LS: 157,27% SEM BDI		TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS		E-GPJ
CÓDIGO DESCRIÇÃO UNIDADE PRECO UNITÁRIO GRUPO - SOL.010 - CANTEIRO DE OBRAS 7010100010 BARRACAO PARA ESCRITORIO/FISCALIZACAO M2 444,5 7010100100 BARRACAO ABERTO PARA GUARDA DE TUBOS M2 138,1 7010100040 BARRACAO ABERTO PARA GUARDA DE TUBOS M2 105,2 7010100040 BARRACAO PECHADO DEPOSTO/ALMOXARIFADO M2 286,6 7010100050 BARRACAO PARA REFEITORIO M2 364,1 7010100070 PADRA CAO PARA VESTIARIO E SANITARIO M2 364,7 7010100070 PADRA O DE ENTRADA PROVISORIO DE ENERGÍA UN 1.661,7 7010100080 PADRAO DE ENTRADA PROVISORIO DE AGUA UN 1.661,7 7010100007 TAPUME CHAPA COMPENSADA RESINADA E-6MM M2 69,9 7010100100 TAPUME CHAPA COMPENSADA RESINADA E-6MM M2 69,9 7010100110 PLACA OBRA PAD CESAN E AGENTE FINANCEIRO M2 134,1 7010100120 FOSA SEPITICA PRE-MOLDADO CAP 10 PESSOAS UN 1.205,2 7010100130 FILTRO ANAEROBICO PRE-MOLDADO CAP 10 PESSOAS UN 1.205,2 7010100140 SUMIDOURO PRE-MOLDADO CAP 10 PESSOAS UN 1.205,2 7010100150 CONTAINER DEPOSITO MAT 6,002,4 M	DATA BASE: AG	OSTO / 2020		E-DOC
GRUPO - SOL 101 - CANTEIRO DE OBRAS 7010100020 BARRACAO PARA ESCRITORIO/FISCALIZACAO M2	LS: 157,27%		SEM BDI	
T010100010 BARRACAO PARA ESCRITORIO/FISCALIZACAO M2	CÓDIGO DI	ESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
T001010020 BARRACAO ABERTO PARA GUARDA DE TUBOS M2 105,	GRUPO - S01.010) - CANTEIRO DE OBRAS		
TOTO	7010100010 BA	ARRACAO PARA ESCRITORIO/FISCALIZACAO	M2	444,32
TOTO BARRACAO FECHADO DEPOSITO / ALMOXARIFADO M.2 364, 7010100050 BARRACAO PARA REFEITORIO M.2 364, 7010100050 BARRACAO PARA VESTIARIO E SANITARIO M.2 754, 7010100060 BARRACAO PARA VESTIARIO E SANITARIO M.2 754, 7010100070 PADRAO DE ENTRADA PROVISORIO DE ENERGIA UN 1.661, 7010100090 TAPUME CHAPA COMPENSADA RESINADA E-6MM M.2 69, 7010100010 TAPUME CHAPA COMPENSADA RESINADA E-6MM M.2 69, 701010010 TAPUME CHAPA COMPENSADA RESINADA E-6MM M.2 69, 701010010 TAPUME TELHA METAL E-0,50MM H-2,00M M. 107, 7010100110 TAPUME TELHA METAL E-0,50MM H-2,00M M. 107, 7010100110 TAPUME TELHA METAL E-0,50MM H-2,00M M. 107, 7010100110 TAPUME TELHA METAL E-0,50MM H-2,00M M. 107, 7010100120 TAPUME TELHA METAL E-0,50MM H-2,00M M. 107, 7010100130 TAPUME TELHA METAL E-0,50MM H-2,00M M. 107, 7010100130 TAPUME TELHA METAL E-0,50MM H-2,00M M.2 134, 7010100130 TAPUME TELHA METAL E-0,50MM H-2,00M M.9 99, 7010100160 TAPUME TELHA METAL E-0,50MM H-2,00M M.1 1,703, 7010100170 CONTAINER DEPOSITO MAT 6,0X2,4M C/ BANH UNM 522, 7010100170 CONTAINER DEPOSITO MAT 6,0X2,4M S/ BANH UNM 407, 7010100130 CONTAINER DEPOSITO MAT 6,0X2,4M S/ BANH UNM 407, 7010100130 DESMOBILIZACAO DE CONTAINER 6,0X2,4M UN 550, 7010100210 SANITARIO HIDRAULICO PORTATIL UNM 1.716, 7010100220 SANITARIO HIDRAULICO PORTATIL UNM 1.716, 7010100220 SANITARIO HIDRAULICO PORTATIL UNM 1.716, 7010100230 TRANSP MAT FORNEC CESAN DIST 51 A 100M TK 1, 7010100270 TRANSP MAT FORNEC CESAN DIST 51 A 100M TK 1, 7010100270 TRANSP MAT FORNEC CESAN DIST 51 A 100M TK 1, 7010100270 TRANSP MAT FORNEC CESAN DIST 51 A 100M TK 1, 7010100300 GRUPO GERADOR DE 21 A 80 KVA HRS 1, 7010100300 GRUPO GERADOR DE 21 A 80 KVA HRS 1, 7010100300 GRUPO GERAD	7010100020 BA	ARRACAO ABERTO PARA GUARDA DE TUBOS	M2	138,17
T010100050 BARRACAO PARA REFEITORIO	7010100030 BA	ARRACAO ABERTO PARA SERVICOS GERAIS	M2	105,26
7010100060 BARRACAO PARA VESTIARIO E SANITARIO M2 754; 7010100070 PADRAO DE ENTRADA PROVISORIO DE ENERGIA UN 1.663, 7010100090 PADRAO DE ENTRADA PROVISORIO DE GAUA UN 1.663, 7010100090 TAPUME CHAPA COMPENSADA RESINADA E=6MM M2 69, 7010100100 TAPUME CHAPA COMPENSADA RESINADA E=6MM M2 69, 7010100100 TAPUME CHAPA COMPENSADA RESINADA E=6MM M2 69, 7010100101 PILACA OBRA PAD CESAN E AGENTE FINANCIRIO M2 134, 7010100120 FOSSA SEPTICA PRE-MOLDADA CAP 10 PESSOAS UN 1.205, 7010100130 FILTRO ANAEROBICO PRE-MOLDADO CAP 10 PESSOAS UN 1.703, 7010100130 SUMIDOURO PRE-MOLDADO CAP 10 PESSOAS UN 1.703, 7010100150 CONTAINER ESCRITORIO DE 6,0X2,4M C/ BANH UNM 522, 7010100140 SUMIDOURO PRE-MOLDADO CAP 10 PESSOAS UN 1.703, 7010100150 CONTAINER DEPOSITO MAT 6,0X2,4M C/ BANH UNM 522, 7010100140 CONTAINER DEPOSITO MAT 6,0X2,4M C/ BANH UNM 522, 7010100180 CONTAINER SECRITORIO DE 6,0X2,4M C/ BANH UNM 407, 7010100190 MOBILIZACAO DE CONTAINER 6,0X2,4M UNM 592, 7010100190 MOBILIZACAO DE CONTAINER 6,0X2,4M UNM 550, 7010100210 BANHEIRO QUIMICO UNM 1.480, 7010100210 BANHEIRO QUIMICO UNM 1.480, 7010100210 SANITARIO HIDRAULICO PORTATIL UNM 1.716, 7010100230 TRANSP MAT FORNEC CESAN DIST 101 A 200KM TK 1, 7010100250 TRANSP MAT FORNEC CESAN DIST 101 A 200KM TK 1, 7010100250 GRUPO GERADOR ATE 20 KVA HRS 1, 7010100270 GRUPO GERADOR ATE 20 KVA HRS 1, 7010100270 GRUPO GERADOR ATE 20 KVA HRS 1, 7010100270 GRUPO GERADOR DE 21 A 80 KVA HRS 1, 7010100270 GRUPO GERADOR DE 21 A 80 KVA HRS 1, 7010100300 GRUPO GERADOR DE 21 A 80 KVA HRS 1, 7010100300 GRUPO GERADOR DE 21 A 80 KVA HRS 1, 7010100300 GRUPO GERADOR DE 21 A 80 KVA HRS 1, 7010100300 GRUPO GERADOR DE 21 A 80 KVA HRS 1, 7010100300 GRUPO GERADOR DE 21 A 80 KVA HRS 1, 7010100300 GRUPO GERADOR DE 126 A 180 KVA HRS 1, 7010100300 GRUPO GERADOR	7010100040 BA	ARRACAO FECHADO DEPOSITO/ALMOXARIFADO	M2	286,83
7010100070 PADRAO DE ENTRADA PROVISORIO DE ENERGÍA UN 1.661,	7010100050 BA	ARRACAO PARA REFEITORIO	M2	364,22
7010100080 PADRAO DE ENTRADA PROVISORIO DE AGUA	7010100060 BA	ARRACAO PARA VESTIARIO E SANITARIO	M2	754,57
TO10100090 TAPUME CHAPA COMPENSADA RESINADA E=6MM M2 69,6	7010100070 PA	ADRAO DE ENTRADA PROVISORIO DE ENERGIA	UN	1.661,26
7010100100 TAPUME TELHA METAL E=0,50MM H=2,00M	7010100080 PA	ADRAO DE ENTRADA PROVISORIO DE AGUA	UN	165,14
7010100110	7010100090 TA	APUME CHAPA COMPENSADA RESINADA E=6MM	M2	69,68
TO10100120	7010100100 TA	APUME TELHA METAL E=0,50MM H=2,00M	M	107,54
TO10100130	7010100110 PL	ACA OBRA PAD CESAN E AGENTE FINANCEIRO	M2	134,39
7010100140 SUMIDOURO PRE-MOLDADO CAP 10 PESSOAS UN	7010100120 FC	OSSA SEPTICA PRE-MOLDADA CAP 10 PESSOAS	UN	1.205,24
TO10100150 CONTAINER ESCRITORIO DE 6,0X2,4M C/ BANH	7010100130 FI	LTRO ANAEROBICO PRE-MOLDADO CAP 10 PES	UN	995,49
T010100160 CONTAINER DEPOSITO MAT 6,0X2,4M C/ BANH			UN	1.703,00
TO10100170 CONTAINER DEPOSITO MAT 6,0X2,4M S/BANH			UNM	522,00
T010100180 CONTAINER SANIT/VESTIARIO DE 6,0X2,4M				522,00
TO10100190 MOBILIZACAO DE CONTAINER 6,0X2,4M				407,81
T010100200 DESMOBILIZACAO DE CONTAINER 6,0X2,4M				592,68
T010100210 BANHEIRO QUIMICO				550,48
T010100220 SANITARIO HIDRAULICO PORTATIL UNM 1.716,7				550,48
TRANSP MAT FORNEC CESAN DIST 51 A 100KM				1.480,31
7010100240 TRANSP MAT FORNEC CESAN DIST 101 A 200KM TK 1,7 7010100250 TRANSP MAT FORNEC CESAN DIST ACI 200KM TK 1,4 7010100260 GRUPO GERADOR ATE 20 KVA HRS 17,6 7010100270 GRUPO GERADOR ATE 20 KVA MES 2,700,7 7010100280 GRUPO GERADOR DE 21 A 80 KVA HRS 39,5 7010100290 GRUPO GERADOR DE 21 A 80 KVA MES 6,052,6 7010100310 GRUPO GERADOR DE 81 A 125 KVA HRS 74,7 7010100310 GRUPO GERADOR DE 81 A 125 KVA HRS 10,847,4 7010100320 GRUPO GERADOR DE 126 A 180 KVA HRS 118,3 7010100330 GRUPO GERADOR DE 126 A 180 KVA MES 16,887,6 7010100340 MOB E DESMOB DE EQUIPAMENTOS <=50KM				1.716,25
7010100250 TRANSP MAT FORNEC CESAN DIST ACI 200KM TK 1,4 7010100260 GRUPO GERADOR ATE 20 KVA HRS 17,6 7010100270 GRUPO GERADOR ATE 20 KVA MES 2,700,7 7010100280 GRUPO GERADOR DE 21 A 80 KVA HRS 39,5 7010100290 GRUPO GERADOR DE 21 A 80 KVA MES 6,052,8 7010100300 GRUPO GERADOR DE 81 A 125 KVA HRS 74,7 7010100310 GRUPO GERADOR DE 81 A 125 KVA MES 10,847,4 7010100320 GRUPO GERADOR DE 126 A 180 KVA HRS 118,5 7010100330 GRUPO GERADOR DE 126 A 180 KVA MES 16,887,6 7010100340 MOB E DESMOB DE EQUIPAMENTOS <=50KM				3,27
7010100260 GRUPO GERADOR ATE 20 KVA HRS 17,0 7010100270 GRUPO GERADOR ATE 20 KVA MES 2.700,7 7010100280 GRUPO GERADOR DE 21 A 80 KVA HRS 39,5 7010100290 GRUPO GERADOR DE 21 A 80 KVA MES 6.052,8 7010100300 GRUPO GERADOR DE 81 A 125 KVA HRS 74,2 7010100310 GRUPO GERADOR DE 81 A 125 KVA MES 10.847,4 7010100320 GRUPO GERADOR DE 126 A 180 KVA HRS 118,3 7010100330 GRUPO GERADOR DE 126 A 180 KVA MES 16.887,6 7010100340 MOB E DESMOB DE EQUIPAMENTOS <=50KM				1,77
7010100270 GRUPO GERADOR ATE 20 KVA MES 2.700,7 7010100280 GRUPO GERADOR DE 21 A 80 KVA HRS 39,5 7010100290 GRUPO GERADOR DE 21 A 80 KVA MES 6.052,8 7010100300 GRUPO GERADOR DE 81 A 125 KVA HRS 74,2 7010100310 GRUPO GERADOR DE 81 A 125 KVA MES 10.847,4 7010100320 GRUPO GERADOR DE 126 A 180 KVA HRS 118,3 7010100330 GRUPO GERADOR DE 126 A 180 KVA MES 16.887,6 7010100340 MOB E DESMOB DE EQUIPAMENTOS <=50KM				1,48
