



# Preço SETOP

## PLANILHA REFERENCIAL DE PREÇOS UNITÁRIOS PARA OBRAS DE EDIFICAÇÃO E INFRAESTRUTURA



## REGIÃO LESTE

*"Havendo divergências entre quaisquer dados informados no arquivo PDF disponibilizado para download e nos arquivos fonte armazenados na sede da SETOP, serão considerados válidos estes últimos, para efeito de referência."*

**FEVEREIRO/2013**



**PLANILHA REFERENCIAL DE PREÇOS UNITÁRIOS PARA OBRAS DE EDIFICAÇÃO E INFRAESTRUTURA  
- SETOP -**

ÍNDICE	PÁGINA
MUNICÍPIOS DA REGIÃO	8
<b>INSTRUÇÕES</b>	<b>8</b>
<b>CON-001</b> CONSULTORIA (para uso exclusivo do Departamento de Obras Públicas do Estado de Minas Gerais)	8
<b>CRI-001</b> CRITÉRIOS P/ PAGAMENTO DE PRANCHAS DIFERENTE DE A1 (para uso exclusivo do Departamento de Obras Públicas do Estado de Minas Gerais)	8
<b>DIA-001</b> DIÁRIAS (para uso exclusivo do Departamento de Obras Públicas do Estado de Minas Gerais)	8
<b>LEV-001</b> LEVANTAMENTOS PLANIALTIMÉTRICOS COM ESTAÇÃO TOTAL (para uso exclusivo do Departamento de Obras Públicas do Estado de Minas Gerais)	9
<b>PLAN-001</b> PLANILHA PARA PROJETOS (para uso exclusivo do Departamento de Obras Públicas do Estado de Minas Gerais)	9
<b>PROJ-001</b> PROJETOS DE EDIFICAÇÕES (para uso exclusivo do Departamento de Obras Públicas do Estado de Minas Gerais)	11
<b>SPT-001</b> SONDAGENS A PERCUSSÃO D = 2 1/2", INCLUSIVE RELATÓRIO (para uso exclusivo do Departamento de Obras Públicas do Estado de Minas Gerais)	16
<b>VIS-001</b> VISTÓRIAS E CADASTROS (para uso exclusivo do Departamento de Obras Públicas do Estado de Minas Gerais)	16
<b>ABE-001</b> ABERTURA DE POÇOS	16
<b>ACE-001</b> ACESSÓRIOS	17
<b>ADM-001</b> ADMINISTRAÇÃO LOCAL (ENCARGOS SOCIAIS - MENSAL = 85% E HORISTA = 132,15%)	18
<b>ALV-001</b> ALVENARIAS E DIVISÕES	19
<b>AND-001</b> ANDAIME	21
<b>ARC-001</b> AR COMPRIMIDO	21
<b>ARM-001</b> ARMAÇÃO	21
<b>BAN-001</b> BANCADA	22
<b>BAN-002</b> BANCOS E MESAS	22
<b>CAB-001</b> CABEAMENTO ESTRUTURADO	23

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

<b>CER-001</b>	CERCA DE MOURÃO CONCRETO	24
<b>CIN-001</b>	CINTAMENTO E VERGAS	24
<b>COB-001</b>	COBERTURAS	25
<b>DEM-001</b>	DEMOLIÇÕES E REMOÇÕES	26
<b>DES-001</b>	DESPEAS COM PESSOAL (VALORES REFERÊNCIA PARA O CÁLCULO DE CONSUMO/MÊS)	29
<b>DES-002</b>	DESPEAS DE APOIO (para uso exclusivo do Departamento de Obras Públicas do Estado de Minas Gerais)	29
<b>DES-003</b>	CONSUMOS	30
<b>DES-004</b>	ITENS BÁSICOS DE MEDICINA E SEGURANÇA DO TRABALHO	31
<b>DIV-001</b>	DIVISÓRIA EM PEDRA	31
<b>DIV-002</b>	DIVISÓRIA EM PAINEL REMOVÍVEL	31
<b>DRE-001</b>	DRENAGEM	31
<b>ELE-001</b>	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, TELEFÔNICAS E INFRA ESTRUTURA DE CFTV	36
<b>ENR-001</b>	ENROCAMENTO	69
<b>ENS-001</b>	ENSAIO DE CONCRETO E AÇO	69
<b>EPI-001</b>	EQUIPAMENTOS DE SEGURANÇA DE TRABALHO (VALORES REFERÊNCIA PARA O CÁLCULO DE CONSUMO/MÊS)	69
<b>EQP-001</b>	EQUIPAMENTOS ESPORTIVOS	70
<b>EQP-002</b>	EQUIPAMENTOS PARA PLAYGROUND METÁLICOS	70
<b>EQU-001</b>	ALUGUEL DE EQUIPAMENTOS	71
<b>ESQ-001</b>	ESQUADRIA DE MADEIRA	74
<b>EST-001</b>	ESTRUTURAS DE CONCRETO	75
<b>EST-002</b>	ESTRUTURA DE CONCRETO	77
<b>EST-003</b>	ESTRUTURA METÁLICA	77
<b>FER-001</b>	FERRAMENTAS (VALORES REFERÊNCIA PARA O CÁLCULO DE CONSUMO/MÊS)	78
<b>FER-001</b>	FERRAGENS	78
<b>FOR-001</b>	FORROS	80

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

<b>FUN-001</b>	FUNDAÇÕES PROFUNDAS - EXCETO ARMAÇÃO E REMOÇÃO DE MATERIAL ESCAVADO	81
<b>FUN-002</b>	FUNDAÇÃO SUPERFICIAL	84
<b>FUR-001</b>	FUROS EM PEÇAS DE CONCRETO	85
<b>GAS-001</b>	INSTALAÇÃO DE GÁS	85
<b>HID-001</b>	INSTALAÇÃO HIDRO-SANITÁRIA	86
<b>IIO-001</b>	INSTALAÇÕES INICIAIS DA OBRA	97
<b>IMP-001</b>	IMPERMEABILIZAÇÕES E ISOLAMENTO	98
<b>INC-001</b>	PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO	99
<b>INST-001</b>	PONTOS DE INSTALAÇÕES	100
<b>JUN-001</b>	JUNTA DE DILATAÇÃO / TRINCA	101
<b>LAJ-001</b>	LAJE PRÉ-MOLDADA	101
<b>LIM-001</b>	LIMPEZA GERAL	102
<b>LOC-001</b>	LOCAÇÃO DA OBRA	103
<b>LOU-001</b>	LOUÇAS E METAIS	103
<b>MOB-001</b>	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE OBRA - para obras que exigem a utilização de grande quantidade de equipamentos e são executadas em locais distantes de centros urbanos	106
<b>MOB-002</b>	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE OBRA - para obras executadas em centros urbanos ou próximos de centros urbanos	106
<b>MUR-001</b>	MURO DE VEDAÇÃO DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO TIPO CALHA V E ALVENARIA	106
<b>OBR-001</b>	OBRAS VIÁRIAS (PAVIMENTAÇÃO DE RUAS)	107
<b>OBR-002</b>	OBRAS DE ARTE ESPECIAIS - PONTES	113
<b>PAI-001</b>	PAISAGISMO	114
<b>PIN-001</b>	PINTURA	115
<b>PIS-001</b>	PISOS	118
<b>PLA-001</b>	PLACAS	122
<b>PLU-001</b>	ÁGUAS PLUVIAIS	123
<b>POÇ-001</b>	PERFURAÇÃO POÇO ARTESIANO	124

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

<b>PRA-001</b>	PRATELEIRA	125
<b>PRE-001</b>	PREPARO DO TERRENO	125
<b>RAS-001</b>	RASGO E ENCHIMENTO EM PAREDE (PARA OBRAS DE REFORMA)	126
<b>REV-001</b>	REVESTIMENTOS DE PAREDES E TETOS	126
<b>ROD-001</b>	RODAPÉS	128
<b>SEDS-001</b>	PADRÃO SEDS	129
<b>SEE-001</b>	PADRÃO SEE	131
<b>SER-001</b>	SERRALHERIA	135
<b>SOL-001</b>	SOLEIRAS E PEITORIS	139
<b>SON-001</b>	SONDAGEM	139
<b>SPDA-001</b>	SISTEMA DE PREVENÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS	140
<b>TAX-001</b>	TAXAS E EMOLUMENTOS	141
<b>TER-001</b>	TERRAPLENAGEM / TRABALHOS EM TERRA (PARA IMPLANTAÇÃO DE OBRAS DE EDIFICAÇÃO)	142
<b>TRA-001</b>	TRANSPORTES (PARA IMPLANTAÇÃO DE OBRAS DE EDIFICAÇÃO)	143
<b>URB-001</b>	URBANIZAÇÃO E OBRAS COMPLEMENTARES	144
<b>VID-001</b>	VIDROS, ESPELHOS E ACESSÓRIOS	144
	COMPOSIÇÃO DO LDI (LUCRO E DESPESAS INDIRETAS) OBRAS COM PREÇO DE VENDA ATÉ R\$ 1.000.000,00	146
	COMPOSIÇÃO DO LDI (LUCRO E DESPESAS INDIRETAS) OBRAS COM PREÇO DE VENDA DE R\$ 1.000.000,01 A R\$ 3.000.000,00	147
	COMPOSIÇÃO DO LDI (LUCRO E DESPESAS INDIRETAS) OBRAS COM PREÇO DE VENDA ACIMA R\$ 3.000.000,01	148
	TAXAS DE ENCARGOS SOCIAIS NOS CUSTOS DA CONSTRUÇÃO HORISTAS	149



## ESTADO DE MINAS GERAIS

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

### MUNICÍPIOS DA REGIÃO LESTE:

Açucena	Coimbra	Itueta	Pedro Teixeira	Santo Antônio do
Abre Campo	Conceição de Ipanema	Jaguarapu	Pequeri	Gramma
Acaiaça	Conceição da Barra	Jampruca	Periquito	Santos Dumont
Aimorés	de Minas	Jeceaba	Pescador	São Brás do Suaçuí
Além Paraíba	Congonhas	Jequeri	Piau	São Domingos das
Alfredo Vasconcelos	Conselheiro Lafaiete	Joanésia	Piedade de Caratinga	Dores
Alpercata	Conselheiro Pena	São José do	Piedade de Ponte	São Domingos do
Alto Caparaó	Coronel Fabriciano	Mantimernito	Nova	Prata
Alto do Rio Doce	Coronel Pacheco	Juiz de Fora	Piedade do Rio	São Félix de Minas
Alto Jequitibá	Coronel Xavier Chaves	Lagoa Dourada	Grande	São Geraldo
Alvarenga	Córrego Novo	Lajinha	Pingo D'Água	São Geraldo do Baixo
Alvinópolis	Cristiano Ottoni	Lamim	Piranga	São João Del Rei
Amparo da Serra	Cuparaque	Laranjal	Pirapetinga	São João do
Andrelândia	Descoberto	Leopoldina	Piraúba	Manteninha
Antônio Carlos	Desterro do Melo	Liberdade	Pocrane	São João do Oriente
Antônio Dias	Diogo Vasconcelos	Lima Duarte	Ponte Nova	São João Nepomuceno
Antônio Prado de	Dionísio	Luisburgo	Porto Firme	São José da Safira
Minas	Divinésia	Madre de Deus de	Prados	São José do Divino
Aracitaba	Divino	Minas	Presidente Bernardes	São José do Goiabal
Araújina	Divino das Laranjeiras	Manhuaçu	Queluzito	São Miguel do Anta
Araponga	Dom Cavati	Manhumirim	Raul Soares	São Pedro dos Ferros
Argirita	Dom Silvério	Mantena	Recreio	São Sebastião da
Astolfo Dutra	Dona Euzébia	Mar de Espanha	Reduto	Vargem Alegre
Barão do Monte Alto	Dores de Campos	Mariana	Resende Costa	São Sebastião do Anta
Barbacena	Dores do Turvo	Marilac	Resplendor	Sem Peixe
Barra Longa	Durandé	Maripá de Minas	Ressaquinha	Senador Cortes
Barroso	Engenheiro Caldas	Marliéria	Rio Casca	Senador Firmino
Bela Vista de Minas	Entre Rios de Minas	Martins Soares	Rio Doce	Senhora de Oliveira
Belmiro Braga	Entre-Folhas	Matias Barbosa	Rio Espera	Senhora dos Remédios
Belo Oriente	Ervália	Matias Lobato	Rio Novo	Sericita
Bias Fortes	Espera Feliz	Matipó	Rio Piracicaba	Silverânia
Bicas	Estrela Dalva	Mendes Pimentel	Rio Pomba	Simão Pereira
Bocaina de Minas	Eugenópolis	Mercês	Rio Preto	Simonésia
Bom Jardim de Minas	Ewbank da Câmara	Mesquita	Rochedo de Minas	Sobralia
Bom Jesus do Galho	Faria Lemos	Miradouro	Rodeiro	Tabuleiro
Brás Pires	Fernandes Tourinho	Miraf	Rosário da Limeira	Taparuba
Braúnas	Fervedouro	Muriáé	Santa Bárbara do	Tarumirim
Bugre	Frei Inocência	Mutum	Leste	Teixeiras
Caiana	Galiléia	Nacip Raydan	Santa Barbara do	Timóteo
Cajuri	Goiabeira	Naque	Monte Verde	Tiradentes
Canaã	Goianá	Nazareno	Santa Barbara do	Tocantins
Caparaó	Governador Valadares	Nova Belém	Tugúrio	Tombo
Capela Nova	Guaraciaba	Nova Era	Santa Cruz de Minas	Tumiritinga
Capitão Andrade	Guarani	Nova Mógica	Santa Cruz do	Ubá
Caputira	Guarará	Olaria	Descalvado	Ubaporanga
Caranaíba	Guidoval	Oliveira Fortes	Santa Margarida	Urucânia
Carandaí	Guiricema	Oratórios	Santa Rita de Minas	Vargem Alegre
Carangola	Iapu	Orizânia	Santa Rita do Ibitipoca	Vermelho Novo
Caratinga	Ibertioga	Ouro Branco	Santa Rita do Itueto	Viçosa
Casa Grande	Imbé de Minas	Ouro Preto	Santa Rita do	Vieiras
Cataguases	Inhapim	Paiva	Jacutinga	Visconde do Rio Branco
Catas Altas da	Ipaba	Palma	Santana de Cataguases	Volta Grande
Noruega	Ipanema	Passa Vinte	Santana do Deserto	
Central de Minas	Ipatinga	Patrocínio do Muriaé	Santana do Garambéu	
Chácara	Itabirinha de Mantena	Paula Cândido	Santana do Manhuaçu	
Chalé	Itamarati de Minas	Pedra Bonita	Santana do Paraíso	
Chiador	Itanhomi	Pedra do Anta	Santana dos Montes	
Cipotânea	Itaverava	Pedra Dourada	Santo Antônio do	
			Aventureiro	



## INSTRUÇÕES:

- 1) Os preços unitários da planilha são **referenciais, limites máximos** e correspondem ao custo de cada serviço;
- 2) Estão incluídos nos custos de cada serviço: **material + mão-de-obra + encargos sociais**;
- 3) Os custos referentes às instalações de obras, mobilização e desmobilização de equipamentos e pessoal, administração local, taxas, equipamentos e ferramentas, equipamentos de proteção individual, despesas com pessoal, despesas de apoio, consumos e segurança do trabalho podem:
  - ser considerados como **custo direto da obra**, nesse caso deverão ser detalhados e quantificados em planilha e; para o cálculo do LDI – Lucro e Despesas Indiretas, poderão ser utilizadas as tabelas anexas (págs. 87 a 90);
  - ser considerados como **custo indireto da obra**, nesse caso irão compor o cálculo da taxa de LDI – Lucro e Despesas Indiretas, em conjunto com as tabelas anexas (págs. 87 a 90);
  - O cálculo do LDI – Lucro e Despesas Indiretas poderá ser alterado de acordo com a peculiaridade de cada obra.
- 4) A taxa de LDI poderá ser acrescida no valor do custo de cada serviço ou destacado no final da planilha. No primeiro caso, o valor deverá ser informado no cabeçalho da planilha.



**PLANILHA REFERENCIAL DE PREÇOS UNITÁRIOS PARA OBRAS DE EDIFICAÇÃO E INFRAESTRUTURA - SETOP**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	UNITÁRIO
<b>CON-001</b>	<b>CONSULTORIA (para uso exclusivo do Departamento de Obras Públicas do Estado de Minas Gerais)</b>		
CON-CON-005	ENGENHEIRO/ARQUITETO CONSULTOR ESPECIAL - FAIXA A	H	176,58
CON-CON-010	ENGENHEIRO/ARQUITETO CONSULTOR ESPECIAL - FAIXA B	H	196,20
CON-CON-015	ENGENHEIRO/ARQUITETO CONSULTOR ESPECIAL - FAIXA C	H	218,00
CON-CON-020	ENGENHEIRO/ARQUITETO CONSULTOR - FAIXA A	H	136,69
CON-CON-025	ENGENHEIRO/ARQUITETO CONSULTOR - FAIXA B	H	152,10
CON-CON-030	ENGENHEIRO/ARQUITETO CONSULTOR - FAIXA C	H	169,00
CON-COR-035	ENGENHEIRO/ARQUITETO COORDENADOR - FAIXA A	H	129,60
CON-COR-040	ENGENHEIRO/ARQUITETO COORDENADOR - FAIXA B	H	144,00
CON-COR-045	ENGENHEIRO/ARQUITETO COORDENADOR - FAIXA C	H	160,00
CON-COR-050	ENGENHEIRO/ARQUITETO SENIOR - FAIXA A	H	102,87
CON-COR-055	ENGENHEIRO/ARQUITETO SENIOR - FAIXA B	H	114,30
CON-COR-060	ENGENHEIRO/ARQUITETO SENIOR - FAIXA C	H	127,00
CON-COR-065	ENGENHEIRO/ARQUITETO INTERMEDIÁRIO - FAIXA A	H	86,67
CON-COR-070	ENGENHEIRO/ARQUITETO INTERMEDIÁRIO - FAIXA B	H	96,30
CON-COR-075	ENGENHEIRO/ARQUITETO INTERMEDIÁRIO - FAIXA C	H	107,00
CON-COR-080	ENGENHEIRO/ARQUITETO JÚNIOR - FAIXA A	H	63,99
CON-COR-085	ENGENHEIRO/ARQUITETO JÚNIOR - FAIXA B	H	71,10
CON-COR-090	ENGENHEIRO/ARQUITETO JÚNIOR - FAIXA C	H	79,00
<b>CRI-001</b>	<b>CRITÉRIOS P/ PAGAMENTO DE PRANCHAS DIFERENTE DE A1 (para uso exclusivo do Departamento de Obras Públicas do Estado de Minas Gerais)</b>		
CRI-PRA-005	CRITÉRIOS P/ PAGAMENTO DE PRANCHAS - A0	% A1	170,00
CRI-PRA-010	CRITÉRIOS P/ PAGAMENTO DE PRANCHAS - A1 ALONGADO	% A1	130,00
CRI-PRA-015	CRITÉRIOS P/ PAGAMENTO DE PRANCHAS - A2	% A1	50,00
CRI-PRA-020	CRITÉRIOS P/ PAGAMENTO DE PRANCHAS - A3	% A1	25,00
<b>DIA-001</b>	<b>DIÁRIAS (para uso exclusivo do Departamento de Obras Públicas do Estado de Minas Gerais)</b>		
DIA-EQU-005	DIÁRIA DE EQUIPE COM PERNOITE - FAIXA A	UN	149,69
DIA-EQU-010	DIÁRIA DE EQUIPE COM PERNOITE - FAIXA B	UN	166,32
DIA-EQU-015	DIÁRIA DE EQUIPE COM PERNOITE - FAIXA C	UN	184,80
DIA-EQU-020	DIÁRIA DE EQUIPE SEM PERNOITE - FAIXA A	UN	74,84
DIA-EQU-025	DIÁRIA DE EQUIPE SEM PERNOITE - FAIXA B	UN	83,16





DIA-EQU-030	DIÁRIA DE EQUIPE SEM PERNOITE - FAIXA C	UN	92,40
<b>LEV-001</b>	<b>LEVANTAMENTOS PLANIALTIMÉTRICOS COM ESTAÇÃO TOTAL (para uso exclusivo do Departamento de Obras Públicas do Estado de Minas Gerais)</b>		
LEV-PLA-010	LEVANTAMENTO PLANIALTIMÉTRICO E CADASTRAL -TERRENO ATÉ 2.000 M² - FAIXA A	UN	1.271,38
LEV-PLA-015	LEVANTAMENTO PLANIALTIMÉTRICO E CADASTRAL -TERRENO ATÉ 2.000 M² - FAIXA B	UN	1.412,64
LEV-PLA-020	LEVANTAMENTO PLANIALTIMÉTRICO E CADASTRAL -TERRENO ATÉ 2.000 M² - FAIXA C	UN	1.569,60
LEV-PLA-025	LEVANTAMENTO PLANIALTIMÉTRICO E CADASTRAL -TERRENO DE 2.001 A 10.000 M² - FAIXA A	UN	3.174,91
LEV-PLA-030	LEVANTAMENTO PLANIALTIMÉTRICO E CADASTRAL -TERRENO DE 2.001 A 10.000 M² - FAIXA B	UN	3.527,68
LEV-PLA-035	LEVANTAMENTO PLANIALTIMÉTRICO E CADASTRAL -TERRENO DE 2.001 A 10.000 M² - FAIXA C	UN	3.919,64
LEV-PLA-040	LEVANTAMENTO PLANIALTIMÉTRICO E CADASTRAL -TERRENO DE 10.001 A 50.000 M² - FAIXA A	M2	0,37
LEV-PLA-045	LEVANTAMENTO PLANIALTIMÉTRICO E CADASTRAL -TERRENO DE 10.001 A 50.000 M² - FAIXA B	M2	0,41
LEV-PLA-050	LEVANTAMENTO PLANIALTIMÉTRICO E CADASTRAL -TERRENO DE 10.001 A 50.000 M² - FAIXA C	M2	0,46
LEV-PLA-055	LEVANTAMENTO PLANIALTIMÉTRICO E CADASTRAL - TERRENO MAIOR QUE 50.001 M² - FAIXA A	M2	0,27
LEV-PLA-060	LEVANTAMENTO PLANIALTIMÉTRICO E CADASTRAL - TERRENO MAIOR QUE 50.001 M² - FAIXA B	M2	0,30
LEV-PLA-065	LEVANTAMENTO PLANIALTIMÉTRICO E CADASTRAL - TERRENO MAIOR QUE 50.001 M² - FAIXA C	M2	0,33
LEV-PLA-070	DESLOCAMENTO INTERMUNICIPAL - FAIXA A	KM	0,87
LEV-PLA-075	DESLOCAMENTO INTERMUNICIPAL - FAIXA B	KM	0,97
LEV-PLA-080	DESLOCAMENTO INTERMUNICIPAL - FAIXA C	KM	1,08
<b>PLAN-001</b>	<b>PLANILHA PARA PROJETOS (para uso exclusivo do Departamento de Obras Públicas do Estado de Minas Gerais)</b>		
PLAN-PRO-005	PLANILHA PARA PROJETOS DE IMPLANTAÇÃO DE EDIFICAÇÃO - AREA <= 600 m² - FAIXA A	VB	1.925,00
PLAN-PRO-010	PLANILHA PARA PROJETOS DE IMPLANTAÇÃO DE EDIFICAÇÃO - AREA <= 600 m² - FAIXA B	VB	2.200,00
PLAN-PRO-015	PLANILHA PARA PROJETOS DE IMPLANTAÇÃO DE EDIFICAÇÃO - AREA <= 600 m² - FAIXA C	VB	2.475,00
PLAN-PRO-020	PLANILHA PARA PROJETOS DE IMPLANTAÇÃO DE EDIFICAÇÃO - 600 m² < AREA <= 1.500 m² - FAIXA A	VB	2.640,00
PLAN-PRO-025	PLANILHA PARA PROJETOS DE IMPLANTAÇÃO DE EDIFICAÇÃO - 600 m² < AREA <= 1.500 m² - FAIXA B	VB	2.970,00

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

PLAN-PRO-030	PLANILHA PARA PROJETOS DE IMPLANTAÇÃO DE EDIFICAÇÃO - 600 m <sup>2</sup> < AREA <= 1.500 m <sup>2</sup> - FAIXA C	VB	3.300,00
PLAN-PRO-035	PLANILHA PARA PROJETOS DE IMPLANTAÇÃO DE EDIFICAÇÃO - 1.500 m <sup>2</sup> < AREA <= 3.000 m <sup>2</sup> - FAIXA A	VB	3.300,00
PLAN-PRO-040	PLANILHA PARA PROJETOS DE IMPLANTAÇÃO DE EDIFICAÇÃO - 1.500 m <sup>2</sup> < AREA <= 3.000 m <sup>2</sup> - FAIXA B	VB	3.712,50
PLAN-PRO-045	PLANILHA PARA PROJETOS DE IMPLANTAÇÃO DE EDIFICAÇÃO - 1.500 m <sup>2</sup> < AREA <= 3.000 m <sup>2</sup> - FAIXA C	VB	4.125,00
PLAN-PRO-050	PLANILHA PARA PROJETOS DE IMPLANTAÇÃO DE EDIFICAÇÃO - ÁREA > 3.000 m <sup>2</sup> - FAIXA A	VB	3.850,00
PLAN-PRO-055	PLANILHA PARA PROJETOS DE IMPLANTAÇÃO DE EDIFICAÇÃO - ÁREA > 3.000 m <sup>2</sup> - FAIXA B	VB	4.400,00
PLAN-PRO-060	PLANILHA PARA PROJETOS DE IMPLANTAÇÃO DE EDIFICAÇÃO - ÁREA > 3.000 m <sup>2</sup> - FAIXA C	VB	4.950,00
PLAN-PRO-065	PLANILHA PARA PROJETOS ESPECÍFICOS DE EDIFICAÇÃO - AREA <= 600 m <sup>2</sup> - FAIXA A	VB	3.850,00
PLAN-PRO-070	PLANILHA PARA PROJETOS ESPECÍFICOS DE EDIFICAÇÃO - AREA <= 600 m <sup>2</sup> - FAIXA B	VB	4.400,00
PLAN-PRO-075	PLANILHA PARA PROJETOS ESPECÍFICOS DE EDIFICAÇÃO - AREA <= 600 m <sup>2</sup> - FAIXA C	VB	4.950,00
PLAN-PRO-080	PLANILHA PARA PROJETOS ESPECÍFICOS DE EDIFICAÇÃO - 600 m <sup>2</sup> < AREA <= 1.500 m <sup>2</sup> - FAIXA A	VB	4.950,00
PLAN-PRO-085	PLANILHA PARA PROJETOS ESPECÍFICOS DE EDIFICAÇÃO - 600 m <sup>2</sup> < AREA <= 1.500 m <sup>2</sup> - FAIXA B	VB	5.775,00
PLAN-PRO-090	PLANILHA PARA PROJETOS ESPECÍFICOS DE EDIFICAÇÃO - 600 m <sup>2</sup> < AREA <= 1.500 m <sup>2</sup> - FAIXA C	VB	6.600,00
PLAN-PRO-095	PLANILHA PARA PROJETOS ESPECÍFICOS DE EDIFICAÇÃO - 1.500 m <sup>2</sup> < AREA <= 3.000 m <sup>2</sup> - FAIXA A	VB	6.325,00
PLAN-PRO-100	PLANILHA PARA PROJETOS ESPECÍFICOS DE EDIFICAÇÃO - 1.500 m <sup>2</sup> < AREA <= 3.000 m <sup>2</sup> - FAIXA B	VB	7.287,50
PLAN-PRO-105	PLANILHA PARA PROJETOS ESPECÍFICOS DE EDIFICAÇÃO - 1.500 m <sup>2</sup> < AREA <= 3.000 m <sup>2</sup> - FAIXA C	VB	8.250,00
PLAN-PRO-110	PLANILHA PARA PROJETOS ESPECÍFICOS DE EDIFICAÇÃO - ÁREA > 3.000 m <sup>2</sup> - FAIXA A	VB	7.700,00
PLAN-PRO-115	PLANILHA PARA PROJETOS ESPECÍFICOS DE EDIFICAÇÃO - ÁREA > 3.000 m <sup>2</sup> - FAIXA B	VB	8.800,00
PLAN-PRO-120	PLANILHA PARA PROJETOS ESPECÍFICOS DE EDIFICAÇÃO - ÁREA > 3.000 m <sup>2</sup> - FAIXA C	VB	9.900,00
PLAN-PRO-125	PLANILHA PARA PROJETOS DE REFORMA COM ÁREA ATÉ 200m <sup>2</sup> - FAIXA A	VB	1.925,00
PLAN-PRO-130	PLANILHA PARA PROJETOS DE REFORMA COM ÁREA ATÉ 200m <sup>2</sup> - FAIXA B	VB	2.200,00
PLAN-PRO-135	PLANILHA PARA PROJETOS DE REFORMA COM ÁREA ATÉ 200m <sup>2</sup> - FAIXA C	VB	2.475,00
PLAN-PRO-140	PLANILHA PARA PROJETOS DE REFORMA COM ÁREA ENTRE 200 E 1000m <sup>2</sup> - FAIXA A	VB	3.850,00
PLAN-PRO-145	PLANILHA PARA PROJETOS DE REFORMA COM ÁREA ENTRE 200 E 1000m <sup>2</sup> - FAIXA B	VB	4.400,00

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

PLAN-PRO-150	PLANILHA PARA PROJETOS DE REFORMA COM ÁREA ENTRE 200 E 1000m <sup>2</sup> - FAIXA C	VB	4.950,00
PLAN-PRO-155	PLANILHA PARA PROJETOS DE REFORMA COM ÁREA ENTRE 1000 E 2000m <sup>2</sup> - FAIXA A	VB	5.775,00
PLAN-PRO-160	PLANILHA PARA PROJETOS DE REFORMA COM ÁREA ENTRE 1000 E 2000m <sup>2</sup> - FAIXA B	VB	6.600,00
PLAN-PRO-165	PLANILHA PARA PROJETOS DE REFORMA COM ÁREA ENTRE 1000 E 2000m <sup>2</sup> - FAIXA C	VB	7.425,00
PLAN-PRO-170	PLANILHA PARA PROJETOS DE REFORMA COM ÁREA ACIMA DE 2000m <sup>2</sup> - FAIXA A	VB	7.700,00
PLAN-PRO-175	PLANILHA PARA PROJETOS DE REFORMA COM ÁREA ACIMA DE 2000m <sup>2</sup> - FAIXA B	VB	8.800,00
PLAN-PRO-180	PLANILHA PARA PROJETOS DE REFORMA COM ÁREA ACIMA DE 2000m <sup>2</sup> - FAIXA C	VB	9.900,00

<b>PROJ-001</b>	<b>PROJETOS DE EDIFICAÇÕES (para uso exclusivo do Departamento de Obras Públicas do Estado de Minas Gerais)</b>		
PROJ-ANT-005	ANTEPROJETO DE EDIFICAÇÃO - AREA <= 600 m <sup>2</sup> - FAIXA A	VB	2.948,40
PROJ-ANT-010	ANTEPROJETO DE EDIFICAÇÃO - AREA <= 600 m <sup>2</sup> - FAIXA B	VB	3.276,00
PROJ-ANT-015	ANTEPROJETO DE EDIFICAÇÃO - AREA <= 600 m <sup>2</sup> - FAIXA C	VB	3.640,00
PROJ-ANT-020	ANTEPROJETO DE EDIFICAÇÃO - 600 m <sup>2</sup> < AREA <= 1.500 m <sup>2</sup> - FAIXA A	VB	5.901,66
PROJ-ANT-025	ANTEPROJETO DE EDIFICAÇÃO - 600 m <sup>2</sup> < AREA <= 1.500 m <sup>2</sup> - FAIXA B	VB	6.557,40
PROJ-ANT-030	ANTEPROJETO DE EDIFICAÇÃO - 600 m <sup>2</sup> < AREA <= 1.500 m <sup>2</sup> - FAIXA C	VB	7.286,00
PROJ-ANT-035	ANTEPROJETO DE EDIFICAÇÃO - 1.500 m <sup>2</sup> < AREA <= 3.000 m <sup>2</sup> - FAIXA A	VB	8.850,87
PROJ-ANT-040	ANTEPROJETO DE EDIFICAÇÃO - 1.500 m <sup>2</sup> < AREA <= 3.000 m <sup>2</sup> - FAIXA B	VB	9.834,30
PROJ-ANT-045	ANTEPROJETO DE EDIFICAÇÃO - 1.500 m <sup>2</sup> < AREA <= 3.000 m <sup>2</sup> - FAIXA C	VB	10.927,00
PROJ-ANT-050	ANTEPROJETO DE EDIFICAÇÃO - ÁREA > 3.000 m <sup>2</sup> - FAIXA A	VB	10.521,90
PROJ-ANT-055	ANTEPROJETO DE EDIFICAÇÃO - ÁREA > 3.000 m <sup>2</sup> - FAIXA B	VB	11.691,00
PROJ-ANT-060	ANTEPROJETO DE EDIFICAÇÃO - ÁREA > 3.000 m <sup>2</sup> - FAIXA C	VB	12.990,00
PROJ-ANT-065	ANTEPROJETO DE IMPLANTAÇÃO DE EDIFICAÇÃO PADRÃO COM ÁREA DE PROJEÇÃO <= 600 m <sup>2</sup> - FAIXA A	VB	1.935,90
PROJ-ANT-070	ANTEPROJETO DE IMPLANTAÇÃO DE EDIFICAÇÃO PADRÃO COM ÁREA DE PROJEÇÃO <= 600 m <sup>2</sup> - FAIXA B	VB	2.151,00
PROJ-ANT-075	ANTEPROJETO DE IMPLANTAÇÃO DE EDIFICAÇÃO PADRÃO COM ÁREA DE PROJEÇÃO <= 600 m <sup>2</sup> - FAIXA C	VB	2.390,00
PROJ-ANT-080	ANTEPROJETO DE IMPLANTAÇÃO DE EDIFICAÇÃO PADRÃO COM 600 m <sup>2</sup> < ÁREA DE PROJEÇÃO = 1.500 m <sup>2</sup> - FAIXA A	VB	2.946,78
PROJ-ANT-085	ANTEPROJETO DE IMPLANTAÇÃO DE EDIFICAÇÃO PADRÃO COM 600 m <sup>2</sup> < ÁREA DE PROJEÇÃO = 1.500 m <sup>2</sup> - FAIXA B	VB	3.274,20

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

PROJ-ANT-090	ANTEPROJETO DE IMPLANTAÇÃO DE EDIFICAÇÃO PADRÃO COM 600 m <sup>2</sup> < ÁREA DE PROJEÇÃO = 1.500 m <sup>2</sup> - FAIXA C	VB	3.638,00
PROJ-ANT-095	ANTEPROJETO DE IMPLANTAÇÃO DE EDIFICAÇÃO PADRÃO COM 1.500 < ÁREA DE PROJEÇÃO <= 3.000 m <sup>2</sup> - FAIXA A	VB	5.864,40
PROJ-ANT-100	ANTEPROJETO DE IMPLANTAÇÃO DE EDIFICAÇÃO PADRÃO COM 1.500 < ÁREA DE PROJEÇÃO <= 3.000 m <sup>2</sup> - FAIXA B	VB	6.516,00
PROJ-ANT-105	ANTEPROJETO DE IMPLANTAÇÃO DE EDIFICAÇÃO PADRÃO COM 1.500 < ÁREA DE PROJEÇÃO <= 3.000 m <sup>2</sup> - FAIXA C	VB	7.240,00
PROJ-ANT-110	ANTEPROJETO DE IMPLANTAÇÃO DE EDIFICAÇÃO PADRÃO COM ÁREA DE PROJEÇÃO > 3.000 m <sup>2</sup> - FAIXA A	VB	8.469,36
PROJ-ANT-115	ANTEPROJETO DE IMPLANTAÇÃO DE EDIFICAÇÃO PADRÃO COM ÁREA DE PROJEÇÃO > 3.000 m <sup>2</sup> - FAIXA B	VB	9.410,40
PROJ-ANT-120	ANTEPROJETO DE IMPLANTAÇÃO DE EDIFICAÇÃO PADRÃO COM ÁREA DE PROJEÇÃO > 3.000 m <sup>2</sup> - FAIXA C	VB	10.456,00
PROJ-EXE-005	PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA - FAIXA A	PR A1	1.339,74
PROJ-EXE-010	PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA - FAIXA B	PR A1	1.488,60
PROJ-EXE-015	PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA - FAIXA C	PR A1	1.654,00
PROJ-EXE-020	DESENVOLVIMENTO E DETALHAMENTO DE PROJETO ARQUITETÔNICO - FAIXA A	PR A1	546,75
PROJ-EXE-025	DESENVOLVIMENTO E DETALHAMENTO DE PROJETO ARQUITETÔNICO - FAIXA B	PR A1	607,50
PROJ-EXE-030	DESENVOLVIMENTO E DETALHAMENTO DE PROJETO ARQUITETÔNICO - FAIXA C	PR A1	675,00
PROJ-EXE-035	PROJETO EXECUTIVO DE TERRAPLENAGEM - PLANTA - FAIXA A	PR A1	793,80
PROJ-EXE-040	PROJETO EXECUTIVO DE TERRAPLENAGEM - PLANTA - FAIXA B	PR A1	882,00
PROJ-EXE-045	PROJETO EXECUTIVO DE TERRAPLENAGEM - PLANTA - FAIXA C	PR A1	980,00
PROJ-EXE-050	PROJETO EXECUTIVO DE TERRAPLENAGEM - SEÇÕES - FAIXA A	PR A1	412,29
PROJ-EXE-055	PROJETO EXECUTIVO DE TERRAPLENAGEM - SEÇÕES - FAIXA B	PR A1	458,10
PROJ-EXE-060	PROJETO EXECUTIVO DE TERRAPLENAGEM - SEÇÕES - FAIXA C	PR A1	509,00
PROJ-EXE-065	PROJETO EXECUTIVO DE DRENAGEM PLUVIAL - FAIXA A	PR A1	973,62
PROJ-EXE-070	PROJETO EXECUTIVO DE DRENAGEM PLUVIAL - FAIXA B	PR A1	1.081,80
PROJ-EXE-075	PROJETO EXECUTIVO DE DRENAGEM PLUVIAL - FAIXA C	PR A1	1.202,00
PROJ-EXE-080	PROJETO EXECUTIVO DE ESTRUTURA DE CONCRETO - FAIXA A	PR A1	1.062,72
PROJ-EXE-085	PROJETO EXECUTIVO DE ESTRUTURA DE CONCRETO - FAIXA B	PR A1	1.180,80
PROJ-EXE-090	PROJETO EXECUTIVO DE ESTRUTURA DE CONCRETO - FAIXA C	PR A1	1.312,00
PROJ-EXE-095	PROJETO EXECUTIVO DE ESTRUTURA METÁLICA - FAIXA A	PR A1	1.637,82
PROJ-EXE-100	PROJETO EXECUTIVO DE ESTRUTURA METÁLICA - FAIXA B	PR A1	1.819,80

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

PROJ-EXE-105	PROJETO EXECUTIVO DE ESTRUTURA METÁLICA - FAIXA C	PR A1	2.022,00
PROJ-EXE-110	PROJETO EXECUTIVO DE AR CONDICIONADO / VENTILAÇÃO / CLIMATIZAÇÃO - FAIXA A	PR A1	1.249,02
PROJ-EXE-115	PROJETO EXECUTIVO DE AR CONDICIONADO / VENTILAÇÃO / CLIMATIZAÇÃO - FAIXA B	PR A1	1.387,80
PROJ-EXE-120	PROJETO EXECUTIVO DE AR CONDICIONADO / VENTILAÇÃO / CLIMATIZAÇÃO - FAIXA C	PR A1	1.542,00
PROJ-EXE-125	PROJETO EXECUTIVO DE INSTALAÇÕES HIDRO SANITÁRIAS - FAIXA A	PR A1	1.201,23
PROJ-EXE-130	PROJETOS EXECUTIVOS DE INSTALAÇÕES HIDRO SANITÁRIAS - FAIXA B	PR A1	1.334,70
PROJ-EXE-135	PROJETO EXECUTIVO DE INSTALAÇÕES HIDRO SANITÁRIAS - FAIXA C	PR A1	1.483,00
PROJ-EXE-140	PROJETO EXECUTIVO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - FAIXA A	PR A1	1.249,02
PROJ-EXE-145	PROJETO EXECUTIVO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - FAIXA B	PR A1	1.387,80
PROJ-EXE-150	PROJETO EXECUTIVO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - FAIXA C	PR A1	1.542,00
PROJ-EXE-155	PROJETO EXECUTIVO DE CABEAMENTO ESTRUTURADO - FAIXA A	PR A1	1.417,50
PROJ-EXE-160	PROJETO EXECUTIVO DE CABEAMENTO ESTRUTURADO - FAIXA B	PR A1	1.575,00
PROJ-EXE-165	PROJETO EXECUTIVO DE CABEAMENTO ESTRUTURADO - FAIXA C	PR A1	1.750,00
PROJ-EXE-170	PROJETO EXECUTIVO DE INFRAESTRUTURA DE CABEAMENTO ESTRUTURADO / CFTV / ALARME / SEGURANÇA / SONORIZAÇÃO - FAIXA A	PR A1	708,75
PROJ-EXE-175	PROJETO EXECUTIVO DE INFRAESTRUTURA DE CABEAMENTO ESTRUTURADO / CFTV / ALARME / SEGURANÇA / SONORIZAÇÃO - FAIXA B	PR A1	787,50
PROJ-EXE-180	PROJETO EXECUTIVO DE INFRAESTRUTURA DE CABEAMENTO ESTRUTURADO / CFTV / ALARME / SEGURANÇA / SONORIZAÇÃO - FAIXA C	PR A1	875,00
PROJ-EXE-185	PROJETO EXECUTIVO DE SPDA - FAIXA A	PR A1	902,34
PROJ-EXE-190	PROJETO EXECUTIVO DE SPDA - FAIXA B	PR A1	1.002,60
PROJ-EXE-195	PROJETO EXECUTIVO DE SPDA - FAIXA C	PR A1	1.114,00
PROJ-EXE-200	PROJETO EXECUTIVO DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO - FAIXA A	PR A1	1.034,37
PROJ-EXE-205	PROJETO EXECUTIVO DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO - FAIXA B	PR A1	1.149,30
PROJ-EXE-210	PROJETO EXECUTIVO DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO - FAIXA C	PR A1	1.277,00
PROJ-EXE-215	PROJETO EXECUTIVO DE PROGRAMAÇÃO VISUAL - FAIXA A	PR A1	950,13
PROJ-EXE-220	PROJETO EXECUTIVO DE PROGRAMAÇÃO VISUAL - FAIXA B	PR A1	1.055,70
PROJ-EXE-225	PROJETO EXECUTIVO DE PROGRAMAÇÃO VISUAL - FAIXA C	PR A1	1.173,00
PROJ-EXE-230	DESENHO E CÓPIA DE PROJETOS - FAIXA A	PR A1	289,98
PROJ-EXE-235	DESENHO E CÓPIA DE PROJETOS - FAIXA B	PR A1	322,20

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

PROJ-EXE-240	DESENHO E CÓPIA DE PROJETOS - FAIXA C	PR A1	358,00
PROJ-EXE-245	PROJETO DE LAYOUT - FAIXA A	PR A1	669,87
PROJ-EXE-250	PROJETO DE LAYOUT - FAIXA B	PR A1	744,30
PROJ-EXE-255	PROJETO DE LAYOUT - FAIXA C	PR A1	827,00
PROJ-EXE-260	PROJETO EXECUTIVO DE SONORIZAÇÃO/ALARME/CFTV - FAIXA A	PR A1	926,64
PROJ-EXE-265	PROJETO EXECUTIVO DE SONORIZAÇÃO/ALARME/CFTV - FAIXA B	PR A1	1.029,60
PROJ-EXE-270	PROJETO EXECUTIVO DE SONORIZAÇÃO/ALARME/CFTV - FAIXA C	PR A1	1.144,00
PROJ-EXE-275	PROJETO EXECUTIVO LUMINOTÉCNICO - FAIXA A	PR A1	511,92
PROJ-EXE-280	PROJETO EXECUTIVO LUMINOTÉCNICO - FAIXA B	PR A1	568,80
PROJ-EXE-285	PROJETO EXECUTIVO LUMINOTÉCNICO - FAIXA C	PR A1	632,00
PROJ-EXE-290	PROJETO EXECUTIVO DE ENGRADAMENTO METÁLICO - FAIXA A	PR A1	926,64
PROJ-EXE-295	PROJETO EXECUTIVO DE ENGRADAMENTO METÁLICO - FAIXA B	PR A1	1.029,60
PROJ-EXE-300	PROJETO EXECUTIVO DE ENGRADAMENTO METÁLICO - FAIXA C	PR A1	1.144,00
PROJ-EXE-305	PROJETO EXECUTIVO DE IRRIGAÇÃO - FAIXA A	PR A1	1.153,44
PROJ-EXE-310	PROJETO EXECUTIVO DE IRRIGAÇÃO - FAIXA B	PR A1	1.281,60
PROJ-EXE-315	PROJETO EXECUTIVO DE IRRIGAÇÃO - FAIXA C	PR A1	1.424,00
PROJ-EXE-320	PROJETO EXECUTIVO DE IMPERMEABILIZAÇÃO - FAIXA A	PR A1	1.249,02
PROJ-EXE-325	PROJETO EXECUTIVO DE IMPERMEABILIZAÇÃO - FAIXA B	PR A1	1.387,80
PROJ-EXE-330	PROJETO EXECUTIVO DE IMPERMEABILIZAÇÃO - FAIXA C	PR A1	1.542,00
PROJ-EXE-335	PROJETO EXECUTIVO DE PAISAGISMO - FAIXA A	PR A1	1.215,00
PROJ-EXE-340	PROJETO EXECUTIVO DE PAISAGISMO - FAIXA B	PR A1	1.350,00
PROJ-EXE-345	PROJETO EXECUTIVO DE PAISAGISMO - FAIXA C	PR A1	1.500,00
PROJ-EXE-350	PROJETO EXECUTIVO DE ACÚSTICA - FAIXA A	PR A1	1.249,02
PROJ-EXE-355	PROJETO EXECUTIVO DE ACÚSTICA - FAIXA B	PR A1	1.387,80
PROJ-EXE-360	PROJETO EXECUTIVO DE ACÚSTICA - FAIXA C	PR A1	1.542,00
PROJ-EXE-365	PROJETO EXECUTIVO DE AQUECIMENTO SOLAR E REDE DE ÁGUA QUENTE - FAIXA A	PR A1	1.034,37
PROJ-EXE-370	PROJETO EXECUTIVO DE AQUECIMENTO SOLAR E REDE DE ÁGUA QUENTE - FAIXA B	PR A1	1.449,30
PROJ-EXE-375	PROJETO EXECUTIVO DE AQUECIMENTO SOLAR E REDE DE ÁGUA QUENTE - FAIXA C	PR A1	1.277,00
PROJ-EXE-380	PROJETO EXECUTIVO DE INSTALAÇÕES FLUIDO MECÂNICAS - FAIXA A	PR A1	1.201,23
PROJ-EXE-385	PROJETO EXECUTIVO DE INSTALAÇÕES FLUIDO MECÂNICAS - FAIXA B	PR A1	1.334,70
PROJ-EXE-390	PROJETO EXECUTIVO DE INSTALAÇÕES FLUIDO MECÂNICAS	PR A1	1.483,00



**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

- FAIXA C			
PROJ-EXE-395	PROJETO EXECUTIVO DE GASES MEDICINAIS - FAIXA A	PR A1	1.201,23
PROJ-EXE-400	PROJETO EXECUTIVO DE GASES MEDICINAIS - FAIXA B	PR A1	1.334,70
PROJ-EXE-405	PROJETO EXECUTIVO DE GASES MEDICINAIS - FAIXA C	PR A1	1.483,00
PROJ-EXE-410	PROJETO EXECUTIVO DE GLP - FAIXA A	PR A1	950,13
PROJ-EXE-415	PROJETO EXECUTIVO DE GLP - FAIXA B	PR A1	1.055,70
PROJ-EXE-420	PROJETO EXECUTIVO DE GLP - FAIXA C	PR A1	1.173,00
PROJ-EXE-425	DESENVOLVIMENTO E DETALHAMENTO DE PROJETOS COMPLEMENTARES - FAIXA A	PR A1	499,77
PROJ-EXE-430	DESENVOLVIMENTO E DETALHAMENTO DE PROJETOS COMPLEMENTARES - FAIXA B	PR A1	555,30
PROJ-EXE-435	DESENVOLVIMENTO E DETALHAMENTO DE PROJETOS COMPLEMENTARES - FAIXA C	PR A1	617,00
PROJ-EXE-440	APROVAÇÃO DE PROJETO NA PREFEITURA (> CAPITAL) - FAIXA A	VB	2.147,31
PROJ-EXE-445	APROVAÇÃO DE PROJETO NA PREFEITURA (> CAPITAL) - FAIXA B	VB	2.385,90
PROJ-EXE-450	APROVAÇÃO DE PROJETO NA PREFEITURA (> CAPITAL) - FAIXA C	VB	2.651,00
PROJ-EXE-455	APROVAÇÃO DE PROJETO NO CORPO DE BOMBEIROS (> INTERIOR) - FAIXA A	VB	2.147,31
PROJ-EXE-460	APROVAÇÃO DE PROJETO NO CORPO DE BOMBEIROS (> INTERIOR) - FAIXA B	VB	2.385,90
PROJ-EXE-465	APROVAÇÃO DE PROJETO NO CORPO DE BOMBEIROS (> INTERIOR) - FAIXA C	VB	2.651,00
PROJ-EXE-470	PROJETO DE COMPATIBILIZAÇÃO - FAIXA A	PR A1	810,00
PROJ-EXE-475	PROJETO DE COMPATIBILIZAÇÃO - FAIXA B	PR A1	900,00
PROJ-EXE-480	PROJETO DE COMPATIBILIZAÇÃO - FAIXA C	PR A1	1.000,00
PROJ-EXE-485	PERSPECTIVA COLORIDA 50 X 70 - FAIXA A	VB	1.339,74
PROJ-EXE-490	PERSPECTIVA COLORIDA 50 X 70 - FAIXA B	VB	1.488,60
PROJ-EXE-495	PERSPECTIVA COLORIDA 50 X 70 - FAIXA C	VB	1.654,00
PROJ-EXE-500	VISTA TRATADA COLORIDA 50 X 70 - FAIXA A	PR A1	669,87
PROJ-EXE-505	VISTA TRATADA COLORIDA 50 X 70 - FAIXA B	PR A1	744,30
PROJ-EXE-510	VISTA TRATADA COLORIDA 50 X 70 - FAIXA C	PR A1	827,00
PROJ-EXE-515	PLANTA HUMANIZADA COLORIDA 50 X 70 - FAIXA A	PR A1	669,87
PROJ-EXE-520	PLANTA HUMANIZADA COLORIDA 50 X 70 - FAIXA B	PR A1	744,30
PROJ-EXE-525	PLANTA HUMANIZADA COLORIDA 50 X 70 - FAIXA C	PR A1	827,00
PROJ-EXE-530	DESENHO DE CADASTRO DE CONSTRUÇÕES EXISTENTES - FAIXA A	PR A1	426,06
PROJ-EXE-535	DESENHO DE CADASTRO DE CONSTRUÇÕES EXISTENTES - FAIXA B	PR A1	473,40

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

PROJ-EXE-540	DESENHO DE CADASTRO DE CONSTRUÇÕES EXISTENTES - FAIXA C	PR A1	526,00
<b>SPT-001</b>	<b>SONDAGENS A PERCUSSÃO D = 2 1/2", INCLUSIVE RELATÓRIO (para uso exclusivo do Departamento de Obras Públicas do Estado de Minas Gerais)</b>		
SPT-DES-005	DESLOCAMENTO PARA SONDAGENS - FAIXA A	KM	1,22
SPT-DES-010	DESLOCAMENTO PARA SONDAGENS - FAIXA B	KM	1,35
SPT-DES-015	DESLOCAMENTO PARA SONDAGENS - FAIXA C	KM	1,50
SPT-MOB-005	MOBILIZAÇÃO E INSTALAÇÃO - FAIXA A	VB	710,37
SPT-MOB-010	MOBILIZAÇÃO E INSTALAÇÃO - FAIXA B	VB	789,30
SPT-MOB-015	MOBILIZAÇÃO E INSTALAÇÃO - FAIXA C	VB	877,00
SPT-SON-005	SONDAGEM A PERCUSSÃO - FAIXA A	M	68,04
SPT-SON-010	SONDAGEM A PERCUSSÃO - FAIXA B	M	75,60
SPT-SON-015	SONDAGEM A PERCUSSÃO - FAIXA C	M	84,00
<b>VIS-001</b>	<b>VISTORIAS E CADASTROS (para uso exclusivo do Departamento de Obras Públicas do Estado de Minas Gerais)</b>		
VIS-CAD-005	TÉCNICO DE NÍVEL SUPERIOR - FAIXA A	HH	93,15
VIS-CAD-010	TÉCNICO DE NÍVEL SUPERIOR - FAIXA B	HH	103,50
VIS-CAD-015	TÉCNICO DE NÍVEL SUPERIOR - FAIXA C	HH	115,00
VIS-CAD-020	TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO - FAIXA A	HH	28,30
VIS-CAD-025	TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO - FAIXA B	HH	31,45
VIS-CAD-030	TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO - FAIXA C	HH	34,94
VIS-CAD-035	DESLOCAMENTO INTERMUNICIPAL - FAIXA A	KM	0,81
VIS-CAD-040	DESLOCAMENTO INTERMUNICIPAL - FAIXA B	KM	0,90
VIS-CAD-045	DESLOCAMENTO INTERMUNICIPAL - FAIXA C	KM	1,00
VIS-CAD-050	DIÁRIA COM PERNOITE - FAIXA A	UN	133,65
VIS-CAD-055	DIÁRIA COM PERNOITE - FAIXA B	UN	148,50
VIS-CAD-060	DIÁRIA COM PERNOITE - FAIXA C	UN	165,00
VIS-CAD-065	DIÁRIA SEM PERNOITE - FAIXA A	UN	66,83
VIS-CAD-070	DIÁRIA SEM PERNOITE - FAIXA B	UN	74,25
VIS-CAD-075	DIÁRIA SEM PERNOITE - FAIXA C	UN	75,00
<b>ABE-001</b>	<b>ABERTURA DE POÇOS</b>		
ABE-FIL-005	FILTROS ANAERÓBICOS COM DIÂMETRO 250 CM E PROFUNDIDADE ÚTIL DE 160 CM, INSTALADOS, INCLUSIVE BOTA FORA DE MATERIAL ESCAVADO	UN	3.308,91



**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

ABE-FOS-005	FOSSA SÉPTICA PARA 1500 L/DIA, DE CONCRETO, INSTALADA (15 PESSOAS), INCLUSIVE BOTA FORA DE MATERIAL ESCAVADO	UN	799,18
ABE-FOS-010	FOSSA SÉPTICA PARA 2250 L/DIA, DE CONCRETO, INSTALADA (30 PESSOAS), INCLUSIVE BOTA FORA DE MATERIAL ESCAVADO	UN	1.105,67
ABE-FOS-015	FOSSA SÉPTICA PARA 3000 L/DIA, DE CONCRETO, INSTALADA (40 PESSOAS), INCLUSIVE BOTA FORA DE MATERIAL ESCAVADO	UN	1.280,35
ABE-FOS-020	FOSSA SÉPTICA PARA 3750 L/DIA, DE CONCRETO, INSTALADA (100 PESSOAS), INCLUSIVE BOTA FORA DE MATERIAL ESCAVADO	UN	1.450,62
ABE-LAJ-005	LAJE CIRCULAR PARA BOCA DE POÇO, CONCRETO FCK = 15 MPA, E = 8 A 10 CM	UN	234,04
ABE-POC-005	ABERTURA DE POÇOS, ATÉ 2,00 M, D = 1,20 M	M	74,57
ABE-POC-010	ABERTURA DE POÇOS ALÉM DE 2,00 M, D = 1,20 M	M	95,64
ABE-REV-005	REVESTIMENTO DE POÇO COM ANÉIS DE CONCRETO, D = 1,20 M	M	503,72
ABE-REV-010	REVESTIMENTO DE CISTERNA COM 1/2 TIJOLO MACIÇO REQUEIMADO	M	333,64
<b>ACE-001</b>	<b>ACESSÓRIOS</b>		
ACE-ALC-010	PORTA ÁLCOOL EM GEL, COM RESERVATÓRIO E DISPENSER	UN	39,30
ACE-ASS-005	ASSENTO BRANCO PARA VASO	UN	28,01
ACE-ASS-010	ASSENTO ARTICULADO PARA P.N.E. (AS)	UN	482,14
ACE-BAN-010	BANCO ARTICULADO PARA CHUVEIRO DE P.N.E.	UN	594,51
ACE-BAR-005	BARRA DE APOIO EM AÇO INOX PARA P.N.E. L = 80 CM (LAVATÓRIO)	UN	233,91
ACE-BAR-010	BARRA DE APOIO EM AÇO INOX PARA P.N.E. L = 100 CM (PAREDE)	UN	245,24
ACE-BAR-015	BARRA DE APOIO HORIZONTAL, EM AÇO INOX PARA P.N.E. L = 80CM (VASO SANITÁRIO) CONFORME NBR 9050	UN	239,06
ACE-BAR-020	BARRA PARA APOIO P.N.E. L = 40 CM (PORTA)	UN	172,11
ACE-BAR-025	BARRA DE APOIO ANGULAR EM AÇO INOX D = 1 1/4" , L = 70X70 CM, PARA P.N.E. (CHUVEIRO), INCLUSIVE FIXAÇÃO	UN	216,40
ACE-BAR-030	BARRA DE APOIO HORIZONTAL E VERTICAL EM AÇO INOX D = 1 1/4" , L = 135 CM, PARA P.N.E. (CHUVEIRO), INCLUSIVE FIXAÇÃO	UN	324,55
ACE-BAR-035	BARRA DE APOIO HORIZONTAL EM AÇO INOX D = 1 1/4" , L = 120 CM, PARA P.N.E. (LAVATÓRIO), INCLUSIVE FIXAÇÃO	UN	290,56
ACE-BEB-005	BEBEDOURO BH-F SEM REFRIGERAÇÃO	UN	367,86
ACE-BEB-010	BEBEDOURO GEMINADO MG-F 80 INOX	UN	1.095,76
ACE-BEB-015	BEBEDOURO MF-F PINTADO	UN	961,96
ACE-BEB-020	BEBEDOURO MG-F INFANTIL INOX	UN	958,04

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

ACE-BEB-025	BEBEDOURO MG-F INFANTIL PINTADO	UN	878,73
ACE-BEB-040	BEBEDOURO DE JATO INCLINADO BH-F SEM REFRIGERAÇÃO	UN	367,86
ACE-CAB-005	CABIDE DE LOUÇA BRANCA SIMPLES	UN	35,30
ACE-CAB-010	CABIDE EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO D = 1/2"	UN	19,52
ACE-CAB-015	CABIDE METÁLICO SIMPLES CROMADO, INCLUSIVE FIXAÇÃO	UN	31,94
ACE-FIL-005	FILTRO AP-200 CURTO	UN	109,52
ACE-FIL-010	FILTRO FF-LC3 CARTUCHO 1000L/H	PÇ	906,42
ACE-FIL-015	FILTRO LC-1MC VAZÃO 1000L/H L	PÇ	750,86
ACE-FIL-020	FILTRO INDUSTRIAL PARA ÁGUA POTÁVEL Ø 1/2"	PÇ	1.073,93
ACE-PAP-005	PAPELEIRA DE LOUÇA BRANCA	UN	32,26
ACE-PAP-010	PAPELEIRA INOX PARA PORTA-TOALHA	UN	73,07
ACE-PAP-015	PAPELEIRA METÁLICA CROMADA, INCLUSIVE FIXAÇÃO	UN	45,94
ACE-PAP-020	PORTA PAPEL TOALHA 2 OU 3 DOBRAS, PLÁSTICO MIX	UN	41,86
ACE-SAB-005	PORTA-SABÃO LÍQUIDO CROMADO	UN	70,03
ACE-SAB-010	MEIA SABONETEIRA LOUÇA BRANCA	UN	28,63
ACE-SAB-015	SABONETEIRA LOUÇA BRANCA	UN	32,41
ACE-SAB-020	SABONETEIRA METÁLICA CROMADA, TIPO CONCHA, DE SOBREPOR	UN	38,25
ACE-SAB-025	PORTA SABÃO LÍQUIDO, PLÁSTICO MIX, BRANCO	UN	39,30
ACE-VAR-010	VARAL PANTOGRÁFICO	UN	81,42
<b>ADM-001</b>	<b>ADMINISTRAÇÃO LOCAL (ENCARGOS SOCIAIS - MENSAL = 85% E HORISTA = 132,15%)</b>		
ADM-ALM-005	ALMOXARIFE	MÊS	2.480,43
ADM-ALM-010	AUXILIAR DE ALMOXARIFE	MÊS	1.873,57
ADM-APO-005	APONTADOR	MÊS	1.620,24
ADM-CHE-005	CHEFE ADMINISTRATIVO I	MÊS	3.861,06
ADM-CHE-010	CHEFE ADMINISTRATIVO II	MÊS	4.826,31
ADM-ENC-005	ENCARREGADO DE OBRA	MÊS	4.548,06
ADM-ENG-005	ENGENHEIRO DE OBRAS JÚNIOR	MÊS	10.074,38
ADM-ENG-010	ENGENHEIRO DE OBRAS PLENO	MÊS	15.111,57
ADM-ENG-015	ENGENHEIRO DE OBRAS SENIOR	MÊS	17.126,45
ADM-ENG-020	ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO	MÊS	10.074,38
ADM-EST-005	ESTAGIÁRIO DE ENGENHARIA (COM LEIS SOCIAIS)	MÊS	2.370,44
ADM-MES-005	MESTRE DE OBRAS	MÊS	6.724,23
ADM-OPE-005	OPERADOR DE BETONEIRA	MÊS	1.873,57
ADM-OPE-010	OPERADOR DE GUINCHO	MÊS	1.873,57

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

ADM-TEC-005	TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES	MÊS	2.370,44
ADM-TEC-010	TÉCNICO DE SEGURANÇA DO TRABALHO	MÊS	4.635,82
ADM-VIG-005	VIGIA OU SEGURANÇA (1X)	MÊS	1.679,16
<b>ALV-001</b>	<b>ALVENARIAS E DIVISÕES</b>		
ALV-BLO-005	ALVENARIA DE BLOCO DE CONCRETO E = 10 CM , A REVESTIR, VEDAÇÃO	M2	25,33
ALV-BLO-010	ALVENARIA DE BLOCO DE CONCRETO E = 15 CM A REVESTIR, VEDAÇÃO	M2	31,64
ALV-BLO-015	ALVENARIA DE BLOCO DE CONCRETO E = 20 CM, A REVESTIR, VEDAÇÃO	M2	37,30
ALV-BLO-020	ALVENARIA DE BLOCO DE CONCRETO E = 10 CM, APARENTE, VEDAÇÃO	M2	29,51
ALV-BLO-025	ALVENARIA DE BLOCO DE CONCRETO E = 15 CM, APARENTE, VEDAÇÃO	M2	35,89
ALV-BLO-030	ALVENARIA DE BLOCO DE CONCRETO E = 20 CM, APARENTE, VEDAÇÃO	M2	41,45
ALV-BLO-035	ALVENARIA DE BLOCO DE CONCRETO E = 10 CM, A REVESTIR, PORTANTE - BLOCO FCK = 4,5 MPA	M2	30,43
ALV-BLO-040	ALVENARIA DE BLOCO DE CONCRETO E = 15 CM, A REVESTIR, PORTANTE - BLOCO FCK = 4,5 MPA	M2	35,92
ALV-BLO-045	ALVENARIA DE BLOCO DE CONCRETO E = 20 CM, A REVESTIR, PORTANTE - BLOCO FCK = 4,5 MPA	M2	47,39
ALV-BLO-050	ALVENARIA DE BLOCO DE CONCRETO E = 10 CM, APARENTE, PORTANTE - BLOCO FCK = 4,5 MPA	M2	35,44
ALV-BLO-055	ALVENARIA DE BLOCO DE CONCRETO E = 15 CM, APARENTE, PORTANTE - BLOCO FCK = 4,5 MPA	M2	41,20
ALV-BLO-060	ALVENARIA DE BLOCO DE CONCRETO E = 20 CM, APARENTE, PORTANTE - BLOCO FCK = 4,5 MPA	M2	48,78
ALV-CEL-005	ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM BLOCOS DE CONCRETO CELULAR AUTOCLAVADO, SEM FUNÇÃO ESTRUTURAL, 10 X 30 X 60 CM, ESPESSURA DA PAREDE 10 CM, JUNTAS DE 10 MM COM ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA	M2	28,27
ALV-CEL-010	ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM BLOCOS DE CONCRETO CELULAR AUTOCLAVADO, SEM FUNÇÃO ESTRUTURAL, 15 X 30 X 60 CM, ESPESSURA DA PAREDE 15 CM, JUNTAS DE 10 MM COM ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA	M2	44,31
ALV-CEL-015	ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM BLOCOS DE CONCRETO CELULAR AUTOCLAVADO, SEM FUNÇÃO ESTRUTURAL, 20 X 30 X 60 CM, ESPESSURA DA PAREDE 20 CM, JUNTAS DE 10 MM COM ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA	M2	51,21
ALV-COB-005	ALVENARIA DE COBOGÓ CERÂMICO 18 X 18 X 7 CM, E = 7 CM	M2	62,46
ALV-COB-010	ALVENARIA DE COBOGÓ DE CONCRETO TIPO VENEZIANA 20 X 20 X 40 CM	M2	71,41
ALV-COB-015	ALVENARIA DE COBOGÓ DE CONCRETO TIPO VENEZIANA 10 X 20 X 40 CM	M2	81,59
ALV-DRY-005	PAREDE DE GESSO ACARTONADO, DRY-WALL - 1ST + 1ST (DIVISÃO ENTRE ÁREAS SECAS DE UMA MESMA UNIDADE)	M2	70,91
ALV-DRY-010	PAREDE DE GESSO ACARTONADO, DRY-WALL - 1ST + 1RU (DIVISÃO ENTRE ÁREAS SECA E ÚMIDA DE UMA MESMA	M2	96,97

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

UNIDADE)			
ALV-DRY-015	PAREDE DE GESSO ACARTONADO, DRY-WALL - 1RU + 1RU (DIVISÃO ENTRE ÁREAS UMIDAS DE UMA MESMA UNIDADE)	M2	65,92
ALV-EST-005	ALVENARIA DE BLOCO DE CONCRETO CHEIO, CONCRETO FCK = 15 MPA E ARMAÇÃO E = 10 CM	M2	96,39
ALV-EST-010	ALVENARIA DE BLOCO DE CONCRETO CHEIO, CONCRETO FCK = 15 MPA E ARMAÇÃO E = 15 CM	M2	101,88
ALV-EST-015	ALVENARIA DE BLOCO DE CONCRETO CHEIO, CONCRETO FCK = 15 MPA E ARMAÇÃO E = 20 CM	M2	123,48
ALV-EST-020	ALVENARIA DE BLOCO DE CONCRETO CHEIO, CONCRETO FCK = 15 MPA, SEM ARMAÇÃO E = 10 CM	M2	55,76
ALV-EST-025	ALVENARIA DE BLOCO DE CONCRETO CHEIO, CONCRETO FCK = 15 MPA, SEM ARMAÇÃO E = 15 CM	M2	61,25
ALV-EST-030	ALVENARIA DE BLOCO DE CONCRETO CHEIO, CONCRETO FCK = 15 MPA, SEM ARMAÇÃO E = 20 CM	M2	82,85
ALV-EST-035	ALVENARIA DE BLOCO DE CONCRETO CHEIO, CONCRETO FCK = 20 MPA, SEM ARMAÇÃO E = 10 CM	M2	58,45
ALV-EST-040	ALVENARIA DE BLOCO DE CONCRETO CHEIO, CONCRETO FCK = 20 MPA, SEM ARMAÇÃO E = 15 CM	M2	63,94
ALV-EST-045	ALVENARIA DE BLOCO DE CONCRETO CHEIO, CONCRETO FCK = 20 MPA, SEM ARMAÇÃO E = 20 CM	M2	86,61
ALV-LAM-003	ALVENARIA DE TIJOLO LAMINADO 18 FUROS, E = 6 CM, APARENTE	M2	77,86
ALV-LAM-005	ALVENARIA DE TIJOLO LAMINADO 18 FUROS, E = 11 CM, APARENTE	M2	88,23
ALV-LAM-010	ALVENARIA DE TIJOLO LAMINADO 18 FUROS, E = 11 CM, COM 2 FACES APARENTES	M2	91,96
ALV-LAM-015	ALVENARIA DE TIJOLO LAMINADO 18 FUROS, E = 23 CM, APARENTE	M2	148,28
ALV-LAM-020	ALVENARIA DE TIJOLO LAMINADO 18 FUROS, E = 23 CM, COM 2 FACES APARENTES	M2	152,01
ALV-TIJ-003	ALVENARIA DE TIJOLO MACIÇO REQUEIMADO E = 5 CM, A REVESTIR	M2	20,24
ALV-TIJ-005	ALVENARIA DE TIJOLO MACIÇO REQUEIMADO E = 10 CM, A REVESTIR	M2	55,56
ALV-TIJ-010	ALVENARIA DE TIJOLO MACIÇO REQUEIMADO E = 20 CM, A REVESTIR	M2	84,15
ALV-TIJ-015	ALVENARIA DE TIJOLO MACIÇO REQUEIMADO E = 10 CM, APARENTE	M2	74,32
ALV-TIJ-020	ALVENARIA DE TIJOLO MACIÇO REQUEIMADO E = 20 CM, APARENTE	M2	107,37
ALV-TIJ-025	ALVENARIA DE TIJOLO CERÂMICO FURADO E = 10 CM, A REVESTIR	M2	23,11
ALV-TIJ-030	ALVENARIA DE TIJOLO CERÂMICO FURADO E = 15 CM, A REVESTIR	M2	27,26
ALV-TIJ-035	ALVENARIA DE TIJOLO CERÂMICO FURADO E = 20 CM, A REVESTIR	M2	40,94
ALV-VID-005	ALVENARIA DE TIJOLOS DE VIDRO TIJOLO DE VIDRO 20 X 20 X 8 CM	M2	418,95

