TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS		E-GPJ
DATA BASE: MARÇO / 2020	1	E-DOC
LS: 157,27%	SEM BDI	
CÓDIGO DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
GRUPO - S01.010 - CANTEIRO DE OBRAS		
7010100010 BARRACAO PARA ESCRITORIO/FISCALIZACAO	M2	435,57
7010100020 BARRACAO ABERTO PARA GUARDA DE TUBOS	M2	135,30
7010100030 BARRACAO ABERTO PARA SERVICOS GERAIS	M2	102,03
7010100040 BARRACAO FECHADO DEPOSITO/ALMOXARIFADO	M2	282,34
7010100050 BARRACAO PARA REFEITORIO	M2	358,91
7010100060 BARRACAO PARA VESTIARIO E SANITARIO	M2	741,89
7010100070 PADRAO DE ENTRADA PROVISORIO DE ENERGIA	UN	1.621,04
7010100080 PADRAO DE ENTRADA PROVISORIO DE AGUA	UN	155,61
7010100090 TAPUME CHAPA COMPENSADA RESINADA E=6MM	M2	68,68
7010100100 TAPUME TELHA METAL E=0,50MM H=2,00M	M	104,90
7010100110 PLACA OBRA PAD CESAN E AGENTE FINANCEIRO	M2	127,93
7010100120 FOSSA SEPTICA PRE-MOLDADA CAP 10 PESSOAS	UN	1.192,17
7010100130 FILTRO ANAEROBICO PRE-MOLDADO CAP 10 PES	UN	989,65
7010100140 SUMIDOURO PRE-MOLDADO CAP 10 PESSOAS	UN	1.684,85
7010100150 CONTAINER ESCRITORIO DE 6,0X2,4M C/ BANH	UNM	515,00
7010100160 CONTAINER DEPOSITO MAT 6,0X2,4M C/ BANH	UNM	515,00
7010100170 CONTAINER DEPOSITO MAT 6,0X2,4M S/ BANH	UNM	402,34
7010100180 CONTAINER SANIT/VESTIARIO DE 6,0X2,4M	UNM	584,73
7010100190 MOBILIZACAO DE CONTAINER 6,0X2,4M	UN	573,72
7010100200 DESMOBILIZACAO DE CONTAINER 6,0X2,4M	UN	573,72
7010100210 BANHEIRO QUIMICO	UNM	1.480,31
7010100220 SANITARIO HIDRAULICO PORTATIL	UNM	1.716,25
7010100230 TRANSP MAT FORNEC CESAN DIST 51 A 100KM	TK	3,38
7010100240 TRANSP MAT FORNEC CESAN DIST 101 A 200KM	TK	1,83
7010100250 TRANSP MAT FORNEC CESAN DIST ACI 200KM	TK	1,52
7010100260 GRUPO GERADOR ATE 20 KVA	HRS	18,46
7010100270 GRUPO GERADOR ATE 20 KVA	MES	2.875,72
7010100280 GRUPO GERADOR DE 21 A 80 KVA	HRS	43,29
7010100290 GRUPO GERADOR DE 21 A 80 KVA	MES	6.546,47
7010100300 GRUPO GERADOR DE 81 A 125 KVA	HRS	82,93
7010100310 GRUPO GERADOR DE 81 A 125 KVA	MES	11.986,55
7010100320 GRUPO GERADOR DE 126 A 180 KVA	HRS	133,38
7010100330 GRUPO GERADOR DE 126 A 180 KVA	MES	18.863,88
7010100340 MOB E DESMOB DE EQUIPAMENTOS <=50KM	UN	735,44
7010100350 MOB E DESMOB DE EQUIPAMENTOS >50KM	KM	3,68
GRUPO - S02.010 - SERVIÇOS TÉCNICOS		
7020100010 CADASTRO DE REDE AGUA OU ESGOTO	M	1,24
7020100020 CADASTRO DA OBRA CIVIL LOCALIZADA	UN	298,37
7020100030 LOC NIV REDE COL/RECAL/EMISARIO/ADUTORA	M	1,40
7020100040 LOC NIV E ACOMP TOPOG REDES DIST AGUA	M	1,62
7020100050 ACOMP TOPOGRAFICO REDES COLETORAS ESGOTO	M	2,06
7020100060 ACOMP TOPOGR RECAL/EMISARIO/ADUTORA	M	1,62
7020100070 TESTE DE DEFORMACAO E DECLIVIDADE	М	0,89
7020100080 TESTE DE ESTANQUEIDADE	M	1,23
7020100090 LOCACAO OBRA COM EQUIPAMENTO TOPOGRAFICO	M2	4,21
7020100100 LOCACAO OBRA SEM EQUIPAMENTO TOPOGRAFICO	M2	13,29
7020100110 LOCACAO AREA COM EQUIPAMENTO TOPOGRAFICO	M2	2,02
7020100120 EQUIPE TOPOGRAFICA OBRA POR MES	UNM	11.114,25
7020100130 EQUIPE TOPOGRAFICA OBRA POR DIA	UND	525,51
7020100140 ENSAIO COMPRESSAO SIMPLES - CONTRAPROVA	UN	118,51

	RÇO / 2020		E-DOC
CÓDIGO DE			
		SEM BDI	
	SCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
7020100150 MA	ARCO LOCALIZADOR DE DUTOS	UN	217,96
7020100160 SIN	NALIZACAO COM FITA SUBTERRANEA	М	0,78
	- SERVIÇOS PRELIMINARES		
7030100010 TA	PUME VEDACAO DESCONTINUO COM TABUAS	М	9,44
7030100020 TA	PUME PROT CHAPA COMPENS RESINADA 12MM	M2	18,42
7030100030 TA	PUME PROT TELHA MET E=0,50MM H=2,0M	М	93,89
7030100040 PA	SSADICOS COM PRANCHAS DE MADEIRA	M2	96,74
7030100050 PA	SSADICOS COM CHAPAS DE ACO	KG	8,81
7030100060 TEI	LA DE PROTECAO FACHADA	M2	5,98
7030100070 ESC	CORAMENTO DE MURO	M2	22,72
7030100080 ESC	CORAMENTO DE ARVORES	UN	92,04
7030100090 ESC	CORAMENTO DE POSTES	UN	641,58
7030100100 AN	IDAIME TIPO BALANCIM LEVE	UNM	438,50
7030100110 AN	IDAIME FACHADEIRO (M2XMES)	UN	3,33
	ONTAGEM/DESMONTAGEM ANDAIME FACHADEIRO	M2	4,41
	ANSP MANUAL MAT DIFIC ACESS ATE 500M	KG	0,25
	ANSP MANUAL MAT DIFIC ACESS ACIMA 500M	KG	0,65
	ANSPORTE MANUAL DE MATERIAIS	TO	114,39
	RTE DESTOC ARVORE DIAM DE 10,01 A 30CM	UN	62,88
	RTE DESTOC ARVORE DIAM MAIOR 30,0CM	UN	279,09
	ΛΡΕΖΑ DE AREA (VARREDURA)	M2	0,44
	MPEZA DE RUA COM LAVAGEM	M2	1,03
	MPEZA GERAL DA EDIFICACAO	M2	8,90
	MPEZA MANUAL DE TERRENO	M2	0,76
	MPEZA MANUAL TERRENO VEGETACAO DENSA	M2	3,05
l	MPEZA MECANICA DE TERRENO	M2	0,28
l	MPEZA DAS ARMADURAS COM ESCOVA DE ACO	KG	13,06
	MPEZA DE CONCRETO C/ HIDROJATEAMENTO	M2	6,14
	ИРЕZA DE CALHAS	M	10,17
	MP MANUAL CANALETA DE AGUAS PLUVIAIS	M	3,18
	MPEZA PAREDES E FUNDO COM ESCOVACAO	M2	3,81
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	MPEZA E LAVAGEM COM BOMBA ALTA PRESSAO	M2	2,02
	ΛΡΕΖΑ MANUAL DE CAIXA	UN	50,84
	MPEZA MANUAL DE POCOS VISITA DN 600MM	UN	50,84
	MPEZA MANUAL DE POCOS VISITA DN 1000MM	UN	63,55
	MP E DESOB DE REDES ENTRE DN 100 E 200	M	19,38
	MP E DESOB DE REDES ENTRE DN 200 E 400	M	28,78
	MPEZA E DESOB DE REDES COM RID-GID	HRS	65,00
	TIRADA MAT LEITO FILTRANTE C/ REAPROV	M3	68,13
	SPAGEM/LIMP MECANICA TERRENO C/ TRATOR	M2	0,51
	GULARIZACAO E ACERTO MANUAL DO TERRENO	M2	3,99
	GULARIZACAO MECANICA DE TERRENO	M2	1,97
	MOCAO DE ENTULHO SEM CAMINHAO	M3	19,07
	DA MANUAL DE GRAMA INCLUSIVE BOTA FORA	M2	0,44
	DA MEC DE GRAMA INCLUSIVE BOTA FORA	M2	0,18
	ACA SINALIZACAO TRANSITO EM CAVALETE	UND	1,42
	LA TAPUME CONTINUO PARA SINALIZACAO	M	1,93
	INES DE SINALIZACAO	UND	0,75
	INES DE SINALIZACAO COM SINALIZADOR	UND	3,00
	NDEROLA DE SINALIZACAO	UND	101,78
	NAL PARE E SIGA C/ PLACAS BLOQ E RADIO	UND	229,18

TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS _{E-GP} .			
DATA BASE: MARÇO / 2020			E-DOC
LS: 157,27%		SEM BDI	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
7030100490	SINALIZACAO NOTURNA COM ENERGIA ELETRICA	UND	7,44
7030100500	SINALIZACAO COM FAIXA DUPLA ZEBRADA	М	0,42
7030100510	APICOAMENTO MANUAL DE CONCRETO	M2	10,83
7030100520	DEMOLICAO DE ALVEN LAJOTA/TIJOLO/BLOCO	M3	43,32
7030100530	DEMOLICAO DE ALVENARIA DE COBOGO	M2	5,77
7030100540	DEMOLICAO MANUAL CONCRETO ARMADO	M3	332,52
7030100550	DEMOLICAO MECANICA CONCRETO ARMADO	M3	224,18
7030100560	DEMOLICAO MANUAL CONCRETO SIMPLES/CICLOP	M3	231,02
7030100570	DEMOLICAO MANUAL DE PISO EM CERAMICA	M2	10,11
7030100580	DEMOLICAO MANUAL DE PISO EM GRANITO	M2	11,55
7030100590	DEMOLICAO DE REVESTIMENTO EM CERAMICA	M2	20,21
7030100600	RETIRADA DE BANCADA MARMORE/GRANITO	M2	42,71
7030100610	RETIRADA DE BACIA/LAVATORIOS C/ REAPROV.	UN	15,01
7030100620	RETIRADA COBERT CANALETE 49 OU 90 C/ REA	M2	10,55
7030100630	RETIRADA COBERT TELHA FIBROCIM C/ REPROV	M2	7,21
7030100640	RETIRADA DA ESTRUTURA MADEIRA DO TELHADO	M2	18,77
7030100650	RETIRADA DE MASSA UNICA/REBOCO/EMBOCO	M2	8,16
7030100660	RETIRADA DE ARAME FARPADO DE CERCA	M	1,02
7030100670	RETIRADA DE CERCA EM TELA GALVANIZADA	M2	3,81
7030100680	RETIRADA DE CERCA SEM REAPROVEITAMENTO	М	1,91
7030100690	RETIRADA DE DIVISORIAS COM REAPROVEITAM	M2	15,01
7030100700	RETIR ESQUADRIA PORTA/JANELA C/ REAPRPV.	M2	21,36
7030100710	RETIRADA DE FORRO EM PVC C/ REAPROVEITAM	M2	7,50
7030100720	RETIRADA DE GUARDA CORPO	М	10,68
7030100730	REMOCAO DE PINTURA ESTRUTURA METALICA	M2	10,21
7030100740	RETIRADA PONTO ELETRICOS, INC DISJUNTOR	UN	12,05
7030100750	RETIRADA DE PORTAO COM REAPROVEITAMENTO	M2	7,12
7030100760	RETIR RODAPE/DEGRAU/SOLEIRA/BANC GRANITO	M	42,71
7030100770	RETIRADA DE TELHA CERAMICA	M2	8,65
7030100780	RETIRADA DE TORNEIRAS E REGISTROS	UN	8,28
7030100790	RETIRADA PISO PAVIFLEX/PLACAS BORRACHA	M2	5,06
7030100800	RETIRADA DE GRADES OU GRADIS	M2	14,44
7030100810	DESATIVACAO E VEDACAO DE PONTO DE AGUA	UN	29,71
7030100820	FURO EM ROCHA DN 32MM/50CM C/ ENCH GROUT	UN	54,35
7030100830	FURO EM PAREDE CONCRETO 3/8" 15 A 20CM	UN	10,99
7030100840	ABERTUR/FECHAM ALVENAR TUBO DN15A25MM	M	7,92
7030100850	ABERTUR/FECHAM ALVENAR TUBO DN32A50MM	M	11,12
7030100860	ABERTUR/FECHAM ALVENAR TUBO DN75 A 100MM	M	16,91
7030100870	CACAMBA ESTAC. P/ CARREG.MANUAL	M3	47,63
7030100880	RETIRADA DE TAMPAS CHAPA ACO	M2	50,84
7030100890	DEMOLICAO DE PISO CIMENTADO SOBRE LASTR	M2	16,52
7030100900	CACAMBA ESTACIONARIA P/ RECEB. DE LODO	UN	3.630,00
7030100910	RETIRADA MAT LEITO FILTRANTE S/ REAPROV	M3	50,84
7030100920	ANDAIME TUBULAR P/ESTRUTURAS CONCRETO	M2	52,21
7030100930	MONTAGEM/DESMONTAGEM ANDAIME TUBULAR	M2	2,21
7030100940	LOCACAO ANDAIME METALICO TUBULAR (MXMES)	UN	10,00
7030100950	PLACAS INDICATIVAS EM ACRILICO	M2	263,03
7030100960	RETIRADA DE GUARDA CORPO C REAPROVEITAM	М	17,03
GRUPO - S04.0	10 - MOVIMENTO DE TERRA		
7040100010	ESCAVACAO MANUAL SOLO 1ªCAT PROF ATE 3M	M3	38,13
7040100020	ESCAVACAO MANUAL SOLO 1ºCAT PROF ACI 3M	M3	43,85

TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS		E-GPJ	
DATA BASE: MARÇO / 2020			E-DOC
LS: 157,27%		SEM BDI	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
7040100030	ESCAVACAO MANUAL VALA ATE 1M SOLO MOLE	M3	89,99
7040100040	ESCAVACAO MANUAL DE SOLO TURFOSO	M3	44,49
7040100050	ESCAVACAO MANUAL SOLO 2ªCAT PROF ATE 3M	M3	55,92
7040100060	ESCAVACAO MECAN SOLO 1ºCAT PROF ATE 3M	M3	8,39
7040100070	ESCAVACAO MECAN SOLO 1ºCAT PROF ACI 3M	M3	10,96
7040100080	ESCAVACAO MECANICA DE MATERIAL TURFOSO	M3	16,80
7040100090	ESCAVACAO MECAN SOLO 2ªCAT PROF ATE 3M	M3	14,63
	ESCAVACAO MECAN SOLO 2ºCAT PROF ACI 3M	M3	18,73
	ESCAVACAO CAVA/VALA COM ARGAM EXPANSIVA	M3	1.230,55
	ESC ROCHA MACICO OU AFLORADA C/ ARG EXPA	M3	760,75
	ESCAVACAO MEC EM ROCHA S/ USO EXPLOSIVOS	M3	841,93
	ESCAVACAO EM CAVA C/ USO EXPLOSIVOS	M3	458,01
	ESCAVACAO MEC E REMOCAO DE SOLOS MOLES	M3	17,70
	REGULARIZACAO DO FUNDO DE VALA COM AREIA	M3	59,28
	REGULARIZACAO DO FUNDO DE CAVA C/ BRITA	M3	80,20
	REGULARIZACAO DO FUNDO VALA	M3	6,36
	REATERRO MAN SEM COMPACTACAO CONTROLADA	M3	6,36
	REATERRO MEC SEM COMPACTACAO CONTROLADA	M3	2,75
	REATERRO COM APILOAMENTO MANUAL	M3	44,49
	REATERRO COM COMPACTACAO MECANICA	M3	16,26
	REATERRO COM ADENSAMENTO HIDRAULICO	M3	16,72
	ATERRO COM AREIA SEM COMPAC CONTROLADA	M3	57,45
	ATERRO COM AREIA COM COMPAC MECANICA	M3	60,58
	ATERRO COM ARCIJA S./ COMPAG CONTROLADA	M3	73,43
	ATERRO COM ARGILA S/ COMPAC CONTROLADA ATERRO COM ARGILA C/ APILOAMENTO MANUAL	M3	34,34 80,35
	ATERRO COM ARGILA C/ APILOAMENTO MANDAL ATERRO COM ARGILA C/ COMPAC MECANICA	M3 M3	40,32
	ATERRO COM ARGILA C/ COMPAC MECANICA ATERRO COM ARGILA MECANIZADO 100% PN	M3	35,67
	CORTE TERRENO NATURAL COM EQUIP MECANICO	M3	3,84
	CORTE ATERRO COMPENS INCL COMPAC. 100%PN	M3	13,94
	CORTE, CARGA, DESC E ESPALH MAT DIST 1,5	M3	8,08
	CORTE E CARGA DE MATERIAL COM EQUIP MECA	M3	6,73
	CARGA E DESCARGA QQ TIPO SOLO(BOTA FORA)	M3	2,13
	CARGA E DESCARGA DE ROCHA (BOTA FORA)	M3	8,92
	CARGA MAN E DESC DE ENTULHO EM CAMINHAO	M3	23,76
	TRANSPORTE DE SOLOS PARA BOTA FORA	MK	0,73
7040100390	TRANSPORTE DE MATERIAIS PARA ATERRO	MK	0,81
7040100400	ESPALHAMENTO/REGUL DE MATERIAL ESCAVADO	M3	0,78
	DRAGAGEM DE LAGOAS E VALAS	M3	10,04
7040100420	BOTA-FORA DE MATERIAIS SEM USO CAMINHAO	M3	19,07
7040100430	COMPAC MEC ATERRO ARGILOGO 100% PN	M3	5,86
GRUPO - S05.0	010 - ESCORAMENTO / CONTENÇÃO		
7050100010	ESCORAMENTO METALICO TIPO GAIOLA	M2	9,77
7050100020	ESCORAMENTO VALAS COM PRANCHA METALICA	M2	28,39
7050100030	ESCORAMENTO CAVAS COM PRANCHA METALICA	M2	55,53
	ENROCAMENTO COM PEDRA DE MAO	M3	137,22
	ENSECADEIRA COM SACOS DE AREIA	M3	139,69
	ENSECADEIRA SACOS E SOLO LOCAL	M3	60,97
	ENSECADEIRA COM PRANCHAS DE MADEIRA	M2	41,80
	DAMAS EM SOLO CIMENTO 6:1 (ESTRUTURANTE)	M3	221,08
7050100090	DAMAS EM SOLO CIMENTO 12:1	M3	175,58

	TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS		E-GPJ
DATA BASE: I	MARÇO / 2020		E-DOC
LS: 157,27%		SEM BDI	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
7050100100	DAMAS CONTENCAO MADEIRA	M	16,95
7050100121	GABIAO TIPO COLCHAO H=0,30 ZN/AL+PVC	M2	234,98
7050100131	MURO GABIAO TIPO CAIXA 2X1X1M ZN/AL	M3	497,16
7050100140	RIP-RAP EM PLACAS CONCRETO ARMADO E=5CM	M2	128,93
7050100150	INJECAO DE SOLO-CIMENTO 10:1	M3	618,12
	SOLO CIMENTO 1:6 ENSACADO	M3	383,74
	10 - ESGOTAMENTO	<u> </u>	
	ESGOT C/ AUX DE CJ MOTO-BOMBA ATE 10M3/H	HRS	5,81
	ESGOT C/ AUX DE CJ MOTO-BOMBA ACI 10M3/H	HRS	9,39
	REBAI LENCOL FREATICO C/ PONT FILTRANTES	UN	2.912,23
	REBAI LENCOL FREATICO C/ PONT FILTRANTES	M	13,23
	10 - FUNDACOES E ESTRUTURAS		
-	LASTRO DE AREIA MEDIA LAVADA	M3	84,13
	LASTRO DE PO DE PEDRA	M3	79,68
	LASTRO DE BRITA "0"	M3	105,24
	LASTRO DE BRITA "1"	M3	86,56
	LASTRO DE BRITA "2"	M3	86,56
	LASTRO DE BRITA 3 A 4	M3	89,64
	LASTRO DE PEDRA DE MAO	M3	107,88
-	TIJOLO CERAMICO PARA LEITO DE SECAGEM	M2	61,96
	LASTRO DE CONCRETO MAGRO	M3	374,61
	FORMA PLANA METALICA ESCO/DESF/CIMB	M2	91,94
	FORMA CURVA METALICA ESCO/DESF/CIMB	M2	106,45
	FORMA PLANA DE MADEIRA - PILAR/VIGA/PARE	M2	66,62
	FORMA CURVA MADEIRA - PILAR/VIGA/PAREDE	M2	83,64
	FORMA PLANA CHAPA 12MM-VIGA/PILAR/PAREDE FORMA PLANA CHAPA 12MM-LAJE	M2	98,91 49,36
		M2	
	FORMA CURVA CHAPA COMPENSADA PLAST 12MM CIMBRAMENTO DE MADEIRA PARA EDIFICACOES	M2 M3	125,47
	TAMPONAMENTO DE FURO DE FORMA METALICA	M2	21,47 11,22
-	ARMADURA CA-25	KG	8,96
-	ARMADURA CA-50	KG	8,77
	ARMADURA CA-60	KG	9,18
	CONCRETO FCK 100 KG/CM2, VIRADO NA OBRA	M3	374,61
	CONCRETO FCK 150 KG/CM2, VIRADO NA OBRA	M3	427,23
	CONCRETO FCK 200 KG/CM2, VIRADO NA OBRA	M3	431,72
	CONCRETO FCK 250 KG/CM2, VIRADO NA OBRA	M3	442,44
	CONCRETO USINADO FCK 150 KG/CM2	M3	350,35
-	CONCRETO USINADO FCK 200 KG/CM2	M3	379,04
-	CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2	M3	389,36
	CONCRETO USINADO FCK 300 KG/CM2	M3	401,65
7070100300	CONCRETO USINADO FCK 350 KG/CM2	M3	413,98
7070100310	CONCRETO USINADO FCK 400 KG/CM2	M3	427,40
7070100320	CONCRETO USINADO FCK 200 KG/CM2 BOMBEADO	M3	319,78
7070100330	CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 BOMBEADO	M3	332,82
7070100340	CONCRETO USINADO FCK 300 KG/CM2 BOMBEADO	M3	343,69
7070100350	CONCRETO USINADO FCK 350 KG/CM2 BOMBEADO	M3	355,64
7070100360	CONCRETO USINADO FCK 400 KG/CM2 BOMBEADO	M3	368,68
7070100370	CONCRETO CICLOPICO	M3	347,41
7070100380	LAJE PRE-MOLDADA PARA FORRO SIMPLES	M2	74,76
7070100390	LAJE PRE-MOLDADA SOBRECARGA 300KG/M2	M2	85,42

TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS		E-GPJ	
DATA BASE: MARÇO / 2020			E-DOC
LS: 157,27%		SEM BDI	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
7070100400	CRAVACAO DE ESTACAS COM TRILHO TR-57	М	384,77
7070100410	CRAVACAO DE ESTACAS COM TRILHO TR-68	М	384,77
7070100420	CRAVACAO DE ESTACA CONC DN 180MM 35 TON	М	116,56
7070100430	CRAVACAO DE ESTACA CONC DN 230MM 55 TON	М	140,51
7070100440	CRAVACAO ESTACA EUCALIPTO TRATADO 0,15M	М	38,75
7070100450	CRAV ESTACA PERFIL "I" BITOLA W 150X13	M	112,36
	CRAV ESTACA PERFIL "I" BITOLA W 200X35,9	М	210,78
	CRAV ESTACA PERFIL "I" BITOLA W 200X46,1	M	253,11
	PILAR 40X20CM REDE DN150 A 250-RIO	M	254,25
	PILAR 60X20CM REDE DN300 A 400-RIO	M	346,59
	PILAR 40X15CM REDE DN150 A 250-CORREGO	M	307,97
	PILAR 60X15CM REDE DN300 A 400-CORREGO	М	387,12
	BASE 80X60X40CM REDE DN150 A 400-RIO	UN	409,12
	BASE 60X60X30CM REDE DN150 A 250-CORREGO	UN	369,32
	BASE 80X60X30CM REDE DN300 A 400-CORREGO	UN	440,56
	PLACAS DE CONCRETO	M3	2.756,23
	010 - DISPOSITIVOS ESPECIAIS - CAIXAS E POÇOS DE VISITA		1 250 00
	PV-ANEL CONCR DN 600 PROF ATE 1,25M PV-ANEL CONCR DN 1000 PROF DE1,26A1,75M	UN	1.358,09
	PV-ANEL CONCR DN 1000 PROF DE1,76A2,75M	UN	2.165,17
	PV-ANEL CONCR DN 1000 PROF DE1,76A2,25W	UN	2.381,81 2.598,45
	PV-ANEL CONCR DN 1000 PROF DE2,76A3,75M	UN	3.178,66
	PV-ANEL CONCR DN 1200 PROF DE3,26A3,75M	UN	3.404,81
	PV-ANEL CONCR DN 1200 PROF DE3,76A4,25M	UN	3.633,90
	PV-ANEL CONCR DN 1200 PROF DE4,26A4,75M	UN	3.878,47
	PV-ANEL CONCR DN 1200 PROF DE4,76A5,25M	UN	4.131,29
	PV-ANEL CONCR DN 1200 PROF DE5,26A5,75M	UN	4.383,79
	PV-ANEL CONCR DN 1200 PROF DE5,76A6,25M	UN	4.642,54
	PV DN600 BEIRA RIO PROF ATE 1,25M-ENTER	UN	1.750,62
	PV DN600 BEIRA RIO PROF 1,26A1,75M-ENTER	UN	1.876,36
	PV DN600 BEIRA RIO PROF 1,76A2,25M-ENTER	UN	2.025,60
	PV DN600 BEIRA RIO PROF 2,26A2,75M-ENTER	UN	2.169,20
	PV DN800 BEIRA RIO PROF ATE 1,25M-ENTER	UN	2.030,65
7080100160	PV DN800 BEIRA RIO PROF 1,26A1,75M-ENTER	UN	2.197,48
7080100170	PV DN800 BEIRA RIO PROF 1,76A2,25M-ENTER	UN	2.374,61
7080100180	PV DN800 BEIRA RIO PROF 2,26A2,75M-ENTER	UN	3.006,19
7080100190	PV DN800 BEIRA RIO PROF 2,76A3,25M-ENTER	UN	3.182,84
7080100200	PV DN800 BEIRA RIO PROF 3,26A3,75M-ENTER	UN	3.359,50
7080100210	PV DN600 BEIRA RIO PROF ATE 1,25M-AEREO	UN	1.857,26
7080100220	PV DN600 BEIRA RIO PROF 1,26A1,75M-AEREO	UN	1.948,77
	PV DN800 BEIRA RIO PROF ATE 1,25M-AEREO	UN	1.918,62
	PV DN800 BEIRA RIO PROF 1,26A1,75M-AEREO	UN	2.032,44
	PV DN800 BEIRA RIO PROF 1,76A2,25M-AEREO	UN	2.354,11
	PV POLIET DN 800 PROF ATE 1,25M	UN	2.878,68
	PV POLIET DN 800 PROF DE 1,26 A 1,75M	UN	3.443,42
	PV POLIET DN 800 PROF DE 1,76 A 2,25M	UN	3.703,05
	PV POLIET DN 1000 PROF DE 2,26 A 2,75M	UN	4.412,68
	PV POLIET DN 1000 PROF DE 2,76 A 3,25M	UN	7.282,31
	PV POLIET DN 1000 PROF DE 3,26 A 3,75M	UN	10.051,94
	PV POLIET DN 1000 PROF DE 3,76 A 4,25M	UN	11.221,57
GKUPU - 309.U	010 - FECHAMENTO		

TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS		E-GPJ	
DATA BASE: MARÇO / 2020			E-DOC
LS: 157,27%		SEM BDI	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
7090100010	ALVENARIA DE TIJOLO MACICO, E=10CM	M2	137,50
	ALVENARIA DE TIJOLO MACICO, E=20CM	M2	255,66
	ALVENARIA DE LAJOTA FURADA E=10CM	M2	47,06
	ALVENARIA DE LAJOTA FURADA E=20CM	M2	81,43
7090100050	ALVENARIA BLOCO CONCRETO E=9CM	M2	43,34
7090100060	ALVENARIA BLOCO CONCRETO E=14CM	M2	49,73
	ALVENARIA BLOCO CONCRETO E=19CM	M2	 59,54
	ALVENARIA BLOCO CONCRETO E=9CM APARENTE	M2	49,64
	ALVENARIA BLOCO CONCRETO E=14CM APARENTE	M2	56,33
	ALVENARIA BLOCO CONCRETO E=19CM APARENTE	M2	66,44
	ALVENARIA BLOCO CONCR E=14CM ESTRUTURAL	M2	67,10
	ALVENARIA BLOCO CONCR E=19CM ESTRUTURAL	M2	86,79
	ALVENARIA BLOCO CONCR E=14CM ESTRUT/APAR	M2	75,20
	ALVENARIA BLOCO CONCR E=19CM ESTRUT/APAR	M2	94,89
	ALVENAR BL CONCR U E=14CM ARM/CONC/AMAR	M	27,85
	ALVENAR BL CONCR U E=19CM ARM/CONC/AMAR	M	31,18
	ALVENARIA ELEMENTO VAZADO CERAMICO E=7CM	M2	115,72
	ALVENARIA ELEMENTO VAZADO CONCR E=10CM	M2	112,18
	ALVENARIA DE PEDRA	M2	371,68
	GUARDA CORPO PRFV 2"X2" PADRAO A2.3	M	310,44
	GUARDA-CORPO GALV 1.1/2" PAD A2.2 S/TEL	M	423,65
	GUARDA-CORPO GALV 1.1/2" PAD A2.2 C/TEL	M	585,40
	CORRIMAO PRFV 2"X2" PADRAO A2.3	M	180,80
	CORRIMAO ACO GALV. 1.1/2", PAD A2.4	M	121,22
	FORRO EM GESSO LISO	M2	30,00
	FORRO EM REGUAS DE PVC	M2	37,43
	LINHA DE SOMBRA PARA FORRO DE GESSO	M	15,32
	D10 - PISOS E REVESTIMENTOS	101	13,32
	PISO CERAMICO PEI-5 TIPO "A"	M2	69,64
	REVESTIMENTO CERAMICO PEI-3 TIPO "A"	M2	51,98
	PISO LADRILHO HIDRAULICO 20X20CM	M2	89,22
	PLACAS CONCR. ARMADO E=8,0CM 50X50CM-VIA	UN	43,70
	PLACAS CONCR. ARMADO E=4,0CM 40X40CM-JARD	UN	20,19
	PISO ALTA RESIST C/ JUNTA E AGREGADO 8MM	M2	71,01
	PISO CIMENTADO E=2,0CM SOB/ LASTRO 8,0CM	M2	51,89
	RODAPE CERAMICO PEI-5 TIPO "A"		
		M	12,70
	RODAPE DE MADEIRA MACICA H=7,0CM	M	19,54
	SOLEIRA, RODAPE E PEITORIL GRANITO E=2CM	M2	475,46
	REGUL BASE DE PISO C/ ARGAM 1:3, E=3CM	M2	20,13
	EMBOCO ARGAMASSA CIMENTO/CAL/AREIA 1:2:9	M2	26,14
	EMBOCO ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3	M2	26,42
	REBOCO COMUM ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3	M2	17,11
	REBOCO PAULISTA TETO/PLATIR TRACO 1:30	M2	25,53
	REBOCO PAULISTA TETO/PLATIB TRAÇO 1:2:9	M2	38,14
	CALAFETO ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3	M2	3,84
	CHAPISCO INT/EXT ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3	M2	5,10
	CHAPISCO TETO/PLATIB ARG CIMEN/AREIA 1:3	M2	5,70
	CHAPISCO ACABAM ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3	M2	11,10
	EMASSAMENTO ESQUADRIAS MADEIRA 2 DEMAOS	M2	18,32
	EMASSAM PAREDE/TETO MASSA PVA 2 DEMAOS	M2	13,34
	EMASSAM PAREDE/TETO MASSA ACRIL 2 DEMAOS	M2	15,: 15,:

	TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS		E-GPJ
DATA BASE: MARÇO / 2020		E-DOC	
LS: 157,27%		SEM BDI	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
7100100230	PINTURA CAL PAREDE EXT/MEIO FIO 1 DEMAO	M2	2,25
	PINTURA PVA LATEX PAREDE/TETO 2 DEMAOS	M2	11,73
7100100250	PINTURA PVA LATEX PAREDE/TETO 3 DEMAOS	M2	17,13
7100100260	PINTURA ACRILICA SOBRE CHAPISCO 2 DEMAOS	M2	24,24
7100100270	PINTURA LATEX SOBRE CHAPISCO 2 DEMAOS	M2	22,92
7100100280	PINTURA TEXTURA ACRILICA FINA	M2	13,74
7100100290	PINTURA TEXTURA ACRILICA GROSSA	M2	16,25
7100100300	PINTURA ESMALTE SINTETICO ACO 2 DEMAOS	M2	16,40
7100100310	PINTURA ESMALTE SINTET TUBUL 2 DEMAOS	M2	27,83
7100100320	PINT ESMALTE SINT PAREDE/TETO 2 DEMAOS	M2	17,13
	PINT ESMALTE SINT PAREDE/TETO 3 DEMAOS	M2	19,19
	PINTURA ESMALTE SINTET MADEIRA 2 DEMAOS	M2	19,13
7100100350	PINTURA ACRILICA PAREDE/TETO 2 DEMAOS	M2	15,34
7100100360	PINTURA ACRILICA PAREDE/TETO 3 DEMAOS	M2	19,36
7100100370	PINTURA EM VERNIZ ACRILICO 2 DEMAOS	M2	13,86
	PINTURA EPOXI PAREDES 2 DEMAOS	M2	30,15
	PINT ANTICORROSIVA ZARCAO FERRO 2 DEMAOS	M2	13,22
	PINTURA ACRILICA PARA PISO 2 DEMAOS	M2	14,56
	PINTURA COM NATA DE CIMENTO	M2	8,06
	BANCADA DE APOIO GRANITO CINZA E=2,0CM	M2	327,30
	SELADOR ACRILICO PAREDE/TETO	M2	5,65
	POLIURETANO ACRIL ESTR METAL DUAS DEMAOS	M2	18,46
	REBOCO IMPERME C/ ARGAMASSA TIXOTROPICA	M2	133,49
	PINTURA EM VERNIZ REDUTOR EPOXI 2 DEMAOS	M2	15,93
/ 100 100 4 00			
	010 - IMPERMEABILIZAÇÃO	IVI 2	13,33
GRUPO - S11.		KG	
GRUPO - S11. 7110100010	010 - IMPERMEABILIZAÇÃO		7,13
GRUPO - S11. 7110100010 7110100020	010 - IMPERMEABILIZAÇÃO ADITIVO IMPERMEABILIZANTE SIKA 1 OU SIMI	KG	7,13 11,11
GRUPO - S11. 7110100010 7110100020 7110100030	O10 - IMPERMEABILIZAÇÃO ADITIVO IMPERMEABILIZANTE SIKA 1 OU SIMI ADIT ACELER PEGA/ENDURECIM SIKA 3 OU SIM ADESIVO BASE POLIMERO SIKAFIX OU SIMILAR	KG KG KG	7,13 11,11 13,21
GRUPO - S11. 7110100010 7110100020 7110100030 7110100040	010 - IMPERMEABILIZAÇÃO ADITIVO IMPERMEABILIZANTE SIKA 1 OU SIMI ADIT ACELER PEGA/ENDURECIM SIKA 3 OU SIM	KG KG	7,13 11,11 13,21 2.362,57
7110100010 7110100020 7110100030 7110100040 7110100050	010 - IMPERMEABILIZAÇÃO D ADITIVO IMPERMEABILIZANTE SIKA 1 OU SIMI D ADIT ACELER PEGA/ENDURECIM SIKA 3 OU SIM D ADESIVO BASE POLIMERO SIKAFIX OU SIMILAR D ARGAMASSA FLUIDA SIKAGROUT250 OU SIMILAR	KG KG KG M3	7,13 11,11 13,21 2.362,57 58,31
7110100010 7110100030 7110100030 7110100040 7110100050 7110100060	010 - IMPERMEABILIZAÇÃO D ADITIVO IMPERMEABILIZANTE SIKA 1 OU SIMI D ADIT ACELER PEGA/ENDURECIM SIKA 3 OU SIM D ADESIVO BASE POLIMERO SIKAFIX OU SIMILAR D ARGAMASSA FLUIDA SIKAGROUT250 OU SIMILAR D SIKA TOP 108 OU SIMILAR 2 DEMAOS	KG KG KG M3 M2	7,13 11,11 13,21 2.362,57 58,31 26,06
7110100010 7110100030 7110100030 7110100040 7110100050 7110100060 7110100070	O10 - IMPERMEABILIZAÇÃO O ADITIVO IMPERMEABILIZANTE SIKA 1 OU SIMI O ADIT ACELER PEGA/ENDURECIM SIKA 3 OU SIM O ADESIVO BASE POLIMERO SIKAFIX OU SIMILAR O ARGAMASSA FLUIDA SIKAGROUT250 OU SIMILAR O SIKA TOP 108 OU SIMILAR 2 DEMAOS O IGOLFLEX OU SIMILAR 2 DEMAOS O IGOLFLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS	KG KG KG M3 M2 M2 M2	7,13 11,11 13,21 2.362,57 58,31 26,06 39,16
7110100010 7110100020 7110100030 7110100040 7110100050 7110100060 7110100070 7110100080	010 - IMPERMEABILIZAÇÃO D ADITIVO IMPERMEABILIZANTE SIKA 1 OU SIMI D ADIT ACELER PEGA/ENDURECIM SIKA 3 OU SIM D ADESIVO BASE POLIMERO SIKAFIX OU SIMILAR D ARGAMASSA FLUIDA SIKAGROUT250 OU SIMILAR D SIKA TOP 108 OU SIMILAR 2 DEMAOS D IGOLFLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS D IGOLFLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS D IGOLFLEX BRANCO OU SIMILAR 2 DEMAOS	KG KG KG M3 M2 M2 M2 M2 M2	7,13 11,11 13,21 2.362,57 58,31 26,06 39,16
7110100050 7110100050 7110100050 7110100050 7110100060 7110100070 7110100080 7110100090	O10 - IMPERMEABILIZAÇÃO O ADITIVO IMPERMEABILIZANTE SIKA 1 OU SIMI O ADIT ACELER PEGA/ENDURECIM SIKA 3 OU SIM O ADESIVO BASE POLIMERO SIKAFIX OU SIMILAR O ARGAMASSA FLUIDA SIKAGROUT250 OU SIMILAR O SIKA TOP 108 OU SIMILAR 2 DEMAOS O IGOLFLEX OU SIMILAR 2 DEMAOS O IGOLFLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS O IGOLFLEX BRANCO OU SIMILAR 2 DEMAOS O IGOLFLEX BRANCO OU SIMILAR 3 DEMAOS	KG KG KG M3 M2 M2 M2 M2 M2 M2	7,13 11,11 13,21 2.362,57 58,31 26,06 39,16 36,16 54,36
7110100010 7110100030 7110100030 7110100040 7110100050 7110100060 7110100070 7110100090 7110100100	O10 - IMPERMEABILIZAÇÃO O ADITIVO IMPERMEABILIZANTE SIKA 1 OU SIMI O ADIT ACELER PEGA/ENDURECIM SIKA 3 OU SIM O ADESIVO BASE POLIMERO SIKAFIX OU SIMILAR O ARGAMASSA FLUIDA SIKAGROUT250 OU SIMILAR O SIKA TOP 108 OU SIMILAR 2 DEMAOS O IGOLFLEX OU SIMILAR 2 DEMAOS O IGOLFLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS O IGOLFLEX BRANCO OU SIMILAR 2 DEMAOS O IGOLFLEX BRANCO OU SIMILAR 3 DEMAOS O IGOLFLEX BRANCO OU SIMILAR 3 DEMAOS	KG KG KG M3 M2 M2 M2 M2 M2 M2 M2 M2	7,13 11,11 13,21 2.362,57 58,31 26,06 39,16 36,16 54,36
7110100010 7110100020 7110100030 7110100040 7110100050 7110100060 7110100080 7110100090 7110100100 7110100110	O10 - IMPERMEABILIZAÇÃO O ADITIVO IMPERMEABILIZANTE SIKA 1 OU SIMI O ADIT ACELER PEGA/ENDURECIM SIKA 3 OU SIM O ADESIVO BASE POLIMERO SIKAFIX OU SIMILAR O ARGAMASSA FLUIDA SIKAGROUT250 OU SIMILAR O SIKA TOP 108 OU SIMILAR 2 DEMAOS O IGOLFLEX OU SIMILAR 2 DEMAOS O IGOLFLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS O IGOLFLEX BRANCO OU SIMILAR 2 DEMAOS O IGOLFLEX BRANCO OU SIMILAR 3 DEMAOS O IGOLFLEX BRANCO OU SIMILAR 3 DEMAOS O IGOL 2 OU SIMILAR 2 DEMAOS O IGOL 2 OU SIMILAR 1 DEMAO	KG KG KG M3 M2 M2 M2 M2 M2 M2 M2 M2 M2	7,13 11,11 13,21 2.362,57 58,31 26,06 39,16 36,16 54,36 12,56
7110100010 7110100050 7110100050 7110100060 7110100080 7110100090 7110100100 7110100110 7110100110	O10 - IMPERMEABILIZAÇÃO O ADITIVO IMPERMEABILIZANTE SIKA 1 OU SIMI O ADIT ACELER PEGA/ENDURECIM SIKA 3 OU SIM O ADESIVO BASE POLIMERO SIKAFIX OU SIMILAR O ARGAMASSA FLUIDA SIKAGROUT250 OU SIMILAR O SIKA TOP 108 OU SIMILAR 2 DEMAOS O IGOLFLEX OU SIMILAR 2 DEMAOS O IGOLFLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS O IGOLFLEX BRANCO OU SIMILAR 2 DEMAOS O IGOLFLEX BRANCO OU SIMILAR 3 DEMAOS O IGOLFLEX BRANCO OU SIMILAR 3 DEMAOS O IGOL 2 OU SIMILAR 2 DEMAOS O SIKA TOP 107 OU SIMILAR 1 DEMAO O SIKA TOP 107 OU SIMILAR 2 DEMAOS	KG KG KG M3 M2 M2 M2 M2 M2 M2 M2 M2 M2 M2	7,13 11,11 13,21 2.362,57 58,31 26,06 39,16 36,16 54,36 12,56 13,76 27,52
7110100100 7110100010 7110100030 7110100040 7110100050 7110100060 7110100090 7110100100 7110100110 7110100110 7110100130	O10 - IMPERMEABILIZAÇÃO O ADITIVO IMPERMEABILIZANTE SIKA 1 OU SIMI O ADIT ACELER PEGA/ENDURECIM SIKA 3 OU SIM O ADESIVO BASE POLIMERO SIKAFIX OU SIMILAR O ARGAMASSA FLUIDA SIKAGROUT250 OU SIMILAR O SIKA TOP 108 OU SIMILAR 2 DEMAOS O IGOLFLEX OU SIMILAR 2 DEMAOS O IGOLFLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS O IGOLFLEX BRANCO OU SIMILAR 2 DEMAOS O IGOLFLEX BRANCO OU SIMILAR 3 DEMAOS O IGOLFLEX BRANCO OU SIMILAR 3 DEMAOS O SIKA TOP 107 OU SIMILAR 1 DEMAO O SIKA TOP 107 OU SIMILAR 2 DEMAOS O SIKA TOP 107 OU SIMILAR 3 DEMAOS	KG KG KG M3 M2 M2 M2 M2 M2 M2 M2 M2 M2 M2 M2 M2	7,13 11,11 13,21 2.362,57 58,31 26,06 39,16 36,16 54,36 12,56 13,76 27,52 41,29
7110100100 7110100010 7110100020 7110100030 7110100050 7110100060 7110100080 7110100090 7110100110 7110100110 7110100130 7110100140	O10 - IMPERMEABILIZAÇÃO O ADITIVO IMPERMEABILIZANTE SIKA 1 OU SIMI O ADIT ACELER PEGA/ENDURECIM SIKA 3 OU SIM O ADESIVO BASE POLIMERO SIKAFIX OU SIMILAR O ARGAMASSA FLUIDA SIKAGROUT250 OU SIMILAR O SIKA TOP 108 OU SIMILAR 2 DEMAOS O IGOLFLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS O IGOLFLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS O IGOLFLEX BRANCO OU SIMILAR 2 DEMAOS O IGOLFLEX BRANCO OU SIMILAR 3 DEMAOS O IGOL 2 OU SIMILAR 2 DEMAOS O SIKA TOP 107 OU SIMILAR 1 DEMAO O SIKA TOP 107 OU SIMILAR 3 DEMAOS O SIKA TOP 107 OU SIMILAR 3 DEMAOS O SIKA TOP 107 OU SIMILAR 3 DEMAOS	KG KG KG KG M3 M2	7,13 11,11 13,21 2.362,57 58,31 26,06 39,16 36,16 54,36 12,56 13,76 27,52 41,29 15,39
7110100100 7110100010 7110100020 7110100030 7110100050 7110100060 7110100070 7110100090 7110100100 7110100110 7110100120 7110100130 7110100140 7110100150	O10 - IMPERMEABILIZAÇÃO O ADITIVO IMPERMEABILIZANTE SIKA 1 OU SIMI O ADIT ACELER PEGA/ENDURECIM SIKA 3 OU SIM O ADESIVO BASE POLIMERO SIKAFIX OU SIMILAR O ARGAMASSA FLUIDA SIKAGROUT250 OU SIMILAR O SIKA TOP 108 OU SIMILAR 2 DEMAOS O IGOLFLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS O IGOLFLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS O IGOLFLEX BRANCO OU SIMILAR 2 DEMAOS O IGOLFLEX BRANCO OU SIMILAR 3 DEMAOS O IGOL 2 OU SIMILAR 2 DEMAOS O SIKA TOP 107 OU SIMILAR 1 DEMAO O SIKA TOP 107 OU SIMILAR 2 DEMAOS O SIKA TOP 107 OU SIMILAR 3 DEMAOS O SIKA TOP 107 OU SIMILAR 1 DEMAO O SIKA TOP FLEX OU SIMILAR 1 DEMAO O SIKA TOP FLEX OU SIMILAR 2 DEMAOS	KG KG KG KG M3 M2	7,13 11,11 13,21 2.362,57 58,31 26,06 39,16 36,16 54,36 12,56 13,76 27,52 41,29 15,39 30,78
7110100150 7110100150 7110100150 7110100050 7110100050 7110100070 7110100090 7110100100 7110100110 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150	O10 - IMPERMEABILIZAÇÃO O ADITIVO IMPERMEABILIZANTE SIKA 1 OU SIMI O ADIT ACELER PEGA/ENDURECIM SIKA 3 OU SIM O ADESIVO BASE POLIMERO SIKAFIX OU SIMILAR O ARGAMASSA FLUIDA SIKAGROUT250 OU SIMILAR O SIKA TOP 108 OU SIMILAR 2 DEMAOS O IGOLFLEX OU SIMILAR 2 DEMAOS O IGOLFLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS O IGOLFLEX BRANCO OU SIMILAR 2 DEMAOS O IGOLFLEX BRANCO OU SIMILAR 3 DEMAOS O IGOL 2 OU SIMILAR 2 DEMAOS O SIKA TOP 107 OU SIMILAR 1 DEMAO O SIKA TOP 107 OU SIMILAR 3 DEMAOS O SIKA TOP 107 OU SIMILAR 3 DEMAOS O SIKA TOP FLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS O SIKA TOP FLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS O SIKA TOP FLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS	KG KG KG KG M3 M2	7,13 11,11 13,21 2.362,57 58,31 26,06 39,16 36,16 54,36 12,56 13,76 27,52 41,29 15,39 30,78 46,18
7110100110 711010010 7110100050 7110100050 7110100060 7110100080 7110100090 7110100110 7110100110 7110100130 7110100140 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100170	O10 - IMPERMEABILIZAÇÃO O ADITIVO IMPERMEABILIZANTE SIKA 1 OU SIMI O ADIT ACELER PEGA/ENDURECIM SIKA 3 OU SIM O ADESIVO BASE POLIMERO SIKAFIX OU SIMILAR O ARGAMASSA FLUIDA SIKAGROUT250 OU SIMILAR O SIKA TOP 108 OU SIMILAR 2 DEMAOS O IGOLFLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS O IGOLFLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS O IGOLFLEX BRANCO OU SIMILAR 3 DEMAOS O IGOLFLEX BRANCO OU SIMILAR 3 DEMAOS O SIKA TOP 107 OU SIMILAR 1 DEMAO O SIKA TOP 107 OU SIMILAR 2 DEMAOS O SIKA TOP 107 OU SIMILAR 3 DEMAOS O SIKA TOP FLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS O SIKA TOP FLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS O SIKA TOP FLEX OU SIMILAR 1 DEMAO O SIKA TOP FLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS O SIKA TOP FLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS	KG KG KG KG M3 M2	7,13 11,11 13,21 2.362,57 58,31 26,06 39,16 36,16 54,36 12,56 13,76 27,52 41,29 15,39 30,78 46,18 68,01
7110100150 7110100150 7110100100 7110100050 7110100060 7110100090 7110100100 7110100110 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100160 7110100180	O10 - IMPERMEABILIZAÇÃO O ADITIVO IMPERMEABILIZANTE SIKA 1 OU SIMI O ADIT ACELER PEGA/ENDURECIM SIKA 3 OU SIM O ADESIVO BASE POLIMERO SIKAFIX OU SIMILAR O ARGAMASSA FLUIDA SIKAGROUT250 OU SIMILAR O SIKA TOP 108 OU SIMILAR 2 DEMAOS O IGOLFLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS O IGOLFLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS O IGOLFLEX BRANCO OU SIMILAR 3 DEMAOS O IGOLFLEX BRANCO OU SIMILAR 3 DEMAOS O SIKA TOP 107 OU SIMILAR 1 DEMAO O SIKA TOP 107 OU SIMILAR 2 DEMAOS O SIKA TOP 107 OU SIMILAR 3 DEMAOS O SIKA TOP FLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS O SIKAGARD 62 OU SIMILAR 3 DEMAOS	KG KG KG KG M3 M2	7,13 11,11 13,21 2.362,57 58,31 26,06 39,16 36,16 54,36 12,56 13,76 27,52 41,29 15,39 30,78 46,18 68,01 49,76
7110100150 7110100160 7110100070 7110100070 7110100090 7110100110 7110100110 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100160 7110100170 7110100180 7110100190	O10 - IMPERMEABILIZAÇÃO O ADITIVO IMPERMEABILIZANTE SIKA 1 OU SIMI O ADIT ACELER PEGA/ENDURECIM SIKA 3 OU SIM O ADESIVO BASE POLIMERO SIKAFIX OU SIMILAR O ARGAMASSA FLUIDA SIKAGROUT250 OU SIMILAR O SIKA TOP 108 OU SIMILAR 2 DEMAOS O IGOLFLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS O IGOLFLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS O IGOLFLEX BRANCO OU SIMILAR 2 DEMAOS O IGOLFLEX BRANCO OU SIMILAR 3 DEMAOS O SIKA TOP 107 OU SIMILAR 1 DEMAO O SIKA TOP 107 OU SIMILAR 2 DEMAOS O SIKA TOP 107 OU SIMILAR 3 DEMAOS O SIKA TOP 107 OU SIMILAR 2 DEMAOS O SIKA TOP FLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS O SIKAGARD 62 OU SIMILAR O MANTA ASFALTICA E=4MM ESTRUTURADA O REJUNTE MASTIQUE 2X1 - SIKAFLEX OU SIMIL	KG KG KG KG M3 M2	7,13 11,11 13,21 2.362,57 58,31 26,06 39,16 36,16 54,36 12,56 13,76 27,52 41,29 15,39 30,78 46,18 68,01 49,76
7110100150 7110100160 7110100160 7110100050 7110100060 7110100090 7110100100 7110100110 7110100110 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100190 7110100190	O10 - IMPERMEABILIZAÇÃO O ADITIVO IMPERMEABILIZANTE SIKA 1 OU SIMI O ADIT ACELER PEGA/ENDURECIM SIKA 3 OU SIM O ADESIVO BASE POLIMERO SIKAFIX OU SIMILAR O ARGAMASSA FLUIDA SIKAGROUT250 OU SIMILAR O SIKA TOP 108 OU SIMILAR 2 DEMAOS O IGOLFLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS O IGOLFLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS O IGOLFLEX BRANCO OU SIMILAR 3 DEMAOS O IGOLFLEX BRANCO OU SIMILAR 3 DEMAOS O SIKA TOP 107 OU SIMILAR 1 DEMAO O SIKA TOP 107 OU SIMILAR 2 DEMAOS O SIKA TOP 107 OU SIMILAR 3 DEMAOS O SIKA TOP FLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS O SIKA TOP FLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS O SIKA TOP FLEX OU SIMILAR 1 DEMAO O SIKA TOP FLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS O SIKAGARD 62 OU SIMILAR O MANTA ASFALTICA E=4MM ESTRUTURADA O REJUNTE MASTIQUE 2X1 - SIKAFLEX OU SIMIL	KG KG KG KG M3 M2	7,13 11,11 13,21 2.362,57 58,31 26,06 39,16 36,16 54,36 12,56 13,76 27,52 41,29 15,39 30,78 46,18 68,01 49,76 26,52 37,11
7110100150 7110100150 7110100100 7110100050 7110100050 7110100060 7110100000 7110100100 7110100110 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150	O10 - IMPERMEABILIZAÇÃO O ADITIVO IMPERMEABILIZANTE SIKA 1 OU SIMI O ADIT ACELER PEGA/ENDURECIM SIKA 3 OU SIM O ADESIVO BASE POLIMERO SIKAFIX OU SIMILAR O ARGAMASSA FLUIDA SIKAGROUT250 OU SIMILAR O SIKA TOP 108 OU SIMILAR 2 DEMAOS O IGOLFLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS O IGOLFLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS O IGOLFLEX BRANCO OU SIMILAR 3 DEMAOS O IGOLFLEX BRANCO OU SIMILAR 3 DEMAOS O SIKA TOP 107 OU SIMILAR 1 DEMAO O SIKA TOP 107 OU SIMILAR 2 DEMAOS O SIKA TOP 107 OU SIMILAR 3 DEMAOS O SIKA TOP FLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS O SIKAGARD 62 OU SIMILAR O MANTA ASFALTICA E=4MM ESTRUTURADA O REJUNTE MASTIQUE 2X1 - SIKAFLEX OU SIMIL O PINTURA EPOXI ALCATRAO 3 DEMAOS O TECIDO DE POLIESTER 1 CAMADA	KG KG KG KG M3 M2	7,13 11,11 13,21 2.362,57 58,31 26,06 39,16 36,16 54,36 12,56 13,76 27,52 41,29 15,39 30,78 46,18 68,01 49,76 26,52 37,11 7,33
7110100100 7110100100 7110100050 7110100050 7110100050 7110100070 7110100000 7110100100 7110100110 7110100110 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100120	O10 - IMPERMEABILIZAÇÃO O ADITIVO IMPERMEABILIZANTE SIKA 1 OU SIMI O ADIT ACELER PEGA/ENDURECIM SIKA 3 OU SIM O ADESIVO BASE POLIMERO SIKAFIX OU SIMILAR O ARGAMASSA FLUIDA SIKAGROUT250 OU SIMILAR O SIKA TOP 108 OU SIMILAR 2 DEMAOS O IGOLFLEX OU SIMILAR 2 DEMAOS O IGOLFLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS O IGOLFLEX BRANCO OU SIMILAR 2 DEMAOS O IGOLFLEX BRANCO OU SIMILAR 3 DEMAOS O SIKA TOP 107 OU SIMILAR 1 DEMAO O SIKA TOP 107 OU SIMILAR 2 DEMAOS O SIKA TOP 107 OU SIMILAR 3 DEMAOS O SIKA TOP 107 OU SIMILAR 3 DEMAOS O SIKA TOP FLEX OU SIMILAR 1 DEMAO O SIKA TOP FLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS O SIKAGARD 62 OU SIMILAR O MANTA ASFALTICA E=4MM ESTRUTURADA O REJUNTE MASTIQUE 2X1 - SIKAFLEX OU SIMIL O PINTURA EPOXI ALCATRAO 3 DEMAOS O TECIDO DE POLIESTER 1 CAMADA O ISOPOR COM E=2,5CM	KG KG KG KG M3 M2	7,13 11,11 13,21 2.362,57 58,31 26,06 39,16 36,16 54,36 12,56 13,76 27,52 41,29 15,39 30,78 46,18 68,01 49,76 26,52 37,11 7,33 7,71
GRUPO - S11. 7110100010 7110100020 7110100030 7110100050 7110100050 7110100090 7110100100 7110100110 7110100130 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100120 7110100200 7110100220 7110100220 7110100230	O10 - IMPERMEABILIZAÇÃO O ADITIVO IMPERMEABILIZANTE SIKA 1 OU SIMI O ADIT ACELER PEGA/ENDURECIM SIKA 3 OU SIM O ADESIVO BASE POLIMERO SIKAFIX OU SIMILAR O ARGAMASSA FLUIDA SIKAGROUT250 OU SIMILAR O SIKA TOP 108 OU SIMILAR 2 DEMAOS O IGOLFLEX OU SIMILAR 2 DEMAOS O IGOLFLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS O IGOLFLEX BRANCO OU SIMILAR 3 DEMAOS O IGOLFLEX BRANCO OU SIMILAR 3 DEMAOS O SIKA TOP 107 OU SIMILAR 1 DEMAO O SIKA TOP 107 OU SIMILAR 2 DEMAOS O SIKA TOP 107 OU SIMILAR 3 DEMAOS O SIKA TOP 107 OU SIMILAR 1 DEMAO O SIKA TOP FLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS O SIKA TOP FLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS O SIKA TOP FLEX OU SIMILAR 1 DEMAO O SIKA TOP FLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS O SIKAGARD 62 OU SIMILAR O MANTA ASFALTICA E=4MM ESTRUTURADA O REJUNTE MASTIQUE 2X1 - SIKAFLEX OU SIMIL O PINTURA EPOXI ALCATRAO 3 DEMAOS O TECIDO DE POLIESTER 1 CAMADA O ISOPOR COM E=2,5CM O ISOPOR COM E=1,0CM	KG KG KG KG M3 M2	7,13 11,11 13,21 2.362,57 58,31 26,06 39,16 36,16 54,36 12,56 13,76 27,52 41,29 15,39 30,78 46,18 68,01 49,76 26,52 37,11 7,33 7,71 3,34
GRUPO - S11. 7110100010 7110100020 7110100030 7110100050 7110100060 7110100070 7110100100 7110100110 7110100130 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100150 7110100120 7110100200 7110100220 7110100220 7110100230 7110100230 7110100230	O10 - IMPERMEABILIZAÇÃO O ADITIVO IMPERMEABILIZANTE SIKA 1 OU SIMI O ADIT ACELER PEGA/ENDURECIM SIKA 3 OU SIM O ADESIVO BASE POLIMERO SIKAFIX OU SIMILAR O ARGAMASSA FLUIDA SIKAGROUT250 OU SIMILAR O SIKA TOP 108 OU SIMILAR 2 DEMAOS O IGOLFLEX OU SIMILAR 2 DEMAOS O IGOLFLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS O IGOLFLEX BRANCO OU SIMILAR 2 DEMAOS O IGOLFLEX BRANCO OU SIMILAR 3 DEMAOS O SIKA TOP 107 OU SIMILAR 1 DEMAO O SIKA TOP 107 OU SIMILAR 2 DEMAOS O SIKA TOP 107 OU SIMILAR 3 DEMAOS O SIKA TOP 107 OU SIMILAR 3 DEMAOS O SIKA TOP FLEX OU SIMILAR 1 DEMAO O SIKA TOP FLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS O SIKAGARD 62 OU SIMILAR O MANTA ASFALTICA E=4MM ESTRUTURADA O REJUNTE MASTIQUE 2X1 - SIKAFLEX OU SIMIL O PINTURA EPOXI ALCATRAO 3 DEMAOS O TECIDO DE POLIESTER 1 CAMADA O ISOPOR COM E=2,5CM	KG KG KG KG M3 M2	7,13 11,11 13,21 2.362,57 58,31 26,06 39,16 36,16 54,36 12,56 13,76 27,52 41,29 15,39 30,78 46,18 68,01 49,76 26,52 37,11 7,33 7,71

TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS			E-GPJ
DATA BASE:	MARÇO / 2020		E-DOC
LS: 157,27%		SEM BDI	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
7110100290	MANTA GEOTEXTIL POLIESTER 10KN/M	M2	6,26
GRUPO - S12.0	010 - ESQUADRIAS E VIDROS		
7120100010	PORTA MADEIRA PRANCHETA, COMPLETA	M2	258,68
7120100020	PORTA DE MADEIRA ALMOFADA, COMPLETA	M2	278,39
7120100030	PORTA ALUMINIO DE ABRIR/CORRER, COMPLETA	M2	354,13
7120100040	JANELA/BASCULA ALUM ABRIR/CORRER, COMPL	M2	369,55
7120100050	VIDRO LISO TRANSPARENTE E=4MM	M2	96,22
7120100060	DIVISORIA GRANITO CINZA POLIDO DUAS FACE	M2	232,88
7120100070	ESPELHO DE CRISTAL E=4MM	M2	487,83
GRUPO - S13.0	010 - COBERTURA		
	COBERT TELHAS FIBR OND E=6MM, C/ MADEIR	M2	86,76
7130100020	COBERT TELHAS FIBR OND E=6MM, S/ MADEIR	M2	39,39
7130100030	COBERT TELHAS FIBR OND E=8MM, C/ MADEIR	M2	98,46
7130100040	COBERT TELHAS FIBR OND E=8MM, S/ MADEIR	M2	46,69
7130100050	COBERTURA TELHAS CANALETE 49, C/ MADEIR	M2	105,68
7130100060	COBERTURA TELHAS CANALETE 49, S/ MADEIR	M2	72,53
7130100070	COBERTURA TELHAS CANALETE 90, C/ MADEIR	M2	133,64
7130100080	COBERTURA TELHAS CANALETE 90 S MADEIRAM	M2	73,22
7130100090	COBERT TELHAS ALUMINIO ONDULADA E=5,0MM	M2	147,70
7130100100	COBERT TELHAS CERAMICA FRANCESA, C/MADEI	M2	135,19
7130100110	COBERT TELHAS CERAMICA COLONIAL, C/MADEI	M2	120,98
7130100120	COBERT TELHAS TRANSL TRAP, ESTRU METAL	M2	286,75
7130100130	CUMEEIRA UNIVERSAL DE FIBROCIMENTO	M2	61,43
7130100140	RUFO EM ALUMINIO ESP=0,5MM LARGURA 40CM	M	68,28
7130100150	CALHA EM PVC L=20CM COM SUPORTE	M	25,58
GRUPO - S14.	010 - INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS		
7140100010	BACIA SANITARIA LOUCA CAIXA ACOPLADA	UN	455,13
7140100020	BACIA SANITARIA LOUCA CONVENCIONAL	UN	270,34
7140100030	BACIA SANITARIA LOUCA CONVENCIONAL PCD	UN	888,37
7140100040	MICTORIO LOUCA SIFONADO	UN	367,52
7140100050	LAVATORIO LOUCA COM COLUNA	UN	260,12
7140100060	LAVATORIO LOUCA COM COLUNA SUSPENSA PCD	UN	222,44
7140100070	LAVATORIO LOUCA SEM COLUNA SUSPENSO	UN	194,52
7140100080	CUBA LOUCA DE EMBUTIR	UN	154,77
7140100090	CUBA ACO INOX DE EMBUTIR	UN	321,24
7140100100	TANQUE LOUCA SUSPENSO SEM COLUNA	UN	434,40
7140100110	CHUVEIRO PLASTICO BRANCO ELETRICO	UN	77,48
7140100120	CHUVEIRO PLASTICO BRANCO COMUM	UN	13,30
7140100130	DUCHA HIGIENICA METAL CROMADO	UN	99,15
7140100140	TORNEIRA BANCADA METAL MANUAL LAVATORIO	UN	87,29
7140100150	TORNEIRA BANCADA METAL AUTOMAT LAVATORIO	UN	174,77
7140100160	TORNEIRA BANCADA METAL MANUAL PIA COZINH	UN	125,30
7140100170	TORNEIRA PVC MANUAL USO GERAL	UN	44,89
7140100180	CABIDE METAL CROMADO UM GANCHO	UN	21,86
7140100190	PAPELEIRA METAL CROMADO	UN	35,57
7140100200	PAPELEIRA PLASTICA PAPEL HIGIENICO ROLAO	UN	50,41
7140100210	TOALHEIRO PLASTICO PAPEL TOALHA	UN	50,41
7140100220	SABONETEIRA PLASTICA TIPO DISPENSER	UN	48,84
7140100230	RALO SECO PVC 100X53X40MM QUADRADO	UN	22,61
7140100240	RALO SINFONADO PVC 100X40MM CILINDRICO	UN	20,47
7140100250	CAIXA SINFONADA PVC 100X100X50MM REDONDA	UN	30,06

DATA BASE: MARÇO / 2020 LS: 157,27% SEM BDI	E-DOC
CÓDIGO DESCRIÇÃO UNIDADE PREC	O UNITÁRIO
7140100260 CAIXA DESCARGA EXTERNA PLASTICA COMPLETA UN	134,27
7140100270 CAIXA GORDURA PRE-MOLDADA 40X40X40CM UN	112,05
7140100280 CAIXA PASSAGEM PRE-MOLDADA 40X40X40CM UN	111,01
7140100290 CAIXA DAGUA FIBRA VIDRO 500L COMPLETA UN	658,48
7140100300 CAIXA DAGUA FIBRA VIDRO 1000L COMPLETA UN	757,31
7140100310 PONTO AGUA FRIA UN	120,79
7140100320 PONTO DRENO AR-CONDICIONADO UN	112,55
7140100330 PONTO REGISTRO DE PRESSAO UN	191,75
7140100340 PONTO REGISTRO DE GAVETA 3/4" UN	195,18
7140100350 PONTO REGISTRO DE GAVETA 1/2" UN	187,81
7140100360 PONTO VALVULA DESCARGA MICTORIO UN	345,83
7140100370 PONTO VALVULA DESCARGA BACIA SANITARIA UN	381,86
7140100380 PONTO VALVULA DESCARGA BACIA SANITAR PCD UN	759,89
7140100390 PONTO ESGOTO PRIMARIO UN	97,54
7140100400 PONTO ESGOTO SECUNDARIO UN	85,46
7140100410 PONTO VENTILACAO ESGOTO UN	341,17
7140100420 TANQUE PRE-MOLDADO DE CONCRETO UN	194,83
7140100430 TUBO PVC SOLD AGUA 20MM, INC CONEXOES M	16,56
7140100440 TUBO PVC SOLD AGUA 25MM, INC CONEXOES M	19,27
7140100450 TUBO PVC SOLD AGUA 32MM, INC CONEXOES M	27,05
7140100460 TUBO PVC SOLD AGUA 50MM, INC CONEXOES M	36,75
7140100470 TUBO PVC SOLD ESGOTO 40MM, INC CONEXOES M	27,87
7140100480 TUBO PVC SOLD ESGOTO 50MM, INC CONEXOES M	35,78
7140100490 TUBO PVC SOLD ESGOTO 75MM, INC CONEXOES M	50,24
7140100500 TUBO PVC SOLD ESGOTO 100MM, INC CONEXOES M	56,19
7140100510 TUBO PVC SOLD ESGOTO 200MM, INC CONEXOES M	104,36
7140100520 REGISTRO DE GAVETA BRUTO DN 25 MM (1") UN	91,72
GRUPO - S15.010 - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS/TELEFONIA/CABEAMENTO	
7150100010 PONTO ILUMINACAO APARENTE TETO UN	80,07
7150100020 PONTO ILUMINACAO EMBUTIDO PAREDE UN	89,46
7150100030 PONTO INTERRUPTOR SIMPLES EMBUT 1TECLA UN	108,82
7150100040 PONTO INTERRUPTOR SIMPLES EMBUT 2TECLAS UN	125,83
7150100050 PONTO INTERRUPTOR SIMPLES EMBUT 3TECLAS UN	141,29
7150100060 PONTO TOMADA EMBUTIDO 2P+T 10A/250V UN	137,59
7150100070 PONTO TOMADA EMBUTIDO 2P+T 20A/250V UN	171,05
7150100080 PONTO TOMADA EMBUTIDO 3P+T 30A/440V UN	227,40
7150100090 PONTO TOMADA PISO EMBUTID 2P+T 10A/250V UN	123,81
7150100100 PONTO TOMADA CHUVEIRO ELETRICO EMBUTIDO UN	231,28
7150100110 PONTO TOMADA AR CONDICIONADO EMBUTIDO UN	171,05
7150100120 PONTO TOMADA DE TELEFONE RJ11 EMBUTIDO UN	152,60
7150100130 PONTO ANTENA DE TV EMBUTIDO UN	147,72
7150100520 CAIXA PASSAGEM ALV ELET 500X500MM DT-103 UN	395,96
7150100530 CAIXA PASSAGEM ALV ELET 300X300MM DT-104 UN	177,56
7150100580 POSTE ILUM C/LUMINARIA DECORATIVA DT-118 UN	1.178,27
GRUPO - 16.010 - INSTALAÇÕES ELETROMECÂNICAS	
7160100010 MONT E ASSENT CJ MOTOBOMBA POT ATE 10CV UN	522,16
7160100020 MONT E ASSENT CJ MOTOBOMBA POT 10A20CV UN	652,70
7160100030 MONT E ASSENT CJ MOTOBOMBA POT 20A30CV UN	783,24
7160100040 MONT E ASSENT CJ MOTOBOMBA POT 30A50CV UN	1.174,86
7160100050 MONT E ASSENT CJ MOTOBOMBA POT 50A100CV UN	1.566,48
7160100060 MONT E ASSENT CJ MOTOBOMBA POT 100A300CV UN	3.866,68

TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS _{E-GF}			
DATA BASE: I	MARÇO / 2020		E-DOC
LS: 157,27%		SEM BDI	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
7160100070	MONT E ASSENT CJ MOTOBOMBA POT 300A500CV	UN	4.665,28
7160100080	MONT E ASSENT CJ MOTOBOMBA POT >500CV	UN	5.463,88
7160100090	MONT E INST QUADRO COMANDO POT ATE 10CV	UN	938,80
7160100100	MONT E INST QUADRO COMANDO POT 10A20CV	UN	1.173,50
7160100110	MONT E INST QUADRO COMANDO POT 20A30CV	UN	1.408,20
7160100120	MONT E INST QUADRO COMANDO POT 30A50CV	UN	1.760,25
7160100130	MONT E INST QUADRO COMANDO POT 50A100CV	UN	3.348,48
7160100140	MONT E INST QUADRO COMANDO POT 100A300CV	UN	3.817,88
7160100150	MONT E INST QUADRO COMANDO POT 300A500CV	UN	4.404,63
7160100160	MONT E INST QUADRO COMANDO POT > 500CV	UN	4.991,38
7160100180	ESTRUTURA EM MADEIRA DE LEI	M3	6.100,27
7160100190	COMPORTA STOPLOG FIBRA VIDRO E=3MM	M2	580,00
7160100200	COMPORTA STOPLOG FIBRA VIDRO E=5MM	M2	680,00
7160100210	COMPORTA STOPLOG FIBRA VIDRO E=6MM	M2	780,00
7160100220	COMPORTA STOPLOG FIBRA VIDRO E=7MM	M2	880,00
7160100230	COMPORTA STOPLOG FIBRA VIDRO E=10MM	M2	1.180,00
7160100240	COMPORTA STOPLOG FIBRA VIDRO E=15MM	M2	1.680,00
7160100250	COMPORTA STOPLOG FIBRA VIDRO E=20MM	M2	2.180,00
7160100260	CHICANA FIBRA VIDRO E=3MM	M2	490,00
7160100270	CHICANA FIBRA VIDRO E=5MM	M2	590,00
7160100280	CHICANA FIBRA VIDRO E=6MM	M2	690,00
7160100290	CHICANA FIBRA VIDRO E=7MM	M2	790,00
7160100300	CHICANA FIBRA VIDRO E=10MM	M2	1.090,00
7160100310	CHICANA FIBRA VIDRO E=15MM	M2	1.590,00
7160100320	CHICANA FIBRA VIDRO E=20MM	M2	2.090,00
7160100330	CALHA PARSHALL PADRAO FIBRA VIDRO W=3"	UN	1.170,00
7160100340	CALHA PARSHALL PADRAO FIBRA VIDRO W=6"	UN	1.630,00
7160100350	CALHA PARSHALL PADRAO FIBRA VIDRO W=9"	UN	1.930,00
7160100360	CALHA PARSHALL PADRAO FIBRA VIDRO W=12"	UN	3.456,00
7160100370	CALHA PARSHALL PADRAO FIBRA VIDRO W=18"	UN	4.496,00
7160100380	CALHA PARSHALL PADRAO FIBRA VIDRO W=24"	UN	4.860,00
7160100390	TAMPA FIBRA VIDRO E=6MM	M2	700,00
GRUPO - \$17.	010 - ASSENTAMENTO		
7170100010	ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 50	M	4,18
7170100020	ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 80	M	7,93
7170100030	ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 100	M	8,52
7170100040	ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 150	M	11,09
7170100050	ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 200	M	12,85
7170100060	ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 250	M	15,46
7170100070	ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 300	M	19,54
7170100080	ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 350	M	23,42
7170100090	ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 400	M	26,89
7170100100	ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 450	M	30,18
7170100110	ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 500	M	34,90
7170100120	ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 600	M	43,62
7170100130	ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 700	M	53,21
7170100140	ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 800	M	64,80
7170100141	ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 900	M	72,38
	ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 1000	M	79,62
7170100143	ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 1200	M	86,86
7170100150	ASSENTAMENTO TUBO PVC PBA DN 50	M	2,91

TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS		E-GPJ	
DATA BASE: MARÇO / 2020			E-DOC
LS: 157,27%		SEM BDI	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
7170100160	ASSENTAMENTO TUBO PVC PBA DN 75	М	3,57
7170100170	ASSENTAMENTO TUBO PVC PBA DN 100	М	4,33
7170100180	ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-644 DN 100	M	4,33
7170100190	ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-644 DN 150	M	5,67
7170100200	ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-644 DN 200	М	6,50
7170100210	ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-644 DN 250	M	7,51
7170100220	ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-644 DN 300	M	8,26
7170100230	ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-644 DN 350	M	9,18
7170100240	ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-644 DN 400	M	10,18
	ASSENTAMENTO TUBO PVC DEFOFO DN 100	M	4,89
	ASSENTAMENTO TUBO PVC DEFOFO DN 150	M	6,10
7170100270	ASSENTAMENTO TUBO PVC DEFOFO DN 200	M	6,87
	ASSENTAMENTO TUBO PVC DEFOFO DN 250	M	8,21
	ASSENTAMENTO TUBO PVC DEFOFO DN 300	M	9,70
	ASSENTAMENTO TUBO PVC DEFOFO DN 350	M	12,13
	ASSENTAMENTO TUBO PVC DEFOFO DN 400	M	14,56
	ASSENTAMENTO TUBO PVC DEFOFO DN 500	M	16,97
	ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-608 DN 40	M	2,67
	ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-608 DN 50	M	2,91
	ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-608 DN 75	M	3,66
	ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-608 DN 100	M	4,33
	ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 1/2"	M	3,00
	ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 3/4"	M	3,16
	ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 1"	M	3,32
	ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 1.1/4"	M	3,66
	ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 1.1/2"	M	4,33
	ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 2"	M	4,56
	ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 2.1/2"	M	4,98 5,32
	ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 4"	M	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 4" ASSENTAMENTO TUBO PVC SOLDA D 20	M	5,64 1,04
	ASSENTAMENTO TOBO PVC SOLDA D 20	M	1,04
	ASSENTAMENTO TOBO PVC SOLDA D 23	M	1,17
	ASSENTAMENTO TOBO PVC SOLDA D 32 ASSENTAMENTO TUBO PVC SOLDA D 40	M	2,91
	ASSENTAMENTO TUBO PVC SOLDA D 40	M	3,57
	ASSENTAMENTO TUBO PVC SOLDA D 60	M	3,90
	ASSENTAMENTO TUBO PVC SOLDA D 110	M	4,33
	ASSENTAMENTO TUBO FOGO ROSCA D 1/2"	M	3,66
	ASSENTAMENTO TUBO FOGO ROSCA D 3/4"	M	4,33
	ASSENTAMENTO TUBO FOGO ROSCA D 2"	M	7,23
	ASSENTAMENTO TUBO FOGO ROSCA D 2.1/2"	М	7,98
	ASSENTAMENTO TUBO FOGO ROSCA D 3"	М	8,31
	ASSENTAMENTO TUBO FOGO ROSCA D 4"	М	9,51
	ASSENTAMENTO TUBO FOGO ROSCA D 6"	M	13,33
	ASSENTAMENTO TUBO CONCRETO DN 200	М	29,11
	ASSENTAMENTO TUBO CONCRETO DN 300	М	36,86
	ASSENTAMENTO TUBO CONCRETO DN 400	М	44,80
	ASSENTAMENTO TUBO CONCRETO DN 500	М	56,03
7170100640	ASSENTAMENTO TUBO CONCRETO DN 600	М	66,32
7170100650	ASSENTAMENTO TUBO CONCRETO DN 700	М	99,66
7170100660	ASSENTAMENTO TUBO CONCRETO DN 800	М	138,25

	TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS		E-GPJ
DATA BASE:	MARÇO / 2020		E-DOC
LS: 157,27%		SEM BDI	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
7170100670	ASSENTAMENTO TUBO CONCRETO DN 900	М	186,59
7170100680	ASSENTAMENTO TUBO CONCRETO DN 1000	М	197,97
7170100690	ASSENTAMENTO TUBO CONCRETO DN 1200	М	221,39
7170100700	ASSENTAMENTO TUBO CONCRETO DN 1500	M	229,04
	ASSENT TUBO FOFO DN 80 SOBRE PILARES	M	12,69
	ASSENT TUBO FOFO DN 100 SOBRE PILARES	М	14,79
	ASSENT TUBO FOFO DN 150 SOBRE PILARES	M	15,81
	ASSENT TUBO FOFO DN 200 SOBRE PILARES	M	18,39
-	ASSENT TUBO FOFO DN 250 SOBRE PILARES	M	20,30
	ASSENT TUBO FOFO DN 300 SOBRE PILARES	M	22,79
	ASSENT TUBO FOFO DN 350 SOBRE PILARES	M	26,29
	ASSENT TUBO FOFO DN 400 SOBRE PILARES	M	32,64
	.010 - SERVIÇOS DE FUNDIÇÃO E USINAGEM	1/6	20.04
	PECAS EM CHAPAS/PERFIL/BARRA EM ACO	KG	20,84
	TUBOS E CONEXOES FLANGEADOS EM ACO	KG	29,73
	TUBOS E CONEXOES EM ACO SOLDADO	KG	25,58
	PECAS EM CHAPAS/PERFIL/BARRA EM ACO INOX TUBOS E CONEXOES EM ACO INOX	KG KG	48,12
	PECAS EM ESTRUTURA PESADA EM ACO	KG	70,61
	CORTE SOLDA DE TUBOS ATE DN 150	UN	14,85 61,50
	CORTE SOLDA DE TUBOS DN 200	UN	72,14
	CORTE SOLDA DE TUBOS DN 250	UN	80,26
	CORTE SOLDA DE TUBOS DN 300	UN	98,07
	CORTE SOLDA DE TUBOS DN 400	UN	116,49
	CORTE SOLDA DE TUBOS DN 500	UN	148,77
	CORTE SOLDA DE TUBOS DN 600	UN	197,54
	CORTE SOLDA DE TUBOS DN 700	UN	246,36
	010 - INTERLIGAÇÕES		
7190100010	INTERLIGACAO DE REDE ATE DN 100	UN	334,33
	INTERLIGACAO DE REDE DN 150	UN	1.329,37
7190100030	INTERLIGACAO DE REDE DN 200 A DN 300	UN	6.800,17
7190100040	INTERLIGACAO DE REDE DN 350 A DN 500	UN	8.338,40
7190100050	INTERLIGACAO DE REDE DN 600 A DN 700	UN	14.754,52
7190100060	INTERLIGACAO DE REDE DN 800 A DN 900	UN	22.872,20
7190100070	INTERLIGACAO DE REDE DN 1000	UN	29.268,72
	INTERLIGACAO DE REDE DN 75-C/ REDE CARGA	UN	402,25
	INTERLIGACAO DE REDE DN 100-C/ REDE CARG	UN	1.095,86
	INTERLIGACAO DE REDE DN 150-C/ REDE CARG	UN	1.117,04
	INTERLIGACAO DE REDE DN 200-C/ REDE CARG	UN	1.593,14
	INTERLIGACAO DE REDE DN 250-C/ REDE CARG	UN	1.645,23
	INTERLIGACAO DE REDE DN 300-C/ REDE CARG	UN	1.957,32
	INTERLIGACAO DE REDE DN 350-C/ REDE CARG	UN	1.962,54
	INTERLIGAÇÃO DE REDE DN 400-C/ REDE CARG	UN	2.599,38
	.010 - LIGAÇÕES PREDIAIS LIG PRED ESG LONGA C/MAT S/PAV H0,6A1,0M	1 181	407 52
	LIG PRED ESG LONGA C/MAT S/PAV HU,6A1,0M	UN	487,52 706,11
	LIG PRED ESG LONGA C/MAT PARAL HU,6A1,0M	UN	697,67
	LIG PRED ESG LONGA C/MAT BLOCO HO,6A1,0M	UN	755,76
	LIG PRED ESG CURTA C/MAT S/PAV H0,6A1,0M	UN	359,51
	LIG PRED ESG CURTA C/MAT PARAL H0,6A1,0M	UN	491,86
	LIG PRED ESG CURTA C/MAT BLOCO H0,6A1,0M	UN	485,95
55155576		011	100,00

	TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS		E-GPJ
DATA BASE:	MARÇO / 2020		E-DOC
LS: 157,27%		SEM BDI	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
7200100080	LIG PRED ESG CURTA C/MAT ASFAL H0,6A1,0M	UN	525,88
7200100090	LIG PRED AGUA DN 20, C/ COLAR, S/PAV	UN	167,84
7200100100	LIG PRED AGUA DN 20, C/ COLAR, ASFALTO	UN	452,63
7200100110	LIG PRED AGUA DN 20, C/ COLAR, PARALELO	UN	301,99
7200100120	LIG PRED AGUA DN 20, C/ COLAR, BLOCO	UN	292,79
7200100130	LIG PRED AGUA DN 20, C/ TE, S/PAVIMENTO	UN	188,76
7200100140	LIG PRED AGUA DN 20, C/ TE, ASFALTO	UN	473,55
7200100150	LIG PRED AGUA DN 20, C/ TE, PARALELO	UN	322,91
7200100160	LIG PRED AGUA DN 20, C/ TE, BLOCO	UN	313,71
7200100170	PADRAO 1A-CAIXA TERMOPLASTICA HIDROM ¾"	UN	201,52
7200100180	PADRAO 1B-CAIXA TERMOPLASTICA HIDROM ¾"	UN	273,30
7200100190	PADRAO 1C-CAVALETE PVC HIDROMETRO ¾"	UN	204,39
7200100200	PADRAO 1D-CAIXA ENTERRADA HIDROMETRO ¾"	UN	541,58
7200100210	PADRAO 2-CAIXA ENTERRADA HIDROMETRO 1"	UN	607,21
7200100220	PADRAO 3-CAIXA ENTERRADA HIDROM 1.1/2"	UN	705,70
7200100230	PADRAO 4-CAIXA ENTERRADA HIDROMETRO 2"	UN	1.223,90
7200100240	PADRAO 5-CAIXA ENTERRADA HIDROMETRO 3"	UN	5.002,47
7200100250	PADRAO 6-CAIXA ENTERRADA HIDROMETRO 4"	UN	6.471,44
7200100260	INSTALACAO DE HIDROMETRO COM DN ¾"	UN	57,91
7200100270	INSTALACAO DE HIDROMETRO COM DN 1"	UN	102,99
7200100280	INSTALACAO DE HIDROMETRO COM DN 1.1/2"	UN	155,19
7200100290	INSTALACAO DE HIDROMETRO COM DN 2" A 4"	UN	308,09
7200100300	LOCALIZACAO DO RAMAL PREDIAL	UN	75,89
7200100310	REPARO DA BASE DO PADRAO TIPO CAVALETE	UN	54,20
7200100320	REPARO CAIXA ENTER TERMOPLASTICA CALCADA	UN	93,89
7200100330	REPARO DE CAIXA TERMOPLASTICA DE PAREDE	UN	74,92
7200100340	CAIXA LIGACAO PREDIAL EM ANEL CONCRETO	UN	103,30
	TAMPA CAIXA DE LIGACAO PREDIAL ESGOTO	UN	80,98
7200100360	CAIXA LIGACAO ANEL CONCRETO-BEIRA RIO	UN	283,78
	REDE CONDOM PVC NBR7362 100-BEIRA RIO	M	104,55
	REDE CONDOM FOFO NBR15420 100-BEIRA RIO	М	258,04
	LIGACAO INTRA-DOMICILIAR NA CALCADA	UN	639,90
	LIGACAO INTRA-DOMICILIAR-INST. EXISTENTE	UN	864,42
7200100400	LIGACAO INTRA-DOMICILIAR PADRAO ATE 6M	UN	1.181,55
	LIGACAO INTRA-DOMIC PAD DIST>6 E <=12M	UN	1.657,27
	LIGACAO INTRA-DOMIC PAD DIST>12 E <=18M	UN	2.134,15
	LIG INTRA-DOMICILIAR CALÇADA(INTERIOR)	UN	375,71
	LIG INTRA-DOMICILIAR-INST EXIST(INTERIOR	UN	731,29
	LIG INTRA-DOMIC PADRAO ATÉ 6M (INTERIOR)	UN	871,39
	LIG INTRA-DOMIC PAD DIST>6E<=12M(INTERIO	UN	1.177,23
	LIG INTRA-DOMIC PAD DIST>12E<=18M(INTERI	UN	1.618,15
	LIG ESG DENTRO PI NA REDE E CAP DRENAGEM	UN	75,62
	PESQ RAMAL PREDIAL P/ NOVA LIGACAO ESGOT	UN	64,95
	10 - PAVIMENTAÇÃO E URBANIZAÇÃO	1	5.00
	RETIRADA DE PAVIMENTO ASFALTICO	M2	5,33
	RETIRADA PAV ASSALTICO C/ BASE PARALELO	M2	11,94
	RETIRADA PAV ASFALTICO C/ BASE BLOCOS	M2	14,97
	RETIRADA DE PAVIMENTO EM PARALELEPIPEDO	M2	8,25
	RETIRADA PAVIMENTO EM BLOCOS ARTICULADOS	M2	9,64
	RETIRADA PAVIMENTO PAVI-S	M2	5,77
/210100070	RETIRADA PAVIMENTO EM PEDRA PORTUGUESA	M2	5,77

	TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS		E-GPJ
DATA BASE: MARÇO / 2020 E-			E-DOC
LS: 157,27%		SEM BDI	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
7210100080	RETIRADA CALCADA EM CERAMICA INCL. LASTR	M2	20,55
7210100090	RETIRADA CALCADA CACOS MARMORE/GRANITO	M2	22,61
7210100100	RETIRADA PAVIM CIMENTADO LISO INCL LASTR	M2	20,79
7210100110	RETIRADA DE MEIO-FIO CONCRETO OU PEDRA	M	7,22
7210100120	RETIRADA DE SARJETA DE CONCRETO	M	14,44
7210100130	RECOMPOSICAO PAVIMENTO PARALELEPIPEDO	M2	23,69
7210100140	RECOMPOSICAO PAVIMENTO BLOCO CONC SEXTAV	M2	20,11
7210100150	RECOMPOSICAO PAVIMENTO BLOCO CONC PAVI-S	M2	24,49
7210100160	RECOMPOSICAO PAVIMENTO PEDRA PORTUGUESA	M2	64,94
7210100170	RECOMP DE PAVIMENTO EM PLACAS CONCRETO	M2	12,82
7210100180	RECOMPOSICAO DE PAVIMENTO EM CERAMICA	M2	78,67
7210100190	RECOMP PAVIMENTO CIMENTADO INCL LASTRO	M2	46,43
7210100200	RECOMPOSICAO MEIO FIO CONCRETO OU PEDRA	M	14,70
7210100210	RECOMPOSICAO DE SARJETA DE CONCRETO	M	48,99
7210100220	BASE EM SOLO BRITA	M3	93,91
7210100230	PINTURA LIGACAO SOBRE BASE(RR-2C)	M2	2,65
7210100240	RECOMPOSICAO DE PAVIMENTO ASFALTICO	M3	1.046,88
7210100250	RECOMP PAV ASFALTICO AREAS TAPA BURACO	M3	1.334,61
7210100260	TRANSPORTE DE MASSA ASFALTICA	MK	0,32
7210100270	PAVIMENTACAO BLOCO CONCR SEXTAVADO E=6CM	M2	51,59
7210100280	PAVIMENTACAO BLOCO CONCR SEXTAVADO E=8CM	M2	53,20
7210100290	PAVIMENTACAO BLOCO CONCR PAVI-S E=6CM	M2	52,71
7210100300	PAVIMENTACAO BLOCO CONCR PAVI-S E=8CM	M2	55,34
7210100310	PAVIMENTACAO PARALELEPIPEDO	M2	57,86
7210100320	MEIO FIO DE CONCRETO SECAO 15x12x30CM	M	40,98
7210100330	PAVIMENTO EM PEDRISCO E=5,0CM	M2	6,51
7210100340	PAVIMENTO EM PEDRISCO E=10,0CM	M2	11,82
7210100350	MURO TIPO "1" BLOCO/MOURAO/ARAME	M	186,63
7210100360	MURO TIPO"2" BLOCO/MOURAO/TELA PVC/ARAME	M	220,47
7210100370	MURO TIPO "3" MOURAO/ARAME	M	124,77
7210100380	MURO TIPO"4" BLOCO/MOURAO/TELA GALV/ARAM	M	200,90
7210100390	MURO TIPO "5" BLOCO DE CONCRETO APARENTE	M	576,75
7210100400	CERCA C/ 6 FIOS ARAME LISO/MOURAO MADEIR	M	22,38
7210100410	CERCA C/ 6 FIOS ARAME FARPADO/MOURAO MAD	M	30,81
7210100420	PORTAO TIPO "1" L=4,00M	UN	4.055,10
7210100430	PORTAO TIPO "1" L=1,00M	UN	2.037,96
7210100440	PORTAO TIPO "2" FECHADO L=4,0M E H=3,0M	UN	6.606,71
7210100450	PINTURA LETREIRO/LOGOMARCA CESAN	M2	127,47
7210100460	GRAMA ESMERALDA PLACAS, TERRA VEG. 2,0CM	M2	13,04
7210100470	PLANTIO DE ARVORES H=2,0M	UN	44,60
7210100480	BANCO PRE-MOLDADO DE CONCRETO	UN	282,57
7210100490	CAIXA RALO EM CONCRETO, COMPLETA	UN	357,92
7210100500	MEIA CANA DE CONCRETO DN 200	M	28,10
7210100510	MEIA CANA DE CONCRETO DN 300	М	32,40
7210100520	MEIA CANA DE CONCRETO DN 400	M	43,38
7210100530	MEIA CANA DE CONCRETO DN 500	М	56,14
7210100540	MEIA CANA DE CONCRETO DN 600	М	68,57
7210100550	SARJETA EM CONCRETO	М	31,97
7210100580	REDE DREN TUBO CONCR CA-1 DN 400 S/ PAV	М	159,11
7210100640	REDE DREN TUBO CONCR CA-2 DN 300 S/ PAV	М	144,38
7210100650	REDE DREN TUBO CONCR CA-2 DN 400 S/ PAV	M	162,31

	TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS		E-GPJ
DATA BASE:	MARÇO / 2020		E-DOC
LS: 157,27%		SEM BDI	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
7210100720	TAMPAO FERRO FUNDIDO DN 600MM	UN	423,96
7210100725	TAMPAO FERRO FUNDIDO DN 800MM	UN	1.867,28
7210100740	CONCERTINA CLIP (DUPLA) ACO GALV D=2,76	M	17,82
7210100750	SINALIZACAO HORIZONT TERMOPLAST EXTRUSAO	M2	99,90
7210100760	ASFALTO A FRIO ENSACADO	KG	5,20
7210100770	RETIRADA CALCADA EM CIMENTADO DESEMP	M2	19,07
7210100780	RECOMP DE CALCADA EM CIMENTADO DESEMP	M2	25,78
	BASE EM CASCALHO	M3	109,19
	SINALIZACAO HORIZONT TINTA BASE ACRILICA	M2	21,77
	010 - SERVIÇOS ESPECIAIS		
	LASTRO DE BRITA "0" PARA BIOFILTRO	M3	111,59
	LASTRO DE BRITA "1" PARA BIOFILTRO	M3	92,91
	LASTRO DE BRITA "2" PARA BIOFILTRO	M3	92,91
	TURFA/CAVACO/CARVAO/AREIA P/ BIOFILTRO	M3	257,56
	TELA TIPO MOSQUITEIRO PARA BIOFILTRO	M2	16,08
	AREIA GROSSA	M3	94,30
	ENROCAMENTO COM PEDRA DE MAO ARGAMASSADA	M3	336,66
	CAIXA DE PASSAGEM 60X60X100	UN	528,17
	DEFENSA METALICA	M	462,26
	CARVAO ANTRACITO TE=1,1A1,3MM CU=1,5MM SEIXO ROLADO PARA FILTRO 50MMX25MM	M3	2.735,42
	SEIXO ROLADO PARA FILTRO SUMMX25MM SEIXO ROLADO PARA FILTRO 19MMX12,7MM	M3 M3	873,61
	SEIXO ROLADO PARA FILTRO 19MMX12,7MM SEIXO ROLADO PARA FILTRO 12,7MMX6,3MM	M3	857,37 857,37
	SEIXO ROLADO PARA FILTRO 12,7MMX0,3MM	M3	857,37 857,37
	SEIXO ROLADO PARA FILTRO 0,3MMX3,2MM	M3	857,37
	AREIA PARA FILTRO TE=0,50MM CU=1,5MM	M3	956,04
	010 - SISTEMA ABASTECIMENTO DE ÁGUA	IVIS	330,04
	REDE AGUA PVC PBA 15 DN 50 S/PAV	М	42,60
	REDE AGUA PVC PBA 15 DN 50 ASFALTO	М	90,07
	REDE AGUA PVC PBA 15 DN 50 BLOCO/PAVI'S	М	79,58
7250100040	REDE AGUA PVC PBA 15 DN 50 PARALELO	M	81,61
7250100050	REDE AGUA PVC PBA 15 DN 75 S/PAV	M	58,65
7250100060	REDE AGUA PVC PBA 15 DN 75 ASFALTO	M	106,13
7250100070	REDE AGUA PVC PBA 15 DN 75 BLOCO/PAVI'S	М	95,64
7250100080	REDE AGUA PVC PBA 15 DN 75 PARALELO	M	97,67
7250100090	REDE AGUA PVC PBA 15 DN 100 S/PAV	M	79,47
7250100100	REDE AGUA PVC PBA 15 DN 100 ASFALTO	M	126,86
7250100110	REDE AGUA PVC PBA 15 DN 100 BLOCO/PAVI'S	M	116,36
	REDE AGUA PVC PBA 15 DN 100 PARALELO	M	118,39
	REDE AGUA PVC PBA 20 DN 50 S/PAV	M	45,92
	REDE AGUA PVC PBA 20 DN 50 ASFALTO	M	93,39
	REDE AGUA PVC PBA 20 DN 50 BLOCO/PAVI'S	M	82,90
-	REDE AGUA PVC PBA 20 DN 50 PARALELO	M	84,93
	REDE AGUA PVC PBA 20 DN 75 S/PAV	M	66,08
-	REDE AGUA PVC PBA 20 DN 75 ASFALTO	M	113,56
	REDE AGUA DVC PBA 20 DN 75 BLOCO/PAVI'S	M	103,07
	REDE AGUA PVC PBA 20 DN 75 PARALELO	M	105,10
	REDE AGUA PVC PBA 20 DN 100 S/PAV REDE AGUA PVC PBA 20 DN 100 ASFALTO	M	91,25 138,73
	REDE AGUA PVC PBA 20 DN 100 ASFALTO REDE AGUA PVC PBA 20 DN 100 BLOCO/PAVI'S	M	128,23
	REDE AGUA PVC PBA 20 DN 100 BLOCO/PAVI 3	M	130,26
1230100240	INFOF MOOUL ACT DIV TO DIV TOO LUINHFFFO	IVI	130,20

TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS _{E-C}			E-GP.
DATA BASE:	MARÇO / 2020		E-DOC
LS: 157,27%		SEM BDI	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
7250200010	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 100 S/PAV	M	65,61
7250200020	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 100 ASFALTO	M	113,08
7250200030	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 100 BLOCO/PAVI´S	M	102,59
7250200040	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 100 PARALELO	M	104,62
7250200050	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 150 S/PAV	М	130,38
7250200060	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 150 ASFALTO	M	185,59
7250200070	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 150 BLOCO/PAVI´S	М	170,33
7250200080	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 150 PARALELO	M	172,58
7250200090	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 200 S/PAV	М	201,36
7250200100	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 200 ASFALTO	М	264,28
7250200110	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 200 BLOCO/PAVI´S	M	244,25
7250200120	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 200 PARALELO	M	246,75
7250200130	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 250 S/PAV	M	282,34
7250200140	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 250 ASFALTO	M	345,27
7250200150	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 250 BLOCO/PAVI´S	M	325,23
7250200160	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 250 PARALELO	M	327,73
7250200170	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 300 S/PAV	М	389,18
7250200180	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 300 ASFALTO	М	459,83
7250200190	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 300 BLOCO/PAVI'S	М	435,02
	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 300 PARALELO	М	437,75
	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 350 S/PAV	M	418,24
	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 350 ASFALTO	M	488,89
	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 350 BLOCO/PAVI´S	M	464,08
	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 350 PARALELO	М	466,83
	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 400 S/PAV	M	638,18
	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 400 ASFALTO	М	713,2
	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 400 BLOCO/PAVI'S	M	685,50
	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 400 PARALELO	M	688,4
	REDE AGUA FOFO K-7 DN 80 S/PAV	M	275,98
	REDE AGUA FOFO K-7 DN 80 ASFALTO	M	323,4
	REDE AGUA FOFO K-7 DN 80 BLOCO	M	312,9
	REDE AGUA FOFO K-7 DN 80 PARALELO	M	314,98
	REDE AGUA FOFO K-7 DN 100 S/PAV	M	267,69
	REDE AGUA FOFO K-7 DN 100 ASFALTO	M	315,16
	REDE AGUA FOFO K-7 DN 100 BLOCO	M	304,67
	REDE AGUA FOFO K-7 DN 100 PARALELO	M	306,70
	REDE AGUA FOFO K-7 DN 150 S/PAV	M	330,66
	REDE AGUA FOFO K-7 DN 150 S/FAV	M	385,8
	REDE AGUA FOFO K-7 DN 150 ASTALTO	M	370,6
	REDE AGUA FOFO K-7 DN 150 BLOCO	M	370,0
	REDE AGUA FOFO K-7 DN 130 FARALLLO	M	401,72
	REDE AGUA FOFO K-7 DN 200 3/FAV		
		M	464,63
	REDE AGUA FOFO K-7 DN 200 BLOCO	M	444,60
	REDE AGUA FOFO K-7 DN 250 S/DAV	M	447,10
	REDE AGUA FOFO K-7 DN 250 S/PAV	M	473,93
	REDE AGUA FOFO K-7 DN 250 ASFALTO	M	536,8
	REDE AGUA FOFO K 7 DN 350 BLOCO	M	516,83
	REDE AGUA FOFO K-7 DN 250 PARALELO	M	519,33
	REDE AGUA FOFO K-7 DN 300 S/PAV	M	550,22
	REDE AGUA FOFO K-7 DN 300 ASFALTO	M	620,86
7250300230	REDE AGUA FOFO K-7 DN 300 BLOCO	М	596,05

	TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS		E-G
ATA BASE: MA	ARÇO / 2020		E-D
S: 157,27%		SEM BDI	
CÓDIGO DI	SCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
7250300240 RE	DE AGUA FOFO K-7 DN 300 PARALELO	M	598,
7250300250 RE	DE AGUA FOFO K-7 DN 350 S/PAV	M	684,
7250300260 RE	DE AGUA FOFO K-7 DN 350 ASFALTO	M	755,
	DE AGUA FOFO K-7 DN 350 BLOCO	М	730,
250300280 RE	DE AGUA FOFO K-7 DN 350 PARALELO	М	733
250300290 RE	DE AGUA FOFO K-7 DN 400 S/PAV	М	790
250300300 RE	DE AGUA FOFO K-7 DN 400 ASFALTO	M	865
250300310 RE	DE AGUA FOFO K-7 DN 400 BLOCO	М	836
	DE AGUA FOFO K-7 DN 400 PARALELO	M	838
	DE AGUA FOFO K-7 DN 80 S/PAV S/F	М	35
	DE AGUA FOFO K-7 DN 80 ASFALTO S/F	M	82
	DE AGUA FOFO K-7 DN 80 BLOCO S/F	M	72
	DE AGUA FOFO K-7 DN 80 PARALELO S/F	M	74
	DE AGUA FOFO K-7 DN 100 S/PAV S/F	M	36
	DE AGUA FOFO K-7 DN 100 S/FALTO S/F	M	83
	DE AGUA FOFO K-7 DN 100 BLOCO S/F	M	73
	DE AGUA FOFO K-7 DN 100 BLOCO 3/1	M	75
	DE AGUA FOFO K-7 DN 150 S/PAV S/F	M	46
	DE AGUA FOFO K-7 DN 150 S/FAV 3/F	M	101
	DE AGUA FOFO K-7 DN 150 ASFALTO 5/F	M	
	•		86
	DE AGUA FOFO K-7 DN 150 PARALELO S/F	M	88
	DE AGUA FOFO K-7 DN 200 S/PAV S/F	M	56
	DE AGUA FOFO K-7 DN 200 ASFALTO S/F	M	119
	DE AGUA FOFO K-7 DN 200 BLOCO S/F	M	99
	DE AGUA FOFO K-7 DN 200 PARALELO S/F	M	102
	DE AGUA FOFO K-7 DN 250 S/PAV S/F	M	60
	DE AGUA FOFO K-7 DN 250 ASFALTO S/F	M	123
	DE AGUA FOFO K-7 DN 250 BLOCO S/F	M	103
	DE AGUA FOFO K-7 DN 250 PARALELO S/F	M	106
	DE AGUA FOFO K-7 DN 300 S/PAV S/F	M	73
	DE AGUA FOFO K-7 DN 300 ASFALTO S/F	M	144
	DE AGUA FOFO K-7 DN 300 BLOCO S/F	M	119
	DE AGUA FOFO K-7 DN 300 PARALELO S/F	M	122
250350250 RE	DE AGUA FOFO K-7 DN 350 S/PAV S/F	M	78
250350260 RE	DE AGUA FOFO K-7 DN 350 ASFALTO S/F	M	149
250350270 RE	DE AGUA FOFO K-7 DN 350 BLOCO S/F	M	124
250350280 RE	DE AGUA FOFO K-7 DN 350 PARALELO S/F	M	127
250350290 RE	DE AGUA FOFO K-7 DN 400 S/PAV S/F	M	112
250350300 RE	DE AGUA FOFO K-7 DN 400 ASFALTO S/F	M	187
250350310 RE	DE AGUA FOFO K-7 DN 400 BLOCO S/F	M	158
250350320 RE	DE AGUA FOFO K-7 DN 400 PARALELO S/F	M	161
250400010 RE	DE DE AGUA AEREA FOFO K-7 DN 80	M	256
250400020 RE	DE DE AGUA AEREA FOFO K-7 DN 100	M	249
250400030 RE	DE DE AGUA AEREA FOFO K-7 DN 150	M	303
250400040 RE	DE DE AGUA AEREA FOFO K-7 DN 200	М	366
	DE DE AGUA AEREA FOFO K-7 DN 250	М	437
	DE DE AGUA AEREA FOFO K-7 DN 300	M	502
	DE DE AGUA AEREA FOFO K-7 DN 80 S/F	M	16
		1 1 1	