7010100280 GRUPO GERADOR DE 21 A 80 KVA HRS 39,5 7010100290 GRUPO GERADOR DE 21 A 80 KVA MES 6.052,8 7010100300 GRUPO GERADOR DE 81 A 125 KVA HRS 74,2 7010100310 GRUPO GERADOR DE 81 A 125 KVA MES 10.847,4 7010100320 GRUPO GERADOR DE 126 A 180 KVA HRS 118,5 7010100330 GRUPO GERADOR DE 126 A 180 KVA MES 16.887,6 7010100340 MOB E DESMOB DE EQUIPAMENTOS <=50KM				17,09
7010100290 GRUPO GERADOR DE 21 A 80 KVA MES 6.052,8 7010100300 GRUPO GERADOR DE 81 A 125 KVA HRS 74,2 7010100310 GRUPO GERADOR DE 81 A 125 KVA MES 10.847,4 7010100320 GRUPO GERADOR DE 126 A 180 KVA HRS 118,3 7010100330 GRUPO GERADOR DE 126 A 180 KVA MES 16.887,6 7010100340 MOB E DESMOB DE EQUIPAMENTOS <=50KM				
7010100300 GRUPO GERADOR DE 81 A 125 KVA HRS 74,2 7010100310 GRUPO GERADOR DE 81 A 125 KVA MES 10.847,4 7010100320 GRUPO GERADOR DE 126 A 180 KVA HRS 118,3 7010100330 GRUPO GERADOR DE 126 A 180 KVA MES 16.887,6 7010100340 MOB E DESMOB DE EQUIPAMENTOS <=50KM				39,51
7010100310 GRUPO GERADOR DE 81 A 125 KVA MES 10.847,4 7010100320 GRUPO GERADOR DE 126 A 180 KVA HRS 118,3 7010100330 GRUPO GERADOR DE 126 A 180 KVA MES 16.887,6 7010100340 MOB E DESMOB DE EQUIPAMENTOS <=50KM				
7010100320 GRUPO GERADOR DE 126 A 180 KVA HRS 118,3 7010100330 GRUPO GERADOR DE 126 A 180 KVA MES 16.887,6 7010100340 MOB E DESMOB DE EQUIPAMENTOS <= 50KM				74,25
7010100330 GRUPO GERADOR DE 126 A 180 KVA MES 16.887,6 7010100340 MOB E DESMOB DE EQUIPAMENTOS <= 50KM				
7010100340 MOB E DESMOB DE EQUIPAMENTOS <= 50KM				
7010100350 MOB E DESMOB DE EQUIPAMENTOS > 50KM KM 3,0 GRUPO - S02.010 - SERVIÇOS TÉCNICOS 7020100010 CADASTRO DE REDE AGUA OU ESGOTO M 1,2 7020100020 CADASTRO DA OBRA CIVIL LOCALIZADA UN 298,3 7020100030 LOC NIV REDE COL/RECAL/EMISARIO/ADUTORA M 1,4 7020100040 LOC NIV E ACOMP TOPOG REDES DIST AGUA M 1,6 7020100050 ACOMP TOPOGRAFICO REDES COLETORAS ESGOTO M 2,0 7020100060 ACOMP TOPOGR RECAL/EMISARIO/ADUTORA M 1,6 7020100070 TESTE DE DEFORMACAO E DECLIVIDADE M 1,2 7020100080 TESTE DE ESTANQUEIDADE M 1,6 7020100090 LOCACAO OBRA COM EQUIPAMENTO TOPOGRAFICO M2 4,2 7020100110 LOCACAO OBRA SEM EQUIPAMENTO TOPOGRAFICO M2 13,6 7020100110 LOCACAO AREA COM EQUIPAMENTO TOPOGRAFICO M2 2,0				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
GRUPO - S02.010 - SERVIÇOS TÉCNICOS 7020100010 CADASTRO DE REDE AGUA OU ESGOTO M 1,2 7020100020 CADASTRO DA OBRA CIVIL LOCALIZADA UN 298,3 7020100030 LOC NIV REDE COL/RECAL/EMISARIO/ADUTORA M 1,4 7020100040 LOC NIV E ACOMP TOPOG REDES DIST AGUA M 1,6 7020100050 ACOMP TOPOGRAFICO REDES COLETORAS ESGOTO M 2,0 7020100060 ACOMP TOPOGR RECAL/EMISARIO/ADUTORA M 1,6 7020100070 TESTE DE DEFORMACAO E DECLIVIDADE M 1,6 7020100080 TESTE DE ESTANQUEIDADE M 1,6 7020100090 LOCACAO OBRA COM EQUIPAMENTO TOPOGRAFICO M2 4,2 7020100100 LOCACAO OBRA SEM EQUIPAMENTO TOPOGRAFICO M2 13,6 7020100110 LOCACAO AREA COM EQUIPAMENTO TOPOGRAFICO M2 2,0				
7020100010 CADASTRO DE REDE AGUA OU ESGOTO M 1,2 7020100020 CADASTRO DA OBRA CIVIL LOCALIZADA UN 298,3 7020100030 LOC NIV REDE COL/RECAL/EMISARIO/ADUTORA M 1,4 7020100040 LOC NIV E ACOMP TOPOG REDES DIST AGUA M 1,6 7020100050 ACOMP TOPOGRAFICO REDES COLETORAS ESGOTO M 2,0 7020100060 ACOMP TOPOGR RECAL/EMISARIO/ADUTORA M 1,6 7020100070 TESTE DE DEFORMACAO E DECLIVIDADE M 1,2 7020100080 TESTE DE ESTANQUEIDADE M 1,6 7020100090 LOCACAO OBRA COM EQUIPAMENTO TOPOGRAFICO M2 4,2 7020100100 LOCACAO OBRA SEM EQUIPAMENTO TOPOGRAFICO M2 13,6 7020100110 LOCACAO AREA COM EQUIPAMENTO TOPOGRAFICO M2 2,0			KIVI	3,01
7020100020 CADASTRO DA OBRA CIVIL LOCALIZADA UN 298,3 7020100030 LOC NIV REDE COL/RECAL/EMISARIO/ADUTORA M 1,4 7020100040 LOC NIV E ACOMP TOPOG REDES DIST AGUA M 1,6 7020100050 ACOMP TOPOGRAFICO REDES COLETORAS ESGOTO M 2,0 7020100060 ACOMP TOPOGR RECAL/EMISARIO/ADUTORA M 1,6 7020100070 TESTE DE DEFORMACAO E DECLIVIDADE M 1,2 7020100080 TESTE DE ESTANQUEIDADE M 1,6 7020100090 LOCACAO OBRA COM EQUIPAMENTO TOPOGRAFICO M2 4,2 7020100100 LOCACAO OBRA SEM EQUIPAMENTO TOPOGRAFICO M2 13,6 7020100110 LOCACAO AREA COM EQUIPAMENTO TOPOGRAFICO M2 2,0			N/I	1 24
7020100030 LOC NIV REDE COL/RECAL/EMISARIO/ADUTORA M 1,2 7020100040 LOC NIV E ACOMP TOPOG REDES DIST AGUA M 1,6 7020100050 ACOMP TOPOGRAFICO REDES COLETORAS ESGOTO M 2,0 7020100060 ACOMP TOPOGR RECAL/EMISARIO/ADUTORA M 1,6 7020100070 TESTE DE DEFORMACAO E DECLIVIDADE M 1,2 7020100080 TESTE DE ESTANQUEIDADE M 1,6 7020100090 LOCACAO OBRA COM EQUIPAMENTO TOPOGRAFICO M2 4,2 7020100100 LOCACAO OBRA SEM EQUIPAMENTO TOPOGRAFICO M2 13,6 7020100110 LOCACAO AREA COM EQUIPAMENTO TOPOGRAFICO M2 2,0				
7020100040 LOC NIV E ACOMP TOPOG REDES DIST AGUA M 1,6 7020100050 ACOMP TOPOGRAFICO REDES COLETORAS ESGOTO M 2,0 7020100060 ACOMP TOPOGR RECAL/EMISARIO/ADUTORA M 1,6 7020100070 TESTE DE DEFORMACAO E DECLIVIDADE M 1,2 7020100080 TESTE DE ESTANQUEIDADE M 1,6 7020100090 LOCACAO OBRA COM EQUIPAMENTO TOPOGRAFICO M2 4,2 7020100100 LOCACAO OBRA SEM EQUIPAMENTO TOPOGRAFICO M2 13,6 7020100110 LOCACAO AREA COM EQUIPAMENTO TOPOGRAFICO M2 2,0				•
7020100050 ACOMP TOPOGRAFICO REDES COLETORAS ESGOTO M 2,0 7020100060 ACOMP TOPOGR RECAL/EMISARIO/ADUTORA M 1,6 7020100070 TESTE DE DEFORMACAO E DECLIVIDADE M 1,2 7020100080 TESTE DE ESTANQUEIDADE M 1,6 7020100090 LOCACAO OBRA COM EQUIPAMENTO TOPOGRAFICO M2 4,2 7020100100 LOCACAO OBRA SEM EQUIPAMENTO TOPOGRAFICO M2 13,6 7020100110 LOCACAO AREA COM EQUIPAMENTO TOPOGRAFICO M2 2,0				
7020100060 ACOMP TOPOGR RECAL/EMISARIO/ADUTORA M 1,6 7020100070 TESTE DE DEFORMACAO E DECLIVIDADE M 1,2 7020100080 TESTE DE ESTANQUEIDADE M 1,6 7020100090 LOCACAO OBRA COM EQUIPAMENTO TOPOGRAFICO M2 4,2 7020100100 LOCACAO OBRA SEM EQUIPAMENTO TOPOGRAFICO M2 13,6 7020100110 LOCACAO AREA COM EQUIPAMENTO TOPOGRAFICO M2 2,0				
7020100070 TESTE DE DEFORMACAO E DECLIVIDADE M 1,2 7020100080 TESTE DE ESTANQUEIDADE M 1,6 7020100090 LOCACAO OBRA COM EQUIPAMENTO TOPOGRAFICO M2 4,2 7020100100 LOCACAO OBRA SEM EQUIPAMENTO TOPOGRAFICO M2 13,6 7020100110 LOCACAO AREA COM EQUIPAMENTO TOPOGRAFICO M2 2,0				
7020100080 TESTE DE ESTANQUEIDADE M 1,6 7020100090 LOCACAO OBRA COM EQUIPAMENTO TOPOGRAFICO M2 4,2 7020100100 LOCACAO OBRA SEM EQUIPAMENTO TOPOGRAFICO M2 13,6 7020100110 LOCACAO AREA COM EQUIPAMENTO TOPOGRAFICO M2 2,0				1,04
7020100090LOCACAO OBRA COM EQUIPAMENTO TOPOGRAFICOM24,27020100100LOCACAO OBRA SEM EQUIPAMENTO TOPOGRAFICOM213,67020100110LOCACAO AREA COM EQUIPAMENTO TOPOGRAFICOM22,0				1,67
7020100100LOCACAO OBRA SEM EQUIPAMENTO TOPOGRAFICOM213,67020100110LOCACAO AREA COM EQUIPAMENTO TOPOGRAFICOM22,0				4,24
7020100110 LOCACAO AREA COM EQUIPAMENTO TOPOGRAFICO M2 2,0		<u> </u>		13,69
				2,05
				11.206,86
				529,92
				120,28
				222,04

	TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS		E-GPJ
DATA BASE:	AGOSTO / 2020		E-DOC
LS: 157,27%		SEM BDI	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
7020100160	SINALIZACAO COM FITA SUBTERRANEA	М	0,79
	010 - SERVIÇOS PRELIMINARES		
7030100010	TAPUME VEDACAO DESCONTINUO COM TABUAS	M	9,69
7030100020	TAPUME PROT CHAPA COMPENS RESINADA 12MM	M2	18,57
7030100030	TAPUME PROT TELHA MET E=0,50MM H=2,0M	M	95,97
	PASSADICOS COM PRANCHAS DE MADEIRA	M2	99,41
7030100050	PASSADICOS COM CHAPAS DE ACO	KG	9,10
7030100060	TELA DE PROTECAO FACHADA	M2	6,05
7030100070	ESCORAMENTO DE MURO	M2	22,89
7030100080	ESCORAMENTO DE ARVORES	UN	93,56
7030100090	ESCORAMENTO DE POSTES	UN	544,50
7030100100	ANDAIME TIPO BALANCIM LEVE	UNM	450,00
7030100110	ANDAIME FACHADEIRO (M2XMES)	UN	3,33
7030100120	MONTAGEM/DESMONTAGEM ANDAIME FACHADEIRO	M2	4,52
7030100130	TRANSP MANUAL MAT DIFIC ACESS ATE 500M	KG	0,26
7030100140	TRANSP MANUAL MAT DIFIC ACESS ACIMA 500M	KG	0,67
7030100150	TRANSPORTE MANUAL DE MATERIAIS	TO	118,08
7030100160	CORTE DESTOC ARVORE DIAM DE 10,01 A 30CM	UN	63,72
7030100170	CORTE DESTOC ARVORE DIAM MAIOR 30,0CM	UN	282,49
7030100180	LIMPEZA DE AREA (VARREDURA)	M2	0,46
7030100190	LIMPEZA DE RUA COM LAVAGEM	M2	1,51
7030100200	LIMPEZA GERAL DA EDIFICACAO	M2	9,18
7030100210	LIMPEZA MANUAL DE TERRENO	M2	0,79
7030100220	LIMPEZA MANUAL TERRENO VEGETACAO DENSA	M2	3,15
7030100230	LIMPEZA MECANICA DE TERRENO	M2	0,29
7030100241	LIMPEZA ARMADURAS COM ESCOVA DE ACO	M2	20,01
7030100250	LIMPEZA DE CONCRETO C/ HIDROJATEAMENTO	M2	6,33
7030100260	LIMPEZA DE CALHAS	M	10,50
7030100270	LIMP MANUAL CANALETA DE AGUAS PLUVIAIS	M	3,28
7030100280	LIMPEZA PAREDES E FUNDO COM ESCOVACAO	M2	3,94
7030100291	LIMPEZA E LAVAGEM COM BOMBA ALTA PRESSAO	M2	2,08