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

ALV-VID-010	ELEMENTOS VAZADOS DE VIDRO, 8 X 10 X 20 CM, TIPO CAPELINHA, JUNTAS DE 15 MM COM ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA	M2	553,40
ALV-VID-015	ELEMENTOS VAZADOS DE VIDRO, 10 X 10 X 20 CM, TIPO RIO, JUNTAS DE 15 MM COM ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA	M2	654,19
<b>AND-001</b>	<b>ANDAIME</b>		
AND-ALV-005	MONTAGEM/DESMONTAGEM ANDAIME DE MADEIRA 1 M2 ALVENARIA - APROVEITAMENTO 6 VEZES	M2	4,59
AND-BAN-005	BANDEJA SALVA-VIDAS PRIMÁRIA, DE MADEIRA - COM FORRO EM TÁBUA - LARGURA 2,50 M	M	150,08
AND-BAN-010	BANDEJA SALVA-VIDAS PRIMÁRIA, DE MADEIRA - COM FORRO EM CHAPA COMPENSADA - LARGURA 2,50 M	M	198,69
AND-BAN-015	BANDEJA SALVA-VIDAS SECUNDÁRIA, DE MADEIRA - COM FORRO EM TÁBUA - LARGURA 1,40 M	M	100,07
AND-BAN-020	BANDEJA SALVA-VIDAS SECUNDÁRIA, DE MADEIRA - COM FORRO EM CHAPA COMPENSADA - LARGURA 1,40 M	M	143,83
AND-COM-005	MONTAGEM/DESMONTAGEM ANDAIME DE MADEIRA 1 M3 DE CONCRETO ARMADO 10 X	M2	1,70
AND-DUT-005	DUTO EM PVC PARA LIXO, PÉ DIREITO 2,65 M, Ø 40 CM	M	251,94
AND-FAC-005	FORNECIMENTO DE ANDAIME METÁLICO PARA FACHADA	M2/MÊS	3,68
AND-FAC-010	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE ANDAIME METÁLICO PARA FACHADA, INCLUSIVE ASSOALHO, RODAPÉ E GUARDA-CORPO	M2	16,71
AND-FOR-005	CONSTRUÇÃO/MONTAGEM E DESMONTAGEM DE ANDAIME PARA REVESTIMENTO INTERNO DE FORROS	M2	4,75
AND-TEL-005	TELA PARA PROTEÇÃO DE FACHADA EM POLIETILENO	M2	12,16
<b>ARC-001</b>	<b>AR COMPRIMIDO</b>		
ARC-COL-005	COLETOR Ø1/2"	UN	40,12
ARC-COM-005	COMPRESSOR SL/100 - 120PSI -8,3 BAR 100 LIBRAS	UN	1.999,23
ARC-MAN-005	MANÔMETRO Ø1/2"	UN	38,36
ARC-REG-005	REGULADOR 1 DE ESTAGIO Ø1/2"	PÇ	20,16
<b>ARM-001</b>	<b>ARMAÇÃO</b>		
ARM-AÇO-005	CORTE, DOBRA E ARMAÇÃO DE AÇO CA-50 D <= 12,5 MM	KG	6,34
ARM-AÇO-010	CORTE, DOBRA E ARMAÇÃO DE AÇO CA-50 D > 12,5 MM	KG	5,61
ARM-AÇO-015	CORTE, DOBRA E ARMAÇÃO DE AÇO CA-60	KG	5,81
ARM-AÇO-020	CORTE, DOBRA E ARMAÇÃO DE AÇO CA-50/60	KG	6,34
ARM-TEL-005	ARMADURA DE TELA DE AÇO CA-60 B SOLDADA TIPO	KG	6,56

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

	Q138 (DIÂMETRO DO FIO: 4,20 MM / DIMENSÕES DA TRAMA: 100 X 100 MM / TIPO DA MALHA: QUADRANGULAR )		
ARM-TEL-010	ARMADURA DE TELA DE AÇO CA-60 B SOLDADA TIPO Q-92 (DIÂMETRO DO FIO: 4,20 MM / DIMENSÕES DA TRAMA: 150 X 150 MM / TIPO DA MALHA: QUADRANGULAR)	KG	5,59
<b>BAN-001</b>	<b>BANCADA</b>		
BAN-AÇO-005	BANCADA EM AÇO INOXIDÁVEL	M2	802,96
BAN-ARD-005	BANCADA EM ARDÓSIA E = 3 CM, APOIADA EM ALVENARIA	M2	151,62
BAN-ARD-010	BANCADA EM ARDÓSIA E = 3 CM, L = 55 CM, APOIADA EM CONSOLE DE METALON	M2	161,53
BAN-CON-005	BANCADA SIMPLES EM CONCRETO, APOIADA EM ALVENARIA	M2	153,78
BAN-CON-010	BANCADA EM CONCRETO, APOIADA EM CONSOLE DE METALON 20 X 30 MM	M2	164,43
BAN-FUR-005	FURAÇÃO E COLAGEM DE BOJO	UN	30,90
BAN-GRA-005	BANCADA EM GRANITO CINZA ANDORINHA E = 3 CM, APOIADA EM CONSOLE DE METALON 20 X 30 MM	M2	237,28
BAN-GRA-010	BANCADA EM GRANITO CINZA ANDORINHA E = 3 CM, APOIADA EM ALVENARIA	M2	222,98
BAN-GRA-015	BANCADA EM MÁRMORE BRANCO E = 3 CM, APOIADA EM CONSOLE DE METALON 20 X 30 MM	M2	275,36
BAN-GRA-020	BANCADA EM MÁRMORE BRANCO E = 3 CM, APOIADA EM ALVENARIA	M2	266,05
BAN-ROD-005	RODABANCADA EM GRANITO CINZA ANDORINHA H = 7 CM, E = 2 CM	M	19,14
BAN-ROD-010	RODABANCADA EM GRANITO CINZA ANDORINHA H = 10 CM, E = 2 CM	M	25,27
BAN-ROD-015	RODABANCADA EM MÁRMORE BRANCO H = 7 CM, E = 2 CM	M	19,42
BAN-ROD-020	RODABANCADA EM MÁRMORE BRANCO H = 10 CM, E = 2 CM	M	25,66
BAN-TES-005	TESTEIRA EM GRANITO CINZA ANDORINHA	M	7,20
BAN-TES-010	TESTEIRA EM MÁRMORE BRANCO	M	7,31
<b>BAN-002</b>	<b>BANCOS E MESAS</b>		
BAN-DOB-001	BANCO DOBRÁVEL (42 X 70 CM) EM AÇO INOXIDÁVEL 20 X 30 CM, ASSENTADO	CJ	229,29
BAN-INT-005	BANCO INTERNO EM CONCRETO E ALVENARIA, ACABAMENTO EM VERNIZ, E = 8 CM, L = 40 CM	M	107,41
BAN-INT-010	BANCO INTERNO EM CONCRETO APARENTE, ALTURA 45 CM, LARGURA 30 CM	M	72,62
BAN-INT-015	BANCO EM GRANITO ANDORINHA POLIDO 52 X 30 CM	UN	24,02
BAN-JAR-005	BANCO DE JARDIM EM CONCRETO APARENTE, ACABAMENTO EM VERNIZ, E = 8 CM, 200 X 40 X 55 CM, SEM ENCOSTO	UN	125,19
BAN-JAR-010	BANCO DE JARDIM EM CONCRETO TIPO 1, 130 X 40 CM, H	PÇ	238,46



**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

	= 45 CM		
BAN-JAR-015	BANCO DE JARDIM EM CONCRETO TIPO 2, 150 X 40 CM, H = 45 CM	PÇ	274,51
MES-ARD-005	CONJUNTO DE MESA E BANCOS DE ARDÓSIA	CJ	393,35
MES-CON-005	CONJUNTO DE MESA E BANCOS DE CONCRETO PARA JOGOS (02 BANCOS EM ARCO COM D INTERNO = 130 CM E H = 43 CM E MESA COM D = 80 CM, E = 8 CM E H = 75 CM)	CJ	377,87
<b>CAB-001</b>	<b>CABEAMENTO ESTRUTURADO</b>		
CAB-ANI-005	ANILHA (MARCADOR) PARA IDENTIFICAÇÃO DE CABOS (# 6 MM2) - 500 UN	PÇ	16,85
CAB-ANI-010	ANILHA (MARCADOR) PARA IDENTIFICAÇÃO DE CABOS (# 16 MM2) - 500 UN	PÇ	24,58
CAB-CAB-005	CABO COAXIAL RG-59-75 OHMS	M	2,66
CAB-CAB-010	CABO COAXIAL RG-59, IMPEDÂNCIA 75 OHM, CONDUTOR EM FIO DE COBRE NU, BLINDAGEM TRANÇA FORMADA POR FIOS DE COBRE MALHA 90%	M	4,09
CAB-CAB-015	CABO UTP 4 PARES CATEGORIA 6 COM REVESTIMENTO EXTERNO NÃO PROPAGANTE A CHAMA	M	4,09
CAB-CAB-020	CABO TELEFÔNICO FORMADO POR CONDUTOR EM FIO SÓLIDO DE COBRE ELETROLÍTICO, RECOZIDO E ESTANHADO, 0,50 MM	M	8,47
CAB-CER-005	CERTIFICAÇÃO DE GARANTIA DE TRANSMISSÃO DE CABOS LÓGICOS - CATEGORIA 5E	UN	8,24
CAB-CER-010	CERTIFICAÇÃO DE GARANTIA DE TRANSMISSÃO DE CABOS LÓGICOS - CATEGORIA 6E	UN	12,36
CAB-CON-005	CONECTOR RJ 45 FÊMEA CAT 6	CJ	17,82
CAB-CON-010	CONECTOR FÊMEA U/UTP CATEGORIA 6 COM TAMPA DE PROTEÇÃO FRONTAL ARTICULADA, CORPO EM TERMOPLÁSTICO DE ALTO IMPACTO NÃO PROPAGANTE	CJ	27,41
CAB-EST-005	ESTABILIZADOR 127V, 60HZ - 5,0KVA	UN	609,76
CAB-PATCH-010	PATCH CORD RJ45/RJ45 UTP-4P METÁLICO CATEGORIA 6, PINAGEM T568A NA COR AZUL (VOZ), COMPRIMENTO 3 METROS	CJ	23,34
CAB-PATCH-015	PATCH PANEL 24 POSIÇÕES, CATEGORIA COM GUIA TRASEIRO	CJ	798,04
CAB-PATCH-020	PATCH PANEL 48 POSIÇÕES, CATEGORIA COM GUIA TRASEIRO	CJ	1.333,13
CAB-RACK-005	RACK METÁLICO 44 ES EM ESTRUTURA PARAFUSADA EM AÇO CARBONO COM ESPESSURA DE 1,2 MM, FECHAMENTO TRASEIRO, LATERAIS E TETOS REMOVÍVEIS	CJ	2.138,28
CAB-RACK-010	CALHA DE TOMADAS PARA FIXAÇÃO NO RACK, COM 8 TOMADAS 2P +T	CJ	82,50
CAB-RACK-015	GAVETA DE VENTILAÇÃO COM 4 VENTILADORES PARA RACK 19"	CJ	729,34
CAB-RACK-020	ORGANIZADOR DE CABOS DE 1U PARA RACK 19"	CJ	39,24
CAB-RACK-025	TAMPA CEGA DE 1U PARA RACK 19"	CJ	11,03
CAB-TOM-005	TOMADA PARA TELEFONE RJ 11 SEM PLACA PARA CAIXA	UN	19,82

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

4" X 2"			
CAB-TOM-010	TOMADA PARA TELEFONE RJ 45 SEM PLACA PARA CAIXA CONDULETE 3/4"	CJ	35,18
CAB-TOM-015	TOMADA DUPLA PARA LÓGICA RJ45, 4"X2", EMBUTIR, COMPLETA	CJ	42,35
CAB-TOM-020	TOMADA DUPLA PARA LÓGICA RJ45, 4"X4", EMBUTIR, COMPLETA	CJ	74,08
CAB-TOM-025	TOMADA PARA LÓGICA COM CAIXA SISTEMA "X", APARENTE	CJ	38,73
<b>CER-001</b>	<b>CERCA DE MOURÃO CONCRETO</b>		
CER-MOU-005	CERCA DE MOURÃO H = 2,15 M - MOURÃO PRÉ-FABRICADO DE CONCRETO PONTA LISA A CADA 2,20 M E 7 FIOS DE ARAME FARPADO, EXCLUSIVE BASE	M	19,70
CER-MOU-015	CERCA DE MOURÃO H = 2,80 M - MOURÃO PRÉ-FABRICADO DE CONCRETO PONTA VIRADA A CADA 2,20 M E 7 + 4 FIOS DE ARAME FARPADO, EXCLUSIVE BASE	M	26,42
CER-MOU-020	CERCA DE MOURÃO H = 2,80 M - MOURÃO PRÉ-FABRICADO DE CONCRETO PONTA VIRADA A CADA 2,50 M, 3 FIOS DE ARAME FARPADO E TELA GALVANIZADA # 2" FIO 12, INCLUSIVE FUNDAÇÃO	M	120,71
<b>CIN-001</b>	<b>CINTAMENTO E VERGAS</b>		
CIN-BLO-005	CINTAMENTO EM BLOCO DE CONCRETO E = 10 CM, A REVESTIR, PORTANTE TIPO "U"	M	7,11
CIN-BLO-010	CINTAMENTO EM BLOCO DE CONCRETO E = 15 CM, A REVESTIR, PORTANTE TIPO "U"	M	8,42
CIN-BLO-015	CINTAMENTO EM BLOCO DE CONCRETO E = 20 CM, A REVESTIR, PORTANTE TIPO "U"	M	9,90
CIN-BLO-020	CINTAMENTO EM BLOCO DE CONCRETO E = 10 CM, APARENTE, PORTANTE TIPO "U"	M	7,60
CIN-BLO-025	CINTAMENTO EM BLOCO DE CONCRETO E = 15 CM, APARENTE, PORTANTE TIPO "U"	M	9,07
CIN-BLO-030	CINTAMENTO EM BLOCO DE CONCRETO E = 20 CM, APARENTE, PORTANTE TIPO "U"	M	10,11
CIN-BLO-035	CINTAMENTO EM BLOCO DE CONCRETO E = 15 CM, A REVESTIR, PORTANTE TIPO "J"	M	8,52
CIN-BLO-040	CINTAMENTO EM BLOCO DE CONCRETO E = 15 CM, APARENTE, PORTANTE TIPO "J"	M	9,73
CIN-ENC-005	ENCUNHAMENTO DE ALVENARIA COM TIJOLOS MACIÇOS PARA PAREDE E = 10 CM	M	12,85
CIN-ENC-010	ENCUNHAMENTO DE ALVENARIA COM TIJOLOS MACIÇOS PARA PAREDE E = 20 CM	M	20,68
CIN-ENC-015	ENCUNHAMENTO DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCO DE CONCRETO, COM ESPUMA DE POLIURETANO EXPANSIVA, E = 2 CM	M	10,29
CIN-VER-005	VERGAS RETAS CONCRETO ARMADO FCK = 15 MPA	M3	1.277,57
CIN-VER-010	CONTRAVERGAS RETAS CONCRETO ARMADO FCK = 15 MPA	M3	1.277,57
<b>COB-001</b>	<b>COBERTURAS</b>		



**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

COB-CUM-005	COLOCAÇÃO DE CUMEEIRA CERÂMICA, 3 UNID/M	M	13,82
COB-CUM-010	CUMEEIRA NORMAL OU ARTICULADA DE FIBROCIMENTO PARA TELHA ONDULADA E = 6 OU 8 MM	M	28,55
COB-CUM-015	COLOCAÇÃO DE CUMEEIRA GALVANIZADA TRAPEZOIDAL E = 0,50 MM, SIMPLES	M	29,19
COB-CUM-020	COLOCAÇÃO DE CUMEEIRA DE FIBROCIMENTO PARA TELHA KALHETA, CANALETE 49	M	65,82
COB-CUM-025	COLOCAÇÃO DE CUMEEIRA DE FIBROCIMENTO PARA TELHA KALHETÃO, CANALETE 90	M	80,09
COB-CUM-030	COLOCAÇÃO DE CUMEEIRA ONDULADA DE FIBRA VEGETAL COM BETUME - TRADICIONAL	M	24,64
COB-EMB-005	EMBOÇAMENTO DA ÚLTIMA FIADA DE TELHA CERÂMICA COM ARGAMASSA DE CIMENTO, CAL HIDRATADA E AREIA SEM PENEIRAR, NO TRAÇO 1:2:9	M	6,11
COB-ENG-005	ENGRADAMENTO PARA TELHAS CERÂMICA OU CONCRETO EM MADEIRA PARAJU	M2	69,80
COB-ENG-010	ENGRADAMENTO PARA TELHADO DE FIBROCIMENTO ONDULADA	M2	39,89
COB-ENG-015	ENGRADAMENTO PARA TELHADO DE FIBROCIMENTO TIPO KALHETA, CANALETE 49	M2	14,17
COB-ENG-020	ENGRADAMENTO PARA TELHADO DE FIBROCIMENTO TIPO KALHETÃO, CANALETE 90	M2	13,42
COB-ENG-025	PEÇAS DE MADEIRA EM PARAJU 15 X 8 CM	M	23,72
COB-ENG-030	PEÇAS DE MADEIRA EM PARAJU 12 X 8 CM	M	19,50
COB-ENG-035	PEÇAS DE MADEIRA EM PARAJU 8 X 8 CM	M	13,61
COB-ENG-040	CAIBRO DE MADEIRA EM PARAJU 7 X 4 CM	M	6,84
COB-ENG-045	RIPA EM MADEIRA EM 4 X 1,5 CM	M	2,67
COB-ESP-005	COLOCAÇÃO DE ESPIGÃO EM FIBROCIMENTO PARA TELHA ONDULADA	M	13,20
COB-RUF-010	COLOCAÇÃO DE RUFO EM FIBROCIMENTO PARA TELHA ONDULADA	M	18,41
COB-RUF-015	COLOCAÇÃO DE RUFO EM POLIETILENO PARA TELHA VEGETAL TRADICIONAL	M	23,63
COB-RUF-020	RUFO OU CUMEEIRA OU CONTRA-RUFO DE ALUMÍNIO ENVERNIZADO OU PINTADO, 600X1265 MM, E=0,8 MM	M	45,09
COB-TEL-005	COBERTURA EM TELHA CERÂMICA FRANCESA	M2	29,49
COB-TEL-010	COBERTURA EM TELHA CERÂMICA COLONIAL PLANA, 24 UNID/M2	M2	36,81
COB-TEL-015	COBERTURA EM TELHA CERÂMICA COLONIAL CURVA, 26 UNID/M2	M2	42,27
COB-TEL-016	TELHA COLONIAL DE RESERVA	M2	18,68
COB-TEL-020	COBERTURA EM TELHA DE FIBROCIMENTO ONDULADA E = 5 MM	M2	15,33
COB-TEL-025	COBERTURA EM TELHA DE FIBROCIMENTO ONDULADA E = 6 MM	M2	19,03

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

COB-TEL-030	COBERTURA EM TELHA DE FIBROCIMENTO ONDULADA E = 8 MM	M2	24,50
COB-TEL-035	COBERTURA EM TELHA DE FIBROCIMENTO TIPO KALHETA, CANALETE 49	M2	85,34
COB-TEL-040	COBERTURA EM TELHA DE FIBROCIMENTO TIPO KALHETÃO, CANALETE 90	M2	63,77
COB-TEL-045	COBERTURA EM TELHA METÁLICA GALVANIZADA TRAPEZOIDAL E = 0, 50 MM, SIMPLES	M2	43,70
COB-TEL-050	COBERTURA EM TELHA METÁLICA GALVANIZADA TRAPEZOIDAL, DUPLA COM TRATAMENTO TERMO-ACÚSTICO	M2	97,29
COB-TEL-055	COBERTURA EM TELHA METÁLICA GALVANIZADA TRAPEZOIDAL, DUPLA COM TRATAMENTO ANTI-CHAMA	M2	92,31
COB-TEL-060	COBERTURA EM TELHA ONDULADA TRADICIONAL DE FIBRA VEGETAL COM BETUME ESP. = 3 MM - INCLINAÇÃO DE 10° A 15° (FIXAÇÃO EM ESTRUTURA METÁLICA)	M2	24,62
COB-TEL-065	COBERTURA EM TELHA ONDULADA TRADICIONAL DE FIBRA VEGETAL COM BETUME ESP. = 3 MM - INCLINAÇÃO ACIMA DE 15° (FIXAÇÃO EM ESTRUTURA METÁLICA)	M2	24,03
COB-TEL-070	COLOCAÇÃO DE VEDA ONDA EM POLIETILENO PARA TELHA VEGETAL ONDULADA TRADICIONAL	M	13,73
<b>DEM-001</b>	<b>DEMOLIÇÕES E REMOÇÕES</b>		
DEM-ALA-005	REMOÇÃO DE ALAMBRADO	M2	5,10
DEM-ALV-005	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE TIJOLO E BLOCO SEM APROVEITAMENTO DO MATERIAL, INCLUSIVE AFASTAMENTO	M3	46,71
DEM-ALV-010	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE TIJOLO CERÂMICO SEM APROVEITAMENTO DO MATERIAL, INCLUSIVE AFASTAMENTO	M3	50,95
DEM-BAN-005	REMOÇÃO DE BANCADA DE PEDRA (MÁRMORE, GRANITO, ARDÓSIA, MARMORITE, ETC.)	M2	20,51
DEM-CAL-005	REMOÇÃO DE CALHA GALVANIZADA OU PVC, INCLUSIVE AFASTAMENTO	M	3,40
DEM-CER-005	REMOÇÃO DE CERCA	M2	6,80
DEM-CON-005	DEMOLIÇÃO DE CONCRETO SIMPLES-MANUAL, INCLUSIVE AFASTAMENTO	M3	110,41
DEM-CON-010	DEMOLIÇÃO DE CONCRETO ARMADO-MANUAL, INCLUSIVE AFASTAMENTO	M3	135,88
DEM-CON-015	DEMOLIÇÃO DE CONCRETO SIMPLES - COM EQUIPAMENTO ELÉTRICO, INCLUSIVE AFASTAMENTO	M3	34,54
DEM-CON-020	DEMOLIÇÃO DE CONCRETO ARMADO - COM EQUIPAMENTO ELÉTRICO, INCLUSIVE AFASTAMENTO	M3	59,85
DEM-CON-025	DEMOLIÇÃO DE CONCRETO SIMPLES - COM EQUIPAMENTO PNEUMÁTICO, INCLUSIVE AFASTAMENTO	M3	63,85
DEM-CON-030	DEMOLIÇÃO DE CONCRETO ARMADO - COM EQUIPAMENTO PNEUMÁTICO, INCLUSIVE AFASTAMENTO	M3	134,25
DEM-CON-035	REMOÇÃO DE CONDUTOR DE CHAPA GALVANIZADA OU PVC, INCLUSIVE AFASTAMENTO	M	2,12
DEM-CON-040	DEMOLIÇÃO DE CONSTRUÇÃO EM ALVENARIAS	M2	57,83

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas - SETOP - MG

Internet: [www.transportes.mg.gov](http://www.transportes.mg.gov)

Fone: (31) 3915 8309 - Fax: (31) 3915 8352

26

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

DEM-CON-045	REMOÇÃO DE CONCRETÃO D = 450 MM, 610 MM OU 730 MM - COM POSSÍVEL REAPROVEITAMENTO	M	1,03
DEM-CON-050	REMOÇÃO DE CONCRETÃO D = 450 MM, 610 MM OU 730 MM - COM REAPROVEITAMENTO	M	1,03
DEM-DIV-005	DEMOLIÇÃO DE DIVISÓRIA DE PEDRAS (MÁRMORE, ARDÓSIA OU MARMORITE), INCLUSIVE AFASTAMENTO	M2	20,51
DEM-DIV-010	DEMOLIÇÃO DE DIVISÓRIA DE MADEIRA, INCLUSIVE AFASTAMENTO	M2	8,50
DEM-DIV-015	DEMOLIÇÃO DE DIVISÓRIA DE ELEMENTOS VAZADOS (COBOGÓ, ETC ), INCLUSIVE AFASTAMENTO	M2	6,80
DEM-DIV-020	DEMOLIÇÃO DE DIVISÓRIA DE LAMINADO, INCLUSIVE AFASTAMENTO	M2	8,50
DEM-ENG-005	DEMOLIÇÃO DE ENGRADAMENTO DE TELHA METÁLICA, PVC OU FIBROCIMENTO, INCLUSIVE EMPILHAMENTO	M2	7,83
DEM-ENG-010	DEMOLIÇÃO DE ENGRADAMENTO DE TELHA TIPO CALHA DE FIBROCIMENTO, INCLUSIVE EMPILHAMENTO	M2	7,83
DEM-ENG-015	DEMOLIÇÃO DE ENGRADAMENTO DE TELHA CERÂMICA COLONIAL OU FRANCESA INCLUSIVE EMPILHAMENTO	M2	8,93
DEM-ENG-020	DEMOLIÇÃO DE ENGRADAMENTO DE TELHA CERÂMICA PARA REAPROVEITAMENTO	M2	10,79
DEM-FER-005	REMOÇÃO DE FERRAGENS (DOBRADIÇAS, FECHADURAS, MAÇANETAS)	UN	6,61
DEM-FOR-005	DEMOLIÇÃO DE FORRO DE PLACAS INCLUSIVE BARROTEAMENTO COM AFASTAMENTO E EMPILHAMENTO	M2	7,64
DEM-FOR-010	DEMOLIÇÃO DE FORRO DE PLACAS EXCLUSIVE BARROTEAMENTO COM AFASTAMENTO E EMPILHAMENTO	M2	4,24
DEM-FOR-015	DEMOLIÇÃO DE FORRO DE PERFIS INCLUSIVE ESTRUTURA DE SUSTENTAÇÃO COM AFASTAMENTO E EMPILHAMENTO	M2	13,35
DEM-FOR-020	DEMOLIÇÃO DE FORRO DE PERFIS EXCLUSIVE ESTRUTURA DE SUSTENTAÇÃO COM AFASTAMENTO E EMPILHAMENTO	M2	7,64
DEM-FOR-030	DEMOLIÇÃO DE FORRO DE GESSO INCLUSIVE AFASTAMENTO E EMPILHAMENTO	M2	7,22
DEM-FOR-035	DEMOLIÇÃO DE FORRO DE TABUAS DE PINHO INCLUSIVE AFASTAMENTO E EMPILHAMENTO	M2	7,64
DEM-IMP-005	REMOÇÃO DE IMPERMEABILIZAÇÃO E PROTEÇÃO MECÂNICA	M2	17,82
DEM-INT-005	REMOÇÃO DE INTERFONE	UN	18,64
DEM-LOU-005	REMOÇÃO DE LOUÇAS (LAVATÓRIO, BANHEIRA, PIA, VASO SANITÁRIO, TANQUE)	UN	29,83
DEM-LUM-005	REMOÇÃO DE LUMINÁRIA FLUORESCENTE	UN	7,46
DEM-LUM-010	REMOÇÃO DE LUMINÁRIA INCANDESCENTE	UN	4,67
DEM-MET-005	REMOÇÃO DE METAIS COMUNS (CONDUÍTE, SIFÃO, REGISTRO, TORNEIRAS)	UN	7,21
DEM-MET-010	REMOÇÃO DE METAIS ESPECIAIS (VÁLVULA DE DESCARGA, CAIXA SILENCIOSA)	UN	7,57
DEM-MFC-005	REMOÇÃO DE MEIO-FIO PRÉ-MOLDADO DE CONCRETO INCLUSIVE CARGA	M	4,24

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

DEM-MFC-010	REMOÇÃO DE MEIO-FIO DE PEDRA(GNAISSE, BASALTO, ETC.) INCLUSIVE CARGA	M	10,62
DEM-PAD-005	REMOÇÃO DE PADRÃO DA CEMIG	UN	46,61
DEM-PAD-010	REMOÇÃO DE PADRÃO DA COPASA	UN	37,29
DEM-PAV-005	DEMOLIÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO COM PRÉ-MOLDADO DE CONCRETO	M2	5,94
DEM-PAV-010	DEMOLIÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO COM PRÉ-MOLDADO DE CONCRETO	M2	5,94
DEM-PEI-005	RETIRADA DE PEITORIL DE MÁRMORE OU GRANITO	M	2,95
DEM-PIS-005	DEMOLIÇÃO DE PISO CIMENTADO OU CONTRAPISO DE ARGAMASSA, INCLUSIVE AFASTAMENTO	M2	6,80
DEM-PIS-010	DEMOLIÇÃO DE PISO CERÂMICO OU LADRILHO HIDRÁULICO, INCLUSIVE AFASTAMENTO	M2	6,04
DEM-PIS-015	DEMOLIÇÃO DE PISO DE PEDRAS (MÁRMORE, GRANITO, ARDÓSIA, LAGOA SANTA, SÃO TOMÉ, INCLUSIVE AFASTAMENTO	M2	10,19
DEM-PIS-020	DEMOLIÇÃO DE PISO VINÍLICO, INCLUSIVE AFASTAMENTO	M2	3,40
DEM-PIS-025	DEMOLIÇÃO DE PISO DE MARMORITE, INCLUSIVE AFASTAMENTO	M2	8,94
DEM-PIS-030	DEMOLIÇÃO DE PISO DE TACO DE MADEIRA, INCLUSIVE AFASTAMENTO	M2	8,50
DEM-PIS-035	DEMOLIÇÃO DE PISO DE PISO DE TABUAS, INCLUSIVE AFASTAMENTO	M2	7,64
DEM-PIS-040	DEMOLIÇÃO DE PASSEIO OU LAJE DE CONCRETO COM EQUIPAMENTO PNEUMÁTICO, INCLUSIVE AFASTAMENTO	M2	5,78
DEM-PIS-045	DEMOLIÇÃO DE PASSEIO OU LAJE DE CONCRETO MANUALMENTE, INCLUSIVE AFASTAMENTO	M2	11,89
DEM-PIS-050	DEMOLIÇÃO DE CALÇADA PORTUGUESA, INCLUSIVE AFASTAMENTO	M2	7,64
DEM-PIS-055	DEMOLIÇÃO DE PASSEIO OU LAJE DE CONCRETO COM EQUIPAMENTO, INCLUSIVE AFASTAMENTO	M2	8,44
DEM-PIS-060	DEMOLIÇÃO MANUAL DE ALVENARIA POLIÉDRICA, INCLUSIVE AFASTAMENTO	M2	5,94
DEM-PIS-065	DEMOLIÇÃO DE PAVIMENTO PARALELEPÍPEDO REJUNTADOS COM AREIA INCLUSIVE AFASTAMENTO E EMPILHAMENTO	M2	5,94
DEM-PIS-070	DEMOLIÇÃO DE REVESTIMENTO ASFÁLTICO COM EQUIPAMENTO PNEUMÁTICO, INCLUSIVE AFASTAMENTO	M2	5,76
DEM-POR-005	REMOÇÃO DE PORTA OU JANELA INCLUSIVE MARCO E ALISAR, INCLUSIVE AFASTAMENTO E EMPILHAMENTO	M2	5,10
DEM-POR-015	REMOÇÃO DE FOLHA DE PORTA OU JANELA, INCLUSIVE AFASTAMENTO E EMPILHAMENTO	M2	3,40
DEM-POR-020	REMOÇÃO DE MARCO, INCLUSIVE AFASTAMENTO E EMPILHAMENTO	UN	6,37
DEM-POR-025	REMOÇÃO DE ALISAR, INCLUSIVE AFASTAMENTO E EMPILHAMENTO	CJ	1,31
DEM-POR-030	REMOÇÃO DE PORTA OU JANELA METÁLICA, INCLUSIVE AFASTAMENTO	M2	7,22

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

DEM-QUA-005	REMOÇÃO DE QUADRO NEGRO , INCLUSIVE AFASTAMENTO	M2	10,87
DEM-RED-005	DESMONTAGEM E RETIRADA DE REDES DE DUTOS DE AR CONDICIONADO	M	3,40
DEM-RED-010	RETIRADA DE TUBULAÇÕES EMBUTIDAS DE REDE DE ÁGUA, ELÉTRICA, GASES ETC., INCLUSIVE CORTES E DESVIOS	M	6,53
DEM-REV-005	DEMOLIÇÃO DE REBOCO INCLUSIVE AFASTAMENTO	M2	5,94
DEM-REV-010	DEMOLIÇÃO DE REVESTIMENTO CERÂMICO, AZULEJO OU LADRILHO HIDRÁULICO INCLUSIVE AFASTAMENTO	M2	6,80
DEM-REV-015	DEMOLIÇÃO DE REVESTIMENTO DE PEDRA (MÁRMORE, GRANITO, ARDÓSIA, SÃO TOMÉ, ETC.), INCLUSIVE AFASTAMENTO	M2	10,19
DEM-REV-020	DEMOLIÇÃO DE FÓRMICA, INCLUSIVE AFASTAMENTO	M2	5,10
DEM-ROD-005	DEMOLIÇÃO DE RODAPÉ EM GERAL, INCLUSIVE ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO	M	1,02
DEM-RUF-005	REMOÇÃO DE RUFO DE CHAPA GALVANIZADA, INCLUSIVE AFASTAMENTO	M	2,38
DEM-SAR-005	DEMOLIÇÃO DE SARJETA OU SARJETÃO DE CONCRETO	M2	6,80
DEM-SOL-005	RETIRADA DE SOLEIRA DE MÁRMORE OU GRANITO	M	3,16
DEM-TEL-005	REMOÇÃO DE TELHA METÁLICA OU PVC, INCLUSIVE AFASTAMENTO E EMPILHAMENTO	M2	2,77
DEM-TEL-010	REMOÇÃO DE TELHA TIPO CALHA DE FIBROCIMENTO, INCLUSIVE AFASTAMENTO E EMPILHAMENTO	M2	5,10
DEM-TEL-015	REMOÇÃO DE TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, INCLUSIVE AFASTAMENTO E EMPILHAMENTO	M2	4,67
DEM-TEL-020	REMOÇÃO DE TELHA ONDULADA FIBROCIMENTO PARA REAPROVEITAMENTO	M2	5,52
DEM-TEL-025	REMOÇÃO DE TELHA CERÂMICA COLONIAL OU FRANCESA, INCLUSIVE AFASTAMENTO E EMPILHAMENTO	M2	5,10
DEM-TEL-030	REMOÇÃO DE TELHA CERÂMICA COLONIAL OU FRANCESA PARA REAPROVEITAMENTO, INCLUSIVE AFASTAMENTO E EMPILHAMENTO	M2	8,50
DEM-TUB-005	RETIRADA DE TUBULAÇÕES EMBUTIDAS DAS REDE DE ÁGUA, ELÉTRICA, GASES, ETC.	M	6,53
DEM-VID-005	RETIRADA DE VIDRO DE ESQUADRIAS, INCLUSIVE LIMPEZA DO ENCAIXE	M2	1,10
<b>DES-001</b>	<b>DESPESAS COM PESSOAL (VALORES REFERÊNCIA PARA O CÁLCULO DE CONSUMO/MÊS)</b>		
DES-CAF-005	CAFÉ DA MANHÃ	UN	1,03
DES-CES-005	CESTA BÁSICA	UN	43,26
DES-REF-005	REFEIÇÃO PARA ENGENHEIRO, ENCARREGADOS E ADMINISTRATIVOS	UN	7,21
DES-TRA-005	TRANSPORTE PESSOAL - VALE TRANSPORTE (REF. BH)	UN	2,37

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

<b>DES-002</b>	<b>DESPESAS DE APOIO (PARA USO EXCLUSIVO DO DEPARTAMENTO DE OBRAS PÚBLICAS DO ESTADO DE MINAS GERAIS)</b>		
DES-CAR-005	CARRO PARA ENGENHEIRO (COM COMBUSTÍVEL, MANUTENÇÃO, SEGURO TOTAL, ETC.)	MÊS	2.595,60
DES-CAR-010	CARRO PARA FISCALIZAÇÃO (COM COMBUSTÍVEL, MANUTENÇÃO, SEGURO TOTAL, ETC.)	MÊS	2.595,60
DES-CAR-015	CARRO PARA ESCRITÓRIO DE OBRA (COM COMBUSTÍVEL, MANUTENÇÃO, SEGURO TOTAL, ETC.)	MÊS	2.595,60
DES-TRA-006	CARRETO - MOTO	VIA	15,45
DES-TRA-010	CARRETO - KOMBI	VIA	61,80
DES-TRA-015	CARRETO - CAMINHÃO	VIA	123,60
<b>DES-003</b>	<b>CONSUMOS</b>		
CON-AGU-005	CONSUMO DE ÁGUA - OBRAS ATÉ O VALOR DE 1.000.000,00	MÊS	412,00
CON-AGU-010	CONSUMO DE ÁGUA - OBRAS COM VALOR ENTRE 1.000.000,01 E 3.000.000,00	MÊS	618,00
CON-AGU-015	CONSUMO DE ÁGUA - OBRAS COM VALORES ACIMA DE 3.000.000,01	MÊS	1.030,00
CON-COP-005	CÓPIAS E REPRODUÇÕES - OBRAS ATÉ O VALOR DE 1.000.000,00	MÊS	257,50
CON-COP-010	CÓPIAS E REPRODUÇÕES - OBRAS COM VALOR ENTRE 1.000.000,01 E 3.000.000,00	MÊS	360,50
CON-COP-015	CÓPIAS E REPRODUÇÕES - OBRAS COM VALORES ACIMA DE 3.000.000,01	MÊS	515,00
CON-ELE-005	CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA - OBRAS ATÉ O VALOR DE 1.000.000,00	MÊS	515,00
CON-ELE-010	CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA - OBRAS COM VALOR ENTRE 1.000.000,01 E 3.000.000,00	MÊS	824,00
CON-ELE-015	CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA - OBRAS COM VALORES ACIMA DE 3.000.000,01	MÊS	1.545,00
CON-ESC-005	MATERIAL DE ESCRITÓRIO - OBRAS ATÉ O VALOR DE 1.000.000,00	MÊS	515,00
CON-ESC-010	MATERIAL DE ESCRITÓRIO - OBRAS COM VALOR ENTRE 1.000.000,01 E 3.000.000,00	MÊS	824,00
CON-ESC-015	MATERIAL DE ESCRITÓRIO - OBRAS COM VALORES ACIMA DE 3.000.000,01	MÊS	1.030,00
CON-LIM-005	MATERIAL DE LIMPEZA - OBRAS ATÉ O VALOR DE 1.000.000,00	MÊS	82,40
CON-LIM-010	MATERIAL DE LIMPEZA - OBRAS COM VALOR ENTRE 1.000.000,01 E 3.000.000,00	MÊS	154,50
CON-LIM-015	MATERIAL DE LIMPEZA - OBRAS COM VALORES ACIMA DE 3.000.000,01	MÊS	206,00
CON-MED-005	MEDICAMENTOS (PRIMEIROS SOCORROS)	KIT	103,00



**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

CON-TEL-005	CONSUMO DE TELEFONE - OBRAS ATÉ O VALOR DE 1.000.000,00	MÊS	1.030,00
CON-TEL-010	CONSUMO DE TELEFONE - OBRAS COM VALOR ENTRE 1.000.000,01 E 3.000.000,00	MÊS	1.545,00
CON-TEL-015	CONSUMO DE TELEFONE - OBRAS COM VALORES ACIMA DE 3.000.000,01	MÊS	2.060,00
<b>DES-004</b>	<b>ITENS BÁSICOS DE MEDICINA E SEGURANÇA DO TRABALHO</b>		
MST-AQU-005	AQUECEDOR DE MARMITA	UN	494,40
MST-EXA-005	EXAME ADMISSIONAL/DEMISSIONAL	UN	25,75
MST-PCM-005	PCMAT	UN	1.545,00
MST-PCS-005	PCSMO	MÊS	154,50
MST-TER-005	TREINAMENTO SEGURANÇA TRABALHO	UN	15,45
<b>DIV-001</b>	<b>DIVISÓRIA EM PEDRA</b>		
DIV-PED-005	DIVISÓRIA EM MÁRMORE BRANCO E = 3 CM, INCLUSIVE FERRAGENS EM LATÃO CROMADO	M2	371,99
DIV-PED-010	DIVISÓRIA EM ARDÓSIA E = 3 CM, INCLUSIVE FERRAGENS EM LATÃO CROMADO	M2	192,37
DIV-PED-015	DIVISÓRIA EM GRANITO CINZA ANDORINHA E = 3 CM, INCLUSIVE FERRAGENS EM LATÃO CROMADO	M2	426,03
DIV-PED-020	DIVISÓRIA EM MARMORITE E = 3 CM, INCLUSIVE FERRAGENS EM LATÃO CROMADO	M2	285,43
DIV-PED-025	DIVISÓRIA EM ARDÓSIA E = 3 CM, INCLUSIVE PERFIS EM CHAPA 18	M2	162,33
<b>DIV-002</b>	<b>DIVISÓRIA EM PAINEL REMOVÍVEL</b>		
DIV-PAI-005	DIVISÓRIA EM PAINEL REMOVÍVEL, NÚCLEO COMPENSADO NAVAL - P. AÇO TIPO C	M2	67,80
DIV-PAI-010	DIVISÓRIA EM PAINEL REMOVÍVEL, NÚCLEO COMPENSADO NAVAL - P. ALUMÍNIO TIPO C	M2	78,77
DIV-PAI-015	CONJUNTO DE FERRAGENS PARA CONFECCÃO DE PORTA DE DIVISÓRIA	CJ	76,34
<b>DRE-001</b>	<b>DRENAGEM</b>		
DRE-ALA-005	ALA DE REDE TUBULAR DN 500, EXCLUSIVE BOTA FORA	UN	520,55
DRE-ALA-010	ALA DE REDE TUBULAR DN 600, EXCLUSIVE BOTA FORA	UN	580,39
DRE-ALA-015	ALA DE REDE TUBULAR DN 700, EXCLUSIVE BOTA FORA	UN	640,76
DRE-ALA-020	ALA DE REDE TUBULAR DN 800, EXCLUSIVE BOTA FORA	UN	702,90
DRE-ALA-025	ALA DE REDE TUBULAR DN 900, EXCLUSIVE BOTA FORA	UN	770,29
DRE-ALA-030	ALA DE REDE TUBULAR DN 1000, EXCLUSIVE BOTA FORA	UN	843,01
DRE-ALA-035	ALA DE REDE TUBULAR DN 1100, EXCLUSIVE BOTA FORA	UN	1.130,26
DRE-ALA-040	ALA DE REDE TUBULAR DN 1200, EXCLUSIVE BOTA FORA	UN	1.210,51

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

DRE-ALA-045	ALA DE REDE TUBULAR DN 1300, EXCLUSIVE BOTA FORA	UN	1.473,56
DRE-ALA-050	ALA DE REDE TUBULAR DN 1500, EXCLUSIVE BOTA FORA	UN	1.656,90
DRE-BOC-005	BOCA DE LOBO SIMPLES (TIPO A), QUADRO, GRELHA E CANTONEIRA, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	1.058,86
DRE-BOC-010	BOCA DE LOBO SIMPLES (TIPO B), QUADRO, GRELHA E CANTONEIRA, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	588,39
DRE-CAN-005	CANAleta TIPO 2 - D = 300 MM, PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO, PADRÃO DEOP-MG	M	23,28
DRE-CAN-010	CANAleta TIPO 2 - D = 400 MM, PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO, PADRÃO DEOP-MG	M	33,04
DRE-CAN-015	CANAleta TIPO 2 - D = 500 MM, PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO, PADRÃO DEOP-MG	M	41,40
DRE-CAN-020	CANAleta TIPO 2 - D = 600 MM, PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO, PADRÃO DEOP-MG	M	53,54
DRE-CAN-025	CANAleta TIPO 3 - 30 X 20 CM, CONCRETO FCK = 15 MPA, COM GRELHA DE AÇO CA-25, PADRÃO DEOP-MG	M	165,91
DRE-CAN-030	CANAleta TIPO 4 - 30 X 20 CM, CONCRETO FCK = 15 MPA, COM TAMPA DE CONCRETO, PADRÃO DEOP-MG	M	75,97
DRE-CAN-035	CANAleta TIPO 5 - 30 X 20 CM, CONCRETO FCK = 15 MPA SEM TAMPA DE CONCRETO, PADRÃO DEOP-MG	M	52,75
DRE-CAN-045	CANAleta SEM TAMPA PARA ÁGUAS PLUVIAIS, 30 X 30 CM	M	85,00
DRE-CAN-050	CANAleta COM GRELHA PARA ÁGUAS PLUVIAIS, 30 X 30 CM	M	128,18
DRE-CAN-055	CANAleta COM TAMPA PARA ÁGUAS PLUVIAIS, 30 X 30 CM	M	107,31
DRE-CAN-060	CANAleta SANITÁRIA ABERTA 5 X 8 CM	M	13,40
DRE-CAN-065	CANAleta PARA ÁGUAS PLUVIAIS EM CONCRETO MOLDADA IN-LOCO, LARGURA 15 CM	M	73,16
DRE-CAN-070	CANAleta PARA ÁGUAS PLUVIAIS EM CONCRETO MOLDADA IN-LOCO, LARGURA 20 CM	M	76,66
DRE-CAN-075	CANAleta PARA ÁGUAS PLUVIAIS EM CONCRETO MOLDADA IN-LOCO, LARGURA 30 CM	M	78,29
DRE-CAN-080	CANAleta PARA ÁGUAS PLUVIAIS EM CONCRETO MOLDADA IN-LOCO, LARGURA 60 CM	M	70,41
DRE-CAN-085	CANAleta PARA ÁGUAS PLUVIAIS EM CONCRETO MOLDADA IN-LOCO, LARGURA 90 CM	M	88,64
DRE-CHA-005	CHAMINÉ DE POÇO DE VISITA TIPO A, EM ALVENARIA DE TIJOLO CERÂMICO MACIÇO E = 20 CM REVESTIDA	M	360,91
DRE-CHA-010	CHAMINÉ DE POÇO DE VISITA TIPO B, EM ANEL DE CONCRETO CA-1	M	123,89
DRE-CON-005	CONCRETO PARA BERÇO DE REDE TUBULAR TRAÇO 1:3:6, INCLUSIVE LANÇAMENTO	M3	234,79
DRE-CXS-005	CAIXAS DE CAPTAÇÃO E DRENAGEM TIPO A D = 500 MM	UN	719,50
DRE-CXS-010	CAIXAS DE CAPTAÇÃO E DRENAGEM TIPO B D = 500 MM	UN	928,58



**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

DRE-CXS-015	CAIXAS DE CAPTAÇÃO E DRENAGEM TIPO C D = 500 MM	UN	1.134,27
DRE-DES-005	DESCIDA D'ÁGUA TIPO DEGRAU DN 500, EXCLUSIVE BOTA FORA	M	365,80
DRE-DES-010	DESCIDA D'ÁGUA TIPO DEGRAU DN 600, EXCLUSIVE BOTA FORA	M	416,07
DRE-DES-015	DESCIDA D'ÁGUA TIPO DEGRAU DN 700, EXCLUSIVE BOTA FORA	M	464,20
DRE-DES-020	DESCIDA D'ÁGUA TIPO DEGRAU DN 800, EXCLUSIVE BOTA FORA	M	516,12
DRE-DES-025	DESCIDA D'ÁGUA TIPO DEGRAU DN 900, EXCLUSIVE BOTA FORA	M	565,90
DRE-DES-030	DESCIDA D'ÁGUA TIPO DEGRAU DN 1000, EXCLUSIVE BOTA FORA	M	619,48
DRE-DES-035	DESCIDA D'ÁGUA TIPO DEGRAU DN 1100, EXCLUSIVE BOTA FORA	M	763,01
DRE-DES-040	DESCIDA D'ÁGUA TIPO DEGRAU DN 1200, EXCLUSIVE BOTA FORA	M	821,50
DRE-DES-045	DESCIDA D'ÁGUA TIPO DEGRAU DN 1300, EXCLUSIVE BOTA FORA	M	881,41
DRE-DES-050	DESCIDA D'ÁGUA TIPO DEGRAU DN 1500, EXCLUSIVE BOTA FORA	M	1.214,38
DRE-DES-055	DESCIDA D'ÁGUA TIPO CALHA DN 500, EXCLUSIVE BOTA FORA	M	244,79
DRE-DES-060	DESCIDA D'ÁGUA TIPO CALHA DN 600, EXCLUSIVE BOTA FORA	M	291,73
DRE-DES-065	DESCIDA D'ÁGUA TIPO CALHA DN 700, EXCLUSIVE BOTA FORA	M	336,32
DRE-DES-070	DESCIDA D'ÁGUA TIPO CALHA DN 800, EXCLUSIVE BOTA FORA	M	385,24
DRE-DES-075	DESCIDA D'ÁGUA TIPO CALHA DN 900, EXCLUSIVE BOTA FORA	M	431,49
DRE-DES-080	DESCIDA D'ÁGUA TIPO CALHA DN 1000, EXCLUSIVE BOTA FORA	M	479,05
DRE-DES-085	DESCIDA D'ÁGUA TIPO CALHA DN 1100, EXCLUSIVE BOTA FORA	M	611,88
DRE-DES-090	DESCIDA D'ÁGUA TIPO CALHA DN 1200, EXCLUSIVE BOTA FORA	M	667,48
DRE-DES-095	DESCIDA D'ÁGUA TIPO CALHA DN 1300, EXCLUSIVE BOTA FORA	M	724,07
DRE-DES-100	DESCIDA D'ÁGUA TIPO CALHA DN 1500, EXCLUSIVE BOTA FORA	M	1.052,08
DRE-DRE-005	DRENO TIPO A, AREIA GROSSA, BRITA 2, TUBO CONCRETO POROSO D = 15 CM, L = 50 CM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO	M	46,29
DRE-DRE-010	DRENO TIPO B, MANTA DRENANTE, BRITA 3, TUBO CONCRETO POROSO D = 15 CM, L = 50 CM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO	M	62,15
DRE-FOR-005	FORMA PARA BERÇO EM TABUA, INCLUSIVE DESFORMA	M2	42,68
DRE-GAL-005	ALA DE GALERIA CELULAR B = 1,20 M, EXCLUSIVE BOTA FORA	M	3.719,83

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

DRE-GAL-010	ALA DE GALERIA CELULAR B = 1,30 M, EXCLUSIVE BOTA FORA	M	3.870,95
DRE-GAL-015	ALA DE GALERIA CELULAR B = 1,40 M, EXCLUSIVE BOTA FORA	M	4.021,61
DRE-GAL-020	ALA DE GALERIA CELULAR B = 1,50 M, EXCLUSIVE BOTA FORA	M	4.175,31
DRE-GAL-025	ALA DE GALERIA CELULAR B = 1,60 M, EXCLUSIVE BOTA FORA	M	5.911,90
DRE-GAL-030	ALA DE GALERIA CELULAR B = 1,70 M, EXCLUSIVE BOTA FORA	M	6.101,30
DRE-GAL-035	ALA DE GALERIA CELULAR B = 1,80 M, EXCLUSIVE BOTA FORA	M	6.284,95
DRE-GAL-040	ALA DE GALERIA CELULAR B = 1,90 M, EXCLUSIVE BOTA FORA	M	6.485,28
DRE-GAL-045	ALA DE GALERIA CELULAR B = 2,00 M, EXCLUSIVE BOTA FORA	M	6.710,85
DRE-GAL-050	ALA DE GALERIA CELULAR B = 2,10 M, EXCLUSIVE BOTA FORA	M	6.946,28
DRE-GAL-055	ALA DE GALERIA CELULAR B = 2,20 M, EXCLUSIVE BOTA FORA	M	7.164,53
DRE-GAL-060	ALA DE GALERIA CELULAR B = 2,30 M, EXCLUSIVE BOTA FORA	M	7.441,90
DRE-GAL-065	ALA DE GALERIA CELULAR B = 2,40 M, EXCLUSIVE BOTA FORA	M	7.662,48
DRE-GAL-070	ALA DE GALERIA CELULAR B = 2,50 M, EXCLUSIVE BOTA FORA	M	7.897,42
DRE-GAL-075	ALA DE GALERIA CELULAR B = 2,60 M, EXCLUSIVE BOTA FORA	M	8.134,46
DRE-GAL-080	ALA DE GALERIA CELULAR B = 2,70 M, EXCLUSIVE BOTA FORA	M	8.333,03
DRE-GAL-085	ALA DE GALERIA CELULAR B = 2,80 M, EXCLUSIVE BOTA FORA	M	8.544,33
DRE-GAL-090	ALA DE GALERIA CELULAR B = 2,90 M, EXCLUSIVE BOTA FORA	M	8.741,68
DRE-GAL-095	ALA DE GALERIA CELULAR B = 3,00 M, EXCLUSIVE BOTA FORA	M	8.940,30
DRE-POÇ-005	POÇO DE VISITA PARA REDE TUBULAR TIPO A DN 500, EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA FORA	UN	1.037,25
DRE-POÇ-010	POÇO DE VISITA PARA REDE TUBULAR TIPO A DN 600, EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA FORA	UN	1.099,91
DRE-POÇ-015	POÇO DE VISITA PARA REDE TUBULAR TIPO A DN 700, EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA FORA	UN	1.155,04
DRE-POÇ-020	POÇO DE VISITA PARA REDE TUBULAR TIPO A DN 800, EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA FORA	UN	1.298,21
DRE-POÇ-025	POÇO DE VISITA PARA REDE TUBULAR TIPO A DN 800, EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA FORA	UN	1.432,31
DRE-POÇ-030	POÇO DE VISITA PARA REDE TUBULAR TIPO A DN 900, EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA FORA	UN	1.432,31
DRE-POÇ-035	POÇO DE VISITA PARA REDE TUBULAR TIPO A DN 1000, EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA FORA	UN	1.565,56

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

DRE-POÇ-040	POÇO DE VISITA PARA REDE TUBULAR TIPO A DN 1100, EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA FORA	UN	1.862,46
DRE-POÇ-045	POÇO DE VISITA PARA REDE TUBULAR TIPO A DN 1200, EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA FORA	UN	2.004,54
DRE-POÇ-050	POÇO DE VISITA PARA REDE TUBULAR TIPO A DN 1300, EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA FORA	UN	2.179,51
DRE-POÇ-055	POÇO DE VISITA PARA REDE TUBULAR TIPO A DN 1500, EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA FORA	UN	2.528,27
DRE-POÇ-060	POÇO DE VISITA PARA REDE TUBULAR TIPO B DN 500, EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA FORA	UN	1.276,83
DRE-POÇ-065	POÇO DE VISITA PARA REDE TUBULAR TIPO B DN 600, EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA FORA	UN	1.393,70
DRE-POÇ-070	POÇO DE VISITA PARA REDE TUBULAR TIPO B DN 700, EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA FORA	UN	1.460,94
DRE-POÇ-075	POÇO DE VISITA PARA REDE TUBULAR TIPO B DN 800, EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA FORA	UN	1.522,34
DRE-POÇ-080	POÇO DE VISITA PARA REDE TUBULAR TIPO B DN 900, EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA FORA	UN	1.736,29
DRE-POÇ-085	POÇO DE VISITA PARA REDE TUBULAR TIPO B DN 1000, EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA FORA	UN	1.923,14
DRE-POÇ-090	POÇO DE VISITA PARA REDE TUBULAR TIPO B DN 1100, EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA FORA	UN	2.094,43
DRE-POÇ-095	POÇO DE VISITA PARA REDE TUBULAR TIPO B DN 1200, EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA FORA	UN	2.264,37
DRE-POÇ-100	POÇO DE VISITA PARA REDE TUBULAR TIPO B DN 1300, EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA FORA	UN	2.448,99
DRE-POÇ-105	POÇO DE VISITA PARA REDE TUBULAR TIPO B DN 1500, EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA FORA	UN	2.837,76
DRE-POÇ-110	POÇO DE VISITA PARA REDE TUBULAR TIPO C DN 500, EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA FORA	UN	1.571,46
DRE-POÇ-115	POÇO DE VISITA PARA REDE TUBULAR TIPO C DN 600, EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA FORA	UN	1.641,20
DRE-POÇ-120	POÇO DE VISITA PARA REDE TUBULAR TIPO C DN 700, EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA FORA	UN	1.708,44
DRE-POÇ-125	POÇO DE VISITA PARA REDE TUBULAR TIPO C DN 800, EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA FORA	UN	1.841,34
DRE-POÇ-130	POÇO DE VISITA PARA REDE TUBULAR TIPO C DN 900, EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA FORA	UN	2.000,48
DRE-POÇ-135	POÇO DE VISITA PARA REDE TUBULAR TIPO C DN 1000, EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA FORA	UN	2.200,23
DRE-POÇ-140	POÇO DE VISITA PARA REDE TUBULAR TIPO C DN 1100, EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA FORA	UN	2.384,43
DRE-POÇ-145	POÇO DE VISITA PARA REDE TUBULAR TIPO C DN 1200, EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA FORA	UN	2.567,28
DRE-POÇ-150	POÇO DE VISITA PARA REDE TUBULAR TIPO C DN 1300, EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA FORA	UN	2.764,81
DRE-POÇ-155	POÇO DE VISITA PARA REDE TUBULAR TIPO C DN 1500, EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA FORA	UN	3.179,39
DRE-SAR-005	SARJETA TIPO 1 - 50 X 5 CM, I = 3 %, PADRÃO DEOP-MG	M	11,54
DRE-SAR-010	SARJETA TIPO 2 - 50 X 5 CM, I = 15 %, PADRÃO DEOP-MG	M	12,21

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

DRE-SAR-015	SARJETA TIPO 3 - 50 X 5 CM, I = 25 %, PADRÃO DEOP-MG	M	12,55
DRE-SAR-020	MEIO-FIO E SARJETA (15 X 30) CM, MOLDADO IN LOCO CONCRETO FCK = 15 MPA	M	42,26
DRE-SAR-025	MEIO-FIO COM SARJETA, EXECUTADO C/EXTRUSORA (SARJETA 30X8CM MEIO-FIO 15X10CM X H=23CM), INCLUI ESCAVAÇÃO E ACERTO FAIXA 0,45M	M	19,35
DRE-TAM-005	TAMPÃO DE FERRO FUNDIDO PARA POÇO DE VISITA 1:3	UN	219,95
DRE-TUB-005	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE TUBO PVC RÍGIDO NBR-7362 D = 50 MM, INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES	M	11,25
DRE-TUB-010	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE TUBO PVC RÍGIDO NBR-7362 D = 75 MM, INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES	M	12,76
DRE-TUB-015	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE TUBO PVC RÍGIDO NBR-7362 D = 100 MM, INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES	M	20,13
DRE-TUB-020	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE TUBO PVC RÍGIDO NBR-7362 D = 150 MM, INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES	M	46,04
DRE-TUB-025	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE TUBO PVC RÍGIDO NBR-7362 D = 200 MM, INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES	M	87,31
DRE-TUB-030	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE TUBO PVC RÍGIDO NBR-7362 D = 250 MM, INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES	M	123,54
DRE-TUB-035	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE TUBO PVC RÍGIDO NBR-7362 D = 300 MM, INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES	M	175,04
DRE-TUB-036	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE TUBO PVC RÍGIDO NBR-7362 D = 400 MM, INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES	M	273,56
DRE-TUB-040	FORNECIMENTO, ASSENTAMENTO E REJUNTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO SIMPLES PS1 D = 300 MM	M	37,27
DRE-TUB-045	FORNECIMENTO, ASSENTAMENTO E REJUNTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO SIMPLES PS1 D = 400 MM	M	48,94
DRE-TUB-050	FORNECIMENTO, ASSENTAMENTO E REJUNTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO SIMPLES PS1 D = 500 MM	M	74,46
DRE-TUB-055	FORNECIMENTO, ASSENTAMENTO E REJUNTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO SIMPLES PS1 D = 600 MM	M	87,93
DRE-TUB-060	FORNECIMENTO, ASSENTAMENTO E REJUNTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO ARMADO PA1 D = 300 MM	M	44,09
DRE-TUB-065	FORNECIMENTO, ASSENTAMENTO E REJUNTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO ARMADO PA1 D = 400 MM	M	50,17
DRE-TUB-070	FORNECIMENTO, ASSENTAMENTO E REJUNTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO ARMADO PA1 D = 500 MM	M	77,05
DRE-TUB-075	FORNECIMENTO, ASSENTAMENTO E REJUNTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO ARMADO PA1 D = 600 MM	M	90,15
DRE-TUB-080	FORNECIMENTO, ASSENTAMENTO E REJUNTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO ARMADO PA1 D = 800 MM	M	147,56
DRE-TUB-085	FORNECIMENTO, ASSENTAMENTO E REJUNTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO ARMADO PA1 D = 1000 MM	M	235,48
DRE-TUB-090	FORNECIMENTO, ASSENTAMENTO E REJUNTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO ARMADO PA1 D = 1200 MM	M	317,23
DRE-TUB-095	FORNECIMENTO, ASSENTAMENTO E REJUNTAMENTO DE	M	474,65

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

TUBO DE CONCRETO ARMADO PA1 D = 1500 MM			
DRE-TUB-100	TUBO DE CONCRETO PARA DRENO SIMPLES OU POROSO, Ø 150 MM	M	20,75
<b>EAV-001</b>	<b>EXAUSTÃO, AR CONDICIONADO E VENTILAÇÃO</b>		
EAV-DAM-005	DAMPER DE LÂMINAS OPOSTAS EM AÇO GALVANIZADO, COM BUCHAS DE NYLON, 1000 X 400 MM	UN	189,62
EAV-DAM-010	DAMPER DE LÂMINAS OPOSTAS EM AÇO GALVANIZADO, COM BUCHAS DE NYLON 300 X 150 MM	UN	67,89
EAV-DAM-015	DAMPER DE LÂMINAS OPOSTAS EM AÇO GALVANIZADO, COM BUCHAS DE NYLON 500 X 300 MM	UN	93,42
EAV-DAM-020	DAMPER DE LÂMINAS OPOSTAS EM AÇO GALVANIZADO, COM BUCHAS DE NYLON 700 X 400 MM	UN	173,36
EAV-DIF-005	DIFUSOR DIRECIONAL 1 VIA, EM ALUMÍNIO ANODIZADO, COM REGISTRO E CAIXA PLENUM, 9" X 9"	UN	90,76
EAV-DIF-010	DIFUSOR DIRECIONAL 2 VIAS, EM ALUMÍNIO ANODIZADO, COM REGISTRO, SEM CAIXA PLENUM, 18" X 6"	UN	91,80
EAV-DIF-015	DIFUSOR DIRECIONAL 4 VIAS, EM ALUMÍNIO ANODIZADO, COM REGISTRO E CAIXA PLENUM, 15" X 9"	UN	86,33
EAV-DUT-005	DUTO FLEXÍVEL ISOLADO TERMICAMENTE COM LÃ DE VIDRO, PARA AR-CONDICIONADO, ESPESSURA 25 MM E Ø 14"	M	48,31
EAV-DUT-010	DUTO FLEXÍVEL ISOLADO TERMICAMENTE COM LÃ DE VIDRO, PARA AR-CONDICIONADO, ESPESSURA 25 MM E Ø 5"	M	21,81
EAV-DUT-015	REDE DE DUTOS PARA AR-CONDICIONADO COM CHAPA DE AÇO GALVANIZADA Nº 24, SEM ISOLAMENTO TÉRMICO	M2	23,88
EAV-DUT-020	REDE DE DUTOS PARA AR-CONDICIONADO COM CHAPA DE AÇO GALVANIZADA Nº 24, COM ISOLAMENTO TÉRMICO	M2	84,42
EAV-GRE-005	GRELHA PARA INSUFLAÇÃO DE AR, DE DUPLA DEFLEXÃO EM ALUMÍNIO ANODIZADO, COM REGISTRO, 1000 X 300 MM	UN	198,80
EAV-GRE-010	GRELHA PARA INSUFLAÇÃO DE AR, DE DUPLA DEFLEXÃO EM ALUMÍNIO ANODIZADO, COM REGISTRO, 500 X 200 MM	UN	9,32
EAV-GRE-015	GRELHA PARA INSUFLAÇÃO DE AR, DE DUPLA DEFLEXÃO EM ALUMÍNIO ANODIZADO, COM REGISTRO, 800 X 600 MM	UN	274,87
EAV-GRE-020	GRELHA PARA RETORNO DE AR E EXAUSTÃO, EM ALUMÍNIO ANODIZADO, COM REGISTRO, 500 X 400 MM	UN	138,13
EAV-TOM-005	TOMADA DE AR EXTERNO, COMPLETA, COM VENEZIANA, FILTRO G1, DAMPER E TELA 400 X 400 MM	UN	141,24
EAV-VEN-005	VENEZIANA EM ALUMÍNIO ANODIZADO, 1400 X 800 MM	UN	341,54
EAV-VEN-010	VENEZIANA EM ALUMÍNIO ANODIZADO 500 X 300 MM	UN	127,77
<b>ELE-001</b>	<b>INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, TELEFÔNICAS E INFRA ESTRUTURA DE CFTV</b>		
ELE-ANE-005	ANEL GUIA PADRÃO TELEMAR AGS-1	UN	3,87



**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

ELE-ARM-005	ARMAÇÃO SECUNADRIA DE 1 ESTRIBO	UN	26,12
ELE-ATE-005	ATERRAMENTO COMPLETO, COM HASTES COPPERWELD 5/8" X 2,40 M	UN	58,39
ELE-ATE-010	TERMINAL PARA ATERRAMENTO, COM PARAFUSO DE APERTO, ESTANHADO	UN	2,30
ELE-ATE-015	CAIXA PRÉ MOLDADA PARA ATERRAMENTO COM TAMPA DE CONCRETO 25 X 25 X 50 CM	UN	97,51
ELE-BLO-005	BLOCO BLI-10 PADRÃO TELEMAR	UN	8,93
ELE-BRÇ-005	ABRAÇADEIRA PARA POSTE	UN	2,10
ELE-CAB-005	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 1,5 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL	M	2,30
ELE-CAB-005.1	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 1,5 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (BRANCO)	M	2,30
ELE-CAB-005.2	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 1,5 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (PRETO)	M	2,30
ELE-CAB-005.3	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 1,5 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (VERMELHO)	M	2,30
ELE-CAB-005.4	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 1,5 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (CINZA)	M	2,30
ELE-CAB-005.5	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 1,5 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (AZUL CLARO)	M	2,30
ELE-CAB-005.6	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 1,5 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (VERDE)	M	2,30
ELE-CAB-005.7	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 1,5 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (VERDE-AMARELO)	M	2,30
ELE-CAB-005.8	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 1,5 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (AMARELO)	M	2,30
ELE-CAB-010	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 2,5 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL	M	2,45
ELE-CAB-010.1	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 2,5 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (BRANCO)	M	2,45
ELE-CAB-010.2	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 2,5 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (PRETO)	M	2,45
ELE-CAB-010.3	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 2,5 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (VERMELHO)	M	2,45
ELE-CAB-010.4	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 2,5 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (CINZA)	M	2,45
ELE-CAB-010.5	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 2,5 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (AZUL CLARO)	M	2,45
ELE-CAB-010.6	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 2,5 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (VERDE)	M	2,45
ELE-CAB-010.7	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 2,5 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (VERDE-AMARELO)	M	2,45
ELE-CAB-010.8	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 2,5 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (AMARELO)	M	2,45

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

ELE-CAB-015	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 4 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL	M	3,16
ELE-CAB-015.1	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 4 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (BRANCO)	M	3,16
ELE-CAB-015.2	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 4 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (PRETO)	M	3,16
ELE-CAB-015.3	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 4 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (VERMELHO)	M	3,16
ELE-CAB-015.4	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 4 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (CINZA)	M	3,16
ELE-CAB-015.5	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 4 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (AZUL CLARO)	M	3,16
ELE-CAB-015.6	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 4 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (VERDE)	M	3,16
ELE-CAB-015.7	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 4 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (VERDE-AMARELO)	M	3,16
ELE-CAB-015.8	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 4 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (AMARELO)	M	3,16
ELE-CAB-020	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 6 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL	M	3,72
ELE-CAB-020.1	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 6 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (BRANCO)	M	3,72
ELE-CAB-020.2	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 6 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (PRETO)	M	3,72
ELE-CAB-020.3	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 6 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (VERMELHO)	M	3,72
ELE-CAB-020.4	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 6 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (CINZA)	M	3,72
ELE-CAB-020.5	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 6 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (AZUL CLARO)	M	3,72
ELE-CAB-020.6	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 6 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (VERDE)	M	3,72
ELE-CAB-020.7	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 6 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (VERDE-AMARELO)	M	3,72
ELE-CAB-020.8	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 6 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (AMARELO)	M	3,72
ELE-CAB-025	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 10 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL	M	4,92
ELE-CAB-025.1	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 10 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (BRANCO)	M	4,92
ELE-CAB-025.2	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 10 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (PRETO)	M	4,92
ELE-CAB-025.3	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 10 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (VERMELHO)	M	4,92
ELE-CAB-025.4	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 10 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (CINZA)	M	4,92
ELE-CAB-025.5	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 10 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (AZUL CLARO)	M	4,92

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

ELE-CAB-025.6	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 10 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (VERDE)	M	4,92
ELE-CAB-025.7	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 10 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (VERDE-AMARELO)	M	4,92
ELE-CAB-025.8	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 10 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (AMARELO)	M	4,92
ELE-CAB-030	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 16 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL	M	6,52
ELE-CAB-030.1	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 16 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (BRANCO)	M	6,52
ELE-CAB-030.2	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 16 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (PRETO)	M	6,52
ELE-CAB-030.3	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 16 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (VERMELHO)	M	6,52
ELE-CAB-030.4	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 16 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (CINZA)	M	6,52
ELE-CAB-030.5	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 16 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (AZUL CLARO)	M	6,52
ELE-CAB-030.6	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 16 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (VERDE)	M	6,52
ELE-CAB-030.7	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 16 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (VERDE-AMARELO)	M	6,52
ELE-CAB-030.8	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 16 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (AMARELO)	M	6,52
ELE-CAB-035	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 25 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL	M	8,91
ELE-CAB-035.1	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 25 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (BRANCO)	M	8,91
ELE-CAB-035.2	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 25 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (PRETO)	M	8,91
ELE-CAB-035.3	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 25 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (VERMELHO)	M	8,91
ELE-CAB-035.4	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 25 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (CINZA)	M	8,91
ELE-CAB-035.5	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 25 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (AZUL CLARO)	M	8,91
ELE-CAB-035.6	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 25 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (VERDE)	M	8,91
ELE-CAB-035.7	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 25 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (VERDE-AMARELO)	M	8,91
ELE-CAB-035.8	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 25 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (AMARELO)	M	8,91
ELE-CAB-040	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 35 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL	M	11,87
ELE-CAB-040.1	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 35 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (BRANCO)	M	11,87
ELE-CAB-040.2	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 35 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (PRETO)	M	11,87



**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

ELE-CAB-040.3	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 35 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (VERMELHO)	M	11,87
ELE-CAB-040.4	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 35 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (CINZA)	M	11,87
ELE-CAB-040.5	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 35 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (AZUL CLARO)	M	11,87
ELE-CAB-040.6	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 35 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (VERDE)	M	11,87
ELE-CAB-040.7	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 35 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (VERDE-AMARELO)	M	11,87
ELE-CAB-040.8	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 35 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (AMARELO)	M	11,87
ELE-CAB-045	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 50 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL	M	17,45
ELE-CAB-045.1	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 50 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (BRANCO)	M	17,45
ELE-CAB-045.2	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 50 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (PRETO)	M	17,45
ELE-CAB-045.3	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 50 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (VERMELHO)	M	17,45
ELE-CAB-045.4	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 50 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (CINZA)	M	17,45
ELE-CAB-045.5	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 50 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (AZUL CLARO)	M	17,45
ELE-CAB-045.6	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 50 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (VERDE)	M	17,45
ELE-CAB-045.7	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 50 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (VERDE-AMARELO)	M	17,45
ELE-CAB-045.8	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 50 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (AMARELO)	M	17,45
ELE-CAB-050	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 70 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL	M	22,56
ELE-CAB-050.1	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 70 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (BRANCO)	M	22,56
ELE-CAB-050.2	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 70 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (PRETO)	M	22,56
ELE-CAB-050.3	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 70 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (VERMELHO)	M	22,56
ELE-CAB-050.4	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 70 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (CINZA)	M	22,56
ELE-CAB-050.5	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 70 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (AZUL CLARO)	M	22,56
ELE-CAB-050.6	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 70 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (VERDE)	M	22,56
ELE-CAB-050.7	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 70 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (VERDE-AMARELO)	M	22,56

