| | TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS | | E-GOB |
|-------------|--|---------|----------------|
| | IOVEMBRO / 2017 | | E-DOC |
| LS: 157,27% | | | |
| BDI: 26,19% | | | |
| SEM DESONE | • | | |
| | DESCRIÇÃO | UNIDADE | PRECO UNITARIO |
| | 10 - CANTEIRO DE OBRAS | | |
| | BARRACAO PARA ESCRITORIO/FISCALIZACAO | M2 | 472,71 |
| | BARRACAO ABERTO PARA GUARDA DE TUBOS | M2 | 131,21 |
| | BARRACAO ABERTO PARA SERVICOS GERAIS | M2 | 112,15 |
| | BARRACAO FECHADO DEPOSITO/ALMOXARIFADO | M2 | 311,81 |
| | BARRACAO PARA REFEITORIO | M2 | 370,76 |
| | BARRACAO PARA VESTIARIO E SANITARIO | M2 | 852,56 |
| | PADRAO DE ENTRADA PROVISORIO DE ENERGIA | UN | 1.544,20 |
| | PADRAO DE ENTRADA PROVISORIO DE AGUA | UN | 151,41 |
| | TAPUME CHAPA COMPENSADA RESINADA E=6MM | M2 | 63,95 |
| | TAPUME TELHA METAL E=0,50MM H=2,00M | M | 98,39 |
| | PLACA OBRA PAD CESAN E AGENTE FINANCEIRO | M2 | 136,16 |
| | FOSSA SEPTICA PRE-MOLDADA CAP 10 PESSOAS | UN | 1.343,88 |
| | FILTRO ANAEROBICO PRE-MOLDADO CAP 10 PES | UN | 1.098,28 |
| | SUMIDOURO PRE-MOLDADO CAP 10 PESSOAS | UN | 1.894,23 |
| | CONTAINER ESCRITORIO DE 6,0X2,4M C/ BANH | UNM | 640,41 |
| | CONTAINER DEPOSITO MAT 6,0X2,4M C/ BANH | UNM | 640,41 |
| | CONTAINER DEPOSITO MAT 6,0X2,4M S/ BANH | UNM | 500,32 |
| | CONTAINER SANIT/VESTIARIO DE 6,0X2,4M | UNM | 727,13 |
| | MOBILIZACAO DE CONTAINER 6,0X2,4M | UN | 613,48 |
| | DESMOBILIZACAO DE CONTAINER 6,0X2,4M | UN | 613,48 |
| | BANHEIRO QUIMICO | UNM | 1.236,66 |
| | SANITARIO HIDRAULICO PORTATIL | UNM | 1.577,38 |
| | TRANSP MAT FORNEC CESAN DIST 51 A 100KM | TK | 3,67 |
| | TRANSP MAT FORNEC CESAN DIST 101 A 200KM | TK | 1,99 |
| | TRANSP MAT FORNEC CESAN DIST ACI 200KM | TK | 1,65 |
| | GRUPO GERADOR ATE 20 KVA | HRS | 21,95 |
| | GRUPO GERADOR ATE 20 KVA | MES | 3.437,32 |
| | GRUPO GERADOR DE 21 A 80 KVA | HRS | 54,64 |
| | GRUPO GERADOR DE 21 A 80 KVA | MES | 8.433,34 |
| | GRUPO GERADOR DE 81 A 125 KVA | HRS | 101,82 |
| | GRUPO GERADOR DE 81 A 125 KVA | MES | 14.975,95 |
| | GRUPO GERADOR DE 126 A 180 KVA | HRS | 161,39 |
| | GRUPO GERADOR DE 126 A 180 KVA | MES | 23.154,35 |
| | MOB E DESMOB DE EQUIPAMENTOS <=50KM | UN | 784,68 |
| | MOB E DESMOB DE EQUIPAMENTOS >50KM | KM | 3,92 |
| | 10 - SERVIÇOS TÉCNICOS | | |
| | CADASTRO DE REDE AGUA OU ESGOTO | M | 1,42 |
| | CADASTRO DA OBRA CIVIL LOCALIZADA | UN | 337,60 |
| | LOC NIV REDE COL/RECAL/EMISARIO/ADUTORA | M | 1,63 |
| | LOC NIV E ACOMP TOPOG REDES DIST AGUA | M | 1,88 |
| | ACOMP TOPOGRAFICO REDES COLETORAS ESGOTO | M | 2,39 |
| | ACOMP TOPOGR RECAL/EMISARIO/ADUTORA | M | 1,88 |
| | TESTE DE DEFORMACAO E DECLIVIDADE | M | 0,95 |
| | TESTE DE ESTANQUEIDADE | M | 1,35 |
| | LOCACAO OBRA COM EQUIPAMENTO TOPOGRAFICO | M2 | 3,67 |
| | LOCACAO OBRA SEM EQUIPAMENTO TOPOGRAFICO | M2 | 11,43 |
| | LOCACAO AREA COM EQUIPAMENTO TOPOGRAFICO | M2 | 2,07 |
| /U2U1UU120 | EQUIPE TOPOGRAFICA OBRA POR MES | UNM | 12.920,87 |

| | TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS | | E-GOB |
|-------------|---|----------|----------------|
| | NOVEMBRO / 2017 | | E-DOC |
| LS: 157,27% | | | |
| BDI: 26,19% | ~ | | |
| SEM DESONE | | | |
| | DESCRIÇÃO | UNIDADE | PRECO UNITARIO |
| | EQUIPE TOPOGRAFICA OBRA POR DIA | UND | 610,56 |
| | ENSAIO COMPRESSAO SIMPLES - CONTRAPROVA | UN | 137,10 |
| | MARCO LOCALIZADOR DE DUTOS | UN | 242,96 |
| | SINALIZACAO COM FITA SUBTERRANEA | M | 0,99 |
| | D10 - SERVIÇOS PRELIMINARES | | |
| | TAPUME VEDACAO DESCONTINUO COM TABUAS | M | 9,21 |
| | TAPUME PROT CHAPA COMPENS RESINADA 12MM | M2 | 20,22 |
| | TAPUME PROT TELHA MET E=0,50MM H=2,0M | M | 88,16 |
| | PASSADICOS COM PRANCHAS DE MADEIRA | M2 | 76,44 |
| | PASSADICOS COM CHAPAS DE ACO | KG | 9,80 |
| | TELA DE PROTECAO FACHADA | M2 | 6,00 |
| | ESCORAMENTO DE MURO | M2 | 30,95 |
| | ESCORAMENTO DE ARVORES | UN | 107,57 |
| | ESCORAMENTO DE POSTES | UN | 695,46 |
| | ANDAIME TIPO BALANCIM LEVE | UNM | 252,38 |
| | ANDAIME FACHADEIRO (M2XMES) | UN | 4,20 |
| | MONTAGEM/DESMONTAGEM ANDAIME FACHADEIRO | M2 | 5,25 |
| | TRANSP MANUAL MAT DIFIC ACESS ATE 500M | KG | 0,30 |
| | TRANSP MANUAL MAT DIFIC ACESS ACIMA 500M | KG | 0,77 |
| | TRANSPORTE MANUAL DE MATERIAIS | TO | 135,90 |
| | CORTE DESTOC ARVORE DIAM DE 10,01 A 30CM | UN | 66,66 |
| | CORTE DESTOC ARVORE DIAM MAIOR 30,0CM | UN | 310,72 |
| | LIMPEZA DE AREA (VARREDURA) | M2 | 0,53 |
| | LIMPEZA CERAL DA EDIFICAÇÃO | M2 | 1,10 |
| | LIMPEZA GERAL DA EDIFICACAO | M2 | 10,57 |
| | LIMPEZA MANUAL TERRENO | M2 | 0,91 |
| | LIMPEZA MANUAL TERRENO VEGETACAO DENSA | M2 | 3,62 |
| | LIMPEZA MECANICA DE TERRENO | M2 | 0,34 |
| | LIMPEZA DAS ARMADURAS COM ESCOVA DE ACO | KG | 15,61 |
| | LIMPEZA DE CONCRETO C/ HIDROJATEAMENTO | M2 | 7,31 |
| | LIMPEZA DE CALHAS LIMP MANUAL CANALETA DE AGUAS PLUVIAIS | M | 12,08 |
| | LIMPEZA PAREDES E FUNDO COM ESCOVACAO | M M2 | 3,78 |
| | | | 4,53 |
| | LIMPEZA E LAVAGEM COM BOMBA ALTA PRESSAO | M2 | 2,41 |
| | LIMPEZA MANUAL DE CAIXA DE PASSAGEM LIMPEZA MANUAL DE POCOS VISITA DN 600MM | UN | 60,40 |
| | LIMPEZA MANUAL DE POCOS VISITA DN 600MM | UN | 60,40 75,50 |
| | LIMP E DESOB DE REDES ENTRE DN 100 E 200 | M | 19,67 |
| | LIMP E DESOB DE REDES ENTRE DN 100 E 200 | M | 29,18 |
| | LIMPEZA E DESOB DE REDES COM RID-GID | HRS | 82,02 |
| | RETIRADA MAT LEITO FILTRANTE C/ REAPROV | | |
| | RASPAGEM/LIMP MECANICA TERRENO C/ TRATOR | M3 M2 | 80,95 0,74 |
| | REGULARIZACAO E ACERTO MANUAL DO TERRENO | M2 | 4,74 |
| | REGULARIZACAO MECANICA DE TERRENO | M2 | 2,34 |
| | REMOCAO DE ENTULHO SEM CAMINHAO | M3 | |
| | PODA MANUAL DE GRAMA INCLUSIVE BOTA FORA | M2 | 22,65 0,53 |
| | PODA MEC DE GRAMA INCLUSIVE BOTA FORA | M2 | |
| | PLACA SINALIZACAO TRANSITO EM CAVALETE | UND | 0,21 1,09 |
| | TELA TAPUME CONTINUO PARA SINALIZACAO | M | 2,32 |
| /030100440 | TILLA TAPUIVIE CUNTINUU PARA SINALIZACAU | IVI | Z,32 |

TABELA DE PRECOS DE SERVICOS E-GOE E-DOC **DATA BASE: NOVEMBRO / 2017** LS: 157,27% BDI: 26.19% SEM DESONERAÇÃO CÓDIGO DESCRIÇÃO UNIDADE **PRECO UNITARIO** 7030100450 CONES DE SINALIZACAO UND 1,11 7030100460 CONES DE SINALIZAÇÃO COM SINALIZADOR UND 3,74 120,92 7030100470 BANDEROLA DE SINALIZAÇÃO UND 7030100480 SINAL PARE E SIGA C/ PLACAS BLOQ E RADIO UND 272,33 7030100490 SINALIZACAO NOTURNA COM ENERGIA ELETRICA UND 9,11 7030100500 SINALIZACAO COM FAIXA DUPLA ZEBRADA 0.48 M 7030100510 APICOAMENTO MANUAL DE CONCRETO M2 12,87 7030100520 DEMOLICAO DE ALVEN LAJOTA/TIJOLO/BLOCO M3 51,47 6,86 7030100530 DEMOLICAO DE ALVENARIA DE COBOGO M2 7030100540 DEMOLICAO MANUAL CONCRETO ARMADO М3 395,10 7030100550 DEMOLICAO MECANICA CONCRETO ARMADO M3 262,85 7030100560 DEMOLICAO MANUAL CONCRETO SIMPLES/CICLOP 274,48 M3 7030100570 DEMOLICAO MANUAL DE PISO EM CERAMICA M2 12,01 7030100580 DEMOLICAO MANUAL DE PISO EM GRANITO M2 13,72 7030100590 DEMOLICAO DE REVESTIMENTO EM CERAMICA M2 24,02 7030100600 RETIRADA DE BANCADA MARMORE/GRANITO M2 50,75 7030100610 RETIRADA DE BACIA/LAVATORIOS C/ REAPROV. UN 17,83 7030100620 RETIRADA COBERT CANALETE 49 OU 90 C/ REA M2 12,54 7030100630 RETIRADA COBERT TELHA FIBROCIM C/ REPROV 8,56 M2 7030100640 RETIRADA DA ESTRUTURA MADEIRA DO TELHADO M2 22,30 7030100650 RETIRADA DE MASSA UNICA/REBOCO/EMBOCO 9,70 M2 7030100660 RETIRADA DE ARAME FARPADO DE CERCA Μ 1,21 7030100670 RETIRADA DE CERCA EM TELA GALVANIZADA M2 4,53 2,27 7030100680 RETIRADA DE CERCA SEM REAPROVEITAMENTO Μ 7030100690 RETIRADA DE DIVISORIAS COM REAPROVEITAM M2 17,83 7030100700 RETIR ESQUADRIA PORTA/JANELA C/ REAPRPV. M2 25,38 7030100710 RETIRADA DE FORRO EM PVC C/ REAPROVEITAM M2 8,92 7030100720 RETIRADA DE GUARDA CORPO Μ 12,69 7030100730 REMOCAO DE PINTURA ESTRUTURA METALICA M2 11,55 UN 7030100740 RETIRADA PONTO ELETRICOS, INC DISJUNTOR 14,31 7030100750 RETIRADA DE PORTAO COM REAPROVEITAMENTO M2 8,46 7030100760 RETIR RODAPE/DEGRAU/SOLEIRA/BANC GRANITO Μ 50,75 7030100770 RETIRADA DE TELHA CERAMICA M2 10,28 7030100780 RETIRADA DE TORNEIRAS E REGISTROS UN 9,84 7030100790 RETIRADA PISO PAVIFLEX/PLACAS BORRACHA 6,01 M2 7030100800 RETIRADA DE GRADES OU GRADIS M2 17,16 7030100810 DESATIVACAO E VEDACAO DE PONTO DE AGUA UN 35,45 7030100820 FURO EM ROCHA DN 32MM/50CM C/ ENCH GROUT UN 79,68 7030100830 FURO EM PAREDE CONCRETO 3/8" 15 A 20CM UN 13,08 7030100840 ABERTUR/FECHAM ALVENAR TUBO DN15A25MM Μ 9,38 7030100850 ABERTUR/FECHAM ALVENAR TUBO DN32A50MM Μ 13,18 20,00 7030100860 ABERTUR/FECHAM ALVENAR TUBO DN75 A 100MM Μ 7030100870 CACAMBA ESTAC. P/ CARREG.MANUAL 69,63 M3 7030100880 RETIRADA DE TAMPAS CHAPA ACO M2 60.40 7030100890 DEMOLICAO DE PISO CIMENTADO SOBRE LASTR M2 19,63 7030100900 CACAMBA ESTACIONARIA P/ RECEB. DE LODO UN 4.580,70 7030100910 RETIRADA MAT LEITO FILTRANTE S/ REAPROV M3 60,40 7030100920 ANDAIME TUBULAR P/ESTRUTURAS CONCRETO M2 65,72 7030100930 MONTAGEM/DESMONTAGEM ANDAIME TUBULAR M2 2,62

| | TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS | | E-GOB |
|-------------|---|---------|----------------|
| | IOVEMBRO / 2017 | | E-DOC |
| LS: 157,27% | | | |
| BDI: 26,19% | | | |
| SEM DESONEI | - | | |
| | DESCRIÇÃO | UNIDADE | PRECO UNITARIO |
| | LOCACAO ANDAIME METALICO TUBULAR (MXMES) | UN | 12,62 |
| | PLACAS INDICATIVAS EM ACRILICO | M2 | 325,76 |
| | RETIRADA DE GUARDA CORPO C REAPROVEITAM | M | 20,24 |
| | 10 - MOVIMENTO DE TERRA | | |
| | ESCAVACAO MANUAL SOLO 1ªCAT PROF ATE 3M | M3 | 45,30 |
| | ESCAVACAO MANUAL SOLO 1ºCAT PROF ACI 3M | M3 | 52,10 |
| | ESCAVACAO MANUAL VALA ATE 1M SOLO MOLE | M3 | 106,91 |
| | ESCAVACAO MANUAL DE SOLO TURFOSO | M3 | 52,85 |
| | ESCAVACAO MANUAL SOLO 2ªCAT PROF ATE 3M | M3 | 66,44 |
| | ESCAVACAO MECAN SOLO 1ªCAT PROF ATE 3M | M3 | 9,59 |
| | ESCAVACAO MECAN SOLO 1ªCAT PROF ACI 3M | M3 | 12,09 |
| | ESCAVACAO MECANICA DE MATERIAL TURFOSO | M3 | 19,20 |
| | ESCAVACAO MECAN SOLO 2ªCAT PROF ATE 3M | M3 | 16,80 |
| | ESCAVACAO MECAN SOLO 2ªCAT PROF ACI 3M | M3 | 20,79 |
| | ESCAVACAO CAVA/VALA COM ARGAM EXPANSIVA | M3 | 1.497,87 |
| | ESC ROCHA MACICO OU AFLORADA C/ ARG EXPA | M3 | 924,69 |
| | ESCAVACAO MEC EM ROCHA S/ USO EXPLOSIVOS | M3 | 1.003,93 |
| | ESCAVACAO EM CAVA C/ USO EXPLOSIVOS | M3 | 526,64 |
| | ESCAVACAO MEC E REMOCAO DE SOLOS MOLES | M3 | 20,96 |
| | REGULARIZACAO DO FUNDO DE VALA COM AREIA | M3 | 60,88 |
| | REGULARIZACAO DO FUNDO DAS CAVA C/ BRITA | M3 | 92,61 |
| | REGULARIZACAO DO FUNDO VALA | M3 | 7,55 |
| | REATERRO MAN SEM COMPACTACAO CONTROLADA | M3 | 7,55 |
| | REATERRO MEC SEM COMPACTACAO CONTROLADA | M3 | 3,17 |
| | REATERRO COM APILOAMENTO MANUAL | M3 | 52,85 |
| | REATERRO COM COMPACTACAO MECANICA | M3 | 18,79 |
| | REATERRO COM ADENSAMENTO HIDRAULICO | M3 | 18,57 |
| | ATERRO COM AREIA SEM COMPAC CONTROLADA | M3 | 58,61 |
| | ATERRO COM AREIA COM COMPAC MECANICA | M3 | 62,31 |
| | ATERRO COM AREIA COM ADENSAMENTO HIDR | M3 | 75,34 |
| | ATERRO COM ARGILA S/ COMPAC CONTROLADA | M3 | 41,36 |
| | ATERRO COM ARGILA C/ APILOAMENTO MANUAL | M3 | 96,12 |
| | ATERRO COM ARGILA C/ COMPAC MECANICA | M3 | 48,41 |
| | ATERRO COM ARGILA MECANIZADO 100% PN | M3 | 42,67 |
| | CORTE TERRENO NATURAL COM EQUIP MECANICO | M3 | 5,65 |
| | CORTE ATERRO COMPENS INCL COMPAC. 100%PN | M3 | 17,59 |
| | CORTE, CARGA, DESC E ESPALH MAT DIST 1,5 | M3 | 10,99 |
| | CORTE E CARGA DE MATERIAL COM EQUIP MECA | M3 | 9,07 |
| | CARGA E DESCARGA QQ TIPO SOLO(BOTA FORA) | M3 | 2,51 |
| | CARGA E DESCARGA DE ROCHA (BOTA FORA) | M3 | 10,56 |
| | CARGA MAN E DESC DE ENTULHO EM CAMINHAO | M3 | 26,52 |
| | TRANSPORTE DE SOLOS PARA BOTA FORA | MK | 0,79 |
| | TRANSPORTE DE MATERIAIS PARA ATERRO | MK | 0,87 |
| | ESPALHAMENTO/REGUL DE MATERIAL ESCAVADO | M3 | 1,15 |
| | DRAGAGEM DE LAGOAS E VALAS | M3 | 12,67 |
| | BOTA-FORA DE MATERIAIS SEM USO CAMINHAO | M3 | 22,65 |
| | COMPAC MEC ATERRO ARGILOGO 100% PN | M3 | 6,59 |
| | 10 - ESCORAMENTO / CONTENÇÃO ESCORAMENTO METALICO TIPO GAIOLA | M2 | 10,93 |

| | TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS | | E-GOB |
|-------------|--|----------|-----------------|
| DATA BASE | NOVEMBRO / 2017 | | E-DOC |
| | | | L-DOC |
| LS: 157,27% | | | |
| BDI: 26,19% | | | |
| SEM DESON | | LIAUDADE | DDECC LINITADIO |
| CÓDIGO | DESCRIÇÃO | UNIDADE | PRECO UNITARIO |
| | 0 ESCORAMENTO VALAS COM PRANCHA METALICA | M2 | 34,34 |
| | 0 ESCORAMENTO CAVAS COM PRANCHA METALICA | M2 | 68,24 |
| | 0 ENROCAMENTO COM PEDRA DE MAO | M3 | 150,20 |
| | 0 ENSECADEIRA COM SACOS DE AREIA | M3 | 144,66 |
| | 0 ENSECADEIRA SACOS E SOLO LOCAL | M3 | 67,93 |
| | 0 ENSECADEIRA COM PRANCHAS DE MADEIRA | M2 | 46,13 |
| | 0 DAMAS EM SOLO CIMENTO 6:1 (ESTRUTURANTE) | M3 | 255,23 |
| | 0 DAMAS EM SOLO CIMENTO 12:1 | M3 | 200,39 |
| | 0 DAMAS CONTENCAO MADEIRA | M | 33,95 |
| | 0 MURO DE ARRIMO EM CONCRETO CICLOPICO | M3 | 624,34 |
| | 0 GABIAO TIPO COLCHAO H=30CM MALHA 6X8CM | M2 | 229,10 |
| | 0 GABIAO TIPO CAIXA H=1,00M MALHA 8X10CM | M3 | 592,77 |
| | 0 RIP-RAP EM PLACAS CONCRETO ARMADO E=5CM | M2 | 132,43 |
| | 0 INJECAO DE SOLO-CIMENTO 10:1 | M3 | 676,29 |
| | O SOLO CIMENTO 1:6 ENSACADO | M3 | 442,88 |
| | .010 - ESGOTAMENTO | | |
| 706010001 | D ESGOT C/ AUX DE CJ MOTO-BOMBA ATE 10M3/H | HRS | 7,23 |
| 706010002 | D ESGOT C/ AUX DE CJ MOTO-BOMBA ACI 10M3/H | HRS | 11,46 |
| 706010003 | REBAI LENCOL FREATICO C/ PONT FILTRANTES | UN | 4.326,46 |
| 706010004 | REBAI LENCOL FREATICO C/ PONT FILTRANTES | M | 18,31 |
| GRUPO - S07 | .010 - FUNDACOES E ESTRUTURAS | | |
| 707010001 | 0 LASTRO DE AREIA MEDIA LAVADA | M3 | 85,26 |
| 707010002 | 0 LASTRO DE PO DE PEDRA | M3 | 87,53 |
| 707010003 | 0 LASTRO DE BRITA "0" | M3 | 121,61 |
| 707010004 | 0 LASTRO DE BRITA "1" | M3 | 100,16 |
| 707010005 | 0 LASTRO DE BRITA "2" | M3 | 100,16 |
| 707010006 | 0 LASTRO DE BRITA 3 A 4 | M3 | 103,69 |
| 707010007 | 0 LASTRO DE PEDRA DE MAO | M3 | 115,92 |
| 707010008 | O TIJOLO CERAMICO PARA LEITO DE SECAGEM | M2 | 83,21 |
| 707010009 | 0 LASTRO DE CONCRETO MAGRO | M3 | 434,82 |
| 707010010 | O FORMA PLANA METALICA ESCO/DESF/CIMB | M2 | 113,65 |
| 707010011 | O FORMA CURVA METALICA ESCO/DESF/CIMB | M2 | 131,65 |
| 707010012 | O FORMA PLANA DE MADEIRA - PILAR/VIGA/PARE | M2 | 78,28 |
| 707010013 | O FORMA CURVA MADEIRA - PILAR/VIGA/PAREDE | M2 | 102,84 |
| 707010014 | O FORMA PLANA CHAPA 12MM-VIGA/PILAR/PAREDE | M2 | 97,02 |
| | O FORMA PLANA CHAPA 12MM-LAJE | M2 | 54,03 |
| 707010016 | O FORMA CURVA CHAPA COMPENSADA PLAST 12MM | M2 | 121,92 |
| | O CIMBRAMENTO DE MADEIRA PARA EDIFICACOES | M3 | 25,89 |
| | O TAMPONAMENTO DE FURO DE FORMA METALICA | M2 | 13,86 |
| | 0 ARMADURA CA-25 | KG | 9,55 |
| | 0 ARMADURA CA-50 | KG | 9,25 |
| | 0 ARMADURA CA-60 | KG | 9,73 |
| | O CONCRETO FCK 100 KG/CM2, VIRADO NA OBRA | M3 | 434,82 |
| | O CONCRETO FCK 150 KG/CM2, VIRADO NA OBRA | M3 | 497,74 |
| | O CONCRETO FCK 200 KG/CM2, VIRADO NA OBRA | M3 | 503,86 |
| | O CONCRETO FCK 250 KG/CM2, VIRADO NA OBRA | M3 | 515,71 |
| | 0 CONCRETO USINADO FCK 150 KG/CM2 | M3 | 413,01 |
| | 0 CONCRETO USINADO FCK 130 KG/CM2 | M3 | 446,77 |
| | 0 CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 | M3 | 458,91 |
| 101010020 | O CONCINETO OSINADO FOR 230 NO/CIVIZ | IVIO | 450,91 |

| | TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS | | E-GOB |
|-------------|--|---------|------------------|
| DATA BASE: | NOVEMBRO / 2017 | | E-DOC |
| LS: 157,27% | | | |
| BDI: 26,19% | | | |
| SEM DESONE | - | | |
| | DESCRIÇÃO | UNIDADE | PRECO UNITARIO |
| | CONCRETO USINADO FCK 300 KG/CM2 | M3 | 473,36 |
| | CONCRETO USINADO FCK 350 KG/CM2 | M3 | 487,87 |
| | CONCRETO USINADO FCK 400 KG/CM2 | M3 | 503,67 |
| | CONCRETO USINADO FCK 200 KG/CM2 BOMBEADO | M3 | 375,60 |
| | CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 BOMBEADO | M3 | 390,93 |
| | CONCRETO USINADO FCK 300 KG/CM2 BOMBEADO | M3 | 403,72 |
| | CONCRETO USINADO FCK 350 KG/CM2 BOMBEADO | M3 | 417,79 |
| | CONCRETO USINADO FCK 400 KG/CM2 BOMBEADO | M3 | 433,13 |
| | CONCRETO CICLOPICO | M3 | 402,57 |
| | LAJE PRE-MOLDADA PARA FORRO SIMPLES | M2 | 74,82 |
| | LAJE PRE-MOLDADA SOBRECARGA 300KG/M2 | M2 | 86,33 |
| | CRAVACAO DE ESTACAS COM TRILHO TR-57 | M | 480,67 |
| | CRAVACAO DE ESTACA CONC DA 1900AM 35 TON | M | 480,67 |
| | CRAVACAO DE ESTACA CONC DN 180MM 35 TON | M | 141,76 |
| | CRAVACAO DE ESTACA CONC DN 230MM 55 TON | M | 171,97 |
| | CRAVACAO ESTACA EUCALIPTO TRATADO 0,15M | M | 46,62 |
| | CRAV ESTACA PERFIL "I" BITOLA W 150X13 CRAV ESTACA PERFIL "I" BITOLA W 200X35,9 | M M | 136,83 |
| | CRAV ESTACA PERFIL "I" BITOLA W 200X35,9 CRAV ESTACA PERFIL "I" BITOLA W 200X46,1 | M | 261,12 314,56 |
| | PILAR 40X20CM REDE DN150 A 250-RIO | M | 267,33 |
| | PILAR 60X20CM REDE DN300 A 400-RIO | M | 363,77 |
| | PILAR 40X15CM REDE DN150 A 250-CORREGO | M | 335,76 |
| | PILAR 60X15CM REDE DN300 A 400-CORREGO | M | 417,79 |
| | BASE 80X60X40CM REDE DN150 A 400-RIO | UN | 438,76 |
| | BASE 60X60X30CM REDE DN150 A 250-CORREGO | UN | 402,98 |
| | BASE 80X60X30CM REDE DN300 A 400-CORREGO | UN | 478,13 |
| | PLACAS DE CONCRETO | M3 | 2.808,14 |
| | D10 - DISPOSITIVOS ESPECIAIS - CAIXAS E POÇOS DE VISIT. | A | , |
| | PV-ANEL CONCR DN 600 PROF ATE 1,25M | UN | 1.599,13 |
| | PV-ANEL CONCR DN 1000 PROF DE1,26A1,75M | UN | 2.480,13 |
| 7080100030 | PV-ANEL CONCR DN 1000 PROF DE1,76A2,25M | UN | 2.721,56 |
| 7080100040 | PV-ANEL CONCR DN 1000 PROF DE2,26A2,75M | UN | 2.963,00 |
| 7080100050 | PV-ANEL CONCR DN 1200 PROF DE2,76A3,25M | UN | 3.598,06 |
| 7080100060 | PV-ANEL CONCR DN 1200 PROF DE3,26A3,75M | UN | 3.849,61 |
| 7080100070 | PV-ANEL CONCR DN 1200 PROF DE3,76A4,25M | UN | 4.104,56 |
| 7080100080 | PV-ANEL CONCR DN 1200 PROF DE4,26A4,75M | UN | 4.375,40 |
| 7080100090 | PV-ANEL CONCR DN 1200 PROF DE4,76A5,25M | UN | 4.654,82 |
| 7080100100 | PV-ANEL CONCR DN 1200 PROF DE5,26A5,75M | UN | 4.933,63 |
| 7080100110 | PV-ANEL CONCR DN 1200 PROF DE5,76A6,25M | UN | 5.219,14 |
| 7080100120 | PV DN600 BEIRA RIO PROF ATE 1,25M-ENTER | UN | 2.038,91 |
| 7080100130 | PV DN600 BEIRA RIO PROF 1,26A1,75M-ENTER | UN | 2.181,08 |
| | PV DN600 BEIRA RIO PROF 1,76A2,25M-ENTER | UN | 2.350,54 |
| | PV DN600 BEIRA RIO PROF 2,26A2,75M-ENTER | UN | 2.513,72 |
| | PV DN800 BEIRA RIO PROF ATE 1,25M-ENTER | UN | 2.358,59 |
| | PV DN800 BEIRA RIO PROF 1,26A1,75M-ENTER | UN | 2.547,16 |
| | PV DN800 BEIRA RIO PROF 1,76A2,25M-ENTER | UN | 2.746,27 |
| | PV DN800 BEIRA RIO PROF 2,26A2,75M-ENTER | UN | 3.437,13 |
| | PV DN800 BEIRA RIO PROF 2,76A3,25M-ENTER | UN | 3.635,71 |
| 7080100200 | PV DN800 BEIRA RIO PROF 3,26A3,75M-ENTER | UN | 3.834,29 |

| | TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS | | E-GOB |
|-----------------|--|----------|----------------|
| DATA BASE: NO | VEMBRO / 2017 | | E-DOC |
| LS: 157,27% | VENIDICO / 2017 | | <u> </u> |
| BDI: 26,19% | | | |
| | cão | | |
| SEM DESONERA | | LINUDADE | DDECO HAUTADIO |
| | SCRIÇÃO | UNIDADE | PRECO UNITARIO |
| | DN600 BEIRA RIO PROF ATE 1,25M-AEREO | UN | 2.158,01 |
| | DN600 BEIRA RIO PROF 1,26A1,75M-AEREO | UN | 2.260,62 |
| | DN800 BEIRA RIO PROF ATE 1,25M-AEREO | UN | 2.223,24 |
| | DN800 BEIRA RIO PROF 1,26A1,75M-AEREO | UN | 2.349,57 |
| | DN800 BEIRA RIO PROF 1,76A2,25M-AEREO | UN | 2.715,44 |
| | POLIET DN 800 PROF ATE 1,25M | UN | 3.581,00 |
| | POLIET DN 800 PROF DE 1,26 A 1,75M | UN | 4.287,10 |
| | POLIET DN 800 PROF DE 1,76 A 2,25M | UN | 4.604,10 |
| | POLIET DN 1000 PROF DE 2,26 A 2,75M | UN | 5.488,97 |
| | POLIET DN 1000 PROF DE 2,76 A 3,25M | UN | 9.095,12 |
| | POLIET DN 1000 PROF DE 3,26 A 3,75M | UN | 12.575,09 |
| | POLIET DN 1000 PROF DE 3,76 A 4,25M | UN | 14.036,01 |
| GRUPO - S09.010 | | 1 | 1== 16 |
| | VENARIA DE TIJOLO MACICO, E=10CM | M2 | 177,46 |
| | VENARIA DE TIJOLO MACICO, E=20CM | M2 | 331,40 |
| | VENARIA DE LAJOTA FURADA E=10CM | M2 | 57,71 |
| | VENARIA DE LAJOTA FURADA E=20CM | M2 | 99,54 |
| | VENARIA DE BLOCO CONCRETO E=10CM | M2 | 49,97 |
| | VENARIA DE BLOCO CONCRETO E=15CM | M2 | 57,21 |
| | VENARIA DE BLOCO CONCRETO E=20CM | M2 | 68,37 |
| | VENARIA BLOCO CONCR E=10CM APARENTE | M2 | 57,46 |
| | VENARIA BLOCO CONCR E=15CM APARENTE | M2 | 65,05 |
| | VENARIA BLOCO CONCR E=20CM APARENTE | M2 | 76,57 |
| | VENARIA BLOCO CONCR E=15CM ESTRUTURAL | M2 | 77,26 |
| | VENARIA BLOCO CONCR E=20CM ESTRUTURAL | M2 | 99,54 |
| | VEN BLOCO CONCRETO E=15CM ESTRUT/APAR | M2 | 86,88 |
| | VEN BLOCO CONCRETO E=20CM ESTRUT/APAR | M2 | 109,16 |
| | VEN BL CONCR "U" E=15CM ARM/CONC/AMAR | M | 27,60 |
| | VEN BL CONCR "U" E=20CM ARM/CONC/AMAR | M | 33,70 |
| | VENARIA ELEMENTO VAZADO CERAMICO E=7CM | M2 | 147,91 |
| | VENARIA ELEMENTO VAZADO CONCR E=10CM | M2 | 128,22 |
| | VENARIA DE PEDRA | M2 | 424,36 |
| | JARDA CORPO PRFV 2"X2" PADRAO A2.3 | M | 390,38 |
| | JARDA-CORPO GALV 1.1/2" PAD A2.2 S/TEL | M | 451,80 |
| | JARDA-CORPO GALV 1.1/2" PAD A2.2 C/TEL | M | 640,54 |
| | PRRIMAO PRFV 2"X2" PADRAO A2.3 | M | 226,79 |
| | PRRIMAO ACO GALV. 1.1/2", PAD A2.4 | M | 130,72 |
| | RRO EM GESSO LISO | M2 | 32,83 |
| | RRO EM REGUAS DE PVC | M2 | 51,74 |
| | IHA DE SOMBRA PARA FORRO DE GESSO | M | 19,33 |
| | - PISOS E REVESTIMENTOS | | |
| | SO CERAMICO PEI-5 TIPO "A" | M2 | 93,90 |
| | VESTIMENTO CERAMICO PEI-3 TIPO "A" | M2 | 96,48 |
| | SO LADRILHO HIDRAULICO 20X20CM | M2 | 110,35 |
| | ACAS CONCR. ARMADO E=8,0CM 50X50CM-VIA | UN | 54,60 |
| | ACAS CONCR ARMADO E=4,0CM 40X40CM-JARD | UN | 25,04 |
| | SO ALTA RESIST C/ JUNTA E AGREGADO 8MM | M2 | 90,25 |
| | SO CIMENTADO E=2,0CM SOB/ LASTRO 8,0CM | M2 | 60,57 |
| 7100100080 RO | DAPE CERAMICO PEI-5 TIPO "A" | M | 15,33 |

| | TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS | | E-GOB |
|-------------|--|----------|---------------------|
| DATA BASE: | NOVEMBRO / 2017 | | E-DOC |
| LS: 157,27% | | | |
| BDI: 26,19% | | | |
| SEM DESONE | RAÇÃO | | |
| CÓDIGO | DESCRIÇÃO | UNIDADE | PRECO UNITARIO |
| 7100100090 | RODAPE DE MADEIRA MACICA H=7,0CM | М | 21,71 |
| 7100100100 | SOLEIRA, RODAPE E PEITORIL GRANITO E=2CM | M2 | 593,58 |
| 7100100110 | REGUL BASE DE PISO C/ ARGAM 1:3, E=3CM | M2 | 23,51 |
| 7100100120 | EMBOCO ARGAMASSA CIMENTO/CAL/AREIA 1:2:9 | M2 | 30,13 |
| 7100100130 | REBOCO COMUM ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3 | M2 | 20,26 |
| | REBOCO PAULISTA ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 | M2 | 29,99 |
| | REBOCO PAULISTA TETO/PLATIB TRAÇO 1:2:9 | M2 | 44,39 |
| | CALAFETO ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3 | M2 | 4,54 |
| | CHAPISCO INT/EXT ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 | M2 | 6,00 |
| | CHAPISCO TETO/PLATIB ARG CIMEN/AREIA 1:3 | M2 | 6,71 |
| | CHAPISCO ACABAM ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 | M2 | 13,13 |
| | EMASSAMENTO ESQUADRIAS MADEIRA 2 DEMAOS | M2 | 21,49 |
| | EMASSAM PAREDE/TETO MASSA PVA 2 DEMAOS | M2 | 16,98 |
| | EMASSAM PAREDE/TETO MASSA ACRIL 2 DEMAOS | M2 | 19,08 |
| | PINTURA CAL PAREDE EXT/MEIO FIO 1 DEMAO | M2 | 2,59 |
| | PINTURA PVA LATEX, PAREDE/TETO 2 DEMAOS | M2 | 13,01 |
| | PINTURA PVA LATEX PAREDE/TETO 3 DEMAOS | M2 | 18,97 |
| | PINTURA ACRILICA SOBRE CHAPISCO 2 DEMAOS PINTURA LATEX SOBRE CHAPISCO 2 DEMAOS | M2 M2 | 27,68 24,36 |
| | PINTURA TEXTURA ACRILICA FINA | M2 | 15,63 |
| | PINTURA TEXTURA ACRILICA FINA PINTURA TEXTURA ACRILICA GROSSA | M2 | 19,91 |
| | PINTURA ESMALTE SINTETICO ACO 2 DEMAOS | M2 | 19,40 |
| | PINTURA ESMALTE SINTET TUBUL 2 DEMAOS | M2 | 32,95 |
| | PINT ESMALTE SINT PAREDE/TETO 2 DEMAOS | M2 | 20,21 |
| | PINT ESMALTE SINT PAREDE/TETO 3 DEMAOS | M2 | 22,66 |
| | PINTURA ESMALTE SINTET MADEIRA 2 DEMAOS | M2 | 22,52 |
| | PINTURA ACRILICA PAREDE/TETO 2 DEMAOS | M2 | 17,86 |
| | PINTURA ACRILICA PAREDE/TETO 3 DEMAOS | M2 | 22,46 |
| | PINTURA EM VERNIZ ACRILICO 2 DEMAOS | M2 | 16,36 |
| | PINTURA EPOXI PAREDES 2 DEMAOS | M2 | 33,13 |
| 7100100390 | PINT ANTICORROSIVA ZARCAO FERRO 2 DEMAOS | M2 | 15,66 |
| 7100100400 | PINTURA ACRILICA PARA PISO 2 DEMAOS | M2 | 17,02 |
| 7100100410 | PINTURA COM NATA DE CIMENTO | M2 | 9,59 |
| 7100100420 | BANCADA DE APOIO GRANITO CINZA E=2,0CM | M2 | 388,43 |
| 7100100450 | SELADOR ACRILICO PAREDE/TETO | M2 | 6,55 |
| 7100100460 | POLIURETANO ACRIL ESTR METAL DUAS DEMAOS | M2 | 22,55 |
| 7100100470 | REBOCO IMPERME C/ ARGAMASSA TIXOTROPICA | M2 | 167,05 |
| 7100100480 | PINTURA EM VERNIZ REDUTOR EPOXI 2 DEMAOS | M2 | 19,34 |
| | D10 - IMPERMEABILIZAÇÃO | | |
| | ADITIVO IMPERMEABILIZANTE SIKA 1 OU SIMI | KG | 7,65 |
| | ADIT ACELER PEGA/ENDURECIM SIKA 3 OU SIM | KG | 13,89 |
| | ADESIVO BASE POLIMERO SIKAFIX OU SIMILAR | KG | 16,54 |
| | ARGAMASSA FLUIDA SIKAGROUT250 OU SIMILAR | M3 | 4.416,61 |
| | SIKA TOP 108 OU SIMILAR 2 DEMAOS | M2 | 53,29 |
| | IGOLFLEX OU SIMILAR 2 DEMAOS | M2 | 28,76 |
| | IGOLFLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS | M2 | 43,21 |
| | IGOLFLEX BRANCO OU SIMILAR 2 DEMAOS | M2 | 45,09 |
| | IGOLFLEX BRANCO OU SIMILAR 3 DEMAOS | M2 | 67,77 |
| 1110100100 | IGOL 2 OU SIMILAR 2 DEMAOS | M2 | 13,58 Página 8 (|

| TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇO | S | E-GOB |
|---|---------|----------------|
| DATA BASE: NOVEMBRO / 2017 | | E-DOC |
| LS: 157,27% | | |
| BDI: 26,19% | | |
| SEM DESONERAÇÃO | | |
| CÓDIGO DESCRIÇÃO | UNIDADE | PRECO UNITARIO |
| 7110100110 SIKA TOP 107 OU SIMILAR 1 DEMAO | M2 | 18,83 |
| 7110100120 SIKA TOP 107 OU SIMILAR 2 DEMAOS | M2 | 37,67 |
| 7110100130 SIKA TOP 107 OU SIMILAR 3 DEMAOS | M2 | 56,49 |
| 7110100140 SIKA TOP FLEX OU SIMILAR 1 DEMAO | M2 | 18,98 |
| 7110100150 SIKA TOP FLEX OU SIMILAR 2 DEMAOS | M2 | 37,97 |
| 7110100160 SIKA TOP FLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS | M2 | 56,94 |
| 7110100170 SIKAGARD 62 OU SIMILAR | M2 | 83,63 |
| 7110100180 MANTA ASFALTICA E=4MM ESTRUTURADA | M2 | 55,42 |
| 7110100190 REJUNTE MASTIQUE 2X1 - SIKAFLEX OU SIMIL | M | 38,61 |
| 7110100200 PINTURA EPOXI ALCATRAO 3 DEMAOS | M2 | 44,64 |
| 7110100210 TECIDO DE POLIESTER 1 CAMADA | M2 | 8,29 |
| 7110100220 ISOPOR COM E=2,5CM | M2 | 7,18 |
| 7110100230 ISOPOR COM E=1,0CM | M2 | 3,36 |
| 7110100240 JUNTA DILAT ELAST CONCR FUNGENBAND 0-22 | M | 432,15 |
| 7110100250 REVEST SIKA TOP 122 OU SIMILAR E=20MM | M2 | 239,12 |
| 7110100280 GEOGRELHA DE POLIESTER RESISTENCIA 200KN | M2 | 104,90 |
| 7110100290 MANTA GEOTEXTIL POLIESTER 10KN/M | M2 | 6,99 |
| GRUPO - S12.010 - ESQUADRIAS E VIDROS | | |
| 7120100010 PORTA MADEIRA PRANCHETA, COMPLETA | M2 | 325,47 |
| 7120100020 PORTA DE MADEIRA ALMOFADA, COMPLETA | M2 | 336,93 |
| 7120100030 PORTA ALUMINIO DE ABRIR/CORRER, COMPLETA | M2 | 534,63 |
| 7120100040 JANELA/BASCULA ALUM ABRIR/CORRER, COMPL | M2 | 641,70 |
| 7120100050 VIDRO LISO TRANSPARENTE E=4MM | M2 | 100,09 |
| 7120100060 DIVISORIA GRANITO CINZA POLIDO DUAS FACE | M2 | 279,05 |
| 7120100070 ESPELHO DE CRISTAL E=4MM | M2 | 457,02 |
| GRUPO - S13.010 - COBERTURA | | |
| 7130100010 COBERT TELHAS FIBR OND E=6MM, C/ MADEIR | M2 | 102,97 |
| 7130100020 COBERT TELHAS FIBR OND E=6MM, S/ MADEIR | M2 | 57,01 |
| 7130100030 COBERT TELHAS FIBR OND E=8MM, C/ MADEIR | M2 | 120,41 |
| 7130100040 COBERT TELHAS FIBR OND E=8MM, S/ MADEIR | M2 | 69,29 |
| 7130100050 COBERTURA TELHAS CANALETE 49, C/ MADEIR | M2 | 140,56 |
| 7130100060 COBERTURA TELHAS CANALETE 49, S/ MADEIR | M2 | 112,31 |
| 7130100070 COBERTURA TELHAS CANALETE 90, C/ MADEIR | M2 | 170,80 |
| 7130100080 COBERTURA TELHAS CANALETE 90 S MADEIRAM | M2 | 111,99 |
| 7130100090 COBERT TELHAS ALUMINIO ONDULADA E=5,0MM | И M2 | 149,56 |
| 7130100100 COBERT TELHAS CERAMICA FRANCESA, C/MADE | M2 | 134,68 |
| 7130100110 COBERT TELHAS CERAMICA COLONIAL, C/MADEI | M2 | 117,67 |
| 7130100120 COBERT TELHAS TRANSL TRAP, ESTRU METAL | M2 | 351,89 |
| 7130100130 CUMEEIRA UNIVERSAL DE FIBROCIMENTO | M2 | 79,22 |
| 7130100140 RUFO EM ALUMINIO ESP=0,5MM LARGURA 40CI | M M | 83,47 |
| 7130100150 CALHA EM PVC L=20CM COM SUPORTE | M | 31,46 |
| GRUPO - S14.010 - INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS | | |
| 7140100010 BACIA SANITARIA LOUCA CAIXA ACOPLADA | UN | 528,58 |
| 7140100020 BACIA SANITARIA LOUCA CONVENCIONAL | UN | 311,21 |
| 7140100030 BACIA SANITARIA LOUCA CONVENCIONAL PCD | UN | 661,76 |
| 7140100040 MICTORIO LOUCA SIFONADO | UN | 428,80 |
| 7140100050 LAVATORIO LOUCA COM COLUNA | UN | 301,85 |
| 7140100060 LAVATORIO LOUCA COM COLUNA SUSPENSA PCI | O UN | 229,85 |
| 7140100070 LAVATORIO LOUCA SEM COLUNA SUSPENSO | UN | 221,25 |

| | TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS | | E-GOB |
|-------------|--|---------|------------------|
| | NOVEMBRO / 2017 | | E-DOC |
| LS: 157,27% | | | |
| BDI: 26,19% | | | |
| SEM DESONE | | | |
| | DESCRIÇÃO | UNIDADE | PRECO UNITARIO |
| | CUBA LOUCA DE EMBUTIR | UN | 179,30 |
| | CUBA ACO INOX DE EMBUTIR | UN | 409,20 |
| | TANQUE LOUCA SUSPENSO SEM COLUNA | UN | 503,47 |
| | CHUVEIRO PLASTICO BRANCO ELETRICO | UN | 78,75 |
| | CHUVEIRO PLASTICO BRANCO COMUM | UN | 15,97 |
| | DUCHA HIGIENICA METAL CROMADO | UN | 99,70 |
| | TORNEIRA BANCADA METAL MANUAL LAVATORIO TORNEIRA BANCADA METAL AUTOMAT LAVATORIO | UN | 102,15 |
| | TORNEIRA BANCADA METAL MANUAL PIA COZINH | UN | 190,55 140,57 |
| | TORNEIRA PVC MANUAL USO GERAL | UN | 57,61 |
| | CABIDE METAL CROMADO UM GANCHO | UN | 41,59 |
| | PAPELEIRA METAL CROMADO | UN | 65,86 |
| | PAPELEIRA PLASTICA PAPEL HIGIENICO ROLAO | UN | 81,36 |
| | TOALHEIRO PLASTICO PAPEL TOALHA | UN | 81,36 |
| | SABONETEIRA PLASTICA TIPO DISPENSER | UN | 78,64 |
| | RALO SECO PVC 100X53X40MM QUADRADO | UN | 27,34 |
| | RALO SINFONADO PVC 100X40MM CILINDRICO | UN | 24,69 |
| | CAIXA SINFONADA PVC 100X100X50MM REDONDA | UN | 36,10 |
| | CAIXA DESCARGA EXTERNA PLASTICA COMPLETA | UN | 159,33 |
| | CAIXA GORDURA PRE-MOLDADA 40X40X40CM | UN | 138,64 |
| 7140100280 | CAIXA PASSAGEM PRE-MOLDADA 40X40X40CM | UN | 137,42 |
| 7140100290 | CAIXA DAGUA FIBRA VIDRO 500L COMPLETA | UN | 753,23 |
| 7140100300 | CAIXA DAGUA FIBRA VIDRO 1000L COMPLETA | UN | 852,97 |
| 7140100310 | PONTO AGUA FRIA | UN | 146,23 |
| 7140100320 | PONTO DRENO AR-CONDICIONADO | UN | 135,25 |
| 7140100330 | PONTO REGISTRO DE PRESSAO | UN | 225,08 |
| 7140100340 | PONTO REGISTRO DE GAVETA 3/4" | UN | 228,89 |
| | PONTO REGISTRO DE GAVETA 1/2" | UN | 220,74 |
| | PONTO VALVULA DESCARGA MICTORIO | UN | 421,08 |
| | PONTO VALVULA DESCARGA BACIA SANITARIA | UN | 467,66 |
| | PONTO VALVULA DESCARGA BACIA SANITAR PCD | UN | 950,79 |
| | PONTO ESGOTO PRIMARIO | UN | 110,44 |
| | PONTO ESGOTO SECUNDARIO | UN | 100,32 |
| | PONTO VENTILACAO ESGOTO | UN | 394,08 |
| | TANQUE PRE-MOLDADO DE CONCRETO | UN | 227,25 |
| | TUBO PVC SOLD AGUA 25MM, INC CONEXOES | M | 20,31 |
| | TUBO PVC SOLD AGUA 23MM, INC CONEXOES | M | 23,87 |
| | TUBO PVC SOLD AGUA 50MM, INC CONEXOES | M | 33,37 |
| | TUBO PVC SOLD ESCOTO 40MM, INC CONEXOES | M | 47,19 |
| | TUBO PVC SOLD ESGOTO 40MM, INC CONEXOES TUBO PVC SOLD ESGOTO 50MM, INC CONEXOES | M M | 32,73 41,81 |
| | TUBO PVC SOLD ESGOTO 50MM, INC CONEXOES | M | 57,80 |
| | TUBO PVC SOLD ESGOTO 75MM, INC CONEXOES | M | 64,79 |
| | TUBO PVC SOLD ESGOTO 200MM, INC CONEXOES | M | 107,72 |
| | REGISTRO DE GAVETA BRUTO DN 25 MM (1") | UN | 107,72 |
| | 010 - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS/TELEFONIA/CABEAMENTO | | 102,14 |
| | PONTO ILUMINACAO APARENTE TETO | UN | 94,47 |
| | PONTO ILUMINACAO EMBUTIDO PAREDE | UN | 105,50 |
| | PONTO INTERRUPTOR SIMPLES EMBUT 1TECLA | UN | 124,38 |
| | • | • | Página 10 |

| | TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS | | E-GOB |
|-------------|--|---------|----------------------|
| | NOVEMBRO / 2017 | | E-DOC |
| LS: 157,27% | | | |
| BDI: 26,19% | | | |
| SEM DESONE | | | |
| | DESCRIÇÃO | UNIDADE | PRECO UNITARIO |
| | PONTO INTERRUPTOR SIMPLES EMBUT 2TECLAS | UN | 148,10 |
| | PONTO INTERRUPTOR SIMPLES EMBUT 3TECLAS | UN | 167,21 |
| | PONTO TOMADA EMBUTIDO 2P+T 10A/250V | UN | 160,21 |
| | PONTO TOMADA EMBUTIDO 2P+T 20A/250V | UN | 196,42 |
| | PONTO TOMADA EMBUTIDO 3P+T 30A/440V | UN | 256,39 |
| | PONTO TOMADA PISO EMBUTID 2P+T 10A/250V | UN | 148,27 |
| | PONTO TOMADA AR CONDICIONADO EMBUTIDO | UN | 270,08 |
| | PONTO TOMADA AR CONDICIONADO EMBUTIDO | UN | 196,42 |
| | PONTO TOMADA DE TELEFONE RJ11 EMBUTIDO | UN | 184,15 |
| | PONTO ANTENA DE TV EMBUTIDO | UN | 176,95 |
| | CAIXA PASSAGEM ALV FLET 300X300MM DT-103 | UN | 505,08 |
| | CAIXA PASSAGEM ALV ELET 300X300MM DT-104 | UN | 222,18 |
| | POSTE ILUM C/LUMINARIA DECORATIVA DT-118 10 - INSTALAÇÕES ELETROMECÂNICAS | UN | 1.467,65 |
| | MONT E ASSENT CJ MOTOBOMBA POT ATE 10CV | 1 1101 | C21 20 |
| | | UN | 621,20 |
| | MONT E ASSENT CLIMOTOBOMBA POT 10A20CV | UN | 776,50 |
| | MONT E ASSENT CJ MOTOBOMBA POT 20A30CV MONT E ASSENT CJ MOTOBOMBA POT 30A50CV | UN | 931,80 1.397,70 |
| | MONT E ASSENT CI MOTOBOMBA POT 30A30CV MONT E ASSENT CI MOTOBOMBA POT 50A100CV | UN | |
| | MONT E ASSENT CJ MOTOBOMBA POT 30A100CV MONT E ASSENT CJ MOTOBOMBA POT 100A300CV | UN | 1.863,60 |
| | MONT E ASSENT CJ MOTOBOMBA POT 100A500CV MONT E ASSENT CJ MOTOBOMBA POT 300A500CV | UN | 4.419,06 5.368,96 |
| | MONT E ASSENT CI MOTOBOMBA POT SOUASOUCV | UN | 6.318,86 |
| | MONT E INST QUADRO COMANDO POT ATE 10CV | UN | 1.115,44 |
| | MONT E INST QUADRO COMANDO POT ATÉ 10CV MONT E INST QUADRO COMANDO POT 10A20CV | UN | 1.394,30 |
| | MONT E INST QUADRO COMANDO POT 10A20CV | UN | 1.673,16 |
| | MONT E INST QUADRO COMANDO POT 30A50CV | UN | 2.091,45 |
| | MONT E INST QUADRO COMANDO POT 50A100CV | UN | 3.800,24 |
| | MONT E INST QUADRO COMANDO POT 100A300CV | UN | 4.357,96 |
| | MONT E INST QUADRO COMANDO POT 300A500CV | UN | 5.055,11 |
| | MONT E INST QUADRO COMANDO POT > 500CV | UN | 5.752,26 |
| | ESTRUTURA EM MADEIRA DE LEI | M3 | 5.752,27 |
| | COMPORTA STOPLOG FIBRA VIDRO E=3MM | M2 | 727,49 |
| | COMPORTA STOPLOG FIBRA VIDRO E=5MM | M2 | 853,68 |
| | COMPORTA STOPLOG FIBRA VIDRO E=6MM | M2 | 979,87 |
| | COMPORTA STOPLOG FIBRA VIDRO E=7MM | M2 | 1.106,06 |
| | COMPORTA STOPLOG FIBRA VIDRO E=10MM | M2 | 1.484,63 |
| | COMPORTA STOPLOG FIBRA VIDRO E=15MM | M2 | 2.115,58 |
| | COMPORTA STOPLOG FIBRA VIDRO E=20MM | M2 | 2.746,53 |
| | CHICANA FIBRA VIDRO E=3MM | M2 | 613,92 |
| | CHICANA FIBRA VIDRO E=5MM | M2 | 740,11 |
| | CHICANA FIBRA VIDRO E=6MM | M2 | 866,30 |
| | CHICANA FIBRA VIDRO E=7MM | M2 | 992,49 |
| | CHICANA FIBRA VIDRO E=10MM | M2 | 1.371,06 |
| | CHICANA FIBRA VIDRO E=15MM | M2 | 2.002,01 |
| | CHICANA FIBRA VIDRO E=20MM | M2 | 2.632,96 |
| | CALHA PARSHALL PADRAO FIBRA VIDRO W=3" | UN | 1.463,18 |
| | CALHA PARSHALL PADRAO FIBRA VIDRO W=6" | UN | 2.043,66 |
| | CALHA PARSHALL PADRAO FIBRA VIDRO W=9" | UN | 2.422,23 |
| | | | |

| TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS | | E-GOB |
|--|---------------|--------------------|
| DATA BASE: NOVEMBRO / 2017 | | E-DOC |
| LS: 157,27% | | 1 500 |
| BDI: 26,19% | | |
| SEM DESONERAÇÃO | | |
| CÓDIGO DESCRIÇÃO | HNIDADE | DDECO LINITADIO |
| 7160100370 CALHA PARSHALL PADRAO FIBRA VIDRO W=18" | UNIDADE UN | PRECO UNITARIO |
| 7160100370 CALHA PARSHALL PADRAO FIBRA VIDRO W=18 7160100380 CALHA PARSHALL PADRAO FIBRA VIDRO W=24" | UN | 5.660,26 |
| 7160100380 CALHA PARSHALL PADRAO FIBRA VIDRO W=24 7160100390 TAMPA FIBRA VIDRO E=6MM | M2 | 6.119,59 883,33 |
| GRUPO - S17.010 - ASSENTAMENTO | IVIZ | 000,33 |
| 7170100010 ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 50 | М | 4.01 |
| 7170100010 ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 80 | M | 4,81 9,11 |
| 7170100020 ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 80 7170100030 ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 100 | M | |
| 7170100030 ASSENTAMENTO TOBO FOFO JE DN 100 7170100040 ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 150 | M | 9,82 |
| 7170100040 ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 150 7170100050 ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 200 | | 12,75 |
| | M | 14,73 |
| 7170100060 ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 250 | M | 17,62 |
| 7170100070 ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 300 | M | 22,29 |
| 7170100080 ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 350 | M | 26,68 |
| 7170100090 ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 400 | M | 30,59 |
| 7170100100 ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 450 | M | 34,23 |
| 7170100110 ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 500 | M | 39,61 |
| 7170100120 ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 600 | M | 49,39 |
| 7170100130 ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 700 | M | 60,10 |
| 7170100140 ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 800 | M | 73,12 |
| 7170100141 ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 4000 | M | 81,54 |
| 7170100142 ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 1000 | M | 89,70 |
| 7170100143 ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 1200 | M | 97,85 |
| 7170100150 ASSENTAMENTO TUBO PVC PBA DN 50 | M | 3,43 |
| 7170100160 ASSENTAMENTO TUBO PVC PBA DN 75 | M | 4,21 |
| 7170100170 ASSENTAMENTO TUBO PVC PBA DN 100 | M | 5,10 |
| 7170100180 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-644 DN 100 | M | 5,10 |
| 7170100190 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-644 DN 150 | M | 6,65 |
| 7170100200 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-644 DN 200 | M | 7,63 |
| 7170100210 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-644 DN 250 | M | 8,79 |
| 7170100220 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-644 DN 300 | M | 9,67 |
| 7170100230 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-644 DN 350 | M | 10,75 |
| 7170100240 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-644 DN 400 | M | 11,92 |
| 7170100250 ASSENTAMENTO TUBO PVC DEFOFO DN 100 | M | 5,73 |
| 7170100260 ASSENTAMENTO TUBO PVC DEFOFO DN 150 | M | 7,17 |
| 7170100270 ASSENTAMENTO TUBO PVC DEFOFO DN 200 | M | 8,10 |
| 7170100280 ASSENTAMENTO TUBO PVC DEFOFO DN 250 | M | 9,61 |
| 7170100290 ASSENTAMENTO TUBO PVC DEFOFO DN 300 | M | 11,33 |
| 7170100300 ASSENTAMENTO TUBO PVC DEFOFO DN 350 | M | 14,16 |
| 7170100310 ASSENTAMENTO TUBO PVC DEFOFO DN 400 | M | 16,99 |
| 7170100320 ASSENTAMENTO TUBO PVC DEFOFO DN 500 | M | 19,84 |
| 7170100330 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-608 DN 40 | M | 3,14 |
| 7170100340 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-608 DN 50 | M | 3,43 |
| 7170100350 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-608 DN 75 | M | 4,31 |
| 7170100360 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-608 DN 100 | M | 5,10 |
| 7170100370 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 1/2" | M | 3,53 |
| 7170100380 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 3/4" | M | 3,72 |
| 7170100390 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 1" | M | 3,92 |
| 7170100400 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 1.1/4" | M | 4,31 |
| 7170100410 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 1.1/2" | M | 5,10 |
| 7170100420 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 2" | M | 5,39 |

| TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS DATA BASE: NOVEMBRO / 2017 | | E-GOB |
|---|---------|----------------|
| DATA DASE. NO VENIDIO / 2017 | | E-DOC |
| LS: 157,27% | | |
| BDI: 26,19% | | |
| SEM DESONERAÇÃO | | |
| CÓDIGO DESCRIÇÃO | UNIDADE | PRECO UNITARIO |
| 7170100430 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 2.1/2" | M | 5,88 |
| 7170100430 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 2.1/2 7170100440 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 3" | M | 6,28 |
| 7170100440 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 3" | M | 6,68 |
| 7170100430 ASSENTAMENTO TUBO PVC NOSCA 4 7170100460 ASSENTAMENTO TUBO PVC SOLDA D 20 | M | 1,21 |
| 7170100460 ASSENTAMENTO TOBO PVC SOLDA D 20 7170100470 ASSENTAMENTO TUBO PVC SOLDA D 25 | M | 1,21 |
| 7170100470 ASSENTAMENTO TUBO PVC SOLDA D 23 7170100480 ASSENTAMENTO TUBO PVC SOLDA D 32 | M | 1,29 |
| 7170100480 ASSENTAMENTO TUBO PVC SOLDA D 32 7170100490 ASSENTAMENTO TUBO PVC SOLDA D 40 | M | 3,43 |
| 7170100430 ASSENTAMENTO TUBO PVC SOLDA D 40 | M | 4,21 |
| 7170100300 ASSENTAMENTO TOBO PVC SOLDA D 30 | M | 4,60 |
| 7170100510 ASSENTAMENTO TUBO PVC SOLDA D 00 | M | |
| | | 5,10 |
| 7170100530 ASSENTAMENTO TUBO FOGO ROSCA D 1/2" 7170100540 ASSENTAMENTO TUBO FOGO ROSCA D 3/4" | M | 4,31 |
| 7170100540 ASSENTAMENTO TUBO FOGO ROSCA D 3/4 7170100550 ASSENTAMENTO TUBO FOGO ROSCA D 2" | M | 5,10 |
| 7170100530 ASSENTAMENTO TUBO FOGO ROSCA D 2.1/2" | M | 8,52 |
| 7170100360 ASSENTAMENTO TUBO FOGO ROSCA D 2.1/2 7170100570 ASSENTAMENTO TUBO FOGO ROSCA D 3" | M | 9,40 9,79 |
| 7170100370 ASSENTAMENTO TUBO FOGO ROSCA D 4" | M | 11,16 |
| 7170100380 ASSENTAMENTO TUBO FOGO ROSCA D 4 7170100590 ASSENTAMENTO TUBO FOGO ROSCA D 6" | M | 15,65 |
| 7170100390 ASSENTAMENTO TUBO POGO ROSCA D 6 7170100600 ASSENTAMENTO TUBO CONCRETO DN 200 | M | 33,79 |
| 7170100600 ASSENTAMENTO TUBO CONCRETO DN 200 7170100610 ASSENTAMENTO TUBO CONCRETO DN 300 | M | 42,65 |
| 7170100610 ASSENTAMENTO TUBO CONCRETO DN 400 | M | 52,42 |
| 7170100630 ASSENTAMENTO TUBO CONCRETO DN 400 | M | 65,48 |
| 7170100640 ASSENTAMENTO TUBO CONCRETO DN 600 | M | 77,49 |
| 7170100640 ASSENTAMENTO TUBO CONCRETO DN 700 | M | 116,55 |
| 7170100660 ASSENTAMENTO TUBO CONCRETO DN 800 | M | 162,01 |
| 7170100000 ASSENTAMENTO TUBO CONCRETO DN 900 | M | 217,85 |
| 7170100670 ASSENTAMENTO TUBO CONCRETO DN 1000 | M | 232,91 |
| 7170100690 ASSENTAMENTO TUBO CONCRETO DN 1200 | M | 260,72 |
| 7170100700 ASSENTAMENTO TUBO CONCRETO DN 1500 | M | 269,32 |
| 7170100700 ASSENTAMENTO TOBO CONCRETO DIN 1500 7170100710 ASSENT TUBO FOFO DN 80 SOBRE PILARES | M | |
| 7170100710 ASSENT TOBO FOFO DN 80 SOBRE PILARES 7170100720 ASSENT TUBO FOFO DN 100 SOBRE PILARES | M | 14,14 16,50 |
| 7170100720 ASSENT TOBO FOFO DN 100 SOBRE PILARES 7170100730 ASSENT TUBO FOFO DN 150 SOBRE PILARES | M | 17,67 |
| 7170100730 ASSENT TOBO FOFO DN 130 30BRE PILARES 7170100740 ASSENT TUBO FOFO DN 200 SOBRE PILARES | M | 20,63 |
| 7170100740 ASSENT TUBO FOFO DN 250 SOBRE PILARES | M | 22,78 |
| 7170100750 ASSENT TUBO FOFO DN 300 SOBRE PILARES | M | 25,53 |
| 7170100760 ASSENT TOBO FOFO DN 350 SOBRE PILARES 7170100770 ASSENT TUBO FOFO DN 350 SOBRE PILARES | M | 29,46 |
| 7170100770 ASSENT TOBO FOFO DN 400 SOBRE PILARES | M | 36,56 |
| GRUPO - S18.010 - SERVIÇOS DE FUNDIÇÃO E USINAGEM | IVI | 30,30 |
| 7180100010 PECAS EM CHAPAS/PERFIL/BARRA EM ACO | KG | 24,87 |
| 7180100020 TUBOS E CONEXOES FLANGEADOS EM ACO | KG | 35,36 |
| 7180100020 TUBOS E CONEXOES EM ACO SOLDADO | KG | 30,40 |
| 7180100030 PECAS EM CHAPAS/PERFIL/BARRA EM ACO INOX | KG | 58,04 |
| 7180100040 FLCAS EWICHAPAS/FERFIL/BARRA EWI ACO INOX 7180100050 TUBOS E CONEXOES EM ACO INOX | KG | 90,06 |
| 7180100030 TOBOS E CONEXOES EM ACO INOX 7180100060 PECAS EM ESTRUTURA PESADA EM ACO | KG | 18,17 |
| 7180100000 PECAS EM ESTROTORA PESADA EM ACO 7180100070 CORTE SOLDA DE TUBOS ATE DN 150 | UN | 73,70 |
| 7180100070 CORTE SOLDA DE TOBOS ATE DN 130 7180100080 CORTE SOLDA DE TUBOS DN 200 | UN | 86,52 |
| 7180100080 CORTE SOLDA DE TOBOS DN 200 7180100090 CORTE SOLDA DE TUBOS DN 250 | UN | 95,87 |
| 7180100090 CORTE SOLDA DE TUBOS DN 250 7180100100 CORTE SOLDA DE TUBOS DN 300 | UN | 117,04 |
| 1 TOOTOOTOO COULT SOFDY DE LODOS DIN 200 | | 138,86 |
| 7180100110 CORTE SOLDA DE TUBOS DN 400 | UN | 130 02 |

| | TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS | | E-GOB |
|-------------|--|---------|----------------|
| DΔΤΔ ΒΔSF: | NOVEMBRO / 2017 | | E-DOC |
| LS: 157,27% | NOVEMBRO / 2017 | | L-DOC |
| BDI: 26,19% | | | |
| • | -DACÃO | | |
| SEM DESONE | | HAUDADE | DDECO HAUTADIO |
| | DESCRIÇÃO | UNIDADE | PRECO UNITARIO |
| | CORTE SOLDA DE TUBOS DN 700 | UN | 235,65 |
| | CORTE SOLDA DE TUBOS DN 700 010 - INTERLIGAÇÕES | UN | 294,39 |
| | INTERLIGAÇÕES INTERLIGAÇÕES INTERLIGAÇÃO DE REDE ATE DN 100 | 1101 | 275 24 |
| | INTERLIGAÇÃO DE REDE ATE DN 100 | UN | 375,21 |
| | INTERLIGAÇÃO DE REDE DN 200 A DN 300 | UN | 1.533,46 |
| | | | 7.761,32 |
| | INTERLIGACAO DE REDE DN 350 A DN 500 INTERLIGACAO DE REDE DN 600 A DN 700 | UN | 9.544,59 |
| | | | 16.843,10 |
| | INTERLIGAÇÃO DE REDE DN 800 A DN 900 | UN | 25.902,82 |
| | INTERLIGAÇÃO DE REDE DN 75 C/ REDE CARCA | UN | 33.122,10 |
| | INTERLIGAÇÃO DE REDE DN 75-C/ REDE CARGA | UN | 460,92 |
| | INTERLIGAÇÃO DE REDE DN 100-C/ REDE CARG | UN | 1.253,02 |
| | INTERLIGAÇÃO DE REDE DN 300 C/ REDE CARG | UN | 1.279,75 |
| | INTERLIGAÇÃO DE REDE DN 250.C/ REDE CARG | UN | 1.859,03 |
| | INTERLIGAÇÃO DE REDE DN 250-C/ REDE CARG | UN | 1.924,76 |
| | INTERLIGAÇÃO DE REDE DN 300-C/ REDE CARG | UN | 2.288,69 |
| | INTERLIGAÇÃO DE REDE DN 350-C/ REDE CARG | UN | 2.295,27 |
| | INTERLIGAÇÃO DE REDE DN 400-C/ REDE CARG | UN | 3.039,81 |
| | .010 - LIGAÇÕES PREDIAIS | 1 1161 | FFF 04 |
| | LIG PRED ESG LONGA C/MAT S/PAV H0,6A1,0M | UN | 555,04 |
| | LIG PRED ESG LONGA C/MAT PARAL H0,6A1,0M | UN | 826,25 |
| | LIG PRED ESG LONGA C/MAT BLOCO H0,6A1,0M | UN | 820,79 |
| | LIG PRED ESG LONGA C/MAT ASFAL H0,6A1,0M | UN | 855,64 |
| | LIG PRED ESG CURTA C/MAT S/PAV H0,6A1,0M LIG PRED ESG CURTA C/MAT PARAL H0,6A1,0M | UN | 434,91 |
| | • • • • | | 597,62 |
| | LIG PRED ESG CURTA C/MAT BLOCO H0,6A1,0M LIG PRED ESG CURTA C/MAT ASFAL H0,6A1,0M | UN | 580,92 |
| | ···· | UN | 612,33 |
| | LIG PRED AGUA DN 20, C/ COLAR, S/PAV | UN | 193,35 |
| | LIG PRED AGUA DN 20, C/ COLAR, ASFALTO | UN | 486,23 |
| | LIG PRED AGUA DN 20, C/ COLAR, PARALELO | UN | 362,11 |
| | LIG PRED AGUA DN 20, C/ COLAR, BLOCO | UN | 336,11 |
| | LIG PRED AGUA DN 20, C/ TE, S/PAVIMENTO | UN | 214,66 |
| | LIG PRED AGUA DN 20, C/ TE, ASFALTO | UN | 507,54 |
| | LIG PRED AGUA DN 20, C/ TE, PARALELO | UN | 383,42 |
| | LIG PRED AGUA DN 20, C/ TE, BLOCO | UN | 357,42 |
| | PADRAO 1A-CAIXA TERMOPLASTICA HIDROM ¾" | UN | 242,45 |
| | PADRAO 1B-CAIXA TERMOPLASTICA HIDROM ¾" | UN | 321,62 |
| | PADRAO 1C-CAVALETE PVC HIDROMETRO ¾" | UN | 207,05 |
| | PADRAO 1D-CAIXA ENTERRADA HIDROMETRO ¾" | UN | 648,86 |
| | PADRAO 2-CAIXA ENTERRADA HIDROMETRO 1" | UN | 720,27 |
| | PADRAO 3-CAIXA ENTERRADA HIDROM 1.1/2" | UN | 832,76 |
| | PADRAO 4-CAIXA ENTERRADA HIDROMETRO 2" | UN | 1.462,10 |
| | PADRAO S-CAIXA ENTERRADA HIDROMETRO 3" | UN | 5.653,40 |
| | PADRAO 6-CAIXA ENTERRADA HIDROMETRO 4" | UN | 7.415,08 |
| | INSTALAÇÃO DE HIDROMETRO COM DN ¾" | UN | 67,55 |
| | INSTALAÇÃO DE HIDROMETRO COM DN 1" | UN | 120,25 |
| | INSTALAÇÃO DE HIDROMETRO COM DN 1.1/2" | UN | 181,32 |
| | INSTALACAO DE HIDROMETRO COM DN 2" A 4" | UN | 359,74 |
| /200100300 | LOCALIZACAO DO RAMAL PREDIAL | UN | 88,68 |

| TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS | | E-GOB |
|---|---------|-------------------|
| DATA BASE: NOVEMBRO / 2017 | | E-DOC |
| LS: 157,27% | | 1-500 |
| BDI: 26,19% | | |
| | | |
| SEM DESONERAÇÃO | | DD500 11011T4 D10 |
| CÓDIGO DESCRIÇÃO | UNIDADE | PRECO UNITARIO |
| 7200100310 REPARO DA BASE DO PADRAO TIPO CAVALETE | UN | 62,32 |
| 7200100320 REPARO CAIXA ENTER TERMOPLASTICA CALCADA | UN | 111,39 |
| 7200100330 REPARO DE CAIXA TERMOPLASTICA DE PAREDE | UN | 89,23 |
| 7200100340 CAIXA LIGACAO PREDIAL EM ANEL CONCRETO | UN | 127,47 |
| 7200100350 TAMPA CAIXA DE LIGACAO PREDIAL ESGOTO | UN | 99,67 |
| 7200100360 CAIXA LIGACAO ANEL CONCRETO-BEIRA RIO | UN | 345,30 |
| 7200100370 REDE CONDOM PVC NBR7362 100-BEIRA RIO | M | 118,61 |
| 7200100375 REDE CONDOM FOFO NBR15420 100-BEIRA RIO | M | 252,91 |
| 7200100380 LIGACAO INTRA-DOMICILIAR NA CALCADA | UN | 743,30 |
| 7200100390 LIGACAO INTRA-DOMICILIAR-INST. EXISTENTE | UN | 1.010,04 |
| 7200100400 LIGACAO INTRA-DOMICILIAR PADRAO ATE 6M | UN | 1.372,16 |
| 7200100410 LIGACAO INTRA-DOMIC PAD DIST>6 E <=12M | UN | 1.910,69 |
| 7200100420 LIGACAO INTRA-DOMIC PAD DIST>12 E <=18M | UN | 2.451,93 |
| 7200100430 LIG INTRA-DOMICILIAR CALÇADA(INTERIOR) | UN | 434,04 |
| 7200100440 LIG INTRA-DOMICILIAR-INST EXIST(INTERIOR | UN | 859,28 |
| 7200100450 LIG INTRA-DOMIC PADRAO ATÉ 6M (INTERIOR) | UN | 1.015,89 |
| 7200100460 LIG INTRA-DOMIC PAD DIST>6E<=12M(INTERIO | UN | 1.359,96 |
| 7200100470 LIG INTRA-DOMIC PAD DIST>12E<=18M(INTERI | UN | 1.870,95 |
| 7200100480 LIG ESG DENTRO PI NA REDE E CAP DRENAGEM | UN | 88,65 |
| 7200100490 PESQ RAMAL PREDIAL P/ NOVA LIGACAO ESGOT | UN | 76,61 |
| GRUPO - S21.010 - PAVIMENTAÇÃO E URBANIZAÇÃO | T T | |
| 7210100010 RETIRADA DE PAVIMENTO ASFALTICO | M2 | 6,32 |
| 7210100020 RETIRADA PAV ASFALTICO C/ BASE PARALELO | M2 | 14,17 |
| 7210100030 RETIRADA PAV ASFALTICO C/ BASE BLOCOS | M2 | 17,77 |
| 7210100040 RETIRADA DE PAVIMENTO EM PARALELEPIPEDO | M2 | 9,79 |
| 7210100050 RETIRADA PAVIMENTO EM BLOCOS ARTICULADOS | M2 | 11,45 |
| 7210100060 RETIRADA PAVIMENTO PAVI-S | M2 | 6,86 |
| 7210100070 RETIRADA PAVIMENTO EM PEDRA PORTUGUESA | M2 | 6,86 |
| 7210100080 RETIRADA CALCADA EM CERAMICA INCL. LASTR | M2 | 24,41 |
| 7210100090 RETIRADA CALCADA CACOS MARMORE/GRANITO | M2 | 26,88 |
| 7210100100 RETIRADA PAVIM CIMENTADO LISO INCL LASTR | M2 | 24,70 |
| 7210100110 RETIRADA DE MEIO-FIO CONCRETO OU PEDRA | M | 8,58 |
| 7210100120 RETIRADA DE SARJETA DE CONCRETO | M | 17,16 |
| 7210100130 RECOMPOSICAO PAVIMENTO PARALELEPIPEDO | M2 | 30,39 |
| 7210100140 RECOMPOSICAO PAVIMENTO BLOCO CONC SEXTAV | M2 | 22,54 |
| 7210100150 RECOMPOSICAO PAVIMENTO BLOCO CONC PAVI-S | M2 | 27,26 |
| 7210100160 RECOMPOSICAO PAVIMENTO PEDRA PORTUGUESA | M2 | 74,09 |
| 7210100170 RECOMP DE PAVIMENTO EM PLACAS CONCRETO | M2 | 15,23 |
| 7210100180 RECOMPOSICAO DE PAVIMENTO EM CERAMICA | M2 | 104,77 |
| 7210100190 RECOMP PAVIMENTO CIMENTADO INCL LASTRO | M2 | 53,90 |
| 7210100200 RECOMPOSICAO MEIO FIO CONCRETO OU PEDRA | M | 17,36 |
| 7210100210 RECOMPOSICAO DE SARJETA DE CONCRETO | M | 57,57 |
| 7210100220 BASE EM SOLO BRITA | M3 | 106,82 |
| 7210100230 PINTURA LIGACAO SOBRE BASE(RR-2C) | M2 | 1,92 |
| 7210100240 RECOMPOSICAO DE PAVIMENTO ASFALTICO | M3 | 1.035,04 |
| 7210100250 RECOMP PAV ASFALTICO AREAS TAPA BURACO | M3 | 1.352,66 |
| 7210100260 TRANSPORTE DE MASSA ASFALTICA | MK | 0,35 |
| 7210100270 PAVIMENTACAO BLOCO CONCR SEXTAVADO E=6CM | M2 | 56,20 |
| 7210100280 PAVIMENTACAO BLOCO CONCR SEXTAVADO E=8CM | M2 | 57,95 |

| | TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS | | E-GOB |
|-------------|---|----------|-------------------|
| DATA BASE: | NOVEMBRO / 2017 | | E-DOC |
| LS: 157,27% | HOVEMBRO / ZOI | | 1 2 3 3 |
| BDI: 26,19% | | | |
| SEM DESON | | | |
| CÓDIGO | DESCRIÇÃO | UNIDADE | PRECO UNITARIO |
| | PAVIMENTACAO BLOCO CONCR PAVI-S E=6CM | M2 | 55,87 |
| | PAVIMENTACAO BLOCO CONCR PAVI-S E-BCM | M2 | 60,49 |
| | PAVIMENTACAO BEOCO CONCRIPAVI-3 E-8CIVI | M2 | 130,63 |
| | MEIO FIO DE CONCRETO SECAO 15x12x30CM | M | 45,61 |
| | PAVIMENTO EM PEDRISCO E=5,0CM | M2 | 7,58 |
| | PAVIMENTO EM PEDRISCO E=10,0CM | M2 | 13,72 |
| | MURO TIPO "1" BLOCO/MOURAO/ARAME | M | 207,49 |
| | MURO TIPO"2" BLOCO/MOURAO/ARAME | M | 246,15 |
| | MURO TIPO "3" MOURAO/ARAME | M | 141,83 |
| | MURO TIPO"4" BLOCO/MOURAO/TELA GALV/ARAM | M | 229,82 |
| | MURO TIPO '5" BLOCO DE CONCRETO APARENTE | M | |
| | CERCA C/ 6 FIOS ARAME LISO/MOURAO MADEIR | M | 652,40 26,47 |
| | CERCA C/ 6 FIOS ARAME EISO/MOURAO MAD | M | |
| | PORTAO TIPO "1" L=4,00M | UN | 27,99 4.323,22 |
| | PORTAO TIPO 1 L=4,00M | UN | 2.196,11 |
| | PORTAO TIPO 1 L=1,00M PORTAO TIPO "2" FECHADO L=4,0M E H=3,0M | | |
| | PINTURA LETREIRO/LOGOMARCA CESAN | UN | 7.510,07 |
| | | M2 | 151,25 |
| | GRAMA ESMERALDA PLACAS, TERRA VEG. 2,0CM PLANTIO DE ARVORES H=2,0M | M2 UN | 14,68 |
| | BANCO PRE-MOLDADO DE CONCRETO | UN | 51,32 350,96 |
| | CAIXA RALO EM CONCRETO, COMPLETA | UN | 443,39 |
| | MEIA CANA DE CONCRETO DN 200 | M | |
| | MEIA CANA DE CONCRETO DN 200 | M | 35,45 40,53 |
| | MEIA CANA DE CONCRETO DN 300 | M | 54,39 |
| | MEIA CANA DE CONCRETO DN 400 | M | 70,70 |
| | MEIA CANA DE CONCRETO DN 500 | M | 86,30 |
| | SARJETA EM CONCRETO DIN 800 | M | 37,58 |
| | REDE DREN TUBO CONCR CA-1 DN 400 S/ PAV | | |
| | REDE DREN TUBO CONCR CA-1 DN 400 S/ PAV | M | 175,80 |
| | · · | M | 158,70 |
| | REDE DREN TUBO CONCR CA-2 DN 400 S/ PAV TAMPAO FERRO FUNDIDO DN 600MM | M UN | 179,21 |
| | | | 583,64 |
| | TAMPAO FERRO FUNDIDO DN 800MM CONCERTINA DUPLA PERFURANTE | UN | 2.353,48 |
| | | M | 37,86 |
| | SINALIZACAO HORIZONT TERMOPLAST EXTRUSAO | M2 | 125,57 |
| | ASFALTO A FRIO ENSACADO | KG | 6,07 |
| | RETIRADA CALCADA EM CIMENTADO DESEMP | M2 | 22,65 |
| | RECOMP DE CALCADA EM CIMENTADO DESEMP | M2 | 29,69 |
| | BASE EM CASCALHO | M3 | 128,14 |
| | SINALIZACAO HORIZONT TINTA BASE ACRILICA | M2 | 27,26 |
| | .010 - SERVIÇOS ESPECIAIS | | 120.10 |
| | LASTRO DE BRITA "0" PARA BIOFILTRO LASTRO DE BRITA "1" PARA BIOFILTRO | M3 | 129,16 107,71 |
| | | M3 | 107,71 |
| | LASTRO DE BRITA "2" PARA BIOFILTRO | M3 | 107,71 |
| | TURFA/CAVACO/CARVAO/AREIA P/ BIOFILTRO | M3 | 305,60 |
| | TELA TIPO MOSQUITEIRO PARA BIOFILTRO | M2 | 16,61 |
| | AREIA GROSSA 2,0A 3,0mm | M3 | 97,34 |
| | ENROCAMENTO COM PEDRA DE MAO ARGAMASSADA | M3 | 382,71 |
| | CAIXA DE PASSAGEM 60X60X100 | UN | 611,77 |
| /230100090 | DEFENSA METALICA | M | 577,35 |

| TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS | | E-GOB |
|---|---------|----------------------|
| DATA BASE: NOVEMBRO / 2017 | | E-DOC |
| LS: 157,27% | | |
| BDI: 26,19% | | |
| SEM DESONERAÇÃO | | |
| CÓDIGO DESCRIÇÃO | UNIDADE | PRECO UNITARIO |
| 7230100100 CARVAO ANTRACITO TE=1,1A1,3MM CU=1,5MM | M3 | |
| 7230100100 CARVAO ANTRACTIO TE-1,1A1,3MM CO-1,3MM 7230100110 SEIXO ROLADO PARA FILTRO 50MMX25MM | M3 | 3.447,74 1.005,49 |
| 7230100110 SEIXO ROLADO PARA FILTRO 30MINIX23MM 7230100120 SEIXO ROLADO PARA FILTRO 19MMX12,7MM | M3 | 986,84 |
| · | M3 | |
| 7230100130 SEIXO ROLADO PARA FILTRO 12,7MMX6,3MM 7230100140 SEIXO ROLADO PARA FILTRO 6,3MMX3,2MM | M3 | 986,84 |
| 7230100140 SEIXO ROLADO PARA FILTRO 3,3MIMX3,2MIM 7230100150 SEIXO ROLADO PARA FILTRO 3,2MMX2,0MM | M3 | 986,84 |
| | M3 | 986,84 |
| 7230100160 AREIA PARA FILTRO TE=0,50MM CU=1,5MM GRUPO - S25.010 - SISTEMA ABASTECIMENTO DE ÁGUA | IVI3 | 1.202,34 |
| | N 4 | 46.53 |
| 7250100010 REDE AGUA PVC PBA 15 DN 50 S/PAV | M | 46,52 |
| 7250100020 REDE AGUA PVC PBA 15 DN 50 ASFALTO | M | 95,83 |
| 7250100030 REDE AGUA PVC PBA 15 DN 50 BLOCO/PAVI'S | M | 88,46 |
| 7250100040 REDE AGUA PVC PBA 15 DN 50 PARALELO | M | 94,09 |
| 7250100050 REDE AGUA PVC PBA 15 DN 75 S/PAV 7250100060 REDE AGUA PVC PBA 15 DN 75 ASFALTO | M | 63,97 |
| | M | 113,29 |
| 7250100070 REDE AGUA PVC PBA 15 DN 75 BLOCO/PAVI'S | M | 105,91 |
| 7250100080 REDE AGUA PVC PBA 15 DN 75 PARALELO | M | 111,54 |
| 7250100090 REDE AGUA PVC PBA 15 DN 100 S/PAV | M | 86,62 |
| 7250100100 REDE AGUA PVC PBA 15 DN 100 ASFALTO | M | 135,84 |
| 7250100110 REDE AGUA PVC PBA 15 DN 100 BLOCO/PAVI´S | M | 128,46 |
| 7250100120 REDE AGUA PVC PBA 15 DN 100 PARALELO | M | 134,09 |
| 7250100130 REDE AGUA PVC PBA 20 DN 50 S/PAV | M | 51,40 |
| 7250100140 REDE AGUA PVC PBA 20 DN 50 ASFALTO | M | 100,71 |
| 7250100150 REDE AGUA PVC PBA 20 DN 50 BLOCO/PAVI´S | M | 93,34 |
| 7250100160 REDE AGUA PVC PBA 20 DN 50 PARALELO | M | 98,97 |
| 7250100170 REDE AGUA PVC PBA 20 DN 75 S/PAV | M | 73,95 |
| 7250100180 REDE AGUA PVC PBA 20 DN 75 ASFALTO | M | 123,27 |
| 7250100190 REDE AGUA PVC PBA 20 DN 75 BLOCO/PAVI'S | M | 115,89 |
| 7250100200 REDE AGUA PVC PBA 20 DN 75 PARALELO | M | 121,52 |
| 7250100210 REDE AGUA PVC PBA 20 DN 100 S/PAV | M | 102,06 |
| 7250100220 REDE AGUA PVC PBA 20 DN 100 ASFALTO | M | 151,38 |
| 7250100230 REDE AGUA PVC PBA 20 DN 100 BLOCO/PAVI'S | M | 144,00 |
| 7250100240 REDE AGUA PVC PBA 20 DN 100 PARALELO | M | 149,63 |
| 7250200010 REDE AGUA PVC DEFOFO DN 100 S/PAV | M | 79,29 |
| 7250200020 REDE AGUA PVC DEFOFO DN 100 ASFALTO | M | 128,61 |
| 7250200030 REDE AGUA PVC DEFOFO DN 100 BLOCO/PAVI´S | M | 121,24 |
| 7250200040 REDE AGUA PVC DEFOFO DN 100 PARALELO | M | 126,87 |
| 7250200050 REDE AGUA PVC DEFOFO DN 150 S/PAV | M | 129,76 |
| 7250200060 REDE AGUA PVC DEFOFO DN 150 ASFALTO | M | 186,99 |
| 7250200070 REDE AGUA PVC DEFOFO DN 150 BLOCO/PAVI´S | M | 175,08 |
| 7250200080 REDE AGUA PVC DEFOFO DN 150 PARALELO | M | 181,35 |
| 7250200090 REDE AGUA PVC DEFOFO DN 200 S/PAV | M | 204,93 |
| 7250200100 REDE AGUA PVC DEFOFO DN 200 ASFALTO | M | 270,10 |
| 7250200110 REDE AGUA PVC DEFOFO DN 200 BLOCO/PAVI´S | M | 253,63 |
| 7250200120 REDE AGUA PVC DEFOFO DN 200 PARALELO | M | 260,54 |
| 7250200130 REDE AGUA PVC DEFOFO DN 250 S/PAV | M | 279,25 |
| 7250200140 REDE AGUA PVC DEFOFO DN 250 ASFALTO | M | 344,42 |
| 7250200150 REDE AGUA PVC DEFOFO DN 250 BLOCO/PAVI´S | M | 327,95 |
| 7250200160 REDE AGUA PVC DEFOFO DN 250 PARALELO | M | 334,86 |
| 7250200170 REDE AGUA PVC DEFOFO DN 300 S/PAV | M | 390,58 |