7030100301	LIMPEZA MANUAL DE CAIXA	UN	19,35
7030100311	LIMPEZA MANUAL DE POCOS VISITA	UN	38,69
7030100312	LIMPEZA E DESOBSTRUCAO PV E CAIXA	UN	94,85
7030100331	LIMPEZA E DESOBS REDES DN 100 A DN 400	M	6,09
7030100350	LIMPEZA E DESOB DE REDES COM RID-GID	HRS	65,00
7030100360	RETIRADA MAT LEITO FILTRANTE C/ REAPROV	M3	70,33
7030100370	RASPAGEM/LIMP MECANICA TERRENO C/ TRATOR	M2	0,53
7030100380	REGULARIZACAO E ACERTO MANUAL DO TERRENO	M2	4,12
7030100390	REGULARIZACAO MECANICA DE TERRENO	M2	2,17
7030100400	REMOCAO DE ENTULHO SEM CAMINHAO	M3	19,68
7030100410	PODA MANUAL DE GRAMA INCLUSIVE BOTA FORA	M2	0,46
7030100420	PODA MEC DE GRAMA INCLUSIVE BOTA FORA	M2	0,18
	PLACA SINALIZACAO TRANSITO EM CAVALETE	UND	1,42
	TELA TAPUME CONTINUO PARA SINALIZACAO	M	1,98
	CONES DE SINALIZACAO	UND	0,76
	CONES DE SINALIZACAO COM SINALIZADOR	UND	2,84
	BANDEROLA DE SINALIZACAO	UND	105,06
	SINAL PARE E SIGA C/ PLACAS BLOQ E RADIO	UND	236,56
	SINALIZACAO NOTURNA COM ENERGIA ELETRICA	UND	7,70
	SINALIZACAO COM FAIXA DUPLA ZEBRADA	M	0,42
7030100510	APICOAMENTO MANUAL DE CONCRETO	M2	11,18

DATA BASE: AGOSTO / 2020 LS: 157,27% CÓDIGO DESCRIÇÃO 7030100520 DEMOLICAO DE ALVEN LAJOTA/TIJOLO/BLOCO 7030100530 DEMOLICAO DE ALVENARIA DE COBOGO 7030100540 DEMOLICAO MANUAL CONCRETO ARMADO 7030100550 DEMOLICAO MECANICA CONCRETO ARMADO 7030100560 DEMOLICAO MANUAL CONCRETO SIMPLES/CICLOP 7030100570 DEMOLICAO MANUAL DE PISO EM CERAMICA 7030100580 DEMOLICAO MANUAL DE PISO EM GRANITO 7030100590 DEMOLICAO DE REVESTIMENTO EM CERAMICA	SEM BDI UNIDADE M3 M2 M3 M3 M3 M3 M3 M3 M3	PRECO UNITÁRIO 44,72 5,96 343,26
CÓDIGO DESCRIÇÃO 7030100520 DEMOLICAO DE ALVEN LAJOTA/TIJOLO/BLOCO 7030100530 DEMOLICAO DE ALVENARIA DE COBOGO 7030100540 DEMOLICAO MANUAL CONCRETO ARMADO 7030100550 DEMOLICAO MECANICA CONCRETO ARMADO 7030100560 DEMOLICAO MANUAL CONCRETO SIMPLES/CICLOP 7030100570 DEMOLICAO MANUAL DE PISO EM CERAMICA 7030100580 DEMOLICAO MANUAL DE PISO EM GRANITO	M3 M2 M3 M3 M3 M3 M3	44,72 5,96 343,26
7030100520 DEMOLICAO DE ALVEN LAJOTA/TIJOLO/BLOCO 7030100530 DEMOLICAO DE ALVENARIA DE COBOGO 7030100540 DEMOLICAO MANUAL CONCRETO ARMADO 7030100550 DEMOLICAO MECANICA CONCRETO ARMADO 7030100560 DEMOLICAO MANUAL CONCRETO SIMPLES/CICLOP 7030100570 DEMOLICAO MANUAL DE PISO EM CERAMICA 7030100580 DEMOLICAO MANUAL DE PISO EM GRANITO	M3 M2 M3 M3 M3	44,72 5,96 343,26
7030100530 DEMOLICAO DE ALVENARIA DE COBOGO 7030100540 DEMOLICAO MANUAL CONCRETO ARMADO 7030100550 DEMOLICAO MECANICA CONCRETO ARMADO 7030100560 DEMOLICAO MANUAL CONCRETO SIMPLES/CICLOP 7030100570 DEMOLICAO MANUAL DE PISO EM CERAMICA 7030100580 DEMOLICAO MANUAL DE PISO EM GRANITO	M2 M3 M3 M3	5,96 343,26
7030100540 DEMOLICAO MANUAL CONCRETO ARMADO 7030100550 DEMOLICAO MECANICA CONCRETO ARMADO 7030100560 DEMOLICAO MANUAL CONCRETO SIMPLES/CICLOP 7030100570 DEMOLICAO MANUAL DE PISO EM CERAMICA 7030100580 DEMOLICAO MANUAL DE PISO EM GRANITO	M3 M3 M3	343,26
7030100550 DEMOLICAO MECANICA CONCRETO ARMADO 7030100560 DEMOLICAO MANUAL CONCRETO SIMPLES/CICLOP 7030100570 DEMOLICAO MANUAL DE PISO EM CERAMICA 7030100580 DEMOLICAO MANUAL DE PISO EM GRANITO	M3 M3	
7030100560 DEMOLICAO MANUAL CONCRETO SIMPLES/CICLOP 7030100570 DEMOLICAO MANUAL DE PISO EM CERAMICA 7030100580 DEMOLICAO MANUAL DE PISO EM GRANITO	M3	
7030100570 DEMOLICAO MANUAL DE PISO EM CERAMICA 7030100580 DEMOLICAO MANUAL DE PISO EM GRANITO		236,14
7030100580 DEMOLICAO MANUAL DE PISO EM GRANITO	M2	238,48
		10,43
7030100590 DEMOLICAO DE REVESTIMENTO EM CERAMICA	M2	11,93
	M2	20,87
7030100600 RETIRADA DE BANCADA MARMORE/GRANITO	M2	44,09
7030100610 RETIRADA DE BACIA/LAVATORIOS C/ REAPROV.	UN	15,49
7030100620 RETIRADA COBERT CANALETE 49 OU 90 C/ REA	M2	10,90
7030100630 RETIRADA COBERT TELHA FIBROCIM C/ REPROV	M2	7,44
7030100640 RETIRADA DA ESTRUTURA MADEIRA DO TELHADO	M2	19,38
7030100650 RETIRADA DE MASSA UNICA/REBOCO/EMBOCO	M2	8,43
7030100660 RETIRADA DE ARAME FARPADO DE CERCA	M	1,05
7030100670 RETIRADA DE CERCA EM TELA GALVANIZADA	M2	3,94
7030100680 RETIRADA DE CERCA SEM REAPROVEITAMENTO	M	1,97
7030100690 RETIRADA DE DIVISORIAS COM REAPROVEITAM	M2	15,49
7030100700 RETIR ESQUADRIA PORTA/JANELA C/ REAPRPV.	M2	22,05
7030100710 RETIRADA DE FORRO EM PVC C/ REAPROVEITAM	M2	7,74
7030100720 RETIRADA DE GUARDA CORPO	М	11,02
7030100730 REMOCAO DE PINTURA ESTRUTURA METALICA	M2	10,56
7030100740 RETIRADA PONTO ELETRICOS, INC DISJUNTOR	UN	12,45
7030100750 RETIRADA DE PORTAO COM REAPROVEITAMENTO	M2	7,35
7030100760 RETIR RODAPE/DEGRAU/SOLEIRA/BANC GRANITO	M	44,09
7030100770 RETIRADA DE TELHA CERAMICA	M2	8,93
7030100780 RETIRADA DE TORNEIRAS E REGISTROS	UN	8,54
7030100790 RETIRADA PISO PAVIFLEX/PLACAS BORRACHA	M2	5,21
7030100800 RETIRADA DE GRADES OU GRADIS	M2	14,91
7030100810 DESATIVACAO E VEDACAO DE PONTO DE AGUA	UN	30,75
7030100820 FURO EM ROCHA DN 32MM/50CM C/ ENCH GROUT	UN	54,07
7030100830 FURO EM PAREDE CONCRETO 3/8" 15 A 20CM	UN	11,06
7030100840 ABERTUR/FECHAM ALVENAR TUBO DN15A25MM	M	8,16
7030100850 ABERTUR/FECHAM ALVENAR TUBO DN32A50MM	M	11,46
7030100860 ABERTUR/FECHAM ALVENAR TUBO DN75 A 100MM	M	17,43
7030100870 CACAMBA ESTAC. P/ CARREG.MANUAL	M3	45,87
7030100880 RETIRADA DE TAMPAS CHAPA ACO	M2	52,48
7030100890 DEMOLICAO DE PISO CIMENTADO SOBRE LASTR	M2	17,06
7030100900 CACAMBA ESTACIONARIA P/ RECEB. DE LODO	UN	3.630,00
7030100910 RETIRADA MAT LEITO FILTRANTE S/ REAPROV	M3	52,48
7030100920 ANDAIME TUBULAR P/ESTRUTURAS CONCRETO	M2	52,26
7030100930 MONTAGEM/DESMONTAGEM ANDAIME TUBULAR 7030100940 LOCACAO ANDAIME METALICO TUBULAR (MXMES)	M2 UN	2,26 10,00
7030100940 LOCACAO ANDANNE METALICO TOBULAR (MIXIMES) 7030100950 PLACAS INDICATIVAS EM ACRILICO		
7030100950 PLACAS INDICATIVAS EM ACRILICO 7030100960 RETIRADA DE GUARDA CORPO C REAPROVEITAM	M2 M	263,13 17,58
GRUPO - S04.010 - MOVIMENTO DE TERRA	IVI	17,30
7040100010 ESCAVACAO MANUAL SOLO 1ªCAT PROF ATE 3M	M3	39,36
7040100010 ESCAVACAO MANUAL SOLO 1ªCAT PROF ATE SM	M3	45,26
7040100020 ESCAVACAO MANUAL VALA ATE 1M SOLO MOLE	M3	92,89
7040100030 ESCAVACAO MANUAL DE SOLO TURFOSO	M3	45,92
7040100040 ESCAVACAO MANUAL SOLO 2ªCAT PROF ATE 3M	M3	57,73
7040100050 ESCAVACAO MANOAL SOLO 2ªCAT PROF ATE SM	M3	9,02

	TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS		E-GPJ
DATA BASE:	AGOSTO / 2020		E-DOC
LS: 157,27%		SEM BDI	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
7040100070	ESCAVACAO MECAN SOLO 1ªCAT PROF ACI 3M	M3	12,33
7040100080	ESCAVACAO MECANICA DE MATERIAL TURFOSO	M3	18,04
7040100090	ESCAVACAO MECAN SOLO 2ªCAT PROF ATE 3M	M3	15,81
7040100100	ESCAVACAO MECAN SOLO 2ªCAT PROF ACI 3M	M3	21,10
7040100110	ESCAVACAO CAVA/VALA COM ARGAM EXPANSIVA	M3	1.278,73
7040100120	ESC ROCHA MACICO OU AFLORADA C/ ARG EXPA	M3	786,81
7040100130	ESCAVACAO MEC EM ROCHA S/ USO EXPLOSIVOS	M3	901,77
7040100140	ESCAVACAO EM CAVA C/ USO EXPLOSIVOS	M3	475,60
7040100150	ESCAVACAO MEC E REMOCAO DE SOLOS MOLES	M3	19,54
7040100160	REGULARIZACAO DO FUNDO DE VALA COM AREIA	M3	58,54
7040100170	REGULARIZACAO DO FUNDO DE CAVA C/ BRITA	M3	83,66
7040100180	REGULARIZACAO DO FUNDO VALA	M3	6,56
7040100190	REATERRO MAN SEM COMPACTACAO CONTROLADA	M3	6,56
7040100200	REATERRO MEC SEM COMPACTACAO CONTROLADA	M3	2,93
7040100210	REATERRO COM APILOAMENTO MANUAL	M3	45,92
7040100220	REATERRO COM COMPACTACAO MECANICA	M3	17,34
7040100230	REATERRO COM ADENSAMENTO HIDRAULICO	M3	21,42
7040100240	ATERRO COM AREIA SEM COMPAC CONTROLADA	M3	56,74
	ATERRO COM AREIA COM COMPAC MECANICA	M3	59,88
7040100260	ATERRO COM AREIA COM ADENSAMENTO HIDR	M3	78,14
	ATERRO COM ARGILA S/ COMPAC CONTROLADA	M3	34,60
	ATERRO COM ARGILA C/ APILOAMENTO MANUAL	M3	82,01
	ATERRO COM ARGILA C/ COMPAC MECANICA	M3	40,61
	ATERRO COM ARGILA MECANIZADO 100% PN	M3	36,52
	CORTE TERRENO NATURAL COM EQUIP MECANICO	M3	4,05
	CORTE ATERRO COMPENS INCL COMPAC. 100%PN	M3	15,22
	CORTE, CARGA, DESC E ESPALH MAT DIST 1,5	M3	8,54
	CORTE E CARGA DE MATERIAL COM EQUIP MECA	M3	7,12
	CARGA E DESCARGA QQ TIPO SOLO(BOTA FORA)	M3	2,28
	CARGA E DESCARGA DE ROCHA (BOTA FORA)	M3	9,58
	CARGA MAN E DESC DE ENTULHO EM CAMINHAO	M3	24,01
	TRANSPORTE DE SOLOS PARA BOTA FORA	MK	0,73
	TRANSPORTE DE MATERIAIS PARA ATERRO	MK	0,81
	ESPALHAMENTO/REGUL DE MATERIAL ESCAVADO	M3	0,82
	DRAGAGEM DE LAGOAS E VALAS	M3	10,45
	BOTA-FORA DE MATERIAIS SEM USO CAMINHAO	M3	19,68
	COMPAC MEC ATERRO ARGILOGO 100% PN	M3	6,68
	010 - ESCORAMENTO / CONTENÇÃO	N42	10.20
	ESCORAMENTO METALICO TIPO GAIOLA	M2	10,38
	ESCORAMENTO VALAS COM PRANCHA METALICA	M2	29,38