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

ELE-CAB-050.8	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 70 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (AMARELO)	M	22,56
ELE-CAB-055	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 95 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL	M	29,43
ELE-CAB-055.1	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 95 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (BRANCO)	M	29,43
ELE-CAB-055.2	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 95 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (PRETO)	M	29,43
ELE-CAB-055.3	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 95 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (VERMELHO)	M	29,43
ELE-CAB-055.4	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 95 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (CINZA)	M	29,43
ELE-CAB-055.5	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 95 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (AZUL CLARO)	M	29,43
ELE-CAB-055.6	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 95 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (VERDE)	M	29,43
ELE-CAB-055.7	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 95 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (VERDE-AMARELO)	M	29,43
ELE-CAB-055.8	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 95 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (AMARELO)	M	29,43
ELE-CAB-060	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 120 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL	M	37,66
ELE-CAB-060.1	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 120 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (BRANCO)	M	37,66
ELE-CAB-060.2	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 120 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (PRETO)	M	37,66
ELE-CAB-060.3	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 120 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (VERMELHO)	M	37,66
ELE-CAB-060.4	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 120 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (CINZA)	M	37,66
ELE-CAB-060.5	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 120 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (AZUL CLARO)	M	37,66
ELE-CAB-060.6	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 120 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (VERDE)	M	37,66
ELE-CAB-060.7	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 120 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (VERDE-AMARELO)	M	37,66
ELE-CAB-060.8	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 120 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (AMARELO)	M	37,66
ELE-CAB-065	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 150 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL	M	41,97
ELE-CAB-065.1	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 150 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (BRANCO)	M	41,97
ELE-CAB-065.2	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 150 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (PRETO)	M	41,97
ELE-CAB-065.3	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 150 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (VERMELHO)	M	41,97

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

ELE-CAB-065.4	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 150 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (CINZA)	M	41,97
ELE-CAB-065.5	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 150 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (AZUL CLARO)	M	41,97
ELE-CAB-065.6	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 150 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (VERDE)	M	41,97
ELE-CAB-065.7	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 150 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (VERDE-AMARELO)	M	41,97
ELE-CAB-065.8	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 150 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (AMARELO)	M	41,97
ELE-CAB-070	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 185 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL	M	53,01
ELE-CAB-070.2	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 185 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (PRETO)	M	53,01
ELE-CAB-075	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 240 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL	M	68,20
ELE-CAB-075.2	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 240 MM2, 450/750 V - FLEXÍVEL (PRETO)	M	68,20
ELE-CAB-080	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 1,5 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL	M	2,40
ELE-CAB-080.1	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 1,5 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (BRANCO)	M	2,40
ELE-CAB-080.2	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 1,5 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (PRETO)	M	2,40
ELE-CAB-080.3	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 1,5 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (VERMELHO)	M	2,40
ELE-CAB-080.4	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 1,5 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (CINZA)	M	2,40
ELE-CAB-080.5	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 1,5 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (AZUL CLARO)	M	2,40
ELE-CAB-080.6	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 1,5 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (VERDE)	M	2,40
ELE-CAB-085	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 2,5 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL	M	2,64
ELE-CAB-085.1	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 2,5 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (BRANCO)	M	2,64
ELE-CAB-085.2	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 2,5 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (PRETO)	M	2,64
ELE-CAB-085.3	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 2,5 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (VERMELHO)	M	2,64
ELE-CAB-085.4	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 2,5 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (CINZA)	M	2,64
ELE-CAB-085.5	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 2,5 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (AZUL CLARO)	M	2,64
ELE-CAB-085.6	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 2,5 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (VERDE)	M	2,64

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

ELE-CAB-090	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 4 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL	M	3,45
ELE-CAB-090.1	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 4 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (BRANCO)	M	3,45
ELE-CAB-090.2	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 4 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (PRETO)	M	3,45
ELE-CAB-090.3	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 4 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (VERMELHO)	M	3,45
ELE-CAB-090.4	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 4 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (CINZA)	M	3,45
ELE-CAB-090.5	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 4 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (AZUL CLARO)	M	3,45
ELE-CAB-090.6	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 4 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (VERDE)	M	3,45
ELE-CAB-095	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 6 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL	M	3,97
ELE-CAB-095.1	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 6 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (BRANCO)	M	3,97
ELE-CAB-095.2	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 6 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (PRETO)	M	3,97
ELE-CAB-095.3	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 6 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (VERMELHO)	M	3,97
ELE-CAB-095.4	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 6 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (CINZA)	M	3,97
ELE-CAB-095.5	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 6 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (AZUL CLARO)	M	3,97
ELE-CAB-095.6	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 6 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (VERDE)	M	3,97
ELE-CAB-100	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 10 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL	M	5,20
ELE-CAB-100.1	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 10 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (BRANCO)	M	5,20
ELE-CAB-100.2	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 10 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (PRETO)	M	5,20
ELE-CAB-100.3	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 10 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (VERMELHO)	M	5,20
ELE-CAB-100.4	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 10 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (CINZA)	M	5,20
ELE-CAB-100.5	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 10 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (AZUL CLARO)	M	5,20
ELE-CAB-100.6	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 10 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (VERDE)	M	5,20
ELE-CAB-105	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 16 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL	M	6,85
ELE-CAB-105.1	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 16 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (BRANCO)	M	6,85

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

ELE-CAB-105.2	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 16 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (PRETO)	M	6,85
ELE-CAB-105.3	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 16 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (AZUL CLARO)	M	6,85
ELE-CAB-105.4	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 16 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (CINZA)	M	6,85
ELE-CAB-105.5	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 16 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (VERMELHO)	M	6,85
ELE-CAB-105.6	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 16 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (VERDE)	M	6,85
ELE-CAB-110	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 25 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL	M	9,16
ELE-CAB-110.1	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 25 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (BRANCO)	M	9,16
ELE-CAB-110.2	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 25 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (PRETO)	M	9,16
ELE-CAB-110.3	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 25 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (VERMELHO)	M	9,16
ELE-CAB-110.4	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 25 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (CINZA)	M	9,16
ELE-CAB-110.5	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 25 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (AZUL CLARO)	M	9,16
ELE-CAB-110.6	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 25 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (VERDE)	M	9,16
ELE-CAB-115	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 35 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL	M	12,25
ELE-CAB-115.1	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 35 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (BRANCO)	M	12,25
ELE-CAB-115.2	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 35 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (PRETO)	M	12,25
ELE-CAB-115.3	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 35 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (VERMELHO)	M	12,25
ELE-CAB-115.4	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 35 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (CINZA)	M	12,25
ELE-CAB-115.5	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 35 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (AZUL CLARO)	M	12,25
ELE-CAB-115.6	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 35 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (VERDE)	M	12,25
ELE-CAB-120	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 50 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL	M	17,39
ELE-CAB-120.1	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 50 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (BRANCO)	M	17,39
ELE-CAB-120.2	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 50 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (PRETO)	M	17,39
ELE-CAB-120.3	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 50 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (VERMELHO)	M	17,39



**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

ELE-CAB-120.4	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 50 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (CINZA)	M	17,39
ELE-CAB-120.5	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 50 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (AZUL CLARO)	M	17,39
ELE-CAB-120.6	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 50 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (VERDE)	M	17,39
ELE-CAB-125	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 70 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL	M	23,00
ELE-CAB-125.1	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 70 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (BRANCO)	M	23,00
ELE-CAB-125.2	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 70 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (PRETO)	M	23,00
ELE-CAB-125.3	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 70 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (VERMELHO)	M	23,00
ELE-CAB-125.4	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 70 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (CINZA)	M	23,00
ELE-CAB-125.5	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 70 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (AZUL CLARO)	M	23,00
ELE-CAB-125.6	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 70 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (VERDE)	M	23,00
ELE-CAB-130	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 95 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL	M	29,75
ELE-CAB-130.1	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 95 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (BRANCO)	M	29,75
ELE-CAB-130.2	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 95 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (PRETO)	M	29,75
ELE-CAB-130.3	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 95 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (VERMELHO)	M	29,75
ELE-CAB-130.4	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 95 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (VERMELHO)	M	29,75
ELE-CAB-130.5	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 95 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (AZUL CLARO)	M	29,75
ELE-CAB-130.6	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 95 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (VERDE)	M	29,75
ELE-CAB-135	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 120 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL	M	36,03
ELE-CAB-135.1	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 120 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (BRANCO)	M	36,03
ELE-CAB-135.2	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 120 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (PRETO)	M	36,03
ELE-CAB-135.3	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 120 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (VERMELHO)	M	36,03
ELE-CAB-135.4	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 120 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (CINZA)	M	36,03
ELE-CAB-135.5	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 120 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (AZUL CLARO)	M	36,03
ELE-CAB-135.6	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 120 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (VERDE)	M	36,03

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas - SETOP - MG

Internet: [www.transportes.mg.gov](http://www.transportes.mg.gov)

Fone: (31) 3915 8309 - Fax: (31) 3915 8352

46



**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

ELE-CAB-140	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 150 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL	M	45,51
ELE-CAB-140.1	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 150 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (BRANCO)	M	45,51
ELE-CAB-140.2	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 150 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (PRETO)	M	45,51
ELE-CAB-140.3	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 150 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (VERMELHO)	M	45,51
ELE-CAB-140.4	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 150 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (CINZA)	M	45,51
ELE-CAB-140.5	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 150 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (AZUL CLARO)	M	45,51
ELE-CAB-140.6	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 150 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (VERDE)	M	45,51
ELE-CAB-145	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 185 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL	M	56,54
ELE-CAB-145.1	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 185 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (BRANCO)	M	56,54
ELE-CAB-145.2	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 185 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (PRETO)	M	56,54
ELE-CAB-145.3	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 185 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (VERMELHO)	M	56,54
ELE-CAB-145.4	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 185 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (CINZA)	M	56,54
ELE-CAB-145.5	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 185 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (AZUL CLARO)	M	56,54
ELE-CAB-145.6	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 185 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (VERDE)	M	56,54
ELE-CAB-150	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 240 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL	M	75,04
ELE-CAB-150.1	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 240 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (BRANCO)	M	75,04
ELE-CAB-150.2	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 240 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (PRETO)	M	75,04
ELE-CAB-150.3	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 240 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (VERMELHO)	M	75,04
ELE-CAB-150.4	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 240 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (CINZA)	M	75,04
ELE-CAB-150.5	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 240 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (AZUL CLARO)	M	75,04
ELE-CAB-150.6	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI-CHAMA, SEÇÃO 240 MM2, 0,6/1KV (1 CONDUTOR) TP - FLEXÍVEL (VERDE)	M	75,04
ELE-CAB-155	CABO TELEFÔNICO CI 50.10	M	4,52
ELE-CAB-160	CABO TELEFÔNICO CI 50.20	M	7,45
ELE-CAB-165	CABO TELEFÔNICO CI 50.30	M	9,54

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

ELE-CAB-170	CABO TELEFÔNICO CI 50.50	M	11,78
ELE-CAB-175	CABO TELEFÔNICO CI 50.100	M	28,78
ELE-CAB-180	CABO TELEFÔNICO CCE-APL-50.2	M	8,62
ELE-CAB-185	CABO TELEFÔNICO CCE-APL-50.3	M	9,12
ELE-CAB-190	CABO TELEFÔNICO CCE-APL-50.4	M	9,27
ELE-CAB-195	CABO TELEFÔNICO CCE-APL-50.5	M	9,63
ELE-CAB-200	CABO TELEFÔNICO CCE-APL-50.6	M	10,31
ELE-CAB-205	CABO TELEFÔNICO CTP-APL-5N 50.10	M	17,79
ELE-CAB-210	CABO TELEFÔNICO CTP-APL-5N 50.20	M	19,66
ELE-CAB-215	CABO TELEFÔNICO CTP-APL-5N 50.30	M	21,20
ELE-CAB-220	CABO TELEFÔNICO CTP-APL-5N 50.50	M	25,76
ELE-CAB-225	CABO TELEFÔNICO CTP-APL-5N 50.100	M	35,40
ELE-CAB-230	CABO ISOLADO EM TERMOPLÁSTICO NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 1,5 MM² - 450/750 V - 70°C - FLEXÍVEL (NBR 13248)	M	2,42
ELE-CAB-230.2	CABO ISOLADO EM TERMOPLÁSTICO NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 1,5 MM² - 450/750 V - 70°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (PRETO)	M	2,42
ELE-CAB-230.3	CABO ISOLADO EM TERMOPLÁSTICO NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 1,5 MM² - 450/750 V - 70°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (VERMELHO)	M	2,42
ELE-CAB-230.5	CABO ISOLADO EM TERMOPLÁSTICO NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 1,5 MM² - 450/750 V - 70°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (AZUL CLARO)	M	2,42
ELE-CAB-230.7	CABO ISOLADO EM TERMOPLÁSTICO NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 1,5 MM² - 450/750 V - 70°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (VERDE-AMARELO)	M	2,42
ELE-CAB-235	CABO ISOLADO EM TERMOPLÁSTICO NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 2,5 MM² - 450/750 V - 70°C - FLEXÍVEL (NBR 13248)	M	2,90
ELE-CAB-235.2	CABO ISOLADO EM TERMOPLÁSTICO NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 2,5 MM² - 450/750 V - 70°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (PRETO)	M	2,90
ELE-CAB-235.3	CABO ISOLADO EM TERMOPLÁSTICO NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 2,5 MM² - 450/750 V - 70°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (VERMELHO)	M	2,90
ELE-CAB-235.5	CABO ISOLADO EM TERMOPLÁSTICO NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 2,5 MM² - 450/750 V - 70°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (AZUL CLARO)	M	2,90

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

ELE-CAB-235.7	CABO ISOLADO EM TERMOPLÁSTICO NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 2,5 MM <sup>2</sup> - 450/750 V - 70°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (VERDE-AMARELO)	M	2,90
ELE-CAB-240	CABO ISOLADO EM TERMOPLÁSTICO NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 4 MM <sup>2</sup> - 450/750 V - 70°C - FLEXÍVEL (NBR 13248)	M	3,52
ELE-CAB-240.2	CABO ISOLADO EM TERMOPLÁSTICO NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 4 MM <sup>2</sup> - 450/750 V - 70°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (PRETO)	M	3,52
ELE-CAB-240.3	CABO ISOLADO EM TERMOPLÁSTICO NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 4 MM <sup>2</sup> - 450/750 V - 70°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (VERMELHO)	M	3,52
ELE-CAB-240.5	CABO ISOLADO EM TERMOPLÁSTICO NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 4 MM <sup>2</sup> - 450/750 V - 70°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (AZUL CLARO)	M	3,52
ELE-CAB-240.7	CABO ISOLADO EM TERMOPLÁSTICO NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 4 MM <sup>2</sup> - 450/750 V - 70°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (VERDE-AMARELO)	M	3,52
ELE-CAB-245	CABO ISOLADO EM TERMOPLÁSTICO NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 6 MM <sup>2</sup> - 450/750 V - 70°C - FLEXÍVEL (NBR 13248)	M	4,27
ELE-CAB-245.2	CABO ISOLADO EM TERMOPLÁSTICO NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 6 MM <sup>2</sup> - 450/750 V - 70°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (PRETO)	M	4,27
ELE-CAB-245.3	CABO ISOLADO EM TERMOPLÁSTICO NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 6 MM <sup>2</sup> - 450/750 V - 70°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (VERMELHO)	M	4,27
ELE-CAB-245.5	CABO ISOLADO EM TERMOPLÁSTICO NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 6 MM <sup>2</sup> - 450/750 V - 70°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (AZUL CLARO)	M	4,27
ELE-CAB-245.7	CABO ISOLADO EM TERMOPLÁSTICO NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 6 MM <sup>2</sup> - 450/750 V - 70°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (VERDE-AMARELO)	M	4,27
ELE-CAB-250	CABO ISOLADO EM TERMOPLÁSTICO NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 10 MM <sup>2</sup> - 450/750 V - 70°C - FLEXÍVEL (NBR 13248)	M	5,60
ELE-CAB-250.2	CABO ISOLADO EM TERMOPLÁSTICO NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 10 MM <sup>2</sup> - 450/750 V - 70°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (PRETO)	M	5,60
ELE-CAB-250.3	CABO ISOLADO EM TERMOPLÁSTICO NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 10 MM <sup>2</sup> - 450/750 V - 70°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (VERMELHO)	M	5,60
ELE-CAB-250.5	CABO ISOLADO EM TERMOPLÁSTICO NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 10 MM <sup>2</sup> - 450/750 V - 70°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (AZUL CLARO)	M	5,60
ELE-CAB-250.6	CABO ISOLADO EM TERMOPLÁSTICO NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 10 MM <sup>2</sup> - 450/750 V - 70°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (VERDE)	M	5,60
ELE-CAB-255	CABO ISOLADO EM TERMOPLÁSTICO NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 16 MM <sup>2</sup> - 450/750 V - 70°C - FLEXÍVEL (NBR 13248)	M	7,52
ELE-CAB-255.2	CABO ISOLADO EM TERMOPLÁSTICO NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 16 MM <sup>2</sup> - 450/750 V - 70°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (PRETO)	M	7,52
ELE-CAB-255.3	CABO ISOLADO EM TERMOPLÁSTICO NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 16 MM <sup>2</sup> - 450/750 V - 70°C - FLEXÍVEL (NBR 13248)	M	7,52

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

(VERMELHO)

ELE-CAB-255.5	CABO ISOLADO EM TERMOPLÁSTICO NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 16 MM <sup>2</sup> - 450/750 V - 70°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (AZUL CLARO)	M	7,52
ELE-CAB-255.6	CABO ISOLADO EM TERMOPLÁSTICO NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 16 MM <sup>2</sup> - 450/750 V - 70°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (VERDE)	M	7,52
ELE-CAB-260	CABO ISOLADO EM TERMOPLÁSTICO NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 25 MM <sup>2</sup> - 450/750 V - 70°C - FLEXÍVEL (NBR 13248)	M	9,82
ELE-CAB-260.2	CABO ISOLADO EM TERMOPLÁSTICO NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 25 MM <sup>2</sup> - 450/750 V - 70°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (PRETO)	M	9,82
ELE-CAB-260.3	CABO ISOLADO EM TERMOPLÁSTICO NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 25 MM <sup>2</sup> - 450/750 V - 70°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (VERMELHO)	M	9,82
ELE-CAB-260.5	CABO ISOLADO EM TERMOPLÁSTICO NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 25 MM <sup>2</sup> - 450/750 V - 70°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (AZUL CLARO)	M	9,82
ELE-CAB-260.6	CABO ISOLADO EM TERMOPLÁSTICO NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 25 MM <sup>2</sup> - 450/750 V - 70°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (VERDE)	M	9,82
ELE-CAB-265	CABO ISOLADO EM TERMOPLÁSTICO NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 35 MM <sup>2</sup> - 450/750 V - 70°C - FLEXÍVEL (NBR 13248)	M	13,09
ELE-CAB-265.2	CABO ISOLADO EM TERMOPLÁSTICO NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 35 MM <sup>2</sup> - 450/750 V - 70°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (PRETO)	M	13,09
ELE-CAB-265.3	CABO ISOLADO EM TERMOPLÁSTICO NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 35 MM <sup>2</sup> - 450/750 V - 70°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (VERMELHO)	M	13,09
ELE-CAB-265.5	CABO ISOLADO EM TERMOPLÁSTICO NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 35 MM <sup>2</sup> - 450/750 V - 70°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (AZUL CLARO)	M	13,09
ELE-CAB-265.6	CABO ISOLADO EM TERMOPLÁSTICO NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 35 MM <sup>2</sup> - 450/750 V - 70°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (VERDE)	M	13,09
ELE-CAB-270	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 1,5 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248)	M	3,27
ELE-CAB-270.2	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 1,5 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (PRETO)	M	3,27
ELE-CAB-270.5	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 1,5 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (AZUL CLARO)	M	3,27
ELE-CAB-275	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 2,5 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248)	M	3,84
ELE-CAB-275.2	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 2,5 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (PRETO)	M	3,84
ELE-CAB-275.5	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 2,5 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (AZUL CLARO)	M	3,84
ELE-CAB-280	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 4 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248)	M	4,45
ELE-CAB-280.2	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 4	M	4,45

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (PRETO)			
ELE-CAB-280.5	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 4 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (AZUL CLARO)	M	4,45
ELE-CAB-285	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 6 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248)	M	5,25
ELE-CAB-285.2	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 6 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (PRETO)	M	5,25
ELE-CAB-285.5	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 6 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (AZUL CLARO)	M	5,25
ELE-CAB-290	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 10 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248)	M	6,61
ELE-CAB-290.2	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 10 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (PRETO)	M	6,61
ELE-CAB-290.5	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 10 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (AZUL CLARO)	M	6,61
ELE-CAB-295	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 16 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248)	M	8,84
ELE-CAB-295.2	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 16 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (PRETO)	M	8,84
ELE-CAB-295.5	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 16 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (AZUL CLARO)	M	8,84
ELE-CAB-300	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 25 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248)	M	11,19
ELE-CAB-300.2	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 25 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (PRETO)	M	11,19
ELE-CAB-300.5	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 25 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (AZUL CLARO)	M	11,19
ELE-CAB-305	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 35 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248)	M	14,67
ELE-CAB-305.2	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 35 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (PRETO)	M	14,67
ELE-CAB-305.5	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 35 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (AZUL CLARO)	M	14,67
ELE-CAB-310	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 50 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248)	M	20,96
ELE-CAB-310.2	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 50 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (PRETO)	M	20,96
ELE-CAB-310.5	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 50 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (AZUL CLARO)	M	20,96
ELE-CAB-315	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 70 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248)	M	27,88
ELE-CAB-315.2	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 70 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (PRETO)	M	27,88
ELE-CAB-315.5	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 70 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (AZUL CLARO)	M	27,88
ELE-CAB-320	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 90 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248)	M	35,25



**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

ELE-CAB-320.2	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 90 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (PRETO)	M	35,25
ELE-CAB-320.5	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 90 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) 9AZUL CLARO)	M	35,25
ELE-CAB-325	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 120 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248)	M	46,47
ELE-CAB-325.2	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 120 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (PRETO)	M	46,47
ELE-CAB-325.5	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 120 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) 9AZUL CLARO)	M	46,47
ELE-CAB-330	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 150 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248)	M	57,63
ELE-CAB-330.2	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 150 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (PRETO)	M	57,63
ELE-CAB-330.5	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 150 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (AZUL CLARO)	M	57,63
ELE-CAB-335	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 185 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248)	M	70,62
ELE-CAB-335.2	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 185 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (PRETO)	M	70,62
ELE-CAB-335.5	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 185 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (AZUL CLARO)	M	70,62
ELE-CAB-340	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 240 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248)	M	93,68
ELE-CAB-340.2	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 240 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (PRETO)	M	93,68
ELE-CAB-340.5	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 240 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (AZUL CLARO)	M	93,68
ELE-CAB-345	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 300 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248)	M	125,58
ELE-CAB-345.2	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 300 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (PRETO)	M	125,58
ELE-CAB-345.5	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 300 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (AZUL CLARO)	M	125,58
ELE-CAB-350	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 400 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248)	M	134,74
ELE-CAB-350.2	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 400 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (PRETO)	M	134,74
ELE-CAB-350.5	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 400 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (AZUL CLARO)	M	134,74
ELE-CAB-355	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 500 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248)	M	177,73
ELE-CAB-355.2	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 500 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (PRETO)	M	177,73
ELE-CAB-355.5	CABO ISOLADO EM EPR NÃO HALOGENADO, SEÇÃO 500 MM <sup>2</sup> - 0,6/1 KV - 90°C - FLEXÍVEL (NBR 13248) (AZUL CLARO)	M	177,73



**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

ELE-CAL-005	ELETROCALHA LISA GALVANIZADA ELETROLÍTICA CHAPA 14 - 100 X 50 MM COM TAMPA, INCLUSIVE CONEXÃO	M	42,76
ELE-CAL-010	ELETROCALHA LISA GALVANIZADA ELETROLÍTICA CHAPA 14 - 150 X 50 MM COM TAMPA, INCLUSIVE CONEXÃO	M	59,46
ELE-CAL-015	ELETROCALHA LISA GALVANIZADA ELETROLÍTICA CHAPA 14 - 200 X 50 MM COM TAMPA, INCLUSIVE CONEXÃO	M	70,73
ELE-CAL-020	ELETROCALHA LISA GALVANIZADA ELETROLÍTICA CHAPA 14 - 300 X 50 MM COM TAMPA, INCLUSIVE CONEXÃO	M	80,42
ELE-CAL-025	ELETROCALHA LISA GALVANIZADA ELETROLÍTICA CHAPA 14 - 150 X 100 MM COM TAMPA, INCLUSIVE CONEXÃO	M	66,92
ELE-CAL-030	ELETROCALHA LISA GALVANIZADA ELETROLÍTICA CHAPA 14 - 200 X 100 MM COM TAMPA, INCLUSIVE CONEXÃO	M	76,32
ELE-CAL-035	ELETROCALHA LISA GALVANIZADA ELETROLÍTICA CHAPA 14 - 300 X 100 MM COM TAMPA, INCLUSIVE CONEXÃO	M	94,84
ELE-CAL-040	ELETROCALHA LISA GALVANIZADA ELETROLÍTICA CHAPA 14 - 400 X 100 MM COM TAMPA, INCLUSIVE CONEXÃO	M	144,97
ELE-CAL-045	ELETROCALHA PERFURADA GALVANIZADA ELETROLÍTICA CHAPA 14 - 100 X 50 MM COM TAMPA, INCLUSIVE CONEXÃO	M	43,17
ELE-CAL-050	ELETROCALHA PERFURADA GALVANIZADA ELETROLÍTICA CHAPA 14 - 150 X 50 MM COM TAMPA, INCLUSIVE CONEXÃO	M	60,74
ELE-CAL-055	ELETROCALHA PERFURADA GALVANIZADA ELETROLÍTICA CHAPA 14 - 200 X 50 MM COM TAMPA, INCLUSIVE CONEXÃO	M	64,73
ELE-CAL-060	ELETROCALHA PERFURADA GALVANIZADA ELETROLÍTICA CHAPA 14 - 300 X 50 MM COM TAMPA, INCLUSIVE CONEXÃO	M	27,96
ELE-CAL-065	ELETROCALHA PERFURADA GALVANIZADA ELETROLÍTICA CHAPA 14 - 150 X 100 MM COM TAMPA, INCLUSIVE CONEXÃO	M	68,20
ELE-CAL-070	ELETROCALHA PERFURADA GALVANIZADA ELETROLÍTICA CHAPA 14 - 200 X 100 MM COM TAMPA, INCLUSIVE CONEXÃO	M	77,78
ELE-CAL-075	ELETROCALHA PERFURADA GALVANIZADA ELETROLÍTICA CHAPA 14 - 300 X 100 MM COM TAMPA, INCLUSIVE CONEXÃO	M	96,70
ELE-CAL-080	ELETROCALHA PERFURADA GALVANIZADA ELETROLÍTICA CHAPA 14 - 400 X 100 MM COM TAMPA, INCLUSIVE CONEXÃO	M	153,97
ELE-CAM-005	BOTÃO DE CAMPAINHA, 1 TECLA	UN	12,35
ELE-CAM-010	CAMPAINHA DE SOBREPOR (SINCRONSOM 117)	UN	84,78
ELE-CAM-011	CAMPAINHA DE EMBUTIR EM CAIXA 2 X 4", DO TIPO CIGARRA, 127V	UN	33,03
ELE-CAM-015	PULSADOR PARA CAMPAINHA (SINO GRAVADO)	UN	6,51
ELE-CAM-016	PULSADOR PARA CAMPAINHA 2A - 250V	UN	25,03
ELE-CAN-005	CANAleta EM PVC PARA INSTALAÇÃO ELÉTRICA APARENTE, INCLUSIVE CONEXÕES, DIMENSÕES 20 X 10 MM	M	4,24
ELE-CAN-010	CANAleta EM PVC PARA INSTALAÇÃO ELÉTRICA APARENTE, INCLUSIVE CONEXÕES, DIMENSÕES 50 X 20 MM	M	11,43

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

ELE-CAV-005	ABRIGO PARA CAVALETE EM ALVENARIA, DIMENSÕES 0,65 X 0,85 X 0,30	UN	417,86
ELE-CBÇ - 005	CABEÇOTE DE ALUMÍNIO 1"	UN	2,19
ELE-CBÇ - 010	CABEÇOTE DE ALUMÍNIO 1 1/4"	UN	2,97
ELE-CBÇ - 015	CABEÇOTE DE ALUMÍNIO 1 1/2"	UN	3,08
ELE-CHA-005	CHAVE MAGNÉTICA 110/220V, IN:30 A	UN	209,21
ELE-CHA-010	CHAVE MAGNÉTICA 110/220V, IN:50 A	UN	218,63
ELE-CHA-015	CHAVE MAGNÉTICA 110/220V, IN:2X 30A	UN	305,41
ELE-CON-005	CONDULETE TIPO C EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 1/2"	UN	13,60
ELE-CON-010	CONDULETE TIPO C EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 3/4"	UN	13,66
ELE-CON-015	CONDULETE TIPO C EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 1"	UN	16,07
ELE-CON-016	CONDULETE TIPO C EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 1 1/4"	UN	19,87
ELE-CON-017	CONDULETE TIPO C EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 1 1/2"	UN	25,43
ELE-CON-018	CONDULETE TIPO C EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 2"	UN	30,83
ELE-CON-019	CONDULETE TIPO C EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 2 1/2"	UN	49,84
ELE-CON-020	CONDULETE TIPO C EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 3"	UN	78,81
ELE-CON-021	CONDULETE TIPO C EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 4"	UN	97,51
ELE-CON-025	CONDULETE TIPO E EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 1/2"	UN	12,99
ELE-CON-030	CONDULETE TIPO E EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 3/4"	UN	13,29
ELE-CON-035	CONDULETE TIPO E EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 1"	UN	15,83
ELE-CON-036	CONDULETE TIPO E EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 1 1/4"	UN	19,64
ELE-CON-040	CONDULETE TIPO E EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 1 1/2"	UN	23,46
ELE-CON-045	CONDULETE TIPO E EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 2"	UN	29,54
ELE-CON-046	CONDULETE TIPO E EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 2 1/2"	UN	50,91
ELE-CON-050	CONDULETE TIPO E EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 3"	UN	55,90
ELE-CON-055	CONDULETE TIPO E EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 4"	UN	93,47
ELE-CON-060	CONDULETE TIPO T EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 1/2"	UN	13,89
ELE-CON-065	CONDULETE TIPO T EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 3/4"	UN	15,77
ELE-CON-070	CONDULETE TIPO T EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO	UN	16,95

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas - SETOP - MG

Internet: [www.transportes.mg.gov](http://www.transportes.mg.gov)

Fone: (31) 3915 8309 - Fax: (31) 3915 8352

54

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

ROSCADO D = 1"			
ELE-CON-075	CONDULETE TIPO T EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 1 1/4"	UN	23,15
ELE-CON-080	CONDULETE TIPO T EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 1 1/2"	UN	29,21
ELE-CON-085	CONDULETE TIPO T EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 2"	UN	35,33
ELE-CON-086	CONDULETE TIPO T EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 2 1/2"	UN	65,09
ELE-CON-090	CONDULETE TIPO T EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 3"	UN	76,53
ELE-CON-095	CONDULETE TIPO T EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 4"	UN	104,23
ELE-CON-100	CONDULETE TIPO X EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 1/2"	UN	17,59
ELE-CON-105	CONDULETE TIPO X EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 3/4"	UN	17,90
ELE-CON-110	CONDULETE TIPO X EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 1"	UN	25,04
ELE-CON-115	CONDULETE TIPO X EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 1 1/4"	UN	27,21
ELE-CON-120	CONDULETE TIPO X EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 1 1/2"	UN	31,61
ELE-CON-125	CONDULETE TIPO X EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 2"	UN	39,46
ELE-CON-126	CONDULETE TIPO X EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 2 1/2"	UN	56,74
ELE-CON-130	CONDULETE TIPO X EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 3"	UN	62,88
ELE-CON-135	CONDULETE TIPO X EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 4"	UN	114,24
ELE-CON-140	CONDULETE TIPO LR EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 1/2"	UN	13,29
ELE-CON-145	CONDULETE TIPO LR EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 3/4"	UN	13,61
ELE-CON-150	CONDULETE TIPO LR EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 1"	UN	15,97
ELE-CON-155	CONDULETE TIPO LR EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 1 1/4"	UN	20,30
ELE-CON-160	CONDULETE TIPO LR EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 1 1/2"	UN	25,43
ELE-CON-170	CONDULETE TIPO LR EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 2"	UN	30,83
ELE-CON-171	CONDULETE TIPO LR EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 2 1/2"	UN	55,87
ELE-CON-175	CONDULETE TIPO LR EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 3"	UN	76,17
ELE-CON-180	CONDULETE TIPO LR EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 4"	UN	90,80
ELE-CON-185	CONJUNTO TAMPA E INTERRUPTOR SIMPLES PARA CONDULETE 3/4"	CJ	23,67

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

ELE-CON-190	CONJUNTO TAMPA E INTERRUPTOR PARALELO PARA CONDULETE 3/4"	CJ	36,78
ELE-CON-195	CONJUNTO TAMPA E 1 TOMADA 2P UNIVERSAL PARA CONDULETE 3/4"	CJ	17,20
ELE-CON-200	CONJUNTO DE TAMPA COM 1 INTERRUPTOR SIMPLES + 1 TOMADA PARA CONDULETE 3/4"	CJ	26,32
ELE-CON-205	CONJUNTO DE TAMPA COM 1 TOMADA 4P TELEFONE PARA CONDULETE 3/4"	CJ	16,01
ELE-CON-210	CONJUNTO DE TAMPA COM 1 TOMADA RJ 11 OU RJ 0,5 PARA TELEFONE PARA CONDULETE 3/4"	CJ	21,90
ELE-CON-215	CONDULETE TIPO LL EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 1/2"	UN	13,54
ELE-CON-220	CONDULETE TIPO LL EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 3/4"	UN	13,54
ELE-CON-225	CONDULETE TIPO LL EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 1"	UN	16,23
ELE-CON-230	CONDULETE TIPO LL EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 1 1/4"	UN	20,37
ELE-CON-235	CONDULETE TIPO LL EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 1 1/2"	UN	25,43
ELE-CON-240	CONDULETE TIPO LL EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 2"	UN	30,83
ELE-CON-245	CONDULETE TIPO LL EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 2 1/2"	UN	55,33
ELE-CON-250	CONDULETE TIPO LL EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 3"	UN	76,17
ELE-CON-255	CONDULETE TIPO LL EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO ROSCADO D = 4"	UN	133,76
ELE-CON-260	CONDULETE DE PVC RÍGIDO ENCAIXE PARA ELETRODUTO RÍGIDO Ø 25 MM (3/4")	UN	10,51
ELE-CON-265	CONDULETE DE PVC RÍGIDO ENCAIXE PARA ELETRODUTO RÍGIDO Ø 32 MM (1")	UN	12,58
ELE-COR-005	CABO COBRE NU # 6 MM2 INCLUSIVE SUPORTE	M	6,20
ELE-COR-010	CABO COBRE NU # 10 MM2 INCLUSIVE SUPORTE	M	8,63
ELE-COR-015	CABO COBRE NU # 16 MM2 INCLUSIVE SUPORTE	M	9,86
ELE-COR-020	CABO COBRE NU # 25 MM2 INCLUSIVE SUPORTE	M	16,40
ELE-COR-025	CABO COBRE NU # 35 MM2 INCLUSIVE SUPORTE	M	17,77
ELE-COR-030	CABO COBRE NU # 50 MM2 INCLUSIVE SUPORTE	M	20,39
ELE-COR-035	CABO COBRE NU # 70 MM2 INCLUSIVE SUPORTE	M	28,09
ELE-COR-040	CABO COBRE NU # 95 MM2 INCLUSIVE SUPORTE	M	34,58
ELE-CPB-010	CONECTOR DE PRESSÃO BIMETÁLICO #10MM	UN	1,42
ELE-CPB-015	CONECTOR DE PRESSÃO BIMETÁLICO #16MM	UN	2,05
ELE-CPB-020	CONECTOR DE PRESSÃO BIMETÁLICO # 25MM	UN	2,43

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

ELE-CPB-025	CONECTOR DE PRESSÃO BIMETÁLICO # 35MM	UN	2,64
ELE-CPB-030	CONECTOR DE PRESSÃO BIMETÁLICO # 50MM	UN	3,06
ELE-CRU-005	CRUZETAS SIMPLES,ZINCADA, P/03 PROJETOES ACOMPANHADO DE BRAÇADEIRAS	UN	141,56
ELE-CTC-025	TERMINAL DE PRESSÃO EM CRUZ # 35 MM <sup>2</sup>	UN	2,25
ELE-CTP-015	CONECTOR TERMINAL DE PRESSÃO # 16 MM, INCLUSIVE PARAFUSO E PORCA	UN	2,34
ELE-CTP-025	CONECTOR TERMINAL DE PRESSÃO # 35MM, INCLUSIVE PARAFUSO E PORCA	UN	2,79
ELE-CXS-005	CAIXA DE PASSAGEM EM CHAPA DE AÇO, EMBUTIR 153 X 153 X 82 MM	UN	46,48
ELE-CXS-010	CAIXA DE PASSAGEM EM CHAPA DE AÇO, EMBUTIR 230 X 230 X 102 MM	UN	43,96
ELE-CXS-015	CAIXA DE PASSAGEM EM CHAPA DE AÇO, EMBUTIR 330 X 330 X 122 MM	UN	55,37
ELE-CXS-019	CAIXA DE PASSAGEM EM CHAPA DE AÇO COM TAMPA APARAFUSADA, SOBREPOR, 102 X 102 X 82 MM	UN	14,14
ELE-CXS-020	CAIXA DE PASSAGEM EM CHAPA DE AÇO COM TAMPA APARAFUSADA, SOBREPOR, 152 X 152 X 82 MM	UN	24,35
ELE-CXS-025	CAIXA DE PASSAGEM EM CHAPA DE AÇO COM TAMPA APARAFUSADA, SOBREPOR, 202 X 202 X 102 MM	UN	40,19
ELE-CXS-026	CAIXA DE PASSAGEM EM CHAPA DE AÇO COM TAMPA APARAFUSADA, SOBREPOR, 252 X 252 X 102 MM	UN	51,83
ELE-CXS-030	CAIXA DE PASSAGEM EM CHAPA DE AÇO COM TAMPA APARAFUSADA, SOBREPOR, 302 X 302 X 122 MM	UN	63,58
ELE-CXS-031	CAIXA DE PASSAGEM EM CHAPA DE AÇO COM TAMPA APARAFUSADA, SOBREPOR, 352 X 352 X 122 MM	UN	87,48
ELE-CXS-035	CAIXA DE FERRO ESMALTADA 2 X 4"	UN	3,33
ELE-CXS-040	CAIXA DE FERRO ESMALTADA 4 X 4"	UN	3,86
ELE-CXS-045	CAIXA DE FERRO ESMALTADA 3 X 3"	UN	3,86
ELE-CXS-050	CAIXA DE CHAPA ESMALTADA, FUNDO MÓVEL 2"	UN	5,01
ELE-CXS-055	CAIXA DE CHAPA ESMALTADA, FUNDO MÓVEL 3"	UN	4,93
ELE-CXS-060	CAIXA DE CHAPA ESMALTADA, FUNDO MÓVEL 4"	UN	6,82
ELE-CXS-065	CAIXA DE CHAPA ESMALTADA, FUNDO MÓVEL OCTOGONAL DUPLO	UN	5,74
ELE-CXS-070	CAIXA DE PASSAGEM PARA PISO, METÁLICA, TAMPA ANTIDERRAPANTE, 100 X 100 X 60 CM	UN	32,65
ELE-CXS-075	CAIXA DE PASSAGEM PARA PISO, METÁLICA, TAMPA ANTIDERRAPANTE, 200 X 200 X 100 CM	UN	53,38
ELE-CXS-080	CAIXA DE PASSAGEM PARA PISO, METÁLICA, TAMPA ANTIDERRAPANTE, 300 X 300 X 120 CM	UN	118,78
ELE-CXS-085	CAIXA DE PASSAGEM PARA PISO, METÁLICA, TAMPA ANTIDERRAPANTE, 400 X 400 X 200 CM	UN	255,75

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

ELE-CXS-090	CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA E TAMPA DE CONCRETO, FUNDO DE BRITA, TIPO 1, 30 X 30 X 40 CM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	77,90
ELE-CXS-095	CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA E TAMPA DE CONCRETO, FUNDO DE BRITA, TIPO 1, 40 X 40 X 60 CM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	136,45
ELE-CXS-100	CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA E TAMPA DE CONCRETO, FUNDO DE BRITA, TIPO 1, 50 X 50 X 60 CM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	169,11
ELE-CXS-105	CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA E TAMPA DE CONCRETO, FUNDO DE BRITA, TIPO 1, 25 X 25 X 50 CM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	78,83
ELE-CXS-110	CAIXA ALVENARIA 70 X 70 X 50 CM PARA REFLETOR, COM GRADE, TIPO 1, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	298,35
ELE-CXS-115	CAIXA ALVENARIA 90 X 90 X 65 CM PARA REFLETOR, COM GRADE, TIPO 2, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	424,93
ELE-CXS-120	CAIXA SUBTERRÂNEA PADRÃO TELEMAR P20	UN	55,33
ELE-CXS-125	CAIXA SUBTERRÂNEA DE ENTRADA TELEFÔNICA TIPO R1, 60 X 35 X 50 CM	UN	298,37
ELE-CXS-126	CAIXA SUBTERRÂNEA DE ENTRADA TELEFÔNICA TIPO R2, 107 X 52 X 50 CM	UN	482,14
ELE-CXS-129	CAIXA DE PASSAGEM Nº 1 PADRÃO TELEBRÁS DIM. (10 X 10 X 5) CM EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO	UN	26,92
ELE-CXS-130	CAIXA DE PASSAGEM Nº 2 PADRÃO TELEBRÁS DIM. (20 X 20 X 12) CM EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO	UN	40,91
ELE-CXS-135	CAIXA DE PASSAGEM Nº 3 PADRÃO TELEBRÁS DIM. (40 X 40 X 12) CM EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO	UN	71,49
ELE-CXS-136	CAIXA DE PASSAGEM Nº 4 PADRÃO TELEBRÁS DIM. (60 X 60 X 12) CM EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO	UN	136,07
ELE-CXS-137	CAIXA DE PASSAGEM Nº 5 PADRÃO TELEBRÁS DIM. (80 X 80 X 12) CM EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO	UN	204,09
ELE-CXS-138	CAIXA DE PASSAGEM Nº 6 PADRÃO TELEBRÁS DIM. (120 X 120 X 12) CM EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO	UN	407,15
ELE-CXS-140	CAIXA DE DISTRIBUIÇÃO GERAL OU DERIVAÇÃO DG Nº3	UN	113,38
ELE-CXS-145	CAIXA DE DISTRIBUIÇÃO GERAL OU DERIVAÇÃO DG Nº4	UN	144,82
ELE-CXS-150	CAIXA DE DISTRIBUIÇÃO GERAL OU DERIVAÇÃO DG Nº5	UN	199,68
ELE-CXS-155	CAIXA DE DISTRIBUIÇÃO GERAL OU DERIVAÇÃO DG Nº6	UN	397,58
ELE-CXS-160	CAIXA DE LIGAÇÃO DE PVC PARA ELETRODUTO FLEXÍVEL, RETANGULAR, DIMENSÕES 4 X 2"	UN	4,27
ELE-CXS-165	CAIXA DE LIGAÇÃO DE PVC PARA ELETRODUTO FLEXÍVEL, QUADRADA, DIMENSÕES 4 X 4"	UN	5,30
ELE-CXS-170	CAIXA DE LIGAÇÃO DE PVC PARA ELETRODUTO FLEXÍVEL, OCTOGONAL COM FUNDO MÓVEL, DIMENSÕES 4 X 4"	UN	6,02
ELE-CXS-175	CAIXA DE LIGAÇÃO DE PVC PARA ELETRODUTO FLEXÍVEL, OCTOGONAL COM FUNDO FIXO, DIMENSÕES 4 X 4"	UN	6,02
ELE-CXS-180	CAIXA DE LIGAÇÃO DE PVC PARA ELETRODUTO FLEXÍVEL,	UN	6,81



**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

OCTOGONAL COM ANEL DESLIZANTE, DIMENSÕES 3 X 3"			
ELE-CXS-185	CAIXA DE LIGAÇÃO DE PVC RÍGIDO PARA ELETRODUTO ROSCÁVEL, RETANGULAR, DIMENSÕES 4 X 2"	UN	4,47
ELE-CXS-190	CAIXA DE LIGAÇÃO DE PVC RÍGIDO PARA ELETRODUTO ROSCÁVEL, QUADRADA, DIMENSÕES 4 X 4"	UN	5,80
ELE-CXS-195	CAIXA DE EMBUTIR EM PVC PARA PAREDES DE GESSO ACARTONADO , 4 X 2"	UN	7,92
ELE-CXS-200	CAIXA DE EMBUTIR EM PVC PARA PAREDES DE GESSO ACARTONADO , 4 X 4"	UN	9,25
ELE-CXS-205	CAIXA ESTANQUE AQUATIC 4X2"	UN	26,36
ELE-CXS-210	TAMPA E ARO PARA CAIXA DE ENTRADA PASSEIO TIPO ZB (DIM.: 520 X 440 X 700 MM), CONFORME PADRÕES CEMIG A TAMPA DEVE APRESENTAR EM SUA SUPERFÍCIE INTERNA, A MARCA DO FRABRICANTE, O ENCAIXE DA TAMPA NO ARO DEVE SER ESTÁVEL, SEJA DE FABRICAÇÃO OU POR USINAGEM	UN	242,30
ELE-CXS-225	CAIXA PARA MEDIDOR POLIFÁSICO, COM VISOR PARA VIA PÚBLICA DIM. 55 X 60 X 25 CM, LVP. M. IN. 200A, CONFORME PADRÕES CEMIG TIPO CM-3	UN	172,11
ELE-CXS-240	CAIXA PARA MEDIDOR POLIFÁSICO, COM VISOR PARA VIA PÚBLICA DIM. 57 X 49 X 26 CM, MED. S/ DISJ., CONFORME PADRÕES CEMIG TIPO CM-3	UN	182,10
ELE-CXS-310	CAIXA PARA MEDIDOR POLIFÁSICO, COM VISOR PARA VIA PÚBLICA DIM. 46 X 35 X 21 CM, LVP. MED. DISJ., CONFORME PADRÕES CEMIG TIPO CM-14	UN	110,51
ELE-CXS-330	CAIXA PARA MEDIDOR POLIFÁSICO, PARA DISJUNTOR 42 KA 0100/400A, CONFORME PADRÕES CEMIG TIPO CM-18	UN	2.644,39
ELE-CXS-335	CAIXA PARA MEDIDOR POLIFÁSICO, PARA DISJUNTOR 42 KA 450/600A, CONFORME PADRÕES CEMIG TIPO CM-18	UN	2.972,30
ELE-CXS-340	CAIXA PARA MEDIDOR POLIFÁSICO, PARA DISJUNTOR 42 KA 800A, CONFORME PADRÕES CEMIG TIPO CM-18	UN	3.641,19
ELE-CXS-345	CAIXA PARA MEDIDOR POLIFÁSICO, PARA DISJUNTOR 42 KA 1000A, CONFORME PADRÕES CEMIG TIPO CM-18	UN	4.657,63
ELE-CXS-365	CAIXA DE PASSAGEM CP-N2 INCLUSIVE TAMPA	UN	43,05
ELE-CXS-370	CAIXA DE PASSAGEM 15 X 15 CM EM CHAPA DE FERRO COM TAMPA CEGA	UN	15,61
ELE-CXS-375	CAIXA DE PASSAGEM 20 X 20 CM EM CHAPA DE FERRO COM TAMPA CEGA	UN	18,09
ELE-DIS-005	DISJUNTOR MONOPOLAR TERMOMAGNÉTICO 5KA, DE 10A	UN	11,29
ELE-DIS-006	DISJUNTOR MONOPOLAR TERMOMAGNÉTICO 5KA, DE 15A	UN	11,29
ELE-DIS-007	DISJUNTOR MONOPOLAR TERMOMAGNÉTICO 5KA, DE 16A	UN	11,29
ELE-DIS-008	DISJUNTOR MONOPOLAR TERMOMAGNÉTICO 5KA, DE 20A	UN	11,29
ELE-DIS-009	DISJUNTOR MONOPOLAR TERMOMAGNÉTICO 5KA, DE 25A	UN	11,29
ELE-DIS-010	DISJUNTOR MONOPOLAR TERMOMAGNÉTICO 5KA, DE 30A	UN	11,29
ELE-DIS-011	DISJUNTOR MONOPOLAR TERMOMAGNÉTICO 5KA, DE 32A	UN	11,29
ELE-DIS-012	DISJUNTOR MONOPOLAR TERMOMAGNÉTICO 5KA, DE 35A	UN	15,13

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

ELE-DIS-013	DISJUNTOR MONOPOLAR TERMOMAGNÉTICO 5KA, DE 40A	UN	15,13
ELE-DIS-014	DISJUNTOR MONOPOLAR TERMOMAGNÉTICO 5KA, DE 50A	UN	15,13
ELE-DIS-015	DISJUNTOR MONOPOLAR TERMOMAGNÉTICO 5KA, DE 60A	UN	21,35
ELE-DIS-016	DISJUNTOR MONOPOLAR TERMOMAGNÉTICO 5KA, DE 70A	UN	21,35
ELE-DIS-020	DISJUNTOR BIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 10KA, DE 25A	UN	36,82
ELE-DIS-021	DISJUNTOR BIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 10KA, DE 30A	UN	36,82
ELE-DIS-022	DISJUNTOR BIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 10KA, DE 35A	UN	36,82
ELE-DIS-023	DISJUNTOR BIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 10KA, DE 40A	UN	36,82
ELE-DIS-024	DISJUNTOR BIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 10KA, DE 50A	UN	36,82
ELE-DIS-025	DISJUNTOR BIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 10KA, DE 60A	UN	45,92
ELE-DIS-026	DISJUNTOR BIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 10KA, DE 70A	UN	45,92
ELE-DIS-027	DISJUNTOR BIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 10KA, DE 90A	UN	45,92
ELE-DIS-028	DISJUNTOR BIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 10KA, DE 100A	UN	45,92
ELE-DIS-029	DISJUNTOR BIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 10KA, DE 120A	UN	161,20
ELE-DIS-030	DISJUNTOR BIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 10KA, DE 125A	UN	161,20
ELE-DIS-031	DISJUNTOR BIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 10KA, DE 200A	UN	161,20
ELE-DIS-035	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 10KA, DE 10A	UN	52,19
ELE-DIS-036	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 10KA, DE 15A	UN	52,19
ELE-DIS-037	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 10KA, DE 20A	UN	52,19
ELE-DIS-038	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 10KA, DE 25A	UN	52,19
ELE-DIS-039	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 10KA, DE 30A	UN	52,19
ELE-DIS-040	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 10KA, DE 35A	UN	52,19
ELE-DIS-041	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 10KA, DE 40A	UN	52,19
ELE-DIS-042	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 10KA, DE 50A	UN	52,19
ELE-DIS-043	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 10KA, DE 60A	UN	69,04
ELE-DIS-044	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 10KA, DE 70A	UN	69,04
ELE-DIS-045	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 10KA, DE 90A	UN	69,04
ELE-DIS-046	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 10KA, DE 100A	UN	69,04
ELE-DIS-047	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 10KA, DE 120A	UN	199,18
ELE-DIS-048	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 10KA, DE 125A	UN	199,18
ELE-DIS-049	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 10KA, DE 200A	UN	211,36
ELE-DIS-050	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 10KA, DE 175A	UN	199,18
ELE-DIS-060	DISJUNTOR BIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 5KA, DE 10A	UN	30,71
ELE-DIS-061	DISJUNTOR BIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 5KA, DE 15A	UN	30,71
ELE-DIS-062	DISJUNTOR BIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 5KA, DE 16A	UN	30,71

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

ELE-DIS-063	DISJUNTOR BIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 5KA, DE 20A	UN	30,71
ELE-DIS-064	DISJUNTOR BIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 5KA, DE 25A	UN	30,71
ELE-DIS-065	DISJUNTOR BIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 5KA, DE 30A	UN	30,71
ELE-DIS-066	DISJUNTOR BIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 5KA, DE 32A	UN	30,71
ELE-DIS-067	DISJUNTOR BIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 5KA, DE 35A	UN	30,71
ELE-DIS-068	DISJUNTOR BIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 5KA, DE 40A	UN	31,97
ELE-DIS-069	DISJUNTOR BIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 5KA, DE 50A	UN	31,97
ELE-DIS-070	DISJUNTOR BIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 5KA, DE 60A	UN	39,61
ELE-DIS-071	DISJUNTOR BIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 5KA, DE 70A	UN	43,52
ELE-DIS-072	DISJUNTOR BIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 5KA, DE 90A	UN	43,52
ELE-DIS-073	DISJUNTOR BIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 5KA, DE 100A	UN	43,52
ELE-DIS-075	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 5KA, DE 10A	UN	51,27
ELE-DIS-076	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 5KA, DE 15A	UN	51,27
ELE-DIS-077	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 5KA, DE 20A	UN	51,27
ELE-DIS-078	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 5KA, DE 25A	UN	51,27
ELE-DIS-079	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 5KA, DE 30A	UN	51,27
ELE-DIS-080	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 5KA, DE 35A	UN	51,27
ELE-DIS-081	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 5KA, DE 40A	UN	51,27
ELE-DIS-082	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 5KA, DE 50A	UN	62,08
ELE-DIS-083	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 5KA, DE 60A	UN	62,08
ELE-DIS-084	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 5KA, DE 70A	UN	62,08
ELE-DIS-085	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 5KA, DE 90A	UN	62,08
ELE-DIS-086	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 5KA, DE 100A	UN	62,08
ELE-DIS-090	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO 150A PARA MEDIDOR	UN	199,18
ELE-DUT-005	DUTO CORRUGADO EM PEAD (POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE), PARA PROTEÇÃO DE CABOS SUBTERRÂNEOS Ø 1 1/2" (40 MM)	M	13,81
ELE-DUT-010	DUTO CORRUGADO EM PEAD (POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE), PARA PROTEÇÃO DE CABOS SUBTERRÂNEOS Ø 2" (50 MM)	M	15,91
ELE-DUT-015	DUTO CORRUGADO EM PEAD (POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE), PARA PROTEÇÃO DE CABOS SUBTERRÂNEOS Ø 3" (75 MM)	M	30,98
ELE-DUT-020	DUTO CORRUGADO EM PEAD (POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE), PARA PROTEÇÃO DE CABOS SUBTERRÂNEOS Ø 4" (100 MM)	M	38,38
ELE-DUT-025	DUTO CORRUGADO EM PEAD (POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE), PARA PROTEÇÃO DE CABOS SUBTERRÂNEOS Ø 5" (125 MM)	M	60,89
ELE-DUT-030	DUTO CORRUGADO EM PEAD (POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE), PARA PROTEÇÃO DE CABOS SUBTERRÂNEOS	M	75,40

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas - SETOP - MG

Internet: [www.transportes.mg.gov](http://www.transportes.mg.gov)

Fone: (31) 3915 8309 - Fax: (31) 3915 8352

61

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

Ø 6" (150 MM)			
ELE-EEN-005	ENTRADA DE ENERGIA EM CAIXA DE CHAPA DE AÇO , DIMENSÕES 500 X 600 X 270 MM, POTÊNCIA ATÉ 5 KW	UN	536,49
ELE-EEN-010	ENTRADA DE ENERGIA EM CAIXA DE CHAPA DE AÇO , DIMENSÕES 500 X 600 X 270 MM, POTÊNCIA DE 5 A 10 KW	UN	545,69
ELE-EEN-015	ENTRADA DE ENERGIA EM CAIXA DE CHAPA DE AÇO , ENTRADA DE ENERGIA EM CAIXA DE CHAPA DE AÇO , DIMENSÕES 500 X 600 X 270 MM, POTÊNCIA DE 10 A 15 KW	UN	554,18
ELE-EEN-020	ENTRADA DE ENERGIA EM CAIXA DE CHAPA DE AÇO , DIMENSÕES 500 X 600 X 270 MM, POTÊNCIA DE 15 A 20 KW	UN	742,87
ELE-EEN-025	ENTRADA DE ENERGIA EM CAIXA DE CHAPA DE AÇO , DIMENSÕES 500 X 600 X 270 MM, POTÊNCIA DE 20 A 25 KW	UN	818,91
ELE-EEN-030	ENTRADA DE ENERGIA EM CAIXA DE CHAPA DE AÇO , DIMENSÕES 500 X 600 X 270 MM, POTÊNCIA DE 25 A 30 KW	UN	857,11
ELE-ELE-005	ELETRODUTO PVC RÍGIDO, ROSCA, INCLUSIVE CONEXÕES D = 1/2"	M	6,50
ELE-ELE-010	ELETRODUTO PVC RÍGIDO, ROSCA, INCLUSIVE CONEXÕES D = 3/4"	M	6,90
ELE-ELE-015	ELETRODUTO PVC RÍGIDO, ROSCA, INCLUSIVE CONEXÕES D = 1"	M	7,62
ELE-ELE-020	ELETRODUTO PVC RÍGIDO, ROSCA, INCLUSIVE CONEXÕES D = 1 1/4"	M	10,94
ELE-ELE-025	ELETRODUTO PVC RÍGIDO, ROSCA, INCLUSIVE CONEXÕES D = 1 1/2"	M	11,41
ELE-ELE-030	ELETRODUTO PVC RÍGIDO, ROSCA, INCLUSIVE CONEXÕES D = 2"	M	12,32
ELE-ELE-035	ELETRODUTO PVC RÍGIDO, ROSCA, INCLUSIVE CONEXÕES D = 2 1/2"	M	19,27
ELE-ELE-040	ELETRODUTO PVC RÍGIDO, ROSCA, INCLUSIVE CONEXÕES D = 3"	M	21,35
ELE-ELE-045	ELETRODUTO PVC RÍGIDO, ROSCA, INCLUSIVE CONEXÕES D = 4"	M	33,45
ELE-ELE-050	ELETRODUTO AÇO GALVANIZADO LEVE, INCLUSIVE CONEXÕES D = 1/2"	M	9,81
ELE-ELE-055	ELETRODUTO AÇO GALVANIZADO LEVE, INCLUSIVE CONEXÕES D = 3/4"	M	12,13
ELE-ELE-060	ELETRODUTO AÇO GALVANIZADO LEVE, INCLUSIVE CONEXÕES D = 1"	M	14,90
ELE-ELE-065	ELETRODUTO AÇO GALVANIZADO LEVE, INCLUSIVE CONEXÕES D = 1 1/4"	M	22,33
ELE-ELE-070	ELETRODUTO AÇO GALVANIZADO LEVE, INCLUSIVE CONEXÕES D = 1 1/2"	M	17,26
ELE-ELE-075	ELETRODUTO AÇO GALVANIZADO LEVE, INCLUSIVE CONEXÕES D = 2"	M	30,97
ELE-ELE-080	ELETRODUTO AÇO GALVANIZADO LEVE, INCLUSIVE CONEXÕES D = 2 1/2"	M	46,82
ELE-ELE-085	ELETRODUTO AÇO GALVANIZADO LEVE, INCLUSIVE CONEXÕES D = 3"	M	65,47
ELE-ELE-090	ELETRODUTO AÇO GALVANIZADO LEVE, INCLUSIVE CONEXÕES D = 4"	M	81,24
ELE-ELE-095	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO PESADO INCLUSIVE	M	16,47

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

CONEXÕES D = 1/2"			
ELE-ELE-100	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO PESADO INCLUSIVE CONEXÕES D = 3/4"	M	19,78
ELE-ELE-105	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO PESADO INCLUSIVE CONEXÕES D = 1"	M	25,42
ELE-ELE-110	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO PESADO INCLUSIVE CONEXÕES D = 1 1/4"	M	22,33
ELE-ELE-115	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO PESADO INCLUSIVE CONEXÕES D = 1 1/2"	M	36,59
ELE-ELE-120	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO PESADO INCLUSIVE CONEXÕES D = 2"	M	49,42
ELE-ELE-125	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO PESADO INCLUSIVE CONEXÕES D = 2 1/2"	M	77,46
ELE-ELE-130	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO PESADO INCLUSIVE CONEXÕES D = 3"	M	90,35
ELE-ELE-135	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO PESADO INCLUSIVE CONEXÕES D = 4"	M	119,22
ELE-ENV-005	ENVELOPE DE CONCRETO PARA PROTEÇÃO DE TUBOS DE PVC ENTERRADO - CONCRETO TIPO A FCK = 13,5 MPA	M3	370,69
ELE-FIO-005	FIO RÍGIDO ISOLAÇÃO EM PVC 450/750V # 1,5 MM2	M	2,37
ELE-FIO-010	FIO RÍGIDO ISOLAÇÃO EM PVC 450/750V # 2,5 MM2	M	2,85
ELE-FIO-015	FIO RÍGIDO ISOLAÇÃO EM PVC 450/750V # 4 MM2	M	3,51
ELE-FIO-020	FIO RÍGIDO ISOLAÇÃO EM PVC 450/750V # 6 MM2	M	4,25
ELE-FIO-025	FIO RÍGIDO ISOLAÇÃO EM PVC 450/750V # 10 MM2	M	5,79
ELE-FIO-030	FIO FI 2 X 6 MM2 PADRÃO TELEBRÁS	M	1,29
ELE-FIO-035	FIO TELEFÔNICO EXTERNO 2 X 100 - FE	M	1,35
ELE-HAS-005	HASTE DE AÇO COBREADA PARA ATERRAMENTO DIÂMETRO 3/4"X 3000 MM,CONFORME PADRÕES TELEBRÁS	UN	38,67
ELE-HAS-010	HASTE DE AÇO COBREADA PARA ATERRAMENTO DIÂMETRO 3/4"X 2400 MM,CONFORME PADRÕES TELEBRÁS	UN	33,22
ELE-INT-005	INTERRUPTOR, UMA TECLA SIMPLES 10 A - 250 V, SEM PLACA	UN	6,46
ELE-INT-010	INTERRUPTOR, UMA TECLA PARALELO 10 A - 250 V, SEM PLACA	UN	9,35
ELE-INT-015	INTERRUPTOR UMA TECLA SIMPLES 10 A - 250 V, COM PLACA	UN	8,60
ELE-INT-020	INTERRUPTOR, BIPOLAR SIMPLES 10 A - 250 V, COM PLACA	UN	23,69
ELE-INT-021	INTERRUPTOR , UMA TECLA BIPOLAR PARALELA 20 A - 250 V	UN	26,71
ELE-INT-022	INTERRUPTOR , UMA TECLA DUPLA BIPOLAR SIMPLES 10 A - 250 V	UN	20,42
ELE-INT-025	CONJUNTO 2 INTERRUPTORES SIMPLES SEM PLACA	CJ	14,05
ELE-INT-026	CONJUNTO 2 INTERRUPTORES SIMPLES COM PLACA	CJ	14,40
ELE-INT-030	CONJUNTO 1 INTERRUPTOR SIMPLES + 1 INTERRUPTOR PARALELO, COM PLACA	CJ	17,84
ELE-INT-035	CONJUNTO 2 INTERRUPTORES PARALELOS COM PLACA	CJ	18,94

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

ELE-INT-040	CONJUNTO 2 TOMADAS RETANGULARES 2P UNIVERSAL SEM PLACAS	CJ	18,33
ELE-INT-060	CONJUNTO 1 INTERRUPTOR PARALELO + 1 TOMADA 2P, UNIVERSAL, SEM PLACAS	CJ	15,89
ELE-INT-065	CONJUNTO 2 INTERRUPTORES SIMPLES + 1 INTERRUPTOR PARALELO, COM PLACAS	CJ	20,52
ELE-INT-070	CONJUNTO 1 INTERRUPTOR SIMPLES + 2 INTERRUPTORES PARALELOS SEM PLACA	CJ	25,34
ELE-INT-075	CONJUNTO 3 INTERRUPTORES PARALELOS, COM, PLACA	CJ	24,51
ELE-INT-080	CONJUNTO 2 INTERRUPTORES SIMPLES + 1 TOMADA 2P UNIVERSAL RETANGULAR SEM PLACA	CJ	18,94
ELE-INT-085	CONJUNTO 1 INTERRUPTOR SIMPLES + 1 INTERRUPTOR PARALELO + 1 TOMADA 2P, UNIVERSAL, RETANGULAR, SEM PLACA	CJ	18,33
ELE-INT-090	CONJUNTO 2 INTERRUPTORES PARALELOS + 1 TOMADA 2P, UNIVERSAL, RETANGULAR, SEM PLACA	CJ	21,53
ELE-INT-095	INTERRUPTOR , DUAS TECLAS SIMPLES 10 A - 250 V	UN	14,01
ELE-INT-100	INTERRUPTOR , DUAS TECLAS PARALELO 10 A - 250 V	UN	19,76
ELE-INT-105	INTERRUPTOR , UMA TECLA SIMPLES E DUAS TECLAS PARALELO 10 A - 250 V	UN	27,03
ELE-INT-110	INTERRUPTOR , UMA TECLA SIMPLES E UMA TECLA PARALELO 10 A - 250 V	UN	16,75
ELE-INT-115	INTERRUPTOR , DUAS TECLAS SIMPLES E UMA TECLA PARALELO 10 A - 250 V	UN	24,02
ELE-INT-120	INTERRUPTOR , TRÊS TECLAS PARALELO 10 A - 250 V	UN	30,44
ELE-INT-125	INTERRUPTOR , TRÊS TECLAS SIMPLES 10 A - 250 V	UN	20,40
ELE-INT-130	INTERRUPTOR DE CARGA 20 A COM SINALIZADOR 2 POLOS	UN	25,60
ELE-LAM-005	LÂMPADA INCANDESCENTE 40 W-127V E27-S0FT	UN	2,72
ELE-LAM-010	LÂMPADA INCANDESCENTE 60 W-127V E27-S0FT	UN	2,72
ELE-LAM-015	LÂMPADA INCANDESCENTE 100 W-127 V E27-S0FT	UN	2,97
ELE-LAM-020	LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA PL 9W-127V-E27	UN	6,97
ELE-LAM-025	LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA PL 11W-127V-E27	UN	9,20
ELE-LAM-030	LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA PLE 15W-127V-E27	UN	9,08
ELE-LAM-035	LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA PLE 20W-127V-E27	UN	9,86
ELE-LAM-040	LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA PLE 23W-127V-E27	UN	11,61
ELE-LAM-045	LÂMPADA FLUORESCENTE TLDRS 16/ 84 - 16 W - G13	UN	8,73
ELE-LAM-050	LÂMPADA FLUORESCENTE TLDRS 32/ 84 - 32 W - G13	UN	8,73
ELE-LAM-055	LÂMPADA FLUORESCENTE TLDRS 20/ 84 - 20 W - G13	UN	8,73



**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

ELE-LAM-056	LÂMPADA FLUORESCENTE TLD RS 20/ 84 - 40 W - G13	UN	8,73
ELE-LAM-057	LÂMPADA MISTA DE 160W/220V	UN	11,86
ELE-LAM-060	RECEPTÁCULO DE PORCELANA COM ROSCA E-27	UN	7,43
ELE-LAM-065	RECEPTÁCULO DE PORCELANA COM ROSCA E-40	UN	11,15
ELE-LAM-070	SOQUETE ANTIVIBRATÓRIO PARA LÂMPADA FLUORESCENTE SEM PORTA-STARTER	UN	7,37
ELE-LAM-075	SOQUETE ANTIVIBRATÓRIO PARA LÂMPADA FLUORESCENTE COM PORTA-STARTER	UN	7,37
ELE-LAM-080	STARTER PARA LÂMPADA FLUORESCENTE - 20/40 W	UN	4,05
ELE-LUM-005	LUMINÁRIA CHANFRADA PARA LÂMPADA FLUORESCENTE 1 X 16 W OU 1 X 20 W	UN	30,81
ELE-LUM-006	LUMINÁRIA CHANFRADA PARA LÂMPADA FLUORESCENTE 1 X 16 W OU 1 X 20 W, COMPLETA	UN	74,19
ELE-LUM-010	LUMINÁRIA CHANFRADA PARA LÂMPADA FLUORESCENTE 2 X 16 W OU 2 X 20 W	UN	38,46
ELE-LUM-011	LUMINÁRIA CHANFRADA PARA LÂMPADA FLUORESCENTE 2 X 16 W OU 2 X 20 W, COMPLETA	UN	98,54
ELE-LUM-015	LUMINÁRIA CHANFRADA PARA LÂMPADA FLUORESCENTE 4 X 16 W OU 4 X 20 W	UN	56,25
ELE-LUM-016	LUMINÁRIA CHANFRADA PARA LÂMPADA FLUORESCENTE 4 X 16 W OU 4 X 20 W, COMPLETA	UN	176,42
ELE-LUM-020	LUMINÁRIA CHANFRADA PARA LÂMPADA FLUORESCENTE 1 X 32 W OU 1 X 40 W	UN	39,42
ELE-LUM-021	LUMINÁRIA CHANFRADA PARA LÂMPADA FLUORESCENTE 1 X 32 W OU 1 X 40 W, COMPLETA	UN	82,80
ELE-LUM-025	LUMINÁRIA CHANFRADA PARA LÂMPADA FLUORESCENTE 2 X 32 W OU 2 X 40 W	UN	46,42
ELE-LUM-026	LUMINÁRIA CHANFRADA PARA LÂMPADA FLUORESCENTE 2 X 32 W OU 2 X 40 W, COMPLETA	UN	115,59
ELE-LUM-030	LUMINÁRIA CHANFRADA PARA LÂMPADA FLUORESCENTE 4 X 32 W OU 4 X 40 W	UN	69,10
ELE-LUM-031	LUMINÁRIA CHANFRADA PARA LÂMPADA FLUORESCENTE 4 X 32 W OU 4 X 40 W, COMPLETA	UN	207,44
ELE-LUM-035	LUMINÁRIA TUBULAR CONTINUA PARA LÂMPADA FLUORESCENTE 1 X 16 W	UN	40,57
ELE-LUM-036	LUMINÁRIA TUBULAR CONTINUA PARA LÂMPADA FLUORESCENTE 1 X 16 W, COMPLETA	UN	83,96
ELE-LUM-040	LUMINÁRIA TUBULAR CONTINUA PARA LÂMPADA FLUORESCENTE 1 X 32 W	UN	48,53
ELE-LUM-041	LUMINÁRIA TUBULAR CONTINUA PARA LÂMPADA FLUORESCENTE 1 X 32 W, COMPLETA	UN	91,92
ELE-LUM-045	LUMINÁRIA TIPO DROPS COM BASE E GLOBO LEITOSO	UN	25,67
ELE-LUM-046	LUMINÁRIA TIPO DROPS COM BASE E GLOBO LEITOSO COM PARA LÂMPADA INCANDESCENTE DE 60 W, COMPLETA	UN	35,81
ELE-LUM-050	LUMINÁRIA TIPO TARTARUGA PARA LÂMPADA INCANDESCENTE DE 60 W	UN	51,13
ELE-LUM-051	LUMINÁRIA TIPO TARTARUGA PARA LÂMPADA	UN	61,27

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas - SETOP - MG

Internet: [www.transportes.mg.gov](http://www.transportes.mg.gov)

Fone: (31) 3915 8309 - Fax: (31) 3915 8352

65

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

INCANDESCENTE DE 60 W, COMPLETA			
ELE-LUM-052	LUMINÁRIA TIPO TARTARUGA BLINDADA PARA LÂMPADA INCANDESCENTE DE 60 W	UN	60,14
ELE-LUM-053	LUMINÁRIA TIPO TARTARUGA BLINDADA PARA LÂMPADA INCANDESCENTE DE 60 W, COMPLETA	UN	61,27
ELE-LUM-055	LUMINÁRIA REFLETORA PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA PARA LÂMPADA VAPOR DE MERCÚRIO, SÓDIO E METÁLICA, 1 PÉTALA, POSTE DE AÇO GALVANIZADO COM 10 M DE ALTURA LIVRE (COMPLETA)	UN	1.692,00
ELE-LUM-060	LUMINÁRIA REFLETORA PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA PARA LÂMPADA VAPOR DE MERCÚRIO, SÓDIO E METÁLICA, 2 PÉTALAS, POSTE DE AÇO GALVANIZADO COM 10 M DE ALTURA LIVRE (COMPLETA)	UN	2.040,57
ELE-LUM-065	LUMINÁRIA REFLETORA PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA COM LÂMPADA VAPOR DE MERCÚRIO, 2 REFLETORES DE 250W EM POSTE DE CONCRETO COM 9 M DE ALTURA (COMPLETA)	UN	1.322,09
ELE-LUM-070	LUMINÁRIA REFLETORA PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA COM LÂMPADA VAPOR DE MERCÚRIO, 6 REFLETORES DE 400W EM POSTE DE CONCRETO COM 9 M DE ALTURA (COMPLETA)	UN	1.291,08
ELE-LUM-075	LUMINÁRIA REFLETORA PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA COM LÂMPADA VAPOR DE MERCÚRIO, 3 REFLETORES DE 400W EM POSTE DE CONCRETO COM 11 M DE ALTURA (COMPLETA)	UN	2.011,74
ELE-MAN-005	MANGUEIRA PVC FLEXÍVEL CORRUGADO D = 1/2"	M	3,89
ELE-MAN-010	MANGUEIRA PVC FLEXÍVEL CORRUGADO D = 5/8"	M	3,88
ELE-MAN-015	MANGUEIRA PVC FLEXÍVEL CORRUGADO D = 3/4"	M	4,20
ELE-MAN-020	MANGUEIRA PVC FLEXÍVEL CORRUGADO D = 1"	M	4,48
ELE-MAN-025	MANGUEIRA PVC FLEXÍVEL CORRUGADO D = 1 1/4"	M	5,00
ELE-MAN-030	MANGUEIRA PVC FLEXÍVEL CORRUGADO D = 1 1/2"	M	7,86
ELE-MAN-035	MANGUEIRA PVC FLEXÍVEL CORRUGADO D = 2"	M	9,32
ELE-MAN-040	MANGUEIRA PVC FLEXÍVEL CORRUGADO D = 3"	M	14,18
ELE-PAD-005	PADRÃO CEMIG AÉREO TIPO D1, DEMANDA ATÉ 15 KA, TRIFÁSICO	UN	868,94
ELE-PAD-010	PADRÃO CEMIG AÉREO TIPO D2, 15, 1 <= DEMANDA <= 23 KVA, TRIFÁSICO	UN	1.161,79
ELE-PAD-015	PADRÃO CEMIG AÉREO TIPO D3, 23, 1 <= DEMANDA <= 27 KVA, TRIFÁSICO	UN	1.243,57
ELE-PAD-020	PADRÃO CEMIG AÉREO TIPO D4, 27, 1 <= DEMANDA <= 38 KVA, TRIFÁSICO	UN	1.593,77
ELE-PAD-025	PADRÃO CEMIG AÉREO TIPO D5, 38, 1 <= DEMANDA <= 47 KVA, TRIFÁSICO	UN	2.104,99
ELE-PAD-030	PADRÃO CEMIG AÉREO TIPO D6, 47, 1 <= DEMANDA <= 57 KVA, TRIFÁSICO	UN	2.804,93
ELE-PAD-035	PADRÃO CEMIG AÉREO TIPO D7, 57, 1 <= DEMANDA <= 66	UN	3.083,62

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

KVA, TRIFÁSICO			
ELE-PAD-040	PADRÃO CEMIG AÉREO TIPO D8, 66,1 <= DEMANDA <= 75 KVA, TRIFÁSICO	UN	3.094,67
ELE-PAD-045	PADRÃO CEMIG AÉREO TIPO H1, CARGA INSTALADA ATÉ 5 KW,	UN	765,65
ELE-PAD-050	PADRÃO CEMIG AÉREO TIPO H2, 5,1 <= CARGA INSTALADA <= 10 KW, BIFÁSICO	UN	799,33
ELE-PAD-055	PADRÃO CEMIG SUBTERRÂNEO TIPO C1 DEMANDA ATE 15 KVA, BIFÁSICO	UN	897,22
ELE-PAD-060	PADRÃO CEMIG SUBTERRÂNEO TIPO C2, 15,1 <= DEMANDA <= 23 KVA, TRIFÁSICO	UN	1.154,35
ELE-PAD-065	PADRÃO CEMIG SUBTERRÂNEO TIPO C3, 23,1 <= DEMANDA <= 27 KVA, TRIFÁSICO	UN	1.249,40
ELE-PAD-070	PADRÃO CEMIG SUBTERRÂNEO TIPO C4, 27,1 <= DEMANDA <= 38 KVA, TRIFÁSICO	UN	1.663,06
ELE-PAD-075	PADRÃO CEMIG SUBTERRÂNEO TIPO C5, 38,1 <= DEMANDA <= 47 KVA, TRIFÁSICO	UN	2.076,70
ELE-PAD-080	PADRÃO CEMIG SUBTERRÂNEO TIPO C6, 47,1 <= DEMANDA <= 57 KVA, TRIFÁSICO	UN	2.851,53
ELE-PAD-085	PADRÃO CEMIG SUBTERRÂNEO TIPO C7, 57,1 <= DEMANDA <= 66 KVA, TRIFÁSICO	UN	3.107,62
ELE-PAD-090	PADRÃO CEMIG SUBTERRÂNEO TIPO C8, 66,1 <= DEMANDA <= 75 KVA, TRIFÁSICO	UN	3.156,84
ELE-PAD-095	PADRÃO CEMIG SUBTERRÂNEO TIPO H1, CARGA INSTALADA ATÉ 5 KW,	UN	726,50
ELE-PAD-100	PADRÃO CEMIG SUBTERRÂNEO TIPO H2, 5, 1 <=,CARGA INSTALADA <= 10KW, BIFÁSICO	UN	806,03
ELE-PAD-105	TAMPÃO PARA POSTE DE AÇO	UN	7,63
ELE-PAD-110	ARMAÇÃO SECUNDARIA DE UM ESTRIBO	UN	26,12
ELE-PAD-115	POSTE DE AÇO PARA ENTRADA DE ENERGIA	UN	1.067,83
ELE-PAD-120	ISOLADOR ROLDANA	UN	5,58
ELE-PAD-125	CINTA	UN	5,63
ELE-PAD-135	HASTE Ø16 X 150 PARA ARMAÇÃO SECUNDÁRIA	UN	15,00
ELE-PER-005	PERFILADO LISO EM CHAPA DE AÇO , DIMENSÕES 19 X 38 MM	M	13,79
ELE-PER-010	PERFILADO LISO EM CHAPA DE AÇO , DIMENSÕES 38 X 38 MM	M	15,27
ELE-PER-015	PERFILADO LISO EM CHAPA DE AÇO COM TAMPA, DIMENSÕES 38 X 38 MM	M	20,36
ELE-PER-020	PERFILADO LISO EM CHAPA DE AÇO 2 FUROS NA PONTA, DIMENSÕES 38 X 38 MM	M	19,93
ELE-PER-025	PERFILADO PERFURADO EM CHAPA DE AÇO COM TAMPA, DIMENSÕES 38 X 38 MM	M	20,45
ELE-PER-030	PERFILADO PERFURADO EM CHAPA DE AÇO , DIMENSÕES 38 X 38 MM	M	16,01
ELE-PER-035	BASE COM 4 FUROS PARA FIXAÇÃO EXTERNA EM CHAPA DE AÇO PARA PERFILADO	UN	9,09
ELE-PER-040	DERIVAÇÃO FINAL PARA ELETRODUTO EM CHAPA DE AÇO PARA PERFILADO	UN	4,30

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas - SETOP - MG

Internet: [www.transportes.mg.gov](http://www.transportes.mg.gov).