TABELA DE PRECOS DE SERVICOS E-GOE **DATA BASE: NOVEMBRO / 2017** E-DOC LS: 157,27% BDI: 26.19% SEM DESONERAÇÃO CÓDIGO DESCRIÇÃO UNIDADE **PRECO UNITARIO** 7250200180 REDE AGUA PVC DEFOFO DN 300 ASFALTO 463,67 Μ 7250200190 REDE AGUA PVC DEFOFO DN 300 BLOCO/PAVI'S Μ 442,66 7250200200 REDE AGUA PVC DEFOFO DN 300 PARALELO Μ 450,22 7250200210 REDE AGUA PVC DEFOFO DN 350 S/PAV Μ 419,74 492,84 7250200220 REDE AGUA PVC DEFOFO DN 350 ASFALTO Μ 7250200230 REDE AGUA PVC DEFOFO DN 350 BLOCO/PAVI'S Μ 471,83 7250200240 REDE AGUA PVC DEFOFO DN 350 PARALELO Μ 479,37 7250200250 REDE AGUA PVC DEFOFO DN 400 S/PAV Μ 637,10 7250200260 REDE AGUA PVC DEFOFO DN 400 ASFALTO Μ 714,66 7250200270 REDE AGUA PVC DEFOFO DN 400 BLOCO/PAVI'S Μ 690,88 7250200280 REDE AGUA PVC DEFOFO DN 400 PARALELO Μ 698,86 7250300010 REDE AGUA FOFO K-7 DN 80 S/PAV Μ 245,45 7250300020 REDE AGUA FOFO K-7 DN 80 ASFALTO Μ 294,76 7250300030 REDE AGUA FOFO K-7 DN 80 BLOCO Μ 287,39 7250300040 REDE AGUA FOFO K-7 DN 80 PARALELO Μ 293,02 7250300050 REDE AGUA FOFO K-7 DN 100 S/PAV Μ 250,57 7250300060 REDE AGUA FOFO K-7 DN 100 ASFALTO 299,89 Μ 7250300070 REDE AGUA FOFO K-7 DN 100 BLOCO Μ 292,52 7250300080 REDE AGUA FOFO K-7 DN 100 PARALELO 298,14 Μ 7250300090 REDE AGUA FOFO K-7 DN 150 S/PAV М 298,46 7250300100 REDE AGUA FOFO K-7 DN 150 ASFALTO Μ 355,69 7250300110 REDE AGUA FOFO K-7 DN 150 BLOCO Μ 343,78 7250300120 REDE AGUA FOFO K-7 DN 150 PARALELO Μ 350,05 7250300130 REDE AGUA FOFO K-7 DN 200 S/PAV 365,21 Μ 7250300140 REDE AGUA FOFO K-7 DN 200 ASFALTO Μ 430,38 7250300150 REDE AGUA FOFO K-7 DN 200 BLOCO Μ 413,91 7250300160 REDE AGUA FOFO K-7 DN 200 PARALELO Μ 420,82 7250300170 REDE AGUA FOFO K-7 DN 250 S/PAV Μ 431,88 497,06 7250300180 REDE AGUA FOFO K-7 DN 250 ASFALTO Μ 7250300190 REDE AGUA FOFO K-7 DN 250 BLOCO 480,59 Μ 7250300200 REDE AGUA FOFO K-7 DN 250 PARALELO 487,50 Μ 7250300210 REDE AGUA FOFO K-7 DN 300 S/PAV Μ 521,66 7250300220 REDE AGUA FOFO K-7 DN 300 ASFALTO Μ 594,76 7250300230 REDE AGUA FOFO K-7 DN 300 BLOCO Μ 573,75 7250300240 REDE AGUA FOFO K-7 DN 300 PARALELO M 581,31 7250300250 REDE AGUA FOFO K-7 DN 350 S/PAV Μ 605,12 7250300260 REDE AGUA FOFO K-7 DN 350 ASFALTO 678,21 M 7250300270 REDE AGUA FOFO K-7 DN 350 BLOCO Μ 657,20 7250300280 REDE AGUA FOFO K-7 DN 350 PARALELO Μ 664,74 7250300290 REDE AGUA FOFO K-7 DN 400 S/PAV Μ 690,34 7250300300 REDE AGUA FOFO K-7 DN 400 ASFALTO Μ 768,01 7250300310 REDE AGUA FOFO K-7 DN 400 BLOCO Μ 742,42 7250300320 REDE AGUA FOFO K-7 DN 400 PARALELO 749,97 Μ 7250350010 REDE AGUA FOFO K-7 DN 80 S/PAV S/F М 39.61 7250350020 REDE AGUA FOFO K-7 DN 80 ASFALTO S/F 88,92 Μ 7250350030 REDE AGUA FOFO K-7 DN 80 BLOCO S/F Μ 81,55 7250350040 REDE AGUA FOFO K-7 DN 80 PARALELO S/F Μ 87,18 7250350050 REDE AGUA FOFO K-7 DN 100 S/PAV S/F Μ 40,68 7250350060 REDE AGUA FOFO K-7 DN 100 ASFALTO S/F Μ 90,00

| | TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS | | E-GOB |
|-------------|--|---------|-----------------|
| DATA BASE: | NOVEMBRO / 2017 | | E-DOC |
| LS: 157,27% | | | |
| BDI: 26,19% | | | |
| SEM DESONE | RAÇÃO | | |
| | DESCRIÇÃO | UNIDADE | PRECO UNITARIO |
| 7250350070 | REDE AGUA FOFO K-7 DN 100 BLOCO S/F | M | 82,63 |
| 7250350080 | REDE AGUA FOFO K-7 DN 100 PARALELO S/F | M | 88,25 |
| 7250350090 | REDE AGUA FOFO K-7 DN 150 S/PAV S/F | M | 51,95 |
| 7250350100 | REDE AGUA FOFO K-7 DN 150 ASFALTO S/F | M | 109,18 |
| 7250350110 | REDE AGUA FOFO K-7 DN 150 BLOCO S/F | M | 97,27 |
| | REDE AGUA FOFO K-7 DN 150 PARALELO S/F | M | 103,54 |
| | REDE AGUA FOFO K-7 DN 200 S/PAV S/F | M | 63,37 |
| | REDE AGUA FOFO K-7 DN 200 ASFALTO S/F | M | 128,54 |
| | REDE AGUA FOFO K-7 DN 200 BLOCO S/F | M | 112,07 |
| | REDE AGUA FOFO K-7 DN 200 PARALELO S/F | M | 118,98 |
| | REDE AGUA FOFO K-7 DN 250 S/PAV S/F | M | 67,41 |
| | REDE AGUA FOFO K-7 DN 250 ASFALTO S/F | M | 132,59 |
| | REDE AGUA FOFO K-7 DN 250 BLOCO S/F | M | 116,12 |
| | REDE AGUA FOFO K-7 DN 250 PARALELO S/F REDE AGUA FOFO K-7 DN 300 S/PAV S/F | M M | 123,03 |
| | REDE AGUA FOFO K-7 DN 300 3/FAV 3/F | M | 82,03 155,13 |
| | REDE AGUA FOFO K-7 DN 300 ASFALTO 3/F | M | 134,12 |
| | REDE AGUA FOFO K-7 DN 300 BLOCO 3/F | M | 141,68 |
| | REDE AGUA FOFO K-7 DN 350 S/PAV S/F | M | 87,28 |
| | REDE AGUA FOFO K-7 DN 350 ASFALTO S/F | M | 160,37 |
| | REDE AGUA FOFO K-7 DN 350 BLOCO S/F | M | 139,36 |
| | REDE AGUA FOFO K-7 DN 350 PARALELO S/F | M | 146,90 |
| | REDE AGUA FOFO K-7 DN 400 S/PAV S/F | М | 125,74 |
| 7250350300 | REDE AGUA FOFO K-7 DN 400 ASFALTO S/F | M | 203,41 |
| 7250350310 | REDE AGUA FOFO K-7 DN 400 BLOCO S/F | M | 177,82 |
| 7250350320 | REDE AGUA FOFO K-7 DN 400 PARALELO S/F | M | 185,37 |
| 7250400010 | REDE DE AGUA AEREA FOFO K-7 DN 80 | M | 224,17 |
| | REDE DE AGUA AEREA FOFO K-7 DN 100 | M | 230,58 |
| | REDE DE AGUA AEREA FOFO K-7 DN 150 | M | 268,37 |
| | REDE DE AGUA AEREA FOFO K-7 DN 200 | M | 326,66 |
| | REDE DE AGUA AEREA FOFO K-7 DN 250 | M | 391,44 |
| | REDE DE AGUA AEREA FOFO K-7 DN 300 | M | 469,35 |
| | REDE DE AGUA AEREA FOFO K-7 DN 80 S/F | M | 18,33 |
| | REDE DE AGUA AEREA FOFO K-7 DN 100 S/F | M | 20,69 |
| | REDE DE AGUA AEREA FOFO K-7 DN 150 S/F | M | 21,86 |
| | REDE DE AGUA AFREA FOFO K-7 DN 250 S/F | M | 24,82 |
| | REDE DE AGUA AEREA FOFO K-7 DN 250 S/F REDE DE AGUA AEREA FOFO K-7 DN 300 S/F | M M | 26,97 29,72 |
| | D10 - SISTEMA ESGOTAMENTO SANITÁRIO | IVI | 29,72 |
| | REDE ESG PVC NBR7362 150 ATE 1,25m S/PAV | М | 107,42 |
| | REDE ESG PVC NBR7362 150 ATE 1,25m ASFAL | M | 177,34 |
| | REDE ESG PVC NBR7362 150 ATE 1,25m BLOCO | M | 155,65 |
| | REDE ESG PVC NBR7362 150 ATE 1,25m PARAL | M | 162,68 |
| | REDE ESG PVC NBR7362 150 1,26A1,75 S/PAV | М | 153,30 |
| | REDE ESG PVC NBR7362 150 1,26A1,75 ASFAL | M | 226,68 |
| | REDE ESG PVC NBR7362 150 1,26A1,75 BLOCO | М | 203,13 |
| 7260100080 | REDE ESG PVC NBR7362 150 1,26A1,75 PARAL | M | 210,47 |
| 7260100090 | REDE ESG PVC NBR7362 150 1,76A2,25 S/PAV | M | 175,09 |
| 7260100100 | REDE ESG PVC NBR7362 150 1,76A2,25 ASFAL | M | 248,47 |

TABELA DE PRECOS DE SERVICOS E-GOE E-DOC **DATA BASE: NOVEMBRO / 2017** LS: 157,27% BDI: 26.19% SEM DESONERAÇÃO CÓDIGO **PRECO UNITARIO** DESCRIÇÃO UNIDADE 7260100110 REDE ESG PVC NBR7362 150 1,76A2,25 BLOCO 224,92 Μ 7260100120 REDE ESG PVC NBR7362 150 1,76A2,25 PARAL M 232,27 7260100130 REDE ESG PVC NBR7362 150 2,26A2,75 S/PAV Μ 207,33 7260100140 REDE ESG PVC NBR7362 150 2,26A2,75 ASFAL Μ 289,03 7260100150 REDE ESG PVC NBR7362 150 2,26A2,75 BLOCO Μ 260,34 7260100160 REDE ESG PVC NBR7362 150 2,26A2,75 PARAL Μ 268,68 7260100170 REDE ESG PVC NBR7362 150 2,76A3,25 S/PAV Μ 230,67 7260100180 REDE ESG PVC NBR7362 150 2,76A3,25 ASFAL 312,59 M 7260100190 REDE ESG PVC NBR7362 150 2,76A3,25 BLOCO Μ 283,70 7260100200 REDE ESG PVC NBR7362 150 2,76A3,25 PARAL Μ 292,24 7260100210 REDE ESG PVC NBR7362 150 3,26A3,75 S/PAV Μ 268,03 7260100220 REDE ESG PVC NBR7362 150 3,26A3,75 ASFAL 358,24 Μ 7260100230 REDE ESG PVC NBR7362 150 3,26A3,75 BLOCO Μ 324,24 7260100240 REDE ESG PVC NBR7362 150 3,26A3,75 PARAL Μ 333,77 7260100250 REDE ESG PVC NBR7362 150 3,76A4,25 S/PAV M 293,46 7260100260 REDE ESG PVC NBR7362 150 3,76A4,25 ASFAL Μ 384,60 7260100270 REDE ESG PVC NBR7362 150 3,76A4,25 BLOCO Μ 324,24 7260100280 REDE ESG PVC NBR7362 150 3,76A4,25 PARAL Μ 360,13 7260100290 REDE ESG PVC NBR7362 200 ATE 1,25m S/PAV 134,72 Μ 7260100300 REDE ESG PVC NBR7362 200 ATE 1,25m ASFAL М 203,56 182,95 7260100310 REDE ESG PVC NBR7362 200 ATE 1,25m BLOCO M 7260100320 REDE ESG PVC NBR7362 200 ATE 1,25m PARAL Μ 189,98 7260100330 REDE ESG PVC NBR7362 200 1,26A1,75 S/PAV Μ 180,58 252,90 7260100340 REDE ESG PVC NBR7362 200 1,26A1,75 ASFAL Μ 7260100350 REDE ESG PVC NBR7362 200 1,26A1,75 BLOCO 230,40 M 7260100360 REDE ESG PVC NBR7362 200 1,26A1,75 PARAL Μ 237,74 7260100370 REDE ESG PVC NBR7362 200 1,76A2,25 S/PAV 202,36 M 7260100380 REDE ESG PVC NBR7362 200 1,76A2,25 ASFAL Μ 274,69 252,18 7260100390 REDE ESG PVC NBR7362 200 1,76A2,25 BLOCO Μ 259,53 7260100400 REDE ESG PVC NBR7362 200 1,76A2,25 PARAL Μ 7260100410 REDE ESG PVC NBR7362 200 2,26A2,75 S/PAV Μ 234,86 7260100420 REDE ESG PVC NBR7362 200 2,26A2,75 ASFAL Μ 308,58 7260100430 REDE ESG PVC NBR7362 200 2,26A2,75 BLOCO Μ 287,88 7260100440 REDE ESG PVC NBR7362 200 2,26A2,75 PARAL Μ 296,22 7260100450 REDE ESG PVC NBR7362 200 2,76A3,25 S/PAV M 258,20 7260100460 REDE ESG PVC NBR7362 200 2,76A3,25 ASFAL Μ 340,12 7260100470 REDE ESG PVC NBR7362 200 2,76A3,25 BLOCO M 311,24 7260100480 REDE ESG PVC NBR7362 200 2,76A3,25 PARAL Μ 318,46 7260100490 REDE ESG PVC NBR7362 200 3,26A3,75 S/PAV Μ 295,84 7260100500 REDE ESG PVC NBR7362 200 3,26A3,75 ASFAL Μ 386,05 7260100510 REDE ESG PVC NBR7362 200 3,26A3,75 BLOCO 352,04 Μ 7260100520 REDE ESG PVC NBR7362 200 3,26A3,75 PARAL Μ 359,99 7260100530 REDE ESG PVC NBR7362 200 3,76A4,25 S/PAV Μ 321,27 412.42 7260100540 REDE ESG PVC NBR7362 200 3,76A4,25 ASFAL М 7260100550 REDE ESG PVC NBR7362 200 3,76A4,25 BLOCO Μ 273,20 7260100560 REDE ESG PVC NBR7362 200 3,76A4,25 PARAL Μ 386,35 7260100570 REDE ESG PVC NBR7362 250 ATE 1,25m S/PAV Μ 185,25 7260100580 REDE ESG PVC NBR7362 250 ATE 1,25m ASFAL Μ 253,48 7260100590 REDE ESG PVC NBR7362 250 ATE 1,25m BLOCO Μ 233,49