7250450020 REDE DE AGUA AEREA FOFO K-7 DN 100 S/F

7250450030 REDE DE AGUA AEREA FOFO K-7 DN 150 S/F

7250450040 REDE DE AGUA AEREA FOFO K-7 DN 200 S/F

Μ

М

18,40

19,42

22,00

	TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS		E-GPJ
DATA BASE: MARÇO / 2020			E-DOC
LS: 157,27%		SEM BDI	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
7250450050	REDE DE AGUA AEREA FOFO K-7 DN 250 S/F	M	23,91
7250450060	REDE DE AGUA AEREA FOFO K-7 DN 300 S/F	M	26,40
GRUPO - S26.	010 - SISTEMA ESGOTAMENTO SANITÁRIO		
7260100010	REDE ESG PVC NBR7362 150 ATE 1,25m S/PAV	M	97,75
7260100020	REDE ESG PVC NBR7362 150 ATE 1,25m ASFAL	M	165,38
7260100030	REDE ESG PVC NBR7362 150 ATE 1,25m BLOCO	М	140,33
7260100040	REDE ESG PVC NBR7362 150 ATE 1,25m PARAL	М	142,77
7260100050	REDE ESG PVC NBR7362 150 1,26A1,75 S/PAV	M	138,67
7260100060	REDE ESG PVC NBR7362 150 1,26A1,75 ASFAL	M	209,67
7260100070	REDE ESG PVC NBR7362 150 1,26A1,75 BLOCO	M	182,63
7260100080	REDE ESG PVC NBR7362 150 1,26A1,75 PARAL	M	185,19
7260100090	REDE ESG PVC NBR7362 150 1,76A2,25 S/PAV	M	157,83
7260100100	REDE ESG PVC NBR7362 150 1,76A2,25 ASFAL	M	228,83
7260100110	REDE ESG PVC NBR7362 150 1,76A2,25 BLOCO	M	201,80
7260100120	REDE ESG PVC NBR7362 150 1,76A2,25 PARAL	M	204,36
7260100130	REDE ESG PVC NBR7362 150 2,26A2,75 S/PAV	M	186,74
	REDE ESG PVC NBR7362 150 2,26A2,75 ASFAL	M	265,52
7260100150	REDE ESG PVC NBR7362 150 2,26A2,75 BLOCO	M	233,51
7260100160	REDE ESG PVC NBR7362 150 2,26A2,75 PARAL	M	236,32
	REDE ESG PVC NBR7362 150 2,76A3,25 S/PAV	M	207,64
	REDE ESG PVC NBR7362 150 2,76A3,25 ASFAL	M	286,42
	REDE ESG PVC NBR7362 150 2,76A3,25 BLOCO	M	253,77
	REDE ESG PVC NBR7362 150 2,76A3,25 PARAL	M	256,41
	REDE ESG PVC NBR7362 150 3,26A3,75 S/PAV	M	242,20
	REDE ESG PVC NBR7362 150 3,26A3,75 ASFAL	M	328,76
	REDE ESG PVC NBR7362 150 3,26A3,75 BLOCO	M	290,94
	REDE ESG PVC NBR7362 150 3,26A3,75 PARAL	M	293,85
	REDE ESG PVC NBR7362 150 3,76A4,25 S/PAV	M	266,51
	REDE ESG PVC NBR7362 150 3,76A4,25 ASFAL	M	353,07
	REDE ESG PVC NBR7362 150 3,76A4,25 BLOCO	M	315,24
	REDE ESG PVC NBR7362 150 3,76A4,25 PARAL	M	318,10
	REDE ESG PVC NBR7362 200 ATE 1,25m S/PAV	M	120,51
	REDE ESG PVC NBR7362 200 ATE 1,25m ASFAL	M	188,15
	REDE ESG PVC NBR7362 200 ATE 1,25m BLOCO	M	163,10
	REDE ESG PVC NBR7362 200 ATE 1,25m PARAL	M	165,53
	REDE ESG PVC NBR7362 200 1,26A1,75 S/PAV	M	161,55
	REDE ESG PVC NBR7362 200 1,26A1,75 ASFAL	M	232,56
	REDE ESG PVC NBR7362 200 1,26A1,75 BLOCO	M	205,51
	REDE ESG PVC NBR7362 200 1,26A1,75 PARAL	M	208,08
	REDE ESG PVC NBR7362 200 1,76A2,25 S/PAV	M	180,71
	REDE ESG PVC NBR7362 200 1,76A2,25 ASFAL	M	251,72
	REDE ESG PVC NBR7362 200 1,76A2,25 BLOCO	M	224,68
	REDE ESG PVC NBR7362 200 1,76A2,25 PARAL	M	227,25
	REDE ESG PVC NBR7362 200 2,26A2,75 S/PAV	M	209,96
	REDE ESG PVC NBR7362 200 2,26A2,75 ASFAL	M	288,75
	REDE ESG PVC NBR7362 200 2,26A2,75 BLOCO	M	256,72
	REDE ESG PVC NBR7362 200 2,26A2,75 PARAL	M	259,54
	REDE ESG PVC NBR7362 200 2,76A3,25 S/PAV	M	230,86
	REDE ESG PVC NBR7362 200 2,76A3,25 ASFAL	M	309,65
	REDE ESG PVC NBR7362 200 2,76A3,25 BLOCO	M	276,98
/20U1UU48U	REDE ESG PVC NBR7362 200 2,76A3,25 PARAL	M	279,63

	TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS		E-GPJ
DATA BASE:	MARÇO / 2020		E-DOC
LS: 157,27%		SEM BDI	
CÓDICO	DECORIGIO	LINUDADE	PPECO LIMITÁRIO

LS: 157,27%		SEM BDI	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
7260100490	REDE ESG PVC NBR7362 200 3,26A3,75 S/PAV	М	265,77
	REDE ESG PVC NBR7362 200 3,26A3,75 ASFAL	М	352,31
	REDE ESG PVC NBR7362 200 3,26A3,75 BLOCO	М	314,50
	REDE ESG PVC NBR7362 200 3,26A3,75 PARAL	М	317,41
	REDE ESG PVC NBR7362 200 3,76A4,25 S/PAV	М	290,08
7260100540	REDE ESG PVC NBR7362 200 3,76A4,25 ASFAL	М	376,62
7260100550	REDE ESG PVC NBR7362 200 3,76A4,25 BLOCO	М	338,80
7260100560	REDE ESG PVC NBR7362 200 3,76A4,25 PARAL	М	341,66
7260100570	REDE ESG PVC NBR7362 250 ATE 1,25m S/PAV	М	166,13
	REDE ESG PVC NBR7362 250 ATE 1,25m ASFAL	М	233,77
7260100590	REDE ESG PVC NBR7362 250 ATE 1,25m BLOCO	М	208,71
7260100600	REDE ESG PVC NBR7362 250 ATE 1,25m PARAL	М	211,14
7260100610	REDE ESG PVC NBR7362 250 1,26A1,75 S/PAV	М	207,38
7260100620	REDE ESG PVC NBR7362 250 1,26A1,75 ASFAL	М	278,39
7260100630	REDE ESG PVC NBR7362 250 1,26A1,75 BLOCO	М	251,35
7260100640	REDE ESG PVC NBR7362 250 1,26A1,75 PARAL	М	253,91
7260100650	REDE ESG PVC NBR7362 250 1,76A2,25 S/PAV	М	226,54
7260100660	REDE ESG PVC NBR7362 250 1,76A2,25 ASFAL	М	297,56
	REDE ESG PVC NBR7362 250 1,76A2,25 BLOCO	М	270,53
	REDE ESG PVC NBR7362 250 1,76A2,25 PARAL	М	273,09
	REDE ESG PVC NBR7362 250 2,26A2,75 S/PAV	М	256,07
7260100700	REDE ESG PVC NBR7362 250 2,26A2,75 ASFAL	М	334,85
7260100710	REDE ESG PVC NBR7362 250 2,26A2,75 BLOCO	М	302,83
7260100720	REDE ESG PVC NBR7362 250 2,26A2,75 PARAL	М	305,63
7260100730	REDE ESG PVC NBR7362 250 2,76A3,25 S/PAV	М	276,97
7260100740	REDE ESG PVC NBR7362 250 2,76A3,25 ASFAL	М	355,76
7260100750	REDE ESG PVC NBR7362 250 2,76A3,25 BLOCO	М	323,10
7260100760	REDE ESG PVC NBR7362 250 2,76A3,25 PARAL	М	325,73
7260100770	REDE ESG PVC NBR7362 250 3,26A3,75 S/PAV	М	312,12
7260100780	REDE ESG PVC NBR7362 250 3,26A3,75 ASFAL	М	398,69
7260100790	REDE ESG PVC NBR7362 250 3,26A3,75 BLOCO	М	360,87
7260100800	REDE ESG PVC NBR7362 250 3,26A3,75 PARAL	М	363,79
7260100810	REDE ESG PVC NBR7362 250 3,76A4,25 S/PAV	М	336,43
7260100820	REDE ESG PVC NBR7362 250 3,76A4,25 ASFAL	M	422,99
7260100830	REDE ESG PVC NBR7362 250 3,76A4,25 BLOCO	M	385,16
7260100840	REDE ESG PVC NBR7362 250 3,76A4,25 PARAL	М	388,03
7260100850	REDE ESG PVC NBR7362 300 ATE 1,25m S/PAV	М	233,22
7260100860	REDE ESG PVC NBR7362 300 ATE 1,25m ASFAL	М	300,86
7260100870	REDE ESG PVC NBR7362 300 ATE 1,25m BLOCO	М	275,80
7260100880	REDE ESG PVC NBR7362 300 ATE 1,25m PARAL	М	278,23
7260100890	REDE ESG PVC NBR7362 300 1,26A1,75 S/PAV	М	274,74
7260100900	REDE ESG PVC NBR7362 300 1,26A1,75 ASFAL	М	345,75
7260100910	REDE ESG PVC NBR7362 300 1,26A1,75 BLOCO	М	318,71
7260100920	REDE ESG PVC NBR7362 300 1,26A1,75 PARAL	М	321,27
7260100930	REDE ESG PVC NBR7362 300 1,76A2,25 S/PAV	М	293,97
7260100940	REDE ESG PVC NBR7362 300 1,76A2,25 ASFAL	М	364,98
7260100950	REDE ESG PVC NBR7362 300 1,76A2,25 BLOCO	М	337,95
7260100960	REDE ESG PVC NBR7362 300 1,76A2,25 PARAL	М	340,51
7260100970	REDE ESG PVC NBR7362 300 2,26A2,75 S/PAV	М	324,04
7260100980	REDE ESG PVC NBR7362 300 2,26A2,75 ASFAL	М	402,83
7260100990	REDE ESG PVC NBR7362 300 2,26A2,75 BLOCO	М	370,81

	TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS		E-GP
	MARÇO / 2020	SEM BDI	E-DO
S: 157,27% CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
	REDE ESG PVC NBR7362 300 2,26A2,75 PARAL		
		M	373,6
	REDE ESG PVC NBR7362 300 2,76A3,25 S/PAV	M	345,2
	REDE ESG PVC NBR7362 300 2,76A3,25 ASFAL REDE ESG PVC NBR7362 300 2,76A3,25 BLOCO	M	424,0
	REDE ESG PVC NBR7362 300 2,76A3,25 BLOCO	M M	391,3 394,0
	REDE ESG PVC NBR7362 300 2,76A3,25 FARAL	M	394,0
	REDE ESG PVC NBR7362 300 3,26A3,75 ASFAL	M	468,1
	REDE ESG PVC NBR7362 300 3,26A3,75 BLOCO	M	430,3
	REDE ESG PVC NBR7362 300 3,26A3,75 BEOCO	M	430,3
	REDE ESG PVC NBR7362 300 3,2643,73 PANAL REDE ESG PVC NBR7362 300 3,76A4,25 S/PAV	M	409,0
	REDE ESG PVC NBR7362 300 3,76A4,25 ASFAL	M	495,5
	REDE ESG PVC NBR7362 300 3,76A4,25 BLOCO	M	457,7
	REDE ESG PVC NBR7362 300 3,76A4,25 PARAL	M	460,5
	REDE ESG PVC NBR7362 350 3,7044,25 FARAL	M	275,3
	REDE ESG PVC NBR7362 350 ATE 1,25m 3/FAV	M	342,9
	REDE ESG PVC NBR7362 350 ATE 1,25m ASI AE	M	317,8
	REDE ESG PVC NBR7362 350 ATE 1,25m BLOCG	M	320,3
	REDE ESG PVC NBR7362 350 ATE 1,25111 FARAL REDE ESG PVC NBR7362 350 1,26A1,75 S/PAV	M	316,9
	REDE ESG PVC NBR7362 350 1,26A1,75 ASFAL	M	387,9
	REDE ESG PVC NBR7362 350 1,26A1,75 BLOCO	M	360,9
	REDE ESG PVC NBR7362 350 1,26A1,75 PARAL	M	363,4
	REDE ESG PVC NBR7362 350 1,76A2,25 S/PAV	M	336,2
	REDE ESG PVC NBR7362 350 1,76A2,25 ASFAL	M	407,7
	REDE ESG PVC NBR7362 350 1,76A2,25 BLOCO	M	380,:
	REDE ESG PVC NBR7362 350 1,76A2,25 PARAL	M	382,
	REDE ESG PVC NBR7362 350 2,26A2,75 S/PAV	M	366,
	REDE ESG PVC NBR7362 350 2,26A2,75 ASFAL	M	445,3
	REDE ESG PVC NBR7362 350 2,26A2,75 BLOCO	M	413,
	REDE ESG PVC NBR7362 350 2,26A2,75 PARAL	M	416,0
	REDE ESG PVC NBR7362 350 2,76A3,25 S/PAV	M	387,7
	REDE ESG PVC NBR7362 350 2,76A3,25 ASFAL	M	466,5
	REDE ESG PVC NBR7362 350 2,76A3,25 BLOCO	M	433,8
	REDE ESG PVC NBR7362 350 2,76A3,25 PARAL	M	436,4
	REDE ESG PVC NBR7362 350 3,26A3,75 S/PAV	M	424,4
	REDE ESG PVC NBR7362 350 3,26A3,75 ASFAL	M	510,9
	REDE ESG PVC NBR7362 350 3,26A3,75 BLOCO	M	473,2
	REDE ESG PVC NBR7362 350 3,26A3,75 PARAL	M	476,0
	REDE ESG PVC NBR7362 350 3,76A4,25 S/PAV	M	451,
	REDE ESG PVC NBR7362 350 3,76A4,25 ASFAL	M	538,3
	REDE ESG PVC NBR7362 350 3,76A4,25 BLOCO	M	500,
	REDE ESG PVC NBR7362 350 3,76A4,25 PARAL	M	503,
	REDE ESG PVC NBR7362 400 ATE 1,25m S/PAV	M	339,:
	REDE ESG PVC NBR7362 400 ATE 1,25m ASFAL	M	406,
	REDE ESG PVC NBR7362 400 ATE 1,25m BLOCO	M	381,
	DEDE ESC DVC NDD73C3 400 ATE 1,25III BLOCO	IVI	301,

7260101440 REDE ESG PVC NBR7362 400 ATE 1,25m PARAL

7260101450 REDE ESG PVC NBR7362 400 1,26A1,75 S/PAV

7260101460 REDE ESG PVC NBR7362 400 1,26A1,75 ASFAL

7260101470 REDE ESG PVC NBR7362 400 1,26A1,75 BLOCO

7260101480 REDE ESG PVC NBR7362 400 1,26A1,75 PARAL

7260101490 REDE ESG PVC NBR7362 400 1,76A2,25 S/PAV

7260101500 REDE ESG PVC NBR7362 400 1,76A2,25 ASFAL

384,32

381,13

452,15

425,10

427,67

400,52

471,54

Μ

М

Μ

Μ

Μ

Μ

Μ

	TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS		E-GPJ
DATA BASE: I	MARÇO / 2020		E-DOC
LS: 157,27%		SEM BDI	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
7260101510	REDE ESG PVC NBR7362 400 1,76A2,25 BLOCO	M	444,50
7260101520	REDE ESG PVC NBR7362 400 1,76A2,25 PARAL	M	447,07
7260101530	REDE ESG PVC NBR7362 400 2,26A2,75 S/PAV	M	431,50
7260101540	REDE ESG PVC NBR7362 400 2,26A2,75 ASFAL	M	510,28
7260101550	REDE ESG PVC NBR7362 400 2,26A2,75 BLOCO	M	478,26
7260101560	REDE ESG PVC NBR7362 400 2,26A2,75 PARAL	M	481,07
7260101570	REDE ESG PVC NBR7362 400 2,76A3,25 S/PAV	М	453,46
7260101580	REDE ESG PVC NBR7362 400 2,76A3,25 ASFAL	M	532,25
7260101590	REDE ESG PVC NBR7362 400 2,76A3,25 BLOCO	M	499,59
7260101600	REDE ESG PVC NBR7362 400 2,76A3,25 PARAL	M	502,23
7260101610	REDE ESG PVC NBR7362 400 3,26A3,75 S/PAV	M	493,44
7260101620	REDE ESG PVC NBR7362 400 3,26A3,75 ASFAL	M	579,99
7260101630	REDE ESG PVC NBR7362 400 3,26A3,75 BLOCO	M	542,18
7260101640	REDE ESG PVC NBR7362 400 3,26A3,75 PARAL	M	545,09
7260101650	REDE ESG PVC NBR7362 400 3,76A4,25 S/PAV	M	516,23
7260101660	REDE ESG PVC NBR7362 400 3,76A4,25 ASFAL	M	602,78
7260101670	REDE ESG PVC NBR7362 400 3,76A4,25 BLOCO	M	564,96
7260101680	REDE ESG PVC NBR7362 400 3,76A4,25 PARAL	M	567,82
7260200040	REDE ESG FOFO 80 ATE 1,25m PARAL	M	334,88
	REDE ESG FOFO 100 ATE 1,25m PARAL	M	341,49
7260250010	REDE ESG FOFO 80 ATE 1,25m S/PAV S/F	M	56,69
7260250040	REDE ESG FOFO 80 ATE 1,25m PARAL S/F	M	101,70
7260250080	REDE ESG FOFO 80 1,26A1,75m PARAL S/F	M	143,92
	REDE ESG FOFO 100 ATE 1,25m PARAL S/F	M	102,94
	REDE ESG FOFO 100 1,26A1,75m PARAL S/F	M	145,23
	REDE ESG FOFO 150 ATE 1,25m S/PAV	M	379,94
	REDE ESG FOFO 150 ATE 1,25m ASF	M	447,59
	REDE ESG FOFO 150 ATE 1,25m BLOCO	M	422,53
	REDE ESG FOFO 150 ATE 1,25m PARAL	M	424,96
	REDE ESG FOFO 150 1,26A1,75m S/PAV	M	420,85
	REDE ESG FOFO 150 1,26A1,75m ASF	M	491,87
	REDE ESG FOFO 150 1,26A1,75m BLOCO	M	464,83
	REDE ESG FOFO 150 1,26A1,75m PARAL	M	467,39
	REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m S/PAV	M	440,01
	REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m ASF	M	511,03
	REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m BLOCO	M	484,00
	REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m PARAL	M	486,56
	REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m S/PAV	M	469,00
	REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m ASF	M	547,79
	REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m BLOCO	M	515,77
	REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m PARAL	M	518,59
	REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m S/PAV	M	489,90
	REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m ASF	M	568,69
	REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m BLOCO	M	536,03
	REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m PARAL	M	538,68
	REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m S/PAV	M	524,53
	REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m ASF	M	611,08
	REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m BLOCO	M	573,28
	REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m PARAL	M	576,19
	REDE ESG FOFO 150 3,76A4,25m S/PAV	M	548,84
7260300260	REDE ESG FOFO 150 3,76A4,25m ASF	M	635,38