Fone: (31) 3915 8309 - Fax: (31) 3915 8352

67

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

ELE-PER-045	DERIVAÇÃO LATERAL PARA ELETRODUTO EM CHAPA DE AÇO COM LATERAL DUPLA PARA PERFILADO	UN	5,06
ELE-PER-050	DERIVAÇÃO LATERAL PARA ELETRODUTO EM CHAPA DE AÇO PARA PERFILADO	UN	4,11
ELE-PER-055	JUNÇÃO ANGULAR DUPLA ALTA EM CHAPA DE AÇO PARA PERFILADO	UN	4,78
ELE-PER-060	SUORTE PARA LUMINÁRIA EM CHAPA DE AÇO CURTO, PARA PERFILADO	UN	3,99
ELE-PER-065	SUORTE PARA LUMINÁRIA EM CHAPA DE AÇO LONGO, PARA PERFILADO	UN	5,15
ELE-PER-070	SUORTE EM CHAPA DE AÇO PARA PERFILADO	UN	4,80
ELE-PER-075	PORTA PERFIL COM PINO PARA PERFILADO Ø 3/8"	UN	2,82
ELE-PER-080	VERGALHÃO DE AÇO COM ROSCA TOTAL PARA PERFILADO (DIÂMETRO: 1/4")	M	7,22
ELE-PER-085	CAIXA PARA TOMADA FIXA PERFIL COM TAMP A E TOMADA UNIVERSAL PARA PERFILADO	UN	17,73
ELE-PER-090	CAIXA DE DERIVAÇÃO "C" EM CHAPA DE AÇO PARA PERFILADO	UN	13,43
ELE-PER-095	CAIXA DE DERIVAÇÃO "I" EM CHAPA DE AÇO PARA PERFILADO	UN	13,42
ELE-PER-100	CAIXA DE DERIVAÇÃO "L" EM CHAPA DE AÇO PARA PERFILADO	UN	14,27
ELE-PER-105	CAIXA DE DERIVAÇÃO "T" EM CHAPA DE AÇO PARA PERFILADO	UN	14,98
ELE-PER-110	CAIXA DE DERIVAÇÃO "X" EM CHAPA DE AÇO PARA PERFILADO	UN	15,74
ELE-PIS-005	DUTO LISO SIMPLES EM CHAPA DE AÇO PARA TOMADA DE PISO, DIMENSÕES 25 X 70 MM	M	19,17
ELE-PIS-010	DUTO LISO SIMPLES EM CHAPA DE AÇO PARA TOMADA DE PISO, DIMENSÕES 25 X 140 MM	M	28,38
ELE-PIS-011	DUTO LISO DUPLO EM CHAPA DE AÇO PARA TOMADA DE PISO, DIMENSÕES 2 X 25 X 70 MM	M	29,57
ELE-PIS-015	CAIXA ELÉTRICA PARA CANALETA EM PVC PARA INSTALAÇÃO APARENTE, DIMENSÕES 110 X 56 X 36,5 MM	UN	8,43
ELE-PIS-020	CAIXA DE PASSAGEM EM CHAPA DE AÇO PARA DUTO DE PISO, 1 NÍVEL, DIMENSÕES 25 X 140 MM	UN	76,57
ELE-PIS-025	CAIXA DE PASSAGEM EM CHAPA DE AÇO PARA DUTO DE PISO, 1 NÍVEL, DIMENSÕES 25 X 70 MM	UN	54,79
ELE-PIS-030	CAIXA DE PASSAGEM EM CHAPA DE AÇO PARA DUTO DE PISO, 2 NÍVEIS, DIMENSÕES 25 X 140 MM	UN	104,21
ELE-PIS-035	CURVA VERTICAL 90 EM CHAPA DE AÇO PARA DUTO DE PISO, DIMENSÕES 25 X 70 MM	UN	31,86
ELE-PIS-040	CURVA VERTICAL 90 EM CHAPA DE AÇO PARA DUTO DE PISO, DIMENSÕES 25 X 140 MM	UN	31,86
ELE-PIS-045	CURVA HORIZONTAL 90 EM CHAPA DE AÇO PARA DUTO DE PISO, DIMENSÕES 25 X 70 MM	UN	23,37
ELE-PIS-050	CURVA HORIZONTAL 90 EM CHAPA DE AÇO PARA DUTO DE PISO, DIMENSÕES 25 X 140 MM	UN	29,99
ELE-PIS-075	TAMPÃO FINAL EM CHAPA DE AÇO PARA DUTO DE PISO, DIMENSÕES 25 X 70 MM	UN	4,58

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

ELE-PIS-080	TAMPÃO FINAL EM CHAPA DE AÇO PARA DUTO DE PISO, DIMENSÕES 25 X 140 MM	UN	4,83
ELE-PIS-085	JUNÇÃO EM CHAPA DE AÇO PARA DUTO DE PISO, DIMENSÕES 25 X 70 MM	UN	12,56
ELE-PIS-090	JUNÇÃO EM CHAPA DE AÇO PARA DUTO DE PISO, DIMENSÕES 25 X 140 MM	UN	14,44
ELE-PLA-005	PLACA (ESPELHO) PARA CAIXA , 3" X 3"	UN	3,82
ELE-PLA-010	PLACA (ESPELHO) PARA CAIXA , 2" X 4"	UN	2,41
ELE-PLA-015	PLACA (ESPELHO) PARA CAIXA , 4" X 4"	UN	4,48
ELE-PLA-020	PLACA CEGA PARA CAIXA , 2" X 4"	UN	2,34
ELE-PLA-025	PLACA CEGA PARA CAIXA , 4" X 4"	UN	4,93
ELE-PLA-030	PLACA PARA CAIXA 2" X 4" PARA SAÍDA DE FIO	UN	6,76
ELE-PLA-035	PLACA PARA CAIXA 4" X 4", 2 POSTOS REDONDOS	UN	6,76
ELE-PLA-040	PLACA PARA CAIXA 2" X 4", 1 POSTO	UN	2,33
ELE-PLA-045	PLACA PARA CAIXA 4" X 4", 1 + 1 POSTO	UN	4,93
ELE-PLA-050	PLACA PARA CAIXA 4" X 4", 2 POSTOS SEPARADOS	UN	4,93
ELE-PLA-055	PLACA PARA CAIXA 4" X 4", 2 + 2 POSTOS REDONDOS	UN	4,93
ELE-PLA-060	PLACA PARA CAIXA 2" X 4", 3 POSTOS	UN	2,33
ELE-PLA-065	PLACA PARA CAIXA 2" X 4", COM FURO CENTRAL	UN	2,33
ELE-POS-005	POSTE DE AÇO GALVANIZADO A FOGO H = 3,00 M, FIXAÇÃO POR BASE COM CHUMBADOR - COM DIFUSOR EM VIDRO V-01 PARA LAMPADA MISTA DE 160 W	UN	1.430,79
ELE-POS-010	POSTE DE ILUMINAÇÃO EXTERNA COM 1 LUMINÁRIA COM 1 LÂMPADA DE 160W 220V	UN	378,28
ELE-PRO-005	PROJETOR EXTERNO PARA LÂMPADA A VAPOR DE MERCÚRIO , DE IODETO METÁLICO OU DE SÓDIO, COM ÂNGULO REGULÁVEL, COM ALOJAMENTO PARA REATOR, COMPLETO	UN	365,35
ELE-PRO-010	POSTE TELEFÔNICO RETO, H = 9,00 M EM AÇO GALVANIZADO , (LIVRE)	UN	1.505,37
ELE-QUA-005	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO PARA 8 MÓDULOS COM BARRAMENTO E CHAVE	UN	86,68
ELE-QUA-006	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO PARA 12 MÓDULOS COM BARRAMENTO E CHAVE	UN	105,33
ELE-QUA-010	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO PARA 20 MÓDULOS COM BARRAMENTO 100 A	UN	166,16
ELE-QUA-015	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO PARA 24 MÓDULOS COM BARRAMENTO 100 A	UN	224,77
ELE-QUA-020	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO PARA 36 MÓDULOS COM BARRAMENTO 100 A	UN	277,46
ELE-QUA-025	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO PARA 42 MÓDULOS COM BARRAMENTO 100 A	UN	510,82
ELE-QUA-030	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO PARA 50 MÓDULOS COM BARRAMENTO 100 A	UN	697,37
ELE-QUA-031	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ EM PVC DE EMBUTIR, ATÉ 8 DIVISÕES MODULARES, DIMENSÕES EXTERNAS 160 X	UN	115,52

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas - SETOP - MG

Internet: [www.transportes.mg.gov](http://www.transportes.mg.gov).

Fone: (31) 3915 8309 - Fax: (31) 3915 8352

69

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

240 X 89 MM			
ELE-QUA-032	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ EM PVC DE EMBUTIR, ATÉ 16 DIVISÕES MODULARES, DIMENSÕES EXTERNAS 260 X 310 X 85 MM	UN	162,08
ELE-QUA-035	QUADRO DE COMANDO PARA BOMBA P = 0,5 CV, RECALQUE	UN	145,58
ELE-QUA-040	QUADRO DE COMANDO PARA BOMBA P = 1,0 CV, RECALQUE	UN	152,85
ELE-QUA-045	QUADRO DE COMANDO PARA BOMBA P = 1,5 CV, RECALQUE	UN	155,99
ELE-QUA-050	QUADRO DE COMANDO PARA BOMBA P = 2,0 CV, RECALQUE	UN	179,15
ELE-QUA-055	QUADRO DE COMANDO PARA BOMBA P = 2,5 CV, RECALQUE	UN	182,00
ELE-QUA-060	QUADRO DE COMANDO PARA BOMBA P = 3,0 CV, RECALQUE	UN	184,73
ELE-REA-005	REATOR SIMPLES, A.F.P PARTIDA RÁPIDA 1 X 16 W - 127 V	UN	27,28
ELE-REA-010	REATOR DUPLO, A.F.P PARTIDA RÁPIDA 2 X 16 W - 127 V	UN	27,87
ELE-REA-015	REATOR SIMPLES, A.F.P PARTIDA RÁPIDA 1 X 32 W - 127 V	UN	27,28
ELE-REA-020	REATOR DUPLO, A.F.P PARTIDA RÁPIDA 2 X 32 W - 127 V	UN	36,96
ELE-REA-025	REATOR SIMPLES, A.F.P PARTIDA RÁPIDA 1 X 20 W - 127 V	UN	27,28
ELE-REA-030	REATOR DUPLO, A.F.P PARTIDA RÁPIDA 2 X 20 W - 127 V	UN	22,28
ELE-REA-035	REATOR SIMPLES, A.F.P PARTIDA RÁPIDA 1 X 40 W - 127 V	UN	27,28
ELE-REA-040	REATOR DUPLO, A.F.P PARTIDA RÁPIDA 2 X 40 W - 127 V	UN	39,44
ELE-REA-045	REATOR ELETRÔNICO, A.F.P PARTIDA RÁPIDA 2 X 16 W - 127/220 V	UN	36,35
ELE-REA-050	REATOR ELETRÔNICO, A.F.P PARTIDA RÁPIDA 2 X 32 W - 127/220 V	UN	44,37
ELE-REL-005	RELÉ FOTOELÉTRICO RM 10 120 V, 1200 VA COM BASE	UN	42,21
ELE-REL-010	RELÉ FOTOELÉTRICO RM 10 220 V, 1800 VA COM BASE	UN	42,34
ELE-SIR-005	SIRENE PARA ALCANCE ATÉ 500 M REF. RT-10	UN	385,32
ELE-SIR-010	SIRENE DE ALTA POTÊNCIA, TIMBRE Ø 150MM, 100DCB	UN	323,19
ELE-SUP-005	SUPRESSOR DE SURTO PARA PROTEÇÃO PRIMÁRIA EM QGD, ATÉ 1,5 KV - 5 KA	UN	149,35
ELE-SUP-010	SUPRESSOR DE SURTO PARA PROTEÇÃO DE CENTRAL DE TELECOMUNICAÇÕES	UN	181,91
ELE-TAM-005	TAMPÃO E ARO PARA CAIXA DE ENTRADA TIPO P-20, CONFORME PADRÕES TELEBRÁS	UN	234,70
ELE-TOM-005	TOMADA SIMPLES - 2P + T - 10A COM PLACA	UN	12,38
ELE-TOM-010	TOMADA SIMPLES - 2P + T - 10A SEM PLACA	UN	10,89
ELE-TOM-015	TOMADA SIMPLES - 2P + T - 20A COM PLACA	UN	14,67



**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

ELE-TOM-020	TOMADA SIMPLES - 2P + T - 20A SEM PLACA	UN	14,51
ELE-TOM-025	TOMADA DUPLA - 2P + T - 20A COM PLACA	CJ	19,23
ELE-TOM-030	TOMADA DUPLA - 2P + T - 20A SEM PLACA	CJ	17,53
ELE-TOM-035	CONJUNTO DE 1 TOMADA + 1 INTERRUPTOR COM PLACA	CJ	20,81
ELE-TOM-040	CONJUNTO DE 1 TOMADA + 1 INTERRUPTOR SEM PLACA	CJ	16,12
ELE-TOM-045	TOMADA PARA PINO JACK 1/4, SOM E TV COM PLACA 4" X 2"	UN	12,02
ELE-TOM-050	TOMADA PARA TELEFONE, PADRÃO TELEBRÁS 4P SEM PLACA	UN	16,70
ELE-TPO-005	TAMPÃO DE ALUMÍNIO	UN	2,06
<b>ENR-001</b>	<b>ENROCAMENTO</b>		
ENR-PED-005	ENROCAMENTO COM PEDRA DE MÃO JOGADA, INCLUSIVE FORNECIMENTO	M3	53,25
ENR-PED-010	ENROCAMENTO COM PEDRA DE MÃO ARRUMADA, INCLUSIVE FORNECIMENTO	M3	81,44
<b>ENS-001</b>	<b>ENSAIO DE CONCRETO E AÇO</b>		
ENS-AÇO-005	ENSAIO DE TRAÇÃO, DOBRAMENTO E VERIFICAÇÃO DE BITOLAS EM BARRAS DE AÇO ATÉ 1"	UN	25,75
ENS-AÇO-010	ENSAIO DE TRAÇÃO, DOBRAMENTO E VERIFICAÇÃO DE BITOLAS EM BARRAS DE AÇO ACIMA DE 1"	UN	41,20
ENS-CON-005	ENSAIO DE CONCRETO: CURA, FACEAMENTO, RUPTURA, EMISSÃO DE CERTIFICADOS - ATÉ 6 UNIDADES	UN	40,17
ENS-CON-010	ENSAIO DE CONCRETO POR CORPO DE PROVA ADICIONAL	UN	8,24
ENS-CON-015	DETERMINAÇÃO E ANÁLISE DE RESULTADO DE RESISTÊNCIA A COMPRESSÃO DO CONCRETO MOLDADO	UN	10,30
ENS-CON-020	ENSAIO DE CONCRETO USINADO COM LANÇAMENTO CONVENCIONAL - ATÉ 7 M3	M3	12,36
ENS-CON-025	ENSAIO DE CONCRETO USINADO COM LANÇAMENTO CONVENCIONAL - ENTRE 7 M3 E 20 M3	M3	9,27
ENS-CON-030	ENSAIO DE CONCRETO USINADO COM LANÇAMENTO CONVENCIONAL - ACIMA DE 20 M3	M3	6,70
ENS-CON-035	ENSAIO DE CONCRETO VIRADO NA OBRA - ATÉ 7 M3	M3	12,36
ENS-CON-040	ENSAIO DE CONCRETO VIRADO NA OBRA - ENTRE 7 M3 E 20 M3	M3	9,27
<b>EPI-001</b>	<b>EQUIPAMENTOS DE SEGURANÇA DE TRABALHO (VALORES REFERÊNCIA PARA O CÁLCULO DE CONSUMO/MÊS)</b>		
EPI-ABA-005	ABAFADOR DE RUÍDO TIPO CONCHA	UN	9,27
EPI-AVE-005	AVENTAL DE RASPA PARA SOLDADOR COM MANGA	UN	38,63
EPI-BOT-005	BOTINA SOLADO INJETADO DE AMARRAR PVC - PAR	UN	24,67
EPI-BOT-010	BOTINA SOLADO INJETADO COM BIQUEIRA DE AÇO - PAR	UN	31,27
EPI-BOT-015	BOTA DE BORRACHA TIPO SETE LÉGUAS CANO LONGO - PAR	UN	32,58
EPI-BOT-020	BOTA DE BORRACHA TIPO SETE LÉGUAS CANO CURTO - PAR	UN	30,33

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

EPI-CAP-005	CAPA PARA CHUVA TIPO MORCEGO	UN	13,65
EPI-CAP-010	CAPA PARA CHUVA FORRADA COM PVC	UN	12,18
EPI-CAP-015	CAPA PARA CHUVA COMUM	UN	13,39
EPI-CAP-020	CAPA PARA CHUVA COM FORRO DE FELTRO	UN	12,98
EPI-CAP-025	CAPACETE UNIVERSO	UN	11,33
EPI-CAP-030	CAPACETE MÓVEL	UN	9,96
EPI-CAP-035	CARNEIRA UNIVERSO	UN	4,77
EPI-CAP-040	CARNEIRA MÓVEL	UN	4,33
EPI-CIN-005	CINTO DE SEGURANÇA TIPO PÁRA-QUEDISTA	UN	41,38
EPI-COI-005	COIFA PARA SERRA CIRCULAR	UN	381,10
EPI-EXT-001	EXTINTOR DE INCÊNDIO ÁGUA PRESSURIZADA, CAPACIDADE = 10 L (MATERIAL E MÃO DE OBRA)	UN	112,18
EPI-LUV-005	LUVA DE BORRACHA MUCAMBO - PAR	UN	2,54
EPI-LUV-010	LUVA DE BORRACHA COM FORRO MUCAMBO - PAR	UN	3,40
EPI-LUV-015	LUVA DE RASPA CANO CURTO - PAR	UN	8,99
EPI-LUV-020	LUVA DE RASPA CANO LONGO - PAR	UN	13,39
EPI-MAS-005	MÁSCARA CONTRA PÓ COM FILTRO	UN	25,70
EPI-MAS-010	MÁSCARA CONTRA PÓ DESCARTÁVEL	UN	2,16
EPI-OCU-005	ÓCULOS PROTEÇÃO PARA SOLDA	UN	12,36
EPI-PER-005	PERNEIRA DE RASPA LONGA	UN	13,13
EPI-PRO-005	PROTETOR AURICULAR COPOLIMERO	UN	2,58
EPI-PRO-010	PROTETOR AURICULAR TIPO CONCHA	UN	8,68
EPI-PRO-015	PROTETOR FACIAL DE ACRÍLICO	UN	18,95
EPI-PRO-020	PROTETOR AURICULAR DE SILICONE	UN	3,55
EPI-UNI-005	UNIFORME	UN	30,90
<b>EQP-001</b>	<b>EQUIPAMENTOS ESPORTIVOS</b>		
EQP-ESP-005	TRAVES DE GOL EM TUBO GALVANIZADO PARA QUADRA	UN	804,95
EQP-ESP-010	TRAVES DE GOL PARA CAMPO DE FUTEBOL - CADA GOL - PINTADA	UN	1.146,39
EQP-ESP-015	REDE DE VÔLEI COM PEDESTAL PARA JUIZ	CJ	893,01
EQP-ESP-020	REDE DE VÔLEI COM MASTRO EM TUBO GALVANIZADO SEM PEDESTAL	CJ	634,48
EQP-ESP-025	REDE DE PETECA COM MASTROS EM TUBO AÇO GALVANIZADO D = 76 MM	CJ	634,48
EQP-ESP-030	TABELA DE BASQUETE EM POSTE METÁLICO E SUPORTE DE PISO	UN	1.748,94
<b>EQP-002</b>	<b>EQUIPAMENTOS PARA PLAYGROUND METÁLICOS</b>		
EQP-PLA-005	ESCORREGADOR MÉDIO METÁLICO PARA PLAYGROUND	UN	452,78

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

EQP-PLA-010	GANGORRA METÁLICA COM DOIS LUGARES	UN	332,18
EQP-PLA-015	ZANGA BURRINHO METÁLICO COM DUAS PRANCHAS	UN	557,12
EQP-PLA-020	BARRA FIXA METÁLICA PARA PLAYGROUND	UN	513,96
EQP-PLA-025	ESCADA HORIZONTAL METÁLICA PARA PLAYGROUND	UN	825,17
EQP-PLA-030	BARRAS DE ALONGAMENTO METÁLICO PARA PLAYGROUND	UN	468,34
EQP-PLA-035	BALANCIM COM CINCO LUGARES METÁLICO PARA PLAYGROUND	UN	499,74
EQP-PLA-040	ALONGADORES (DUAS PEÇAS)	CJ	2.114,86
EQP-PLA-045	BANCO PREGUIÇA	UN	1.466,04
EQP-PLA-050	ELEVAÇÃO LATERAL	UN	1.153,23
EQP-PLA-055	BARRA MÓVEL	UN	1.630,40
EQP-PLA-060	ESQUI	UN	2.540,68
EQP-PLA-065	PARALELAS	UN	1.231,06
EQP-PLA-070	PASSARELA	UN	1.073,47
EQP-PLA-075	PASSO A PASSO	UN	563,95
EQP-PLA-080	PASSO AÉREO (TRIPLO)	CJ	3.704,48
EQP-PLA-085	PENDULO	UN	1.884,57
EQP-PLA-090	POSTES FLEXORES (TRÊS PEÇAS)	CJ	1.440,51
EQP-PLA-095	RODA OMBROS	UN	2.498,54
EQP-PLA-100	SENTA E LEVANTA (TRÊS PEÇAS)	CJ	1.321,98
EQP-PLA-105	TOTEM (INCLUINDO ADESIVOS)	UN	975,17
<b>EQU-001</b>	<b>ALUGUEL DE EQUIPAMENTOS</b>		
EQU-BAL-005	BALANCIM ELETRICO - PLATAFORMA 3M	MÊS	3.605,00
EQU-BAL-010	BALANCIM ELETRICO - PLATAFORMA 6M	MÊS	3.914,00
EQU-BAL-015	BALANCIM ELETRICO - PLATAFORMA 9M	MÊS	4.223,00
EQU-BET-005	BETONEIRA SEM CARREGADOR B-320 COM MOTOR ELETRICO TRIFASICO	MÊS	107,12
EQU-BET-010	BETONEIRA SEM CARREGADOR B-320 COM MOTOR ELETRICO MONOFÁSICO	MÊS	127,03
EQU-BET-015	BETONEIRA SEM CARREGADOR B-320 COM MOTOR A GASOLINA	MÊS	638,60
EQU-BET-020	BETONEIRA SEM CARREGADOR B-320 COM MOTOR A DIESEL	MÊS	561,35
EQU-BET-025	BETONEIRA COM CARREGADOR BC-320 COM MOTOR ELETRICO TRIFASICO	MÊS	448,05
EQU-BET-030	BETONEIRA COM CARREGADOR BC-320 COM MOTOR A DIESEL	MÊS	824,00
EQU-BET-035	BETONEIRA COM CARREGADOR 580 L C- MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO	MÊS	517,58
EQU-BET-040	BETONEIRA COM CARREGADOR 600 L COM MOTOR A DIESEL	MÊS	1.009,40

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas - SETOP - MG

Internet: [www.transportes.mg.gov](http://www.transportes.mg.gov)

Fone: (31) 3915 8309 - Fax: (31) 3915 8352

73

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

EQU-BET-045	MOTOR TRIFÁSICO PARA BETONEIRA	MÊS	41,20
EQU-BET-050	MOTOR MONOFÁSICO PARA BETONEIRA	MÊS	46,35
EQU-BOB-005	BOB CAT COM CAÇAMBA MULT. 753-C	MÊS	5.191,20
EQU-BOM-005	BOMBA SUBMERSÍVEL DE 2" TRIFÁSICA	MÊS	257,50
EQU-BOM-010	BOMBA SUBMERSÍVEL DE 3" TRIFÁSICA	MÊS	290,98
EQU-BOM-015	BOMBA DE DRENAGEM DE 2" MOTOR TRIFÁSICO	MÊS	185,40
EQU-BOM-020	BOMBA DE DRENAGEM DE 3" MOTOR TRIFÁSICO	MÊS	278,10
EQU-BOM-025	BOMBA DE DRENAGEM DE 4" MOTOR TRIFÁSICO	MÊS	319,30
EQU-BOM-030	BOMBA NÃO SUBMERSÍVEL - TRIFÁSICA	MÊS	154,50
EQU-COM-005	COMPACTADOR A GASOLINA/ELÉTRICO MIKASA	MÊS	535,60
EQU-COM-010	COMPACTADOR CM-13 (ELÉTRICO, DIESEL OU GASOLINA)	MÊS	844,60
EQU-COM-015	COMPACTADOR CM-20 (ELÉTRICO)	MÊS	566,50
EQU-COM-020	COMPACTADOR CM-20 (DIESEL)	MÊS	676,37
EQU-COM-025	COMPACTADOR CP-70 (ELÉTRICO)	MÊS	566,50
EQU-COM-030	COMPACTADOR CP-70 (DIESEL)	MÊS	566,50
EQU-COM-035	COMPRESSOR DE AR COM OPERADOR SEM COMBUSTÍVEL 125 PCM	H	9,79
EQU-COM-040	COMPRESSOR DE AR COM OPERADOR SEM COMBUSTÍVEL 160 PCM	H	10,82
EQU-COM-045	COMPRESSOR DE AR COM OPERADOR SEM COMBUSTÍVEL 170 PCM	H	11,33
EQU-COM-050	COMPRESSOR DE AR COM OPERADOR SEM COMBUSTÍVEL 250 PCM	H	13,39
EQU-COM-055	COMPRESSOR DE AR COM OPERADOR SEM COMBUSTÍVEL 365 PCM	H	15,79
EQU-COM-060	COMPRESSOR DE AR COM OPERADOR SEM COMBUSTÍVEL 450 PCM	H	19,57
EQU-COM-065	COMPRESSOR DE AR COM OPERADOR SEM COMBUSTÍVEL 600 PCM	H	22,66
EQU-COM-070	COMPRESSOR DE AR COM OPERADOR SEM COMBUSTÍVEL 750/760 PCM	H	30,56
EQU-COM-075	COMPRESSOR DE AR COM OPERADOR ELÉTRICO 760 PCM	H	24,72
EQU-COM-080	COMPRESSOR DE AR COM OPERADOR COM COMBUSTÍVEL 125 PCM	H	12,88
EQU-COM-085	COMPRESSOR DE AR COM OPERADOR COM COMBUSTÍVEL 160 PCM	H	23,95
EQU-COM-090	COMPRESSOR DE AR COM OPERADOR COM COMBUSTÍVEL 250 PCM	H	31,88
EQU-COM-095	COMPRESSOR DE AR COM OPERADOR COM COMBUSTÍVEL 365 PCM	H	34,56
EQU-COM-100	COMPRESSOR DE AR COM OPERADOR COM COMBUSTÍVEL 750/760 PCM	H	39,24
EQU-COM-105	COMPRESSOR 125 PCM, COM OPERADOR, 1 MARTELO ROMPEDOR, MANGUEIRAS, PONTEIRAS, DIESEL	H	21,53

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

EQU-COM-110	COMPRESSOR 170 PCM, COM OPERADOR, 2 MARTELOS ROMPEDORES, MANGUEIRAS, PONTEIRAS, DIESEL	H	45,84
EQU-COM-120	COMPRESSOR 2500 PCM, COM OPERADOR, 3 MARTELOS ROMPEDORES, MANGUEIRAS, PONTEIRAS, DIESEL	H	38,63
EQU-ELE-005	ELEVADOR DE PESSOAL - CAP 1500 KG - TORRE (POR METRO)	MÊS	8,24
EQU-ELE-010	ELEVADOR DE PESSOAL - CAP 1500 KG - GUINCHO COM MOTOR	MÊS	597,40
EQU-ELE-015	ELEVADOR DE PESSOAL - CAP 1500 KG - CABINE COMPLETA AUTOMÁTICA FECHADA	MÊS	427,45
EQU-ELE-020	ELEVADOR DE CARGA - CAP 1500 KG - TORRE (POR METRO)	MÊS	8,24
EQU-ELE-025	ELEVADOR DE CARGA - CAP 1500 KG - GUINCHO COM MOTOR	MÊS	301,28
EQU-ELE-030	ELEVADOR DE CARGA - CAP 1500 KG - CABINE ABERTA	MÊS	135,96
EQU-ESM-005	ESMERILHADEIRA SEM DISCO	MÊS	61,80
EQU-FUR-005	FURADEIRA DE IMPACTO 1/2"	MÊS	72,10
EQU-GER-005	GRUPO GERADOR 6,5 KVA SEM DIESEL	MÊS	515,00
EQU-GER-010	GRUPO GERADOR 18 KVA SEM DIESEL	MÊS	1.127,34
EQU-GER-015	GRUPO GERADOR 30 KVA SEM DIESEL	MÊS	1.545,00
EQU-GER-020	GRUPO GERADOR 50/60 KVA SEM DIESEL	MÊS	1.699,50
EQU-GER-025	GRUPO GERADOR 145 KVA SEM DIESEL	MÊS	2.884,00
EQU-GUI-005	GUINCHO DE COLUNA COM MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO (300 KG)	MÊS	129,27
EQU-GUI-010	GUINCHO DE COLUNA COM MOTOR ELÉTRICO MONOFÁSICO (300 KG)	MÊS	159,65
EQU-LIX-005	LIXADEIRA SEM DISCO	MÊS	71,89
EQU-MAR-005	MARTELO ELÉTRICO DE 5 KG	MÊS	329,60
EQU-MAR-010	MARTELO ELÉTRICO DE 10 KG	MÊS	453,20
EQU-MAR-015	MARTELO ELÉTRICO DE 15 KG	MÊS	566,50
EQU-MAR-020	MARTELO ELÉTRICO DE 30 KG	MÊS	669,50
EQU-MOT-005	MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO PARA VIBRADOR	MÊS	65,92
EQU-MOT-010	MOTOR ELÉTRICO MONOFÁSICO PARA VIBRADOR	MÊS	77,77
EQU-MOT-015	MOTOR A GASOLINA PARA VIBRADOR	MÊS	329,60
EQU-MOT-020	MOTOR A DIESEL PARA VIBRADOR	MÊS	473,80
EQU-SER-005	SERRA CIRCULAR COM MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO, COM MESA	MÊS	112,27
EQU-SER-010	SERRA CIRCULAR COM MOTOR ELÉTRICO MONOFÁSICO, COM MESA	MÊS	136,48
EQU-SER-015	SERRA CIRCULAR MANUAL PARA MÁRMORE	MÊS	69,01
EQU-SER-020	SERRA CIRCULAR MANUAL PARA MADEIRA	MÊS	76,22
EQU-VIB-005	VIBRADOR COM MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO	MÊS	139,05

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

EQU-VIB-010	VIBRADOR COM MOTOR ELÉTRICO MONOFÁSICO	MÊS	154,50
EQU-VIB-015	VIBRADOR COM MOTOR A GASOLINA	MÊS	309,00
EQU-VIB-020	VIBRADOR COM MOTOR A DIESEL	MÊS	772,50
EQU-VIB-030	VIBRADOR SEM MOTOR (25/35/45/60 MM)	MÊS	87,55
<b>ESQ-001</b>	<b>ESQUADRIA DE MADEIRA</b>		
ESQ-BAT-005	BATE MACA DE MADEIRA DE LEI ENVERNIZADA	M	34,21
ESQ-BAT-010	PROTECTOR DE PAREDE BATE MACA EM PVC RÍGIDO DE ALTO IMPACTO, BASE DE FIXAÇÃO, TERMINAIS DE ACABAMENTO E ADAPTADORES L = 200 MM	M	55,09
ESQ-FOL-005	FOLHA DE PORTA MADEIRA DE LEI PRANCHETA PARA PINTURA L <= 60 CM, H <= 180 CM	UN	111,70
ESQ-FOL-010	FOLHA DE PORTA MADEIRA DE LEI PRANCHETA PARA PINTURA 60 X 210 CM	UN	119,96
ESQ-FOL-015	FOLHA DE PORTA MADEIRA DE LEI PRANCHETA PARA PINTURA 70 X 210 CM	UN	130,35
ESQ-FOL-020	FOLHA DE PORTA MADEIRA DE LEI PRANCHETA PARA PINTURA 80 X 210 CM	UN	130,88
ESQ-FOL-025	FOLHA DE PORTA MADEIRA DE LEI PRANCHETA PARA PINTURA 90 X 210 CM	UN	163,78
ESQ-MAR-005	MARCO DE MADEIRA DE LEI PARA PINTURA, L = 14 CM, 60 X 210 CM	UN	78,95
ESQ-MAR-010	MARCO EM MADEIRA DE LEI PARA PINTURA, L = 14 CM, 70 X 210 CM	UN	99,79
ESQ-MAR-015	MARCO EM MADEIRA DE LEI PARA PINTURA, L = 14 CM, 80 X 210 CM	UN	99,79
ESQ-MAR-020	MARCO EM MADEIRA DE LEI PARA PINTURA, L = 14 CM, 90 X 210 CM	UN	99,79
ESQ-POR-005	PORTA DE MADEIRA DE LEI ESPECIAL 90 X 210 CM REVESTIDA COM CHUMBO E VISOR	UN	1.738,99
ESQ-POR-006	PORTA DE MADEIRA DE LEI ESPECIAL 80 X 210 CM REVESTIDA COM CHUMBO (FACE INTERNA) E VISOR, PARA PINTURA, INCLUSIVE FERRAGENS (P13)	UN	877,53
ESQ-POR-007	PORTA DE MADEIRA DE LEI ESPECIAL 70 X 210 CM REVESTIDA (FACE INTERNA) COM CHUMBO E VISOR, PARA PINTURA, INCLUSIVE FERRAGENS (P14)	UN	877,53
ESQ-POR-010	PORTA DE MADEIRA, TIPO PRANCHETA, COM MARCO FERRO "L" 1 1/4 X 1/8", TARJETA LIVRE/OCUPADO E DOBRADIÇAS - 55 X 160 CM	UN	239,52
ESQ-POR-015	PORTA DE MADEIRA, TIPO PRANCHETA, COM MARCO FERRO "L" 1 1/4 X 1/8", TARJETA E DOBRADIÇAS - 55 X 180 CM	UN	228,02
ESQ-POR-020	PORTA DE MADEIRA, TIPO PRANCHETA, COM MARCO FERRO "L" 1 1/4 X 1/8", TARJETA LIVRE/OCUPADO E DOBRADIÇAS - 55 X 180 CM	UN	239,52
ESQ-POR-025	PORTA DE MADEIRA, TIPO PRANCHETA, COM MARCO FERRO "L" 1 1/4 X 1/8", TARJETA LIVRE/OCUPADO E DOBRADIÇAS - 60 X 165 CM	UN	239,52
ESQ-POR-030	PORTA DE MADEIRA, TIPO PRANCHETA, COM MARCO FERRO "L" 1 1/4 X 1/8", TARJETA E DOBRADIÇAS - 100 X 160	UN	284,89



**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

CM			
ESQ-POR-035	PORTA DE MADEIRA, TIPO PRANCHETA, COM MARCO FERRO "L" 1 1/4 X 1/8", TARJETA LIVRE/OCUPADO E DOBRADIÇAS - 100 X 160 CM	UN	305,70
ESQ-POR-036	PORTA EM MADEIRA DE LEI REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO, COM MARCO EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL, TARJETA LIVRE/OCUPADO E DOBRADIÇAS - 60 X 165 CM	UN	335,31
ESQ-POR-040	PORTA DE ABRIR, MADEIRA DE LEI PRANCHETA PARA PINTURA COMPLETA 60 X 210 CM, COM FERRAGENS EM FERRO LATONADO	UN	338,07
ESQ-POR-045	PORTA DE ABRIR, MADEIRA DE LEI PRANCHETA PARA PINTURA COMPLETA 70 X 210 CM, COM FERRAGENS EM FERRO LATONADO	UN	340,67
ESQ-POR-050	PORTA DE ABRIR, MADEIRA DE LEI PRANCHETA PARA PINTURA COMPLETA 80 X 210 CM, COM FERRAGENS EM FERRO LATONADO	UN	344,55
ESQ-POR-055	PORTA DE ABRIR, MADEIRA DE LEI PRANCHETA PARA PINTURA COMPLETA 90 X 210 CM, COM FERRAGENS EM FERRO LATONADO	UN	389,16
ESQ-POR-060	PORTA EM MADEIRA DE LEI ESPECIAL 90 X 210 CM, PARA PINTURA, PARA P.N.E., COM PROTEÇÃO INFERIOR EM LAMINADO MELAMÍNICO, INCLUSIVE FERRAGENS E MAÇANETA TIPO ALAVANCA (P2)	UN	460,36
ESQ-POR-065	PORTA EM MADEIRA DE LEI ESPECIAL 80 X 210 CM, COM REVESTIMENTO EM LAMINADO MELAMÍNICO NAS DUAS FACES, INCLUSIVE FERRAGENS E MAÇANETA TIPO ALAVANCA	UN	414,59
ESQ-POR-070	PORTA EM MADEIRA DE LEI ESPECIAL 70 X 210 CM, COM REVESTIMENTO EM LAMINADO MELAMÍNICO NAS DUAS FACES, INCLUSIVE FERRAGENS E MAÇANETA TIPO ALAVANCA	UN	410,71
ESQ-POR-075	PORTA EM MADEIRA DE LEI ESPECIAL 60 X 210 CM, COM REVESTIMENTO EM LAMINADO MELAMÍNICO NAS DUAS FACES, INCLUSIVE FERRAGENS E MAÇANETA TIPO ALAVANCA	UN	408,11
ESQ-REG-005	RÉGUA PARA ALISARES DE 5 X 1 CM DE MADEIRA DE LEI PARA PINTURA COLOCADO	CJ	24,78
ESQ-REG-010	RÉGUA PARA ALISARES DE 7 X 1 CM DE MADEIRA DE LEI PARA PINTURA COLOCADO	CJ	33,28
ESS-SOL-035	GEOTÊXIL USADO COMO FILTRO EM SUBSTITUIÇÃO À TRANSIÇÃO GRANULOMÉTRICA E COMO PROTEÇÃO À EROÇÃO EM CANAIS REVESTIDOS COM GABIÕES	M2	6,60
<b>ESS-001</b>	<b>ESTABILIZAÇÃO DE SOLOS</b>		
ESS-SOL-005	GEOTÊXIL NÃO TECIDO PARA ESTABILIZAÇÃO DE SOLOS DE BAIXA CAPACIDADE DE SUPORTE (CBR MENOR 3%)	M2	6,91
ESS-SOL-010	GEOTÊXIL EM PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA COMO CAMADA INIBIDORA DE PROPAGAÇÃO DE TRINCAS	M2	8,34
ESS-SOL-015	GEOTÊXIL PARA PROTEÇÃO CONTRA PUNCIONAMENTO, ABRASÃO, DISTRIBUIÇÃO DE ESFORÇO SOBRE GEOMEMBRANA (MANTA APLICADA SOBRE O SOLO) DE	M2	6,53

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

EPDM, BUTIL OU PVC			
ESS-SOL-020	GEOTÊXTIL COMO CAMADA DE BERÇO E/OU AMORTECIMENTO PARA PROTEÇÃO A ESFORÇO CONTUNDENTE EM MANTA BUTÍLICA, EDPM E PVC	M2	6,76
ESS-SOL-025	GEOTÊXTIL COMO CAMADA DE DESLIZAMENTO E SEPARAÇÃO, APLICADO ENTRE A MANTA/MEMBRANA E A PROTEÇÃO MECÂNICA	M2	6,76
ESS-SOL-030	GEOTÊXTIL USADO COMO FILTRO ENVOLVENDO O MATERIAL DRENANTE	M2	6,79
ESS-SOL-040	GEOTÊXTIL EM COLCHÃO DRENANTE USADO COMO FILTRO E DISTRIBUIDOR DE CARGA ONDE A MOVIMENTAÇÃO DO COLCHÃO SERÁ PEQUENA AO LONGO DO TEMPO	M2	6,46
ESS-SOL-045	GEOTÊXTIL EM COLCHÃO DRENANTE USADO COMO FILTRO E DISTRIBUIDOR DE CARGA ONDE A MOVIMENTAÇÃO DO COLCHÃO SERÁ CONSIDERÁVEL AO LONGO DO TEMPO	M2	6,83
<b>EST-001</b>	<b>ESTRUTURAS DE CONCRETO</b>		
EST-CON-005	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL VIRADO EM OBRA FCK $\geq$ 9 MPA, BRITA 1 E 2 EM ESTRUTURA	M3	274,37
EST-CON-010	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL VIRADO EM OBRA FCK $\geq$ 10 MPA, BRITA 1 E 2 EM ESTRUTURA	M3	277,62
EST-CON-015	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL VIRADO EM OBRA FCK $\geq$ 13,5 MPA, BRITA 1 E 2 EM ESTRUTURA	M3	287,83
EST-CON-020	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL VIRADO EM OBRA FCK $\geq$ 15 MPA, BRITA 1 E 2 EM ESTRUTURA	M3	291,08
EST-CON-025	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL VIRADO EM OBRA FCK $\geq$ 18 MPA, BRITA 1 E 2 EM ESTRUTURA	M3	300,16
EST-CON-030	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL VIRADO EM OBRA FCK $\geq$ 20 MPA, BRITA 1 E 2 EM ESTRUTURA	M3	305,79
EST-CON-035	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL VIRADO EM OBRA FCK $\geq$ 25 MPA, BRITA 1 E 2 EM ESTRUTURA	M3	315,90
EST-CON-040	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL VIRADO EM OBRA FCK $\geq$ 30 MPA, BRITA 1 E 2 EM ESTRUTURA	M3	336,28
EST-CON-041	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL VIRADO EM OBRA FCK $\geq$ 35 MPA, BRITA 1 E 2 EM ESTRUTURA	M3	411,74
EST-CON-045	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL VIRADO EM OBRA FCK $\geq$ 40 MPA, BRITA 1 E 2 EM ESTRUTURA	M3	370,08
EST-CON-050	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL USINADO FCK $\geq$ 7,5 MPA, BRITA 1 EM ESTRUTURA	M3	278,86

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

EST-CON-055	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL USINADO FCK <= 9 MPA, BRITA 1 EM ESTRUTURA	M3	290,76
EST-CON-060	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL USINADO FCK >= 10 MPA, BRITA 1 EM ESTRUTURA	M3	290,76
EST-CON-065	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL USINADO FCK >= 13,5 MPA, BRITA 1 EM ESTRUTURA	M3	322,12
EST-CON-070	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL USINADO FCK >= 15 MPA, BRITA 1 EM ESTRUTURA	M3	334,02
EST-CON-075	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL USINADO FCK >= 18 MPA, BRITA 1 EM ESTRUTURA	M3	338,34
EST-CON-080	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL USINADO FCK >= 20 MPA, BRITA 1 EM ESTRUTURA	M3	344,83
EST-CON-085	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL USINADO FCK >= 25 MPA, BRITA 1 EM ESTRUTURA	M3	364,30
EST-CON-090	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL USINADO FCK >= 30 MPA, BRITA 1 EM ESTRUTURA	M3	392,42
EST-CON-091	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL USINADO FCK >= 35 MPA, BRITA 1 EM ESTRUTURA	M3	427,03
EST-CON-095	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL USINADO FCK >= 40 MPA, BRITA 1 EM ESTRUTURA	M3	459,47
EST-CON-096	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL USINADO FCK >= 45 MPA, BRITA 1 EM ESTRUTURA	M3	475,70
EST-CON-100	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL USINADO BOMBEADO FCK >= 15 MPA, BRITA 1 EM ESTRUTURA	M3	376,55
EST-CON-105	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL USINADO BOMBEADO FCK >= 18 MPA, BRITA 1 EM ESTRUTURA	M3	381,95
EST-CON-110	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL USINADO BOMBEADO FCK >= 20 MPA, BRITA 1 EM ESTRUTURA	M3	388,44
EST-CON-115	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL USINADO BOMBEADO FCK >= 25 MPA, BRITA 1 EM ESTRUTURA	M3	407,91
EST-CON-120	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL USINADO BOMBEADO FCK >= 30 MPA, BRITA 1 EM ESTRUTURA	M3	436,03
EST-CON-121	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL USINADO BOMBEADO FCK >= 35 MPA, BRITA 1 EM ESTRUTURA	M3	471,72
EST-CON-125	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO	M3	504,16

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

	ESTRUTURAL USINADO BOMBEADO FCK >= 40 MPA, BRITA 1 EM ESTRUTURA		
EST-CON-130	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL USINADO BOMBEADO FCK >= 45 MPA, BRITA 1 EM ESTRUTURA	M3	512,82
EST-FOR-005	FORMA E DESFORMA EM TÁBUAS DE PINHO, EXCLUSIVE ESCORAMENTO (3X)	M2	46,37
EST-FOR-010	FORMA E DESFORMA DE COMPENSADO RESINADO ESPESSURA 10 MM, EXCLUSIVE ESCORAMENTO (3X)	M2	43,23
EST-FOR-015	FORMA E DESFORMA DE COMPENSADO RESINADO ESPESSURA 12 MM, EXCLUSIVE ESCORAMENTO (3X)	M2	44,36
EST-FOR-020	FORMA E DESFORMA DE COMPENSADO RESINADO ESPESSURA 14 MM, EXCLUSIVE ESCORAMENTO (3X)	M2	45,78
EST-FOR-025	FORMA E DESFORMA DE COMPENSADO PLASTIFICADO ESPESSURA 12 MM, EXCLUSIVE ESCORAMENTO (5X)	M2	45,20
EST-FOR-030	FORMA E DESFORMA DE COMPENSADO PLASTIFICADO ESPESSURA 14 MM, EXCLUSIVE ESCORAMENTO (5X)	M2	43,85
EST-FOR-031	FORMA E DESFORMA DE MADEIRA PARA ESTRUTURAS EM CURVA COM TÁBUAS DE 3º E CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA E = 6 MM (2 X), EXCLUSIVE ESCORAMENTO	M2	70,30
EST-FOR-035	ESCORAMENTO TUBULAR CONVENCIONAL TIPO "A" (H = 2,11 À 3,20 M) COM ACESSÓRIOS PARA LAJES E VIGAS MACIÇAS, EXCLUSIVE TRANSPORTE E MONTAGEM (ALUGUEL MENSAL)	M3XMÊS	1,84
EST-FOR-040	ESCORAMENTO TUBULAR CONVENCIONAL TIPO "B" (H = 3,21 À 4,50 M) COM ACESSÓRIOS PARA LAJES E VIGAS MACIÇAS, EXCLUSIVE TRANSPORTE E MONTAGEM (ALUGUEL MENSAL)	M3XMÊS	1,58
EST-FOR-041	DESCARGA, MONTAGEM, DESMONTAGEM E CARGA DE ESCORAMENTO METÁLICO TIPOS A E B PARA VIGAS E LAJES	M3	4,42
EST-FOR-045	CIMBRAMENTO DE MADEIRA	M3	16,68
EST-FOR-055	LOCAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE MOLDES PLÁSTICOS PARA CONCRETAGEM DE LAJES NERVURADAS 600 X 425 CM, INCLUSIVE CIMBRAMENTO H = 3,00 M	M2	46,53
<b>EST-002</b>	<b>ESTRUTURA DE CONCRETO</b>		
EST-ANC-005	ANCORAGEM DE BARRAS DE AÇO , COM RESINA BASE DE POLIÉSTER	DM3	77,54
EST-ARM-005	LIXAMENTO ELÉTRICO DA ARMADURA COM ESCOVA CIRCULAR	M	2,45
EST-ARM-010	PROTEÇÃO DE ARMADURA CORROÍDA POR AÇÃO DE CLORETOS, COM TINTA DE ALTO TEOR DE ZINCO	M	2,19
EST-ARM-015	REFORÇO ESTRUTURAL COM EMENDA POR SOLDA , PARA RECONSTITUIÇÃO DA SEÇÃO DA ARMADURA	UN	5,75
EST-ARM-020	REFORÇO ESTRUTURAL COM EMENDA POR TRANSPASSE , PARA RECONSTITUIÇÃO DA SEÇÃO DA ARMADURA	KG	7,23
EST-ESC-005	ESCARIFICAÇÃO MANUAL , CORTE DE CONCRETO ATÉ 3 CM DE PROFUNDIDADE	M2	73,65
EST-GRO-005	GROUT - PREPARO E LANÇAMENTO COM ARGAMASSA DE CIMENTO, CAL HIDRATADA, AREIA SEM PENEIRAR E	M3	344,07

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

PEDRICO TRAÇO 1:0,1:3:2			
EST-GRO-010	FORNECIMENTO E APLICAÇÃO DE GROUT PARA ANCORAGENS, RECUPERAÇÕES ESTRUTURAIS E USO EM GERAL	M3	1.670,75
EST-GRO-015	GROUT - PREPARO COM ARGAMASSA DE CIMENTO, AREIA SEM PENEIRAR E PEDRISCO TRAÇO 1:3:2	M3	226,64
<b>EST-003</b>	<b>ESTRUTURA METÁLICA</b>		
EST-MET-005	FORNECIMENTO, FABRICAÇÃO, TRANSPORTE E MONTAGEM DE ESTRUTURA METÁLICA EM PERFIS LAMINADOS	KG	10,82
EST-MET-010	FORNECIMENTO, FABRICAÇÃO, TRANSPORTE E MONTAGEM DE ESTRUTURA METÁLICA EM PERFIS SOLDADOS	KG	10,82
EST-MET-015	FORNECIMENTO, FABRICAÇÃO, TRANSPORTE E MONTAGEM DE ESTRUTURA METÁLICA EM PERFIS TUBULARES	KG	10,82
EST-MET-030	FORNECIMENTO, FABRICAÇÃO, TRANSPORTE E MONTAGEM DE ESTRUTURA METÁLICA PARA TELHADO DE QUADRA POLI ESPORTIVA EM AÇO SAC-41, PINTADA	M2	102,64
EST-MET-035	FORNECIMENTO, FABRICAÇÃO, TRANSPORTE E MONTAGEM DE ESTRUTURA METÁLICA PARA TELHADO SOBRE LAJE PARA TELHAS METÁLICAS	M2	61,29
EST-MET-040	FORNECIMENTO, FABRICAÇÃO, TRANSPORTE E MONTAGEM DE ESTRUTURA METÁLICA PARA TELHADO SOBRE LAJE PARA TELHAS CERÂMICAS	M2	116,01
EST-MET-045	FORNECIMENTO, FABRICAÇÃO, TRANSPORTE E MONTAGEM DE ESTRUTURA DE AÇO PARA COBERTURA EM ARCO , ESPAÇAMENTO ENTRE ARCOS 4 M, VÃO 15 M	M2	102,21
EST-MET-050	FORNECIMENTO, FABRICAÇÃO, TRANSPORTE E MONTAGEM DE ESTRUTURA DE AÇO PARA COBERTURA EM ARCO , ESPAÇAMENTO ENTRE ARCOS 5 M, VÃO 20 M	M2	108,53
EST-MET-055	FORNECIMENTO, FABRICAÇÃO, TRANSPORTE E MONTAGEM DE ESTRUTURA DE AÇO PARA COBERTURA EM ARCO , ESPAÇAMENTO ENTRE ARCOS 6 M, VÃO 25 M	M2	115,91
EST-MET-060	FORNECIMENTO, FABRICAÇÃO, TRANSPORTE E MONTAGEM DE ESTRUTURA DE AÇO PARA COBERTURA EM ARCO , ESPAÇAMENTO ENTRE ARCOS 6 M, VÃO 30 M	M2	120,12
EST-MET-065	FORNECIMENTO, FABRICAÇÃO, TRANSPORTE E MONTAGEM DE ESTRUTURA DE AÇO PARA COBERTURA EM SHED , ESPAÇAMENTO ENTRE TESOURAS 7 M, VÃO 15 M	M2	147,52
EST-MET-070	FORNECIMENTO, FABRICAÇÃO, TRANSPORTE E MONTAGEM DE ESTRUTURA DE AÇO PARA COBERTURA EM SHED , ESPAÇAMENTO ENTRE TESOURAS 10 M, VÃO 20 M	M2	158,05
EST-MET-075	FORNECIMENTO, FABRICAÇÃO, TRANSPORTE E MONTAGEM DE ESTRUTURA DE AÇO PARA COBERTURA EM SHED , ESPAÇAMENTO ENTRE TESOURAS 10 M, VÃO 25 M	M2	168,59
EST-MET-080	FORNECIMENTO, FABRICAÇÃO, TRANSPORTE E MONTAGEM DE ESTRUTURA DE AÇO PARA COBERTURA EM SHED , ESPAÇAMENTO ENTRE TESOURAS 12 M, VÃO 30 M	M2	179,13
EST-MET-085	FORNECIMENTO, FABRICAÇÃO, TRANSPORTE E MONTAGEM DE ESTRUTURA DE AÇO PARA COBERTURA	M2	147,52

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

	DUAS ÁGUAS COM LANTERNIM, ESPAÇAMENTO ENTRE TESOURAS 4 M, VÃO 15 M		
EST-MET-090	FORNECIMENTO, FABRICAÇÃO, TRANSPORTE E MONTAGEM DE ESTRUTURA DE AÇO PARA COBERTURA DUAS ÁGUAS COM LANTERNIM, ESPAÇAMENTO ENTRE TESOURAS 5 M, VÃO 25 M	M2	168,59
EST-MET-095	FORNECIMENTO, FABRICAÇÃO, TRANSPORTE E MONTAGEM DE ESTRUTURA DE AÇO PARA COBERTURA DUAS ÁGUAS COM LANTERNIM, ESPAÇAMENTO ENTRE TESOURAS 5 M, VÃO 30 M	M2	189,66
EST-MET-100	ESTRUTURA DE ALUMÍNIO EM DUAS ÁGUAS , ESPAÇAMENTO ENTRE TESOURAS DE 3 A 6 M, VÃO DE 20 M	M2	111,19
EST-MET-105	ESTRUTURA DE ALUMÍNIO EM DUAS ÁGUAS , ESPAÇAMENTO ENTRE TESOURAS DE 3 A 6 M, VÃO DE 25 M	M2	119,84
EST-MET-110	ESTRUTURA DE ALUMÍNIO EM DUAS ÁGUAS , ESPAÇAMENTO ENTRE TESOURAS DE 3 A 6 M, VÃO DE 30 M	M2	128,49
EST-MET-115	ESTRUTURA DE ALUMÍNIO EM DUAS ÁGUAS , ESPAÇAMENTO ENTRE TESOURAS DE 3 A 6 M, VÃO DE 40 M	M2	142,91
<b>FER-001</b>	<b>FERRAMENTAS (VALORES REFERÊNCIA PARA O CÁLCULO DE CONSUMO/MÊS)</b>		
FER-ALA-005	ALAVANCA 1" X 1,5" M	UN	57,23
FER-ALA-010	ALAVANCA 1" X 1,8" M	UN	81,02
FER-ALI-005	ALICATE DE PRESSÃO	UN	23,11
FER-ALI-010	ALICATE DE BICO MEIA CANA	UN	47,35
FER-ALI-015	ALICATE DE CORTE DIAGONAL	UN	35,31
FER-ALI-020	ALICATE UNIVERSAL	UN	29,59
FER-ARC-006	ARCO DE SERRA FIXO 12"	UN	19,06
FER-BAL-005	BALDE DE PVC PARA CONCRETO	UN	8,06
FER-BOC-005	BOCA DE LOBO	UN	27,30
FER-CAR-005	CARRINHOS CAPACIDADE DE 80 L COM RODA DE PNEU G-14	UN	224,09
FER-CAR-010	CARRINHOS CAPACIDADE DE 80 L COM RODA DE PNEU G-18	UN	186,16
FER-CAR-015	CARRINHOS CAPACIDADE DE 80 L COM RODA DE PNEU REFORÇADO	UN	151,41
FER-CHA-005	CHAVE DE FENDA DE 3/16" X 5"	UN	3,17
FER-CHA-010	CHAVE DE FENDA DE 1/4" X 6"	UN	4,51
FER-CHA-015	CHAVE DE FENDA DE 5/16" X 6"	UN	6,46
FER-CHA-020	CHAVE DE FENDA DE 1/8" X 4"	UN	2,27
FER-CHA-025	CHAVE PARA VIRAR FERRO REDONDO DE 3/8"	UN	18,55
FER-CHA-030	CHAVE PARA VIRAR FERRO REDONDO DE 1/2"	UN	20,09
FER-CHA-035	CHAVE PARA VIRAR FERRO REDONDO DE 5/8"	UN	23,88
FER-CHA-040	CHAVE PARA VIRAR FERRO REDONDO DE 3/4"	UN	34,84



**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

FER-CHA-045	CHAVE PARA VIRAR FERRO REDONDO DE 7/8"	UN	48,84
FER-CHI-005	CHIBANCA COM CABO	UN	23,59
FER-CRA-005	CAVADEIRA COM CABO	UN	17,70
FER-DIS-005	DISCO PARA MAKITA	UN	42,75
FER-DIS-010	DISCO PARA CORTAR TIPO CLIPER	UN	72,39
FER-DIS-015	DISCO PARA SERRA CIRCULAR	UN	154,50
FER-ENX-005	ENXADA DE 2,5 LIBRAS COM CABO	UN	16,84
FER-LAT-005	LATA PARA CONCRETO	UN	17,65
FER-LIM-005	LIMA MEIA CANA 10"	UN	17,87
FER-LIM-010	LIMA REDONDA 10"	UN	17,56
FER-MAR-005	MARRETA OITAVADA 1 KG COM CABO	UN	15,09
FER-MAR-010	MARRETA OITAVADA 1,5 KG COM CABO	UN	21,35
FER-MAR-015	MARRETA OITAVADA 2 KG COM CABO	UN	25,75
FER-MAT-005	MARTELO NACIONAL COM CABO	UN	20,30
FER-MAT-010	MARTELO BOLA 300 G	UN	13,91
FER-MAT-015	MARTELO BOLA 400 G	UN	19,08
FER-MAT-020	MARTELO BOLA 500 G	UN	21,29
FER-MAT-025	MARTELO PENA 300 G	UN	16,02
FER-MET-005	METRO DUPLO NACIONAL	UN	7,62
FER-PAB-005	PÁ DE BICO COM CABO NO. 4	UN	17,77
FER-PEC-005	PÉ DE CABRA 5/8" X 0,80 M	UN	13,84
FER-PEN-005	PENEIRA GROSSA	UN	12,67
FER-PEN-010	PENEIRA FINA	UN	14,52
FER-PIC-005	PICARETA NACIONAL COM CABO	UN	19,81
FER-PON-010	PONTEIRO DE AÇO 10"	UN	6,98
FER-PRU-005	PRUMO	UN	11,43
FER-REG-005	REGUA ALUMÍNIO 2 M	UN	31,93
FER-SER-005	SERRA TICO-TICO CAP. 6 MM EM AÇO 0,43 HP	UN	395,01
FER-SER-010	SERRA STARRET 1/2" X 1/4"	UN	4,79
FER-SER-015	SERROTE 16"	UN	23,28
FER-SER-020	SERROTE 20"	UN	24,57
FER-TAL-005	TALHADEIRA DE AÇO 10"	UN	7,23
FER-TER-005	TRENA DE FIBRA DE 10 M	UN	26,37
FER-TER-010	TRENA DE FIBRA DE 20 M	UN	36,14
FER-TER-015	TRENA DE FIBRA DE 50 M	UN	59,21

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

FER-TER-020	TRENA DE AÇO DE 2 M	UN	12,70
FER-TER-025	TRENA DE AÇO DE 5 M	UN	37,49
FER-TER-030	TRENA DE AÇO DE 10 M	UN	49,05
FER-TER-035	TRENA DE AÇO DE 20 M	UN	81,29
FER-TES-005	TESOURA 36" PARA CORTAR FERRO ATÉ 5/8" (SEM BANCADA)	UN	461,44
FER-TES-010	TESOURA PARA CORTAR FERRO DE 3/8"	UN	204,97
FER-TES-015	TESOURA PARA CORTAR FERRO DE 1/2"	UN	118,45
FER-TOR-005	TORQUÊS ARMADOR	UN	25,75
FER-TOR-010	TORQUÊS AZULEJISTA	UN	17,72
FER-TOR-015	TORQUÊS CARPINTEIRO	UN	27,76
<b>FOR-001</b>	<b>FORROS</b>		
FOR-ACU-005	FORRO ACÚSTICO DE FIBRA MINERAL REMOVÍVEL, MODULAÇÃO 625 X 625 MM, APOIADOS EM PERFIS METÁLICOS TIPO "T" SUSPENSOS POR PERFIS RÍGIDOS, E=15 MM	M2	41,30
FOR-ACU-010	FORRO ACÚSTICO DE FIBRA MINERAL REMOVÍVEL, MODULAÇÃO 625 X 1250 MM, APOIADOS EM PERFIS METÁLICOS TIPO "T" SUSPENSOS POR PERFIS RÍGIDOS, E=15 MM	M2	42,97
FOR-GES-005	FORRO DE GESSO EM PLACAS 60 X 60 CM LISO	M2	18,54
FOR-GES-010	FORRO DE GESSO EM PLACAS ACARTONADAS - FGE	M2	33,99
FOR-GES-015	FORRO DE GESSO EM PLACAS ACARTONADAS - FGA	M2	28,84
FOR-GES-020	COLOCAÇÃO DE MOLDURA DE GESSO	M	11,23
FOR-MAD-005	FORRO DE MADEIRA EM ANGELIM	M2	38,60
FOR-MAD-010	FORRO DE MADEIRA DE PINUS	M2	30,78
FOR-MAD-015	CIMALHA DE MADEIRA PARA FORRO DE MADEIRA	M	8,27
FOR-MAD-020	EMPENAS DE MADEIRA (RÉGUAS)	M2	40,94
FOR-MAN-005	MANTA ISOLANTE PARA TELHADOS	M2	16,56
FOR-MET-005	FORRO METÁLICO TIPO COLMÉIA	M2	48,28
FOR-PVC-005	FORRO EM PVC BRANCO DE L = 10 CM	M2	33,99
FOR-PVC-010	FORRO EM PVC BRANCO DE L = 20 CM	M2	33,48
<b>FRG-001</b>	<b>FERRAGENS</b>		
FRG-DOB-005	DOBRADIÇA DE FERRO CROMADO 3" X 2"	UN	4,85
FRG-DOB-010	DOBRADIÇA DE FERRO CROMADA 3" X 2 1/2"	UN	5,79
FRG-DOB-015	DOBRADIÇA DE FERRO CROMADA 3 1/2" X 2 1/2"	UN	6,29
FRG-FEC-005	FECHADURA 357-(E49) E282 - ML600 CROMADA	PÇ	150,06
FRG-FEC-010	FECHADURA 457-(E49) E283 - ML600 CROMADA	PÇ	116,79