TABELA DE PRECOS DE SERVICOS E-GOE E-DOC **DATA BASE: NOVEMBRO / 2017** LS: 157,27% BDI: 26.19% SEM DESONERAÇÃO CÓDIGO **PRECO UNITARIO** DESCRIÇÃO UNIDADE 7260100600 REDE ESG PVC NBR7362 250 ATE 1,25m PARAL 239,90 Μ 7260100610 REDE ESG PVC NBR7362 250 1,26A1,75 S/PAV M 231,48 7260100620 REDE ESG PVC NBR7362 250 1,26A1,75 ASFAL Μ 302,82 281,31 7260100630 REDE ESG PVC NBR7362 250 1,26A1,75 BLOCO Μ 7260100640 REDE ESG PVC NBR7362 250 1,26A1,75 PARAL Μ 287,66 7260100650 REDE ESG PVC NBR7362 250 1,76A2,25 S/PAV Μ 253,27 7260100660 REDE ESG PVC NBR7362 250 1,76A2,25 ASFAL Μ 324,61 7260100670 REDE ESG PVC NBR7362 250 1,76A2,25 BLOCO M 303,10 7260100680 REDE ESG PVC NBR7362 250 1,76A2,25 PARAL Μ 309,45 7260100690 REDE ESG PVC NBR7362 250 2,26A2,75 S/PAV M 286,11 7260100700 REDE ESG PVC NBR7362 250 2,26A2,75 ASFAL Μ 365,17 7260100710 REDE ESG PVC NBR7362 250 2,26A2,75 BLOCO Μ 339,13 7260100720 REDE ESG PVC NBR7362 250 2,26A2,75 PARAL Μ 346,14 7260100730 REDE ESG PVC NBR7362 250 2,76A3,25 S/PAV 309,45 Μ 7260100740 REDE ESG PVC NBR7362 250 2,76A3,25 ASFAL Μ 391,37 7260100750 REDE ESG PVC NBR7362 250 2,76A3,25 BLOCO Μ 362,49 7260100760 REDE ESG PVC NBR7362 250 2,76A3,25 PARAL Μ 368,38 7260100770 REDE ESG PVC NBR7362 250 3,26A3,75 S/PAV Μ 347,41 7260100780 REDE ESG PVC NBR7362 250 3,26A3,75 ASFAL 437,62 Μ 7260100790 REDE ESG PVC NBR7362 250 3,26A3,75 BLOCO М 403,62 409,91 7260100800 REDE ESG PVC NBR7362 250 3,26A3,75 PARAL M 7260100810 REDE ESG PVC NBR7362 250 3,76A4,25 S/PAV Μ 372,83 7260100820 REDE ESG PVC NBR7362 250 3,76A4,25 ASFAL Μ 463,98 427,60 7260100830 REDE ESG PVC NBR7362 250 3,76A4,25 BLOCO Μ 7260100840 REDE ESG PVC NBR7362 250 3,76A4,25 PARAL 436,27 M 7260100850 REDE ESG PVC NBR7362 300 ATE 1,25m S/PAV Μ 260,83 328,36 7260100860 REDE ESG PVC NBR7362 300 ATE 1,25m ASFAL M 7260100870 REDE ESG PVC NBR7362 300 ATE 1,25m BLOCO Μ 309,07 314,78 7260100880 REDE ESG PVC NBR7362 300 ATE 1,25m PARAL Μ 7260100890 REDE ESG PVC NBR7362 300 1,26A1,75 S/PAV Μ 307,35 377,78 7260100900 REDE ESG PVC NBR7362 300 1,26A1,75 ASFAL Μ 7260100910 REDE ESG PVC NBR7362 300 1,26A1,75 BLOCO Μ 357,17 7260100920 REDE ESG PVC NBR7362 300 1,26A1,75 PARAL M 362,62 7260100930 REDE ESG PVC NBR7362 300 1,76A2,25 S/PAV Μ 329,21 7260100940 REDE ESG PVC NBR7362 300 1,76A2,25 ASFAL M 399,65 7260100950 REDE ESG PVC NBR7362 300 1,76A2,25 BLOCO Μ 379,04 7260100960 REDE ESG PVC NBR7362 300 1,76A2,25 PARAL M 384,49 7260100970 REDE ESG PVC NBR7362 300 2,26A2,75 S/PAV Μ 362,44 Μ 440,42 7260100980 REDE ESG PVC NBR7362 300 2,26A2,75 ASFAL 7260100990 REDE ESG PVC NBR7362 300 2,26A2,75 BLOCO Μ 415,46 7260101000 REDE ESG PVC NBR7362 300 2,26A2,75 PARAL 421,39 Μ 7260101010 REDE ESG PVC NBR7362 300 2,76A3,25 S/PAV Μ 385,99 7260101020 REDE ESG PVC NBR7362 300 2,76A3,25 ASFAL Μ 468,25 439.03 7260101030 REDE ESG PVC NBR7362 300 2,76A3,25 BLOCO М 7260101040 REDE ESG PVC NBR7362 300 2,76A3,25 PARAL 443,97 Μ 7260101050 REDE ESG PVC NBR7362 300 3,26A3,75 S/PAV Μ 424,78 515,93 7260101060 REDE ESG PVC NBR7362 300 3,26A3,75 ASFAL Μ 7260101070 REDE ESG PVC NBR7362 300 3,26A3,75 BLOCO Μ 480,99 7260101080 REDE ESG PVC NBR7362 300 3,26A3,75 PARAL Μ 486,44

TABELA DE PRECOS DE SERVICOS E-GOE E-DOC **DATA BASE: NOVEMBRO / 2017** LS: 157,27% BDI: 26.19% SEM DESONERAÇÃO CÓDIGO DESCRIÇÃO **PRECO UNITARIO** UNIDADE 7260101090 REDE ESG PVC NBR7362 300 3,76A4,25 S/PAV 451,14 Μ 7260101100 REDE ESG PVC NBR7362 300 3,76A4,25 ASFAL M 545,92 507,76 7260101110 REDE ESG PVC NBR7362 300 3,76A4,25 BLOCO M 7260101120 REDE ESG PVC NBR7362 300 3,76A4,25 PARAL Μ 516,43 7260101130 REDE ESG PVC NBR7362 350 ATE 1,25m S/PAV Μ 308,32 7260101140 REDE ESG PVC NBR7362 350 ATE 1,25m ASFAL Μ 375,69 7260101150 REDE ESG PVC NBR7362 350 ATE 1,25m BLOCO Μ 356,56 362,11 7260101160 REDE ESG PVC NBR7362 350 ATE 1,25m PARAL M 7260101170 REDE ESG PVC NBR7362 350 1,26A1,75 S/PAV Μ 354,97 7260101180 REDE ESG PVC NBR7362 350 1,26A1,75 ASFAL Μ 425,11 7260101190 REDE ESG PVC NBR7362 350 1,26A1,75 BLOCO Μ 404,80 7260101200 REDE ESG PVC NBR7362 350 1,26A1,75 PARAL 409,95 Μ 7260101210 REDE ESG PVC NBR7362 350 1,76A2,25 S/PAV Μ 376,84 7260101220 REDE ESG PVC NBR7362 350 1,76A2,25 ASFAL 446,98 Μ 7260101230 REDE ESG PVC NBR7362 350 1,76A2,25 BLOCO Μ 426,66 7260101240 REDE ESG PVC NBR7362 350 1,76A2,25 PARAL Μ 431,82 7260101250 REDE ESG PVC NBR7362 350 2,26A2,75 S/PAV Μ 410,34 7260101260 REDE ESG PVC NBR7362 350 2,26A2,75 ASFAL Μ 487,75 7260101270 REDE ESG PVC NBR7362 350 2,26A2,75 BLOCO 463,35 Μ 7260101280 REDE ESG PVC NBR7362 350 2,26A2,75 PARAL М 468,72 433,89 7260101290 REDE ESG PVC NBR7362 350 2,76A3,25 S/PAV M 7260101300 REDE ESG PVC NBR7362 350 2,76A3,25 ASFAL Μ 516,14 7260101310 REDE ESG PVC NBR7362 350 2,76A3,25 BLOCO Μ 486,92 7260101320 REDE ESG PVC NBR7362 350 2,76A3,25 PARAL 491,30 Μ 472,94 7260101330 REDE ESG PVC NBR7362 350 3,26A3,75 S/PAV M 7260101340 REDE ESG PVC NBR7362 350 3,26A3,75 ASFAL Μ 564,09 7260101350 REDE ESG PVC NBR7362 350 3,26A3,75 BLOCO 529,14 M 7260101360 REDE ESG PVC NBR7362 350 3,26A3,75 PARAL Μ 533,77 499,31 7260101370 REDE ESG PVC NBR7362 350 3,76A4,25 S/PAV Μ 7260101380 REDE ESG PVC NBR7362 350 3,76A4,25 ASFAL Μ 594,09 7260101390 REDE ESG PVC NBR7362 350 3,76A4,25 BLOCO Μ 555,09 7260101400 REDE ESG PVC NBR7362 350 3,76A4,25 PARAL Μ 563,76 7260101410 REDE ESG PVC NBR7362 400 ATE 1,25m S/PAV Μ 381,71 7260101420 REDE ESG PVC NBR7362 400 ATE 1,25m ASFAL Μ 448,90 429,94 7260101430 REDE ESG PVC NBR7362 400 ATE 1,25m BLOCO M 7260101440 REDE ESG PVC NBR7362 400 ATE 1,25m PARAL Μ 435,59 7260101450 REDE ESG PVC NBR7362 400 1,26A1,75 S/PAV 428,56 M 498,67 7260101460 REDE ESG PVC NBR7362 400 1,26A1,75 ASFAL Μ 7260101470 REDE ESG PVC NBR7362 400 1,26A1,75 BLOCO Μ 478,39 7260101480 REDE ESG PVC NBR7362 400 1,26A1,75 PARAL Μ 483,51 7260101490 REDE ESG PVC NBR7362 400 1,76A2,25 S/PAV 450,63 Μ 509,82 7260101500 REDE ESG PVC NBR7362 400 1,76A2,25 ASFAL Μ 7260101510 REDE ESG PVC NBR7362 400 1,76A2,25 BLOCO 500,25 Μ 505,59 7260101520 REDE ESG PVC NBR7362 400 1,76A2,25 PARAL М 484,48 7260101530 REDE ESG PVC NBR7362 400 2,26A2,75 S/PAV Μ 7260101540 REDE ESG PVC NBR7362 400 2,26A2,75 ASFAL Μ 561,86 7260101550 REDE ESG PVC NBR7362 400 2,26A2,75 BLOCO Μ 537,50 7260101560 REDE ESG PVC NBR7362 400 2,26A2,75 PARAL Μ 542,83 7260101570 REDE ESG PVC NBR7362 400 2,76A3,25 S/PAV Μ 508,38

TABELA DE PRECOS DE SERVICOS E-GOE E-DOC **DATA BASE: NOVEMBRO / 2017** LS: 157,27% BDI: 26.19% SEM DESONERAÇÃO CÓDIGO DESCRIÇÃO **PRECO UNITARIO** UNIDADE 7260101580 REDE ESG PVC NBR7362 400 2,76A3,25 ASFAL 574,48 Μ 7260101590 REDE ESG PVC NBR7362 400 2,76A3,25 BLOCO M 561,41 7260101600 REDE ESG PVC NBR7362 400 2,76A3,25 PARAL M 566,35 7260101610 REDE ESG PVC NBR7362 400 3,26A3,75 S/PAV Μ 548,62 7260101620 REDE ESG PVC NBR7362 400 3,26A3,75 ASFAL Μ 643,40 7260101630 REDE ESG PVC NBR7362 400 3,26A3,75 BLOCO Μ 573,26 7260101640 REDE ESG PVC NBR7362 400 3,26A3,75 PARAL Μ 612,45 7260101650 REDE ESG PVC NBR7362 400 3,76A4,25 S/PAV 578,62 M 7260101660 REDE ESG PVC NBR7362 400 3,76A4,25 ASFAL Μ 667,93 7260101670 REDE ESG PVC NBR7362 400 3,76A4,25 BLOCO Μ 628,30 7260101680 REDE ESG PVC NBR7362 400 3,76A4,25 PARAL Μ 636,97 7260200040 REDE ESG FOFO 80 ATE 1,25m PARAL 339,96 Μ 7260200320 REDE ESG FOFO 100 ATE 1,25m PARAL Μ 346,43 7260250010 REDE ESG FOFO 80 ATE 1,25m S/PAV S/F Μ 64,95 7260250040 REDE ESG FOFO 80 ATE 1,25m PARAL S/F M 118,43 7260250080 REDE ESG FOFO 80 1,26A1,75m PARAL S/F Μ 118,43 7260250320 REDE ESG FOFO 100 ATE 1,25m PARAL S/F Μ 119,48 7260250360 REDE ESG FOFO 100 1,26A1,75m PARAL S/F Μ 168,12 7260300010 REDE ESG FOFO 150 ATE 1,25m S/PAV 335,21 Μ 7260300020 REDE ESG FOFO 150 ATE 1,25m ASF М 399,03 7260300030 REDE ESG FOFO 150 ATE 1,25m BLOCO 383,44 M 7260300040 REDE ESG FOFO 150 ATE 1,25m PARAL Μ 384,37 7260300050 REDE ESG FOFO 150 1,26A1,75m S/PAV Μ 381,09 454,47 7260300060 REDE ESG FOFO 150 1,26A1,75m ASF Μ 7260300070 REDE ESG FOFO 150 1,26A1,75m BLOCO 430,92 M 7260300080 REDE ESG FOFO 150 1,26A1,75m PARAL Μ 438,26 7260300090 REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m S/PAV 402,88 M 7260300100 REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m ASF Μ 476,26 452,71 7260300110 REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m BLOCO Μ 460,06 7260300120 REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m PARAL Μ 7260300130 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m S/PAV 435,12 Μ 7260300140 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m ASF Μ 516,82 7260300150 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m BLOCO Μ 488,13 7260300160 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m PARAL Μ 496,47 458,46 7260300170 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m S/PAV M 7260300180 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m ASF Μ 540,38 7260300190 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m BLOCO 511,49 M 520,03 7260300200 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m PARAL Μ 7260300210 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m S/PAV Μ 495,82 7260300220 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m ASF Μ 579,93 7260300230 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m BLOCO 552,03 Μ 7260300240 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m PARAL Μ 555,46 7260300250 REDE ESG FOFO 150 3,76A4,25m S/PAV 521,25 Μ 7260300260 REDE ESG FOFO 150 3,76A4,25m ASF М 606.29 7260300270 REDE ESG FOFO 150 3,76A4,25m BLOCO Μ 552,03 7260300280 REDE ESG FOFO 150 3,76A4,25m PARAL Μ 587,92 7260300290 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m S/PAV 398,80 Μ 7260300300 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m ASF Μ 460,54 7260300310 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m BLOCO Μ 447,03