	ESCORAMENTO CAVAS COM PRANCHA METALICA	M2	56,93
	ENROCAMENTO COM PEDRA DE MAO	M3	138,20
	ENSECADEIRA COM SACOS DE AREIA	M3	139,74
	ENSECADEIRA SACOS E SOLO LOCAL ENSECADEIRA COM PRANCHAS DE MADEIRA	M3 M2	63,24
	DAMAS EM SOLO CIMENTO 6:1 (ESTRUTURANTE)	M3	42,49 221,29
	DAMAS EM SOLO CIMENTO 6:1 (ESTRUTURANTE) DAMAS EM SOLO CIMENTO 12:1		
		M3	176,95
	DAMAS CONTENCAO MADEIRA	M	17,19
	GABIAO TIPO COLCHAO H=0,30 ZN/AL+PVC MURO GABIAO TIPO CAIXA 2X1X1M ZN/AL	M2	237,39
	RIP-RAP EM PLACAS CONCRETO ARMADO E=5CM	M3 M2	502,85 130,86
	INJECAO DE SOLO-CIMENTO 10:1		624,43
\020T00T20	LIMPONDE SOFO-CHAIEIAIO TO'T	M3	024,43

SEM BD CÓDICO DESCRIÇÃO UNIDADE PRECO UNITÁRIO 7050100160 SOLO CIMENTO 1.6 ENSACADO M3 388, GRUPO - SOS.010 - ESGOTAMENTO M3 388, GRUPO - SOS.010 - ESGOTAMENTO M8 M8 M8 M8 M8 M8 M8 M		TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS		E-GPJ
CÓDIGO DESCRIÇÃO UNIDADE PRECO UNITÁRIO 7050100160 SOLO CIMENTO 1:6 ENSACADO M3 388, 388, 388, 388, 388, 388, 388, 388,	DATA BASE: A	GOSTO / 2020		E-DOC
7050100160 SOLO CIMENTO 1:6 ENSACADO	LS: 157,27%		SEM BDI	
GRUPO - SOG.010 - ESGOT C/ AUX DE CI MOTO-BOMBA ATE 10M3/H	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
GRUPD-SOG.010 - ESGOT Z/ AUX DE CJ MOTO-BOMBA ATE 10M3/H	7050100160	SOLO CIMENTO 1:6 ENSACADO	M3	388,47
TOGO100010 ESGOT C/ AUX DE CJ MOTO-BOMBA ATE 10M3/H				,
TOGO100020 ESGOT C / AUX DE CLI MOTO-BOMBA ACI 10M3/H			HRS	5,71
TOGO100030 REBAI LENCOL FREATICO C/ PONT FILITRANTES UN 1.3, TOGO100040 REBAI LENCOL FREATICO C/ PONT FILITRANTES M 1.3, TOTO10010 LASTRO DE AREIA MEDIA LAVADA M3 8.2, TOTO100020 LASTRO DE PO DE PEDRA M3 109, TOTO100030 LASTRO DE PO DE PEDRA M3 109, TOTO100030 LASTRO DE BRITA "0" M3 109, TOTO100040 LASTRO DE BRITA "1" M3 90, TOTO100050 LASTRO DE BRITA "1" M3 90, TOTO100050 LASTRO DE BRITA "1" M3 90, TOTO100050 LASTRO DE BRITA "3" M4 M3 93, TOTO100050 LASTRO DE CONCRETO MAGRO M3 108, TOTO100050 LASTRO DE CONCRETO MAGRO M3 379, TOTO100100 FORMA PLANA METALICA ESCO/DESF/CIMB M2 70, TOTO100110 FORMA CURVA METALICA ESCO/DESF/CIMB M2 107, TOTO100120 FORMA PLANA DE MADEIRA - PILAR/VIGA/PARE M2 67, TOTO100130 FORMA CURVA MEDEIRA - PILAR/VIGA/PAREDE M2 67, TOTO100150 FORMA PLANA CHAPA 12MM-UGA/PILAR/PAREDE M2 85, TOTO100150 FORMA PLANA CHAPA 12MM-UGA/PILAR/PAREDE M2 102, TOTO100150 FORMA PLANA CHAPA 12MM-LAIE M2 51, TOTO100150 FORMA PLANA CHAPA 12MM-LAIE M2 51, TOTO100150 FORMA CURVA CHAPA COMPENSADA PLAST 12MM M2 129, TOTO100150 FORMA PLANA CHAPA 12MM-LAIE M3 129, TOTO100150 FORMA PLANA CHAPA 12MM-LAIE M3 129, TOTO100150 FORMA PLANA CHAPA 12MM-UGA/PILAR/PAREDE M2 102, TOTO100150 FORMA CURVA CHAPA COMPENSADA PLAST 12MM M3 13, TOTO100150 TAMPONAMENTO DE MADEIRA PARA EDIFICACOES M3 29, TOTO100150 TAMPONAMENTO DE MADEIRA PARA EDIFICACOES M3 34, TOTO100250 CONCRETO C			HRS	9,56
TOGO10040 REBAI LENCOL FREATICO C/ PONT FILTRANTES M		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	UN	2.929,57
RRUPO - SO7.010 - FUNDACOES E ESTRUTURAS 7070100010 LASTRO DE PO DE PEDRA M3 83, 7070100020 LASTRO DE PO DE PEDRA M3 83, 7070100030 LASTRO DE PO DE PEDRA M3 109, 7070100030 LASTRO DE BRITA "0" M3 90, 7070100040 LASTRO DE BRITA "1" M3 90, 7070100050 LASTRO DE BRITA "3" M3 90, 7070100050 LASTRO DE BRITA "3" M3 90, 7070100050 LASTRO DE BRITA "3" M3 90, 7070100060 LASTRO DE BRITA "3" M3 90, 7070100060 LASTRO DE BRITA "3" M3 90, 7070100070 LASTRO DE CONCRETO MAGRO M3 108, 7070100070 LASTRO DE CONCRETO MAGRO M3 108, 7070100070 LASTRO DE CONCRETO MAGRO M3 108, 7070100070 LASTRO DE CONCRETO MAGRO M3 379, 7070100100 FORMA PLANA METALICA ESCO/DESF/CIMB M2 93, 7070100100 FORMA PLANA DE MADEIRA - PILAR/VIGA/PARED M2 97, 7070100120 FORMA PLANA DE MADEIRA - PILAR/VIGA/PARED M2 67, 7070100130 FORMA CURVA MADEIRA - PILAR/VIGA/PARED M2 67, 7070100130 FORMA PLANA CHAPA 12MM-VIGA/PILAR/PAREDE M2 85, 7070100140 FORMA PLANA CHAPA 12MM-VIGA/PILAR/PAREDE M2 102, 7070100150 FORMA PLANA CHAPA 12MM-VIGA/PILAR/PAREDE M2 11, 7070100170 CIMBRAMENTO DE MADEIRA PARA EDIFICACOES M3 22, 7070100180 TAMPONAMENTO DE FURO DE FORMA METALICA M2 11, 7070100190 ARMADURA CA-25 KG 9, 7070100200 ARMADURA CA-50 KG 8, 9, 7070100200 CONCRETO FCK 150 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 341, 7070100200 CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 M3 341, 7070100200 CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 M3 341, 7070100200 CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 M3 341, 7070100200 CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 BOMBEADO M3 340, 70701003	7060100040	REBAI LENCOL FREATICO C/ PONT FILTRANTES	М	13,43
7070100020	GRUPO - S07.02	10 - FUNDACOES E ESTRUTURAS		
7070100030	7070100010	LASTRO DE AREIA MEDIA LAVADA	M3	82,68
7070100040	7070100020	LASTRO DE PO DE PEDRA	M3	83,08
7070100050	7070100030	LASTRO DE BRITA "O"	M3	109,75
7070100060	7070100040	LASTRO DE BRITA "1"	M3	90,22
7070100070 LASTRO DE PEDRA DE MAO	7070100050	LASTRO DE BRITA "2"	M3	90,22
7070100080 TIJOLO CERAMICO PARA LEITO DE SECAGEM M2 76, 7070100090 LASTRO DE CONCRETO MAGRO M3 379, 7070100100 FORMA PLANA METALICA ESCO/DESF/CIMB M2 93, 7070100110 FORMA CURVA METALICA ESCO/DESF/CIMB M2 107, 7070100120 FORMA PLANA DE MADEIRA - PILAR/VIGA/PARED M2 67, 7070100130 FORMA PLANA DE MADEIRA - PILAR/VIGA/PAREDE M2 85, 7070100140 FORMA PLANA CHAPA 12MM-VIGA/PAREDE M2 102, 7070100150 FORMA PLANA CHAPA 12MM-VIGA/PILAR/PAREDE M2 102, 7070100150 FORMA PLANA CHAPA 12MM-VIGA/PILAR/PAREDE M2 102, 7070100160 FORMA CURVA CHAPA COMPENSADA PLAST 12MM M2 112, 7070100170 CIMBRAMENTO DE MADEIRA PARA EDIFICACOES M3 22, 7070100180 TAMPONAMENTO DE FURO DE FORMA METALICA M2 11, 7070100200 ARMADURA CA-50 KG 9, 7070100210 ARMADURA CA-50 KG 8, 7070100220 CONCRETO FCK 100 KG/CM2, VIRADO NA	7070100060	LASTRO DE BRITA 3 A 4	M3	93,43
7070100080 TIJOLO CERAMICO PARA LEITO DE SECAGEM M2 76, 7070100090 LASTRO DE CONCRETO MAGRO M3 379, 7070100100 FORMA PLANA METALICA ESCO/DESF/CIMB M2 93, 7070100110 FORMA CURVA METALICA ESCO/DESF/CIMB M2 107, 7070100120 FORMA PLANA DE MADEIRA - PILAR/VIGA/PARE M2 67, 7070100130 FORMA PLANA DE MADEIRA - PILAR/VIGA/PARED M2 85, 7070100130 FORMA CURVA MADEIRA - PILAR/VIGA/PAREDE M2 85, 7070100140 FORMA PLANA CHAPA 12MM-VIGA/PILAR/PAREDE M2 102, 7070100150 FORMA PLANA CHAPA 12MM-VIGA/PILAR/PAREDE M2 51, 7070100150 FORMA PLANA CHAPA 12MM-VIGA/PILAR/PAREDE M2 51, 7070100160 FORMA PLANA CHAPA 12MM-VIGA/PILAR/PAREDE M2 51, 7070100170 CIMBRAMENTO DE MADEIRA PARA EDIFICACOES M3 22, 7070100180 TAMPONAMENTO DE FURO DE FORMA METALICA M2 11, 7070100190 ARMADURA CA-25 KG 9, 7070100200 ARMADURA CA-50 KG 8, 7070100210 ARMADURA CA-50 KG 8, 7070100220 CONCRETO FCK 100 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 379, 7070100240 CONCRETO FCK 100 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 373, 7070100240 CONCRETO FCK 200 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 435, 7070100250 CONCRETO FCK 200 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 435, 7070100260 CONCRETO FCK 200 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 431, 7070100260 CONCRETO FCK 200 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 431, 7070100260 CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 M3 431, 7070100270 CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 M3 341, 7070100380 CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 M3 341, 7070100390 CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 M3 340, 7070100300 CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 M3 341, 7070100300 CONCRETO USINADO FCK 350 KG/CM2 M3 340, 7070100300 CONCRETO USINADO FCK 350 KG/CM2 BOMBEADO M3 350, 7070100300 CONCRETO USINADO FCK 350 KG/CM2 BOMBEADO M3 350, 707010030	7070100070	LASTRO DE PEDRA DE MAO	M3	108,07
7070100100 LASTRO DE CONCRETO MAGRO	7070100080	TIJOLO CERAMICO PARA LEITO DE SECAGEM	M2	76,85
7070100100 FORMA PLANA METALICA ESCO/DESF/CIMB M2 107,	7070100090	LASTRO DE CONCRETO MAGRO	M3	379,75
T070100110	7070100100	FORMA PLANA METALICA ESCO/DESF/CIMB	M2	93,16