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

FRG-FEC-015	FECHADURA 557-(E49) E285 - ML600 CROMADA	PÇ	116,79
FRG-MOL-005	MOLA HIDRÁULICA NORMAL	UN	178,29
FRG-MOL-010	MOLA HIDRÁULICA PARA PORTA DE CHUMBO	UN	1.024,49
FRG-TAR-005	TARJETA CROMADA, INSTALADA PORTAS DE SANITÁRIOS	PÇ	38,45
FRG-TAR-010	TARJETA CROMADA, INSTALADA PORTAS DE SANITÁRIOS-LIVRE/OCUPADO	PÇ	49,94
<b>FUN-001</b>	<b>FUNDAÇÕES PROFUNDAS - EXCETO ARMAÇÃO E REMOÇÃO DE MATERIAL ESCAVADO</b>		
FUN-FRA-005	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTO PARA ESTACA TIPO FRANKI DMT ATÉ 50 KM	VB	6.695,00
FUN-FRA-006	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTO PARA ESTACA TIPO FRANKI DMT DE 50,1 A 100 KM	VB	12.360,00
FUN-FRA-010	CRAVAÇÃO E CONCRETAGEM ESTACA TIPO FRANKI MOLDADA "IN LOCO" 55 TON D = 350 MM	M	132,48
FUN-FRA-015	CRAVAÇÃO E CONCRETAGEM ESTACA TIPO FRANKI MOLDADA "IN LOCO" 70 TON D = 400 MM	M	151,04
FUN-FRA-020	CRAVAÇÃO E CONCRETAGEM ESTACA TIPO FRANKI MOLDADA "IN LOCO" 95 TON D = 450 MM	M	181,75
FUN-FRA-025	CRAVAÇÃO E CONCRETAGEM ESTACA TIPO FRANKI MOLDADA "IN LOCO" 130 TON D = 520 MM	M	210,35
FUN-FRA-035	CRAVAÇÃO E CONCRETAGEM ESTACA TIPO FRANKI MOLDADA "IN LOCO" 170 TON D = 600 MM	M	252,71
FUN-HEL-005	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTO PARA ESTACA TIPO HÉLICE CONTÍNUA DMT ATÉ 50 KM	VB	9.218,50
FUN-HEL-006	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTO PARA ESTACA TIPO HÉLICE CONTÍNUA DMT DE 50,1 A 100 KM	VB	18.540,00
FUN-HEL-010	EXECUÇÃO DE ESTACA TIPO HÉLICE CONTÍNUA D = 400 MM, EXCETO CONCRETO	M	49,03
FUN-HEL-015	EXECUÇÃO DE ESTACA TIPO HÉLICE CONTÍNUA D = 500 MM, EXCETO CONCRETO	M	59,33
FUN-HEL-020	EXECUÇÃO DE ESTACA TIPO HÉLICE CONTÍNUA D = 600 MM, EXCETO CONCRETO	M	69,63
FUN-HEL-025	EXECUÇÃO DE ESTACA TIPO HÉLICE CONTÍNUA D = 800 MM, EXCETO CONCRETO	M	95,38
FUN-LAS-020	LASTRO DE CONCRETO MAGRO COM SEIXO, E=8 CM, INCLUINDO PREPARO E LANÇAMENTO	M2	26,56
FUN-LAS-025	LASTRO DE CONCRETO (CONTRA-PISO) NÃO ESTRUTURAL IMPERMEABILIZADO (ESPESSURA: 6 CM)	M2	22,78
FUN-LAS-030	LASTRO DE CONCRETO (CONTRA-PISO) NÃO ESTRUTURAL IMPERMEABILIZADO (ESPESSURA: 8 CM)	M2	29,51
FUN-MAD-010	FUNDAÇÃO DE ESTACA DE MADEIRA D = 150 MM	M	40,09
FUN-MAD-015	FUNDAÇÃO DE ESTACA DE MADEIRA D = 200 MM	M	46,16
FUN-MAD-020	FUNDAÇÃO DE ESTACA DE MADEIRA D = 250 MM	M	71,67
FUN-PRE-005	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTO PARA ESTACA CRAVADA DMT ATÉ 50 KM	VB	2.472,00
FUN-PRE-006	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTO PARA ESTACA CRAVADA DMT DE 50,1 A 100 KM	VB	5.665,00

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

FUN-PRE-010	ESTACA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO ARMADO CRAVADA D = 180 MM/35T	M	77,74
FUN-PRE-015	ESTACA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO ARMADO CRAVADA D = 230 MM/55T	M	97,57
FUN-PRE-020	ESTACA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO ARMADO CRAVADA D = 260 MM/70T	M	117,45
FUN-PRE-025	ESTACA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO ARMADO CRAVADA D = 330 MM/90T	M	132,80
FUN-PRE-026	ESTACA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO ARMADO CRAVADA D = 380 MM/105T	M	140,07
FUN-PRE-027	ESTACA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO ARMADO CRAVADA D = 420 MM/130T	M	162,21
FUN-PRE-028	ESTACA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO ARMADO CRAVADA D = 500 MM/150T	M	218,08
FUN-PRE-030	ESTACA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO ARMADO CRAVADA 15 X 15 CM/25T	M	60,76
FUN-PRE-035	ESTACA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO ARMADO CRAVADA 17 X 17 CM/35T	M	67,77
FUN-PRE-040	ESTACA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO ARMADO CRAVADA 20 X 20 CM/50T	M	77,50
FUN-PRE-045	ESTACA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO ARMADO CRAVADA 21,5 X 21,5 CM/60T	M	82,52
FUN-PRE-050	ESTACA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO ARMADO CRAVADA 23 X 23 CM/70T	M	89,64
FUN-PRE-055	ESTACA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO ARMADO CRAVADA 25,5 X 25,5 CM/85T	M	106,64
FUN-PRE-056	ESTACA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO ARMADO CRAVADA 28 X 28 CM/105T	M	122,87
FUN-PRE-060	EMENDA DE ESTACA PRÉ-MOLDADA ATÉ 65T	UN	82,40
FUN-PRE-065	EMENDA DE ESTACA PRÉ-MOLDADA DE 65T A 95T	UN	82,40
FUN-PRE-070	EMENDA DE ESTACA PRÉ MOLDADA ACIMA DE 95T	UN	82,40
FUN-PRE-075	CORTE E PREPARO DE CABEÇA DE ESTACAS	UN	21,23
FUN-STR-005	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTO PARA ESTACA STRAUSS DMT ATÉ 50 KM	VB	2.163,00
FUN-STR-006	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTO PARA ESTACA STRAUSS DMT DE 50,1 A 100 KM	VB	3.605,00
FUN-STR-010	ESCAVAÇÃO E CONCRETAGEM ESTACA TIPO STRAUSS MOLDADA "IN LOCO" D = 250 MM	M	37,87
FUN-STR-015	ESCAVAÇÃO E CONCRETAGEM ESTACA TIPO STRAUSS MOLDADA "IN LOCO" D = 320 MM	M	52,79
FUN-STR-016	ESCAVAÇÃO E CONCRETAGEM ESTACA TIPO STRAUSS MOLDADA "IN LOCO" D = 380 MM	M	61,77
FUN-STR-020	ESCAVAÇÃO E CONCRETAGEM ESTACA TIPO STRAUSS MOLDADA "IN LOCO" D = 420 MM	M	69,13
FUN-STR-025	ESCAVAÇÃO E CONCRETAGEM ESTACA TIPO STRAUSS MOLDADA "IN LOCO" D = 520 MM	M	90,94
FUN-TRA-005	PERFURAÇÃO DE ESTACA BROCA A TRADO MANUAL D = 150 MM	M	8,47
FUN-TRA-010	PERFURAÇÃO DE ESTACA BROCA A TRADO MANUAL D =	M	11,05

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

	200 MM		
FUN-TRA-015	PERFURAÇÃO DE ESTACA BROCA A TRADO MANUAL D = 250 MM	M	14,73
FUN-TRA-020	PERFURAÇÃO DE ESTACA BROCA A TRADO MANUAL D = 300 MM	M	22,09
FUN-TRA-025	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTO PARA BROCA TRADO DMT ATÉ 50 KM	VB	1.133,00
FUN-TRA-026	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTO PARA BROCA TRADO DMT DE 50,1 A 100 KM	VB	1.545,00
FUN-TRA-030	PERFURAÇÃO DE ESTACA BROCA A TRADO MECANIZADO D = 250 MM	M	12,36
FUN-TRA-035	PERFURAÇÃO DE ESTACA BROCA A TRADO MECANIZADO D = 300 MM	M	14,42
FUN-TRA-040	PERFURAÇÃO DE ESTACA BROCA A TRADO MECANIZADO D = 350 MM	M	15,45
FUN-TRA-045	PERFURAÇÃO DE ESTACA BROCA A TRADO MECANIZADO D = 400 MM	M	16,48
FUN-TRA-050	PERFURAÇÃO DE ESTACA BROCA A TRADO MECANIZADO D = 450 MM	M	18,54
FUN-TRA-055	PERFURAÇÃO DE ESTACA BROCA A TRADO MECANIZADO D = 500 MM	M	20,60
FUN-TRA-060	TRANSPORTE DE ESTACAS	TON/KM	0,71
FUN-TRI-005	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTO PARA ESTACA TRILHO DMT ATÉ 50 KM	VB	1.236,00
FUN-TRI-006	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTO PARA ESTACA TRILHO DMT DE 50,1 A 100 KM	VB	4.017,00
FUN-TRI-010	ESTACA TIPO TRILHO TR-25 SIMPLES	M	112,82
FUN-TRI-015	ESTACA TIPO TRILHO TR-32 SIMPLES	M	133,76
FUN-TRI-020	ESTACA TIPO TRILHO TR-37 SIMPLES	M	148,71
FUN-TRI-025	ESTACA TIPO TRILHO TR-45 SIMPLES	M	172,64
FUN-TRI-026	ESTACA TIPO TRILHO TR-57 SIMPLES	M	208,53
FUN-TRI-030	ESTACA TIPO TRILHO TR-25 DUPLO	M	226,73
FUN-TRI-035	ESTACA TIPO TRILHO TR-32 DUPLO	M	268,61
FUN-TRI-040	ESTACA TIPO TRILHO TR-37 DUPLO	M	298,52
FUN-TRI-045	ESTACA TIPO TRILHO TR-45 DUPLO	M	346,38
FUN-TRI-046	ESTACA TIPO TRILHO TR-57 DUPLO	M	418,17
FUN-TRI-050	CORTE DE ESTACA TIPO TRILHO TR 25/32 SIMPLES	UN	51,50
FUN-TRI-055	CORTE DE ESTACA TIPO TRILHO TR 37/45/57 SIMPLES	UN	51,50
FUN-TRI-060	CORTE DE ESTACA TIPO TRILHO TR 25/32 DUPLO	UN	82,40
FUN-TRI-065	CORTE DE ESTACA TIPO TRILHO TR 37/45/57 DUPLO	UN	82,40
FUN-TRI-070	SOLDA DE TOPO PERFIL METÁLICO SIMPLES	UN	86,34
FUN-TRI-075	SOLDA DE TOPO PERFIL METÁLICO DUPLO	UN	154,50
FUN-TUB-005	ESCAVAÇÃO MANUAL DE TUBULÃO A CÉU ABERTO	M3	139,82

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

FUN-TUB-010	CRAVAÇÃO DE TUBULÃO A CÉU ABERTO, COM CAMISA DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO, EM MATERIAL DE 1A. CATEGORIA, EXCLUSIVE CONCRETO PARA CAMISA	M3	174,79
FUN-TUB-011	CRAVAÇÃO DE TUBULÃO A CÉU ABERTO, COM CAMISA DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO, EM MATERIAL DE 2A. CATEGORIA, EXCLUSIVE CONCRETO PARA CAMISA	M3	208,29
FUN-TUB-012	CRAVAÇÃO DE TUBULÃO A CÉU ABERTO, COM CAMISA DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO, EM MATERIAL DE 3A. CATEGORIA, EXCLUSIVE CONCRETO PARA CAMISA	M3	456,35
FUN-TUB-014	CRAVAÇÃO DE TUBULÃO A AR COMPRIMIDO, COM CAMISA DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO, EM MATERIAL DE 1A. CATEGORIA, EXCLUSIVE CONCRETO PARA CAMISA	M3	1.557,31
FUN-TUB-015	CRAVAÇÃO DE TUBULÃO A AR COMPRIMIDO, COM CAMISA DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO, EM MATERIAL DE 2A. CATEGORIA, EXCLUSIVE CONCRETO PARA CAMISA	M3	2.014,68
FUN-TUB-016	CRAVAÇÃO DE TUBULÃO A AR COMPRIMIDO, COM CAMISA DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO, EM MATERIAL DE 3A. CATEGORIA, EXCLUSIVE CONCRETO PARA CAMISA	M3	2.853,19
FUN-TUB-017	FUNIL DE ALARGAMENTO DE BASE A CÉU ABERTO EM MATERIAL DE 1ª CATEGORIA	M3	177,10
FUN-TUB-018	FUNIL DE ALARGAMENTO DE BASE A CÉU ABERTO EM MATERIAL DE 3ª CATEGORIA	M3	469,97
FUN-TUB-019	FUNIL DE ALARGAMENTO DE BASE DE TUBULÃO A AR COMPRIMIDO EM MATERIAL DE 3A. CATEGORIA	M3	2.853,20
<b>FUN-002</b>	<b>FUNDAÇÃO SUPERFICIAL</b>		
FUN-CON-005	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO CICLÓPICO 1:4:8 COM 30% DE PEDRA DE MÃO EM FUNDAÇÃO	M3	174,23
FUN-CON-010	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO CICLÓPICO 1:3:6 COM 30% DE PEDRA DE MÃO EM FUNDAÇÃO	M3	189,85
FUN-CON-015	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO CICLÓPICO FCK = 15 MPA COM 30% DE PEDRA DE MÃO EM FUNDAÇÃO	M3	213,40
FUN-CON-020	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL VIRADO EM OBRA FCK >= 9 MPA, BRITA 1 E 2, EM FUNDAÇÃO	M3	260,73
FUN-CON-025	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL VIRADO EM OBRA FCK >= 10 MPA, BRITA 1 E 2 EM FUNDAÇÃO	M3	263,98
FUN-CON-030	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL VIRADO EM OBRA FCK >= 13,5 MPA, BRITA 1 E 2 EM FUNDAÇÃO	M3	274,20
FUN-CON-035	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL VIRADO EM OBRA FCK >= 15 MPA, BRITA 1 E 2 EM FUNDAÇÃO	M3	277,44
FUN-CON-040	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL VIRADO EM OBRA FCK >= 18 MPA, BRITA 1 E 2 EM FUNDAÇÃO	M3	286,53
FUN-CON-045	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL VIRADO EM OBRA FCK >= 20 MPA, BRITA 1 E 2 EM FUNDAÇÃO	M3	292,15



**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

FUN-CON-050	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL VIRADO EM OBRA FCK >= 25 MPA, BRITA 1 E 2 EM FUNDAÇÃO	M3	302,26
FUN-CON-055	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL VIRADO EM OBRA FCK >= 30 MPA, BRITA 1 E 2 EM FUNDAÇÃO	M3	322,65
FUN-CON-056	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL VIRADO EM OBRA FCK >= 35 MPA, BRITA 1 E 2 EM FUNDAÇÃO	M3	335,93
FUN-CON-060	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL VIRADO EM OBRA FCK >= 40 MPA, BRITA 1 E 2 EM FUNDAÇÃO	M3	356,45
FUN-CON-065	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL USINADO FCK >= 7,5 MPA, BRITA 1 EM FUNDAÇÃO	M3	267,82
FUN-CON-070	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL USINADO FCK >= 9 MPA, BRITA 1 EM FUNDAÇÃO	M3	279,72
FUN-CON-075	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL USINADO FCK >= 10 MPA, BRITA 1 EM FUNDAÇÃO	M3	279,72
FUN-CON-080	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL USINADO FCK >= 13,5 MPA, BRITA 1 EM FUNDAÇÃO	M3	311,08
FUN-CON-085	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL USINADO FCK >= 15 MPA, BRITA 1 EM FUNDAÇÃO	M3	322,98
FUN-CON-090	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL USINADO FCK >= 18 MPA, BRITA 1 EM FUNDAÇÃO	M3	327,30
FUN-CON-095	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL USINADO FCK >= 20 MPA, BRITA 1 EM FUNDAÇÃO	M3	333,79
FUN-CON-100	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL USINADO FCK >= 25 MPA, BRITA 1 EM FUNDAÇÃO	M3	353,26
FUN-CON-105	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL USINADO FCK >= 30 MPA, BRITA 1 EM FUNDAÇÃO	M3	381,38
FUN-CON-106	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL USINADO FCK >= 35 MPA, BRITA 1 EM FUNDAÇÃO	M3	415,99
FUN-CON-110	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL USINADO FCK >= 40 MPA, BRITA 1 EM FUNDAÇÃO	M3	448,43
FUN-CON-115	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL USINADO BOMBEADO FCK >= 15 MPA, BRITA 1 EM FUNDAÇÃO	M3	352,23
FUN-CON-120	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL USINADO BOMBEADO FCK >= 18 MPA, BRITA 1 EM FUNDAÇÃO	M3	357,64
FUN-CON-130	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO	M3	364,13

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

	ESTRUTURAL USINADO BOMBEADO FCK >= 20 MPA, BRITA 1 EM FUNDAÇÃO		
FUN-CON-135	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL USINADO BOMBEADO FCK >= 25 MPA, BRITA 1 EM FUNDAÇÃO	M3	383,59
FUN-CON-140	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL USINADO BOMBEADO FCK >= 30 MPA, BRITA 1 EM FUNDAÇÃO	M3	411,71
FUN-CON-141	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL USINADO BOMBEADO FCK >= 35 MPA, BRITA 1 EM FUNDAÇÃO	M3	447,40
FUN-CON-150	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL USINADO BOMBEADO FCK >= 40 MPA, BRITA 1 EM FUNDAÇÃO	M3	479,85
FUN-CON-155	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL USINADO BOMBEADO FCK >= 20 MPA, SLUMP 20 +/- 2 (SLUMFLOW 48 A 53 CM, COM AGREGADOS PEDRISCO E AREIA, CONSUMO MÍNIMO DE CIMENTO DE 400 KG/M3) EM FUNDAÇÃO	M3	450,65
FUN-FOR-005	FORMA E DESFORMA EM TÁBUAS DE PINHO (3X)	M2	41,44
FUN-FOR-010	FORMA E DESFORMA EM COMPENSADO RESINADO ESPES >= 12 MM (3X)	M2	49,15
FUN-LAS-005	LASTRO DE CONCRETO MAGRO	M3	276,30
FUN-LAS-010	LASTRO DE BRITA 2 OU 3 APILOADO MANUALMENTE	M3	66,30
FUN-LAS-015	LASTRO DE AREIA	M3	57,62
<b>FUR-001</b>	<b>FUROS EM PEÇAS DE CONCRETO</b>		
COR-CON-005	CORTE EM CONCRETO PARA PASSAGEM DE TUBULAÇÃO, SEM UTILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS, 1/2" À 1" (FAIXA DE DIÂMETRO: DE 15 A 25 MM)	M	7,61
COR-CON-010	CORTE EM CONCRETO PARA PASSAGEM DE TUBULAÇÃO, SEM UTILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS, 1 1/4" À 2" (FAIXA DE DIÂMETRO: DE 32 A 50 MM)	M	11,88
COR-CON-015	CORTE EM CONCRETO PARA PASSAGEM DE TUBULAÇÃO, SEM UTILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS, 1 1/4" À 2" (FAIXA DE DIÂMETRO: DE 32 A 50 MM)	M	16,69
COR-CON-020	CORTE EM CONCRETO PARA PISOS E LAJES, COM DISCOS DIAMANTADOS, UTILIZANDO CORTADORA DE PISO (ESPESSURA DO CORTE: 13 CM)	M	24,34
COR-CON-025	CORTE EM CONCRETO PARA PISOS E LAJES, COM DISCOS DIAMANTADOS, UTILIZANDO CORTADORA DE PISO (ESPESSURA DO CORTE: 20 CM)	M	36,50
COR-CON-030	CORTE EM CONCRETO PARA PISOS E LAJES, COM DISCOS DIAMANTADOS, UTILIZANDO CORTADORA DE PISO (ESPESSURA DO CORTE: 50 CM)	M	444,73
COR-CON-035	CORTE EM CONCRETO PARA PAREDES E MUROS, COM DISCO DIAMANTADO (ESPESSURA DO CORTE: ATÉ 68 CM)	M2	1.034,49
COR-CON-040	CORTE EM CONCRETO PARA ESTRUTURAS, COM FIO DIAMANTADO	M2	1.825,57
COR-CON-045	CORTE EM CONCRETO PARA PISOS E LAJES, COM DISCOS DIAMANTADOS, UTILIZANDO CORTADORA DE PISO,	M	12,11



ESPESSURA DE 5 CM			
FUR-CON-005	FURO EM PEÇA DE CONCRETO D = 20 MM, L <= 40 CM	UN	14,60
FUR-CON-010	FURO EM PEÇA DE CONCRETO D = 25 MM, L <= 40 CM	UN	16,84
FUR-CON-015	FURO EM PEÇA DE CONCRETO D = 32 MM, L <= 40 CM	UN	16,84
FUR-CON-020	FURO EM PEÇA DE CONCRETO D = 40 MM, L <= 40 CM	UN	21,33
FUR-CON-025	FURO EM PEÇA DE CONCRETO D = 50 MM, L <= 40 CM	UN	25,82
FUR-CON-030	FURO EM PEÇA DE CONCRETO D = 63 MM, L <= 40 CM	UN	25,82
FUR-CON-035	FURO EM PEÇA DE CONCRETO D = 75 MM, L <= 40 CM	UN	28,07
FUR-CON-040	FURO EM PEÇA DE CONCRETO D = 100 MM, L <= 40 CM	UN	33,68
FUR-CON-045	FURO EM PEÇA DE CONCRETO D = 150 MM, L <= 40 CM	UN	44,91
FUR-CON-050	FURO EM PEÇA DE CONCRETO D = 200 MM, L <= 40 CM	UN	57,26
<b>GAS-001</b>	<b>INSTALAÇÃO DE GÁS</b>		
GAS-CAPS-005	CAPS FORJADO SOLDA SCH 40 S/COST A234 WPB 3/4"	UN	12,26
GAS-CIL-005	CILINDRO DE AÇO COM GÁS GLP CAPACIDADE 45 KG	UN	191,66
GAS-COL-005	COLETOR MÓDULO CENTRAL	UN	94,46
GAS-COL-010	COLETOR MÓDULO II SIMPLES P-45	UN	94,46
GAS-COT-005	COTOVELO FERRO MALEAVEL 90° 300# 1/2" NPT	UN	12,06
GAS-DEP-005	DEPÓSITO PARA CILINDRO DE GÁS (GLP) - PADRÃO DEOP	UN	2.174,32
GAS-MAN-005	MANGUEIRA PLÁSTICA PARA GÁS D = 3/8" X 1,50 M	UN	10,61
GAS-NIP-005	NIPLE DE REDUÇÃO DE LATÃO 1/2" NPT X 1/8" NPT	UN	8,64
GAS-NIP-010	NIPLE DE REDUÇÃO DE LATÃO 1/2" NPT X 3/8" NPT	UN	8,64
GAS-NIP-015	NIPLE DUPLO FERRO MALEÁVEL 300# 1/2" NPT	UN	8,64
GAS-PIG-005	PIG-TAIL DE BORRACHA P-45/P-90 - 500MM	UN	18,79
GAS-REG-005	REGISTRO BICO INJETOR D = 3/8"	UN	37,02
GAS-REG-010	REGISTRO DE GÁS D = 1/2"	UN	25,50
GAS-REG-015	REGISTRO DE LATÃO 1/2" NPT X 1/2" NPT	UN	23,83
GAS-REP-005	REGULADOR PRESSÃO ALIANÇA 76506/3 ENTRA 1/8" - 7KG/H - EST. ÚNICO	UN	82,40
GAS-TAM-005	TAMPÃO (CAP) FERRO MALEÁVEL NPT 300# 1/2"	UN	12,06
GAS-TUB-005	TUBO AÇO PRETO SCH-40, D = 3/8" SEM COSTURA	M	24,72
GAS-TUB-010	TUBO AÇO PRETO SCH-40, D = 1/2" SEM COSTURA	M	29,78
GAS-TUB-015	TUBO AÇO PRETO SCH-40, D = 3/4" SEM COSTURA	M	33,46
GAS-VAL-005	VÁLVULA DE ESFERA EM LATÃO D = 1/2" NPT	UN	28,97
GAS-VAL-010	VÁLVULA DE REGISTRO PARA GÁS COM TÊ REVERSÍVEL PARA 2 BOTIJÕES	UN	67,69
GAS-VAL-015	VÁLVULA DE ESFERA 300# 3/4" NPT 4416TT TRIPARTIDA	UN	50,04

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

<b>HID-001</b>	<b>INSTALAÇÃO HIDRO-SANITÁRIA</b>		
HID-ADP-005	ADAPTADOR SOLDÁVEL DE PVC MARROM COM FLANGES E ANEL PARA CAIXA DÁGUA Ø 20 MM X 1/2"	UN	7,76
HID-ADP-010	ADAPTADOR SOLDÁVEL DE PVC MARROM COM FLANGES E ANEL PARA CAIXA DÁGUA Ø 25 MM X 3/4"	UN	9,19
HID-ADP-015	ADAPTADOR SOLDÁVEL DE PVC MARROM COM FLANGES E ANEL PARA CAIXA DÁGUA Ø 32 MM X 1"	UN	14,50
HID-ADP-020	ADAPTADOR SOLDÁVEL DE PVC MARROM COM FLANGES E ANEL PARA CAIXA DÁGUA Ø 40 MM X 1 1/4"	UN	19,32
HID-ADP-025	ADAPTADOR SOLDÁVEL DE PVC MARROM COM FLANGES E ANEL PARA CAIXA DÁGUA Ø 50 MM X 1 1/2"	UN	19,94
HID-ADP-030	ADAPTADOR SOLDÁVEL DE PVC MARROM COM FLANGES E ANEL PARA CAIXA DÁGUA Ø 60 MM X 2"	UN	29,66
HID-ADP-035	ADAPTADOR SOLDÁVEL DE PVC MARROM COM FLANGES LIVRES PARA CAIXA DÁGUA Ø 25 MM X 3/4"	UN	10,24
HID-ADP-040	ADAPTADOR SOLDÁVEL DE PVC MARROM COM FLANGES LIVRES PARA CAIXA DÁGUA Ø 32 MM X 1"	UN	12,26
HID-ADP-045	ADAPTADOR SOLDÁVEL DE PVC MARROM COM FLANGES LIVRES PARA CAIXA DÁGUA Ø 40 MM X 1 1/4"	UN	15,74
HID-ADP-050	ADAPTADOR SOLDÁVEL DE PVC MARROM COM FLANGES LIVRES PARA CAIXA DÁGUA Ø 50 MM X 1 1/2"	UN	27,09
HID-ADP-055	ADAPTADOR SOLDÁVEL DE PVC MARROM COM FLANGES LIVRES PARA CAIXA DÁGUA Ø 60 MM X 2"	UN	37,60
HID-ADP-060	ADAPTADOR SOLDÁVEL DE PVC MARROM COM FLANGES LIVRES PARA CAIXA DÁGUA Ø 75 MM X 2 1/2"	UN	111,19
HID-ADP-065	ADAPTADOR SOLDÁVEL DE PVC MARROM COM FLANGES LIVRES PARA CAIXA DÁGUA Ø 85 MM X 3"	UN	148,31
HID-ADP-070	ADAPTADOR SOLDÁVEL DE PVC MARROM COM FLANGES LIVRES PARA CAIXA DÁGUA Ø 110 MM X 4"	UN	211,65
HID-BOM-005	BOMBA CENTRÍFUGA DE SUCÇÃO E RECALQUE 1/2 HP D = 2"	UN	895,69
HID-BOM-010	BOMBA CENTRÍFUGA DE SUCÇÃO E RECALQUE 1/2 HP D = 3"	UN	926,59
HID-BOM-015	MOTO-BOMBA 0,5 CV VM = 5M3/H 1 1/2" R = 1 1/2", TRIFÁSICA	UN	858,52
HID-BOM-020	MOTO-BOMBA 1 CV SUCÇÃO = 1 1/2" R = 1 1/4", VM = 5M3/H, HM = 16 M	UN	1.212,05
HID-BOM-023	CONJUNTO ELEVATÓRIO MOTOR-BOMBA (CENTRÍFUGA) DE 1/3 HP	UN	534,70
HID-BOM-024	CONJUNTO ELEVATÓRIO MOTOR-BOMBA (CENTRÍFUGA) DE 1/2 HP	UN	561,14
HID-BOM-025	CONJUNTO MOTO BOMBA 3/4" CV MONOFÁSICA, CENTRÍFUGA, 1 ESTAGIO	CJ	876,88
HID-BOM-030	CONJUNTO ELEVATÓRIO MOTOR-BOMBA (CENTRÍFUGA) DE 2 HP	UN	1.083,18
HID-BOM-035	CONJUNTO ELEVATÓRIO MOTOR-BOMBA (CENTRÍFUGA) DE 3 HP	UN	911,34
HID-BOM-040	CONJUNTO ELEVATÓRIO MOTOR-BOMBA (CENTRÍFUGA) DE 5 HP	UN	1.860,23

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

HID-BOM-045	CONJUNTO ELEVATÓRIO MOTOR-BOMBA (CENTRÍFUGA) DE 7,5 HP	UN	2.274,81
HID-BOM-050	CONJUNTO ELEVATÓRIO MOTOR-BOMBA (CENTRÍFUGA) DE 10 HP	UN	2.788,59
HID-CXS-005	CAIXA ALVENARIA 30 X 30 X 30 CM, TAMPA EM CONCRETO-INSPEÇÃO /PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	72,76
HID-CXS-010	CAIXA ALVENARIA 30 X 30 X 40 CM, TAMPA EM CONCRETO-INSPEÇÃO /PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	87,47
HID-CXS-015	CAIXA ALVENARIA 30 X 30 X 60 CM, TAMPA EM CONCRETO-INSPEÇÃO /PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	120,73
HID-CXS-020	CAIXA ALVENARIA 40 X 40 X 40 CM, TAMPA EM CONCRETO-INSPEÇÃO /PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	114,45
HID-CXS-025	CAIXA ALVENARIA 40 X 40 X 60 CM, TAMPA EM CONCRETO-INSPEÇÃO /PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	152,03
HID-CXS-030	CAIXA ALVENARIA 40 X 40 X 80 CM, TAMPA EM CONCRETO-INSPEÇÃO /PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	189,60
HID-CXS-031	CAIXA ALVENARIA 40 X 40 X 100 CM, TAMPA EM CONCRETO-INSPEÇÃO /PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	227,18
HID-CXS-035	CAIXA ALVENARIA 50 X 50 X 40 CM, TAMPA EM CONCRETO-INSPEÇÃO /PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	143,45
HID-CXS-036	CAIXA ALVENARIA 55 X 50 X 45 CM, TAMPA EM CONCRETO-INSPEÇÃO /PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	PÇ	116,83
HID-CXS-040	CAIXA ALVENARIA 50 X 50 X 60 CM, TAMPA EM CONCRETO-INSPEÇÃO /PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	189,36
HID-CXS-045	CAIXA ALVENARIA 50 X 50 X 80 CM, TAMPA EM CONCRETO-INSPEÇÃO /PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	235,26
HID-CXS-050	CAIXA ALVENARIA 50 X 50 X 100 CM, TAMPA EM CONCRETO-INSPEÇÃO /PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	281,18
HID-CXS-055	CAIXA ALVENARIA 60 X 60 X 40 CM, TAMPA EM CONCRETO-INSPEÇÃO /PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	174,46
HID-CXS-060	CAIXA ALVENARIA 60 X 60 X 60 CM, TAMPA EM CONCRETO-INSPEÇÃO /PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	228,89
HID-CXS-061	CAIXA ALVENARIA 60 X 60 X 65 CM, TAMPA EM CONCRETO-INSPEÇÃO /PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	242,48
HID-CXS-062	CAIXA ALVENARIA 60 X 60 X 70 CM, TAMPA EM CONCRETO-INSPEÇÃO /PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	256,07



**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

HID-CXS-063	CAIXA ALVENARIA 60 X 60 X 75 CM, TAMPA EM CONCRETO-INSPEÇÃO /PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	269,62
HID-CXS-065	CAIXA ALVENARIA 60 X 60 X 80 CM, TAMPA EM CONCRETO-INSPEÇÃO /PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	283,30
HID-CXS-066	CAIXA ALVENARIA 60 X 60 X 85 CM, TAMPA EM CONCRETO-INSPEÇÃO /PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	296,94
HID-CXS-070	CAIXA ALVENARIA 60 X 60 X 100 CM, TAMPA EM CONCRETO-INSPEÇÃO /PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	337,72
HID-CXS-075	CAIXA ALVENARIA 70 X 70 X 40 CM, TAMPA EM CONCRETO-INSPEÇÃO /PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	207,49
HID-CXS-080	CAIXA ALVENARIA 70 X 70 X 60 CM, TAMPA EM CONCRETO-INSPEÇÃO /PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	270,60
HID-CXS-085	CAIXA ALVENARIA 70 X 70 X 80 CM, TAMPA EM CONCRETO-INSPEÇÃO /PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	333,71
HID-CXS-090	CAIXA ALVENARIA 70 X 70 X 110 CM, TAMPA EM CONCRETO-INSPEÇÃO /PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	428,37
HID-CXS-095	CAIXA ALVENARIA 80 X 80 X 40 CM, TAMPA EM CONCRETO-INSPEÇÃO /PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	242,54
HID-CXS-100	CAIXA ALVENARIA 80 X 80 X 60 CM, TAMPA EM CONCRETO-INSPEÇÃO /PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	314,51
HID-CXS-105	CAIXA ALVENARIA 80 X 80 X 80 CM, TAMPA EM CONCRETO-INSPEÇÃO /PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	386,49
HID-CXS-110	CAIXA ALVENARIA 80 X 80 X 100 CM, TAMPA EM CONCRETO-INSPEÇÃO /PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	458,45
HID-CXS-115	CAIXA ALVENARIA 80 X 80 X 140 CM, TAMPA EM CONCRETO-INSPEÇÃO /PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	602,40
HID-CXS-120	CAIXA ALVENARIA 90 X 90 X 60 CM, TAMPA EM CONCRETO-INSPEÇÃO /PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	360,61
HID-CXS-125	CAIXA ALVENARIA 90 X 90 X 80 CM, TAMPA EM CONCRETO-INSPEÇÃO /PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	441,63
HID-CXS-130	CAIXA ALVENARIA 90 X 90 X 100 CM, TAMPA EM CONCRETO-INSPEÇÃO /PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	522,64
HID-CXS-135	CAIXA ALVENARIA 90 X 90 X 140 CM, TAMPA EM CONCRETO-INSPEÇÃO /PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	684,67
HID-CXS-140	CAIXA ALVENARIA 100 X 100 X 50 CM, TAMPA EM	UN	363,81



**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

	CONCRETO-INSPEÇÃO /PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA		
HID-CXS-145	CAIXA ALVENARIA 100 X 100 X 80 CM, TAMPA EM CONCRETO-INSPEÇÃO /PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	499,15
HID-CXS-150	CAIXA ALVENARIA 30 X 30 X 30 CM, TAMPA EM GRELHA DE AÇO-PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	88,74
HID-CXS-155	CAIXA ALVENARIA 30 X 30 X 40 CM, TAMPA EM GRELHA DE AÇO-PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	103,45
HID-CXS-160	CAIXA ALVENARIA 30 X 30 X 60 CM, TAMPA EM GRELHA DE AÇO-PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	132,87
HID-CXS-165	CAIXA ALVENARIA 40 X 40 X 40 CM, TAMPA EM GRELHA DE AÇO-PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	139,06
HID-CXS-170	CAIXA ALVENARIA 40 X 40 X 60 CM, TAMPA EM GRELHA DE AÇO-PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	176,63
HID-CXS-175	CAIXA ALVENARIA 40 X 40 X 80 CM, TAMPA EM GRELHA DE AÇO-PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	214,21
HID-CXS-180	CAIXA ALVENARIA 50 X 50 X 40 CM, TAMPA EM GRELHA DE AÇO-PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	178,49
HID-CXS-185	CAIXA ALVENARIA 50 X 50 X 60 CM, TAMPA EM GRELHA DE AÇO-PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	224,40
HID-CXS-190	CAIXA ALVENARIA 50 X 50 X 100 CM, TAMPA EM GRELHA DE AÇO-PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	270,30
HID-CXS-195	CAIXA ALVENARIA 60 X 60 X 40 CM, TAMPA EM GRELHA DE AÇO-PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	221,74
HID-CXS-200	CAIXA ALVENARIA 60 X 60 X 60 CM, TAMPA EM GRELHA DE AÇO-PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	276,16
HID-CXS-205	CAIXA ALVENARIA 60 X 60 X 80 CM, TAMPA EM GRELHA DE AÇO-PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	330,58
HID-CXS-210	CAIXA ALVENARIA 60 X 60 X 100 CM, TAMPA EM GRELHA DE AÇO-PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	385,00
HID-CXS-215	CAIXA ALVENARIA 70 X 70 X 40 CM, TAMPA EM GRELHA DE AÇO-PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	268,83
HID-CXS-220	CAIXA ALVENARIA 70 X 70 X 60 CM, TAMPA EM GRELHA DE AÇO-PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	331,93
HID-CXS-230	CAIXA ALVENARIA 70 X 70 X 80 CM, TAMPA EM GRELHA DE AÇO-PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	395,04

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

BOTA-FORA			
HID-CXS-240	CAIXA ALVENARIA 70 X 70 X 110 CM, TAMPA EM GRELHA DE AÇO-PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	489,69
HID-CXS-245	CAIXA ALVENARIA 80 X 80 X 40 CM, TAMPA EM GRELHA DE AÇO-PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	319,73
HID-CXS-250	CAIXA ALVENARIA 80 X 80 X 60 CM, TAMPA EM GRELHA DE AÇO-PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	391,70
HID-CXS-255	CAIXA ALVENARIA 80 X 80 X 80 CM, TAMPA EM GRELHA DE AÇO-PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	463,68
HID-CXS-260	CAIXA ALVENARIA 80 X 80 X 100 CM, TAMPA EM GRELHA DE AÇO-PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	535,64
HID-CXS-265	CAIXA ALVENARIA 80 X 80 X 140 CM, TAMPA EM GRELHA DE AÇO-PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	679,58
HID-CXS-270	CAIXA ALVENARIA 90 X 90 X 60 CM, TAMPA EM GRELHA DE AÇO-PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	455,48
HID-CXS-275	CAIXA ALVENARIA 90 X 90 X 80 CM, TAMPA EM GRELHA DE AÇO-PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	536,49
HID-CXS-280	CAIXA ALVENARIA 90 X 90 X 100 CM, TAMPA EM GRELHA DE AÇO-PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	617,51
HID-CXS-285	CAIXA ALVENARIA 90 X 90 X 140 CM, TAMPA EM GRELHA DE AÇO-PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	779,52
HID-CXS-290	CAIXA ALVENARIA 100 X 100 X 50 CM, TAMPA EM GRELHA DE AÇO-PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	478,14
HID-CXS-295	CAIXA ALVENARIA 100 X 100 X 80 CM, TAMPA EM GRELHA DE AÇO-PASSAGEM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	613,49
HID-CXS-300	CAIXA DÁGUA SUBTERRÂNEA, CAPACIDADE 15.000 L, EM CONCRETO E CASAS DE BOMBAS	UN	8.503,35
HID-DAG-005	CAIXA DÁGUA DE POLIETILENO COM TAMPA 250 L	UN	242,37
HID-DAG-010	CAIXA DÁGUA DE POLIETILENO COM TAMPA 500 L	UN	289,50
HID-DAG-015	CAIXA DÁGUA DE POLIETILENO COM TAMPA 1000 L	UN	378,88
HID-DAG-020	CAIXA DÁGUA DE POLIETILENO COM TAMPA 1500 L	UN	521,24
HID-DES-005	CAIXA DE DESCARGA PLÁSTICA EXTERNA 12 LTS INSTALADA COM ACESSÓRIOS	PÇ	76,11
HID-GOR-005	CAIXA DE GORDURA PRÉ-FABRICADA SIMPLES 41 X 35 X 35 CM	UN	44,34
HID-GOR-010	CAIXA DE GORDURA PRÉ-FABRICADA SIMPLES 50 X 36 X 47 CM	UN	51,53

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

HID-GOR-015	CAIXA DE GORDURA PRÉ FABRICADA SIMPLES 55 X 45 X 53 CM	UN	61,98
HID-GOR-020	CAIXA DE GORDURA 50 X 50 X 50 CM EM ALVENARIA DE 1/2 TIJOLO REQUEIMADO REVESTIDA E IMPERMEABILIZADA, COM TAMPA DE CONCRETO, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA	UN	187,20
HID-GOR-025	CAIXA DE GORDURA DE POLIETILENO , Ø 50 X 100 MM	UN	212,88
HID-GRE-005	GRELHA FUNDIDA 571-C, 10 X 10 CM	UN	29,13
HID-GRE-010	GRELHA FUNDIDA 571-C, 15 X 15 CM	UN	37,91
HID-GRE-011	GRELHA DE FERRO FUNDIDO 30 X 30 CM	UN	34,17
HID-GRE-015	GRELHA/PORTA GRELHA AÇO INOX, FECHO GIRATÓRIO 100 X 100 MM	UN	19,20
HID-GRE-020	GRELHA/PORTA GRELHA AÇO INOX, FECHO GIRATÓRIO 150 X 150 MM	UN	17,92
HID-HID-005	HIDRÔMETRO 1/2" COM CAIXA DE PROTEÇÃO E REGISTRO COPASA	UN	139,73
HID-HID-010	HIDRÔMETRO 3/4" COM CAIXA DE PROTEÇÃO E REGISTRO COPASA	UN	144,23
HID-HID-015	HIDRÔMETRO 1" COM CAIXA DE PROTEÇÃO E REGISTRO-COPASA	UN	271,36
HID-HID-020	HIDRÔMETRO COM CAVALETE E REGISTRO D = 1/2" COPASA	UN	124,35
HID-HID-025	HIDRÔMETRO COM CAVALETE E REGISTRO D = 3/4" COPASA	UN	129,60
HID-HID-030	HIDRÔMETRO COM CAVALETE E REGISTRO D = 1" COPASA	UN	288,30
HID-INS-005	CAIXA DE INSPEÇÃO DE POLIETILENO , Ø 100 MM	UN	185,90
HID-MIT-005	MITRA PVC RÍGIDO (TERMINAL DE VENTILAÇÃO TIPO) 75 MM	PÇ	4,62
HID-RAL-005	RALO SIFONADO PVC CÔNICO ALTURA REGULÁVEL 100 X 40 MM COM GRELHA METÁLICA	UN	26,99
HID-RAL-006	RALO SIFONADO PVC QUADRADO 100 X 53 X 40 MM COM GRELHA BRANCA	UN	13,75
HID-RAL-007	RALO SIFONADO PVC CÔNICO 100 X 40 MM COM GRELHA REDONDA	UN	13,33
HID-RAL-010	RALO SECO PVC CÔNICO 100 X 40 MM COM GRELHA QUADRADA	UN	16,81
HID-RAL-011	RALO SIFONADO PVC CILINDRÍCO 100 X 70 X 40 MM COM GRELHA REDONDA	UN	12,39
HID-RAL-012	RALO SIFONADO PVC CILINDRICO 100 X 70 X 40 MM COM GRELHA QUADRADA	UN	13,52
HID-RAL-013	RALO SECO PVC CÔNICO 100 X 40 MM COM GRELHA REDONDA	UN	15,03
HID-RAL-014	RALO SECO PVC QUADRADO 100 X 53 X 40 MM COM GRELHA BRANCA	UN	13,75
HID-RAL-015	RALO SEMI- HEMISFÉRICO TIPO ABACAXI D = 50 MM	PÇ	19,85
HID-RAL-020	RALO SEMI- HEMISFÉRICO TIPO ABACAXI D = 75 MM	PÇ	21,64

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

HID-RAL-025	RALO SEMI- HEMISFÉRICO TIPO ABACAXI D = 100 MM	PÇ	21,78
HID-REG-005	REGISTRO PRESSÃO COM CANOPLA CROMADO D = 15 MM (1/2")	UN	49,13
HID-REG-010	REGISTRO PRESSÃO COM CANOPLA CROMADO D = 20 MM (3/4")	UN	53,08
HID-REG-011	REGISTRO PRESSÃO COM CANOPLA CROMADO D = 25 MM (1")	UN	55,06
HID-REG-015	REGISTRO DE GAVETA BRUTO D = 15 MM (1/2")	UN	24,13
HID-REG-020	REGISTRO DE GAVETA BRUTO D = 20 MM (3/4")	UN	26,87
HID-REG-025	REGISTRO DE GAVETA BRUTO D = 25 MM (1")	UN	33,96
HID-REG-030	REGISTRO DE GAVETA BRUTO D = 32 MM (1 1/4")	UN	47,82
HID-REG-035	REGISTRO DE GAVETA BRUTO D = 40 MM (1 1/2")	UN	52,26
HID-REG-040	REGISTRO DE GAVETA BRUTO D = 50 MM (2")	UN	75,04
HID-REG-045	REGISTRO DE GAVETA BRUTO D = 65 MM (2 1/2")	UN	152,00
HID-REG-050	REGISTRO DE GAVETA BRUTO D = 80 MM (3")	UN	201,12
HID-REG-055	REGISTRO DE GAVETA BRUTO D = 100 MM (4")	UN	331,61
HID-REG-070	REGISTRO DE GAVETA COM CANOPLA D = 15 MM (1/2")	UN	45,39
HID-REG-075	REGISTRO DE GAVETA COM CANOPLA D = 20 MM (3/4")	UN	48,59
HID-REG-080	REGISTRO DE GAVETA COM CANOPLA D = 25 MM (1")	UN	72,99
HID-REG-085	REGISTRO DE GAVETA COM CANOPLA D = 32 MM (1 1/4")	UN	99,11
HID-REG-090	REGISTRO DE GAVETA COM CANOPLA D = 40 MM (1 1/2")	UN	99,82
HID-REG-091	REGISTRO DE GAVETA COM CANOPLA D = 50 MM (2")	UN	74,93
HID-REG-095	REGISTRO DE ESFERA EM PVC SOLDÁVEL, Ø 20 MM	UN	11,21
HID-REG-100	REGISTRO DE ESFERA EM PVC SOLDÁVEL, Ø 25 MM	UN	14,04
HID-REG-105	REGISTRO DE ESFERA EM PVC SOLDÁVEL, Ø 32 MM	UN	18,26
HID-REG-110	REGISTRO DE ESFERA EM PVC SOLDÁVEL, Ø 40 MM	UN	24,81
HID-REG-120	REGISTRO DE ESFERA EM PVC SOLDÁVEL, Ø 50 MM	UN	27,90
HID-REG-125	REGISTRO DE ESFERA EM PVC SOLDÁVEL, Ø 60 MM	UN	46,04
HID-REG-130	REGISTRO DE GAVETA BRUTO D = 75 MM (2 1/2"), COM VOLANTE	UN	13,13
HID-SEC-005	CAIXA SECA DE PVC RÍGIDO , 100 X 100 X 40 MM	UN	18,78
HID-SIF-005	CAIXA SIFONADA EM PVC COM GRELHA QUADRADA 150 X 150 X 50 MM	PÇ	36,68
HID-SIF-006	CAIXA SIFONADA EM PVC COM GRELHA REDONDA 150 X 150 X 50 MM	PÇ	35,69
HID-SIF-010	CAIXA SIFONADA EM PVC COM GRELHA QUADRADA/REDONDA 150 X 185 X 75 MM	PÇ	40,96
HID-SIF-011	CAIXA SIFONADA EM PVC COM GRELHA REDONDA 100 X 100 X 40 MM	PÇ	28,34
HID-SIF-015	CAIXA SIFONADA EM PVC COM GRELHA REDONDA 100 X	PÇ	28,55

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

100 X 50 MM			
HID-SIF-020	CAIXA SIFONADA EM PVC COM TAMPA CEGA 250 X 172 X 50 MM	PÇ	47,87
HID-SIF-025	CAIXA SIFONADA EM PVC COM TAMPA CEGA 250 X 230 X 75 MM	PÇ	46,57
HID-SIF-030	CAIXA SIFONADA EM PVC COM TAMPA CEGA 150 X 150 X 50 MM	PÇ	33,56
HID-SIF-035	CAIXA SIFONADA EM PVC COM TAMPA CEGA 150 X 185 X 75 MM	PÇ	42,86
HID-TAM-005	TAMPA INSPEÇÃO PARA CAIXA 580 - C 10 X 10 CM	UN	65,63
HID-TAM-010	TAMPA INSPEÇÃO PARA CAIXA 580 - C 15 X 15 CM	UN	83,77
HID-TUB-005	TUBO PVC RÍGIDO SOLDÁVEL, ÁGUA INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 20 MM	M	8,83
HID-TUB-010	TUBO PVC RÍGIDO SOLDÁVEL, ÁGUA INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 25 MM	M	10,56
HID-TUB-015	TUBO PVC RÍGIDO SOLDÁVEL, ÁGUA INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 32 MM	M	14,62
HID-TUB-020	TUBO PVC RÍGIDO SOLDÁVEL, ÁGUA INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 40 MM	M	18,36
HID-TUB-025	TUBO PVC RÍGIDO SOLDÁVEL, ÁGUA INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 50 MM	M	21,04
HID-TUB-030	TUBO PVC RÍGIDO SOLDÁVEL, ÁGUA INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 60 MM	M	29,38
HID-TUB-035	TUBO PVC RÍGIDO SOLDÁVEL, ÁGUA INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 75 MM	M	42,41
HID-TUB-040	TUBO PVC RÍGIDO SOLDÁVEL, ÁGUA INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 85 MM	M	51,32
HID-TUB-041	TUBO PVC RÍGIDO SOLDÁVEL, ÁGUA INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 110 MM	M	64,99
HID-TUB-045	TUBO PVC ESGOTO PB, INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 50 MM	M	22,01
HID-TUB-050	TUBO PVC ESGOTO PB, INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 75 MM	M	25,98
HID-TUB-055	TUBO PVC ESGOTO PB, INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 100 MM	M	29,71
HID-TUB-060	TUBO PVC ESGOTO PB, INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 150 MM	M	47,75
HID-TUB-065	TUBO PVC ESGOTO PB, INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 200 MM	M	66,35
HID-TUB-070	TUBO PVC ESGOTO PB, INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 250 MM	M	71,68
HID-TUB-071	TUBO PVC ESGOTO PB, INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 300 MM	M	89,54
HID-TUB-075	TUBO PVC ESGOTO PB, INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 40 MM	M	8,39
HID-TUB-078	TUBO PVC ESGOTO, REFORÇADO PB, VIROLA E ANEL - INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 40 MM	M	10,08
HID-TUB-079	TUBO PVC ESGOTO, REFORÇADO PB, VIROLA E ANEL -	M	13,70

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 50 MM			
HID-TUB-080	TUBO PVC ESGOTO, REFORÇADO PB, VIROLA E ANEL - INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 75 MM	M	27,11
HID-TUB-085	TUBO PVC ESGOTO, REFORÇADO PB, VIROLA E ANEL - INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 100 MM	M	35,46
HID-TUB-090	TUBO PVC ESGOTO, REFORÇADO PB, VIROLA E ANEL - INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 150 MM	M	62,98
HID-TUB-095	TUBO AÇO GALVANIZADO INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 15 MM	M	30,02
HID-TUB-100	TUBO AÇO GALVANIZADO INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 20 MM	M	40,46
HID-TUB-105	TUBO AÇO GALVANIZADO INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 25 MM	M	54,97
HID-TUB-110	TUBO AÇO GALVANIZADO INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 32 MM	M	68,55
HID-TUB-115	TUBO AÇO GALVANIZADO INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 40 MM	M	74,57
HID-TUB-120	TUBO AÇO GALVANIZADO INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 50 MM	M	100,15
HID-TUB-125	TUBO AÇO GALVANIZADO INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 65 MM	M	121,14
HID-TUB-126	TUBO AÇO GALVANIZADO INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 100 MM	M	151,18
HID-TUB-130	TUBO COBRE SOLDÁVEL, INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 15 MM (3/8")	M	22,43
HID-TUB-135	TUBO COBRE SOLDÁVEL, INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 22 MM (3/4")	M	34,70
HID-TUB-140	TUBO COBRE SOLDÁVEL, INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 28 MM (1")	M	42,13
HID-TUB-145	TUBO COBRE SOLDÁVEL, INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 35 MM (1 1/4")	M	55,75
HID-TUB-150	TUBO COBRE SOLDÁVEL, INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 42 MM (1 1/2")	M	65,78
HID-TUB-155	TUBO COBRE SOLDÁVEL, INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 54 MM (2")	M	93,71
HID-TUB-160	TUBO COBRE SOLDÁVEL, INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 66 MM (2 1/2")	M	129,79
HID-TUB-161	TUBO COBRE SOLDÁVEL, INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, D = 79 MM (3")	M	139,94
HID-TUB-162	TUBO COBRE SOLDÁVEL, INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, D = 104 MM (4")	M	148,11
HID-TUB-165	TUBO CERÂMICO D = 100 MM, COM CONEXÕES, ASSENTAMENTO COM ARGAMASSA 1:3	M	14,26
HID-TUB-170	TUBO CERÂMICO D = 150 MM, COM CONEXÕES, ASSENTAMENTO COM ARGAMASSA 1:3	M	19,99
HID-TUB-175	TUBO CERÂMICO D = 200 MM, COM CONEXÕES, ASSENTAMENTO COM ARGAMASSA 1:3	M	32,36
HID-TUB-180	TUBO CERÂMICO D = 250 MM, COM CONEXÕES, ASSENTAMENTO COM ARGAMASSA 1:3	M	51,50



**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

HID-TUB-185	TUBO CERÂMICO D = 300 MM, COM CONEXÕES, ASSENTAMENTO COM ARGAMASSA 1:3	M	73,12
HID-TUB-190	TUBO DE POLIPROPILENO VERDE, PRESSÃO DE 12 GF/CM <sup>2</sup> , INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 20 MM	M	8,90
HID-TUB-195	TUBO DE POLIPROPILENO VERDE, PRESSÃO DE 12 KGF/CM <sup>2</sup> , INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 25 MM	M	10,95
HID-TUB-200	TUBO DE POLIPROPILENO VERDE, PRESSÃO DE 12 KGF/CM <sup>2</sup> , INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 32 MM	M	11,15
HID-TUB-205	TUBO DE POLIPROPILENO VERDE, PRESSÃO DE 12 KGF/CM <sup>2</sup> , INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 40 MM	M	17,10
HID-TUB-210	TUBO DE POLIPROPILENO VERDE, PRESSÃO DE 12 KGF/CM <sup>2</sup> , INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 50 MM	M	23,41
HID-TUB-215	TUBO DE POLIPROPILENO VERDE, PRESSÃO DE 12 KGF/CM <sup>2</sup> , INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 63 MM	M	31,56
HID-TUB-220	TUBO DE POLIPROPILENO VERDE, PRESSÃO DE 12 KGF/CM <sup>2</sup> , INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 75 MM	M	42,81
HID-TUB-225	TUBO DE POLIPROPILENO VERDE, PRESSÃO DE 12 KGF/CM <sup>2</sup> , INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 90 MM	M	56,58
HID-TUB-230	TUBO DE POLIPROPILENO VERDE, PRESSÃO DE 12 KGF/CM <sup>2</sup> , INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 110 MM	M	91,34
HID-TUB-235	TUBO DE POLIPROPILENO VERDE, PRESSÃO DE 20 KGF/CM <sup>2</sup> , INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 25 MM	M	12,92
HID-TUB-240	TUBO DE POLIPROPILENO VERDE, PRESSÃO DE 20 KGF/CM <sup>2</sup> , INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 32 MM	M	14,58
HID-TUB-245	TUBO DE POLIPROPILENO VERDE, PRESSÃO DE 20 KGF/CM <sup>2</sup> , INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 40 MM	M	21,98
HID-TUB-250	TUBO DE POLIPROPILENO VERDE, PRESSÃO DE 20 KGF/CM <sup>2</sup> , INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 50 MM	M	25,29
HID-TUB-255	TUBO DE POLIPROPILENO VERDE, PRESSÃO DE 20 KGF/CM <sup>2</sup> , INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 63 MM	M	35,83
HID-TUB-260	TUBO DE POLIPROPILENO VERDE, PRESSÃO DE 20 KGF/CM <sup>2</sup> , INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 75 MM	M	64,20
HID-TUB-265	TUBO DE POLIPROPILENO VERDE, PRESSÃO DE 20 KGF/CM <sup>2</sup> , INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 90 MM	M	88,87
HID-TUB-270	TUBO DE POLIPROPILENO VERDE, PRESSÃO DE 20 KGF/CM <sup>2</sup> , INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 110 MM	M	131,92
HID-TUB-275	TUBO DE POLIPROPILENO VERDE, PRESSÃO DE 25 KGF/CM <sup>2</sup> , INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 25 MM	M	14,68
HID-TUB-280	TUBO DE POLIPROPILENO VERDE, PRESSÃO DE 25 KGF/CM <sup>2</sup> , INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 32 MM	M	15,73
HID-TUB-285	TUBO DE POLIPROPILENO VERDE, PRESSÃO DE 25 KGF/CM <sup>2</sup> , INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 40 MM	M	25,26
HID-TUB-290	TUBO DE POLIPROPILENO VERDE, PRESSÃO DE 25 KGF/CM <sup>2</sup> , INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 50 MM	M	31,70
HID-TUB-295	TUBO DE POLIPROPILENO VERDE, PRESSÃO DE 25 KGF/CM <sup>2</sup> , INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 63 MM	M	42,21
HID-TUB-300	TUBO DE POLIPROPILENO VERDE, PRESSÃO DE 25 KGF/CM <sup>2</sup> , INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 75 MM	M	74,90
HID-TUB-305	TUBO DE POLIPROPILENO VERDE, PRESSÃO DE 25 KGF/CM <sup>2</sup> , INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 90 MM	M	108,64

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

HID-TUB-310	TUBO DE POLIPROPILENO VERDE, PRESSÃO DE 25 KGF/CM <sup>2</sup> , INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 110 MM	M	143,62
HID-TUB-315	TUBO DE CPVC BEGE CLARO SOLDÁVEL, INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 15 MM	M	10,33
HID-TUB-320	TUBO DE CPVC BEGE CLARO SOLDÁVEL, INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 22 MM	M	16,14
HID-TUB-325	TUBO DE CPVC BEGE CLARO SOLDÁVEL, INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 28 MM	M	22,86
HID-TUB-330	TUBO DE CPVC BEGE CLARO SOLDÁVEL, INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 35 MM	M	30,18
HID-TUB-335	TUBO DE CPVC BEGE CLARO SOLDÁVEL, INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 42 MM	M	32,23
HID-TUB-340	TUBO DE CPVC BEGE CLARO SOLDÁVEL, INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 54 MM	M	43,73
HID-TUB-345	TUBO FERRO GALVANIZADO, COM COSTURA, INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 13 MM	M	25,46
HID-TUB-350	TUBO FERRO GALVANIZADO, COM COSTURA, INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 25 MM	M	41,70
HID-TUB-355	TUBO FERRO GALVANIZADO, COM COSTURA, INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 65 MM	M	88,91
HID-TUB-360	TUBO DE PVC BRANCO ROSCÁVEL Ø 1/2"	M	4,88
HID-TUB-365	TUBO DE PVC BRANCO ROSCÁVEL Ø 3/4"	M	6,61
HID-TUB-370	TUBO DE PVC BRANCO ROSCÁVEL Ø 1"	M	10,55
HID-TUB-375	TUBO DE PVC BRANCO ROSCÁVEL Ø 1 1/4"	M	13,77
HID-TUB-380	TUBO DE PVC BRANCO ROSCÁVEL Ø 1 1/2"	M	15,60
HID-TUB-385	TUBO DE PVC BRANCO ROSCÁVEL Ø 2"	M	23,55
HID-TUB-390	TUBO DE PVC BRANCO ROSCÁVEL Ø 2 1/2"	M	31,97
HID-TUB-395	TUBO DE PVC BRANCO ROSCÁVEL Ø 3"	M	43,74
HID-TUB-400	TUBO DE PVC BRANCO ROSCÁVEL Ø 4"	M	48,44
<b>IIO-001</b>	<b>INSTALAÇÕES INICIAIS DA OBRA</b>		
IIO-ARE-070	ÁREA COBERTA EM TELHA FIBROCIMENTO PARA BANCAS - PADRÃO DEOP	M2	104,82
IIO-BAR-005	BARRACÃO PESSOAL - VESTÁRIO TIPO I, A = 25,41 M2 (OBRA DE PEQUENO PORTE, EFETIVO ATÉ 30 HOMENS) - PADRÃO DEOP	UN	5.834,97
IIO-BAR-010	BARRACÃO PESSOAL - VESTIÁRIO TIPO II, A = 67,76 M2 (OBRA DE MÉDIO PORTE, EFETIVO DE 30 A 60 HOMENS) - PADRÃO DEOP	UN	12.846,02
IIO-BAR-015	BARRACÃO DEPÓSITO E FERRAMENTARIA TIPO I, A = 14,52 M2 (OBRA DE PEQUENO PORTE, EFETIVO ATÉ 30 HOMENS) - PADRÃO DEOP	UN	3.766,93
IIO-BAR-020	BARRACÃO DEPÓSITO E FERRAMENTARIA TIPO II, A = 25,41 M2 (OBRA DE MÉDIO PORTE, EFETIVO DE 30 A 60 HOMENS) - PADRÃO DEOP	UN	6.172,44
IIO-BAR-025	BARRACÃO INSTALAÇÃO SANITÁRIA TIPO I, A = 14,52 M2 (OBRA DE PEQUENO PORTE, EFETIVO ATÉ 30 HOMENS) - PADRÃO DEOP	UN	5.384,62

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

IIO-BAR-030	BARRACÃO INSTALAÇÃO SANITÁRIA TIPO II, A = 18,15 M2 (OBRA DE MÉDIO PORTE, EFETIVO DE 30 A 60 HOMENS) - PADRÃO DEOP	UN	6.544,75
IIO-BAR-035	BARRACÃO INSTALAÇÃO SANITÁRIA TIPO III, A = 25,41 M2 (OBRA DE GRANDE PORTE, EFETIVO ACIMA DE 60 HOMENS) - PADRÃO DEOP	UN	9.009,69
IIO-BAR-040	BARRACÃO REFEITÓRIO TIPO I, A = 18,15 M2 (OBRA DE MÉDIO PORTE, EFETIVO DE 30 A 60 HOMENS) - PADRÃO DEOP	UN	4.472,84
IIO-BAR-045	BARRACÃO REFEITÓRIO TIPO II, A = 25,41 M2 (OBRA DE GRANDE PORTE, EFETIVO ACIMA DE 60 HOMENS) - PADRÃO DEOP	UN	5.959,96
IIO-BAR-046	BARRACÃO DE OBRA, INCLUSIVE SANITÁRIOS	M2	288,40
IIO-CER-025	CERCA DE 5 FIOS DE ARAME FARPA DO E MOURÕES DE EUCALIPTO	M	14,10
IIO-ESC-005	ESCRITÓRIO DA FISCALIZAÇÃO TIPO I, A = 18,15 M2 (OBRA DE PEQUENO A MÉDIO PORTE, EFETIVO ATÉ 60 HOMENS, DE CURTA A MÉDIA DURAÇÃO) - PADRÃO DEOP	UN	5.368,88
IIO-ESC-010	ESCRITÓRIO DA FISCALIZAÇÃO TIPO II, A = 21,78 M2 (OBRA DE GRANDE PORTE, EFETIVO ACIMA 60 HOMENS, DE LONGA DURAÇÃO) - PADRÃO DEOP	UN	6.279,27
IIO-ESC-015	ESCRITÓRIO DA EMPREITEIRA TIPO I, A = 18,15 M2 (OBRA DE PEQUENO A MÉDIO PORTE, EFETIVO ATÉ 60 HOMENS, DE CURTA A MÉDIA DURAÇÃO) - PADRÃO DEOP	UN	5.368,88
IIO-ESC-020	ESCRITÓRIO DA EMPREITEIRA TIPO II, A = 21,78 M2 (OBRA DE GRANDE PORTE, EFETIVO ACIMA 60 HOMENS, DE LONGA DURAÇÃO) - PADRÃO DEOP	UN	6.279,27
IIO-LIG-005	LIGAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA 1/2" CAVALETE SIMPLES - COPASA	UN	90,13
IIO-LIG-010	LIGAÇÃO PROVISÓRIA DE LUZ E FORÇA-PADRÃO PROVISÓRIO 30KVA	UN	909,29
IIO-LIG-015	LIGAÇÃO PROVISÓRIA DE ÁGUA E ESGOTO	UN	410,85
IIO-PLA-005	FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO DE PLACA DE OBRA EM CHAPA GALVANIZADA (3,00 X 1,50 M) - EM CHAPA GALVANIZADA 0,26 AFIXADAS COM REBITES 540 E PARAFUSOS 3/8, EM ESTRUTURA METÁLICA VIGA U 2" ENRIJECIDA COM METALON 20 X 20, SUPORTE EM EUCALIPTO AUTOCLAVADO PINTADAS NE FRENTE E NO VERSO COM FUNDO ANTICORROSIVO E TINTA AUTOMOTIVA. (FRENTE: PINTURA AUTOMOTIVA FUNDO AZUL, TEXTO: PLOTTER DE RECORTE PELÍCULA BRANCA E PARTE INFERIOR: APLICAÇÃO DAS MARCAS EM COR CONFORME MANUAL DE IDENTIDADE VISUAL DO GOVERNO DE MINAS	UN	715,28
IIO-TAP-005	TAPUME EM CHAPA COMPENSADO DE 12 MM E PONTALETES H = 2,20 M	M	89,48
IIO-TAP-010	TAPUME REMOVÍVEL DE COMPENSADO TIPO A, H = 2,20 M (PADRÃO DEOP-MG - COM REMOÇÃO)	M	103,65
IIO-TAP-015	TAPUME REMOVÍVEL DE COMPENSADO TIPO B, H = 2,20 M (PADRÃO DEOP-MG - COM REMOÇÃO)	M	95,55

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

IIO-TAP-020	TAPUME DE CHAPA DE MADEIRA 6 MM 2,20 X 1,22 M, H = 2,20 M, ABERTURA E PORTÃO	M2	70,61
IIO-TAP-025	TAPUME COM TELA DE POLIETILENO	M2	7,93
<b>IMP-001</b>	<b>IMPERMEABILIZAÇÕES E ISOLAMENTO</b>		
IMP-ARG-005	IMPERMEABILIZAÇÃO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3, E = 2,50 CM COM ADITIVO	M2	20,50
IMP-ASF-005	IMPERMEABILIZAÇÃO COM MANTA ASFÁLTICA PRÉ-FABRICADA, E = 4 MM	M2	36,05
IMP-CAL-005	IMPERMEABILIZAÇÃO DE CALHA DE CONCRETO COM 6 DEMÃOS DE EMULSÃO ACRÍLICA	M2	43,90
IMP-CAL-010	IMPERMEABILIZAÇÃO DE CALHA, VIGA-CALHA E JARDINEIRA, ATRAVÉS DE APLICAÇÃO DIRETA NA ESTRUTURA DE IMPERMEABILIZANTE ESTRUTURAL E PROTEÇÃO MECÂNICA	M2	33,69
IMP-CAM-005	CAMADA DE REGULARIZAÇÃO ARGAMASSA TRAÇO 1:3, ESPESSURA MÉDIA 3,0 CM	M2	19,58
IMP-COB-005	IMPERMEABILIZAÇÃO DE COBERTURA NÃO SUJEITA A FISSURAS E A TRÂNSITO À BASE DE EMULSÃO ASFÁLTICA ESTRUTURADA COM VÉU DE POLIÉSTER E ACABAMENTO COM PINTURA REFLETIVA	M2	48,76
IMP-COB-010	IMPERMEABILIZAÇÃO DE COBERTURA NÃO SUJEITA A FISSURAS E A TRÂNSITO À BASE DE EMULSÃO ACRÍLICA ESTRUTURADA COM VÉU DE POLIÉSTER	M2	39,76
IMP-COB-015	IMPERMEABILIZAÇÃO DE COBERTURA NÃO SUJEITA A FISSURAS E A TRÂNSITO À BASE DE EMULSÃO ACRÍLICA ESTRUTURADA COM VÉU DE POLIÉSTER - (COM MÃO-DE-OBRA EMPREITADA)	M2	61,35
IMP-COB-020	IMPERMEABILIZAÇÃO DE COBERTURA NÃO SUJEITA A FISSURAS E A TRÂNSITO À BASE DE EMULSÃO ASFÁLTICA ESTRUTURADA COM VÉU DE POLIÉSTER E ACABAMENTO COM PINTURA REFLETIVA - (COM MÃO-DE-OBRA EMPREITADA)	M2	70,34
IMP-COB-025	IMPERMEABILIZAÇÃO DE COBERTURA À BASE DE ELASTÔMERO SINTÉTICO, CALANDRADO E PRÉ-VULCANIZADO E MANTA BUTÍLICA	M2	121,33
IMP-COB-030	IMPERMEABILIZAÇÃO DE COBERTURA COM ASFALTO OXIDADO E VÉU DE POLIÉSTER	M2	71,98
IMP-COB-035	IMPERMEABILIZAÇÃO DE COBERTURA UTILIZANDO MANTA ASFÁLTICA COM ARMADURA DE FILME DE POLIETILENO	M2	47,91
IMP-COB-040	IMPERMEABILIZAÇÃO DE COBERTURA À BASE DE ELASTÔMERO SINTÉTICO, CALANDRADO E PRÉ-VULCANIZADO E MANTA BUTÍLICA - (COM MÃO-DE-OBRA EMPREITADA)	M2	152,30
IMP-COB-045	IMPERMEABILIZAÇÃO DE COBERTURA UTILIZANDO MANTA ASFÁLTICA COM ARMADURA DE FILME DE POLIETILENO - (COM MÃO-DE-OBRA EMPREITADA)	M2	64,44
IMP-COB-050	IMPERMEABILIZAÇÃO DE COBERTURA PLANA (INCLUSIVE PRÉ-FABRICADA), UTILIZANDO MANTA ASFÁLTICA POLIMÉRICA	M2	27,50