DATA BASE: MARÇO / 2020		TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS		E-GPJ
CÓDIGO DESCRIÇÃO UNIDADE PRECO UNITÁRIO 72603002200 REDE ESG FOFO 150 3,76A4,25m BLOCO M 597,57 7260300280 REDE ESG FOFO 150 3,76A4,25m PARAL M 600,43 7260300300 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m ASF M 448,10 7260300310 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m BLOCO M 490,69 7260300310 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m BLOCO M 490,69 7260300310 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m BLOCO M 490,69 7260300330 REDE ESG FOFO 200 1,26A1,75m ASF M 489,12 7260300330 REDE ESG FOFO 200 1,26A1,75m BLOCO M 533,20 7260300330 REDE ESG FOFO 200 1,26A1,75m BASF M 556,24 7260300330 REDE ESG FOFO 200 1,76A2,25m SPAN M 558,32 7260300330 REDE ESG FOFO 200 1,76A2,25m SPAN M 558,32 7260300330 REDE ESG FOFO 200 1,76A2,25m SPAN M 558,32 7260300330 REDE ESG FOFO 200 1,76A2,25m SPAN M 559,33 7260300330 REDE ESG FOFO 200 1,76A2,25m SPAN M 552,37 7260300330 REDE ESG FOFO 200 1,76A2,25m SPAN M 552,37 7260300400 REDE ESG FOFO 200 1,76A		MARÇO / 2020	<u></u>	E-DOC
7260300270 REDE ESG FOFO 150 3,76A4,25m BLOCO			SEM BDI	
			UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
T260300290 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m S/PAV	7260300270	REDE ESG FOFO 150 3,76A4,25m BLOCO	M	597,57
7260300300 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m ASF	7260300280	REDE ESG FOFO 150 3,76A4,25m PARAL	M	600,43
7260300310 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m BLOCO	7260300290	REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m S/PAV	M	448,10
7260300320 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m PARAL	7260300300	REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m ASF	M	515,75
7260300330 REDE ESG FOFO 200 1,26A1,75m S/PAV M 550,24 7260300340 REDE ESG FOFO 200 1,26A1,75m ASF M 560,24 7260300350 REDE ESG FOFO 200 1,26A1,75m BLOCO M 533,20 7260300350 REDE ESG FOFO 200 1,26A1,75m PARAL M 535,76 7260300370 REDE ESG FOFO 200 1,76A2,25m S/PAV M 508,39 7260300380 REDE ESG FOFO 200 1,76A2,25m S/PAV M 598,39 7260300390 REDE ESG FOFO 200 1,76A2,25m BLOCO M 552,37 7260300390 REDE ESG FOFO 200 1,76A2,25m BLOCO M 552,37 7260300400 REDE ESG FOFO 200 1,76A2,25m BLOCO M 552,37 7260300400 REDE ESG FOFO 200 1,76A2,25m BLOCO M 554,93 7260300400 REDE ESG FOFO 200 2,26A2,75m BLOCO M 537,69 7260300400 REDE ESG FOFO 200 2,26A2,75m BLOCO M 584,45 7260300400 REDE ESG FOFO 200 2,26A2,75m BLOCO M 584,45 7260300400 REDE ESG FOFO 200 2,26A2,75m BLOCO M 584,45 7260300400 REDE ESG FOFO 200 2,26A2,75m BLOCO M 584,45 7260300400 REDE ESG FOFO 200 2,26A2,75m BLOCO M 584,45 7260300400 REDE ESG FOFO 200 2,26A3,25m S/PAV M 558,60 7260300400 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m S/PAV M 558,60 7260300400 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m S/PAV M 558,60 7260300400 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m S/PAV M 558,60 7260300400 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m S/PAV M 558,60 7260300400 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m S/PAV M 558,60 7260300400 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m S/PAV M 558,60 7260300500 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m S/PAV M 593,56 7260300500 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m S/PAV M 593,56 7260300500 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m S/PAV M 593,56 7260300500 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m S/PAV M 593,56 7260300500 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m S/PAV M 593,56 7260300500 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m S/PAV M 593,56 7260300500 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m S/PAV M 593,56 7260300500 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m BLOCO M 666,60 7260300500 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m BLOCO M 562,20 7260300500 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m BLOCO M 562,20 7260300500 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m BLOCO M 562,20 7260300500 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m PARAL M 669,46 7260300500 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m BLOCO M 562,20 7260300500 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m BLOCO M 562,20 7260300500 RE	7260300310	REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m BLOCO	M	490,69
7260300340 REDE ESG FOFO 200 1,26A1,75m ASF	7260300320	REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m PARAL	M	493,12
7260300350 REDE ESG FOFO 200 1,26A1,75m BLOCO	7260300330	REDE ESG FOFO 200 1,26A1,75m S/PAV	M	489,23
7260300360 REDE ESG FOFO 200 1,26A1,75m PARAL M 535,76 7260300370 REDE ESG FOFO 200 1,76A2,25m S/PAV M 508,39 7260300380 REDE ESG FOFO 200 1,76A2,25m ASF M 579,40 7260300390 REDE ESG FOFO 200 1,76A2,25m BLOCO M 552,37 7260300400 REDE ESG FOFO 200 1,76A2,25m BLOCO M 554,93 7260300410 REDE ESG FOFO 200 2,26A2,75m S/PAV M 537,69 7260300420 REDE ESG FOFO 200 2,26A2,75m ASF M 616,48 7260300440 REDE ESG FOFO 200 2,26A2,75m BLOCO M 584,45 7260300440 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m S/PAV M 587,27 7260300440 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m S/PAV M 587,33 7260300450 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m S/FAV M 637,39 7260300460 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m S/PAV M 637,39 7260300470 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m S/PAV M 604,72 7260300480 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m S/PAV M 693,56 7260300500 REDE ESG F	7260300340	REDE ESG FOFO 200 1,26A1,75m ASF	M	560,24
7260300370 REDE ESG FOFO 200 1,76A2,25m S/PAV M 508,39 7260300380 REDE ESG FOFO 200 1,76A2,25m ASF M 579,40 7260300390 REDE ESG FOFO 200 1,76A2,25m BLOCO M 552,37 7260300410 REDE ESG FOFO 200 1,76A2,25m PARAL M 554,93 7260300420 REDE ESG FOFO 200 2,26A2,75m S/PAV M 537,69 7260300420 REDE ESG FOFO 200 2,26A2,75m BLOCO M 584,45 7260300430 REDE ESG FOFO 200 2,26A2,75m BLOCO M 584,45 7260300440 REDE ESG FOFO 200 2,26A2,75m PARAL M 587,27 7260300450 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m BLOCO M 584,45 7260300450 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m S/PAV M 587,27 7260300450 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m SF M 637,39 7260300450 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m PARAL M 607,37 7260300490 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m S/PAV M 593,56 7260300500 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m BLOCO M 664,230 7260300510 REDE ESG FO	7260300350	REDE ESG FOFO 200 1,26A1,75m BLOCO	M	533,20
7260300380 REDE ESG FOFO 200 1,76A2,25m ASF M 579,40	7260300360	REDE ESG FOFO 200 1,26A1,75m PARAL	M	535,76
7260300390 REDE ESG FOFO 200 1,76A2,25m BLOCO M 552,37 7260300400 REDE ESG FOFO 200 1,76A2,25m PARAL M 554,93 7260300410 REDE ESG FOFO 200 2,26A2,75m S/PAV M 537,69 7260300420 REDE ESG FOFO 200 2,26A2,75m ASF M 616,48 7260300440 REDE ESG FOFO 200 2,26A2,75m BLOCO M 584,45 7260300440 REDE ESG FOFO 200 2,26A2,75m PARAL M 587,27 7260300440 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m S/PAV M 588,60 7260300450 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m ASF M 637,39 7260300480 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m ASF M 604,72 7260300480 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m BLOCO M 604,72 7260300480 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m S/PAV M 593,56 7260300490 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m ASF M 680,10 7260300510 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m BLOCO M 642,30 7260300520 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m PARAL M 669,10 7260300530 REDE ESG FOFO 2	7260300370	REDE ESG FOFO 200 1,76A2,25m S/PAV	M	508,39
7260300400 REDE ESG FOFO 200 1,76A2,25m PARAL M 554,93 7260300410 REDE ESG FOFO 200 2,26A2,75m S/PAV M 537,69 7260300420 REDE ESG FOFO 200 2,26A2,75m ASF M 616,48 7260300430 REDE ESG FOFO 200 2,26A2,75m BLOCO M 584,45 7260300440 REDE ESG FOFO 200 2,26A3,25m BLOCO M 587,27 7260300450 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m SF M 637,39 7260300460 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m ASF M 637,39 7260300470 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m PARAL M 607,37 7260300490 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m PARAL M 607,37 7260300490 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m ASF M 680,10 7260300500 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m ASF M 680,10 7260300510 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m BLOCO M 642,30 7260300520 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m ASF M 680,10 7260300520 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m ASF M 665,20 7260300520 REDE ESG FOFO 200 3,76	7260300380	REDE ESG FOFO 200 1,76A2,25m ASF	M	579,40
7260300410 REDE ESG FOFO 200 2,26A2,75m S/PAV M 537,69 7260300420 REDE ESG FOFO 200 2,26A2,75m ASF M 616,48 7260300430 REDE ESG FOFO 200 2,26A2,75m BLOCO M 584,45 7260300440 REDE ESG FOFO 200 2,26A2,75m PARAL M 587,27 7260300450 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m S/PAV M 558,60 7260300470 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m ASF M 637,39 7260300470 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m BLOCO M 604,72 7260300480 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,25m BLOCO M 607,37 7260300490 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m S/PAV M 593,56 7260300500 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m BLOCO M 680,10 7260300510 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m BLOCO M 642,30 7260300520 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m PARAL M 645,21 7260300530 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m S/PAV M 617,87 7260300530 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m BLOCO M 666,60 7260300550 REDE ESG FO	7260300390	REDE ESG FOFO 200 1,76A2,25m BLOCO	M	552,37
7260300420 REDE ESG FOFO 200 2,26A2,75m ASF M 616,48 7260300430 REDE ESG FOFO 200 2,26A2,75m BLOCO M 584,45 7260300440 REDE ESG FOFO 200 2,26A2,75m BLOCO M 587,27 7260300450 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m S/PAV M 558,60 7260300470 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m ASF M 637,39 7260300480 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m BLOCO M 604,72 7260300490 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m BLOCO M 607,37 7260300490 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m S/PAV M 593,56 7260300500 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m S/PAV M 593,56 7260300500 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m S/PAV M 680,10 7260300510 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m PARAL M 642,30 7260300520 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m S/PAV M 647,87 7260300530 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m BLOCO M 666,60 7260300540 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m S/PAV M 704,41 7260300550 REDE ESG FOF	7260300400	REDE ESG FOFO 200 1,76A2,25m PARAL	M	554,93
7260300430 REDE ESG FOFO 200 2,26A2,75m BLOCO M 584,45 7260300440 REDE ESG FOFO 200 2,26A2,75m PARAL M 587,27 7260300450 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m S/PAV M 558,60 7260300450 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m ASF M 637,39 7260300470 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m BLOCO M 604,72 7260300480 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m SLOCO M 607,37 7260300490 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m S/PAV M 593,56 7260300500 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m S/PAV M 680,10 7260300510 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m BLOCO M 642,30 7260300520 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m BLOCO M 642,30 7260300520 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m PARAL M 645,21 7260300530 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m S/PAV M 617,87 7260300540 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m S/PAV M 666,60 7260300550 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m PARAL M 669,46 7260300570 REDE ESG	7260300410	REDE ESG FOFO 200 2,26A2,75m S/PAV	M	537,69
7260300440 REDE ESG FOFO 200 2,26A2,75m PARAL M 587,27 7260300450 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m S/PAV M 558,60 7260300460 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m ASF M 637,39 7260300470 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m BLOCO M 604,72 7260300490 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m PARAL M 607,37 7260300490 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m S/PAV M 593,56 7260300500 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m S/PAV M 680,10 7260300510 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m BLOCO M 642,30 7260300520 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m BLOCO M 642,30 7260300520 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m ASF M 647,27 7260300530 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m ASF M 704,41 7260300540 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m BLOCO M 666,60 7260300550 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m S/PAV M 666,60 7260300570 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m S/PAV M 537,66 7260300580 REDE ESG FOFO	7260300420	REDE ESG FOFO 200 2,26A2,75m ASF	M	616,48
7260300450 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m S/PAV M 558,60 7260300460 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m ASF M 637,39 7260300470 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m BLOCO M 604,72 7260300480 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m PARAL M 607,37 7260300490 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m S/PAV M 593,56 7260300500 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m ASF M 680,10 7260300510 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m BLOCO M 642,30 7260300520 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m BLOCO M 645,21 7260300530 REDE ESG FOFO 200 3,26A4,25m S/PAV M 617,87 7260300530 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m S/PAV M 617,87 7260300530 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m BLOCO M 666,60 7260300550 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m PARAL M 669,46 7260300550 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m S/PAV M 537,66 7260300560 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m S/PAV M 580,25 7260300590 REDE ESG FOFO	7260300430	REDE ESG FOFO 200 2,26A2,75m BLOCO	M	584,45
7260300460 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m ASF M 637,39 7260300470 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m BLOCO M 604,72 7260300480 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m BLOCO M 607,37 7260300490 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m S/PAV M 593,56 7260300500 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m ASF M 680,10 7260300510 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m BLOCO M 642,30 7260300520 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m PARAL M 645,21 7260300530 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m S/PAV M 617,87 7260300540 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m ASF M 704,41 7260300550 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m BLOCO M 666,60 7260300550 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m PARAL M 669,46 7260300550 REDE ESG FOFO 203 A,76A4,25m PARAL M 669,46 7260300570 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m S/PAV M 537,66 7260300580 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m SF M 605,30 7260300590 REDE ESG FOFO 250	7260300440	REDE ESG FOFO 200 2,26A2,75m PARAL	M	587,27
7260300470 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m BLOCO M 604,72 7260300480 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m PARAL M 607,37 7260300490 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m S/PAV M 593,56 7260300500 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m ASF M 680,10 7260300510 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m BLOCO M 642,30 7260300520 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m BLOCO M 645,21 7260300530 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m S/PAV M 617,87 7260300540 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m ASF M 704,41 7260300550 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m BLOCO M 666,60 7260300550 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m BLOCO M 669,46 7260300550 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m S/PAV M 537,66 7260300550 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m S/PAV M 605,30 7260300500 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m BLOCO M 580,25 7260300500 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m BLOCO M 580,26 7260300600 REDE ESG FOFO 2	7260300450	REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m S/PAV	M	558,60
7260300480 REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m PARAL M 607,37 7260300490 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m S/PAV M 593,56 7260300500 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m ASF M 680,10 7260300510 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m BLOCO M 642,30 7260300520 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m PARAL M 645,21 7260300530 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m S/PAV M 617,87 7260300540 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m ASF M 704,41 7260300550 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m ASF M 666,60 7260300550 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m BLOCO M 666,60 7260300550 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m S/PAV M 537,66 7260300570 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m S/PAV M 537,66 7260300580 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m BLOCO M 580,25 7260300590 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m BLOCO M 580,25 7260300600 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m PARAL M 578,99 7260300610 REDE ESG FOFO 250	7260300460	REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m ASF	M	637,39
7260300490 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m S/PAV M 593,56 7260300500 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m ASF M 680,10 7260300510 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m BLOCO M 642,30 7260300520 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m PARAL M 645,21 7260300530 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m S/PAV M 617,87 7260300540 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m S/PAV M 704,41 7260300550 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m BLOCO M 666,60 7260300550 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m BLOCO M 669,46 7260300570 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m S/PAV M 537,66 7260300570 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m S/PAV M 537,66 7260300590 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m BLOCO M 580,25 7260300600 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m BLOCO M 580,25 7260300610 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m S/PAV M 578,99 7260300620 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m BLOCO M 622,96 7260300630 REDE ESG FOFO	7260300470	REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m BLOCO	М	604,72
7260300500 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m ASF M 680,10 7260300510 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m BLOCO M 642,30 7260300520 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m PARAL M 645,21 7260300530 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m S/PAV M 617,87 7260300540 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m ASF M 704,41 7260300550 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m BLOCO M 666,60 7260300550 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m PARAL M 669,46 7260300570 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m S/PAV M 537,66 7260300580 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m S/PAV M 605,30 7260300590 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m BLOCO M 580,25 7260300600 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m PARAL M 582,25 7260300600 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m PARAL M 580,25 7260300600 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m PARAL M 582,68 7260300600 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m S/PAV M 578,99 7260300610 REDE ESG FOFO 250	7260300480	REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m PARAL	М	607,37
7260300510 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m BLOCO M 642,30 7260300520 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m PARAL M 645,21 7260300530 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m S/PAV M 617,87 7260300540 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m ASF M 704,41 7260300550 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m BLOCO M 666,60 7260300560 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m PARAL M 669,46 7260300570 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m S/PAV M 537,66 7260300580 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m S/PAV M 605,30 7260300590 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m BLOCO M 580,25 7260300600 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m BLOCO M 580,25 7260300600 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m S/PAV M 578,99 7260300610 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m S/PAV M 578,99 7260300620 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m BLOCO M 622,96 7260300630 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m S/PAV M 622,96 7260300640 REDE ESG FOFO	7260300490	REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m S/PAV	M	593,56
7260300520 REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m PARAL M 645,21 7260300530 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m S/PAV M 617,87 7260300540 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m ASF M 704,41 7260300550 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m BLOCO M 666,60 7260300560 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m PARAL M 669,46 7260300570 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m S/PAV M 537,66 7260300580 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m ASF M 605,30 7260300590 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m BLOCO M 580,25 7260300600 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m PARAL M 582,68 7260300600 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m S/PAV M 578,99 7260300600 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m ASF M 650,01 7260300630 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m BLOCO M 622,96 7260300640 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m S/PAV M 625,52 7260300650 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m S/PAV M 699,17 7260300660 REDE ESG FOFO 250	7260300500	REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m ASF	М	680,10
7260300530 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m S/PAV M 617,87 7260300540 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m ASF M 704,41 7260300550 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m BLOCO M 666,60 7260300560 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m PARAL M 669,46 7260300570 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m S/PAV M 537,66 7260300580 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m ASF M 605,30 7260300590 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m BLOCO M 580,25 7260300600 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m PARAL M 582,68 7260300600 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m S/PAV M 578,99 7260300610 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m ASF M 650,01 7260300630 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m BLOCO M 622,96 7260300630 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m S/PAV M 622,96 7260300640 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m ASF M 669,17 7260300650 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m BLOCO M 642,13 7260300660 REDE ESG FOFO 250 1	7260300510	REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m BLOCO	M	642,30
7260300540 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m ASF M 704,41 7260300550 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m BLOCO M 666,60 7260300560 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m PARAL M 669,46 7260300570 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m S/PAV M 537,66 7260300580 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m ASF M 605,30 7260300590 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m BLOCO M 580,25 7260300600 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m PARAL M 582,68 7260300610 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m S/PAV M 578,99 7260300620 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m ASF M 650,01 7260300630 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m BLOCO M 622,96 7260300640 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m S/PAV M 625,52 7260300650 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m BLOCO M 669,17 7260300660 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m BLOCO M 642,13 7260300670 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m PARAL M 644,69 7260300690 REDE ESG FOFO 250	7260300520	REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m PARAL	M	645,21
7260300550 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m BLOCO M 666,60 7260300560 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m PARAL M 669,46 7260300570 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m S/PAV M 537,66 7260300580 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m ASF M 605,30 7260300590 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m BLOCO M 580,25 7260300600 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m PARAL M 582,68 7260300610 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m S/PAV M 578,99 7260300620 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m ASF M 650,01 7260300630 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m BLOCO M 622,96 7260300640 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m PARAL M 625,52 7260300650 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m S/PAV M 598,16 7260300660 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m BLOCO M 669,17 7260300670 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m PARAL M 644,69 7260300690 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m S/PAV M 627,81 7260300710 REDE ESG FOFO 2	7260300530	REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m S/PAV	M	617,87
7260300560 REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m PARAL M 669,46 7260300570 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m S/PAV M 537,66 7260300580 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m ASF M 605,30 7260300590 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m BLOCO M 580,25 7260300600 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m PARAL M 582,68 7260300610 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m S/PAV M 578,99 7260300620 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m ASF M 650,01 7260300630 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m BLOCO M 622,96 7260300640 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m PARAL M 625,52 7260300650 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m S/PAV M 598,16 7260300660 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m ASF M 669,17 7260300670 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m BLOCO M 642,13 7260300680 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m PARAL M 644,69 7260300700 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m S/PAV M 627,81 7260300710 REDE ESG FOFO 250	7260300540	REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m ASF	М	704,41
7260300570 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m S/PAV M 537,66 7260300580 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m ASF M 605,30 7260300590 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m BLOCO M 580,25 7260300600 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m PARAL M 582,68 7260300610 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m S/PAV M 578,99 7260300620 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m ASF M 650,01 7260300630 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m BLOCO M 622,96 7260300640 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m PARAL M 625,52 7260300650 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m S/PAV M 598,16 7260300660 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m BLOCO M 642,13 7260300670 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m PARAL M 642,13 7260300690 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m S/PAV M 627,81 7260300700 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m S/PAV M 627,81 7260300710 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m BLOCO M 674,58	7260300550	REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m BLOCO	М	666,60
7260300580 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m ASF M 605,30 7260300590 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m BLOCO M 580,25 7260300600 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m PARAL M 582,68 7260300610 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m S/PAV M 578,99 7260300620 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m ASF M 650,01 7260300630 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m BLOCO M 622,96 7260300640 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m PARAL M 625,52 7260300650 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m S/PAV M 598,16 7260300660 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m ASF M 669,17 7260300670 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m BLOCO M 642,13 7260300680 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m S/PAV M 644,69 7260300700 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m S/PAV M 627,81 7260300710 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m ASF M 706,60 7260300710 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m ASF M 674,58	7260300560	REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m PARAL	М	669,46
7260300590 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m BLOCO M 580,25 7260300600 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m PARAL M 582,68 7260300610 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m S/PAV M 578,99 7260300620 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m ASF M 650,01 7260300630 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m BLOCO M 622,96 7260300640 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m PARAL M 625,52 7260300650 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m S/PAV M 598,16 7260300660 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m ASF M 669,17 7260300670 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m BLOCO M 642,13 7260300680 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m PARAL M 644,69 7260300700 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m S/PAV M 627,81 7260300700 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m ASF M 706,60 7260300710 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m BLOCO M 674,58	7260300570	REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m S/PAV	M	537,66
7260300600 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m PARAL M 582,68 7260300610 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m S/PAV M 578,99 7260300620 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m ASF M 650,01 7260300630 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m BLOCO M 622,96 7260300640 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m PARAL M 625,52 7260300650 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m S/PAV M 598,16 7260300660 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m ASF M 669,17 7260300670 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m BLOCO M 642,13 7260300680 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m PARAL M 644,69 7260300690 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m S/PAV M 627,81 7260300710 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m ASF M 706,60 7260300710 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m BLOCO M 674,58	7260300580	REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m ASF	M	605,30
7260300610 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m S/PAV M 578,99 7260300620 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m ASF M 650,01 7260300630 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m BLOCO M 622,96 7260300640 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m PARAL M 625,52 7260300650 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m S/PAV M 598,16 7260300660 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m ASF M 669,17 7260300670 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m BLOCO M 642,13 7260300680 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m PARAL M 644,69 7260300690 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m S/PAV M 627,81 7260300700 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m ASF M 706,60 7260300710 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m BLOCO M 674,58	7260300590	REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m BLOCO	M	580,25
7260300620 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m ASF M 650,01 7260300630 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m BLOCO M 622,96 7260300640 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m PARAL M 625,52 7260300650 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m S/PAV M 598,16 7260300660 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m ASF M 669,17 7260300670 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m BLOCO M 642,13 7260300680 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m PARAL M 644,69 7260300690 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m S/PAV M 627,81 7260300700 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m ASF M 706,60 7260300710 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m BLOCO M 674,58	7260300600	REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m PARAL	M	582,68
7260300630 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m BLOCO M 622,96 7260300640 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m PARAL M 625,52 7260300650 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m S/PAV M 598,16 7260300660 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m ASF M 669,17 7260300670 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m BLOCO M 642,13 7260300680 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m PARAL M 644,69 7260300690 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m S/PAV M 627,81 7260300700 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m ASF M 706,60 7260300710 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m BLOCO M 674,58	7260300610	REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m S/PAV	M	578,99
7260300640 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m PARAL M 625,52 7260300650 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m S/PAV M 598,16 7260300660 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m ASF M 669,17 7260300670 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m BLOCO M 642,13 7260300680 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m PARAL M 644,69 7260300690 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m S/PAV M 627,81 7260300700 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m ASF M 706,60 7260300710 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m BLOCO M 674,58	7260300620	REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m ASF	M	650,01
7260300650 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m S/PAV M 598,16 7260300660 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m ASF M 669,17 7260300670 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m BLOCO M 642,13 7260300680 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m PARAL M 644,69 7260300690 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m S/PAV M 627,81 7260300700 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m ASF M 706,60 7260300710 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m BLOCO M 674,58	7260300630	REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m BLOCO	M	622,96
7260300660 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m ASF M 669,17 7260300670 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m BLOCO M 642,13 7260300680 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m PARAL M 644,69 7260300690 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m S/PAV M 627,81 7260300700 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m ASF M 706,60 7260300710 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m BLOCO M 674,58	7260300640	REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m PARAL	M	625,52
7260300670 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m BLOCO M 642,13 7260300680 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m PARAL M 644,69 7260300690 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m S/PAV M 627,81 7260300700 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m ASF M 706,60 7260300710 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m BLOCO M 674,58	7260300650	REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m S/PAV	M	598,16
7260300680 REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m PARAL M 644,69 7260300690 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m S/PAV M 627,81 7260300700 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m ASF M 706,60 7260300710 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m BLOCO M 674,58	7260300660	REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m ASF	M	669,17
7260300690 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m S/PAV M 627,81 7260300700 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m ASF M 706,60 7260300710 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m BLOCO M 674,58	7260300670	REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m BLOCO	M	642,13
7260300700 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m ASF M 706,60 7260300710 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m BLOCO M 674,58	7260300680	REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m PARAL	M	644,69
7260300710 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m BLOCO M 674,58	7260300690	REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m S/PAV	M	627,81
	7260300700	REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m ASF	M	
	7260300710	REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m BLOCO	M	674,58
7260300720 REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m PARAL M 677,38	7260300720	REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m PARAL	M	677,38
7260300730 REDE ESG FOFO 250 2,76A3,25m S/PAV M 648,71	7260300730	REDE ESG FOFO 250 2,76A3,25m S/PAV	М	
7260300740 REDE ESG FOFO 250 2,76A3,25m ASF M 727,50			М	
7260300750 REDE ESG FOFO 250 2,76A3,25m BLOCO M 694,84			М	
7260300760 REDE ESG FOFO 250 2,76A3,25m PARAL M 697,47			М	
7260300770 REDE ESG EOEO 250 3 26A3 75m S/PAV M 694 07	7260300770	REDE ESG FOFO 250 3,26A3,75m S/PAV	M	684,07

	TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS		E-GPJ
DATA BASE: MARÇO / 2020 E-DOO			
LS: 157,27%		SEM BDI	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
7260300780	REDE ESG FOFO 250 3,26A3,75m ASF	М	770,62
	REDE ESG FOFO 250 3,26A3,75m BLOCO	М	732,81
	REDE ESG FOFO 250 3,26A3,75m PARAL	М	735,72
	REDE ESG FOFO 250 3,76A4,25m S/PAV	М	708,37
	REDE ESG FOFO 250 3,76A4,25m ASF	М	794,93
	REDE ESG FOFO 250 3,76A4,25m BLOCO	M	757,11
	REDE ESG FOFO 250 3,76A4,25m PARAL	М	759,97
	REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m S/PAV	М	618,00
	REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m ASF	М	685,64
	REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m BLOCO	М	660,59
	REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m PARAL	M	663,02
	REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m S/PAV	M	659,59
	REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m ASF	M	730,60
	REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m BLOCO	M	703,56
	REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m PARAL	M	706,12
	REDE ESG FOFO 300 1,76A2,25m S/PAV	M	678,82
	REDE ESG FOFO 300 1,76A2,25m ASF	M	749,83
	REDE ESG FOFO 300 1,76A2,25m BLOCO	M	722,80
	REDE ESG FOFO 300 1,76A2,25m PARAL	M	725,36
	REDE ESG FOFO 300 2,26A2,75m S/PAV	M	708,96
	REDE ESG FOFO 300 2,26A2,75m S/FAV	M	787,74
	REDE ESG FOFO 300 2,26A2,75m ASI	M	755,72
	REDE ESG FOFO 300 2,26A2,75m BEGGG	M	758,53
	REDE ESG FOFO 300 2,76A3,25m S/PAV	M	730,17
	REDE ESG FOFO 300 2,76A3,25m S/FAV	M	808,95
	REDE ESG FOFO 300 2,76A3,25m ASI	M	776,29
	REDE ESG FOFO 300 2,76A3,25m PARAL	M	778,93
	REDE ESG FOFO 300 2,7043,23111 FARAL REDE ESG FOFO 300 3,26A3,75m S/PAV		766,63
	REDE ESG FOFO 300 3,26A3,75m ASF	M	
	REDE ESG FOFO 300 3,26A3,75III ASF	M	853,18 815,37
		M	•
	REDE ESG FOFO 300 3,26A3,75m PARAL REDE ESG FOFO 300 3,76A4,25m S/PAV	M	818,28
			793,99
	REDE ESG FOFO 300 3,76A4,25m ASF REDE ESG FOFO 300 3,76A4,25m BLOCO	M	880,54
		M	842,72
	REDE ESG FOFO 300 3,76A4,25m PARAL	M	845,58
	REDE ESG FOFO 350 ATE 1,25m S/PAV	M	823,49
	REDE ESG FOFO 350 ATE 1,25m ASF	M	891,13
	REDE ESG FOFO 350 ATE 1,25m BLOCO	M	866,07
	REDE ESG FOFO 350 ATE 1,25m PARAL	M	868,50
	REDE ESG FOFO 350 1,26A1,75m S/PAV	M	865,11
	REDE ESG FOFO 350 1,26A1,75m ASF	M	936,13
	REDE ESG FOFO 350 1,26A1,75m BLOCO	M	909,08
	REDE ESG FOFO 350 1,26A1,75m PARAL	M	911,64
	REDE ESG FOFO 350 1,76A2,25m S/PAV	M	884,34
	REDE ESG FOFO 350 1,76A2,25m ASF	M	955,36
	REDE ESG FOFO 350 1,76A2,25m BLOCO	M	928,32
	REDE ESG FOFO 350 1,76A2,25m PARAL	M	930,88
	REDE ESG FOFO 350 2,26A2,75m S/PAV	M	914,90
7260301260	REDE ESG FOFO 350 2,26A2,75m ASF	M	993,70

7260301270 REDE ESG FOFO 350 2,26A2,75m BLOCO 7260301280 REDE ESG FOFO 350 2,26A2,75m PARAL

961,67

964,48

Μ

М

	TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS		E-GPJ
DATA BASE:	MARÇO / 2020		E-DOC
LS: 157,27%	• •	SEM BDI	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
7260301290	REDE ESG FOFO 350 2,76A3,25m S/PAV	M	936,10
	REDE ESG FOFO 350 2,76A3,25m ASF	M	1.014,90
	REDE ESG FOFO 350 2,76A3,25m BLOCO	M	982,23
	REDE ESG FOFO 350 2,76A3,25m PARAL	M	984,87
	REDE ESG FOFO 350 3,26A3,75m S/PAV	M	972,89
7260301340	REDE ESG FOFO 350 3,26A3,75m ASF	M	1.059,45
7260301350	REDE ESG FOFO 350 3,26A3,75m BLOCO	M	1.021,65
7260301360	REDE ESG FOFO 350 3,26A3,75m PARAL	M	1.024,55
7260301370	REDE ESG FOFO 350 3,76A4,25m S/PAV	M	1.000,25
7260301380	REDE ESG FOFO 350 3,76A4,25m ASF	M	1.086,80
7260301390	REDE ESG FOFO 350 3,76A4,25m BLOCO	M	1.048,99
7260301400	REDE ESG FOFO 350 3,76A4,25m PARAL	M	1.051,84
7260301410	REDE ESG FOFO 400 ATE 1,25m S/PAV	M	870,53
7260301420	REDE ESG FOFO 400 ATE 1,25m ASF	M	938,18
7260301430	REDE ESG FOFO 400 ATE 1,25m BLOCO	M	913,12
7260301440	REDE ESG FOFO 400 ATE 1,25m PARAL	M	915,55
7260301450	REDE ESG FOFO 400 1,26A1,75m S/PAV	M	912,53
7260301460	REDE ESG FOFO 400 1,26A1,75m ASF	M	983,53
7260301470	REDE ESG FOFO 400 1,26A1,75m BLOCO	M	956,48
7260301480	REDE ESG FOFO 400 1,26A1,75m PARAL	M	959,04
7260301490	REDE ESG FOFO 400 1,76A2,25m S/PAV	M	931,92
7260301500	REDE ESG FOFO 400 1,76A2,25m ASF	M	1.002,92
7260301510	REDE ESG FOFO 400 1,76A2,25m BLOCO	M	975,88
7260301520	REDE ESG FOFO 400 1,76A2,25m PARAL	M	978,44
7260301530	REDE ESG FOFO 400 2,26A2,75m S/PAV	M	963,08
7260301540	REDE ESG FOFO 400 2,26A2,75m ASF	M	1.041,87
7260301550	REDE ESG FOFO 400 2,26A2,75m BLOCO	M	1.009,84
7260301560	REDE ESG FOFO 400 2,26A2,75m PARAL	M	1.012,66
7260301570	REDE ESG FOFO 400 2,76A3,25m S/PAV	M	985,05
7260301580	REDE ESG FOFO 400 2,76A3,25m ASF	M	1.063,83
7260301590	REDE ESG FOFO 400 2,76A3,25m BLOCO	M	1.031,16
7260301600	REDE ESG FOFO 400 2,76A3,25m PARAL	M	1.033,81
7260301610	REDE ESG FOFO 400 3,26A3,75m S/PAV	M	1.025,23
7260301620	REDE ESG FOFO 400 3,26A3,75m ASF	M	1.111,77
7260301630	REDE ESG FOFO 400 3,26A3,75m BLOCO	M	1.073,96
7260301640	REDE ESG FOFO 400 3,26A3,75m PARAL	M	1.076,87
7260301650	REDE ESG FOFO 400 3,76A4,25m S/PAV	M	1.048,01
7260301660	REDE ESG FOFO 400 3,76A4,25m ASF	M	1.134,56
·	•		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

7260301480	REDE ESG FOFO 400 1,26A1,75m PARAL	M	959,04
7260301490	REDE ESG FOFO 400 1,76A2,25m S/PAV	М	931,92
7260301500	REDE ESG FOFO 400 1,76A2,25m ASF	M	1.002,92
7260301510	REDE ESG FOFO 400 1,76A2,25m BLOCO	М	975,88
7260301520	REDE ESG FOFO 400 1,76A2,25m PARAL	М	978,44
7260301530	REDE ESG FOFO 400 2,26A2,75m S/PAV	M	963,08
7260301540	REDE ESG FOFO 400 2,26A2,75m ASF	M	1.041,87
7260301550	REDE ESG FOFO 400 2,26A2,75m BLOCO	M	1.009,84
7260301560	REDE ESG FOFO 400 2,26A2,75m PARAL	M	1.012,66
7260301570	REDE ESG FOFO 400 2,76A3,25m S/PAV	M	985,05
7260301580	REDE ESG FOFO 400 2,76A3,25m ASF	M	1.063,83
7260301590	REDE ESG FOFO 400 2,76A3,25m BLOCO	M	1.031,16
7260301600	REDE ESG FOFO 400 2,76A3,25m PARAL	M	1.033,81
7260301610	REDE ESG FOFO 400 3,26A3,75m S/PAV	M	1.025,23
7260301620	REDE ESG FOFO 400 3,26A3,75m ASF	M	1.111,77
7260301630	REDE ESG FOFO 400 3,26A3,75m BLOCO	M	1.073,96
7260301640	REDE ESG FOFO 400 3,26A3,75m PARAL	M	1.076,87
7260301650	REDE ESG FOFO 400 3,76A4,25m S/PAV	M	1.048,01
7260301660	REDE ESG FOFO 400 3,76A4,25m ASF	M	1.134,56
7260301670	REDE ESG FOFO 400 3,76A4,25m BLOCO	M	1.096,74
7260301680	REDE ESG FOFO 400 3,76A4,25m PARAL	M	1.099,60
7260350010	REDE ESG FOFO 150 ATE 1,25m S/PAV S/F	M	61,87
7260350020	REDE ESG FOFO 150 ATE 1,25m ASF S/F	M	129,52
7260350030	REDE ESG FOFO 150 ATE 1,25m BLOCO S/F	M	106,89
7260350040	REDE ESG FOFO 150 ATE 1,25m PARAL S/F	M	106,89
7260350050	REDE ESG FOFO 150 1,26A1,75m S/PAV S/F	M	102,78
7260350060	REDE ESG FOFO 150 1,26A1,75m ASF S/F	M	149,32
7260350070	REDE ESG FOFO 150 1,26A1,75m BLOCO S/F	M	146,76
7260350080	REDE ESG FOFO 150 1,26A1,75m PARAL S/F	M	149,32
7260350090	REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m S/PAV S/F	M	121,94
7260350100	REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m ASF S/F	M	192,96
7260350110	REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m BLOCO S/F	M	165,93
			Página 25 de 27

	TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS		E-GP.
DATA BASE:	MARÇO / 2020		E-DOC
LS: 157,27%		SEM BDI	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
7260350120	REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m PARAL S/F	М	168,49
	REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m S/PAV S/F	M	150,93
7260350140	REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m ASF S/F	M	229,72
7260350150	REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m BLOCO S/F	M	197,70
7260350160	REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m PARAL S/F	M	200,52
7260350170	REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m S/PAV S/F	M	171,83
7260350180	REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m ASF S/F	M	250,62
7260350190	REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m BLOCO S/F	M	217,96
7260350200	REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m PARAL S/F	M	220,63
7260350210	REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m S/PAV S/F	M	206,46
7260350220	REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m ASF S/F	M	293,03
7260350230	REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m BLOCO S/F	M	255,22
7260350290	REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m S/PAV S/F	M	64,72
7260350320	REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m PARAL S/F	M	109,7
7260350360	REDE ESG FOFO 200 1,26A1,75m PARAL S/F	M	152,3
7260350580	REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m ASF S/F	M	135,6
7260350620	REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m ASF S/F	M	180,39
7260350860	REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m ASF S/F	M	140,3
7260350880	REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m PARAL S/F	M	117,7
7260350900	REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m ASF S/F	M	185,3
7260350920	REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m PARAL S/F	M	160,8
	REDE ESG FOFO 300 1,76A2,25m PARAL S/F	M	180,0
7260500010	INTERCEP FOFO 150 ATE 1,25-BEIRA RIO	M	429,0
	INTERCEP FOFO 150 1,26A1,75M-B. RIO	M	488,63
	INTERCEP FOFO 150 1,76A2,25M-B. RIO	M	529,3
7260500040	INTERCEP FOFO 150 2,26A2,75M-B. RIO	M	593,7
7260500050	INTERCEP FOFO 200 ATE 1,25-BEIRA RIO	M	496,2
7260500060	INTERCEP FOFO 200 1,26A1,75M-B. RIO	M	555,99
7260500070	INTERCEP FOFO 200 1,76A2,25M-B. RIO	M	596,7
7260500080	INTERCEP FOFO 200 2,26A2,75M-B. RIO	M	660,8
7260500090	INTERCEP FOFO 250 ATE 1,25-BEIRA RIO	M	584,8
7260500100	INTERCEP FOFO 250 1,26A1,75M-B. RIO	M	644,8
	INTERCEP FOFO 250 1,76A2,25M-B. RIO	M	685,6
7260500120	INTERCEP FOFO 250 2,26A2,75M-B. RIO	M	749,8
	INTERCEP FOFO 300 ATE 1,25-BEIRA RIO	M	664,0
7260500140	INTERCEP FOFO 300 1,26A1,75M-B. RIO	M	724,2
	INTERCEP FOFO 300 1,76A2,25M-B. RIO	M	765,0
7260500160	INTERCEP FOFO 300 2,26A2,75M-B. RIO	M	829,5
	INTERCEP FOFO 150 AEREO - BEIRA RIO	M	353,63
7260500180	INTERCEP FOFO 200 AEREO - BEIRA RIO	M	421,50
	INTERCEP FOFO 250 AEREO - BEIRA RIO	M	509,6
726050000	INITEDICED FORO 200 AFREO DEIDA DIO		

7260500200 INTERCEP FOFO 300 AEREO - BEIRA RIO

7260550010 INTERCEP FOFO 150 ATE 1,25-BEIRA RIO S/F

7260550020 INTERCEP FOFO 150 1,26A1,75M-B. RIO S/F

7260550030 INTERCEP FOFO 150 1,76A2,25M-B. RIO S/F

7260550040 INTERCEP FOFO 150 2,26A2,75M-B. RIO S/F

7260550050 INTERCEP FOFO 200 ATE 1,25-BEIRA RIO S/F

7260550060 INTERCEP FOFO 200 1,26A1,75M-B. RIO S/F

7260550070 INTERCEP FOFO 200 1,76A2,25M-B. RIO S/F

7260550080 INTERCEP FOFO 200 2,26A2,75M-B. RIO S/F

7260550090 INTERCEP FOFO 250 ATE 1,25-BEIRA RIO S/F

587,79

110,97

170,54

211,28

275,67

112,86

172,61

213,36

277,43

115,23

Μ

M

Μ

Μ

Μ

Μ

Μ

Μ

Μ

Μ

	TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS		E-GPJ
DATA BASE: I	MARÇO / 2020		E-DOC
LS: 157,27%		SEM BDI	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
7260550100	INTERCEP FOFO 250 1,26A1,75M-B. RIO S/F	М	175,27
7260550110	INTERCEP FOFO 250 1,76A2,25M-B. RIO S/F	М	216,01
7260550120	INTERCEP FOFO 250 2,26A2,75M-B. RIO S/F	М	280,25
7260550130	INTERCEP FOFO 300 ATE 1,25-BEIRA RIO S/F	М	118,81
7260550140	INTERCEP FOFO 300 1,26A1,75M-B. RIO S/F	M	179,00
7260550150	INTERCEP FOFO 300 1,76A2,25M-B. RIO S/F	M	219,75
7260550160	INTERCEP FOFO 300 2,26A2,75M-B. RIO S/F	М	284,25
7260550170	INTERCEP FOFO 150 AEREO - BEIRA RIO S/F	М	35,54
7260550180	INTERCEP FOFO 200 AEREO - BEIRA RIO S/F	М	38,12
7260550190	INTERCEP FOFO 250 AEREO - BEIRA RIO S/F	М	40,03
7260550200	INTERCEP FOFO 300 AEREO - BEIRA RIO S/F	M	42,52