7070100120 FORMA PLANA DE MADEIRA - PILAR/VIGA/PARE M2 67, 7070100130 FORMA CURVA MADEIRA - PILAR/VIGA/PAREDE M2 85, 7070100140 FORMA PLANA CHAPA 12MM-VIGA/PILAR/PAREDE M2 102, 7070100150 FORMA PLANA CHAPA 12MM-LAJE M2 51, 7070100170 CIMBRAMENTO DE MADEIRA PARA EDIFICACOES M3 22, 7070100180 TAMPONAMENTO DE FURO DE FORMA METALICA M2 11, 7070100190 ARMADURA CA-25 KG 9, 7070100200 ARMADURA CA-50 KG 8, 7070100210 ARMADURA CA-60 KG 9, 7070100220 CONCRETO FCK 150 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 379, 7070100230 CONCRETO FCK 150 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 431, 7070100240 CONCRETO FCK 200 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 431, 7070100250 CONCRETO FCK 250 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 431, 7070100250 CONCRETO FCK 250 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 431, 7070100250 CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 <td< td=""><td></td><td></td><td>M2</td><td>107,79</td></td<>			M2	107,79
7070100130 FORMA CURVA MADEIRA - PILAR/VIGA/PAREDE M2 85, 7070100140 FORMA PLANA CHAPA 12MM-VIGA/PILAR/PAREDE M2 102, 7070100150 FORMA PLANA CHAPA 12MM-LAJE M2 51, 7070100160 FORMA CURVA CHAPA COMPENSADA PLAST 12MM M2 129, 7070100170 CIMBRAMENTO DE MADEIRA PARA EDIFICACOES M3 22, 7070100180 TAMPONAMENTO DE FURO DE FORMA METALICA M2 11, 7070100190 ARMADURA CA-25 KG 9, 7070100200 ARMADURA CA-50 KG 8, 7070100210 CONCRETO FCK 100 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 379, 7070100220 CONCRETO FCK 100 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 431, 7070100240 CONCRETO FCK 150 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 435, 7070100250 CONCRETO FCK 200 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 381, 7070100250 CONCRETO USINADO FCK 150 KG/CM2 M3 381, 7070100250 CONCRETO USINADO FCK 200 KG/CM2 M3 431, 7070100270 CONCRETO USINADO FCK 200 KG/CM2	-		M2	67,87
7070100140 FORMA PLANA CHAPA 12MM-VIGA/PILAR/PAREDE M2 102, 7070100150 FORMA PLANA CHAPA 12MM-LAIE M2 51, 7070100160 FORMA CURVA CHAPA COMPENSADA PLAST 12MM M2 129, 7070100170 CIMBRAMENTO DE MADEIRA PARA EDIFICACOES M3 22, 7070100180 TAMPONAMENTO DE FURO DE FORMA METALICA M2 11, 7070100190 ARMADURA CA-25 KG 9, 7070100200 ARMADURA CA-50 KG 8, 7070100210 ARMADURA CA-50 KG 9, 7070100220 CONCRETO FCK 100 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 379, 7070100220 CONCRETO FCK 150 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 431, 7070100230 CONCRETO FCK 150 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 435, 7070100240 CONCRETO FCK 200 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 435, 7070100250 CONCRETO FCK 250 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 431, 7070100260 CONCRETO USINADO FCK 150 KG/CM2 M3 413, 7070100260 CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 M3 <td></td> <td></td> <td>M2</td> <td>85,56</td>			M2	85,56
7070100150 FORMA PLANA CHAPA 12MM-LAJE M2 51, 7070100160 FORMA CURVA CHAPA COMPENSADA PLAST 12MM M2 129, 7070100170 CIMBRAMENTO DE MADEIRA PARA EDIFICACOES M3 22, 7070100180 TAMPONAMENTO DE FURO DE FORMA METALICA M2 11, 7070100190 ARMADURA CA-25 KG 9, 7070100200 ARMADURA CA-50 KG 8, 7070100220 CONCRETO FCK 100 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 379, 7070100230 CONCRETO FCK 150 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 431, 7070100240 CONCRETO FCK 250 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 435, 7070100250 CONCRETO FCK 250 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 436, 7070100260 CONCRETO USINADO FCK 150 KG/CM2 M3 381, 7070100270 CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 M3 381, 7070100280 CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 M3 421, 7070100290 CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 M3 431, 7070100290 CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 M3 </td <td></td> <td></td> <td>M2</td> <td>102,16</td>			M2	102,16
7070100160 FORMA CURVA CHAPA COMPENSADA PLAST 12MM M2 129, 7070100170 CIMBRAMENTO DE MADEIRA PARA EDIFICACOES M3 22, 7070100180 TAMPONAMENTO DE FURO DE FORMA METALICA M2 11, 7070100210 ARMADURA CA-25 KG 9, 7070100210 ARMADURA CA-50 KG 8, 7070100220 CONCRETO FCK 100 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 379, 7070100230 CONCRETO FCK 100 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 431, 7070100230 CONCRETO FCK 150 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 435, 7070100240 CONCRETO FCK 200 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 436, 7070100250 CONCRETO FCK 250 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 431, 7070100260 CONCRETO USINADO FCK 150 KG/CM2 M3 381, 7070100270 CONCRETO USINADO FCK 200 KG/CM2 M3 413, 7070100280 CONCRETO USINADO FCK 200 KG/CM2 M3 421, 7070100300 CONCRETO USINADO FCK 350 KG/CM2 M3 431, 7070100301 CONCRETO USINADO FCK 350 KG/CM2				51,17
7070100170 CIMBRAMENTO DE MADEIRA PARA EDIFICACOES M3 22, 7070100180 TAMPONAMENTO DE FURO DE FORMA METALICA M2 11, 7070100190 ARMADURA CA-25 KG 9, 7070100200 ARMADURA CA-50 KG 8, 7070100210 ARMADURA CA-60 KG 9, 7070100220 CONCRETO FCK 100 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 379, 7070100230 CONCRETO FCK 150 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 431, 7070100240 CONCRETO FCK 200 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 435, 7070100250 CONCRETO FCK 250 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 446, 7070100260 CONCRETO USINADO FCK 150 KG/CM2 M3 381, 7070100270 CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 M3 413, 7070100280 CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 M3 421, 7070100290 CONCRETO USINADO FCK 350 KG/CM2 M3 431, 7070100310 CONCRETO USINADO FCK 400 KG/CM2 M3 441, 7070100310 CONCRETO USINADO FCK 400 KG/CM2 M3 330, </td <td>-</td> <td></td> <td></td> <td>129,59</td>	-			129,59
7070100180 TAMPONAMENTO DE FURO DE FORMA METALICA M2 11, 7070100190 ARMADURA CA-25 KG 9, 7070100200 ARMADURA CA-50 KG 8, 7070100210 ARMADURA CA-60 KG 9, 7070100220 CONCRETO FCK 100 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 379, 7070100230 CONCRETO FCK 150 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 431, 7070100240 CONCRETO FCK 250 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 435, 7070100250 CONCRETO FCK 250 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 446, 7070100260 CONCRETO USINADO FCK 150 KG/CM2 M3 381, 7070100270 CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 M3 413, 7070100280 CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 M3 421, 7070100290 CONCRETO USINADO FCK 300 KG/CM2 M3 431, 7070100300 CONCRETO USINADO FCK 350 KG/CM2 M3 441, 7070100310 CONCRETO USINADO FCK 350 KG/CM2 M3 441, 7070100320 CONCRETO USINADO FCK 200 KG/CM2 BOMBEADO M3 330,				22,01
7070100190 ARMADURA CA-25 KG 9, 7070100200 ARMADURA CA-50 KG 8, 7070100210 ARMADURA CA-60 KG 9, 7070100220 CONCRETO FCK 100 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 379, 7070100230 CONCRETO FCK 150 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 431, 7070100240 CONCRETO FCK 200 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 435, 7070100250 CONCRETO FCK 250 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 446, 7070100260 CONCRETO USINADO FCK 150 KG/CM2 M3 381, 7070100270 CONCRETO USINADO FCK 200 KG/CM2 M3 421, 7070100280 CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 M3 421, 7070100290 CONCRETO USINADO FCK 300 KG/CM2 M3 431, 7070100300 CONCRETO USINADO FCK 350 KG/CM2 M3 441, 7070100310 CONCRETO USINADO FCK 400 KG/CM2 M3 455, 7070100320 CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 BOMBEADO M3 330, 7070100330 CONCRETO USINADO FCK 300 KG/CM2 BOMBEADO M3 3				11,53
7070100200 ARMADURA CA-50 KG 8, 7070100210 ARMADURA CA-60 KG 9, 7070100220 CONCRETO FCK 100 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 379, 7070100230 CONCRETO FCK 150 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 431, 7070100240 CONCRETO FCK 200 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 435, 7070100250 CONCRETO FCK 250 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 446, 7070100260 CONCRETO USINADO FCK 150 KG/CM2 M3 381, 7070100270 CONCRETO USINADO FCK 200 KG/CM2 M3 421, 7070100290 CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 M3 431, 7070100300 CONCRETO USINADO FCK 300 KG/CM2 M3 431, 7070100310 CONCRETO USINADO FCK 300 KG/CM2 M3 441, 7070100310 CONCRETO USINADO FCK 350 KG/CM2 M3 441, 7070100320 CONCRETO USINADO FCK 350 KG/CM2 M3 455, 7070100330 CONCRETO USINADO FCK 200 KG/CM2 BOMBEADO M3 330, 7070100330 CONCRETO USINADO FCK 200 KG/CM2 BOMBEADO M3				9,06