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

IMP-COB-055	IMPERMEABILIZAÇÃO DE COBERTURA NÃO SUJEITA A FISSURAS E A TRÂNSITO A BASE DE ELASTÔMERO SINTÉTICO "NEOPRENE + HYPALON", COM ACABAMENTO EM PINTURA REFLETIVA	M2	188,57
IMP-CRI-006	IMPERMEABILIZAÇÃO POR CRISTALIZAÇÃO (PRODUTOS DE CRISTALIZAÇÃO E ELASTÔMEROS ACRÍLICOS, OU OUTROS, ADICIONADOS DE CIMENTOS ESPECIAIS, ESTRUTURADOS COM TELA DE POLIÉSTER, NOS PONTOS ONDE HAJA FISSURAS, OU FALHAS DE CONCRETAGEM, DE MODO A SE OBTER UMA MEMBRANA IMPERMEABILIZANTE, RESISTENTE E ELÁSTICA.)	M2	19,57
IMP-JAR-005	IMPERMEABILIZAÇÃO COM MANTA ASFÁLTICA PRÉ-FABRICADA, E = 4 MM - ANTI-RAIZ	M2	37,60
IMP-JAR-010	IMPERMEABILIZAÇÃO DE JARDINEIRA ATÉ 30 M <sup>2</sup> ATRAVÉS DE PINTURA COM MASSA BETUMINOSA PARA IMPERMEABILIZAÇÃO	M2	68,27
IMP-MAN-005	COLOCAÇÃO DE MANTA GEOTÊXTIL	M2	7,43
IMP-PAR-005	IMPERMEABILIZAÇÃO DE ALICERCE COM TINTA BETUMINOSA EM PAREDE DE 1 1/2 TIJOLO	M	7,71
IMP-PAR-010	IMPERMEABILIZAÇÃO DE PAREDE SUJEITA A UMIDADE DE SOLO COM ADITIVO HIDRÓFUGO E TINTA ASFÁLTICA	M2	37,28
IMP-PIN-005	PINTURA COM EMULSÃO ASFÁLTICA	M2	7,21
IMP-PIN-010	PINTURA IMPERMEABILIZANTE COM ARGAMASSA POLIMÉRICA	M2	10,48
IMP-PIS-005	IMPERMEABILIZAÇÃO DE PISO COM TRÊS DEMÃOS DE EMULSÃO ASFÁLTICA	M2	20,24
IMP-PIS-010	IMPERMEABILIZAÇÃO DE PISO SUJEITO À UMIDADE DE TERRA COM ADITIVO HIDRÓFUGO	M2	30,72
IMP-PRO-005	PROTEÇÃO MECÂNICA COM AREIA E CIMENTO E = 1,50 CM	M2	12,29
IMP-RES-005	IMPERMEABILIZAÇÃO DE RESERVATÓRIO ELEVADO, COMPOSTA DE REVESTIMENTO COM ARGAMASSA RÍGIDA E DE MANTA ASFÁLTICA	M2	80,75
IMP-RES-010	IMPERMEABILIZAÇÃO DE RESERVATÓRIO ENTERRADO NA SUPERFÍCIE INTERNA DE RESERVATÓRIO, NÃO SUJEITO À PRESSÃO FREÁTICA, À BASE DE ARGAMASSA RÍGIDA	M2	24,28
IMP-RES-015	IMPERMEABILIZAÇÃO DE RESERVATÓRIO ENTERRADO, SUPERFÍCIE INTERNA/EXTERNA DO RESERVATÓRIO, COM QUATRO CAMADAS DE ARGAMASSA E DUAS DEMÃOS DE TINTA BETUMINOSA	M2	43,63
IMP-RES-020	IMPERMEABILIZAÇÃO INTERNA DE RESERVATÓRIO E PISCINA, UTILIZANDO MANTA ASFÁLTICA COM ARMADURA DE FILME DE POLIETILENO	M2	53,18
IMP-RES-025	IMPERMEABILIZAÇÃO DE PISCINA OU RESERVATÓRIO ELEVADO, SUJEITOS À FISSURAÇÃO ATRAVÉS DE APLICAÇÃO DIRETA NA ESTRUTURA DE IMPERMEABILIZANTE ESTRUTURAL E MEMBRANA ELÁSTICA	M2	20,79
IMP-RES-030	IMPERMEABILIZAÇÃO INTERNA DE PISCINA ENTERRADA APLICANDO NA ESTRUTURA DE CONCRETO QUATRO DEMÃOS DE CIMENTO IMPERMEABILIZANTE ESTRUTURAL	M2	14,47



**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

COM EMULSÃO ADESIVA			
IMP-RES-040	IMPERMEABILIZAÇÃO INTERNA DE RESERVATÓRIO APLICANDO NA ESTRUTURA DE CONCRETO TRÊS DEMÃOS DE CIMENTO IMPERMEABILIZANTE ESTRUTURAL COM EMULSÃO ADESIVA	M2	9,30
IMP-SUP-005	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE SUJEITA À INFILTRAÇÃO POR LENÇOL FREÁTICO (PRESSÃO NEGATIVA) APLICANDO ARGAMASSA COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE DE PEGA RÁPIDA	M2	18,72
IMP-SUP-010	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE SUJEITA À UMIDADE DE TERRA APLICANDO IMPERMEABILIZANTE ESTRUTURAL COM EMULSÃO ADESIVA	M2	9,65
<b>INC-001</b>	<b>PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO</b>		
INC-ABR-005	ABRIGO EM CHAPA TIPO EXTERNO 1 PORTA DE AÇO CARBONO, COMPLETO, VIDRO TRANSPARENTE, COM A INSCRIÇÃO "INCÊNDIO", SUPORTE BASCULANTE PARA MANGUEIRA PINTADO DE VERMELHO NAS DIMENSÕES 90 X 60 X 17 CM	UN	207,14
INC-ABR-010	ABRIGO EM CHAPA TIPO EXTERNO 1 PORTA DE AÇO CARBONO, COMPLETO, VIDRO TRANSPARENTE, COM A INSCRIÇÃO "INCÊNDIO", SUPORTE BASCULANTE PARA MANGUEIRA PINTADO DE VERMELHO NAS DIMENSÕES 45 X 60 X 17 CM	UN	173,30
INC-ABR-015	ABRIGO EM CHAPA TIPO EXTERNO 1 PORTA DE AÇO CARBONO, COMPLETO, VIDRO TRANSPARENTE, COM A INSCRIÇÃO "INCÊNDIO", SUPORTE BASCULANTE PARA MANGUEIRA PINTADO DE VERMELHO NAS DIMENSÕES 75 X 30 X 25 CM	UN	179,54
INC-ACI-005	ACIONADOR MANUAL DE ALARME DE INCÊNDIO	UN	61,03
INC-ADP-005	ADAPTADOR DE ROSCAS 5 FIOS, D = 63 X 38 MM ENGATE RÁPIDO	UN	29,99
INC-BOM-005	ELETROBOMBA MOTOR DE 3,0 CV, 220V, TRIFÁSICO COM CAPACIDADE DE VAZÃO DE 250l/MIN. A 18 MCA DE PRESSÃO (REF. SCHNEIDER, MODELO BC-925 HB OU EQUIVALENTE)	UN	831,17
INC-BOM-010	QUADRO DE FORÇA PARA MOTOR DE 3,0 CV, 220V, TRIFÁSICO, CONTENDO DISPOSITIVO PARA PARTIDA MANUAL E AUTOMÁTICA ATRAVÉS DE PRESSOSTATO E SAÍDA PARA ALARME DE BOMBA EM FUNCIONAMENTO	UN	333,01
INC-BOM-015	PRESSOSTATO TELEMECANIQUE, MODELO XML B004 A2S11, COM ESCALA DE 3 A 58 PSI	UN	537,96
INC-BOM-025	CILINDRO DE PRESSÃO OU MOLA PNEUMÁTICA DE DIÂMETRO 150MM, COMPRIMENTO DE 1,20M COM GARRAS PARA FIXAÇÃO NA PAREDE	UN	221,40
INC-BOM-030	SIRENE PARA ALARME DE BOMBA EM FUNCIONAMENTO MARCA RONTAM RT-11, 220V	PC	41,24
INC-CHA-005	CHAVE PARA CONEXÕES DE ENGATE RÁPIDO, (STORZ), 63 X 38 MM	UN	8,63
INC-ESG-005	ESGUICHO TIPO AGULHETA, JUNTA DE UNIÃO ENGATE RÁPIDO D = 38 MM	UN	74,73



**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

INC-EXT-005	EXTINTOR DE GÁS CARBÔNICO 5-B:C, CAPACIDADE 6 KG	UN	350,14
INC-EXT-010	EXTINTOR DE INCÊNDIO ÁGUA PRESSURIZADA 2-A, CAPACIDADE 10 L	UN	112,18
INC-EXT-015	EXTINTOR DE INCÊNDIO TIPO PÓ QUÍMICO 20-B:C, CAPACIDADE 6 KG	UN	119,79
INC-EXT-016	EXTINTOR DE INCÊNDIO TIPO PÓ QUÍMICO 2-A:20-B:C, CAPACIDADE 6 KG	UN	119,79
INC-EXT-020	BASE DECORATIVA PARA EXTINTORES	UN	25,97
INC-HID-005	HIDRANTE DE RECALQUE COMPLETO EM CAIXA DE ALVENARIA	UN	385,56
INC-LUM-005	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA AUTÔNOMA IE-16 COM LÂMPADA DE 8 W	UN	66,86
INC-MAN-005	MANGUEIRA DE FIBRA SINTÉTICA E BORRACHA D = 38 MM, 15 M	UN	166,87
INC-MAN-020	MANÔMETRO WILLY, MOD. 2 1/2", ESCALA DE LEITURA DE 0 A 100 PSI	UN	30,57
INC-PLA-005	PLACA FOTOLUMINESCENTE "E5" - 300 X 300 MM	UN	17,45
INC-PLA-010	PLACA FOTOLUMINESCENTE "E8" - 300 X 300 MM	UN	21,48
INC-PLA-015	PLACA FOTOLUMINESCENTE "S1" OU "S2" - 380 X 190 MM (SAÍDA - DIREITA)	UN	20,45
INC-PLA-020	PLACA FOTOLUMINESCENTE "S1" OU "S2" - 380 X 190 MM (SAÍDA - ESQUERDA)	UN	20,45
INC-PLA-025	PLACA FOTOLUMINESCENTE "S9" - 380 X 190 MM (SAÍDA ESCADA DESCE)	UN	20,45
INC-PLA-030	PLACA FOTOLUMINESCENTE "S10" - 380 X 190 MM (SAÍDA ESCADA SOBE)	UN	20,45
INC-PLA-035	PLACA FOTOLUMINESCENTE "S12" - 380 X 190 MM (SAÍDA)	UN	20,45
INC-PLA-040	PLACA FOTOLUMINESCENTE "A2" - TRIÂNGULO 300 MM (RISCO INCÊNDIO)	UN	21,48
INC-PLA-045	PLACA FOTOLUMINESCENTE "P2" - D = 300 MM (PROIBIDO PRODUZIR CHAMA)	UN	21,48
INC-REG-005	REGISTRO GLOBO ANGULAR 15° D = 63 MM PARA HIDRANTE INTERNO	UN	121,28
INC-REG-010	REGISTRO GLOBO D = 15 MM (1/2")	UN	76,57
INC-REG-015	REGISTRO GLOBO D = 25 MM (1")	UN	118,20
INC-REG-020	REGISTRO GLOBO D = 63 MM (2 1/2")	UN	86,02
INC-SPR-005	SPRINKLER PENDENTE 15 MM (1/2") 68° C	UN	54,80
INC-SPR-010	SPRINKLER PENDENTE 15 MM (1/2") 79° C	UN	63,95
INC-SPR-015	SPRINKLER PENDENTE 15 MM (1/2") 93° C	UN	74,06
INC-SPR-020	SPRINKLER PENDENTE 15 MM (1/2") 141° C	UN	74,06
INC-SPR-025	SPRINKLER PENDENTE 15 MM (1/2") 182° C	UN	60,30
INC-SPR-030	SPRINKLER PENDENTE 15 MM (1/2") 227° C	UN	62,10
INC-SPR-035	CANOPLA PARA SPRINKLER	UN	5,06

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

INC-VAL-005	VÁLVULA RETENÇÃO HORIZONTAL D = 13 MM (1/2")	UN	49,34
INC-VAL-010	VÁLVULA RETENÇÃO HORIZONTAL D = 63 MM (2 1/2")	UN	199,34
<b>INST-001</b>	<b>PONTOS DE INSTALAÇÕES</b>		
INST-AGU-005	PONTO DE ÁGUA FRIA EMBUTIDO, INCLUINDO TUBO DE PVC RÍGIDO SOLDÁVEL E CONEXÕES	PT	52,40
INST-AGU-010	PONTO DE ÁGUA FRIA EMBUTIDO, INCLUINDO TUBO DE PVC RÍGIDO ROSCÁVEL E CONEXÕES	PT	77,81
INST-ESG-005	PONTO DE ESGOTO, INCLUINDO TUBO DE PVC RÍGIDO SOLDÁVEL DE 40 MM E CONEXÕES (LAVATÓRIOS, MICTÓRIOS, RALOS SIFONADOS, ETC.)	PT	35,94
INST-ESG-010	PONTO DE ESGOTO, INCLUINDO TUBO DE PVC RÍGIDO SOLDÁVEL DE 50 MM E CONEXÕES (PIAS DE COZINHA, MÁQUINAS DE LAVAR, ETC.)	PT	55,61
INST-ESG-015	PONTO DE ESGOTO, INCLUINDO TUBO DE PVC RÍGIDO SOLDÁVEL DE 100 MM E CONEXÕES (VASO SANITÁRIO)	PT	54,22
INST-GAS-005	PONTO DE GÁS, INCLUINDO TUBO DE AÇO GALVANIZADO E CONEXÃO, Ø 20 MM	UN	305,60
INST-INT-005	PONTO DE INTERRUPTOR, INCLUINDO ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO E CAIXA COM ESPELHO	PT	113,17
INST-LUZ-005	PONTO DE LUZ EMBUTIDO, INCLUINDO ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO E CAIXA COM ESPELHO (POR UNIDADE)	PT	100,22
INST-STVAL-005	PONTO SECO PARA INSTALAÇÃO DE SOM, TV, ALARME E LÓGICA, INCLUINDO ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO E CAIXA COM ESPELHO	PT	73,24
INST-STVAL-010	PONTO SECO PARA INSTALAÇÃO DE SOM, TV, ALARME E LÓGICA, INCLUINDO ELETRODUTO DE PVC FLEXÍVEL CORRUGADO E CAIXA COM ESPELHO	PT	94,49
INST-TEL-005	PONTO DE TELEFONE, INCLUINDO ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO E CAIXA COM ESPELHO	PT	128,93
INST-TOM-005	PONTO DE TOMADA DE EMBUTIR, INCLUINDO ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO E CAIXA COM ESPELHO	PT	91,95
<b>ISO-001</b>	<b>ISOLAMENTO TÉRMICO E ACÚSTICO</b>		
ISO-PAI-005	PAINEL METÁLICO EM AÇO ZINCADO PRÉ-PINTADO PARA REVESTIMENTO DE COBERTURAS E FACHADAS COM ISOLANTE TERMO-ACÚSTICO EM EPS, E=50 MM	M2	106,03
ISO-PAI-010	PAINEL METÁLICO EM AÇO ZINCADO PRÉ-PINTADO PARA REVESTIMENTO DE COBERTURAS E FACHADAS COM ISOLANTE TERMO-ACÚSTICO EM EPS, E=75 MM	M2	113,62
ISO-PAI-015	PAINEL METÁLICO EM AÇO ZINCADO PRÉ-PINTADO PARA REVESTIMENTO DE COBERTURAS E FACHADAS COM ISOLANTE TERMO-ACÚSTICO EM EPS, E=100 MM	M2	121,21
ISO-PAI-020	PAINEL METÁLICO EM AÇO ZINCADO PRÉ-PINTADO PARA REVESTIMENTO DE COBERTURAS E FACHADAS COM ISOLANTE TERMO-ACÚSTICO EM EPS E=125 MM	M2	128,19
ISO-PAI-025	PAINEL METÁLICO EM AÇO ZINCADO PRÉ-PINTADO PARA REVESTIMENTO DE COBERTURAS E FACHADAS COM ISOLANTE TERMO-ACÚSTICO EM EPS, E=150 MM	M2	136,39
ISO-PAI-030	PAINEL METÁLICO EM AÇO PARA REVESTIMENTO DE FACHADAS COM ISOLANTE TERMO-ACÚSTICO EM LÃ DE ROCHA, E=100 MM	M2	162,27

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

ISO-PAI-035	PAINEL METÁLICO EM AÇO PARA REVESTIMENTO DE FACHADAS COM ISOLANTE TERMO-ACÚSTICO EM LÃ DE ROCHA, E=125 MM	M2	178,24
ISO-PAI-040	PAINEL METÁLICO EM AÇO PARA REVESTIMENTO DE FACHADAS COM ISOLANTE TERMO-ACÚSTICO EM LÃ DE ROCHA, E=150 MM	M2	194,22
ISO-PAI-045	PAINEL METÁLICO EM AÇO PARA REVESTIMENTO DE FACHADAS COM ISOLANTE TERMO-ACÚSTICO EM LÃ DE ROCHA, E=200 MM	M2	226,24
ISO-PAI-050	PAINEL METÁLICO EM AÇO PARA REVESTIMENTO DE FACHADAS COM ISOLANTE TERMO-ACÚSTICO EM LÃ DE ROCHA, E=50 MM	M2	129,96
ISO-PAI-055	PAINEL METÁLICO EM AÇO PARA REVESTIMENTO DE FACHADAS COM ISOLANTE TERMO-ACÚSTICO EM LÃ DE ROCHA, E=75 MM	M2	146,28
ISO-PAI-060	PAINEL METÁLICO EM AÇO ZINCADO PRÉ-PINTADO PARA REVESTIMENTO DE FACHADAS COM ISOLANTE TERMO-ACÚSTICO EM LÃ DE ROCHA, E=100 MM	M2	162,25
ISO-PAI-065	PAINEL METÁLICO EM AÇO ZINCADO PRÉ-PINTADO PARA REVESTIMENTO DE FACHADAS COM ISOLANTE TERMO-ACÚSTICO EM LÃ DE ROCHA, E=125 MM	M2	178,23
ISO-PAI-070	PAINEL METÁLICO EM AÇO ZINCADO PRÉ-PINTADO PARA REVESTIMENTO DE FACHADAS COM ISOLANTE TERMO-ACÚSTICO EM LÃ DE ROCHA, E=150 MM	M2	194,22
ISO-PAI-075	PAINEL METÁLICO EM AÇO ZINCADO PRÉ-PINTADO PARA REVESTIMENTO DE FACHADAS COM ISOLANTE TERMO-ACÚSTICO EM LÃ DE ROCHA, E=200 MM	M2	226,22
ISO-PAI-080	PAINEL METÁLICO EM AÇO ZINCADO PRÉ-PINTADO PARA REVESTIMENTO DE FACHADAS COM ISOLANTE TERMO-ACÚSTICO EM LÃ DE ROCHA, E=50 MM	M2	131,65
ISO-PAI-085	PAINEL METÁLICO EM AÇO ZINCADO PRÉ-PINTADO PARA REVESTIMENTO DE FACHADAS COM ISOLANTE TERMO-ACÚSTICO EM LÃ DE ROCHA, E=75 MM	M2	146,28
ISO-PAI-090	PAINEL METÁLICO EM AÇO ZINCADO PRÉ-PINTADO PARA REVESTIMENTO DE FACHADAS COM ISOLANTE TERMO-ACÚSTICO EM EPS, E=100 MM	M2	117,87
ISO-PAI-095	PAINEL METÁLICO EM AÇO ZINCADO PRÉ-PINTADO PARA REVESTIMENTO DE FACHADAS COM ISOLANTE TERMO-ACÚSTICO EM EPS, E=125 MM	M2	124,85
ISO-PAI-100	PAINEL METÁLICO EM AÇO ZINCADO PRÉ-PINTADO PARA REVESTIMENTO DE FACHADAS COM ISOLANTE TERMO-ACÚSTICO EM EPS, E=200 MM	M2	148,24
ISO-PAI-105	PAINEL METÁLICO EM AÇO ZINCADO PRÉ-PINTADO PARA REVESTIMENTO DE FACHADAS COM ISOLANTE TERMO-ACÚSTICO EM EPS, E=50 MM	M2	102,69
ISO-PAI-110	PAINEL METÁLICO EM AÇO ZINCADO PRÉ-PINTADO PARA REVESTIMENTO DE FACHADAS COM ISOLANTE TERMO-ACÚSTICO EM EPS, E=75 MM	M2	110,29
ISO-PAI-115	PAINEL METÁLICO EM AÇO ZINCADO PRÉ-PINTADO PARA REVESTIMENTO DE FACHADAS COM ISOLANTE TERMO-ACÚSTICO EM EPS, E=150 MM	M2	133,06
ISO-TER-005	ISOLAMENTO TÉRMICO DE PAREDE INTERNA	M2	32,84

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

EMPREGANDO ESPUMA RÍGIDA DE POLIURETANO, E=5 CM				
ISO-TER-010	ISOLAMENTO TÉRMICO DE PAREDE INTERNA EMPREGANDO PAINEL FLEXÍVEL DE FIBRA DE VIDRO, E=5 CM, FIXADOS COM ADESIVO HIDRO ASFÁLTICO	M2	25,98	
ISO-TER-015	ISOLAMENTO TÉRMICO DE PAREDE INTERNA EMPREGANDO PAINEL SEMI-RÍGIDO DE FIBRA DE VIDRO, E=5 CM, FIXADO COM ARAME E TELA	M2	44,19	
ISO-TER-020	ISOLAMENTO TÉRMICO EM LAJE OU PISO EMPREGANDO MANTA DE FIBRA DE VIDRO, E=5 CM	M2	43,46	
ISO-TER-025	ISOLAMENTO TÉRMICO EM LAJE OU PISO EMPREGANDO PAINEL RÍGIDO DE FIBRA DE VIDRO, E=2,5 CM	M2	70,67	
ISO-TER-030	ISOLAMENTO TÉRMICO EM LAJE OU PISO EMPREGANDO ARGILA EXPANDIDA COM CIMENTO E AREIA, E=20 CM	M2	68,76	
ISO-TER-035	ISOLAMENTO TÉRMICO EM LAJE OU PISO EMPREGANDO DOLOMITA MAGNESIANA SOBRE ARGAMASSA DE PROTEÇÃO PARA A IMPERMEABILIZAÇÃO, E=10 CM	M2	30,85	
ISO-TER-040	ISOLAMENTO TÉRMICO EM LAJE OU PISO EMPREGANDO PEDRA BRITADA SOLTA, SOBRE ARG. DE PROTEÇÃO PARA A IMPERMEABILIZAÇÃO, E=25 CM	M2	18,04	
ISO-TER-045	ISOLAMENTO TÉRMICO EM LAJE OU PISO EMPREGANDO POLIESTIRENO EXPANDIDO EM PLACAS DE 5 CM	M2	21,88	
ISO-TER-050	ISOLAMENTO TÉRMICO EM LAJE OU PISO EMPREGANDO VERMICULITA AGLOMERADA COM CIMENTO E AREIA, SOBRE ARG. DE PROTEÇÃO PARA A IMPERMEABILIZAÇÃO, E=15 CM	M2	62,47	
ISO-TER-055	ISOLAMENTO TÉRMICO EM LAJE OU PISO EMPREGANDO LAJOTA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO, PARA OBTENÇÃO DE CÂMARA DE AR CIRCULANTE	M2	61,06	
<b>JUN-001</b>	<b>JUNTA DE DILATAÇÃO / TRINCA</b>			
JUN-DIL-005	ENCHIMENTO DE JUNTA COM MASTIQUE E = 3 MM	M	10,35	
JUN-DIL-010	COSTURA DE TRINCA COM GRAMPO DE AÇO 4,2 MM A CADA 30 CM	M	41,18	
JUN-DIL-015	TRATAMENTO DE JUNTA DE DILATAÇÃO DE LAJES DE TRANSIÇÃO, COM ISOPOR E = 2 CM	M	5,26	
JUN-ENT-005	ENTELAMENTO CORRETIVO DE SUPERFÍCIE COM TRINCA POR RETRAÇÃO OU DILATAÇÃO, REVESTIDA COM ARGAMASSA DE CAL HIDRATADA E AREIA SEM PENEIRAR TRAÇO 1:3, LARGURA DA TELA = 15 CM	M	8,04	
JUN-ENT-010	ENTELAMENTO PREVENTIVO DE SUPERFÍCIE SUJEITA A TRINCA, LARGURA DA TELA ADESIVA 25 CM	M	2,20	
JUN-ENT-015	TELA SOLDADA PARA PREVENÇÃO DE TRINCAS EM ALVENARIA/ESTRUTURA, LARGURA 6 CM	UN	3,19	
JUN-ENT-020	TELA SOLDADA PARA PREVENÇÃO DE TRINCAS EM ALVENARIA/ESTRUTURA, LARGURA 7,5 CM	UN	3,35	
JUN-ENT-025	TELA SOLDADA PARA PREVENÇÃO DE TRINCAS EM ALVENARIA/ESTRUTURA, LARGURA 10,5 CM	UN	3,67	
JUN-ENT-030	TELA SOLDADA PARA PREVENÇÃO DE TRINCAS EM ALVENARIA/ESTRUTURA, LARGURA 12 CM	UN	3,67	
<b>LAJ-001</b>	<b>LAJE PRÉ-MOLDADA</b>			
LAJ-APA-005	LAJE PRÉ-MOLDADA, APARENTE, INCLUSIVE CAPEAMENTO	M2	52,19	

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

E = 4 CM, SC = 100 KG/M2, L = 3,00 M			
LAJ-APA-010	LAJE PRÉ-MOLDADA, APARENTE, INCLUSIVE CAPEAMENTO E = 4 CM, SC = 100 KG/M2, L = 4,00 M	M2	59,32
LAJ-APA-015	LAJE PRÉ-MOLDADA, APARENTE, INCLUSIVE CAPEAMENTO E = 4 CM, SC = 100 KG/M2, L = 5,00 M	M2	70,07
LAJ-APA-020	LAJE PRÉ-MOLDADA, APARENTE, INCLUSIVE CAPEAMENTO E = 4 CM, SC = 200 KG/M2, L = 3,00 M	M2	53,80
LAJ-APA-025	LAJE PRÉ-MOLDADA, APARENTE, INCLUSIVE CAPEAMENTO E = 4 CM, SC = 200 KG/M2, L = 4,00 M	M2	61,32
LAJ-APA-030	LAJE PRÉ-MOLDADA, APARENTE, INCLUSIVE CAPEAMENTO E = 4 CM, SC = 200 KG/M2, L = 5,00 M	M2	72,88
LAJ-APA-035	LAJE PRÉ-MOLDADA, APARENTE, INCLUSIVE CAPEAMENTO E = 4 CM, SC = 300 KG/M2, L = 3,00 M	M2	56,03
LAJ-APA-040	LAJE PRÉ-MOLDADA, APARENTE, INCLUSIVE CAPEAMENTO E = 4 CM, SC = 300 KG/M2, L = 4,00 M	M2	70,64
LAJ-APA-045	LAJE PRÉ-MOLDADA, APARENTE, INCLUSIVE CAPEAMENTO E = 4 CM, SC = 300 KG/M2, L = 5,00 M	M2	77,29
LAJ-ESC-005	ESCORAMENTO PARA LAJE PRÉ MOLDADAS EM TABUAS DE PINHO, INCLUSIVE RETIRADA	M2	4,66
LAJ-REV-005	LAJE PRÉ-MOLDADA, A REVESTIR, INCLUSIVE CAPEAMENTO E = 4 CM, SC = 100 KG/M2, L = 3,00 M	M2	49,80
LAJ-REV-010	LAJE PRÉ-MOLDADA, A REVESTIR, INCLUSIVE CAPEAMENTO E = 4 CM, SC = 100 KG/M2, L = 4,00 M	M2	57,49
LAJ-REV-015	LAJE PRÉ-MOLDADA, A REVESTIR, INCLUSIVE CAPEAMENTO E = 4 CM, SC = 100 KG/M2, L = 5,00 M	M2	58,80
LAJ-REV-020	LAJE PRÉ-MOLDADA, A REVESTIR, INCLUSIVE CAPEAMENTO E = 4 CM, SC = 200 KG/M2, L = 3,00 M	M2	51,57
LAJ-REV-025	LAJE PRÉ-MOLDADA, A REVESTIR, INCLUSIVE CAPEAMENTO E = 4 CM, SC = 200 KG/M2, L = 4,00 M	M2	57,65
LAJ-REV-030	LAJE PRÉ-MOLDADA, A REVESTIR, INCLUSIVE CAPEAMENTO E = 4 CM, SC = 200 KG/M2, L = 5,00 M	M2	60,38
LAJ-REV-035	LAJE PRÉ-MOLDADA, A REVESTIR, INCLUSIVE CAPEAMENTO E = 4 CM, SC = 250 KG/M2, L = 5,00 M	M2	61,82
LAJ-REV-040	LAJE PRÉ-MOLDADA, A REVESTIR, INCLUSIVE CAPEAMENTO E = 4 CM, SC = 300 KG/M2, L = 3,00 M	M2	52,83
LAJ-REV-045	LAJE PRÉ-MOLDADA, A REVESTIR, INCLUSIVE CAPEAMENTO E = 4 CM, SC = 300 KG/M2, L = 4,00 M	M2	64,13
LAJ-REV-050	LAJE PRÉ-MOLDADA, A REVESTIR, INCLUSIVE CAPEAMENTO E = 4 CM, SC = 300 KG/M2, L = 5,00 M	M2	64,81
LAJ-REV-055	LAJE PRÉ-MOLDADA, A REVESTIR, INCLUSIVE CAPEAMENTO E = 4 CM, SC = 370 KG/M2	M2	63,64
LAJ-TRE-005	LAJE PRÉ-FABRICADA TRELIÇADA PARA PISO OU COBERTURA, INTEREIXO 50 CM, E=20 CM (CAPEAMENTO 4 CM E ELEMENTO DE ENCHIMENTO 16 CM)	M2	87,46
LAJ-TRE-010	LAJE PRÉ-FABRICADA TRELIÇADA PARA PISO OU COBERTURA, INTEREIXO 50 CM, E=25 CM (CAPEAMENTO 5 CM E ELEMENTO DE ENCHIMENTO 20 CM)	M2	99,67
LAJ-TRE-015	LAJE PRÉ-FABRICADA TRELIÇADA PARA PISO OU COBERTURA, INTEREIXO 50 CM, E=30 CM (CAPEAMENTO 5 CM E ELEMENTO DE ENCHIMENTO 25 CM)	M2	116,15



**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

LAJ-TRE-020	LAJE PRÉ-FABRICADA TRELIÇADA PARA PISO OU COBERTURA, INTEREIXO 50 CM, E=35 CM (CAPEAMENTO 5 CM E ELEMENTO DE ENCHIMENTO 30 CM)	M2	130,02
LAJ-TRE-025	PRÉ-LAJE PRÉ-FABRICADA TRELIÇADA PARA PISO OU COBERTURA, LARGURA 25 CM, E=8 CM, MACIÇA (CAPEAMENTO 3 CM E PRÉ-LAJE 5 CM)	M2	74,31
LAJ-TRE-030	PRÉ-LAJE PRÉ-FABRICADA TRELIÇADA PARA PISO OU COBERTURA, LARGURA 25 CM, E=12 CM (CAPEAMENTO 4 CM, ELEMENTO DE ENCHIMENTO 5 CM E PRÉ-LAJE 3 CM)	M2	87,99
LAJ-TRE-035	PRÉ-LAJE PRÉ-FABRICADA TRELIÇADA PARA PISO OU COBERTURA, LARGURA 25 CM, E=20 CM (CAPEAMENTO 4 CM, ELEMENTO DE ENCHIMENTO 13 CM E PRÉ-LAJE 3 CM)	M2	107,80
LAJ-TRE-040	PRÉ-LAJE PRÉ-FABRICADA TRELIÇADA PARA PISO OU COBERTURA, LARGURA 25 CM, E=30 CM (CAPEAMENTO 6 CM, ELEMENTO DE ENCHIMENTO 21 CM E PRÉ-LAJE 3 CM)	M2	155,23
<b>LIM-001</b>	<b>LIMPEZA GERAL</b>		
LIM-CAL-005	LIMPEZA (DESOBSTRUÇÃO) DE CALHAS	M	2,95
LIM-CER-005	LIMPEZA DE MATERIAL CERÂMICO	M2	3,80
LIM-FAC-005	LAVAGEM DE FACHADA COM HIDROJATEAMENTO	M2	3,61
LIM-GER-005	LIMPEZA GERAL DE OBRA	M2	2,50
LIM-LOU-005	LIMPEZA DE LOUÇAS SANITÁRIAS	M2	4,27
LIM-MET-005	LIMPEZA DE METAIS SANITÁRIOS	M2	1,17
LIM-PIS-005	LIMPEZA DE PISO CIMENTADO E ARDÓSIA	M2	1,10
LIM-ROD-005	LIMPEZA DE RODAPÉ	M2	0,74
LIM-VID-005	LIMPEZA DE VIDROS E ESPELHOS	M2	2,58
<b>LOC-001</b>	<b>LOCAÇÃO DA OBRA</b>		
LOC-OB-005	LOCAÇÃO DA OBRA (GABARITO)	M2	4,26
LOC-TOP-005	LOCAÇÃO TOPOGRÁFICA ATE 20 PONTOS	PT	46,35
LOC-TOP-010	LOCAÇÃO TOPOGRÁFICA DE 20 A 50 PONTOS	PT	36,05
LOC-TOP-015	LOCAÇÃO TOPOGRÁFICA ACIMA DE 50 PONTOS	PT	30,90
<b>LOU-001</b>	<b>LOUÇAS E METAIS</b>		
LOU-BOJ-005	BOJO EM AÇO INOX Nº 1 (46,5 X 33 X 11,5 CM) COM VÁLVULA E SIFÃO CROMADOS	UN	123,23
LOU-BOJ-010	BOJO EM AÇO INOX Nº 2 (56 X 33 X 11,5 CM) COM VÁLVULA E SIFÃO CROMADOS	UN	141,91
LOU-CUB-005	CUBA DE LOUÇA BRANCA DE EMBUTIR, OVAL, INCLUSIVE VÁLVULA, SIFÃO E LIGAÇÕES CROMADAS	UN	143,22
LOU-CUB-010	CUBA DE LOUÇA BRANCA DE SOBREPOR, OVAL, INCLUSIVE VÁLVULA, SIFÃO E LIGAÇÕES CROMADAS	UN	197,27
LOU-LAV-005	LAVATÓRIO PEQUENO LOUÇA BRANCA SEM COLUNA, INCLUSIVE VÁLVULA E SIFÃO CROMADOS	UN	165,61
LOU-LAV-010	LAVATÓRIO MEDIO LOUÇA BRANCA COM COLUNA, INCLUSIVE VÁLVULA E SIFÃO CROMADOS	UN	196,10



**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

LOU-LAV-015	LAVATÓRIO MÉDIO LOUÇA BRANCA SEM COLUNA, INCLUSIVE VÁLVULA E SIFÃO CROMADOS	UN	156,66
LOU-MIC-005	MICTÓRIO COLETIVO DE AÇO INOXIDÁVEL CHAPA 22 DESENVOLVIMENTO 1,40 M	UN	704,14
LOU-MIC-010	MICTÓRIO COLETIVO DE AÇO INOXIDÁVEL CHAPA 22 DESENVOLVIMENTO 1,00 M	UN	560,38
LOU-MIC-011	MICTÓRIO DE LOUÇA BRANCA INCLUSIVE METAIS CROMADOS	UN	272,18
LOU-TAN-005	BOJO EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 304, 60X60X40CM, APOIADO EM PERFIS DE METALON E COLADO EM BANCADA, INCLUSIVE VÁLVULA E SIFÃO CROMADOS PARA LAVAGEM DE PANEIS	UN	539,54
LOU-TAN-010	TANQUE DE AÇO INOXIDÁVEL COM 1 BOJO 63 X 51 CM, INCLUSIVE VÁLVULA E SIFÃO CROMADOS	UN	487,46
LOU-TAN-015	TANQUE DE LOUÇA BRANCA COM COLUNA 22 LITROS	UN	201,70
LOU-TAN-020	TANQUE DE LOUÇA BRANCA COM COLUNA 22 LITROS, INCLUSIVE VÁLVULA E SIFÃO CROMADOS	UN	293,49
LOU-TAN-025	TANQUE 01 BOJO, PRÉ-MOLDADO DE CONCRETO COM ACABAMENTO EM MARMORITE CINZA	UN	181,07
LOU-TAN-030	TANQUE 02 BOJOS PRÉ-MOLDADO DE CONCRETO COM ACABAMENTO EM MARMORITE CINZA	UN	180,55
LOU-TAN-035	TANQUE EM POLIPROPILENO , 15 LITROS, DIMENSÕES 49 X 43 X 28 CM	UN	91,67
LOU-TAN-040	TANQUE EM POLIPROPILENO , 24 LITROS, DIMENSÕES 58 X 52 X 32 CM	UN	115,26
LOU-VAS-005	VASO SANITÁRIO ENVELOPADO	UN	365,47
LOU-VAS-010	VASO SANITÁRIO LOUÇA BRANCA SEM VÁLVULA DE DESCARGA	UN	200,20
LOU-VAS-015	VASO SANITÁRIO LOUÇA BRANCA COM CAIXA ACOPLADA	UN	309,73
LOU-VAS-020	VASO SANITÁRIO LOUÇA BRANCA INCLUSIVE VÁLVULA DE DESCARGA	UN	333,01
LOU-VAS-025	VASO SANITÁRIO LOUÇA BRANCA INFANTIL	UN	351,71
LOU-VAS-030	BACIA DE LOUÇA TURCA	UN	170,31
LOU-VAS-035	VASO SANITÁRIO LOUÇA BRANCA INCLUSIVE VÁLVULA DE DESCARGA COM INSTALAÇÃO DE SÓCULO NA BASE DA BACIA DEVENDO ACOMPANHAR A PROJEÇÃO DA BASE NÃO ULTRAPASSANDO EM 0,05 M O SEU CONTOURO, TENDO A ALTURA MÁXIMA (BACIA + ASSENTO) H = 46 CM	UN	378,78
MET-BOI-005	TORNEIRA CHAVE BÓIA AUTOMÁTICA PARA RESERVATÓRIO	UN	44,01
MET-BOI-010	TORNEIRA DE BÓIA, D = 15 MM (1/2")	UN	35,44
MET-BOI-015	TORNEIRA DE BÓIA, D = 20 MM (3/4")	UN	37,10
MET-BOI-020	TORNEIRA DE BÓIA, D = 25 MM (1")	UN	48,00
MET-BOI-021	TORNEIRA DE BÓIA, D = 32 MM (1 1/4")	UN	65,13
MET-BOI-022	TORNEIRA DE BÓIA, D = 40 MM (1 1/2")	UN	81,98

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

MET-BOI-023	TORNEIRA DE BÓIA, D = 50 MM (2")	UN	97,54
MET-BOL-005	BOLSA DE BORRACHA D = 1 1/2"	UN	7,18
MET-CHU-005	BRAÇO PARA CHUVEIRO 510-C 1/2" X 40 CM	UN	8,97
MET-CHU-010	BRAÇO PARA CHUVEIRO 536-C 1/2" X 35 CM	UN	8,70
MET-CHU-015	CHUVEIRO COM ARTICULAÇÃO 517-C D = 1/2"	UN	132,96
MET-CHU-020	CHUVEIRO COM ARTICULAÇÃO 517-C D = 3/4"	UN	161,67
MET-CHU-025	CHUVEIRO-ELÉTRICO CROMADO 1/2"	UN	151,73
MET-CHU-030	CHUVEIRO ELÉTRICO COM RESISTÊNCIA BLINDADA	UN	221,44
MET-CRI-005	CRIVO PARA CHUVEIRO 526 D = 3" X 1/2"	UN	10,07
MET-DUC-005	DUCHA HIGIÊNICA COM REGISTRO PARA CONTROLE DE FLUXO DE ÁGUA 1/2"	UN	116,13
MET-LIG-005	LIGAÇÃO FLEXÍVEL PARA BIDÊ, LAVATÓRIO, MICTÓRIO 1/2"	UN	17,04
MET-LIG-010	LIGAÇÃO PARA SAÍDA DE VASO SANITÁRIO PVC CROMADO	UN	33,97
MET-PAR-005	PARAFUSO CASTELO COM BUCHA	UN	5,07
MET-SIF-005	SIFÃO PARA LAVATÓRIO 1680 D = 1" X 1 1/2"	UN	58,73
MET-SIF-010	SIFÃO PARA PIA 1680 D = 1 1/2" X 1 1/2" C679	UN	58,73
MET-TOR-005	TORNEIRA DE ENTRADA PARA FILTRO D = 1/2" X 1/4"	UN	16,70
MET-TOR-010	TORNEIRA DE IRRIGAÇÃO D = 1/2"	UN	31,53
MET-TOR-015	TORNEIRA DE MESA PARA PIA DE COZINHA BICA MÓVEL EM METAL CROMADA 1/2"	UN	126,70
MET-TOR-020	TORNEIRA DE PAREDE PARA PIA DE COZINHA BICA MÓVEL EM METAL CROMADA 1/2"	UN	124,01
MET-TOR-021	TORNEIRA DE PAREDE PARA PIA DE COZINHA COM AREJADOR CROMADA	UN	68,79
MET-TOR-022	TORNEIRA DE PAREDE PARA PIA DE COZINHA SEM AREJADOR CROMADA	UN	64,83
MET-TOR-025	TORNEIRA PARA BEBEDOURO D = 1/2"	UN	54,98
MET-TOR-030	TORNEIRA PARA LAVATÓRIO PRESMA TIC ANTIVANDALISMO	UN	417,29
MET-TOR-035	TORNEIRA PARA LAVATÓRIO DE MESA BICA BAIXA COM AREJADOR, ACABAMENTO CROMADO	UN	69,61
MET-TOR-040	TORNEIRA PARA TANQUE COM AREJADOR, ACABAMENTO CROMADO REF.675/48-C	UN	64,45

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

MET-TUB-005	TUBO DE LIGAÇÃO - ÁGUA PARA VASO 1 1/2" X 20 CM	UN	32,63
MET-TUB-010	TUBO PARA CAIXA LONGO D = 1 1/2"	UN	14,15
MET-TUB-015	TUBO PARA VÁLVULA DE DESCARGA Nº. 18 COM ADAPTADOR D = 1 1/2"	UN	20,65
MET-VAL-005	VÁLVULA AMERICANA PIA INOX 1 1/2" X 3/4"	UN	25,31
MET-VAL-010	VÁLVULA AMERICANA PIA INOX 4" X 1 1/2"	UN	73,36
MET-VAL-015	VÁLVULA DE DESCARGA 3600 D = 1 1/2"	UN	170,36
MET-VAL-018	VÁLVULA DE RETENÇÃO DE PÉ COM CRIVO, D = 15 MM (1/2")	UN	40,99
MET-VAL-019	VÁLVULA DE RETENÇÃO DE PÉ COM CRIVO, D = 20 MM (3/4")	UN	42,99
MET-VAL-020	VÁLVULA DE RETENÇÃO DE PÉ COM CRIVO D = 25 MM (1")	UN	32,69
MET-VAL-021	VÁLVULA DE RETENÇÃO DE PÉ COM CRIVO, D = 32 MM (1 1/4")	UN	68,73
MET-VAL-022	VÁLVULA DE RETENÇÃO DE PÉ COM CRIVO, D = 40 MM (1 1/2")	UN	74,97
MET-VAL-023	VÁLVULA DE RETENÇÃO DE PÉ COM CRIVO, D = 50 MM (2")	UN	107,20
MET-VAL-024	VÁLVULA DE RETENÇÃO DE PÉ COM CRIVO, D = 65 MM (2 1/2")	UN	181,15
MET-VAL-025	VÁLVULA DE RETENÇÃO DE PÉ COM CRIVO, D = 80 MM (3")	UN	221,78
MET-VAL-026	VÁLVULA DE RETENÇÃO DE PÉ COM CRIVO, D = 100 MM (4")	UN	404,59
MET-VAL-029	VÁLVULA PARA LAVATÓRIO COM LADRÃO D = 2 1/4" X 1"	UN	23,58
MET-VAL-030	VÁLVULA PARA MICTÓRIO COM FECHAMENTO AUTOMÁTICO D = 1/2"	UN	190,81
MET-VAL-035	VÁLVULA PARA TANQUE D = 1 1/2"	UN	26,69
MET-VAL-038	VÁLVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL OU VERTICAL, Ø 15 MM (1/2")	UN	55,83
MET-VAL-039	VÁLVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL OU VERTICAL, Ø 20 MM (3/4")	UN	69,11
MET-VAL-040	VÁLVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL OU VERTICAL, Ø 32 MM (1 1/4")	UN	92,32
MET-VAL-045	VÁLVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL OU VERTICAL, Ø 40 MM (1 1/2")	UN	109,90
MET-VAL-050	VÁLVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL OU VERTICAL, Ø 25 MM (1")	UN	69,14
MET-VAL-055	VÁLVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL OU VERTICAL, Ø 50 MM (2")	UN	143,67
MET-VAL-060	VÁLVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL OU VERTICAL, Ø 65 MM (2 1/2")	UN	211,05
MET-VAL-065	VÁLVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL OU VERTICAL, Ø 80 MM (3")	UN	255,81

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

MET-VAL-070	VÁLVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL OU VERTICAL, Ø 100 MM (4")	UN	419,19
MET-VAS-005	COBRE BOLSA CROMADA PARA VASO	UN	15,92
<b>MOB-001</b>	<b>MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE OBRA - PARA OBRAS QUE EXIGEM A UTILIZAÇÃO DE GRANDE QUANTIDADE DE EQUIPAMENTOS E SÃO EXECUTADAS EM LOCAIS DISTANTES DE CENTROS URBANOS</b>		
MOB-DES-005	OBRAS ATÉ O VALOR DE 1.000.000,00	%	2,06
MOB-DES-010	OBRAS COM VALOR ENTRE 1.000.000,01 E 3.000.000,00	%	1,55
MOB-DES-015	OBRAS COM VALORES ACIMA DE 3.000.000,01	%	1,03
<b>MOB-002</b>	<b>MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE OBRA - PARA OBRAS EXECUTADAS EM CENTROS URBANOS OU PRÓXIMOS DE CENTROS URBANOS</b>		
MOB-DES-020	OBRAS ATÉ O VALOR DE 1.000.000,00	%	0,52
MOB-DES-025	OBRAS COM VALOR ENTRE 1.000.000,01 E 3.000.000,00	%	0,31
MOB-DES-030	OBRAS COM VALORES ACIMA DE 3.000.000,01	%	0,21
<b>MUR-001</b>	<b>MURO DE VEDAÇÃO DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO TIPO CALHA V E ALVENARIA</b>		
MUR-BLO-005	MURO DIVISÓRIO BLOCO DE CONCRETO APARENTE E = 15 CM, H = 1,80 M, INCLUSIVE SAPATA DE CONCRETO ARMADO FCK = 15 MPA, 50 X 55 CM	M	232,62
MUR-BLO-010	MURO DIVISÓRIO BLOCO DE CONCRETO APARENTE E = 15 CM, H = 2,20 M, INCLUSIVE SAPATA DE CONCRETO ARMADO FCK = 15 MPA, 50 X 55 CM	M	255,76
MUR-BLO-015	MURO DIVISÓRIO BLOCO DE CONCRETO REVESTIDO E = 15 CM, H = 2,20 M, INCLUSIVE SAPATA DE CONCRETO ARMADO FCK = 15 MPA, 50 X 55 CM	M	386,37
MUR-CAL-005	MURO DE VEDAÇÃO DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO TIPO CALHA V ALTURA LIVRE = 3,00 M, SAPATA CONCRETO 1:3:6, 30 X 50 CM	M	174,41
MUR-CAL-010	MURO DE VEDAÇÃO DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO TIPO CALHA V ALTURA LIVRE = 2,50 M, SAPATA CONCRETO 1:3:6, 30 X 50 CM	M	168,51
MUR-COL-005	COLUNA DE ALVENARIA A VISTA DE SUPORTE DO PORTÃO (PARA CAIXA DE MEDIÇÃO DE ENERGIA OU PARA PLACA DO NOME DO PRÉDIO) 1,70 X 2,30 M	PÇ	800,23
MUR-CON-005	CONCERTINA CLIPADA MODELO ESPIRAL HELICOIDAL DUPLA D = 450 MM	M	44,39
MUR-CON-010	CONCERTINA CLIPADA MODELO ESPIRAL HELICOIDAL DUPLA D = 610 MM	M	49,54
MUR-CON-015	CONCERTINA CLIPADA MODELO ESPIRAL HELICOIDAL DUPLA D = 730 MM	M	54,69
MUR-DEF-005	COLOCAÇÃO DE DEFENSAS SOBRE O MURO FERRO CANTONEIRA L - 1" X 1/8" COMPRIMENTO = 85 CM, ESPAÇAMENTO 1,50 M E 5 FIADAS DE ARAME FARPADO	M	13,17
MUR-DEF-010	COLOCAÇÃO DE DEFENSAS SOBRE O MURO FERRO CANTONEIRA L - 1" X 1/8" COMPRIMENTO = 85 CM, ESPAÇAMENTO 1,50 M E 7 FIADAS DE ARAME FARPADO	M	14,08

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

MUR-TIJ-005	MURO DIVISÓRIO TIJOLO FURADO E = 10 CM, REBOCADO E PINTADO A LATEX H = 1,80 M, INCLUSIVE SAPATA DE CONCRETO ARMADO FCK = 15 MPA, 50 X 55 CM	M	351,19
MUR-TIJ-010	MURO DIVISÓRIO TIJOLO FURADO E = 10 CM, REBOCADO E PINTADO A LATEX H = 2,20 M, INCLUSIVE SAPATA DE CONCRETO ARMADO FCK = 15 MPA, 50 X 55 CM	M	379,10
MUR-TIJ-015	MURO DIVISÓRIO TIJOLO FURADO E = 10 CM, REBOCADO E PINTADO A LATEX H = 2,20 A 2,50 M, INCLUSIVE SAPATA DE CONCRETO ARMADO FCK = 15 MPA, 50 X 55 CM	M	475,95
MUR-TIJ-020	MURETA DE TIJOLO COMUM ESP. = 15CM, H = 105 CM, A REVESTIR	M	168,49
MUR-TIJ-025	MURETA DE TIJOLO COMUM ESP. = 15CM, H = 130 CM, A REVESTIR	M	190,67
<b>OBR-001</b>	<b>OBRAS VIÁRIAS (PAVIMENTAÇÃO DE RUAS)</b>		
ESS-SOL-050	GEOTÊXTIL NÃO TECIDO PARA ESTABILIZAÇÃO DE SOLOS	M2	6,83
OBR-VIA-005	DESMATAMENTO, DESTOCAMENTO E LIMPEZA DE ÁRVORES, ARBUSTOS E VEGETAÇÃO RASTEIRA E = 30 CM	M2	0,25
OBR-VIA-010	CORTE DE ÁRVORE COM MOTO-SERRA	UN	18,61
OBR-VIA-015	ESCAVAÇÃO E CARGA COM TRATOR E CARREGADEIRA (MATERIAL DE 1ª CATEGORIA)	M3	3,38
OBR-VIA-020	ESCAVAÇÃO E CARGA COM TRATOR E CARREGADEIRA (MATERIAL DE 2ª CATEGORIA)	M3	3,94
OBR-VIA-025	CARGA, TRANSPORTE E DESCARGA DE MATERIAL DE 1ª CATEGORIA, COM CAMINHÃO DMT 0 A 200 M	M3	2,77
OBR-VIA-030	CARGA, TRANSPORTE E DESCARGA DE MATERIAL DE 1ª CATEGORIA, COM CAMINHÃO DMT 200 A 400 M	M3	2,96
OBR-VIA-035	CARGA, TRANSPORTE E DESCARGA DE MATERIAL DE 1ª CATEGORIA, COM CAMINHÃO DMT 400 A 600 M	M3	3,35
OBR-VIA-040	CARGA, TRANSPORTE E DESCARGA DE MATERIAL DE 1ª CATEGORIA, COM CAMINHÃO DMT 600 A 800 M	M3	3,54
OBR-VIA-045	CARGA, TRANSPORTE E DESCARGA DE MATERIAL DE 1ª CATEGORIA, COM CAMINHÃO DMT 800 A 1.000 M	M3	3,91
OBR-VIA-050	CARGA, TRANSPORTE E DESCARGA DE MATERIAL DE 1ª CATEGORIA, COM CAMINHÃO DMT 1.000 A 1.200 M	M3	4,07
OBR-VIA-055	CARGA, TRANSPORTE E DESCARGA DE MATERIAL DE 1ª CATEGORIA, COM CAMINHÃO DMT 1.200 A 1.400 M	M3	4,25
OBR-VIA-060	CARGA, TRANSPORTE E DESCARGA DE MATERIAL DE 1ª CATEGORIA, COM CAMINHÃO DMT 1.400 A 1.600 M	M3	4,61
OBR-VIA-065	CARGA, TRANSPORTE E DESCARGA DE MATERIAL DE 1ª CATEGORIA, COM CAMINHÃO DMT 1.600 A 1.800 M	M3	5,17
OBR-VIA-066	CARGA, TRANSPORTE E DESCARGA DE MATERIAL DE 1ª CATEGORIA, COM CAMINHÃO DMT 1.800 A 2.000 M	M3	5,17
OBR-VIA-070	EXECUÇÃO DE REVESTIMENTO PRIMÁRIO, INCLUINDO ESCAVAÇÃO, CARGA, DESCARGA, ESPALHAMENTO E COMPACTAÇÃO DO MATERIAL	M3	7,19
OBR-VIA-075	ESCAVAÇÃO MANUAL DE SOLOS, EM VALAS, INCLUINDO REMOÇÃO PARA BOTA FORA DO LEITO ESTRADAL H <= 1,50 M	M3	31,01
OBR-VIA-080	ESCAVAÇÃO MANUAL DE SOLOS, EM VALAS, INCLUINDO REMOÇÃO PARA BOTA FORA DO LEITO ESTRADAL H = 1,50	M3	40,46

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

M A 3,00 M			
OBR-VIA-085	ESCAVAÇÃO MECÂNICA DE VALAS DE MATERIAL DE 1ª CATEGORIA, INCLUINDO REMOÇÃO PARA BOTA FORA DO LEITO ESTRADAL	M3	6,21
OBR-VIA-090	ESCAVAÇÃO MECÂNICA DE VALAS DE MATERIAL DE 2ª CATEGORIA, INCLUINDO REMOÇÃO PARA BOTA FORA DO LEITO ESTRADAL	M3	9,32
OBR-VIA-095	MURO DE ARRIMO EM GABIÃO CAIXA (GALVANIZADO)	M3	225,49
OBR-VIA-100	MURO DE ARRIMO EM GABIÃO CAIXA (REVESTIDO COM PVC)	M3	238,86
OBR-VIA-105	GABIÃO COLCHÃO RENO E = 30 CM, REVESTIDO EM PVC	M2	82,87
OBR-VIA-110	GABIÃO COLCHÃO RENO E = 23 CM, REVESTIDO EM PVC	M2	78,00
OBR-VIA-115	GABIÃO COLCHÃO RENO E = 17 CM, REVESTIDO EM PVC	M2	66,76
OBR-VIA-118	RASPAGEM MECANIZADA DO TERRENO ATÉ 40 CM DE PROFUNDIDADE, UTILIZANDO TRATOR SOBRE ESTEIRAS	M2	0,21
OBR-VIA-120	PATROLAMENTO	M2	0,03
OBR-VIA-125	REGULARIZAÇÃO DO SUBLEITO COM PROCTOR NORMAL	M2	1,18
OBR-VIA-130	REGULARIZAÇÃO DO SUBLEITO COM PROCTOR INTERMEDIÁRIO	M2	1,25
OBR-VIA-131	REGULARIZAÇÃO DO SUBLEITO COM PROCTOR INTERNORMAL	M2	1,22
OBR-VIA-135	EXECUÇÃO DE REFORÇO DO SUBLEITO, INCLUINDO ESCAVAÇÃO, CARGA, DESCARGA, HOMOGENIZAÇÃO, UMIDECIMENTO, ESPALAMENTO E COMPACTAÇÃO DE MATERIAL (PROCTOR INTERMEDIÁRIO)	M3	8,15
OBR-VIA-140	EXECUÇÃO DE SUB-BASE DE SOLO ESTABILIZADO GRANULOMETRICAMENTE SEM MISTURA COM PROCTOR INTERMEDIÁRIO, INCLUINDO ESCAVAÇÃO, CARGA, DESCARGA, ESPALAMENTO E COMPACTAÇÃO DO MATERIAL, EXCLUSIVE AQUISIÇÃO E TRANSPORTE DO MATERIAL	M3	10,73
OBR-VIA-145	EXECUÇÃO DE BASE DE SOLO ESTABILIZADO GRANULOMETRICAMENTE SEM MISTURA COM PROCTOR INTERMEDIÁRIO, INCLUINDO ESCAVAÇÃO, CARGA, DESCARGA, ESPALAMENTO E COMPACTAÇÃO DO MATERIAL, EXCLUSIVE AQUISIÇÃO E TRANSPORTE DO MATERIAL	M3	10,73
OBR-VIA-150	RECONFECÇÃO DE SUB-BASE OU BASE COM REAPROVEITAMENTO DO MATERIAL (PROCTOR INTERMEDIÁRIO)	M3	9,37
OBR-VIA-151	EXECUÇÃO DE BASE DE BICA CORRIDA, INCLUINDO FORNECIMENTODA BICA, CARGA, DESCARGA, ESPALAMENTO E COMPACTAÇÃO DO MATERIAL (PROCTOR INTERMEDIÁRIO), EXCLUSIVE TRANSPORTE DO MATERIAL	M3	39,56
OBR-VIA-152	EXECUÇÃO DE BASE DE MINÉRIO, INCLUINDO CARGA, DESCARGA, ESPALAMENTO E COMPACTAÇÃO DO MATERIAL, EXCLUSIVE AQUISIÇÃO E TRANSPORTE DO MATERIAL (PROCTOR INTERMEDIÁRIO)	M3	10,73



**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

OBR-VIA-153	EXECUÇÃO DE BASE DE MINÉRIO, INCLUINDO CARGA, DESCARGA, ESPALHAMENTO E COMPACTAÇÃO DO MATERIAL, EXCLUSIVE AQUISIÇÃO E TRANSPORTE DO MATERIAL (PROCTOR INTERMODIFICADO)	M3	10,99
OBR-VIA-155	EXECUÇÃO DE BASE DE BRITA GRADUADA, INCLUINDO FORNECIMENTODA BICA, CARGA, DESCARGA, ESPALHAMENTO E COMPACTAÇÃO DO MATERIAL (PROCTOR INTERMEDIÁRIO), EXCLUSIVE TRANSPORTE DO MATERIAL	M3	67,42
OBR-VIA-156	EXECUÇÃO DE BASE DE ESCÓRIA, INCLUINDO CARGA, DESCARGA, ESPALHAMENTO E COMPACTAÇÃO DO MATERIAL, EXCLUSIVE AQUISIÇÃO E TRANSPORTE DO MATERIAL (PROCTOR INTERMEDIÁRIO), EXCLUSIVE TRANSPORTE DO MATERIAL	M3	7,78
OBR-VIA-157	EXECUÇÃO DE BASE DE ESCÓRIA, INCLUINDO CARGA, DESCARGA, ESPALHAMENTO E COMPACTAÇÃO DO MATERIAL, EXCLUSIVE AQUISIÇÃO E TRANSPORTE DO MATERIAL (PROCTOR INTERMODIFICADO)	M3	8,03
OBR-VIA-160	EXECUÇÃO DE IMPRIMAÇÃO COM MATERIAL BETUMINOSO, INCLUINDO FORNECIMENTO E TRANSPORTE DO MATERIAL BETUMINOSO DENTRO DO CANTEIRO DE OBRAS, EXCLUSIVE TRANSPORTE DO MATERIAL BETUMINOSO ATÉ A OBRA	M2	2,63
OBR-VIA-165	EXECUÇÃO DE PINTURA DE LIGAÇÃO COM MATERIAL BETUMINOSO, INCLUINDO FORNECIMENTO E TRANSPORTE DO MATERIAL BETUMINOSO DENTRO DO CANTEIRO DE OBRAS, EXCLUSIVE TRANSPORTE DO MATERIAL BETUMINOSO ATÉ A OBRA	M2	0,72
OBR-VIA-170	EXECUÇÃO DE TRATAMENTO SUPERFICIAL SIMPLES (TSS) COM MATERIAL BETUMINOSO, INCLUINDO FORNECIMENTO DOS AGREGADOS E TRANSPORTE DO MATERIAL BETUMINOSO DENTRO DO CANTEIRO DE OBRAS, EXCLUSIVE TRANSPORTE DO MATERIAL BETUMINOSO E AGREGADOS ATÉ A USINA	M2	3,59
OBR-VIA-175	EXECUÇÃO DE TRATAMENTO SUPERFICIAL DUPLO (TSD) COM MATERIAL BETUMINOSO, INCLUINDO FORNECIMENTO DOS AGREGADOS E TRANSPORTE DO MATERIAL BETUMINOSO DENTRO DO CANTEIRO DE OBRAS, EXCLUSIVE TRANSPORTE DO MATERIAL BETUMINOSO E AGREGADOS ATÉ A USINA	M2	5,99
OBR-VIA-176	EXECUÇÃO DE TRATAMENTO SUPERFICIAL DUPLO (TSD) COM EMULSÃO ASFÁLTICA MODIFICADA POR POLÍMERO, COM MATERIAL BETUMINOSO, INCLUINDO FORNECIMENTO DOS AGREGADOS E TRANSPORTE DO MATERIAL BETUMINOSO DENTRO DO CANTEIRO DE OBRAS, EXCLUSIVE TRANSPORTE DO MATERIAL BETUMINOSO E AGREGADOS ATÉ A USINA	M2	6,95
OBR-VIA-180	EXECUÇÃO DE CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ) COM MATERIAL BETUMINOSO, INCLUINDO FORNECIMENTO DOS AGREGADOS E TRANSPORTE DO MATERIAL BETUMINOSO DENTRO DO CANTEIRO DE OBRAS, EXCLUSIVE TRANSPORTE DO MATERIAL BETUMINOSO E	M3	357,65

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

AGREGADOS ATÉ A USINA			
OBR-VIA-185	EXECUÇÃO DE CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ) COM MATERIAL BETUMINOSO, INCLUINDO FORNECIMENTO DOS AGREGADOS E TRANSPORTE DO MATERIAL BETUMINOSO DENTRO DO CANTEIRO DE OBRAS, EXCLUSIVE TRANSPORTE DO MATERIAL BETUMINOSO E AGREGADOS ATÉ A USINA	T	149,00
OBR-VIA-190	EXECUÇÃO DE PRÉ MISTURADO A FRIO (PMF) COM MATERIAL BETUMINOSO, INCLUINDO FORNECIMENTO DOS AGREGADOS E TRANSPORTE DO MATERIAL BETUMINOSO DENTRO DO CANTEIRO DE OBRAS, EXCLUSIVE TRANSPORTE DO MATERIAL BETUMINOSO E AGREGADOS ATÉ A USINA	M3	283,23
OBR-VIA-195	EXECUÇÃO DE PRÉ MISTURADO A FRIO (PMF) COM MATERIAL BETUMINOSO, INCLUINDO FORNECIMENTO DOS AGREGADOS E TRANSPORTE DO MATERIAL BETUMINOSO DENTRO DO CANTEIRO DE OBRAS, EXCLUSIVE TRANSPORTE DO MATERIAL BETUMINOSO E AGREGADOS ATÉ A USINA	T	134,86
OBR-VIA-200	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO DE ALVENARIA POLIÉDRICA, INCLUINDO FORNECIMENTO DE TODOS DO MATERIAIS, COLCHÃO DE ASSENTAMENTO; EXCLUSIVE O TRANSPORTE DA ALVENARIA POLIÉDRICA	M2	24,45
OBR-VIA-205	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM CALÇAMENTO DE PARALELEPÍPEDO, INCLUINDO FORNECIMENTO DE TODOS OS MATERIAIS, COLCHÃO DE ASSENTAMENTO; EXCLUSIVE O TRANSPORTE DO PARALELEPÍPEDO	M2	24,15
OBR-VIA-206	PARALELEPÍPEDO, RETIRADA E REASSENTAMENTO SOBRE COXIM DE AREIA	M2	16,00
OBR-VIA-207	ALVENARIA POLIÉDRICA, RETIRADA E REASSENTAMENTO SOBRE COXIM DE AREIA	M2	12,09
OBR-VIA-208	CALÇAMENTO EM BLOQUETE, RETIRADA E REASSENTAMENTO SOBRE COXIM DE AREIA	M2	15,14
OBR-VIA-210	EXECUÇÃO DE CALÇAMENTO EM BLOQUETE - E = 6 CM - FCK = 25 MPA, INCLUINDO FORNECIMENTO E TRANSPORTE DE TODOS OS MATERIAIS, COLCHÃO DE ASSENTAMENTO E = 6 CM	M2	27,95
OBR-VIA-215	EXECUÇÃO DE CALÇAMENTO EM BLOQUETE - E = 8 CM - FCK = 35 MPA, INCLUINDO FORNECIMENTO E TRANSPORTE DE TODOS OS MATERIAIS, COLCHÃO DE ASSENTAMENTO E = 6 CM	M2	34,88
OBR-VIA-216	PISO DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO INTERTRAVADO E = 6 CM - FCK = 35 MPA, , INCLUINDO FORNECIMENTO E TRANSPORTE DE TODOS OS MATERIAIS, COLCHÃO DE ASSENTAMENTO E = 6 CM	M2	58,57
OBR-VIA-217	PISO DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO INTERTRAVADO E = 8 CM - FCK = 35 MPA, INCLUINDO FORNECIMENTO E TRANSPORTE DE TODOS OS MATERIAIS, COLCHÃO DE ASSENTAMENTO E = 6 CM	M2	63,28
OBR-VIA-218	PISO DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO INTERTRAVADO E = 10 CM - FCK = 35 MPA, INCLUINDO FORNECIMENTO E TRANSPORTE DE TODOS OS MATERIAIS, COLCHÃO DE ASSENTAMENTO E = 6 CM	M2	68,46

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

OBR-VIA-219	PISO DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO INTERTRAVADO E = 10 CM - FCK = 40 MPA, INCLUINDO FORNECIMENTO E TRANSPORTE DE TODOS OS MATERIAIS, COLCHÃO DE ASSENTAMENTO E = 6 CM	M2	70,35
OBR-VIA-220	EXECUÇÃO DE TACHÃO REFLETIVO TIPO SHTRG, COM CATADIÓTRICO NAS DUAS FACES, INCLUINDO FORNECIMENTO, COLOCAÇÃO E TRANSPORTE DE TODOS OS MATERIAIS	UN	21,32
OBR-VIA-225	EXECUÇÃO DE TACHÃO REFLETIVO TIPO SHTRG, COM CATADIÓTRICO EM APENAS UMA FACE, INCLUINDO FORNECIMENTO, COLOCAÇÃO E TRANSPORTE DE TODOS OS MATERIAIS	UN	19,31
OBR-VIA-230	EXECUÇÃO DE TACHA REFLETIVA TIPO SHTRP, COM CATADIÓTRICO NAS DUAS FACES, INCLUINDO FORNECIMENTO, COLOCAÇÃO E TRANSPORTE DE TODOS OS MATERIAIS	UN	6,70
OBR-VIA-235	EXECUÇÃO DE TACHA REFLETIVA TIPO SHTRP, COM CATADIÓTRICO EM APENAS UMA FACE, INCLUINDO FORNECIMENTO, COLOCAÇÃO E TRANSPORTE DE TODOS OS MATERIAIS	UN	5,86
OBR-VIA-240	EXECUÇÃO DE LINHAS COM RESINA ACRÍLICA COM E = 0,6 MM, L = 8 CM, INCLUINDO PRÉ-MARCAÇÃO, FORNECIMENTO E TRANSPORTE DE TODOS OS MATERIAIS	M	0,87
OBR-VIA-245	EXECUÇÃO DE LINHAS COM RESINA ACRÍLICA COM E = 0,6 MM, L = 10 CM, INCLUINDO PRÉ-MARCAÇÃO, FORNECIMENTO E TRANSPORTE DE TODOS OS MATERIAIS	M	1,08
OBR-VIA-250	EXECUÇÃO DE LINHAS COM RESINA ACRÍLICA COM E = 0,6 MM, L = 20 CM, INCLUINDO PRÉ-MARCAÇÃO, FORNECIMENTO E TRANSPORTE DE TODOS OS MATERIAIS	M	2,17
OBR-VIA-255	EXECUÇÃO DE LINHAS COM RESINA ACRÍLICA COM E = 0,6 MM, L = 30 CM, INCLUINDO PRÉ-MARCAÇÃO, FORNECIMENTO E TRANSPORTE DE TODOS OS MATERIAIS	M	3,25
OBR-VIA-260	EXECUÇÃO DE LINHAS COM RESINA ACRÍLICA COM E = 0,6 MM, L > 30 CM, INCLUINDO PRÉ-MARCAÇÃO, FORNECIMENTO E TRANSPORTE DE TODOS OS MATERIAIS	M2	10,86
OBR-VIA-265	EXECUÇÃO DE SETAS E DIZERES COM E = 0,6 MM, INCLUINDO PRÉ-MARCAÇÃO, FORNECIMENTO E TRANSPORTE DE TODOS OS MATERIAIS	M2	16,28
OBR-VIA-270	EXECUÇÃO DE LINHAS COM RESINA ACRÍLICA COM E = 0,4 MM, L = 10 CM, INCLUINDO PRÉ-MARCAÇÃO, FORNECIMENTO E TRANSPORTE DE TODOS OS MATERIAIS	M	0,83
OBR-VIA-275	EXECUÇÃO DE LINHAS COM RESINA ACRÍLICA COM E = 0,4 MM, L = 20 CM, INCLUINDO PRÉ-MARCAÇÃO, FORNECIMENTO E TRANSPORTE DE TODOS OS MATERIAIS	M	1,68
OBR-VIA-280	EXECUÇÃO DE LINHAS COM RESINA ACRÍLICA COM E = 0,4 MM, L = 30 CM, INCLUINDO PRÉ-MARCAÇÃO, FORNECIMENTO E TRANSPORTE DE TODOS OS MATERIAIS	M	2,51
OBR-VIA-285	EXECUÇÃO DE LINHAS COM RESINA ACRÍLICA COM E = 0,4 MM, L > 30 CM, INCLUINDO PRÉ-MARCAÇÃO, FORNECIMENTO E TRANSPORTE DE TODOS OS MATERIAIS	M2	8,38
OBR-VIA-290	EXECUÇÃO DE SETAS E DIZERES COM E = 0,4 MM, INCLUINDO PRÉ-MARCAÇÃO, FORNECIMENTO E	M2	12,58