TABELA DE PRECOS DE SERVICOS E-GOE E-DOC **DATA BASE: NOVEMBRO / 2017** LS: 157,27% BDI: 26.19% SEM DESONERAÇÃO CÓDIGO DESCRIÇÃO UNIDADE **PRECO UNITARIO** 7260300320 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m PARAL 454,06 Μ 7260300330 REDE ESG FOFO 200 1,26A1,75m S/PAV M 444,66 7260300340 REDE ESG FOFO 200 1,26A1,75m ASF M 516,98 7260300350 REDE ESG FOFO 200 1,26A1,75m BLOCO Μ 487,38 7260300360 REDE ESG FOFO 200 1,26A1,75m PARAL Μ 494,72 7260300370 REDE ESG FOFO 200 1,76A2,25m S/PAV Μ 466,44 7260300380 REDE ESG FOFO 200 1,76A2,25m ASF Μ 538,77 7260300390 REDE ESG FOFO 200 1,76A2,25m BLOCO 509,16 M 7260300400 REDE ESG FOFO 200 1,76A2,25m PARAL Μ 516,51 7260300410 REDE ESG FOFO 200 2,26A2,75m S/PAV M 498,94 7260300420 REDE ESG FOFO 200 2,26A2,75m ASF Μ 565,56 7260300430 REDE ESG FOFO 200 2,26A2,75m BLOCO Μ 551,96 7260300440 REDE ESG FOFO 200 2,26A2,75m PARAL Μ 560,30 7260300450 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m S/PAV Μ 522,28 7260300460 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m ASF M 604,20 7260300470 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m BLOCO Μ 568,22 7260300480 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m PARAL Μ 582,54 7260300490 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m S/PAV Μ 559,92 7260300500 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m ASF 643,03 Μ 7260300510 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m BLOCO М 616,12 624,07 7260300520 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m PARAL M 7260300530 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m S/PAV Μ 585,35 7260300540 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m ASF Μ 676,50 7260300550 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m BLOCO 537,28 Μ 7260300560 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m PARAL M 650,43 7260300570 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m S/PAV Μ 471,66 7260300580 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m ASF 539,89 M 7260300590 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m BLOCO Μ 519,90 526,31 7260300600 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m PARAL Μ 517,89 7260300610 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m S/PAV Μ 7260300620 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m ASF 580,40 Μ 7260300630 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m BLOCO Μ 567,72 7260300640 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m PARAL Μ 574,07 7260300650 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m S/PAV Μ 539,68 7260300660 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m ASF M 602,19 7260300670 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m BLOCO Μ 589,51 7260300680 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m PARAL M 595,86 7260300690 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m S/PAV Μ 572,52 7260300700 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m ASF Μ 642,75 7260300710 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m BLOCO Μ 625,54 7260300720 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m PARAL 632,55 Μ 7260300730 REDE ESG FOFO 250 2,76A3,25m S/PAV Μ 595,86 7260300740 REDE ESG FOFO 250 2,76A3,25m ASF 677,78 Μ 7260300750 REDE ESG FOFO 250 2,76A3,25m BLOCO М 648,90 7260300760 REDE ESG FOFO 250 2,76A3,25m PARAL Μ 654,79 7260300770 REDE ESG FOFO 250 3,26A3,75m S/PAV Μ 633,82 7260300780 REDE ESG FOFO 250 3,26A3,75m ASF Μ 724,03 7260300790 REDE ESG FOFO 250 3,26A3,75m BLOCO Μ 690,03 7260300800 REDE ESG FOFO 250 3,26A3,75m PARAL Μ 696,32

TABELA DE PRECOS DE SERVICOS E-GOE E-DOC **DATA BASE: NOVEMBRO / 2017** LS: 157,27% BDI: 26.19% SEM DESONERAÇÃO CÓDIGO DESCRIÇÃO **PRECO UNITARIO** UNIDADE 7260300810 REDE ESG FOFO 250 3,76A4,25m S/PAV 659,24 Μ 7260300820 REDE ESG FOFO 250 3,76A4,25m ASF M 750,39 7260300830 REDE ESG FOFO 250 3,76A4,25m BLOCO М 714,01 7260300840 REDE ESG FOFO 250 3,76A4,25m PARAL Μ 722,68 7260300850 REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m S/PAV Μ 559,62 7260300860 REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m ASF Μ 601,53 7260300870 REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m BLOCO Μ 607,86 7260300880 REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m PARAL 613,57 M 7260300890 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m S/PAV Μ 606,14 7260300900 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m ASF Μ 676,57 7260300910 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m BLOCO Μ 655,96 7260300920 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m PARAL Μ 661,41 7260300930 REDE ESG FOFO 300 1,76A2,25m S/PAV Μ 628,00 7260300940 REDE ESG FOFO 300 1,76A2,25m ASF Μ 698,44 7260300950 REDE ESG FOFO 300 1,76A2,25m BLOCO M 665,21 683,28 7260300960 REDE ESG FOFO 300 1,76A2,25m PARAL Μ 7260300970 REDE ESG FOFO 300 2,26A2,75m S/PAV Μ 661,23 7260300980 REDE ESG FOFO 300 2,26A2,75m ASF Μ 710,60 7260300990 REDE ESG FOFO 300 2,26A2,75m BLOCO 714,25 Μ 7260301000 REDE ESG FOFO 300 2,26A2,75m PARAL М 720,18 684,78 7260301010 REDE ESG FOFO 300 2,76A3,25m S/PAV M 7260301020 REDE ESG FOFO 300 2,76A3,25m ASF Μ 738,43 7260301030 REDE ESG FOFO 300 2,76A3,25m BLOCO Μ 737,82 742,76 7260301040 REDE ESG FOFO 300 2,76A3,25m PARAL Μ 7260301050 REDE ESG FOFO 300 3,26A3,75m S/PAV 723,57 M 7260301060 REDE ESG FOFO 300 3,26A3,75m ASF Μ 814,72 7260301070 REDE ESG FOFO 300 3,26A3,75m BLOCO 779,78 M 7260301080 REDE ESG FOFO 300 3,26A3,75m PARAL Μ 785,23 749,93 7260301090 REDE ESG FOFO 300 3,76A4,25m S/PAV Μ 7260301100 REDE ESG FOFO 300 3,76A4,25m ASF Μ 844,71 7260301110 REDE ESG FOFO 300 3,76A4,25m BLOCO 806,55 Μ 7260301120 REDE ESG FOFO 300 3,76A4,25m PARAL Μ 815,22 7260301130 REDE ESG FOFO 350 ATE 1,25m S/PAV Μ 652,58 7260301140 REDE ESG FOFO 350 ATE 1,25m ASF Μ 693,30 700,82 7260301150 REDE ESG FOFO 350 ATE 1,25m BLOCO M 7260301160 REDE ESG FOFO 350 ATE 1,25m PARAL Μ 706,37 7260301170 REDE ESG FOFO 350 1,26A1,75m S/PAV 699,23 M 7260301180 REDE ESG FOFO 350 1,26A1,75m ASF Μ 769,37 7260301190 REDE ESG FOFO 350 1,26A1,75m BLOCO Μ 749,06 7260301200 REDE ESG FOFO 350 1,26A1,75m PARAL Μ 754,21 7260301210 REDE ESG FOFO 350 1,76A2,25m S/PAV 721,10 Μ 7260301220 REDE ESG FOFO 350 1,76A2,25m ASF Μ 791,24 7260301230 REDE ESG FOFO 350 1,76A2,25m BLOCO 770,92 Μ 776,08 7260301240 REDE ESG FOFO 350 1,76A2,25m PARAL М 7260301250 REDE ESG FOFO 350 2,26A2,75m S/PAV 754,60 Μ 7260301260 REDE ESG FOFO 350 2,26A2,75m ASF Μ 832,01 7260301270 REDE ESG FOFO 350 2,26A2,75m BLOCO Μ 807,61 812,98 7260301280 REDE ESG FOFO 350 2,26A2,75m PARAL Μ 7260301290 REDE ESG FOFO 350 2,76A3,25m S/PAV Μ 778,15

TABELA DE PRECOS DE SERVICOS E-GOE E-DOC **DATA BASE: NOVEMBRO / 2017** LS: 157,27% BDI: 26.19% SEM DESONERAÇÃO CÓDIGO DESCRIÇÃO **PRECO UNITARIO** UNIDADE 7260301300 REDE ESG FOFO 350 2,76A3,25m ASF 860,40 Μ 7260301310 REDE ESG FOFO 350 2,76A3,25m BLOCO M 831,18 7260301320 REDE ESG FOFO 350 2,76A3,25m PARAL М 835,56 817,20 7260301330 REDE ESG FOFO 350 3,26A3,75m S/PAV Μ 7260301340 REDE ESG FOFO 350 3,26A3,75m ASF Μ 908,35 7260301350 REDE ESG FOFO 350 3,26A3,75m BLOCO Μ 873,40 7260301360 REDE ESG FOFO 350 3,26A3,75m PARAL Μ 878,03 7260301370 REDE ESG FOFO 350 3,76A4,25m S/PAV 843,57 M 7260301380 REDE ESG FOFO 350 3,76A4,25m ASF Μ 938,35 7260301390 REDE ESG FOFO 350 3,76A4,25m BLOCO M 899,35 7260301400 REDE ESG FOFO 350 3,76A4,25m PARAL Μ 908,02 7260301410 REDE ESG FOFO 400 ATE 1,25m S/PAV Μ 668,37 7260301420 REDE ESG FOFO 400 ATE 1,25m ASF Μ 735,56 7260301430 REDE ESG FOFO 400 ATE 1,25m BLOCO 716,60 Μ 7260301440 REDE ESG FOFO 400 ATE 1,25m PARAL M 722,25 7260301450 REDE ESG FOFO 400 1,26A1,75m S/PAV Μ 696,55 7260301460 REDE ESG FOFO 400 1,26A1,75m ASF Μ 785,33 7260301470 REDE ESG FOFO 400 1,26A1,75m BLOCO Μ 765,05 770,17 7260301480 REDE ESG FOFO 400 1,26A1,75m PARAL Μ 7260301490 REDE ESG FOFO 400 1,76A2,25m S/PAV М 737,29 791,42 7260301500 REDE ESG FOFO 400 1,76A2,25m ASF M 7260301510 REDE ESG FOFO 400 1,76A2,25m BLOCO Μ 786,91 7260301520 REDE ESG FOFO 400 1,76A2,25m PARAL Μ 792,25 7260301530 REDE ESG FOFO 400 2,26A2,75m S/PAV 771,14 Μ 7260301540 REDE ESG FOFO 400 2,26A2,75m ASF 848,52 M 7260301550 REDE ESG FOFO 400 2,26A2,75m BLOCO Μ 824,16 7260301560 REDE ESG FOFO 400 2,26A2,75m PARAL 829,49 M 7260301570 REDE ESG FOFO 400 2,76A3,25m S/PAV Μ 795,04 7260301580 REDE ESG FOFO 400 2,76A3,25m ASF Μ 861,14 7260301590 REDE ESG FOFO 400 2,76A3,25m BLOCO Μ 848,07 7260301600 REDE ESG FOFO 400 2,76A3,25m PARAL Μ 853,01 7260301610 REDE ESG FOFO 400 3,26A3,75m S/PAV Μ 835,28 7260301620 REDE ESG FOFO 400 3,26A3,75m ASF Μ 930,06 7260301630 REDE ESG FOFO 400 3,26A3,75m BLOCO Μ 859,92 7260301640 REDE ESG FOFO 400 3,26A3,75m PARAL M 899,11 7260301650 REDE ESG FOFO 400 3,76A4,25m S/PAV Μ 865,28 7260301660 REDE ESG FOFO 400 3,76A4,25m ASF 954,59 M 7260301670 REDE ESG FOFO 400 3,76A4,25m BLOCO Μ 914,96 7260301680 REDE ESG FOFO 400 3,76A4,25m PARAL Μ 923,63 7260350010 REDE ESG FOFO 150 ATE 1,25m S/PAV S/F Μ 68,59 7260350020 REDE ESG FOFO 150 ATE 1,25m ASF S/F 132,41 Μ 7260350030 REDE ESG FOFO 150 ATE 1,25m BLOCO S/F Μ 117,75 7260350040 REDE ESG FOFO 150 ATE 1,25m PARAL S/F 117,75 Μ 114.47 7260350050 REDE ESG FOFO 150 1,26A1,75m S/PAV S/F М 7260350060 REDE ESG FOFO 150 1,26A1,75m ASF S/F Μ 171,64 7260350070 REDE ESG FOFO 150 1,26A1,75m BLOCO S/F Μ 164,30 7260350080 REDE ESG FOFO 150 1,26A1,75m PARAL S/F Μ 171,64 7260350090 REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m S/PAV S/F Μ 136,26 7260350100 REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m ASF S/F Μ 209,64

TABELA DE PRECOS DE SERVICOS E-GOE **DATA BASE: NOVEMBRO / 2017** E-DOC LS: 157,27% BDI: 26.19% SEM DESONERAÇÃO CÓDIGO DESCRIÇÃO UNIDADE **PRECO UNITARIO** 7260350110 REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m BLOCO S/F 186,09 Μ 7260350120 REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m PARAL S/F Μ 193,44 7260350130 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m S/PAV S/F М 168,50 7260350140 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m ASF S/F Μ 250,20 7260350150 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m BLOCO S/F Μ 221,51 7260350160 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m PARAL S/F Μ 229,85 7260350170 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m S/PAV S/F Μ 191,84 7260350180 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m ASF S/F 273,76 M 7260350190 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m BLOCO S/F Μ 244,87 253,41 7260350200 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m PARAL S/F Μ 7260350210 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m S/PAV S/F Μ 229,20 7260350220 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m ASF S/F Μ 313,31 7260350230 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m BLOCO S/F Μ 285,41 7260350290 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m S/PAV S/F Μ 71,65 7260350320 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m PARAL S/F M 126,91 7260350360 REDE ESG FOFO 200 1,26A1,75m PARAL S/F Μ 167,57 7260350580 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m ASF S/F Μ 143,38 7260350620 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m ASF S/F Μ 183,89 7260350860 REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m ASF S/F 122,62 Μ 7260350880 REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m PARAL S/F М 134,66 7260350900 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m ASF S/F Μ 197,66 7260350920 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m PARAL S/F Μ 182,50 7260350960 REDE ESG FOFO 300 1,76A2,25m PARAL S/F Μ 204,37 7260400010 REDE ESG DEFOFO 150 ATE 1,25m S/PAV 146,25 Μ 7260400290 REDE ESG DEFOFO 200 ATE 1,25m S/PAV 219,84 M 7260400850 REDE ESG DEFOFO 300 ATE 1,25m S/PAV Μ 389,25 7260500010 INTERCEP FOFO 150 ATE 1,25-BEIRA RIO 391,48 M 7260500020 INTERCEP FOFO 150 1,26A1,75M-B. RIO Μ 459,51 507,25 7260500030 INTERCEP FOFO 150 1,76A2,25M-B. RIO Μ 7260500040 INTERCEP FOFO 150 2,26A2,75M-B. RIO Μ 582,09 7260500050 INTERCEP FOFO 200 ATE 1,25-BEIRA RIO 453,90 Μ 7260500060 INTERCEP FOFO 200 1,26A1,75M-B. RIO Μ 522,10 7260500070 INTERCEP FOFO 200 1,76A2,25M-B. RIO Μ 569,83 7260500080 INTERCEP FOFO 200 2,26A2,75M-B. RIO Μ 644,60 7260500090 INTERCEP FOFO 250 ATE 1,25-BEIRA RIO M 525,69 7260500100 INTERCEP FOFO 250 1,26A1,75M-B. RIO Μ 594,13 7260500110 INTERCEP FOFO 250 1,76A2,25M-B. RIO 641,87 M 7260500120 INTERCEP FOFO 250 2,26A2,75M-B. RIO Μ 716,80 7260500130 INTERCEP FOFO 300 ATE 1,25-BEIRA RIO Μ 612,04 7260500140 INTERCEP FOFO 300 1,26A1,75M-B. RIO Μ 680,60 7260500150 INTERCEP FOFO 300 1,76A2,25M-B. RIO 728,34 Μ 7260500160 INTERCEP FOFO 300 2,26A2,75M-B. RIO Μ 803,50 7260500170 INTERCEP FOFO 150 AEREO - BEIRA RIO 304,65 Μ 7260500180 INTERCEP FOFO 200 AEREO - BEIRA RIO М 368,14 7260500190 INTERCEP FOFO 250 AEREO - BEIRA RIO 439,65 Μ 7260500200 INTERCEP FOFO 300 AEREO - BEIRA RIO Μ 524,80 7260550010 INTERCEP FOFO 150 ATE 1,25-BEIRA RIO S/F Μ 124,86 192,89 7260550020 INTERCEP FOFO 150 1,26A1,75M-B. RIO S/F Μ 7260550030 INTERCEP FOFO 150 1,76A2,25M-B. RIO S/F Μ 240,63

| | TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS | | E-GOB |
|--------------|--|---------|----------------|
| DATA BASE: I | NOVEMBRO / 2017 | | E-DOC |
| LS: 157,27% | | | |
| BDI: 26,19% | | | |
| SEM DESONE | RAÇÃO | | |
| CÓDIGO | DESCRIÇÃO | UNIDADE | PRECO UNITARIO |
| 7260550040 | INTERCEP FOFO 150 2,26A2,75M-B. RIO S/F | M | 315,47 |
| 7260550050 | INTERCEP FOFO 200 ATE 1,25-BEIRA RIO S/F | М | 126,75 |
| 7260550060 | INTERCEP FOFO 200 1,26A1,75M-B. RIO S/F | М | 194,95 |
| 7260550070 | INTERCEP FOFO 200 1,76A2,25M-B. RIO S/F | М | 242,68 |
| 7260550080 | INTERCEP FOFO 200 2,26A2,75M-B. RIO S/F | М | 317,45 |
| 7260550090 | INTERCEP FOFO 250 ATE 1,25-BEIRA RIO S/F | М | 129,18 |
| 7260550100 | INTERCEP FOFO 250 1,26A1,75M-B. RIO S/F | М | 197,62 |
| 7260550110 | INTERCEP FOFO 250 1,76A2,25M-B. RIO S/F | М | 245,36 |
| 7260550120 | INTERCEP FOFO 250 2,26A2,75M-B. RIO S/F | М | 320,29 |
| 7260550130 | INTERCEP FOFO 300 ATE 1,25-BEIRA RIO S/F | М | 133,13 |
| 7260550140 | INTERCEP FOFO 300 1,26A1,75M-B. RIO S/F | М | 201,69 |
| 7260550150 | INTERCEP FOFO 300 1,76A2,25M-B. RIO S/F | М | 249,43 |
| 7260550160 | INTERCEP FOFO 300 2,26A2,75M-B. RIO S/F | М | 324,59 |
| 7260550170 | INTERCEP FOFO 150 AEREO - BEIRA RIO S/F | М | 38,03 |
| 7260550180 | INTERCEP FOFO 200 AEREO - BEIRA RIO S/F | М | 40,99 |
| 7260550190 | INTERCEP FOFO 250 AEREO - BEIRA RIO S/F | М | 43,14 |
| 7260550200 | INTERCEP FOFO 300 AEREO - BEIRA RIO S/F | М | 45,89 |