7070100210 ARMADURA CA-60 KG 9, 7070100220 CONCRETO FCK 100 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 379, 7070100230 CONCRETO FCK 150 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 431, 7070100240 CONCRETO FCK 200 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 435, 7070100250 CONCRETO FCK 250 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 446, 7070100260 CONCRETO USINADO FCK 150 KG/CM2 M3 381, 7070100270 CONCRETO USINADO FCK 200 KG/CM2 M3 413, 7070100280 CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 M3 421, 7070100290 CONCRETO USINADO FCK 300 KG/CM2 M3 431, 7070100300 CONCRETO USINADO FCK 400 KG/CM2 M3 441, 7070100310 CONCRETO USINADO FCK 400 KG/CM2 M3 455, 7070100320 CONCRETO USINADO FCK 200 KG/CM2 BOMBEADO M3 330, 7070100330 CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 BOMBEADO M3 340, 7070100340 CONCRETO USINADO FCK 350 KG/CM2 BOMBEADO M3 350, 7070100350 CONCRETO USINADO FCK 35				8,81
7070100220 CONCRETO FCK 100 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 379, 7070100230 CONCRETO FCK 150 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 431, 7070100240 CONCRETO FCK 200 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 435, 7070100250 CONCRETO FCK 250 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 446, 7070100260 CONCRETO USINADO FCK 150 KG/CM2 M3 381, 7070100270 CONCRETO USINADO FCK 200 KG/CM2 M3 413, 7070100280 CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 M3 421, 7070100290 CONCRETO USINADO FCK 300 KG/CM2 M3 431, 7070100300 CONCRETO USINADO FCK 350 KG/CM2 M3 441, 7070100310 CONCRETO USINADO FCK 400 KG/CM2 M3 455, 7070100320 CONCRETO USINADO FCK 200 KG/CM2 BOMBEADO M3 330, 7070100330 CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 BOMBEADO M3 340, 7070100340 CONCRETO USINADO FCK 300 KG/CM2 BOMBEADO M3 350, 7070100350 CONCRETO USINADO FCK 350 KG/CM2 BOMBEADO M3 361, 7070100360	-			9,15
7070100230 CONCRETO FCK 150 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 431, 7070100240 CONCRETO FCK 200 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 435, 7070100250 CONCRETO FCK 250 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 446, 7070100260 CONCRETO USINADO FCK 150 KG/CM2 M3 381, 7070100270 CONCRETO USINADO FCK 200 KG/CM2 M3 413, 7070100280 CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 M3 421, 7070100290 CONCRETO USINADO FCK 300 KG/CM2 M3 431, 7070100300 CONCRETO USINADO FCK 350 KG/CM2 M3 441, 7070100310 CONCRETO USINADO FCK 400 KG/CM2 M3 455, 7070100320 CONCRETO USINADO FCK 200 KG/CM2 BOMBEADO M3 330, 7070100330 CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 BOMBEADO M3 340, 7070100340 CONCRETO USINADO FCK 350 KG/CM2 BOMBEADO M3 350, 7070100350 CONCRETO USINADO FCK 350 KG/CM2 BOMBEADO M3 361, 7070100360 CONCRETO USINADO FCK 400 KG/CM2 BOMBEADO M3 361, 7070100370				379,75
7070100240 CONCRETO FCK 200 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 435, 7070100250 CONCRETO FCK 250 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 446, 7070100260 CONCRETO USINADO FCK 150 KG/CM2 M3 381, 7070100270 CONCRETO USINADO FCK 200 KG/CM2 M3 413, 7070100280 CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 M3 421, 7070100290 CONCRETO USINADO FCK 300 KG/CM2 M3 431, 7070100300 CONCRETO USINADO FCK 350 KG/CM2 M3 441, 7070100310 CONCRETO USINADO FCK 400 KG/CM2 M3 455, 7070100320 CONCRETO USINADO FCK 200 KG/CM2 BOMBEADO M3 330, 7070100330 CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 BOMBEADO M3 340, 7070100340 CONCRETO USINADO FCK 300 KG/CM2 BOMBEADO M3 350, 7070100350 CONCRETO USINADO FCK 350 KG/CM2 BOMBEADO M3 361, 7070100360 CONCRETO USINADO FCK 400 KG/CM2 BOMBEADO M3 352, 7070100370 CONCRETO USINADO FCK 400 KG/CM2 BOMBEADO M3 352, 7070100380				431,87
7070100250 CONCRETO FCK 250 KG/CM2, VIRADO NA OBRA M3 446, 7070100260 CONCRETO USINADO FCK 150 KG/CM2 M3 381, 7070100270 CONCRETO USINADO FCK 200 KG/CM2 M3 413, 7070100280 CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 M3 421, 7070100290 CONCRETO USINADO FCK 300 KG/CM2 M3 431, 7070100300 CONCRETO USINADO FCK 350 KG/CM2 M3 441, 7070100310 CONCRETO USINADO FCK 400 KG/CM2 M3 455, 7070100320 CONCRETO USINADO FCK 200 KG/CM2 BOMBEADO M3 330, 7070100330 CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 BOMBEADO M3 340, 7070100340 CONCRETO USINADO FCK 300 KG/CM2 BOMBEADO M3 350, 7070100350 CONCRETO USINADO FCK 350 KG/CM2 BOMBEADO M3 361, 7070100360 CONCRETO USINADO FCK 400 KG/CM2 BOMBEADO M3 371, 7070100370 CONCRETO USINADO FCK 400 KG/CM2 BOMBEADO M3 352, 7070100380 LAJE PRE-MOLDADA PARA FORRO SIMPLES M2 76, 7070100400 <t< td=""><td></td><td>· · ·</td><td></td><td>435,52</td></t<>		· · ·		435,52
7070100260 CONCRETO USINADO FCK 150 KG/CM2 M3 381, 7070100270 CONCRETO USINADO FCK 200 KG/CM2 M3 413, 7070100280 CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 M3 421, 7070100290 CONCRETO USINADO FCK 300 KG/CM2 M3 431, 7070100300 CONCRETO USINADO FCK 350 KG/CM2 M3 441, 7070100310 CONCRETO USINADO FCK 400 KG/CM2 M3 455, 7070100320 CONCRETO USINADO FCK 200 KG/CM2 BOMBEADO M3 330, 7070100330 CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 BOMBEADO M3 350, 7070100340 CONCRETO USINADO FCK 300 KG/CM2 BOMBEADO M3 350, 7070100350 CONCRETO USINADO FCK 400 KG/CM2 BOMBEADO M3 361, 7070100350 CONCRETO USINADO FCK 400 KG/CM2 BOMBEADO M3 371, 7070100370 CONCRETO CICLOPICO M3 352, 7070100380 LAJE PRE-MOLDADA PARA FORRO SIMPLES M2 76, 7070100390 LAJE PRE-MOLDADA SOBRECARGA 300KG/M2 M2 86, 7070100400 CRAVACAO DE ESTACAS COM				446,02
7070100270 CONCRETO USINADO FCK 200 KG/CM2 M3 413, 7070100280 CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 M3 421, 7070100290 CONCRETO USINADO FCK 300 KG/CM2 M3 431, 7070100300 CONCRETO USINADO FCK 350 KG/CM2 M3 441, 7070100310 CONCRETO USINADO FCK 400 KG/CM2 M3 455, 7070100320 CONCRETO USINADO FCK 200 KG/CM2 BOMBEADO M3 330, 7070100330 CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 BOMBEADO M3 350, 7070100340 CONCRETO USINADO FCK 300 KG/CM2 BOMBEADO M3 361, 7070100350 CONCRETO USINADO FCK 400 KG/CM2 BOMBEADO M3 371, 7070100360 CONCRETO USINADO FCK 400 KG/CM2 BOMBEADO M3 371, 7070100370 CONCRETO USINADO FCK 400 KG/CM2 BOMBEADO M3 352, 7070100380 LAJE PRE-MOLDADA PARA FORRO SIMPLES M2 76, 7070100390 LAJE PRE-MOLDADA SOBRECARGA 300KG/M2 M2 86, 7070100400 CRAVACAO DE ESTACAS COM TRILHO TR-57 M 386, 7070100410 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td>381,06</td></t<>				381,06
7070100280 CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 M3 421, 7070100290 CONCRETO USINADO FCK 300 KG/CM2 M3 431, 7070100300 CONCRETO USINADO FCK 350 KG/CM2 M3 441, 7070100310 CONCRETO USINADO FCK 400 KG/CM2 M3 455, 7070100320 CONCRETO USINADO FCK 200 KG/CM2 BOMBEADO M3 330, 7070100330 CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 BOMBEADO M3 340, 7070100340 CONCRETO USINADO FCK 300 KG/CM2 BOMBEADO M3 350, 7070100350 CONCRETO USINADO FCK 350 KG/CM2 BOMBEADO M3 361, 7070100360 CONCRETO USINADO FCK 400 KG/CM2 BOMBEADO M3 371, 7070100370 CONCRETO CICLOPICO M3 352, 7070100380 LAJE PRE-MOLDADA PARA FORRO SIMPLES M2 76, 7070100390 LAJE PRE-MOLDADA SOBRECARGA 300KG/M2 M2 86, 7070100400 CRAVACAO DE ESTACAS COM TRILHO TR-57 M 386, 7070100410 CRAVACAO DE ESTACAS COM TRILHO TR-68 M 386,				413,02
7070100290 CONCRETO USINADO FCK 300 KG/CM2 M3 431, 7070100300 CONCRETO USINADO FCK 350 KG/CM2 M3 441, 7070100310 CONCRETO USINADO FCK 400 KG/CM2 M3 455, 7070100320 CONCRETO USINADO FCK 200 KG/CM2 BOMBEADO M3 330, 7070100330 CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 BOMBEADO M3 340, 7070100340 CONCRETO USINADO FCK 300 KG/CM2 BOMBEADO M3 350, 7070100350 CONCRETO USINADO FCK 350 KG/CM2 BOMBEADO M3 361, 7070100360 CONCRETO USINADO FCK 400 KG/CM2 BOMBEADO M3 371, 7070100370 CONCRETO CICLOPICO M3 352, 7070100380 LAJE PRE-MOLDADA PARA FORRO SIMPLES M2 76, 7070100390 LAJE PRE-MOLDADA SOBRECARGA 300KG/M2 M2 86, 7070100400 CRAVACAO DE ESTACAS COM TRILHO TR-57 M 386, 7070100410 CRAVACAO DE ESTACAS COM TRILHO TR-68 M 386,				421,37
7070100300 CONCRETO USINADO FCK 350 KG/CM2 M3 441, 7070100310 CONCRETO USINADO FCK 400 KG/CM2 M3 455, 7070100320 CONCRETO USINADO FCK 200 KG/CM2 BOMBEADO M3 330, 7070100330 CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 BOMBEADO M3 340, 7070100340 CONCRETO USINADO FCK 300 KG/CM2 BOMBEADO M3 350, 7070100350 CONCRETO USINADO FCK 350 KG/CM2 BOMBEADO M3 361, 7070100360 CONCRETO USINADO FCK 400 KG/CM2 BOMBEADO M3 371, 7070100370 CONCRETO CICLOPICO M3 352, 7070100380 LAJE PRE-MOLDADA PARA FORRO SIMPLES M2 76, 7070100390 LAJE PRE-MOLDADA SOBRECARGA 300KG/M2 M2 86, 7070100400 CRAVACAO DE ESTACAS COM TRILHO TR-57 M 386, 7070100410 CRAVACAO DE ESTACAS COM TRILHO TR-68 M 386,				431,54