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

TRANSPORTE DE TODOS OS MATERIAIS			
OBR-VIA-295	EXECUÇÃO DE ENCASCALHAMENTO, INCLUINDO ESCAVAÇÃO, CARGA E DESCARGA, UMIDECIMENTO E ESPALHAMENTO DO MATERIAL, EXCLUSIVE FORNECIMENTO E TRANSPORTE DO MATERIAL	M3	5,53
OBR-VIA-296	CONFORMAÇÃO DO LEITO ESTRADAL, INCLUSIVE UMIDECIMENTO	HA	430,79
OBR-VIA-315	TRANSPORTE DE MATERIAL DE JAZIDA PARA CONSERVAÇÃO DMT DE 0 A 10 KM	M3XKM	0,88
OBR-VIA-320	TRANSPORTE DE MATERIAL DE JAZIDA PARA CONSERVAÇÃO DMT DE 10 A 15 KM	M3XKM	0,66
OBR-VIA-325	TRANSPORTE DE MATERIAL DE JAZIDA PARA CONSERVAÇÃO DMT DE 15 A 20 KM	M3XKM	0,64
OBR-VIA-330	TRANSPORTE DE MATERIAL DE JAZIDA PARA CONSERVAÇÃO DMT DE 20 A 25 KM	M3XKM	0,61
OBR-VIA-335	TRANSPORTE DE MATERIAL DE JAZIDA PARA CONSERVAÇÃO DMT DE 25 A 30 KM	M3XKM	0,60
OBR-VIA-336	TRANSPORTE DE MATERIAL DE JAZIDA PARA CONSERVAÇÃO DMT DE 30 A 50 KM	M3XKM	0,56
OBR-VIA-340	TRANSPORTE DE MATERIAL DE JAZIDA PARA CONSERVAÇÃO DMT ACIMA DE 50 KM	M3XKM	0,53
OBR-VIA-345	TRANSPORTE DE AGREGADO DMT DE 0 A 10 KM	M3XKM	0,82
OBR-VIA-350	TRANSPORTE DE AGREGADO DMT DE 10 A 15 KM	M3XKM	0,62
OBR-VIA-355	TRANSPORTE DE AGREGADO DMT DE 15 A 20 KM	M3XKM	0,61
OBR-VIA-360	TRANSPORTE DE AGREGADO DMT DE 20 A 25 KM	M3XKM	0,58
OBR-VIA-361	TRANSPORTE DE AGREGADO DMT DE 25 A 30 KM	M3XKM	0,56
OBR-VIA-365	TRANSPORTE DE AGREGADO DMT DE 30 A 50 KM	M3XKM	0,53
OBR-VIA-370	TRANSPORTE DE AGREGADO DMT ACIMA DE 50 KM	M3XKM	0,49
OBR-VIA-375	TRANSPORTE DE PMF/CBUQ PARA CONSERVAÇÃO DMT 0 A 10 KM	M3XKM	0,93
OBR-VIA-380	TRANSPORTE DE PMF/CBUQ PARA CONSERVAÇÃO DMT 10 A 15 KM	M3XKM	0,70
OBR-VIA-385	TRANSPORTE DE PMF/CBUQ PARA CONSERVAÇÃO DMT 15 A 20 KM	M3XKM	0,68
OBR-VIA-390	TRANSPORTE DE PMF/CBUQ PARA CONSERVAÇÃO DMT 20 A 25 KM	M3XKM	0,65
OBR-VIA-391	TRANSPORTE DE PMF/CBUQ PARA CONSERVAÇÃO DMT 25 A 30 KM	M3XKM	0,63
OBR-VIA-400	TRANSPORTE DE PMF/CBUQ PARA CONSERVAÇÃO DMT 30 A 50 KM	M3XKM	0,60
OBR-VIA-405	TRANSPORTE DE PMF/CBUQ PARA CONSERVAÇÃO DMT ACIMA DE 50 KM	M3XKM	0,56
OBR-VIA-410	TRANSPORTE DE MATERIAL DE QUALQUER NATUREZA DMT 0 A 10 KM	TXKM	0,55
OBR-VIA-415	TRANSPORTE DE MATERIAL DE QUALQUER NATUREZA DMT 10 A 15 KM	TXKM	0,41

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

OBR-VIA-420	TRANSPORTE DE MATERIAL DE QUALQUER NATUREZA DMT 15 A 20 KM	TXKM	0,40
OBR-VIA-425	TRANSPORTE DE MATERIAL DE QUALQUER NATUREZA DMT 20 A 25 KM	TXKM	0,38
OBR-VIA-426	TRANSPORTE DE MATERIAL DE QUALQUER NATUREZA DMT 25 A 30 KM	TXKM	0,37
OBR-VIA-430	TRANSPORTE DE MATERIAL DE QUALQUER NATUREZA DMT 30 A 50 KM	TXKM	0,35
OBR-VIA-435	TRANSPORTE DE MATERIAL DE QUALQUER NATUREZA DMT ACIMA DE 50 KM	TXKM	0,33
OBR-VIA-440	ASSENTAMENTO DE MATA-BURRO DE CONCRETO	UN	646,40
<b>OBR-002</b>	<b>OBRAS DE ARTE ESPECIAIS - PONTES</b>		
OBR-PON-005	ENSECADEIRA DE ESTACAS PRANCHA COM ESGOTAMENTO	M2	161,30
OBR-PON-010	FORMA SUSPensa PARA PONTE COM COMPENSADO RESINADO, INCLUINDO DESFORMA E TRANSPORTE DE TODOS OS MATERIAIS	M2	63,60
OBR-PON-015	CIMBRAMENTO EM MADEIRA PARA PONTE OU VIADUTO	M3	35,69
OBR-PON-020	CIMBRAMENTO METÁLICO PARA PONTE OU VIADUTO	M3	25,50
OBR-PON-025	TRANSPORTE E COLOCAÇÃO DE PRÉ-LAJE (PONTE)	U	28,05
OBR-PON-030	JUNTAS DE PAVIMENTAÇÃO LONGITUDINAL E TRANSVERSAL (PONTE)	M	6,29
OBR-PON-035	APARELHO DE APOIO DE NEOPRENE FRETADO	DM3	60,06
OBR-PON-045	GROUT PARA FIXAÇÃO DE APARELHO DE APOIO	DM3	1,87
OBR-PON-050	ARGAMASSA EPOXI	DM3	8,96
OBR-PON-055	GUARDA-CORPO TUBULAR METÁLICO (PONTE)	M	86,29
OBR-PON-060	GUARDA-CORPO EM CHAPA METÁLICA (GRADIL PARA PONTE)	M	122,57
OBR-PON-065	ANDAIME SUSPENSO PARA PLATAFORMA DE TRABALHO (PONTE)	M2	44,74
OBR-PON-070	ENSECADEIRA INCLUSIVE RETIRADA DO MADEIRAMENTO , PAREDE SIMPLES	M2	100,48
OBR-PON-075	ENSECADEIRA INCLUSIVE RETIRADA DO MADEIRAMENTO , PAREDE DUPLA	M2	251,18
OBR-PON-080	TRAVESSIA DE MADEIRA PARA VEÍCULOS	M2	31,91
OBR-PON-085	TRAVESSIA DE CHAPA METÁLICA PARA VEÍCULOS	M2	31,75
OBR-PON-090	TRANSPORTE DE VIGAS METÁLICAS - PONTE DE 08 METROS: 2.97 TONELADAS (2 VIGAS) - PONTE DE 10 METROS: 3.72 TONELADAS (2 VIGAS) - PONTE DE 12 METROS: 4.46 TONELADAS (2 VIGAS) - PONTE DE 15 METROS: 6.26 TONELADAS (2 VIGAS) - PONTE DE 18 METROS: 10.8 TONELADAS (3 VIGAS)	T X KM	0,41
OBR-PON-095	TRANSPORTE DE TABULEIROS DE CONCRETO - PONTE DE 08 METROS: 14.4 TONELADAS - PONTE DE 10 METROS: 16.8 TONELADAS - PONTE DE 12 METROS: 19.2 TONELADAS - PONTE DE 15 METROS: 24.0 TONELADAS - PONTE DE 18 METROS: 28.8 TONELADAS	T X KM	0,41



**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

OBR-PON-100	LANÇAMENTO DE VIGA METÁLICA - PONTE DE 08 METROS: 2.97 TONELADAS (2 VIGAS) - PONTE DE 10 METROS: 3.72 TONELADAS (2 VIGAS) - PONTE DE 12 METROS: 4.46 TONELADAS (2 VIGAS) - PONTE DE 15 METROS: 6.26 TONELADAS (2 VIGAS) - PONTE DE 18 METROS: 10.8 TONELADAS (3 VIGAS)	KG	0,82
OBR-PON-105	LANÇAMENTO DE TABULEIRO PRÉ MOLDADO	PÇ	39,92
OBR-PON-110	FORNECIMENTO E APLICAÇÃO DE GROUT PARA ANCORAGENS (VIGA METÁLICA/TABULEIRO PRÉ MOLDADO)	M3	170,45
<b>PAI-001</b>	<b>PAISAGISMO</b>		
PAI-CER-005	CERCA EM FERRO, TRIANGULAR, PADRÃO PREFEITURA	UN	43,31
PAI-COV-005	PLANTIO E PREPARO DE COVAS DE ÁRVORES H MÍN. = 1,80 M COM COVA 60 X 60 X 60 CM, EXCETO FORNECIMENTO DAS MUDAS	UN	5,64
PAI-COV-010	PLANTIO E PREPARO DE COVAS DE ARBUSTOS ORNAMENTAIS EM GERAL, EXCETO FORNECIMENTO DAS MUDAS	UN	5,08
PAI-COV-015	PLANTIO E PREPARO DE COVAS DE FORRAÇÃO, EXCETO FORNECIMENTO DAS MUDAS	M2	13,53
PAI-GRA-005	PLANTIO DE GRAMA BATATAIS EM PLACAS, INCLUSIVE TERRA VEGETAL E CONSERVAÇÃO POR 30 DIAS	M2	10,06
PAI-GRA-010	PLANTIO DE GRAMA SÃO CARLOS EM PLACAS, INCLUSIVE TERRA VEGETAL E CONSERVAÇÃO POR 30 DIAS	M2	11,51
PAI-GRA-015	PLANTIO DE GRAMA ESMERALDA EM PLACAS, INCLUSIVE TERRA VEGETAL E CONSERVAÇÃO POR 30 DIAS	M2	13,28
PAI-MUD-005	FORNECIMENTO DE ÁRVORE - SIBIPURUNA	UN	18,54
PAI-MUD-010	FORNECIMENTO DE ÁRVORE - IPÊ ROSA	UN	18,54
PAI-MUD-015	FORNECIMENTO DE ÁRVORE - PAU FERRO	UN	18,54
PAI-MUD-020	FORNECIMENTO DE ÁRVORE - CÁSSIA MIMOSA	UN	18,54
PAI-MUD-025	FORNECIMENTO DE ÁRVORE - JACARANDÁ MIMOSO	UN	18,54
PAI-MUD-030	FORNECIMENTO DE FORRAÇÃO - ALCALYPHA	M2	18,18
PAI-MUD-035	FORNECIMENTO DE FORRAÇÃO - WEDELIA	M2	18,18
PAI-MUD-040	FORNECIMENTO DE FORRAÇÃO - CLOROFITO	M2	18,18
PAI-MUD-045	FORNECIMENTO DE ARBUSTO - BELA EMÍLIA	UN	3,71
PAI-MUD-050	FORNECIMENTO DE ARBUSTO - CAMARA	UN	1,65
PAI-MUD-055	FORNECIMENTO DE PALMEIRA - LICURI	UN	33,01
PAI-MUD-060	FORNECIMENTO DE PALMEIRA ARECA LUTESCENS	UN	56,14
PAI-SEI-005	LASTRO DE SEIXO, INCLUSIVE LANÇAMENTO	M2	124,30



**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

<b>PIN-001</b>	<b>PINTURA</b>		
PIN-ACR-005	PINTURA ACRÍLICA, EM PAREDES, 2 DEMÃOS SEM MASSA CORRIDA, EXCLUSIVE FUNDO SELADOR	M2	9,60
PIN-ACR-006	PINTURA ACRÍLICA, EM TETOS, 2 DEMÃOS SEM MASSA CORRIDA, EXCLUSIVE FUNDO SELADOR	M2	9,60
PIN-ACR-010	PINTURA ACRÍLICA, EM PAREDES, 3 DEMÃOS SEM MASSA CORRIDA, EXCLUSIVE FUNDO SELADOR	M2	12,09
PIN-ACR-011	PINTURA ACRÍLICA, EM TETOS, 3 DEMÃOS SEM MASSA CORRIDA, EXCLUSIVE FUNDO SELADOR	M2	12,09
PIN-ACR-015	PINTURA ACRÍLICA, EM PAREDES, 2 DEMÃOS COM MASSA CORRIDA PVA, EXCLUSIVE FUNDO SELADOR	M2	16,94
PIN-ACR-016	PINTURA ACRÍLICA, EM TETOS, 2 DEMÃOS COM MASSA CORRIDA PVA, EXCLUSIVE FUNDO SELADOR	M2	16,94
PIN-ACR-017	PINTURA ACRÍLICA, EM ESPALAS, 2 DEMÃOS COM MASSA CORRIDA PVA, INCLUSIVE FUNDO SELADOR	M	10,16
PIN-ACR-020	PINTURA ACRÍLICA EM SUPERFÍCIES GALVANIZADAS, INCLUSIVE FUNDO ANTIOXIDANTE	M2	14,63
PIN-ACR-025	PINTURA ACRÍLICA SOBRE PISOS CIMENTADOS	M2	9,79
PIN-ACR-030	PINTURA ACRÍLICA PARA DEMARCAÇÃO DE QUADRA ESPORTIVA	M	3,20
PIN-ACR-035	PINTURA ACRÍLICA DE PISO DE QUADRAS ESPORTIVA	M2	9,79
PIN-ACR-040	PINTURA ACRÍLICA CONCENTRADA EM FAIXA DE DEMARCAÇÃO DE QUADRA	M	3,89
PIN-ACR-045	PINTURA ACRÍLICA CONCENTRADA DE PISO DE QUADRAS ESPORTIVA	M2	13,91
PIN-ACR-050	PINTURA COM TINTA A BASE DE RESINA ACRÍLICA SOBRE PISOS CIMENTADOS LIMPOS	M2	8,86
PIN-BOR-005	PINTURA BORRACHA CLORADA EM FAIXAS DE DEMARCAÇÃO DE PISO	M	6,14
PIN-BOR-010	PINTURA BORRACHA CLORADA EM TELHAS DE FIBROCIMENTO	M2	25,93
PIN-BOR-015	PINTURA BORRACHA CLORADA SOBRE REVESTIMENTO OU CONCRETO	M2	20,55
PIN-BOR-020	PINTURA BORRACHA CLORADA EM FAIXAS DE DEMARCAÇÃO DE QUADRA	M	6,14
PIN-CAI-005	CAIACAO INTERNA, TRÊS DEMÃOS COM PIGMENTO	M2	6,25
PIN-CAI-010	CAIACAO EXTERNA, TRÊS DEMÃOS COM PIGMENTO	M2	6,25
PIN-CER-005	CERA EM ESQUADRIAS DE MADEIRA (3 DEMÃOS)	M2	11,23
PIN-CER-010	CERA NOS RODAPÉS (3 DEMÃOS)	M	2,32
PIN-EMA-005	EMASSAMENTO DE PAREDES COM 1 DEMÃO DE MASSA ACRÍLICA	M2	8,97
PIN-EMA-006	EMASSAMENTO DE PAREDES COM 2 DEMÃO DE MASSA ACRÍLICA	M2	10,36
PIN-EMA-007	EMASSAMENTO DE TETOS COM 1 DEMÃO DE MASSA ACRÍLICA	M2	8,97

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

PIN-EMA-008	EMASSAMENTO DE TETOS COM 2 DEMÃO DE MASSA ACRÍLICA	M2	10,36
PIN-EMA-010	EMASSAMENTO DE PAREDES COM 1 DEMÃO DE MASSA PVA	M2	7,33
PIN-EMA-011	EMASSAMENTO DE PAREDES COM 2 DEMÃO DE MASSA PVA	M2	8,26
PIN-EMA-012	EMASSAMENTO DE TETOS COM 1 DEMÃO DE MASSA PVA	M2	7,33
PIN-EMA-013	EMASSAMENTO DE TETOS COM 2 DEMÃO DE MASSA PVA	M2	8,26
PIN-EMA-015	EMASSAMENTO A ÓLEO SOBRE MADEIRA	M2	10,26
PIN-EMA-020	EMASSAMENTO DE ESQUADRIA DE MADEIRA COM MASSA CORRIDA COM DUAS DEMÃOS, PARA PINTURA A ÓLEO OU ESMALTE	M2	10,26
PIN-EMA-025	EMASSAMENTO DE PAREDE DE GESSO ACARTONADO, DRY-WALL, COM 1 DEMÃO DE MASSA ACRÍLICA	M2	8,29
PIN-EMA-026	EMASSAMENTO DE PAREDE DE GESSO ACARTONADO, DRY-WALL, COM 1 DEMÃO DE MASSA PVA	M2	6,88
PIN-EMA-030	EMASSAMENTO DE FORRO DE GESSO COM 1 DEMÃO DE MASSA ACRÍLICA	M2	9,30
PIN-EMA-031	EMASSAMENTO DE FORRO DE GESSO COM 1 DEMÃO DE MASSA PVA	M2	7,57
PIN-EPO-005	PINTURA EPÓXI AÇO CARBONO COM 2 DEMÃOS DE TINTA BASE EPÓXI COM TRINCHA	M2	13,38
PIN-EPO-010	PINTURA EPÓXI AÇO CARBONO COM 2 DEMÃOS DE TINTA BASE EPÓXI COM REVOLVER	M2	11,02
PIN-EPO-015	LIXAMENTO, EMASSAMENTO EPÓXI E PINTURA EPÓXI EM PAREDES	M2	82,78
PIN-EPO-020	PINTURA EPÓXI DE FAIXAS DE DEMARCAÇÃO DE PISO	M	8,49
PIN-ESM-005	PINTURA ÓLEO/ESMALTE, 2 DEMÃOS EM ESQUADRIAS DE FERRO	M2	15,36
PIN-ESM-010	PINTURA ÓLEO/ESMALTE, 2 DEMÃOS EM ESTRUTURA DE AÇO CARBONO	M2	10,38
PIN-ESM-015	PINTURA ÓLEO/ESMALTE, 2 DEMÃOS EM ESQUADRIA MADEIRA SEM MASSA	M2	11,94
PIN-ESM-020	PINTURA ESMALTE, 1 DEMÃO SOBRE RUFOS, CALHAS E CONDUTORES	M	9,08
PIN-ESM-025	PINTURA ESMALTE EM SUPERFÍCIES GALVANIZADAS, INCLUSIVE FUNDO ANTIOXIDANTE	M2	15,10
PIN-ESM-030	PINTURA ÓLEO/ESMALTE, 2 DEMÃOS EM CORRIMÃO EM TUBO GALVANIZADO	M	9,08
PIN-ESM-035	PINTURA ÓLEO/ESMALTE, 2 DEMÃOS EM ESTRUTURA METÁLICA	M2	15,10
PIN-LAT-005	PINTURA LÁTEX PVA, EM PAREDES, 2 DEMÃOS SEM MASSA CORRIDA, EXCLUSIVE FUNDO SELADOR	M2	7,19
PIN-LAT-006	PINTURA LÁTEX PVA, EM TETOS, 2 DEMÃOS SEM MASSA CORRIDA, EXCLUSIVE FUNDO SELADOR	M2	7,19
PIN-LAT-010	PINTURA LÁTEX PVA, EM PAREDES, 3 DEMÃOS SEM MASSA CORRIDA, EXCLUSIVE FUNDO SELADOR	M2	9,47

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

PIN-LAT-011	PINTURA LÁTEX PVA, EM TETOS, 3 DEMÃOS SEM MASSA CORRIDA, EXCLUSIVE FUNDO SELADOR	M2	9,47
PIN-LAT-015	PINTURA LÁTEX PVA, EM PAREDES, 2 DEMÃOS COM MASSA CORRIDA PVA, EXCLUSIVE FUNDO SELADOR	M2	14,53
PIN-LAT-016	PINTURA LÁTEX PVA, EM TETOS, 2 DEMÃOS COM MASSA CORRIDA PVA, EXCLUSIVE FUNDO SELADOR	M2	14,53
PIN-LAT-020	PINTURA LÁTEX EM RODAPÉ OU MOLDURAS DE 5 A 7 CM, EXCLUSIVE FUNDO SELADOR	M	2,28
PIN-LIX-005	LIXAMENTO DE PINTURA DE PAREDE	M2	1,13
PIN-LIX-006	LIXAMENTO DE PINTURA DE TETOS	M2	1,29
PIN-LIX-010	LIXAMENTO DE PINTURA EM MADEIRA	M2	1,80
PIN-LIX-015	LIXAMENTO DE PINTURA EM SERRALHERIA	M2	2,17
PIN-OLE-005	PINTURA ÓLEO/ESMALTE, 2 DEMÃOS, SEM MASSA, SOBRE ALVENARIA REBOCADA, EXCLUSIVE FUNDO SELADOR	M2	9,50
PIN-OLE-015	PINTURA ÓLEO/ESMALTE, 3 DEMÃOS, SEM MASSA, SOBRE ALVENARIA REBOCADA, EXCLUSIVE FUNDO SELADOR	M2	11,79
PIN-ONE-005	LIXAMENTO, EMASSAMENTO COM MASSA PVA E PINTURA ONELUX EM PAREDES	M2	28,27
PIN-PER-005	PINTURA PRESERVATIVA PARA MADEIRA, MÍNIMO 2 DEMÃOS, COM VERNIZ IMUNIZANTE	M2	13,06
PIN-PER-010	PINTURA PRESERVATIVA PARA MADEIRA SECA, 2 DEMÃOS, COM CUPINICIDA	M2	8,74
PIN-PIN-005	PINTURA ANTI-PICHAÇÃO E COLAGEM DE PROPAGANDA, INCLUSIVE SELANTE	M2	24,31
PIN-PIN-010	VERNIZ ANTI-PICHAÇÃO E COLAGEM DE PROPAGANDA, INCLUSIVE SELANTE	M2	23,67
PIN-RES-005	PINTURA COM RESINA ACRÍLICA, 2 DEMÃOS, EM CONCRETO	M2	18,68
PIN-SEL-005	PREPARAÇÃO PARA PINTURA EM PAREDES, PVA/ACRÍLICA COM FUNDO SELADOR	M2	3,38
PIN-SEL-010	PREPARAÇÃO PARA PINTURA EM TETOS, PVA/ACRÍLICA COM FUNDO SELADOR	M2	3,38
PIN-SEL-015	PREPARAÇÃO PARA PINTURA EM PAREDE DE GESSO ACARTONADO, DRY-WALL E FORRO DE GESSO, PVA/ACRÍLICA COM FUNDO SELADOR	M2	3,08
PIN-SIL-005	PINTURA A BASE SILICONE, 2 DEMÃOS, EM CONCRETO OU ALVENARIA	M2	7,11
PIN-SIN-010	SINALIZAÇÃO DE VAGA DE ESTACIONAMENTO PARA PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS SOBRE PAVIMENTAÇÃO URBANA	UN	132,87
PIN-TEX-005	TEXTURA TIPO GRAFIATO SOBRE PAREDE, LIXAMENTO E FUNDO SELADOR	M2	15,45
PIN-TEX-010	PINTURA TEXTURIZADA COM DESEMPENADEIRA DE AÇO, LIXAMENTO E FUNDO SELADOR	M2	17,51
PIN-TEX-015	PINTURA TEXTURIZADA COM ROLO, EXCLUSIVE FUNDO SELADOR	M2	13,20
PIN-TEX-020	TEXTURA ACRÍLICA, SOBRE ESPALAS DE JANELAS, 2 DEMÃOS, INCLUSIVE FUNDO SELADOR	M	9,12

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

PIN-TRA-005	TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE DE CONCRETO APARENTE, INCLUINDO RASPAGEM, ESTUCAGEM E POLIMENTO COM RESINA	M2	20,56
PIN-TRA-006	TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE DE CONCRETO APARENTE, INCLUINDO RASPAGEM, ESTUCAGEM E POLIMENTO COM VERNIZ	M2	19,35
PIN-VER-005	VERNIZ ACRÍLICO, 2 DEMÃOS, SOBRE ALVENARIA OU CONCRETO	M2	9,99
PIN-VER-010	VERNIZ EM ESQUADRIAS DE MADEIRA, 2 DEMÃOS, BRILHANTE	M2	11,13
PIN-VER-015	VERNIZ EM ESQUADRIAS DE MADEIRA, 2 DEMÃOS, ACETINADO	M2	10,98
PIN-VER-020	VERNIZ EM ESQUADRIAS DE MADEIRA, 2 DEMÃOS, FOSCO	M2	11,69
PIN-VER-025	VERNIZ EM MADEIRA, 2 DEMÃOS FILTRO SOLAR BRILHANTE	M2	11,32
PIN-VER-030	VERNIZ EM MADEIRA, 2 DEMÃOS FILTRO SOLAR FOSCO	M2	11,85
PIN-VER-035	VERNIZ EM RÉGUAS DE AFIXAR CARTAZES E PROTEÇÃO DE CARTEIRAS, 2 DEMÃOS, FOSCO	M	3,17
PIN-ZAR-006	PINTURA ANTICORROSIVA A CROMATO DE ZINCO EM ESQUADRIA E SUPERFÍCIE METÁLICA	M2	5,95
<b>PIS-001</b>	<b>PISOS</b>		
PIS-API-005	APICOAMENTO DE PISO CIMENTADO - PROFUNDIDADE ATÉ 1 CM	M2	3,69
PIS-ARD-005	PISO DE PEDRA ARDÓSIA 20 X 20 CM	M2	37,19
PIS-ARD-010	PISO DE PEDRA ARDÓSIA 30 X 30 CM	M2	37,74
PIS-ARD-015	PISO DE PEDRA ARDÓSIA 40 X 40 CM	M2	38,82
PIS-ARD-020	DEGRAU DE PEDRA ARDÓSIA E = 20 MM, L = 30 CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA SEM PENEIRAR TRAÇO 1:4, INCLUSO ESPELHO E = 15 MM, H = 20 CM	M	160,84
PIS-BOR-005	PLACA DE BORRACHA 500 X 500 X 3,5 MM PASTILHADO PARA COLA PRETO	M2	41,78
PIS-CAL-005	CALÇADA PORTUGUESA - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO, INCLUSIVE COLCHÃO	M2	32,24
PIS-CAL-010	REMOÇÃO E REASSENTAMENTO DE CALÇADA PORTUGUESA	M2	15,93
PIS-CAR-005	CARPETE DE MADEIRA ESTRUTURADO, INCLUSIVE COLOCAÇÃO E ACABAMENTO	M2	76,91
PIS-CER-005	PISO CERÂMICO VERMELHO NATURAL 24 X 5,2 CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA, INCLUSIVE REJUNTAMENTO	M2	59,81
PIS-CER-010	PISO CERÂMICO PEI-5 LISO (PREÇO MÉDIO) 30 X 30 CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA, INCLUSIVE REJUNTAMENTO	M2	50,74
PIS-CER-015	PISO CERÂMICO PEI-5 ANTIDERRAPANTE (PREÇO MÉDIO), ASSENTADO COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA, INCLUSIVE REJUNTAMENTO	M2	57,11
PIS-CER-020	PISO CERÂMICO PEI-4 ANTIDERRAPANTE (PREÇO MÉDIO),	M2	54,40

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

	ASSENTADO COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA, INCLUSIVE REJUNTAMENTO		
PIS-CIM-005	PISO CIMENTADO DESEMPENADO E FELTRADO, ARGAMASSA 1:3, JUNTAS PL 17 X 30 E = 2,50 CM, COM JUNTA DE 2 X 2 M	M2	23,01
PIS-CIM-010	PISO CIMENTADO DESEMPENADO E FELTRADO, ARGAMASSA 1:3, JUNTAS PL 17 X 30 E = 3 CM, COM JUNTA DE 2 X 2 M	M2	24,50
PIS-CIM-015	PISO CIMENTADO DESEMPENADO E FELTRADO, ARGAMASSA 1:3, JUNTAS PL 17 X 30 E = 2,50 CM, COM JUNTA DE 1 X 1 M	M2	23,63
PIS-CIM-020	PISO CIMENTADO DESEMPENADO E FELTRADO, ARGAMASSA 1:3, JUNTAS PL 17 X 30 E = 3 CM, COM JUNTA DE 1 X 1 M	M2	25,12
PIS-CIM-025	PISO CIMENTADO DESEMPENADO E FELTRADO, ARGAMASSA 1:3, JUNTAS PL 17 X 30 E = 2,50 CM, COM JUNTA DE 0,60 X 0,60 M	M2	24,45
PIS-CIM-030	PISO CIMENTADO DESEMPENADO E FELTRADO, ARGAMASSA 1:3, JUNTAS PL 17 X 30 E = 3 CM, COM JUNTA DE 0,60 X 0,60 M	M2	25,95
PIS-CIM-035	PISO CIMENTADO DESEMPENADO E FELTRADO, ARGAMASSA 1:3, JUNTAS PL 17 X 30 E = 5 CM, COM JUNTA DE 1 X 1 M	M2	31,10
PIS-CIM-040	PISO CIMENTADO NATADO COM ARGAMASSA 1:3, SEM JUNTA E = 2 CM	M2	17,90
PIS-CIM-045	PISO CIMENTADO NATADO COM ARGAMASSA 1:3, SEM JUNTA E = 2,50 CM	M2	19,39
PIS-CIM-050	PISO CIMENTADO NATADO COM ARGAMASSA 1:3, SEM JUNTA E = 3 CM	M2	20,90
PIS-CIM-060	PISO CIMENTADO NATADO COM ARGAMASSA 1:3, SEM JUNTA E = 5 CM	M2	28,74
PIS-CIM-065	PISO CIMENTADO NATADO COM ARGAMASSA 1:3, JUNTA PL 17 X 30, E = 2,50 CM COM JUNTA DE 2 X 2 M	M2	27,46
PIS-CIM-070	PISO CIMENTADO NATADO COM ARGAMASSA 1:3, JUNTA PL 17 X 30, E = 3 CM COM JUNTA DE 2 X 2 M	M2	28,95
PIS-CIM-075	PISO CIMENTADO NATADO COM ARGAMASSA 1:3, JUNTA PL 17 X 30, E = 2,50 CM COM JUNTA DE 1 X 1 M	M2	28,08
PIS-CIM-080	PISO CIMENTADO NATADO COM ARGAMASSA 1:3, JUNTA PL 17 X 30, E = 3 CM COM JUNTA DE 1 X 1 M	M2	29,57
PIS-CIM-085	PISO CIMENTADO NATADO COM ARGAMASSA 1:3, JUNTA PL 17 X 30, E = 2,50 CM COM JUNTA DE 0,60 X 0,60 M	M2	28,90
PIS-CIM-090	PISO CIMENTADO NATADO COM ARGAMASSA 1:3, JUNTA PL 17 X 30, E = 3 CM COM JUNTA DE 0,60 X 0,60 M	M2	30,40
PIS-CIM-095	PISO CIMENTADO NATADO COM ARGAMASSA 1:3, JUNTA PL 17 X 30, E = 5 CM COM JUNTA DE 0,60 X 0,60 M	M2	38,23
PIS-CIM-100	PISO CIMENTADO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA TRAÇO 1:3 COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE E = 2,50 CM	M2	22,24
PIS-CIM-105	PISO CIMENTADO COM ARGAMASSA 1:3, SEM JUNTA E = 3 CM COM PIGMENTAÇÃO DO TIPO PÓ XADREZ - AMARELO	M2	20,62
PIS-CIM-110	PISO CIMENTADO COM ARGAMASSA 1:3, SEM JUNTA E = 3	M2	20,62

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas - SETOP - MG

Internet: [www.transportes.mg.gov](http://www.transportes.mg.gov)

Fone: (31) 3915 8309 - Fax: (31) 3915 8352

129

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

	CM COM PIGMENTAÇÃO DO TIPO PÓ XADREZ - VERMELHO		
PIS-CON-005	CONTRAPISO DESEMPENADO, COM ARGAMASSA 1:3, SEM JUNTA E = 2 CM	M2	15,69
PIS-CON-010	CONTRAPISO DESEMPENADO, COM ARGAMASSA 1:3, SEM JUNTA E = 2,50 CM	M2	17,19
PIS-CON-015	CONTRAPISO DESEMPENADO, COM ARGAMASSA 1:3, SEM JUNTA E = 3 CM	M2	18,68
PIS-CON-020	CONTRAPISO DESEMPENADO, COM ARGAMASSA 1:3, SEM JUNTA E = 5 CM	M2	26,52
PIS-CON-021	CONTRAPISO EM CONCRETO COM SEIXO, E=5 CM	M3	57,30
PIS-CON-025	PISO EM CONCRETO FCK = 13,5 MPA, E = 8 CM, ACABAMENTO SARRAFEADO, PARA ÁREA EXTERNA	M2	28,19
PIS-CON-030	PISO EM CONCRETO ARMADO E = 15 CM, FCK = 30 MPA, AÇO CA-50A D = 6,3 MM - MALHA 10 X 10 CM	M2	82,99
PIS-CON-035	PISO EM CONCRETO FCK = 20 MPA COM 25 KG DE DRAMIX/M3	M3	676,45
PIS-FAI-005	FAIXA ANTIDERRAPANTE NOS DEGRAUS DE ESCADA	M	9,65
PIS-FAI-010	FAIXA ANTIDERRAPANTE PARA DEGRAU EM PEDRA - FAIXA APICOADA	M	3,24
PIS-GRA-005	PISO DE GRANITO CINZA ANDORINHA E = 2 CM, 40 X 40 CM	M2	165,08
PIS-IAR-005	PISO INDUSTRIAL DE ALTA RESISTÊNCIA CINZA 8 MM - JUNTA PLÁSTICA 1 X 1 M	M2	38,87
PIS-IAR-010	PISO INDUSTRIAL DE ALTA RESISTÊNCIA COM CIMENTO BRANCO 8 MM - JUNTA PLÁSTICA 1 X 1 M	M2	42,70
PIS-JUN-005	JUNTA DE DILATAÇÃO PREENCHIDA COM MASTIQUE ELÁSTICO	M	10,33
PIS-LAD-005	PISO DE LADRILHO HIDRÁULICO 20 X 20 CM, NA COR NATURAL	M2	41,96
PIS-LAD-010	PISO DE LADRILHO HIDRÁULICO 20 X 20 CM, DE UMA COR	M2	42,77
PIS-LAD-015	PISO DE LADRILHO HIDRÁULICO 20 X 20 CM, DE DUAS CORES	M2	44,77
PIS-LAD-020	PISO DE LADRILHO HIDRÁULICO 25 X 25 CM, NA COR NATURAL	M2	47,27
PIS-LAD-025	PISO DE LADRILHO HIDRÁULICO 25 X 25 CM, DE UMA COR	M2	40,89
PIS-LAD-030	PISO DE LADRILHO HIDRÁULICO 25 X 25 CM, DE DUAS CORES	M2	42,77
PIS-LAD-035	PISO PODOTÁTIL DE ALERTA, 40 X 40 CM, VERMELHO/AMARELO	M2	56,28
PIS-LAD-040	PISO PODOTÁTIL DIRECIONAL, 40 X 40 CM, VERMELHO/AMARELO	M2	56,28
PIS-LAJ-005	LAJE DE TRANSIÇÃO E = 5 CM, SEM JUNTA, FCK = 10 MPA (MANUAL)	M2	21,60
PIS-LAJ-010	LAJE DE TRANSIÇÃO E = 6 CM, SEM JUNTA, FCK = 10 MPA (MANUAL)	M2	24,13
PIS-LAJ-015	LAJE DE TRANSIÇÃO E = 8 CM, SEM JUNTA, FCK = 10 MPA (MANUAL)	M2	30,67
PIS-LAJ-020	LAJE DE TRANSIÇÃO E = 8 CM, FCK = 15 MPA USINADO	M2	60,86



**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

	(MECANIZADO), INCLUSIVE TELA 0,97 KG/M2 E ACABAMENTO NIVEL ZERO		
PIS-LAJ-021	LAJE DE TRANSIÇÃO E = 9 CM, FCK = 15 MPA USINADO (MECANIZADO), INCLUSIVE TELA 0,97 KG/M2 E ACABAMENTO NIVEL ZERO	M2	58,07
PIS-LAJ-022	LAJE DE TRANSIÇÃO E = 10 CM, FCK = 15 MPA USINADO (MECANIZADO), INCLUSIVE TELA 0,97 KG/M2 E ACABAMENTO NIVEL ZERO	M2	67,63
PIS-LAJ-023	LAJE DE TRANSIÇÃO E = 11 CM, FCK = 15 MPA USINADO (MECANIZADO), INCLUSIVE TELA 0,97 KG/M2 E ACABAMENTO NIVEL ZERO	M2	71,02
PIS-LAJ-024	LAJE DE TRANSIÇÃO E = 12 CM, FCK = 15 MPA USINADO (MECANIZADO), INCLUSIVE TELA 0,97 KG/M2 E ACABAMENTO NIVEL ZERO	M2	74,40
PIS-LAJ-025	LAJE DE TRANSIÇÃO E = 8 CM, FCK = 18 MPA USINADO (MECANIZADO), INCLUSIVE TELA 0,97 KG/M2 E ACABAMENTO NIVEL ZERO	M2	61,27
PIS-LAJ-026	LAJE DE TRANSIÇÃO E = 10 CM, FCK = 18 MPA USINADO (MECANIZADO), INCLUSIVE TELA 0,97 KG/M2 E ACABAMENTO NIVEL ZERO	M2	68,14
PIS-LAJ-027	LAJE DE TRANSIÇÃO E = 12 CM, FCK = 18 MPA USINADO (MECANIZADO), INCLUSIVE TELA 0,97 KG/M2 E ACABAMENTO NIVEL ZERO	M2	75,01
PIS-LAJ-028	LAJE DE TRANSIÇÃO E = 8 CM, FCK = 20 MPA USINADO (MECANIZADO), INCLUSIVE TELA 0,97 KG/M2 E ACABAMENTO NIVEL ZERO	M2	61,77
PIS-LAJ-029	LAJE DE TRANSIÇÃO E = 10 CM, FCK = 25 MPA USINADO (MECANIZADO), INCLUSIVE TELA 2,20 KG/M2, LONA PRETA, ACABAMENTO NIVEL ZERO, CORTE COM CLIPER E JUNTA DE ISOPOR	M2	81,01
PIS-LON-005	LONA PRETA	M2	1,42
PIS-MAD-005	TACO DE MADEIRA IPÊ EXTRA 7 X 21 CM ASSENTADO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA 1:4, COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE	M2	62,73
PIS-MAD-006	TACO DE MADEIRA IPÊ EXTRA 7 X 21 CM ASSENTADO COM COLA ESPECIAL A BASE DE PVA	M2	47,76
PIS-MAD-007	TACÃO DE MADEIRA IPÊ EXTRA 10 X 40 CM ASSENTADO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA 1:4, COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE	M2	62,99
PIS-MAD-008	TACÃO DE MADEIRA IPÊ EXTRA 10 X 40 CM ASSENTADO COM COLA ESPECIAL A BASE DE PVA	M2	48,03
PIS-MAD-010	PISO TÁBUA CORRIDA DE MADEIRA SUCUPIRA OU IPÊ L = 10 CM	M2	105,89
PIS-MAD-015	RASPAÇÃO E APLICAÇÃO SINTECO EM PISO DE MADEIRA	M2	10,30
PIS-MAD-020	RASPAÇÃO E APLICAÇÃO DE RESINA EM PISO DE MADEIRA	M2	12,36
PIS-MAD-025	RASPAÇÃO, CALAFETAÇÃO E APLICAÇÃO SINTECO A 3 DEMÃOS EM PISO DE MADEIRA	M2	14,42
PIS-MAR-005	PISO DE MÁRMORE BRANCO NACIONAL E = 2 CM	M2	167,90
PIS-MAR-010	PISO DE MÁRMORE BRANCO NACIONAL E = 3 CM	M2	190,10

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

PIS-MIT-005	PISO EM MARMORITE CINZA - JUNTA PLÁSTICA 1 X 1 M	M2	38,98
PIS-MIT-006	PISO EM MARMORITE CINZA - JUNTA ALUMÍNIO 1 X 1 M	M2	50,07
PIS-MIT-010	PISO EM MARMORITE CIMENTO BRANCO - JUNTA PLÁSTICA 1 X 1 M	M2	46,64
PIS-MIT-011	PISO EM MARMORITE CIMENTO BRANCO - JUNTA ALUMÍNIO 1 X 1 M	M2	47,43
PIS-MIT-015	PISO EM MARMORITE ACABAMENTO FULGER, COR VERMELHA - JUNTA PLÁSTICA 1 X 1 M	M2	38,98
PIS-MIT-020	PISO EM MARMORITE ACABAMENTO FULGER, COR CIMENTO NATURAL COM GRÂNULOS BRANCOS, COM JUNTAS DE PLASTICO FORMANDO QUADROS DE APROXIMADAMENTE 100 X 100 CM	M2	38,98
PIS-MIT-025	POLIMENTO E LIMPEZA DE PISO MARMORITE	M2	15,45
PIS-POL-005	LANÇAMENTO E POLIMENTO DE CONCRETO TIPO NÍVEL "0"	M2	10,30
PIS-POL-010	POLIMENTO DE CONCRETO TIPO NÍVEL "0"	M2	6,18
PIS-POR-005	PORCELANATO POLIDO 40 X 40 CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA DE CIMENTO COLANTE	M2	102,25
PIS-POR-010	PORCELANATO POLIDO 30 X 30 CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA DE CIMENTO COLANTE - (COM MÃO-DE-OBRA EMPREITADA)	M2	149,69
PIS-REJ-005	REJUNTAMENTO EPÓXI	M2	30,61
PIS-SOC-005	SOCO COM ENCHIMENTO EM TIJOLOS MACIÇOS H = 10 CM	M2	47,50
PIS-TAT-005	PISO TÁTIL DIRECIONAL DE BORRACHA, ASSENTADO COM COLA, E=5 MM	M2	118,77
PIS-TAT-010	PISO TÁTIL DIRECIONAL DE BORRACHA, ASSENTADO COM ARGAMASSA, E=7 MM	M2	179,59
PIS-TAT-015	PISO TÁTIL DE ALERTA DE BORRACHA, ASSENTADO COM COLA, E=5 MM	M2	118,77
PIS-TAT-020	PISO TÁTIL DE ALERTA DE BORRACHA, ASSENTADO COM ARGAMASSA, E=7 MM	M2	179,20
PIS-TIJ-005	PISO DE TIJOLO CERÂMICO MACIÇO PRENSADO	M2	47,58
PIS-VIN-005	PLACA VINÍLICA 30 X 30 CM E = 2 MM	M2	39,95

**PLA-001 PLACAS**

PLA-ACO-005	PLACA EM CHAPA DE AÇO ESCOVADO 25 X 12 CM, E = 1 MM	UN	36,54
PLA-ACO-010	PLACA EM CHAPA INOX ESCOVADO E = 1 MM, FIXADA EM LAJE COM VISUALIZAÇÃO PARA OS DOIS LADOS	UN	209,19
PLA-ALU-005	PLACA DE INAUGURAÇÃO EM ALUMÍNIO FUNDIDO, 60 X 40 CM	UN	445,52
PLA-ALU-010	PLACA DE INAUGURAÇÃO EM ALUMÍNIO FUNDIDO 85 X 50 CM	CJ	775,12
PLA-ALU-015	PLACA DE ALUMÍNIO FUNDIDO COM DENOMINAÇÃO DE CÔMODOS, 20 X 5 CM	UN	24,54
PLA-ALU-020	PLACA DE ALUMÍNIO FUNDIDO COM DENOMINAÇÃO DE CÔMODOS, 21 X 4 CM	UN	23,99

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas - SETOP - MG

Internet: [www.transportes.mg.gov](http://www.transportes.mg.gov)

Fone: (31) 3915 8309 - Fax: (31) 3915 8352

132

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

PLA-ALU-025	PLACA DE ALUMÍNIO FUNDIDO COM NOME DO PRÉDIO, AFIXADA EM PAREDE (0,39 M2)	UN	672,12
PLA-ALU-030	PLACA DE ALUMÍNIO FUNDIDO DE NUMERAÇÃO DE PORTAS, 3 X 3 CM	UN	9,00
PLA-ALU-035	PLACA DE ALUMÍNIO FUNDIDO DE NUMERAÇÃO DE PORTAS, 5 X 5 CM	UN	28,80
PLA-ALU-040	CHAPINHA DE ALUMÍNIO, D = 3 CM COM NÚMERO IMPRESSO E IDENTIFICAÇÃO DE CHAVE	UN	7,31
PLA-ALU-045	PLACA DE ALUMÍNIO ANODIZADO 25 X 25 CM PARA IDENTIFICAÇÃO	UN	67,44
PLA-ALU-050	PLACA EM ALUMÍNIO ANODIZADO 70 X 61 CM, FIXADA TUBO DE METALON	UN	482,14
PLA-ALU-055	PLACA EM ALUMÍNIO 15 X 15 CM, COM PICTOGRAMA EM PELÍCULA ADESIVA	UN	36,54
PLA-LAT-005	CHAPAS DE LATÃO PERFURADO PARA NUMERAÇÃO DE CHAVES	UN	4,86
PLA-TUB-005	PLACA 1,20 X 0,50 M, COM MOLDURA DE TUBO D = 50 MM	UN	636,64
PLA-TUB-010	PLACA 1,20 X 0,90 M, COM MOLDURA DE TUBO D = 50 MM	UN	842,64
<b>PLU-001</b>	<b>ÁGUAS PLUVIAIS</b>		
PLU-CAL-005	CALHA DE CHAPA GALVANIZADA Nº. 22 GSG, DESENVOLVIMENTO = 33 CM	M	37,06
PLU-CAL-010	CALHA DE CHAPA GALVANIZADA Nº. 22 GSG, DESENVOLVIMENTO = 40 CM	M	44,58
PLU-CAL-015	CALHA DE CHAPA GALVANIZADA Nº. 22 GSG, DESENVOLVIMENTO = 50 CM	M	50,13
PLU-CAL-020	CALHA DE CHAPA GALVANIZADA Nº. 22 GSG, DESENVOLVIMENTO = 66 CM	M	68,71
PLU-CAL-025	CALHA DE CHAPA GALVANIZADA Nº. 22 GSG, DESENVOLVIMENTO = 75 CM	M	71,77
PLU-CAL-030	CALHA DE CHAPA GALVANIZADA Nº. 22 GSG, DESENVOLVIMENTO = 100 CM	M	79,75
PLU-CAL-035	CALHA DE CHAPA GALVANIZADA Nº. 24 GSG, DESENVOLVIMENTO = 33 CM	M	36,10
PLU-CAL-040	CALHA DE CHAPA GALVANIZADA Nº. 24 GSG, DESENVOLVIMENTO = 40 CM	M	39,59
PLU-CAL-045	CALHA DE CHAPA GALVANIZADA Nº. 24 GSG, DESENVOLVIMENTO = 50 CM	M	47,68
PLU-CAL-046	CALHA DE CHAPA GALVANIZADA Nº. 24 GSG, DESENVOLVIMENTO = 60 CM	M	47,58
PLU-CAL-050	CALHA DE CHAPA GALVANIZADA Nº. 24 GSG, DESENVOLVIMENTO = 66 CM	M	52,51
PLU-CAL-055	CALHA DE CHAPA GALVANIZADA Nº. 24 GSG, DESENVOLVIMENTO = 75 CM	M	56,81
PLU-CAL-060	CALHA DE CHAPA GALVANIZADA Nº. 24 GSG, DESENVOLVIMENTO = 100 CM	M	67,29
PLU-CAL-065	CALHA DE CHAPA GALVANIZADA Nº. 26 GSG, DESENVOLVIMENTO = 33 CM	M	28,74
PLU-CAL-070	CALHA DE CHAPA GALVANIZADA Nº. 26 GSG, DESENVOLVIMENTO = 40 CM	M	34,61

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

PLU-CAL-075	CALHA DE CHAPA GALVANIZADA Nº. 26 GSG, DESENVOLVIMENTO = 50 CM	M	37,67
PLU-CAL-080	CALHA DE CHAPA GALVANIZADA Nº. 26 GSG, DESENVOLVIMENTO = 66 CM	M	43,79
PLU-CAL-085	CALHA DE CHAPA GALVANIZADA Nº. 26 GSG, DESENVOLVIMENTO = 75 CM	M	46,84
PLU-CAL-090	CALHA DE CHAPA GALVANIZADA Nº. 26 GSG, DESENVOLVIMENTO = 100 CM	M	54,83
PLU-CHA-005	CHAPIM METÁLICO, COM PINGADEIRA, CHAPA GALVANIZADA Nº 24, DESENVOLVIMENTO = 35 CM	M	34,91
PLU-CON-005	CONDUTOR DE AP DO TELHADO EM TUBO PVC ESGOTO, INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 100 MM	M	37,04
PLU-CON-006	CONDUTOR DE AP DO TELHADO EM TUBO PVC ESGOTO, INCLUSIVE CONEXÕES E SUPORTES, 75 MM	M	33,71
PLU-CON-010	CONDUTOR EM AÇO GALVANIZADO 100 MM	M	150,90
PLU-DRE-005	BUZINOTE PARA LAJES - DRENO COM TUBO DE 2" EMBUTIDO NO CONCRETO	M	12,70
PLU-GRE-005	GRELHA HEMISFÉRICA DE FERRO FUNDIDO Ø 75 MM (3")	UN	10,11
PLU-GRE-010	GRELHA HEMISFÉRICA DE FERRO FUNDIDO Ø 100 MM (4")	UN	11,92
PLU-GRE-015	GRELHA HEMISFÉRICA DE FERRO FUNDIDO Ø 150 MM (6")	UN	27,04
PLU-RUF-005	RUFO E CONTRA-RUFO DE CHAPA GALVANIZADA Nº. 24, DESENVOLVIMENTO = 15 CM	M	16,29
PLU-RUF-010	RUFO E CONTRA-RUFO DE CHAPA GALVANIZADA Nº. 24, DESENVOLVIMENTO = 20 CM	M	18,45
PLU-RUF-015	RUFO E CONTRA-RUFO DE CHAPA GALVANIZADA Nº. 24, DESENVOLVIMENTO = 25 CM	M	26,85
PLU-RUF-020	RUFO E CONTRA-RUFO DE CHAPA GALVANIZADA Nº. 24, DESENVOLVIMENTO = 33 CM	M	35,14
PLU-RUF-025	RUFO E CONTRA-RUFO DE CHAPA GALVANIZADA Nº. 24, DESENVOLVIMENTO = 50 CM	M	38,64
PLU-RUF-030	RUFO E CONTRA-RUFO DE CHAPA GALVANIZADA Nº. 24, DESENVOLVIMENTO = 60 CM	M	35,67
PLU-RUF-035	RUFO E CONTRA-RUFO DE CHAPA GALVANIZADA Nº. 24, DESENVOLVIMENTO = 70 CM	M	39,97
PLU-RUF-040	RUFO E CONTRA-RUFO DE CHAPA GALVANIZADA Nº. 26, DESENVOLVIMENTO = 15 CM	M	14,45
PLU-RUF-045	RUFO E CONTRA-RUFO DE CHAPA GALVANIZADA Nº. 26, DESENVOLVIMENTO = 20 CM	M	15,95
PLU-RUF-050	RUFO E CONTRA-RUFO DE CHAPA GALVANIZADA Nº. 26, DESENVOLVIMENTO = 25 CM	M	17,48
PLU-RUF-055	RUFO E CONTRA-RUFO DE CHAPA GALVANIZADA Nº. 26, DESENVOLVIMENTO = 33 CM	M	27,15
<b>POÇ-001</b>	<b>PERFURAÇÃO POÇO ARTESIANO - PROJETO PADRÃO SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO REGIONAL URBANO</b>		
POÇ-ART-005	LICENÇA PARA PERFURAÇÃO JUNTO AO IGAM	VB	674,65
POÇ-ART-010	MOBILIZAÇÃO, DESMOBILIZAÇÃO E CANTEIRO DE OBRAS SIMPLIFICADO	UN	1.471,43

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

POÇ-ART-015	TRANSPORTE COMERCIAL RODOVIÁRIO (MATERIAL EM GERAL) CARGA ACONDICIONADA.	UN	0,21
POÇ-ART-020	URBANIZAÇÃO ATÉ 20M², COM FORNECIMENTO TOTAL DE MATERIAIS, EM MOURÕES DE CONCRETO E ARAME FARPADO GALVANIZADO 7 FIOS.	UN	1.735,86
POÇ-ART-025	LOCAÇÃO E PERFURAÇÃO DE POÇO PROFUNDO PROF. MÉDIA = 100 M	UN	18.446,06
POÇ-ART-030	MONTAGEM E INSTALAÇÃO POÇO PROFUNDO DIÂM. 1. 1/2" ATÉ 40M	UN	2.501,67
POÇ-ART-035	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DO BARRILETE PARA POÇO PROFUNDO DIÂM. 1.1/2"	UN	1.082,06
POÇ-ART-040	MONTAGEM DE QCM E CONJUNTO DE MOTO BOMBA - ATÉ 12,5 CV	VB	403,76
POÇ-ART-045	FORNECIMENTO DE QCM E CONJUNTO DE MOTO BOMBA EIXO VERTICAL DE 1 A 3 CV - QCM	UN	4.157,73
POÇ-ART-050	EXECUÇÃO DE ADUTORAS DE ÁGUA BRUTA EM TUBOS DE PVC DN40(DE50MM), EXCLUSIVE TUBOS E CONEXÕES, SEM PAVIMENTO, COM ESCAVAÇÃO MECÂNICA DE VALAS.	M	5,80
POÇ-ART-055	TUBO PVC PB CL15 JS DN40 DE 50MM	M	3,19
POÇ-ART-060	FORNECIMENTO E MONTAGEM DE CLORADOR DE PASTILHAS, TIPO KIT CLOR, INCLUSIVE TESTE CLOR. E 3KG (300 UNIDADES) DE PASTILHAS DE CLORO.	UN	878,64
POÇ-ART-065	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CONJUNTO CHAVE BOIAS DE NÍVEL SUPERIOR E INFERIOR, INCL. QUADRO AUXILIAR NO RESERVATÓRIO, PARA AUTOMATIZAÇÃO DO SISTEMA.	UN	616,98
POÇ-ART-070	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE CABOS DE COBRE BIPOLAR 2,50MM², PROTEÇÃO 1000V, LANÇADOS SEM ELETRODUTOS, JUNTO AAB PARA AUTOMATIZAÇÃO ATRAVÉS DE BOIAS DE NÍVEL INSTALADAS NO RESERVATÓRIO.	M	2,72
POÇ-ART-075	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DO BARRILETE RESERVATÓRIO 1. 1/2" FG	UN	660,47
POÇ-ART-080	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE RESERVATÓRIO DE POLIETILENO, CILÍNDRICO, COM TAMPA ROSQUEÁVEL Ø = 600 MM, V=5.000 LITROS, INCLUSIVE BASE DE CONCRETO ARMADO, ESTAIAMENTO PARA FIXAÇÃO, BASE EM CONCRETO ARMADO H = 3,00 M, CONFORME PROJETO.	UN	7.321,47
POÇ-ART-085	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE RESERVATÓRIO DE POLIETILENO, CILÍNDRICO, COM TAMPA ROSQUEÁVEL Ø = 600 MM, V = 5.000 LITROS, INCLUSIVE BASE DE CONCRETO ARMADO, ESTAIAMENTO PARA FIXAÇÃO E BASE H = 0,15 M, CONFORME PROJETO.	UN	3.021,31
POÇ-ART-090	EXECUÇÃO DE REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA EM TUBOS DE PVC DN40 (DE50 MM), EXCLUSIVE TUBOS E CONEXÕES, SEM PAVIMENTO, COM ESCAVAÇÃO DE VALAS	M	5,80
POÇ-ART-095	EXECUÇÃO DE CHAFARIZ DUPLO EM ALVENARIA E CONCRETO, CONFORME PROJETO	UN	362,67
<b>PRA-001</b>	<b>PRATELEIRA</b>		
PRA-ARD-005	PRATELEIRA DE ARDÓSIA E = 2 CM EMBUTIDA EM PAREDE	M2	127,01

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

PRA-ARD-010	PRATELEIRA DE ARDÓSIA E = 2 CM APOIADA EM CONSOLE DE METALON 20 X 30 MM	M2	134,21
PRA-CON-005	PRATELEIRA DE CONCRETO PRÉ- MOLDADO E = 4 CM, APOIADA SOBRE ALVENARIA	M2	158,86
PRA-CON-010	PRATELEIRA DE CONCRETO, APOIADA EM CONSOLE DE METALON 20 X 30 MM	M2	126,36
PRA-GRA-005	PRATELEIRA DE GRANITO CINZA ANDORINHA, E = 2 CM, APOIADA SOBRE ALVENARIA	M2	153,95
PRA-GRA-010	PRATELEIRA DE GRANITO CINZA ANDORINHA, E = 2 CM, APOIADA EM CONSOLE DE METALON 20 X 30 MM	M2	159,96
PRA-MAD-005	PRATELEIRA DE MADEIRA ENVERNIZADA, EM CONSOLE DE METALON 20 X 30 MM	M2	98,45
PRA-MAD-010	PRATELEIRA DE MADEIRA PINTADA DE ESMALTE, EM CONSOLE DE METALON 20 X 30 MM	M2	100,04
PRA-MAR-005	PRATELEIRA DE MÁRMORE BRANCO E = 2 CM, APOIADA SOBRE ALVENARIA	M2	200,94
PRA-MAR-010	PRATELEIRA DE MÁRMORE BRANCO E = 2 CM, APOIADA EM CONSOLE DE METALON 20 X 30 MM	M2	206,95
<b>PRE-001</b>	<b>PREPARO DO TERRENO</b>		
PRE-CAP-005	CAPINA MANUAL DO TERRENO	M2	1,84
PRE-DES-005	DESMATAMENTO, DESTOCAMENTO E LIMPEZA INCLUSIVE TRANSPORTE ATÉ 50 M	M2	0,28
PRE-LIM-005	LIMPEZA DO TERRENO, CAPINA E QUEIMA	M2	2,21
<b>RAS-001</b>	<b>RASGO E ENCHIMENTO EM PAREDE (PARA OBRAS DE REFORMA)</b>		
ENC-ALV-005	ENCHIMENTO DE RASGOS ALVENARIA OU CONCRETO TRAÇO 1:4, D = 15 MM A 25 MM	M	2,46
ENC-ALV-010	ENCHIMENTO DE RASGOS ALVENARIA OU CONCRETO TRAÇO 1:4, D = 32 MM A 50 MM	M	3,43
ENC-ALV-015	ENCHIMENTO DE RASGOS ALVENARIA OU CONCRETO TRAÇO 1:4, D = 65 MM A 100 MM	M	5,49
RAS-ALV-005	RASGOS ALVENARIA PARA PASSAGEM DE ELETRODUTO D = 15 MM	M	2,97
RAS-ALV-010	RASGOS ALVENARIA PARA PASSAGEM DE ELETRODUTO D = 32 MM A 50 MM	M	4,64
RAS-ALV-015	RASGOS ALVENARIA PARA PASSAGEM DE ELETRODUTO D = 65 MM A 100 MM	M	8,15
RAS-ALV-020	RASGO CONCRETO PARA TUBULAÇÃO D = 15 A 25 MM (1/2" A 1")	M	7,61
RAS-ALV-025	RASGO CONCRETO PARA TUBULAÇÃO D = 32 A 50 MM (1 1/4" A 2")	M	11,88
RAS-ALV-030	RASGO CONCRETO PARA TUBULAÇÃO D = 65 A 100 MM (1 1/2" A 4")	M	16,69
<b>REV-001</b>	<b>REVESTIMENTOS DE PAREDES E TETOS</b>		
REV-ARD-005	ARREIMATE EM ARDÓSIA H = 5 CM	M	7,00
REV-ARD-010	REVESTIMENTO EM ARDÓSIA 40 X 40 CM	M2	33,62



**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

REV-AZU-005	REVESTIMENTO COM AZULEJO BRANCO 15 X 15 CM EM DIAGONAL, ASSENTADO COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA, INCLUSIVE REJUNTAMENTO	M2	50,33
REV-AZU-010	REVESTIMENTO COM AZULEJO BRANCO 15 X 15 CM, JUNTA A PRUMO, ASSENTADO COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA, INCLUSIVE REJUNTAMENTO	M2	44,75
REV-AZU-011	REVESTIMENTO COM AZULEJO BRANCO 20 X 20 CM, JUNTA A PRUMO, ASSENTADO COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA, INCLUSIVE REJUNTAMENTO	M2	50,81
REV-AZU-015	REJUNTAMENTO AZULEJOS, JUNTAS MAXIMO 3 MM	M2	5,25
REV-BAR-005	REVESTIMENTO COM ARGAMASSA BARITADA, E = 2 CM	M2	76,12
REV-CAN-005	CANTONEIRA DE PVC PARA ACABAMENTO DE QUINAS	M	8,08
REV-CAN-010	CANTONEIRA DE ALUMÍNIO PARA ACABAMENTO DE QUINAS	M	9,76
REV-CER-005	CERÂMICA ESMALTADA 10 X 10 CM PEI IV, ASSENTADA COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA, INCLUSIVE REJUNTAMENTO	M2	53,89
REV-CER-010	CERÂMICA ESMALTADA 10 X 20 CM PEI IV, ASSENTADA COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA, INCLUSIVE REJUNTAMENTO	M2	53,89
REV-CER-015	CERÂMICA ESMALTADA 20 X 20 CM PEI IV, ASSENTADA COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA, INCLUSIVE REJUNTAMENTO	M2	48,73
REV-CER-020	FRISO DE CERÂMICA 10 X 200 MM, ASSENTADO COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA, INCLUSIVE REJUNTAMENTO	M	11,10
REV-CER-035	CERÂMICA DECORADA EM FAIXA 50 X 200 MM	M	27,94
REV-CHA-005	CHAPISCO DE PAREDES COM ARGAMASSA 1:3 CIMENTO E AREIA, A COLHER	M2	3,73
REV-CHA-006	CHAPISCO DE TETOS COM ARGAMASSA 1:3 CIMENTO E AREIA, A COLHER	M2	3,73
REV-CHA-010	CHAPISCO COM ARGAMASSA 1:3 CIMENTO E AREIA, A PENEIRA	M2	5,22
REV-CHA-015	CHAPISCO COM BRITA FINA 1:2:3 CIMENTO, AREIA E PEDRISCO	M2	5,43
REV-CHA-020	CHAPISCO INDUSTRIALIZADO, APLICADO COM DESEMPENADEIRA METÁLICA	M2	5,54
REV-EMB-005	EMBOÇO COM ARGAMASSA 1:6, CIMENTO E AREIA	M2	15,42
REV-ESP-005	ESPALA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:7	M	7,32
REV-FRI-005	FRISO DE ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL 3/8" (USO INTERNO)	M	9,76
REV-GES-005	REVESTIMENTO DE PAREDES INTERNAS E TETOS EM GESSO (TIJOLO CERÂMICO E CONCRETO)	M2	9,69
REV-GES-010	REBOCO COM GESSO SOBRE BLOCOS DE CONCRETO	M2	10,58
REV-GES-015	RODATETO DE GESSO	M	11,90
REV-GRA-005	REVESTIMENTO COM GRANITO CINZA ANDORINHA E = 2 CM	M2	165,08
REV-JUN-005	ABERTURA DE JUNTA EM ARGAMASSA DE REVESTIMENTO, L = 1 A 2 CM	M	3,73

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

REV-LAD-005	REVESTIMENTO COM LADRILHO HIDRÁULICO 20 X 20 CM, NA COR NATURAL	M2	47,27
REV-LAD-010	REVESTIMENTO COM LADRILHO HIDRÁULICO 25 X 25 CM, NA COR NATURAL	M2	52,57
REV-LAM-005	REVESTIMENTO EM LAMINADO MELAMÍNICO	M2	42,18
REV-LAM-010	REVESTIMENTO EM LAMBRIS DE MADEIRA, LARGURA 10 CM, INCLUSIVE BARROTEAMENTO	M2	67,89
REV-LIT-005	LITOCERÂMICA DE 6,0 X 22,5 CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA, INCLUSIVE REJUNTAMENTO	M2	55,55
REV-MAR-005	REVESTIMENTO COM MÁRMORE BRANCO NACIONAL E = 2 CM	M2	167,66
REV-NAT-005	REVESTIMENTO NATADO LISO COM ARGAMASSA 1:4, CIMENTO E AREIA	M2	27,59
REV-NAT-010	REVESTIMENTO NATADO LISO COM ARGAMASSA 1:3, CIMENTO E AREIA	M2	27,95
REV-NAT-015	REVESTIMENTO NATADO LISO COM ARGAMASSA 1:3, CIMENTO E AREIA ADITIVO IMPERMEABILIZANTE	M2	30,72
REV-NAT-020	REVESTIMENTO NATADO LISO A COR, COM ARGAMASSA 1:4, CIMENTO E AREIA	M2	30,57
REV-PAS-005	REVESTIMENTO COM PASTILHA DE VIDRO (VIDROFIL), ASSENTADO COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA, INCLUSIVE REJUNTAMENTO	M2	167,61
REV-PAS-010	REVESTIMENTO COM PASTILHAS DE PORCELANA, ASSENTADO COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA, INCLUSIVE REJUNTAMENTO	M2	115,06
REV-POR-005	REVESTIMENTO COM GRÊS-PORCELANATO 30 X 30 CM, EXTRA, ASSENTADO COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA, INCLUSIVE REJUNTAMENTO	M2	94,83
REV-POR-010	REVESTIMENTO COM GRÊS-PORCELANATO 40 X 40 CM, EXTRA, ASSENTADO COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA, INCLUSIVE REJUNTAMENTO	M2	109,16
REV-PST-005	ARREIMATE EM PEDRA SÃO TOMÉ H = 5 CM	M	6,94
REV-PST-010	REVESTIMENTO EM PEDRA SÃO TOMÉ 40 X 40 CM (PREÇO MÉDIO)	M2	75,93
REV-QDR-010	REVESTIMENTO DE QUADROS PARA GIZ COM 2 MASSAS	M2	26,19
REV-QUA-005	REVESTIMENTO COM ARGAMASSA QUARTZOSA	M2	17,85
REV-REB-005	REBOCO COM ARGAMASSA 1:7, CIMENTO E AREIA	M2	18,35
REV-REB-010	REBOCO COM ARGAMASSA 1:2:9 CIMENTO, CAL E AREIA COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE	M2	21,90
REV-REB-015	REBOCO COM ARGAMASSA 1:2:8 CIMENTO, CAL E AREIA	M2	17,82
REV-REB-020	REVESTIMENTO DE PAREDES EM CAMADA ÚNICA 1:3, CIMENTO E AREIA	M2	17,42
REV-REB-021	REVESTIMENTO DE TETOS EM CAMADA ÚNICA 1:3, CIMENTO E AREIA	M2	17,42
REV-REB-025	REVESTIMENTO IMPERMEABILIZANTE EM DUAS CAMADAS SOBREPOSTAS DE CIMENTO E AREIA 1:3 COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE E DUAS DEMÃOS DE PINTURA DE EMULSÃO ASFÁLTICA SEM CREOSÓIS	M2	24,42

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

REV-VER-010	ISOLAMENTO TÉRMICO EM ARGAMASSA DE CIMENTO, AREIA E VERMICULITA, E = 4 CM	M2	28,83
<b>ROD-001</b>	<b>RODAPÉS</b>		
ROD-ARD-005	RODAPÉ DE PEDRA ARDÓSIA H = 5 CM	M	4,96
ROD-ARD-010	RODAPÉ DE PEDRA ARDÓSIA H = 7 CM	M	5,19
ROD-ARG-005	RODAPÉ DE ARGAMASSA 1:3 H = 5 CM, DESEMPENADO E ALISADO A COLHER	M	7,12
ROD-ARG-010	RODAPÉ DE ARGAMASSA 1:3 H = 7 CM, DESEMPENADO E ALISADO A COLHER	M	7,92
ROD-ARG-015	RODAPÉ DE ARGAMASSA 1:3 H = 10 CM, DESEMPENADO E ALISADO A COLHER	M	8,45
ROD-CER-005	RODAPÉ DE CERÂMICA H = 10 CM	M	16,30
ROD-GRA-005	RODAPÉ DE GRANITO H = 7 CM CINZA ANDORINHA	M	23,47
ROD-GRA-010	RODAPÉ DE GRANITO H = 5 CM CINZA ANDORINHA	M	20,29
ROD-GRA-015	RODAPÉ DE GRANITO H = 10 CM CINZA ANDORINHA	M	30,08
ROD-IAR-005	RODAPÉ INDUSTRIAL DE ALTA RESISTÊNCIA CINZA H = 5 CM	M	9,50
ROD-IAR-010	RODAPÉ INDUSTRIAL DE ALTA RESISTÊNCIA CINZA H = 7 CM	M	11,62
ROD-MAD-005	RODAPÉ DE MADEIRA SUCUPIRA OU IPÊ, H = 7 CM	M	15,04
ROD-MAD-010	CORDÃO DE MADEIRA PARA ACABAMENTO DE RODAPÉ	M	4,89
ROD-MAR-005	RODAPÉ DE MÁRMORE BRANCO H = 5 CM	M	20,53
ROD-MAR-010	RODAPÉ DE MÁRMORE BRANCO H = 7 CM	M	23,76
ROD-MAR-015	RODAPÉ DE MÁRMORE BRANCO H = 10 CM	M	30,49
ROD-MIT-005	RODAPÉ DE MARMORITE CINZA H = 5 CM	M	8,57
ROD-MIT-010	RODAPÉ DE MARMORITE CINZA H = 7 CM	M	10,59
ROD-MIT-011	RODAPÉ DE MARMORITE CINZA H = 10 CM	M	10,72
ROD-MIT-015	RODAPÉ DE MARMORITE COM CIMENTO BRANCO H = 5 CM	M	9,21
ROD-MIT-020	RODAPÉ DE MARMORITE COM CIMENTO BRANCO H = 7 CM	M	11,58
ROD-MIT-021	RODAPÉ DE MARMORITE COM CIMENTO BRANCO H = 10 CM	M	12,12
<b>SEDS-001</b>	<b>PADRÃO SEDS</b>		
SEDS-ALA-005	ALAMBRADO PARA PENITENCIÁRIAS, COM TELA DE ARAME GALVANIZADO FIO 10 # 2" FIXADA EM QUADROS DE TUBOS AÇO GALVANIZADO D = 3", COM ESTICADOR D = 2", H = 4,0 M, CONFORME DETALHE 24 SEDS (INCLUSIVE	M	296,84

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

**FUNDAÇÃO) - PADRÃO PENITENCIÁRIA**

SEDS-ANT-005	ANTEPARO METÁLICO PARA SETEIRAS DAS ALAS H = 50 CM - PADRÃO SEDS	UN	102,66
SEDS-BEL-005	BELICHE SIMPLES, EXCETO ESCADA - PADRÃO SEDS	UN	1.502,10
SEDS-CAM-005	CAMA INDIVIDUAL - D5-A - PADRÃO SEDS	UN	438,90
SEDS-COL-005	ASSENTAMENTO DE ESQUADRIA DE FERRO E CHAPA	M2	57,01
SEDS-COR-005	GUARDA-CORPO - PADRÃO SEDS	M	183,44
SEDS-ESC-005	ESCADA PARA BELICHE - PADRÃO SEDS	UN	131,01
SEDS-ESQ-005	PORTA DE ABRIR, 01 FOLHA, EM CHAPA 14 SAE 1020 - PADRÃO SEDS	M2	520,51
SEDS-ESQ-010	JANELA EM GRADE E TELA - PADRÃO SEDS	M2	376,31
SEDS-ESQ-015	PORTA DE ABRIR, 02 FOLHAS, EM CHAPA 14 SAE 1020 - PADRÃO SEDS	M2	520,51
SEDS-ESQ-020	JANELA DE FERRO E METALON COM CHAPA E GRADE - PADRÃO SEDS	M2	386,61
SEDS-ESQ-025	JANELA BASCULANTE METÁLICA EM QUADRO CANTONEIRA 3/4"X 3/4" X 1/8" COM TELA MOSQUITEIRO - PADRÃO SEDS	M2	489,61
SEDS-ESQ-030	JANELA DE FERRO - PADRÃO SEDS	M2	386,61
SEDS-ESQ-035	JANELA VENEZIANA FIXA EM CHAPA 14 - PADRÃO SEDS	M2	324,81
SEDS-ESQ-040	JANELA FIXA EM CHAPA - PADRÃO SEDS	M2	386,61
SEDS-ESQ-045	PORTA DE ABRIR EM BARRAS TRANSVERSAIS DE FERRO CHATO SAE 1045 2" X 5/16" REVESTIDA EM CHAPA 14 SAE 1020 - PADRÃO SEDS	M2	669,86
SEDS-ESQ-050	PORTA DE ABRIR EM FERRO E TELA FIO 6 - PADRÃO SEDS	M2	211,51
SEDS-ESQ-055	PORTA EM TELA ONDULADA ARTÍSTICA MALHA 30 X 30 CM, FIO 10 - PADRÃO SEDS	M2	1.617,46
SEDS-ESQ-060	JANELA EM GRADE - PADRÃO SEDS	M2	386,61
SEDS-ESQ-065	JANELA EM GRADE DE FERRO EM BARRAS TRANSVERSAIS DE FERRO CHATO SAE 1045 2" X 5/16" - PADRÃO SEDS	M2	448,41
SEDS-ESQ-070	PORTA DE ABRIR EM GRADE - PADRÃO SEDS	M2	551,41
SEDS-ESQ-075	PORTA DE ABRIR EM GRADE E TELA - PADRÃO SEDS	M2	669,86
SEDS-ESQ-080	ESQUADRIA METÁLICA PARA PASSA DOCUMENTOS - PADRÃO SEDS	UN	314,51
SEDS-ESQ-085	JANELA TIPO VENEZIANA EM CHAPA 14 - PADRÃO SEDS	M2	407,21
SEDS-ESQ-090	GRADE FIXA E PORTA DE ABRIR COM GRADE E CHAPA E TRANCA DE SEGURANÇA	M2	669,86
SEDS-GRE-005	GRELHA METÁLICA 20 X 20 CM - PADRÃO SEDS	UN	55,19

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

SEDS-GRE-010	GRELHA EM AÇO INOX L = 20 CM - PADRÃO SEDS	M	411,60
SEDS-LAV-005	LAVATÓRIO DE ALVENARIA E CONCRETO 60 X 40 CM (D1) - PADRÃO SEDS	UN	208,51
SEDS-MAR-005	MARCO DE CONCRETO ARMADO JUNTO ÀS PORTAS DE CELA E/OU ALOJAMENTO - INCLUSO FORMA, DESFORMA, AÇO E CONCRETO FCK = 20 MPA	M3	1.147,33
SEDS-MES-005	MESA DE CABECEIRA EM CONCRETO, EXCETO PINTURA - D6 - PADRÃO SEDS	M	180,26
SEDS-MES-010	MESA DE CABECEIRA EM CONCRETO, EXCETO BANCO DE CONCRETO E PINTURA - D6-A - PADRÃO SEDS	M	81,16
SEDS-MUR-005	MURO DE SEGURANÇA EM BLOCO DE CONCRETO REVESTIDO E PINTADO COM TINTA ACRÍLICA E = 20 CM, H = 5,15 M, EXCLUSIVE FUNDAÇÃO (ESTACA E BLOCOS) - DET SEDS 23	M	1.052,19
SEDS-PRA-005	PRATELEIRA DE CONCRETO, ACABAMENTO NATADO VERDE L = 40 CM - PADRÃO SEDS	M	111,70
SEDS-PRA-010	PRATELEIRA DE CONCRETO COM DRAMIX, L = 40 CM COM APOIO EM METALON	M	70,18
SEDS-SET-005	S1 - SETEIRA EM CHAPA 95 X 12 CM - PADRÃO SEDS	UN	143,86
SEDS-SET-010	S2 - SETEIRA EM CHAPA 115 X 12 CM - PADRÃO SEDS	UN	213,90
SEDS-SET-015	S3 - JANELA DE GRADE DE SETEIRA FIXA 80 X 12 CM - PADRÃO SEDS	UN	136,65
SEDS-TAN-005	BANCADA COM TANQUE EM CONCRETO 140 X 55 CM, (D12), EXCETO ALVENARIA, BARRADO EM AZULEJO E PINTURA - PADRÃO SEDS	UN	809,90
SEDS-VAS-005	VASO SANITÁRIO ENVELOPADO - COMPLETO, EXCETO VÁLVULA DE DESCARGA - D2/SITUAÇÃO 01 - PADRÃO SEDS	UN	222,23
SEDS-VIS-001	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE VISOR 30 X 20 CM DE VIDRO EM CRISTAL INCOLOR FIXO E = 4 MM COM MOLDURA DE MADEIRA	UN	51,50

**SEE-001 PADRÃO SEE**

SEE-ALA-005	ALAMBRADO H = 3,20 M, TELA GALVANIZADA FIO 12, # 7,5 CM, TUBO FERRO 50 MM, PAREDE CHAPA 13, FIXADO EM FUNDAÇÃO DE CONCRETO FCK = 20 MPA, COM PROF. = 50 CM, INCLUSIVE UM PORTÃO (180 X 210 CM) E PINTURA	M	394,84
SEE-ALA-010	ALAMBRADO H. = 4,00 M, TELA GALVANIZADA FIO 12, # 7,5 CM, TUBO FERRO 50 MM, PAREDE CHAPA 13, FIXADO EM FUNDAÇÃO DE CONCRETO FCK = 20 MPA, COM PROF. = 50 CM, INCLUSIVE DOIS PORTÕES (180 X 210 CM E 90 X 210 CM) E PINTURA	M	434,04
SEE-ALA-015	ALAMBRADO H = 6,00 M, TELA GALVANIZADA FIO 12, # 7,5 CM, TUBO FERRO 50 MM, PAREDE CHAPA 13, FIXADO EM FUNDAÇÃO DE CONCRETO FCK = 15 MPA, COM PROF. =	M	532,05

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

50 CM, INCLUSIVE UM PORTÃO (90 X 210 CM) E PINTURA			
SEE-ALÇ-005	ALÇAPÃO (85,50 CM X 65,70 CM) ESTRUTURA EM CHAPA METÁLICA, ASSENTADA. CONFORME PROJETO AMPLIAÇÃO ESQUADRIAS PADRÃO 5/2000	PÇ	178,34
SEE-ALÇ-010	ALÇAPÃO - EMPENA (60 CM X 100 CM) ESTRUTURA EM CHAPA METÁLICA, ASSENTADA. CONFORME PROJETO AMPLIAÇÃO ESQUADRIAS PADRÃO 5/2000	PÇ	234,80
SEE-ARM-005	AC-ARMÁRIO (71 X 52 X 350 CM) EM MADEIRA MACIÇA, COM PORTAS E PUXADORES, SOB BANCADA DO LABORATORIO COM PRATELEIRA, REVESTIDO EM LAMINADO MELAMÍNICO	CJ	566,50
SEE-ARM-010	A1- ARMÁRIO COM PORTAS DE MADEIRA SOB BANCA, UM MÓDULO DE 80 X 110 CM, PRATELEIRA E MESA DE ARDOSIA POLIDA, E = 3 CM	CJ	412,00
SEE-ARM-015	ARMÁRIO SOB BANCADA LABORATÓRIO (0,52X0,71X7,05)+(0,52X0,71X3,05) EM ESTRUTURA DE MADEIRA E PORTAS EM COMPENSADO 20 MM, REVESTIDO EM LAMINADO MELAMÍNICO NAS DUAS FACES, CONFORME DETALHES PROJETO PADRÃO DEOP	CJ	1.167,68
SEE-ARM-020	ARMÁRIO PARA VASSOURAS - D.M.L.	UN	154,50
SEE-ARM-025	ESCANINHO	UN	185,40
SEE-ARQ-005	ARQUIBANCADA PADRÃO DE CONCRETO SEM SOLO, METRO DE CADA DEGRAU DE 90 X 40 CM, DESEMPENADO A FRESCO E DEGRAUS INTERMEDIÁRIO DE 10 EM 10 M (PARA MEDIÇÕES: MULTIPLICAR A EXTENSÃO PELO NÚMERO DE DEGRAUS) - (PADRÃO SEE)	M	28,87
SEE-BAN-005	BANCADA DE LABORATÓRIO COMPLETA, INCLUSIVE ARMÁRIO EM COMPENSADO 20 MM, COM PORTA REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO BRANCO NAS DUAS FACES, H = 75 CM, PRATELEIRA REVESTIDA, BANCADA L = 60 CM E RODABANCA DE GRANITO CINZA ANDORINHA,	CJ	5.135,80
SEE-BAR-005	BARRAMENTO DE MADEIRA IPÊ PARA SALA DE AULA, L = 7 CM	M	8,88
SEE-ESQ-005	COMPENSADO PINTADO PARA FECHAMENTO BALCÃO SECRETARIA, INCLUSO CANTONEIRAS PARA FIXAÇÃO NA ALVENARIA E TAMPO. CONFORME DETALHE 33-D AGOSTO 2001 PROJETO PADRÃO DEOP	M2	84,93
SEE-ESQ-010	P8 (83 CM X 60 CM) PORTINHOLA EM COMPENSADO PINTADO COM TRINCO, CONFORME DETALHE 33-D AGOSTO 2001 PROJETO PADRÃO DEOP	M2	123,60
SEE-EST-005	PILAR EM CONCRETO APARENTE 20 MPA, INCLUSIVE ARMAÇÃO, FORMA PLASTIFICADA E DESFORMA	M3	1.862,38
SEE-EST-010	PILARETE DE CONCRETO 17 X 20 CM CONCRETO 20 MPA, APARENTE NA FACE EXTERNA , INCLUSIVE FORMA E AÇO, EM GUARDA - CORPO NAS CIRCULAÇÕES	M3	1.794,59
SEE-EST-015	CINTA DE CONCRETO ARMADO (10 X 10 CM) 20 MPA, EM GUARDA- CORPO, INCLUSIVE FORMA E AÇO, NAS CIRCULAÇÕES	M3	1.130,50



**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

SEE-EST-020	PAREDE 15 CM CONCRETO 20 MPA COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE, ARMAÇÃO, FORMA, DESFORMA (PAREDE DA CAIXA DÁGUA)	M2	196,70
SEE-EST-025	ESCADA DE CONCRETO 20 MPA, APARENTE, ESPELHO = 16,3 CM, ARMAÇÃO, FORMA PLASTIFICADA, ESCORAMENTO E DESFORMA	M3	1.491,44
SEE-EST-030	LAJE MACIÇA 15 CM DE CONCRETO 13,5 MPA COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE, ARMAÇÃO, FORMA, DESFORMA ( FUNDO CAIXA DÁGUA E COBERTURA)	M2	140,08
SEE-EST-035	LAJE 10 CM MACIÇA DE CONCRETO 20 MPA, COM ARMAÇÃO, FORMA RESINADA, ESCORAMENTO E DESFORMA	M2	117,68
SEE-EST-040	LAJE 8 CM MACIÇA DE CONCRETO 20MPA, COM ARMAÇÃO, FORMA RESINADA. ESCORAMENTO E DESFORMA	M2	103,94
SEE-EST-045	VIGA DE 0,21 A 0,35 M DE LARGURA EM CONCRETO 20MPA, APARENTE, ARMAÇÃO, FORMA PLASTIFICADA, ESCORAMENTO E DESFORMA	M3	1.161,13
SEE-EST-050	CINTA DE CONCRETO ARMADO APARENTE (17 X 10 CM), 20 MPA, EM GUARDA- CORPO E PEITORIL, INCLUSIVE FORMA E AÇO, NAS CIRCULAÇÕES	M3	1.142,48
SEE-EST-055	ESCADA SOBRE O SOLO DEGRAUS APROXIMADAMENTE 50 X 16,5 CM	M2	79,31
SEE-FOS-005	FOSSA SÉPTICA TIPO A EM CONCRETO E ALVENARIA, CONFORME DETALHE 31 (PADRÃO PRÉDIOS ESCOLARES), INCLUSIVE POÇO ABSORVENTE E CAIXA, INCLUSIVE BOTA FORA DE MATERIAL ESCAVADO	UN	7.270,68
SEE-FOS-010	FOSSA SÉPTICA TIPO B EM CONCRETO E ALVENARIA, CONFORME DETALHE 31 (PADRÃO PRÉDIOS ESCOLARES), INCLUSIVE POÇO ABSORVENTE E CAIXA, INCLUSIVE BOTA FORA DE MATERIAL ESCAVADO	UN	8.915,91
SEE-FOS-015	FOSSA SÉPTICA TIPO C EM CONCRETO E ALVENARIA, CONFORME DETALHE 31 (PADRÃO PRÉDIOS ESCOLARES), INCLUSIVE POÇO ABSORVENTE E CAIXA, INCLUSIVE BOTA FORA DE MATERIAL ESCAVADO	UN	9.786,06
SEE-FOS-020	FOSSA SÉPTICA TIPO D EM CONCRETO E ALVENARIA, CONFORME DETALHE 31 (PADRÃO PRÉDIOS ESCOLARES), INCLUSIVE POÇO ABSORVENTE E CAIXA, INCLUSIVE BOTA FORA DE MATERIAL ESCAVADO	UN	10.680,79
SEE-FOS-025	FOSSA SÉPTICA TIPO E EM CONCRETO E ALVENARIA, CONFORME DETALHE 31 (PADRÃO PRÉDIOS ESCOLARES), INCLUSIVE POÇO ABSORVENTE E CAIXA, INCLUSIVE BOTA FORA DE MATERIAL ESCAVADO	UN	11.484,03
SEE-FUN-005	BLOCO ARMADO EM CONCRETO 20 MPA, INCLUSIVE LASTRO 5 CM EM CONCRETO MAGRO 9 MPA, FORMAS LATERAIS E DESFORMA.	M3	2.068,27
SEE-FUN-010	CINTA ARMADA EM CONCRETO 20 MPA, INCLUSIVE LASTRO 5 CM EM CONCRETO MAGRO 9 MPA, FORMAS LATERAIS E DESFORMA.	M3	2.068,27
SEE-LAV-005	LAVATÓRIO/ESCOVAÇÃO DE DENTES TIPO COCHO EM AÇO INOXIDÁVEL - PADRÃO SEE	UN	1.491,44
SEE-LAV-010	BEBEDOURO/LAVATÓRIO COLETIVO EM ALVENARIA	UN	3.783,86

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

	REVESTIDA EM AÇO INOX AISI 304 E AZULEJO, EXCETO PARTE HIDRO-SANITÁRIA (PADRÃO SEE)		
SEE-MAN-005	MANTA DE BORRACHA DE 5 MM NATURAL/COMUM PARA BANCADA	M2	89,84
SEE-POÇ-005	POÇO ABSORVENTE DE D = 150 CM X 3 M, REVESTIDO EM ALVENARIA DE TIJOLO REQUEIMADO, FUNDO DE AREIA E BRITA E TAMPA EM LAJE ESP. = 8 CM, INCLUSIVE BOTA FORA DE MATERIAL ESCAVADO	UN	1.942,45
SEE-QUA-005	QUADRO PARA GIZ DE LAMINADO MELAMÍNICO COLOCADO 308 X 125 CM COM PORTA GIZ E MOLDURA, COM DOIS QUADROS PARA CARTAZES DE 127 X 125 CM	UN	681,81
SEE-QUA-010	QUADRO PARA GIZ E CARTAZES - MOLDURA EM ALUMÍNIO	UN	691,44
SEE-QUA-015	QUADRO PARA GIZ E CARTAZES, 557 X 126 CM - MOLDURA EM MADEIRA	UN	845,94
SEE-QUA-016	QUADRO PARA GIZ E CARTAZES, 310 X 131 CM - MOLDURA EM MADEIRA	UN	500,89
SEE-QUA-020	QUADRO PARA PINCEL ATÔMICO, EM CHAPA RESINADA (310 X 131 CM), COMPLETO	UN	464,84
SEE-QUA-025	QUADRO DE AVISO COMPLETO, COM PORTA DE VIDRO 50 X 80 X 8 CM	UN	268,47
SEE-QUA-026	QUADRO DE AVISO COMPLETO, COM PORTA DE ACRÍLICO 50 X 80 X 8 CM	UN	299,37
SEE-QUA-030	QUADRO DE AVISOS 80 X 40 CM, COMPLETO, COLOCADO	UN	268,47
SEE-QUA-035	QUADRO DE CHAVE DE MADEIRA 70 GANCHOS - PORTA COM VIDRO, 40 X 60 CM	UN	319,97
SEE-QUA-036	QUADRO DE CHAVE DE MADEIRA 70 GANCHOS - PORTA COM ACRÍLICO, 40 X 60 CM	UN	294,22
SEE-QUA-040	QUADRO DE CHAVES 50 X 46 CM	UN	216,97
SEE-REG-005	RÉGUA DE 10 X 1,7 CM (PEROBA ROSA) CANTO BOLEADO	M	14,17
SEE-SER-005	JC1 - (345 X 145 CM) BASCULANTE DE FERRO ASSENTADA COM PARAFUSOS E BUCHA, CONFORME DETALHE E ESPECIFICAÇÕES	PÇ	822,63
SEE-SER-006	JC1 - (340 X 145 CM) BASCULANTE DE FERRO ASSENTADA COM PARAFUSOS E BUCHA, CONFORME DETALHE E ESPECIFICAÇÕES	PÇ	810,70
SEE-SER-010	JC2 - (345 X 165 CM) BASCULANTE DE FERRO ASSENTADA COM PARAFUSOS E BUCHA, CONFORME DETALHE E ESPECIFICAÇÕES	PÇ	936,09
SEE-SER-011	JC2 - (340 X 165 CM) BASCULANTE DE FERRO ASSENTADA COM PARAFUSOS E BUCHA, CONFORME DETALHE E ESPECIFICAÇÕES	PÇ	922,53
SEE-SER-015	JB1 - (345 X 40 CM) BASCULANTE DE FERRO ASSENTADA COM PARAFUSOS E BUCHA, CONFORME DETALHE E ESPECIFICAÇÕES	PÇ	226,93
SEE-SER-016	JB1 - (340 X 40 CM) BASCULANTE DE FERRO ASSENTADA COM PARAFUSOS E BUCHA, CONFORME DETALHE E ESPECIFICAÇÕES	PÇ	223,64

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

SEE-SER-020	JB2 - (345 X 60 CM) BASCULANTE DE FERRO ASSENTADA COM PARAFUSOS E BUCHA, CONFORME DETALHE E ESPECIFICAÇÕES	PÇ	340,39
SEE-SER-021	JB2 - (340 X 60 CM) BASCULANTE DE FERRO ASSENTADA COM PARAFUSOS E BUCHA, CONFORME DETALHE E ESPECIFICAÇÕES	PÇ	335,46
SEE-SER-025	JB3 - (345 X 80 CM) BASCULANTE DE FERRO ASSENTADA COM PARAFUSOS E BUCHA, CONFORME DETALHE E ESPECIFICAÇÕES	PÇ	453,86
SEE-SER-026	JB3 - (340 X 80 CM) BASCULANTE DE FERRO ASSENTADA COM PARAFUSOS E BUCHA, CONFORME DETALHE E ESPECIFICAÇÕES	PÇ	447,29
SEE-SER-030	JB4 - (162,5 X 80 CM) BASCULANTE DE FERRO ASSENTADA COM PARAFUSOS E BUCHA, CONFORME DETALHE E ESPECIFICAÇÕES	PÇ	213,78
SEE-SER-035	JB5 - (172,5 X 40 CM) BASCULANTE DE FERRO ASSENTADA COM PARAFUSOS E BUCHA, CONFORME DETALHE E ESPECIFICAÇÕES	PÇ	113,46
SEE-SER-036	JB5 - (195 X 40 CM) BASCULANTE DE FERRO ASSENTADA COM PARAFUSOS E BUCHA, CONFORME DETALHE E ESPECIFICAÇÕES	PÇ	128,27
SEE-SER-040	JB6 - (82,25 X 40 CM) BASCULANTE DE FERRO ASSENTADA COM PARAFUSOS E BUCHA, CONFORME DETALHE E ESPECIFICAÇÕES	PÇ	54,11
SEE-SER-041	JB6 - (210 X 40 CM) BASCULANTE DE FERRO ASSENTADA COM PARAFUSOS E BUCHA, CONFORME DETALHE E ESPECIFICAÇÕES	PÇ	138,13
SEE-SER-045	JB7 - (165 X 40 CM) BASCULANTE DE FERRO ASSENTADA COM PARAFUSOS E BUCHA, CONFORME DETALHE E ESPECIFICAÇÕES	PÇ	108,53
SEE-SER-046	JB7 - (162,5 X 40 CM) BASCULANTE DE FERRO ASSENTADA COM PARAFUSOS E BUCHA, CONFORME DETALHE E ESPECIFICAÇÕES	PÇ	106,88
SEE-SER-050	JB8 - (135 X 40 CM) BASCULANTE DE FERRO ASSENTADA COM PARAFUSOS E BUCHA, CONFORME DETALHE E ESPECIFICAÇÕES	PÇ	88,80
SEE-SER-051	JB8 - (130 X 40 CM) BASCULANTE DE FERRO ASSENTADA COM PARAFUSOS E BUCHA, CONFORME DETALHE E ESPECIFICAÇÕES	PÇ	85,51
SEE-SER-055	GF1 - (340 X 145 CM) GRADE FIXA PARA PROTEÇÃO DE JANELAS, EM BARRA DE FERRO QUADRADO DE 1/2" E QUADRO DE FERRO CHATO DE 1/2" X 1/8", COLOCADA	PÇ	748,68
SEE-SER-056	GF1 - (340 X 165 CM) GRADE FIXA PARA PROTEÇÃO DE JANELAS, EM BARRA DE FERRO QUADRADO DE 1/2" E QUADRO DE FERRO CHATO DE 1/2" X 1/8", COLOCADA	PÇ	851,94
SEE-SER-060	GF2 - (340 X 165 CM) GRADE FIXA PARA PROTEÇÃO DE JANELAS, EM BARRA DE FERRO QUADRADO DE 1/2" E QUADRO DE FERRO CHATO DE 1/2" X 1/8", COLOCADA	PÇ	851,94
SEE-SER-061	GF2 - (340 X 105 CM) GRADE FIXA PARA PROTEÇÃO DE JANELAS, EM BARRA DE FERRO QUADRADO DE 1/2" E QUADRO DE FERRO CHATO DE 1/2" X 1/8", COLOCADA	PÇ	542,15
SEE-SER-065	GF3 - (340 X 60 CM) GRADE FIXA PARA PROTEÇÃO DE	PÇ	309,80

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas - SETOP - MG

Internet: [www.transportes.mg.gov](http://www.transportes.mg.gov)

Fone: (31) 3915 8309 - Fax: (31) 3915 8352

145

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

SEE-SER-066	JANELAS, EM BARRA DE FERRO QUADRADO DE 1/2" E QUADRO DE FERRO CHATO DE 1/2"X 1/8", COLOCADA GF3 - (340 X 80 CM ) GRADE FIXA PARA PROTEÇÃO DE JANELAS, EM BARRA DE FERRO QUADRADO DE 1/2" E QUADRO DE FERRO CHATO DE 1/2"X 1/8", COLOCADA	PÇ	413,06
SEE-SER-070	GF4 - (162,5 X 80 CM ) GRADE FIXA PARA PROTEÇÃO DE JANELAS, EM BARRA DE FERRO QUADRADO DE 1/2" E QUADRO DE FERRO CHATO DE 1/2"X 1/8", COLOCADA	PÇ	197,42
SEE-SER-071	GF4 - (340 X 60 CM ) GRADE FIXA PARA PROTEÇÃO DE JANELAS, EM BARRA DE FERRO QUADRADO DE 1/2" E QUADRO DE FERRO CHATO DE 1/2"X 1/8", COLOCADA	PÇ	309,80
SEE-SER-075	GF5 - (340 X 40 CM ) GRADE FIXA PARA PROTEÇÃO DE JANELAS, EM BARRA DE FERRO QUADRADO DE 1/2" E QUADRO DE FERRO CHATO DE 1/2"X 1/8", COLOCADA	PÇ	206,54
SEE-SER-076	GF5 - (340 X 185 CM ) GRADE FIXA PARA PROTEÇÃO DE JANELAS, EM BARRA DE FERRO QUADRADO DE 1/2" E QUADRO DE FERRO CHATO DE 1/2"X 1/8", COLOCADA	PÇ	955,21
SEE-SER-080	JT - (150 X 75 CM) PAINEL FIXO EM TELA METÁLICA FIO 12 #5MM	PÇ	212,81
SEE-SER-081	JT - (150 X 80 CM) PAINEL FIXO EM TELA METÁLICA FIO 12 #5MM	PÇ	226,99
SEE-SER-100	PG - (70 X 70 CM) PORTA COMPLETA, ESTRUTURA EM CHAPA, ASSENTADA , CONFORME DETALHES E ESPECIFICAÇÕES	PÇ	118,66
SEE-SER-110	PV1 - PORTA DE ABRIR VENEZIANA CHAPA DE ABRIR, (CANTINA), 150 X 130 X 90 CM	PÇ	585,49
SEE-SER-120	PORTA 1,00 X 2,10 CM, CONFORME DETALHE DE PROJETO	PÇ	644,66
SEE-SER-125	QUADRO METÁLICO 2,00 X 0,60 M EM TELA METÁLICA 1", FIO # 10	PÇ	226,99
SEE-SER-130	JANELA PERFIL CANTONEIRA BASCULANTE 1,20 X 0,60 M, CONFORME DETALHE PADRÃO ESCOLAR 4/98 VERSÃO 2005	PÇ	140,65
SEE-SER-131	JANELA PERFIL CANTONEIRA BASCULANTE 1,20 X 0,70 M, CONFORME DETALHE PADRÃO ESCOLAR 4/98 VERSÃO 2005	PÇ	136,74
SEE-SER-135	JB11 - JANELA PERFIL CANTONEIRA BASCULANTE 0,60 X 0,60 M, CONFORME DETALHE PADRÃO ESCOLAR 4/98 VERSÃO 2005	PÇ	70,33
SEE-SER-150	GR - GRADE FIXA EM FERRO (180 X 158 CM) , COLOCADA	PÇ	431,90
SEE-SER-160	PORTA METÁLICA 70 X 210 CM , INCLUINDO FECHADURA TIPO EXTERNA E FERRAGENS, CONFORME DETALHE PADRÃO ESCOLAR 4/98 VERSÃO 2005	PÇ	451,26
SEE-SER-165	PORTA METÁLICA 80 X 210 CM , INCLUINDO FECHADURA TIPO EXTERNA E FERRAGENS, CONFORME DETALHE PADRÃO ESCOLAR 4/98 VERSÃO 2005	PÇ	515,73
SEE-SER-170	J6 - (140 CM X 140 CM) GRADE FIXA DE FERRO ASSENTADA COM PARAFUSOS E BUCHA, CONFORME DETALHE E ESPECIFICAÇÕES	PÇ	297,65
SEE-SER-175	J9 - (140 CM X 175 CM) DE ABRIR, DUAS PORTAS, EM CHAPA METÁLICA DE FERRO ASSENTADA COM	PÇ	752,11

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

	PARAFUSOS E BUCHA, CONFORME DETALHE E ESPECIFICAÇÕES		
SEE-TEL-005	TF- (350 X 72 CM) TELA FIXA SOLDADA ENTRE PILARETES METÁLICOS DE SUSTENTAÇÃO DAS TERÇAS EM PERFIL CANTONEIRA E TELA CORRUGADA	PÇ	127,84
<b>SER-001</b>	<b>SERRALHERIA</b>		
SEE-SER-155	PV - (165 X 90 CM) PORTA COMPLETA, 2 FOLHAS, ESTRUTURA EM CHAPA, MARCO EM CHAPA DOBRADA, ASSENTADA, CONFORME DETALHES E ESPECIFICAÇÕES	PÇ	314,68
SEE-SER-156	PV - (162,5 X 90 CM) PORTA COMPLETA, 2 FOLHAS, ESTRUTURA EM CHAPA, MARCO EM CHAPA DOBRADA, ASSENTADA, CONFORME DETALHES E ESPECIFICAÇÕES	PÇ	335,97
SER-ALA-005	ALAMBRADO PARA QUADRA ESPORTIVA, COM TELA DE ARAME GALVANIZADO FIO 12 # 2", FIXADO EM QUADROS DE TUBOS DE AÇO GALVANIZADO D = 2", H = 4,00 M	M	227,22
SER-ALA-010	ALAMBRADO PARA QUADRA ESPORTIVA, COM TELA DE ARAME GALVANIZADO FIO 12 # 2", FIXADO EM QUADROS DE TUBOS DE AÇO GALVANIZADO D = 2", H = 1,00 M	M	112,76
SER-ALA-015	ALAMBRADO PARA QUADRA ESPORTIVA, COM TELA DE ARAME GALVANIZADO FIO 12 # 2", FIXADO EM QUADROS DE TUBOS DE AÇO GALVANIZADO D = 2", H = 6,00 M	M	325,22
SER-ALÇ-005	ALÇAPÃO 60 X 60 CM COM COM QUADRO DE CANTONEIRA METÁLICA 1"X 1/8", TAMPA EM CANTONEIRA 7/8"X 1/8" E CHAPA METÁLICA ENRIJECIDA POR PERFIL "T	PÇ	124,30
SER-ALÇ-010	ALÇAPÃO 80 X 80 CM COM COM QUADRO DE CANTONEIRA METÁLICA 1"X 1/8", TAMPA EM CANTONEIRA 7/8"X 1/8" E CHAPA METÁLICA ENRIJECIDA POR PERFIL "T	PÇ	162,88
SER-ALÇ-015	ALÇAPÃO 70 X 70 CM COM COM QUADRO DE CANTONEIRA METÁLICA 1"X 1/8", TAMPA EM CANTONEIRA 7/8"X 1/8" E CHAPA METÁLICA ENRIJECIDA POR PERFIL "T	PÇ	128,93
SER-APO-005	APOIO METÁLICO PARA BANCADAS, EM TUBO METALON, 30 X 50 MM, L = 30 CM, E = 2 MM, ACABAMENTO EM PINTURA ESMALTE ACETINADO	PÇ	17,55
SER-ARM-005	ARMÁRIO EM CHAPA DOBRADA #14 COM PRATELEIRA INTERNA E SUPORTES DE METALON PARA TV E VÍDEO	PÇ	303,85
SER-ARM-010	ARMÁRIO PARA TV E VÍDEO	PÇ	252,35
SER-BAT-005	BATE-RODAS EM TUBO GALVANIZADO DIN 2440, D = 3"	PÇ	110,83
SER-CAI-006	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE CAIXILHO FIXO DE FERRO COM TELA CORRUGADA # 15 MM FIO 12	M2	164,44
SER-COL-005	ASSENTAMENTO DE JANELAS METÁLICAS BASCULANTE OU FIXA	M2	40,84
SER-COL-010	ASSENTAMENTO DE JANELAS METÁLICAS CORRER E MAXIMO AR	M2	65,13
SER-COL-015	ASSENTAMENTO DE GRADIS E PORTÕES	M2	37,95
SER-COL-020	ASSENTAMENTO DE PORTA DE FERRO UMA OU DUAS FOLHAS	M2	57,18
SER-COR-005	CORRIMÃO SIMPLES EM TUBO GALVANIZADO DIN 2440, D = 1 1/2" - FIXADO EM ALVENARIA	M	58,66



**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

SER-COR-006	CORRIMÃO SIMPLES EM TUBO GALVANIZADO DIN 2440, D = 1 1/2" - FIXADO EM PISO	M	53,70
SER-COR-007	CORRIMÃO DUPLO EM TUBO GALVANIZADO DIN 2440, D = 1 1/2" - FIXADO EM ALVENARIA	M	106,87
SER-COR-010	GUARDA-CORPO EM AÇO GALVANIZADO DIN 2440, D = 2", COM SUBDIVISÕES EM TUBO DE AÇO D = 1/2", H = 1,05 M - COM CORRIMÃO SIMPLES DE TUBO DE AÇO GALVANIZADO DE D = 1 1/2"	M	307,04
SER-COR-011	GUARDA-CORPO EM AÇO GALVANIZADO DIN 2440, D = 2", COM SUBDIVISÕES EM TUBO DE AÇO D = 1/2", H = 1,05 M - COM CORRIMÃO DUPLO DE TUBO DE AÇO GALVANIZADO DE D = 1 1/2"	M	348,24
SER-COR-015	GUARDA-CORPO EM TUBO GALVANIZADO DIN 2440 D = 2", COM SUBDIVISÕES EM TUBO DE AÇO D = 1/2", H = 1,05 M	M	281,29
SER-COR-020	CORRIMÃO SIMPLES EM TUBO DE AÇO INOX D = 1 1/2" - FIXADO EM ALVENARIA	M	187,41
SER-COR-025	CORRIMÃO SIMPLES EM TUBO DE AÇO INOX D = 1 1/2" - FIXADO EM PISO	M	149,49
SER-COR-030	CORRIMÃO DUPLO EM TUBO DE AÇO INOX D = 1 1/2" - FIXADO EM ALVENARIA	M	271,67
SER-COR-035	GUARDA-CORPO EM AÇO INOX D = 1 1/2", COM SUBDIVISÕES EM TUBO DE AÇO INOX D = 1/2", H = 1,05 M - COM CORRIMÃO SIMPLES DE TUBO DE AÇO INOX D = 1 1/2"	M	532,00
SER-COR-040	GUARDA-CORPO EM AÇO INOX D = 1 1/2", COM SUBDIVISÕES EM TUBO DE AÇO INOX D = 1/2", H = 1,05 M - COM CORRIMÃO DUPLO DE TUBO DE AÇO INOX D = 1 1/2"	M	605,74
SER-COR-045	GUARDA-CORPO EM AÇO INOX D = 1 1/2", COM SUBDIVISÕES EM TUBO DE AÇO INOX D = 1/2", H = 1,05 M	M	348,24
SER-DEG-005	DEGRAU DE ESCADA DE MARINHEIRO DE FERRO REDONDO DE 7/8" ENGASTADO	PÇ	24,65
SER-ESC-005	ESCADA MARINHEIRO COM GRADIL PROTETOR - D = 3/4"	M	183,43
SER-ESC-010	ESCADA MARINHEIRO - TUBO GALVANIZADO D = 3/4" E D = 1/2"	M	136,36
SER-FEC-005	FECHAMENTO DE EMPENA COM QUADRO EM PERFIL, CANTONEIRA 2" X 2", SOLDADO, E TELA FIO 12 MALHA 1/2" (CONFORME DETALHE DE PRÉDIO ESCOLAR, INCLUSIVE PINTURA ESMALTE)	M2	148,28
SER-GRA-005	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE GRADE FIXA DE FERRO, PARA PROTEÇÃO DE JANELAS	M2	151,86
SER-GRE-005	GRELHA EM CANTONEIRA DE AÇO 5/8" X 5/8" X 1/8" E FERRO DE 1/2" ESPAÇADOS DE 4 CM, L = 30 CM	M	86,48
SER-GRE-010	GRELHA PARA CAIXA DE HOLOFOTE REFLETOR EM PERFIL CHATO DE 25 X 3 MM, 45 X 45 CM	UN	78,16
SER-JAN-005	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE JANELA BASCULANTE DE FERRO	M2	164,44
SER-JAN-006	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE JANELA DE CORRER EM FERRO	M2	237,65
SER-JAN-007	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE JANELA MAXIMO-AR EM FERRO	M2	219,35



**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

SER-JAN-010	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE JANELA BASCULANTE EM METALON	M2	195,34
SER-JAN-015	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE JANELA DE CORRER EM METALON	M2	219,63
SER-JAN-016	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE JANELA MAXIMO-AR EM METALON	M2	219,63
SER-JAN-020	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE JANELA VENEZIANA FIXAS METALON	M2	204,40
SER-JAN-025	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE JANELA DE ALUMINIO, LINHA SUPREMA ACABAMENTO ANODIZADO, BASCULA COM CONTRAMARCOS	M2	395,88
SER-JAN-030	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE JANELA DE ALUMINIO, LINHA SUPREMA ACABAMENTO ANODIZADO, DE CORRER COM CONTRAMARCOS	M2	402,32
SER-JAN-035	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE JANELA DE ALUMINIO, LINHA SUPREMA ACABAMENTO ANODIZADO, DE CORRER, 2 FOLHAS COM CONTRAMARCOS	M2	402,32
SER-JAN-040	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE JANELA DE ALUMINIO, LINHA SUPREMA ACABAMENTO ANODIZADO, MAXIMO-AR COM CONTRAMARCOS	M2	414,12
SER-MAR-005	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE MARCO EM CHAPA METÁLICA	UN	107,33
SER-MAS-005	MASTRO DE PÁTIO PARA BANDEIRA, EM TUBO GALVANIZADO 2" - H = 6,00 M	UN	392,66
SER-MAS-010	MASTRO PARA FACHADA	UN	187,57
SER-MAS-015	MASTROS DE PÁTIO PARA BANDEIRAS (H = 2,00 M E 6,00 M E DE 1,00 M E 9,00 M)	CJ	1.310,93
SER-PAI-005	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE PAINEL FIXO EM TELA METÁLICA FIO 12 # 5 MM	M2	189,16
SER-POR-005	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE PORTA AÇO DE ENROLAR CHAPA 24 RAIADA LARGA, MANUAL, COMPLETA, COLOCADA	M2	245,80
SER-POR-010	PORTA COMPLETA, ESTRUTURA E MARCO EM CHAPA DOBRADA - 60 X 210 CM	PÇ	289,97
SER-POR-011	PORTA COMPLETA, ESTRUTURA E MARCO EM CHAPA DOBRADA - 70 X 210 CM	PÇ	328,77
SER-POR-015	PORTA COMPLETA, ESTRUTURA E MARCO EM CHAPA DOBRADA - 80 X 210 CM	PÇ	344,44
SER-POR-016	P2-(82X210CM) PORTA COMPLETA, ESTRUTURA EM CHAPA, COM BARRA DE APOIO, MARCO EM CHAPA DOBRADA, ASSENTADA, CONFORME DETALHES E ESPECIFICAÇÕES	PÇ	516,56
SER-POR-020	PORTA COMPLETA, ESTRUTURA E MARCO EM CHAPA DOBRADA - 90 X 210 CM	PÇ	380,33
SER-POR-025	PS - PORTA DE SANITÁRIO COMPLETA, COM BATENTES DE FERRO, ESTRUTURA EM METALON 20 X 30 MM, FOLHA EM CHAPA GALVANIZADA Nº. 18, TRANQUETA E DOBRADIÇAS - 60 X 150 CM	PÇ	301,55
SER-POR-026	PS1 - PORTA DE SANITÁRIO COMPLETA, COM BATENTES DE FERRO, ESTRUTURA EM METALON 20 X 30 MM, FOLHA EM CHAPA GALVANIZADA Nº. 18, TRANQUETA E DOBRADIÇAS - 82 X 150 CM - PARA ISPNE	PÇ	313,43

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas - SETOP - MG

Internet: [www.transportes.mg.gov](http://www.transportes.mg.gov).

Fone: (31) 3915 8309 - Fax: (31) 3915 8352

149

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

SER-POR-030	PORTA DE SANITÁRIO COMPLETA, COM BATENTES DE FERRO, ESTRUTURA EM METALON 20 X 30, FOLHA EM CHAPA GALVANIZADA Nº. 18, TRANQUETA E DOBRADIÇAS - 60 X 180 CM	UN	309,07
SER-POR-035	PORTA EM PERFIL E CHAPA METÁLICA	M2	306,98
SER-POR-040	PORTA VENEZIANA EM CHAPA DOBRADA E METALON	M2	300,26
SER-POR-045	PORTA VENEZIANA EM PERFIL E CHAPA METÁLICA	M2	284,81
SER-POR-050	PORTÃO DE FERRO PADRÃO, EM CHAPA (TIPO LAMBRI), COLOCADO COM CADEADO	M2	264,55
SER-POR-055	PORTÃO DE GRADE COLOCADO COM CADEADO	M2	171,85
SER-POR-060	PORTÃO DE TUBO DE FERRO COLOCADO COM CADEADO	M2	198,63
SER-POR-070	PORTÃO EM PERFIL E CHAPA METÁLICA COLOCADO COM CADEADO	M2	215,62
SER-POR-075	PORTÃO EM TUBO GALVANIZADO 2 1/2" COM TELA FIO 12 # 1/2"	M2	210,19
SER-POR-076	PORTÃO EM TUBO GALVANIZADO 1 1/2" COM TELA FIO 12 # 1/2" E CADEADO	M2	192,45
SER-POR-080	PORTA CORTA-FOGO, COLOCAÇÃO E ACABAMENTO, DE ABRIR, UMA FOLHA COM DOBRADIÇA ESPECIAL, MOLA DE FECHAMENTO, FECHADURA, MAÇANETA E DEMAIS FERRAGENS DE ACABAMENTO, DIMENSÕES 0,80 X 2,10 M	UN	692,42
SER-POR-085	PORTA CORTA-FOGO, COLOCAÇÃO E ACABAMENTO, DE ABRIR, UMA FOLHA COM DOBRADIÇA ESPECIAL, MOLA DE FECHAMENTO, FECHADURA, MAÇANETA E DEMAIS FERRAGENS DE ACABAMENTO, DIMENSÕES 0,90 X 2,10 M	UN	756,28
SER-POR-090	PORTA CORTA-FOGO, COLOCAÇÃO E ACABAMENTO, DE ABRIR, UMA FOLHA COM DOBRADIÇA ESPECIAL, MOLA DE FECHAMENTO, FECHADURA, MAÇANETA E DEMAIS FERRAGENS DE ACABAMENTO, DIMENSÕES 1,600 X 2,10 M	UN	1.966,90
SER-POR-095	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE PORTA DE ALUMÍNIO, LINHA SUPREMA ACABAMENTO ANODIZADO, DE CORRER, COM DUAS FOLHAS	M2	401,07
SER-VED-005	VEDAÇÃO DE ESQUADRIAS METÁLICAS COM SILICONE PASTOSO	M	10,39
<b>SOL-001</b>	<b>SOLEIRAS E PEITORIS</b>		
PEI-ARD-006	PEITORIL DE ARDÓSIA E = 2 CM	M2	45,37
PEI-CON-005	PEITORIL DE CONCRETO E = 3 CM, FCK >= 13,5 MPA, L = 20 CM	M	22,53
PEI-CON-010	PEITORIL DE CONCRETO E = 3 CM, FCK >= 13,5 MPA, L = 25 CM	M	24,94
PEI-CON-015	PEITORIL PRÉ-MOLDADO EM CONCRETO 18 MPA, INCLUSIVE ANCHO PARA FIXAÇÃO	M	27,16
PEI-GRA-005	PEITORIL DE GRANITO CINZA ANDORINHA E = 2 CM	M2	249,64
PEI-GRA-010	PEITORIL DE GRANITO CINZA ANDORINHA E = 3 CM	M2	316,86
PEI-MAR-005	PEITORIL DE MÁRMORE BRANCO E = 2 CM	M2	187,69
PEI-MAR-010	PEITORIL DE MÁRMORE BRANCO E = 3 CM	M2	239,34

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

SOL-ARD-005	SOLEIRA DE ARDÓSIA E = 2 CM	M2	45,37
SOL-GRA-005	SOLEIRA DE GRANITO CINZA ANDORINHA E = 2 CM	M2	251,60
SOL-GRA-010	SOLEIRA DE GRANITO CINZA ANDORINHA E = 3 CM	M2	318,82
SOL-MAR-005	SOLEIRA DE MÁRMORE BRANCO E = 2 CM	M2	187,69
SOL-MAR-006	SOLEIRA DE MARMORITE, COR CIMENTO NATURAL, E = 3 CM	M2	45,46
SOL-MAR-010	SOLEIRA DE MÁRMORE BRANCO E = 3 CM	M2	239,34
<b>SON-001</b>	<b>SONDAGEM</b>		
SON-BX-005	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO POR EQUIPAMENTO DE SONDAGEM ROTATIVA - DIAM. BX	VB	1.583,63
SON-BX-010	SONDAGEM ROTATIVA - DIAM. BX - POR DESLOCAMENTO ENTRE FUROS	UN	463,50
SON-BX-015	SONDAGEM ROTATIVA - DIAM. BX - POR METRO DE SONDAGEM ROTATIVA EM SOLO	M	97,85
SON-BX-020	SONDAGEM ROTATIVA - DIAM. BX - POR METRO DE SONDAGEM ROTATIVA COM EMPREGO DE COROA WIDIA	M	226,60
SON-BX-025	SONDAGEM ROTATIVA - DIAM. BX - POR METRO DE SONDAGEM ROTATIVA COM EMPREGO DE COROA DIAMANTADA	M	484,10
SON-HW-005	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO POR EQUIPAMENTO DE SONDAGEM ROTATIVA - DIAM. HW	VB	1.841,13
SON-HW-010	SONDAGEM ROTATIVA - DIAM. HW - POR DESLOCAMENTO ENTRE FUROS	UN	463,50
SON-HW-015	SONDAGEM ROTATIVA - DIAM. HW - POR METRO DE SONDAGEM ROTATIVA HW	M	108,15
SON-HW-020	SONDAGEM ROTATIVA - DIAM. HW - POR METRO DE SONDAGEM ROTATIVA COM EMPREGO DE COROA WIDIA	M	257,50
SON-HW-025	SONDAGEM ROTATIVA - DIAM. HW - POR METRO DE SONDAGEM ROTATIVA COM EMPREGO DE COROA DIAMANTADA	M	509,85
SON-NW-005	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO POR EQUIPAMENTO DE SONDAGEM ROTATIVA - DIAM. NW	VB	1.583,63
SON-NW-010	SONDAGEM ROTATIVA - DIAM. NW - POR DESLOCAMENTO ENTRE FUROS	UN	463,50
SON-NW-015	SONDAGEM ROTATIVA - DIAM. NW - POR METRO DE SONDAGEM ROTATIVA NW	M	103,00
SON-NW-020	SONDAGEM ROTATIVA - DIAM. NW - POR METRO DE SONDAGEM ROTATIVA COM EMPREGO DE COROA WIDIA	M	242,05
SON-NW-025	SONDAGEM ROTATIVA - DIAM. NW - POR METRO DE SONDAGEM ROTATIVA COM EMPREGO DE COROA DIAMANTADA	M	489,25
SON-SPT-005	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO POR EQUIPAMENTO DE SONDAGEM A PERCUSSÃO D = 2 1/2"	VB	618,00
SON-SPT-010	SONDAGEM A PERCUSSÃO D = 2 1/2" COM MEDIDA DE SPT (FATURAMENTO MÍNIMO = 30 M)	M	49,44
SON-SPT-015	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO POR EQUIPAMENTO DE SONDAGEM A PERCUSSÃO D = 4"	VB	679,80

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas - SETOP - MG

Internet: [www.transportes.mg.gov](http://www.transportes.mg.gov).

Fone: (31) 3915 8309 - Fax: (31) 3915 8352

151

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

SON-SPT-020	SONDAGEM A PERCUSSÃO D = 4" COM MEDIDA DE SPT (FATURAMENTO MÍNIMO = 30 M)	M	66,95
<b>SPDA-001</b>	<b>SISTEMA DE PREVENÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS</b>		
SPDA-ABR-005	ABRAÇADEIRA TIPO D, CUNHA	UN	2,31
SPDA-APA-005	APARELHO SINALIZADOR DE OBSTÁCULOS COM CÉLULA FOTOELÉTRICA, SIMPLES	UN	58,87
SPDA-ATE-005	ATERRAMENTO COMPLETO PARA PÁRA-RAIOS , COM HASTES DE COBRE COM ALMA DE AÇO TIPO "COPPERWELD"	UN	457,03
SPDA-BAR-005	BARRA CHATA DE ALUMÍNIO 3/4" X 1/4" X 3M	UN	11,08
SPDA-CAP-005	CAPTOR DE LATÃO CROMADO, COBRE CROMADO OU AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FRANKLIN	UN	54,04
SPDA-CHA-005	CHAPA ESTANHADA 45°	UN	1,60
SPDA-CHA-010	CHAPA DE AÇO ESTANHADA PERFURADA - REFUGO DA CASA DA MOEDA, 2 X 1 M2	UN	185,50
SPDA-CLIP-005	CLIPS GALVANIZADO 3/8"	UN	4,76
SPDA-COM-035	CONECTOR COM RABICHO	UN	11,96
SPDA-CON-005	CONECTOR MINI-GAR	UN	11,69
SPDA-CXS-005	CAIXA DE EQUALIZAÇÃO DE EMBUTIR COM SAIDAS NAS PARTES SUPERIOR E INFERIOR PARA ELETRODUTO DE 25MM (1"), 20 X 20 X 14 MM, COM NOVE TERMINAIS	UN	186,61
SPDA-FIT-005	FITA METÁLICA ESTANHADA PERFURADA	UN	34,21
SPDA-FIX-005	FIXADOR UNIVERSAL DE SPDA ESTANHADO	UN	10,64
SPDA-FUZ-050	FUZÍVEL DIAZED RETAR. 063A	UN	3,09
SPDA-MAS-005	MASTRO SIMPLES DE FERRO GALVANIZADO PARA PÁRA- RAIOS, ALTURA DE 3 M, Ø 40 MM (1 1/2") OU 50 MM (2"), COMPLETO	UN	324,72
SPDA-PAR-005	PARAFUSO DE FENDA EM AÇO INOX COM PORCA E ARRUELA DE 1/4	UN	0,36
SPDA-PRE-005	PRESILHA PARA CABO DE COBRE SEÇÃO TRANSVERSAL 16 MM2	UN	0,40
SPDA-PRE-010	PRESILHA PARA CABO DE COBRE SEÇÃO TRANSVERSAL 35 MM2	UN	0,58
SPDA-PRF-005	PARA-RAIO DE LATAO CROMADO, COBRE CROMADO OU ACO INOXIDAVEL, TIPO FRANKLIN	UN	32,40
SPDA-PRO-005	PROTEÇÃO DA CORDOALHA DO PÁRA-RAIO COM TUBO DE PVC RÍGIDO, Ø 50 MM (2"), COMPRIMENTO 3,00 M	UN	55,18
SPDA-SOL-005	SOLDA EXOTÉRMICA MOLDE SCI-50-3	UN	116,94
SPDA-SOL-010	SOLDA EXOTÉRMICA CARTUCHO Nº 90	UN	15,16



SPDA-SOL-015	SOLDA EXOTÉRMICA ALICATE Z-201	UN	76,71
SPDA-TER-005	TERMINAL DE COMPRESSAO	UN	3,48
SPDA-TER-010	TERMINAL AÉREO H = 25 CM, D = 3/8"	UN	5,75
SPDA-TER-015	TERMINAL A COMPRESSAO EM COBRE ESTANHADO PARA CABO 2,5 MM2	UN	2,15
SPDA-TER-045	TERMINAL A COMPRESSAO EM COBRE ESTANHADO PARA CABO 35 MM2	UN	6,38
SPDA-TER-050	TERMINAL A COMPRESSAO EM COBRE ESTANHADO PARA CABO 50 MM2	UN	8,66
SPDA-VLC-005	VLC SLIM CLASSE 1 275V 12,5/60KA	UN	183,69
<b>TAX-001</b>	<b>TAXAS E EMOLUMENTOS</b>		
TAX-ART-005	TAXA DE ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA (ART) - CONTRATOS ATÉ 6.500,00	TX	29,87
TAX-ART-010	TAXA DE ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA (ART) - CONTRATOS DE 6.500,01 A 12.501,00	TX	78,28
TAX-ART-015	TAXA DE ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA (ART) - CONTRATOS DE 12.501,01 A 25.500,00	TX	156,56
TAX-ART-020	TAXA DE ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA (ART) - CONTRATOS DE 25.500,01 A 44.500,00	TX	234,84
TAX-ART-025	TAXA DE ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA (ART) - CONTRATOS DE 44.500,01 A 66.500,00	TX	313,12
TAX-ART-030	TAXA DE ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA (ART) - CONTRATOS DE 66.500,01 A 83.000,00	TX	372,86
TAX-ART-035	TAXA DE ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA (ART) - CONTRATOS DE 83.000,01 A 104.000,00	TX	451,14
TAX-ART-040	TAXA DE ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA (ART) - CONTRATOS ACIMA DE 104.000,01	TX	489,25
TAX-ART-045	ART COMPLEMENTARES	TX	29,87
<b>TER-001</b>	<b>TERRAPLENAGEM / TRABALHOS EM TERRA (PARA IMPLANTAÇÃO DE OBRAS DE EDIFICAÇÃO)</b>		
TER-API-005	APILOAMENTO DO FUNDO DE VALAS COM SOQUETE	M2	8,47
TER-API-010	APILOAMENTO DO FUNDO DE VALAS COM PLACA	M2	4,35
TER-ATE-005	ATERRO COMPACTADO COM ROLO VIBRATÓRIO SEM GRAU DE COMPACTAÇÃO	M3	1,07
TER-ATE-010	ATERRO COMPACTADO COM PLACA VIBRATÓRIA	M3	17,43
TER-ATE-015	ATERRO COMPACTADO MANUAL, COM SOQUETE	M3	25,04
TER-ATE-020	ATERRO COMPACTADO COM ROLO VIBRATÓRIO A 95% DO P.N.	M3	1,17

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

TER-COM-005	COMPACTAÇÃO DE VALAS OU ÁREAS, MANUALMENTE A 95% DO PN, COM PLACA VIBRATÓRIA	M3	21,15
TER-COR-005	CORTE E DESATERRO PARA REGULARIZAÇÃO E ARRASTAMENTO NIVELADO A CURTA DISTÂNCIA COM LÂMINA	M3	2,02
TER-ECR-005	ESCORAMENTO DE VALA TIPO CONTÍNUO EMPREGANDO PRANCHAS E LONGARINAS DE PEROBA	M2	56,94
TER-ECR-010	ESCORAMENTO DE VALA TIPO DESCONTÍNUO EMPREGANDO PRANCHAS E LONGARINAS DE PEROBA	M2	30,50
TER-ESC-005	ESCAVAÇÃO MECÂNICA COM TRATOR, INCLUSIVE TRANSPORTE ATÉ 50 M EM MATERIAL DE 1ª CATEGORIA	M3	2,17
TER-ESC-010	ESCAVAÇÃO MECÂNICA COM TRATOR, INCLUSIVE TRANSPORTE ATÉ 50 M EM MATERIAL DE 2ª CATEGORIA	M3	3,08
TER-ESC-015	ESCAVAÇÃO E CARGA MECANIZADA EM MATERIAL DE 1ª CATEGORIA	M3	2,76
TER-ESC-020	ESCAVAÇÃO E CARGA MECANIZADA EM MATERIAL DE 2ª CATEGORIA	M3	3,69
TER-ESC-025	ESCAVAÇÃO E CARGA MECANIZADA EM MATERIAL DE 3ª CATEGORIA COM UTILIZAÇÃO DE EXPLOSIVOS	M3	72,10
TER-ESC-030	ESCAVAÇÃO E CARGA MECANIZADA EM MATERIAL DE 3ª CATEGORIA COM UTILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTO A AR COMPRIMIDO	M3	97,85
TER-ESC-035	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALAS $H \leq 1,50$ M	M3	25,78
TER-ESC-040	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALAS $1,50 \text{ M} < H \leq 3,00$ M	M3	33,15
TER-ESC-045	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALAS $3,00 \text{ M} < H \leq 5,00$ M	M3	44,19
TER-ESC-050	ESCAVAÇÃO MANUAL DE TERRA (DESATERRO MANUAL)	M3	14,73
TER-ESC-055	ESCAVAÇÃO MECÂNICA DE VALAS COM DESCARGA LATERAL $H \leq 1,50$ M	M3	3,66
TER-ESC-060	ESCAVAÇÃO MECÂNICA DE VALAS COM DESCARGA LATERAL $1,50 \text{ M} < H \leq 3,00$ M	M3	4,38
TER-ESC-065	ESCAVAÇÃO MECÂNICA DE VALAS COM DESCARGA LATERAL $3,00 \text{ M} < H \leq 5,00$ M	M3	5,48
TER-ESC-070	ESCAVAÇÃO MECÂNICA DE VALAS COM DESCARGA LATERAL $H > 5,00$ M	M3	6,57
TER-ESC-075	ESCAVAÇÃO MECÂNICA DE VALAS COM DESCARGA SOBRE CAMINHÃO $H \leq 1,50$ M	M3	2,96
TER-ESC-080	ESCAVAÇÃO MECÂNICA DE VALAS COM DESCARGA SOBRE CAMINHÃO $1,50 \text{ M} < H \leq 3,00$ M	M3	3,50
TER-ESC-085	ESCAVAÇÃO MECÂNICA DE VALAS COM DESCARGA SOBRE CAMINHÃO $3,00 \text{ M} < H \leq 5,00$ M	M3	4,38
TER-ESC-090	ESCAVAÇÃO MECÂNICA DE VALAS COM DESCARGA SOBRE CAMINHÃO $H > 5,00$ M	M3	5,25
TER-ESC-095	ESCAVAÇÃO MECÂNICA EM SOLO MOLE COM DESCARGA DIRETA SOBRE CAMINHÃO	M3	5,48



**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

TER-ESC-100	ESCAVAÇÃO E CARGA MECANIZADA DE VALA EM MATERIAL DE 3ª CATEGORIA COM UTILIZAÇÃO DE EXPLOSIVO	M3	88,68
TER-ESC-105	ESCAVAÇÃO E CARGA MECANIZADA DE VALA EM MATERIAL DE 3ª CATEGORIA COM UTILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTO A AR COMPRIMIDO	M3	103,00
TER-ESG-005	ESGOTAMENTO COM BOMBA ELÉTRICA DE IMERSÃO POTÊNCIA 1,2 KW, ATÉ 8,00 M DE PROFUNDIDADE	M3	0,32
TER-ESG-010	ESGOTAMENTO COM BOMBA ELÉTRICA DE IMERSÃO POTÊNCIA 2,7 KW, ATÉ 8,00 M DE PROFUNDIDADE	M3	0,20
TER-REA-005	REATERRO COMPACTADO DE VALA MANUAL	M3	25,04
TER-REA-010	REATERRO COMPACTADO DE VALA COM EQUIPAMENTO PLACA VIBRATÓRIA	M3	17,43
TER-REG-005	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE TERRENO MANUAL, COM SOQUETE	M2	3,63
TER-REG-010	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE TERRENO COM PLACA VIBRATÓRIA	M2	1,77
TER-REG-015	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE TERRENO COM ROLO VIBRATÓRIO	M2	1,23
TER-TAL-005	ESCALONAMENTO DE TALUDE DE ATERRO	M3	3,45
<b>TRA-001</b>	<b>TRANSPORTES (PARA IMPLANTAÇÃO DE OBRAS DE EDIFICAÇÃO)</b>		
TRA-CAÇ-015	TRANSPORTE DE MATERIAL DEMOLIDO EM CAÇAMBA	M3	18,54
TRA-CAÇ-016	TRANSPORTE DE MATERIAL DEMOLIDO EM CAÇAMBA (MUNICÍPIO: BELO HORIZONTE)	M3	-
TRA-CAM-005	TRANSPORTE DE MATERIAL DE QUALQUER NATUREZA EM CAMINHÃO DMT <= 1 KM (DENTRO DO PERÍMETRO URBANO)	M3	2,20
TRA-CAM-010	TRANSPORTE DE MATERIAL DE QUALQUER NATUREZA EM CAMINHÃO 1 KM < DMT <= 2 KM (DENTRO DO PERÍMETRO URBANO)	M3	3,75
TRA-CAM-015	TRANSPORTE DE MATERIAL DE QUALQUER NATUREZA EM CAMINHÃO 2 KM < DMT <= 5 KM (DENTRO DO PERÍMETRO URBANO)	M3KM	1,10
TRA-CAM-020	TRANSPORTE DE MATERIAL DE QUALQUER NATUREZA EM CAMINHÃO DMT > 5 KM (DENTRO DO PERÍMETRO URBANO)	M3KM	1,06
TRA-CAR-005	CARGA DE MATERIAL DE QUALQUER NATUREZA SOBRE CAMINHÃO - MANUAL	M3	14,73
TRA-CAR-010	CARGA DE MATERIAL DE QUALQUER NATUREZA SOBRE CAMINHÃO - MECÂNICA	M3	1,14
TRA-MAO-005	TRANSPORTE DE MATERIAL DE QUALQUER NATUREZA CARRINHO DE MÃO DMT <= 50 M	M3	14,73
TRA-MAO-010	TRANSPORTE DE MATERIAL DE QUALQUER NATUREZA CARRINHO DE MÃO 50 M < DMT <= 100 M	M3	22,09

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

<b>URB-001</b>	<b>URBANIZAÇÃO E OBRAS COMPLEMENTARES</b>		
URB-COR-005	CORDÃO DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO BOLEADO 10 X 10 CM	M	14,89
URB-DRE-005	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE BRITA EM DRENO E PÁTIO	M3	66,30
URB-DRE-010	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE AREIA EM DRENO E PÁTIO	M3	57,62
URB-DRE-015	FORNECIMENTO E LANÇAMENTO DE CASCALHO EM DRENO E PÁTIO	M3	46,33
URB-MFC-005	MEIO-FIO DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO TIPO A - (12 X 16,7 X 35) CM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO E REATERRO	M	27,77
URB-MFC-010	MEIO-FIO DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO TIPO B - (12 X 18 X 45) CM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO E REATERRO	M	28,91
URB-MFC-015	MEIO-FIO DE CONCRETO FUNDIDO "IN LOCO" 15 X 45 CM	M	58,53
URB-MFC-020	REMOÇÃO E REASSENTAMENTO DE MEIO-FIO PRÉ-MOLDADO DE CONCRETO COM REAPROVEITAMENTO	M	14,99
URB-MFG-005	REMOÇÃO E REASSENTAMENTO DE MEIO-FIO DE GNAISSE COM REAPROVEITAMENTO	M	22,23
URB-PAS-005	PASSEIOS DE CONCRETO E = 8 CM, FCK = 15 MPA PADRÃO PREFEITURA	M2	29,23
URB-PAS-006	PASSEIOS DE CONCRETO E = 6 CM, FCK = 10 MPA, JUNTA SECA	M2	24,72
URB-PAS-010	PASSEIO/PAVIMENTO ECOLÓGICO INTERTRAVADOS E = 6 CM, INCLUSIVE COLCHÃO DE AREIA E = 6 CM	M2	55,80
URB-PAS-015	LANÇAMENTO E ESPALHAMENTO DE SOLO EM ÁREA DE PASSEIO	M3	8,47
URB-RAM-005	RAMPA PARA ACESSO DE DEFICIENTE, EM CONCRETO SIMPLES FCK = 25 MPA, DESEMPENADA, COM PINTURA INDICATIVA, 02 DEMÃOS	UN	178,00
<b>VID-001</b>	<b>VIDROS, ESPELHOS E ACESSÓRIOS</b>		
VID-ARA-005	VIDRO ARAMADO E = 7 MM, COLOCADO	M2	144,20
VID-ESP-005	ESPELHO (60 X 90) CM, E = 4 MM, COLOCADO COM PARAFUSO FINESSON	UN	226,60
VID-ESP-010	ESPELHO COM MOLDURA EM ALUMÍNIO PARA PNE (60 X 90)CM	UN	155,88
VID-ESP-015	ESPELHO (40 X 60) CM, E = 4 MM, COLOCADO COM PARAFUSO FINESSON	UN	70,97
VID-FAN-005	VIDRO COMUM FANTASIA E = 3 MM, MINI-BOREAL, COLOCADO	M2	34,24
VID-FAN-010	VIDRO COMUM FANTASIA E = 3/4 MM, COLOCADO	M2	33,74
VID-LIS-005	VIDRO COMUM LISO INCOLOR, E = 3 MM, COLOCADO	M2	38,11

**ESTADO DE MINAS GERAIS**

Secretaria de Estado de Transportes e Obras Públicas  
Subsecretaria de Obras Públicas  
Superintendência de Coordenação Técnica  
Diretoria de Custos

REGIÃO LESTE  
FEVEREIRO/2013

VID-LIS-010	VIDRO COMUM LISO INCOLOR, E = 4 MM, COLOCADA	M2	46,35
VID-LIS-015	VIDRO COMUM LISO INCOLOR, E = 6 MM, COLOCADA	M2	51,50
VID-TEM-005	VIDRO TEMPERADO, COLOCADO EM CAIXILHO COM OU SEM BAGUETES, COM GAXETA DE NEOPRENE E = 6 MM	M2	163,27
VID-TEM-010	VIDRO TEMPERADO, COLOCADO EM CAIXILHO COM OU SEM BAGUETES, COM GAXETA DE NEOPRENE E = 8 MM	M2	202,84
VID-TEM-015	VIDRO TEMPERADO, COLOCADO EM CAIXILHO COM OU SEM BAGUETES, COM GAXETA DE NEOPRENE E = 10 MM	M2	233,19



## ANEXOS – LDI

COMPOSIÇÃO DO LDI (Lucro e Despesas Indiretas) OBRAS COM PREÇO DE VENDA ATÉ R\$ 1.000.000,00			
Itens de valor percentual fixo e obrigatório		% Sobre PV	% Sobre CD
A - PIS	0,65% de PV	0,65	0,87
B - COFINS	3,00 % DE PV	3,00	4,02
		<b>3,65</b>	<b>4,87</b>
Itens de valor percentual variável com o tipo da obra ou serviço			
D - ISS	1,60% de PV	1,60	2,14
E - Administração Central	7,00 % DE PV	7,00	9,34
F - Seguros e Riscos Previstos	1,00 % de PV	1,00	1,33
G - Despesas Financeiras	SELIC	1,00	1,33
H - Lucro	8,00 % de PV	8,00	10,68
		<b>18,60</b>	<b>23,92</b>
<b>LDI</b>		<b>22,25</b>	<b>28,62</b>
<b>Custos Diretos</b>		<b>77,75</b>	
<b>Preço de Venda</b>		<b>100,00</b>	

Fator de LDI =  $\frac{PV}{CD}$



COMPOSIÇÃO DO LDI (Lucro e Despesas Indiretas) OBRAS COM PREÇO DE VENDA DE R\$ 1.000.000,01 A R\$ 3.000.000,00			
Itens de valor percentual fixo e obrigatório		% Sobre PV	% Sobre CD
A - PIS	0,65% de PV	0,65	0,86
B - COFINS	3,00 % DE PV	3,00	3,97
		<b>3,65</b>	<b>4,81</b>
Itens de valor percentual variável com o tipo da obra ou serviço			
D - ISS	1,60% de PV	1,60	2,11
E - Administração Central	6,00 % DE PV	6,00	7,90
F - Seguros e Riscos Previstos	1,00 % de PV	1,00	1,32
G - Despesas Financeiras	SELIC	1,00	1,32
H - Lucro	8,00 % de PV	8,00	10,54
		<b>17,60</b>	<b>22,35</b>
<b>LDI</b>		21,25	<b>26,98</b>
<b>Custos Diretos</b>		78,75	
<b>Preço de Venda</b>		<b>100,00</b>	

$$\text{Fator de LDI} = \frac{\text{PV}}{\text{CD}}$$



COMPOSIÇÃO DO LDI (Lucro e Despesas Indiretas) OBRAS COM PREÇO DE VENDA ACIMA R\$ 3.000.000,01			
Itens de valor percentual fixo e obrigatório		% Sobre PV	% Sobre CD
A - PIS	0,65% de PV	0,65	0,85
B - COFINS	3,00 % DE PV	3,00	3,92
		<b>3,65</b>	<b>4,75</b>
Itens de valor percentual variável com o tipo da obra ou serviço			
D - ISS	1,60% de PV	1,60	2,08
E - Administração Central	5,00 % DE PV	5,00	6,50
F - Seguros e Riscos Previstos	1,00 % de PV	1,00	1,30
G - Despesas Financeiras	SELIC	1,00	1,30
H - Lucro	8,00 % de PV	8,00	10,40
		<b>16,60</b>	<b>20,82</b>
<b>LDI</b>		20,25	<b>25,39</b>
<b>Custos Diretos</b>		79,75	
<b>Preço de Venda</b>		<b>100,00</b>	

$$\text{Fator de LDI} = \frac{\text{PV}}{\text{CD}}$$





## ANEXO – ENCARGOS SOCIAIS

### TAXAS DE ENCARGOS SOCIAIS NOS CUSTOS DA CONSTRUÇÃO HORISTAS

I GRUPO I - PREVIDENCIÁRIOS		
1	INSS	20,00%
2	SESI	1,50%
3	SENAI	1,00%
4	SEBRAE	0,60%
5	INCRA	0,20%
6	SALÁRIO EDUCAÇÃO	2,50%
7	SEGURO ACIDENTE	3,00%
8	FGTS	8,50%
9	SECONCI	1,20%
Total do Grupo I		38,50%

II GRUPO II - TRABALHISTAS		
10	DESCANSO SEMANAL REMUNERADO	17,63%
11	FÉRIAS	11,22%
12	1/3 CONSTITUCIONAL DE FÉRIAS	3,74%
13	FERIADOS	3,32%
14	AVISO PRÉVIO TRABALHADO	0,98%
15	AUXÍLIO ENFERMIDADE	1,48%
16	ACIDENTE TRABALHO	0,89%
17	ADICIONAL NOTURNO	0,84%
18	DESCANSO PATERNIDADE	0,06%
19	13º SALÁRIO	11,22%
Total do Grupo II		51,38%

III GRUPO III - TRABALHISTAS		
20	MULTA FUNDIÁRIA (rescisão s/ justa causa)	5,44%
21	AVISO PRÉVIO INDENIZADO	17,05%
Total do Grupo III		22,49%

IV GRUPO IV - INCIDÊNCIA		
22	INCIDÊNCIA DE I NO II	19,78%
Total do Grupo IV		19,78%
TOTAL DOS ENCARGOS		132,15%