7070100310 CONCRETO USINADO FCK 400 KG/CM2 M3 455, 7070100320 CONCRETO USINADO FCK 200 KG/CM2 BOMBEADO M3 330, 7070100330 CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 BOMBEADO M3 340, 7070100340 CONCRETO USINADO FCK 300 KG/CM2 BOMBEADO M3 350, 7070100350 CONCRETO USINADO FCK 350 KG/CM2 BOMBEADO M3 361, 7070100360 CONCRETO USINADO FCK 400 KG/CM2 BOMBEADO M3 371, 7070100370 CONCRETO CICLOPICO M3 352, 7070100380 LAJE PRE-MOLDADA PARA FORRO SIMPLES M2 76, 7070100390 LAJE PRE-MOLDADA SOBRECARGA 300KG/M2 M2 86, 7070100400 CRAVACAO DE ESTACAS COM TRILHO TR-57 M 386, 7070100410 CRAVACAO DE ESTACAS COM TRILHO TR-68 M 386,	-	·		441,71
7070100320 CONCRETO USINADO FCK 200 KG/CM2 BOMBEADO M3 330, 7070100330 CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 BOMBEADO M3 340, 7070100340 CONCRETO USINADO FCK 300 KG/CM2 BOMBEADO M3 350, 7070100350 CONCRETO USINADO FCK 350 KG/CM2 BOMBEADO M3 361, 7070100360 CONCRETO USINADO FCK 400 KG/CM2 BOMBEADO M3 371, 7070100370 CONCRETO CICLOPICO M3 352, 7070100380 LAJE PRE-MOLDADA PARA FORRO SIMPLES M2 76, 7070100390 LAJE PRE-MOLDADA SOBRECARGA 300KG/M2 M2 86, 7070100400 CRAVACAO DE ESTACAS COM TRILHO TR-57 M 386, 7070100410 CRAVACAO DE ESTACAS COM TRILHO TR-68 M 386,				455,75
7070100330 CONCRETO USINADO FCK 250 KG/CM2 BOMBEADO M3 340, 7070100340 CONCRETO USINADO FCK 300 KG/CM2 BOMBEADO M3 350, 7070100350 CONCRETO USINADO FCK 350 KG/CM2 BOMBEADO M3 361, 7070100360 CONCRETO USINADO FCK 400 KG/CM2 BOMBEADO M3 371, 7070100370 CONCRETO CICLOPICO M3 352, 7070100380 LAJE PRE-MOLDADA PARA FORRO SIMPLES M2 76, 7070100390 LAJE PRE-MOLDADA SOBRECARGA 300KG/M2 M2 86, 7070100400 CRAVACAO DE ESTACAS COM TRILHO TR-57 M 386, 7070100410 CRAVACAO DE ESTACAS COM TRILHO TR-68 M 386,			M3	330,55
7070100340 CONCRETO USINADO FCK 300 KG/CM2 BOMBEADO M3 350, 7070100350 CONCRETO USINADO FCK 350 KG/CM2 BOMBEADO M3 361, 7070100360 CONCRETO USINADO FCK 400 KG/CM2 BOMBEADO M3 371, 7070100370 CONCRETO CICLOPICO M3 352, 7070100380 LAJE PRE-MOLDADA PARA FORRO SIMPLES M2 76, 7070100390 LAJE PRE-MOLDADA SOBRECARGA 300KG/M2 M2 86, 7070100400 CRAVACAO DE ESTACAS COM TRILHO TR-57 M 386, 7070100410 CRAVACAO DE ESTACAS COM TRILHO TR-68 M 386,				340,71
7070100350 CONCRETO USINADO FCK 350 KG/CM2 BOMBEADO M3 361, 7070100360 CONCRETO USINADO FCK 400 KG/CM2 BOMBEADO M3 371, 7070100370 CONCRETO CICLOPICO M3 352, 7070100380 LAJE PRE-MOLDADA PARA FORRO SIMPLES M2 76, 7070100390 LAJE PRE-MOLDADA SOBRECARGA 300KG/M2 M2 86, 7070100400 CRAVACAO DE ESTACAS COM TRILHO TR-57 M 386, 7070100410 CRAVACAO DE ESTACAS COM TRILHO TR-68 M 386,				350,88
7070100360 CONCRETO USINADO FCK 400 KG/CM2 BOMBEADO M3 371, 7070100370 CONCRETO CICLOPICO M3 352, 7070100380 LAJE PRE-MOLDADA PARA FORRO SIMPLES M2 76, 7070100390 LAJE PRE-MOLDADA SOBRECARGA 300KG/M2 M2 86, 7070100400 CRAVACAO DE ESTACAS COM TRILHO TR-57 M 386, 7070100410 CRAVACAO DE ESTACAS COM TRILHO TR-68 M 386,				361,04
7070100370 CONCRETO CICLOPICO M3 352, 7070100380 LAJE PRE-MOLDADA PARA FORRO SIMPLES M2 76, 7070100390 LAJE PRE-MOLDADA SOBRECARGA 300KG/M2 M2 86, 7070100400 CRAVACAO DE ESTACAS COM TRILHO TR-57 M 386, 7070100410 CRAVACAO DE ESTACAS COM TRILHO TR-68 M 386,				371,22
7070100380 LAJE PRE-MOLDADA PARA FORRO SIMPLES M2 76, 7070100390 LAJE PRE-MOLDADA SOBRECARGA 300KG/M2 M2 86, 7070100400 CRAVACAO DE ESTACAS COM TRILHO TR-57 M 386, 7070100410 CRAVACAO DE ESTACAS COM TRILHO TR-68 M 386,				352,66
7070100390 LAJE PRE-MOLDADA SOBRECARGA 300KG/M2 M2 86, 7070100400 CRAVACAO DE ESTACAS COM TRILHO TR-57 M 386, 7070100410 CRAVACAO DE ESTACAS COM TRILHO TR-68 M 386,				76,17
7070100400 CRAVACAO DE ESTACAS COM TRILHO TR-57 M 386, 7070100410 CRAVACAO DE ESTACAS COM TRILHO TR-68 M 386,	-			86,95
7070100410 CRAVACAO DE ESTACAS COM TRILHO TR-68 M 386,		·		386,30
				386,30
I ZUZUTUGAZUTUKAVALAUTUE ESTALA LUNILTINI ISUNINI SSETUN - I IVI - I - ITX-		CRAVACAO DE ESTACAS COM TRIETIO TR-08 CRAVACAO DE ESTACA CONC DN 180MM 35 TON	M	118,60
				142,55
				38,92
				113,95

TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS		E-GPJ
DATA BASE: AGOSTO / 2020		E-DOC
LS: 157,27%	SEM BDI	
CÓDIGO DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
7070100460 CRAV ESTACA PERFIL "I" BITOLA W 200X35,9	M	212,37
7070100470 CRAV ESTACA PERFIL "I" BITOLA W 200X46,1	M	254,70
7070100480 PILAR 40X20CM REDE DN150 A 250-RIO	M	259,72
7070100490 PILAR 60X20CM REDE DN300 A 400-RIO	M	353,67
7070100500 PILAR 40X15CM REDE DN150 A 250-CORREGO	M	315,88
7070100510 PILAR 60X15CM REDE DN300 A 400-CORREGO	M	396,55
7070100520 BASE 80X60X40CM REDE DN150 A 400-RIO	UN	415,67
7070100530 BASE 60X60X30CM REDE DN150 A 250-CORREGO	UN	377,53
7070100540 BASE 80X60X30CM REDE DN300 A 400-CORREGO	UN	449,82
GRUPO - S08.010 - DISPOSITIVOS ESPECIAIS - CAIXAS E POÇOS DE VISIT	ΓA	
7080100010 PV-ANEL CONCR DN 600 PROF ATE 1,25M	UN	1.461,45
7080100020 PV-ANEL CONCR DN 1000 PROF DE1,26A1,75M	UN	2.251,93
7080100030 PV-ANEL CONCR DN 1000 PROF DE1,76A2,25M	UN	2.457,74
7080100040 PV-ANEL CONCR DN 1000 PROF DE2,26A2,75M	UN	2.663,55
7080100050 PV-ANEL CONCR DN 1200 PROF DE2,76A3,25M	UN	3.371,97
7080100060 PV-ANEL CONCR DN 1200 PROF DE3,26A3,75M	UN	3.610,05
7080100070 PV-ANEL CONCR DN 1200 PROF DE3,76A4,25M	UN	3.851,06
7080100080 PV-ANEL CONCR DN 1200 PROF DE4,26A4,75M	UN	4.107,35
7080100090 PV-ANEL CONCR DN 1200 PROF DE4,76A5,25M	UN	4.371,77
7080100100 PV-ANEL CONCR DN 1200 PROF DE5,26A5,75M	UN	4.635,88
7080100110 PV-ANEL CONCR DN 1200 PROF DE5,76A6,25M	UN	4.906,16
7080100120 PV DN600 BEIRA RIO PROF ATE 1,25M-ENTER	UN	1.860,89
7080100130 PV DN600 BEIRA RIO PROF 1,26A1,75M-ENTER	UN	1.981,14
7080100140 PV DN600 BEIRA RIO PROF 1,76A2,25M-ENTER	UN	2.123,27
7080100145 PV DN600 BEIRA RIO PROF 2,26A2,75M-ENTER	UN	2.259,82
7080100150 PV DN800 BEIRA RIO PROF ATE 1,25M-ENTER	UN	2.116,53
7080100160 PV DN800 BEIRA RIO PROF 1,26A1,75M-ENTER	UN	2.268,62
7080100170 PV DN800 BEIRA RIO PROF 1,76A2,25M-ENTER	UN	2.426,73
7080100180 PV DN800 BEIRA RIO PROF 2,26A2,75M-ENTER	UN	3.039,63
7080100190 PV DN800 BEIRA RIO PROF 2,76A3,25M-ENTER	UN	3.197,27
7080100200 PV DN800 BEIRA RIO PROF 3,26A3,75M-ENTER	UN	3.354,91
7080100210 PV DN600 BEIRA RIO PROF ATE 1,25M-AEREO	UN	1.965,06
7080100220 PV DN600 BEIRA RIO PROF 1,26A1,75M-AEREO	UN	2.050,08
7080100230 PV DN800 BEIRA RIO PROF ATE 1,25M-AEREO	UN	2.000,22
7080100240 PV DN800 BEIRA RIO PROF 1,26A1,75M-AEREO	UN	2.098,02
7080100250 PV DN800 BEIRA RIO PROF 1,76A2,25M-AEREO	UN	2.401,63
7080100260 PV POLIET DN 800 PROF ATE 1,25M	UN	3.002,11
7080100270 PV POLIET DN 800 PROF DE 1,26 A 1,75M	UN	3.570,58
7080100280 PV POLIET DN 800 PROF DE 1,76 A 2,25M	UN	3.836,09
7080100290 PV POLIET DN 1000 PROF DE 2,26 A 2,75M	UN	4.551,60
7080100300 PV POLIET DN 1000 PROF DE 2,76 A 3,25M	UN	7.429,05
7080100310 PV POLIET DN 1000 PROF DE 3,26 A 3,75M	UN	10.206,50
7080100320 PV POLIET DN 1000 PROF DE 3,76 A 4,25M GRUPO - S09.010 - FECHAMENTO	UN	11.383,95
	M2	162.21
7090100010 ALVENARIA DE TIJOLO MACICO, E=10CM 7090100020 ALVENARIA DE TIJOLO MACICO, E=20CM	M2 M2	162,21 304,10
7090100020 ALVENARIA DE LAJOTA FURADA E=10CM	M2	49,01
7090100030 ALVENARIA DE LAJOTA FURADA E=10CM 7090100040 ALVENARIA DE LAJOTA FURADA E=20CM	M2	·
7090100040 ALVENARIA BLOCO CONCRETO E=9CM	M2	84,70 43,97
7090100050 ALVENARIA BLOCO CONCRETO E=9CM 7090100060 ALVENARIA BLOCO CONCRETO E=14CM	M2	
7090100060 ALVENARIA BLOCO CONCRETO E=14CM 7090100070 ALVENARIA BLOCO CONCRETO E=19CM	M2	51,97 60,89
7090100070 ALVENARIA BLOCO CONCRETO E=19CM 7090100080 ALVENARIA BLOCO CONCRETO E=9CM APARENTE		
1030T0000 ALAEMAKIA BLOCO COMCKETO E=ACINI ALAKEMIE	M2	50,47

LS: 157,27% SEM BDI		TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS		E-GPJ
CÓDIGO DESCRIÇÃO UNIDADE PRECO UNITÁRIO 7090100090 ALVENARIA BLOCO CONCRETO E=14CM APARENTE M2 7090100110 ALVENARIA BLOCO CONCRE C=19CM APARENTE M2 7090100120 ALVENARIA BLOCO CONCR E=19CM ESTRUTURAL M2 7090100120 ALVENARIA BLOCO CONCR E=19CM ESTRUTURAL M2 7090100130 ALVENARIA BLOCO CONCR E=19CM ESTRUT/APAR M2 7090100140 ALVENARIA BLOCO CONCR E=19CM ESTRUT/APAR M2 7090100150 ALVENARIA BLOCO CONCR E=19CM ESTRUT/APAR M2 7090100150 ALVENARIA BLEONCR U E=19CM ARM/CONC/AMAR M 7090100160 ALVENARIA ELEMENTO VAZADO CERAMICO E=7CM M2 7090100170 ALVENARIA ELEMENTO VAZADO CONCR E=10CM M2 7090100180 ALVENARIA ELEMENTO VAZADO CONCR E=10CM M2 7090100210 GUARDA CORPO PREV "X"2" PADRAO A2.3 M 7090100220 GUARDA CORPO PREV "X"2" PADRAO A2.3 M 7090100220 GUARDA CORPO PREV "X"2" PADRAO A2.3 M 7090100220 GUARDA CORPO GALV 1.1/2" PAD A2.2 C/TEL M 7090100220 GUARDA CORPO GALV 1.1/	DATA BASE: /	AGOSTO / 2020		E-DOC
7090100090	LS: 157,27%		SEM BDI	
T090100100	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
7090100110	7090100090	ALVENARIA BLOCO CONCRETO E=14CM APARENTE	M2	58,78
T090100120	7090100100	ALVENARIA BLOCO CONCRETO E=19CM APARENTE	M2	68,01
TOPO100130	7090100110	ALVENARIA BLOCO CONCR E=14CM ESTRUTURAL	M2	68,10
7090100140	7090100120	ALVENARIA BLOCO CONCR E=19CM ESTRUTURAL	M2	87,84
T090100150	7090100130	ALVENARIA BLOCO CONCR E=14CM ESTRUT/APAR	M2	76,46
T090100160	7090100140	ALVENARIA BLOCO CONCR E=19CM ESTRUT/APAR	M2	96,20
T090100170	7090100150	ALVENAR BL CONCR U E=14CM ARM/CONC/AMAR	M	27,33
T090100180	7090100160	ALVENAR BL CONCR U E=19CM ARM/CONC/AMAR	M	31,53
7090100190	7090100170	ALVENARIA ELEMENTO VAZADO CERAMICO E=7CM	M2	75,49
7090100200 GUARDA CORPO PRFV 2"X2" PADRAO A2.3 M	7090100180	ALVENARIA ELEMENTO VAZADO CONCR E=10CM	M2	137,33
T090100210 GUARDA-CORPO GALV 1.1/2" PAD A2.2 S/TEL			M2	376,29
T090100220 GUARDA-CORPO GALV 1.1/2" PAD A2.2 C/TEL	7090100200	GUARDA CORPO PRFV 2"X2" PADRAO A2.3	M	339,15
T090100230 CORRIMAO PRFV 2"X2" PADRAO A2.3 M	7090100210	GUARDA-CORPO GALV 1.1/2" PAD A2.2 S/TEL	M	436,74
T090100240 CORRIMAO ACO GALV. 1.1/2", PAD A2.4 M	7090100220	GUARDA-CORPO GALV 1.1/2" PAD A2.2 C/TEL	M	602,01
T090100250 FORRO EM GESSO LISO M2			M	124,15
T090100260 FORRO EM REGUAS DE PVC	7090100240	CORRIMAO ACO GALV. 1.1/2", PAD A2.4	M	126,10
TO90100270			M2	30,33
GRUPO - \$10.010 - PISOS E REVESTIMENTOS			M2	37,43
7100100010 PISO CERAMICO PEI-5 TIPO "A" M2 7100100020 REVESTIMENTO CERAMICO PEI-3 TIPO "A" M2 7100100030 PISO LADRILHO HIDRAULICO 20X20CM M2 7100100040 PLACAS CONCR. ARMADO E=8,0CM 50X50CM-VIA UN 7100100050 PLACAS CONCR ARMADO E=4,0CM 40X40CM-JARD UN 7100100060 PISO ALTA RESIST C/ JUNTA E AGREGADO 8MM M2 7100100070 PISO CIMENTADO E=2,0CM SOB/ LASTRO 8,0CM M2 7100100080 RODAPE CERAMICO PEI-5 TIPO "A" M 7100100090 RODAPE DE MADEIRA MACICA H=7,0CM M 7100100100 SOLEIRA, RODAPE E PEITORIL GRANITO E=2CM M2 4 7100100110 REGUL BASE DE PISO C/ ARGAM 1:3, E=3CM M2 M2 7100100120 EMBOCO ARGAMASSA CIMENTO/CAL/AREIA 1:3 M2 M2 7100100125 EMBOCO ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100130 REBOCO COMUM ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100140 REBOCO PAULISTA TETO/PLATIB TRAÇO 1:2:9 M2 7100100150 CALAFETO ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100160			M	15,32
7100100020 REVESTIMENTO CERAMICO PEI-3 TIPO "A" M2 7100100030 PISO LADRILHO HIDRAULICO 20X20CM M2 7100100040 PLACAS CONCR. ARMADO E=8,0CM 50X50CM-VIA UN 7100100050 PLACAS CONCR ARMADO E=4,0CM 40X40CM-JARD UN 7100100060 PISO ALTA RESIST C/ JUNTA E AGREGADO 8MM M2 7100100070 PISO CIMENTADO E=2,0CM SOB/ LASTRO 8,0CM M2 7100100080 RODAPE CERAMICO PEI-5 TIPO "A" M 7100100090 RODAPE DE MADEIRA MACICA H=7,0CM M 7100100100 SOLEIRA, RODAPE E PEITORIL GRANITO E=2CM M2 4 7100100110 REGUL BASE DE PISO C/ ARGAM 1:3, E=3CM M2 M2 7100100120 EMBOCO ARGAMASSA CIMENTO/CAL/AREIA 1:2:9 M2 M2 7100100125 EMBOCO ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3 M2 M2 7100100130 REBOCO COMUM ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3 M2 M2 7100100140 REBOCO PAULISTA TETO/PLATIB TRAÇO 1:2:9 M2 M2 7100100150 REBOCO PAULISTA TETO/PLATIB TRAÇO 1:2:9 M2 M2 7100100160 CALAFETO ARGAMASSA CIME			<u> </u>	
7100100030 PISO LADRILHO HIDRAULICO 20X20CM M2 7100100040 PLACAS CONCR. ARMADO E=8,0CM 50X50CM-VIA UN 7100100050 PLACAS CONCR ARMADO E=4,0CM 40X40CM-JARD UN 7100100060 PISO ALTA RESIST C/ JUNTA E AGREGADO 8MM M2 7100100070 PISO CIMENTADO E=2,0CM SOB/ LASTRO 8,0CM M2 7100100080 RODAPE CERAMICO PEI-5 TIPO "A" M 7100100090 RODAPE DE MADEIRA MACICA H=7,0CM M 7100100100 SOLEIRA, RODAPE E PEITORIL GRANITO E=2CM M2 4 7100100110 REGUL BASE DE PISO C/ ARGAM 1:3, E=3CM M2 M2 7100100120 EMBOCO ARGAMASSA CIMENTO/CAL/AREIA 1:2:9 M2 7100100125 EMBOCO ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100130 REBOCO COMUM ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100140 REBOCO PAULISTA ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100150 REBOCO PAULISTA TETO/PLATIB TRAÇO 1:2:9 M2 7100100160 CALAFETO ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100170 CHAPISCO INT/EXT ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100190 <t< td=""><td></td><td></td><td>M2</td><td>68,30</td></t<>			M2	68,30
7100100040 PLACAS CONCR. ARMADO E=8,0CM 50X50CM-VIA UN 7100100050 PLACAS CONCR ARMADO E=4,0CM 40X40CM-JARD UN 7100100060 PISO ALTA RESIST C/ JUNTA E AGREGADO 8MM M2 7100100070 PISO CIMENTADO E=2,0CM SOB/ LASTRO 8,0CM M2 7100100080 RODAPE CERAMICO PEI-5 TIPO "A" M 7100100090 RODAPE DE MADEIRA MACICA H=7,0CM M 7100100100 SOLEIRA, RODAPE E PEITORIL GRANITO E=2CM M2 4 4 7100100110 REGUL BASE DE PISO C/ ARGAM 1:3, E=3CM M2 7100100120 EMBOCO ARGAMASSA CIMENTO/CAL/AREIA 1:2:9 M2 7100100125 EMBOCO ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100130 REBOCO PAULISTA ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100150 REBOCO PAULISTA TETO/PLATIB TRAÇO 1:2:9 M2 7100100160 CALAFETO ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100170 CHAPISCO INT/EXT ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100180 CHAPISCO TETO/PLATIB ARG CIMEN/AREIA 1:3 M2 7100100190 CHAPISCO ACABAM ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7			M2	49,69
7100100050 PLACAS CONCR ARMADO E=4,0CM 40X40CM-JARD UN 7100100060 PISO ALTA RESIST C/ JUNTA E AGREGADO 8MM M2 7100100070 PISO CIMENTADO E=2,0CM SOB/ LASTRO 8,0CM M2 7100100080 RODAPE CERAMICO PEI-5 TIPO "A" M 7100100090 RODAPE DE MADEIRA MACICA H=7,0CM M 7100100100 SOLEIRA, RODAPE E PEITORIL GRANITO E=2CM M2 4 4 7100100110 REGUL BASE DE PISO C/ ARGAM 1:3, E=3CM M2 7100100120 EMBOCO ARGAMASSA CIMENTO/CAL/AREIA 1:2:9 M2 7100100125 EMBOCO ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100130 REBOCO COMUM ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100140 REBOCO PAULISTA ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100150 REBOCO PAULISTA TETO/PLATIB TRAÇO 1:2:9 M2 7100100160 CALAFETO ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100170 CHAPISCO INT/EXT ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100180 CHAPISCO TETO/PLATIB ARG CIMEN/AREIA 1:3 M2 7100100190 CHAPISCO ACABAM ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7				87,30
7100100060 PISO ALTA RESIST C/ JUNTA E AGREGADO 8MM M2 7100100070 PISO CIMENTADO E=2,0CM SOB/ LASTRO 8,0CM M2 7100100080 RODAPE CERAMICO PEI-5 TIPO "A" M 7100100090 RODAPE DE MADEIRA MACICA H=7,0CM M 7100100100 SOLEIRA, RODAPE E PEITORIL GRANITO E=2CM M2 4 7100100110 REGUL BASE DE PISO C/ ARGAM 1:3, E=3CM M2 M2 7100100120 EMBOCO ARGAMASSA CIMENTO/CAL/AREIA 1:2:9 M2 M2 7100100125 EMBOCO ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3 M2 M2 7100100130 REBOCO COMUM ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3 M2 M2 7100100140 REBOCO PAULISTA ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 M2 7100100150 REBOCO PAULISTA TETO/PLATIB TRAÇO 1:2:9 M2 M2 7100100160 CALAFETO ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3 M2 M2 7100100170 CHAPISCO INT/EXT ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 M2 7100100180 CHAPISCO TETO/PLATIB ARG CIMEN/AREIA 1:3 M2 M2 7100100190 CHAPISCO ACABAM ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 M2<		·		43,94
7100100070 PISO CIMENTADO E=2,0CM SOB/ LASTRO 8,0CM M2 7100100080 RODAPE CERAMICO PEI-5 TIPO "A" M 7100100090 RODAPE DE MADEIRA MACICA H=7,0CM M 7100100100 SOLEIRA, RODAPE E PEITORIL GRANITO E=2CM M2 47100100110 REGUL BASE DE PISO C/ ARGAM 1:3, E=3CM M2 7100100120 EMBOCO ARGAMASSA CIMENTO/CAL/AREIA 1:2:9 M2 7100100125 EMBOCO ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100130 REBOCO COMUM ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100140 REBOCO PAULISTA ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100150 REBOCO PAULISTA TETO/PLATIB TRAÇO 1:2:9 M2 7100100160 CALAFETO ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100170 CHAPISCO INT/EXT ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100180 CHAPISCO TETO/PLATIB ARG CIMEN/AREIA 1:3 M2 7100100190 CHAPISCO ACABAM ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100200 EMASSAMENTO ESQUADRIAS MADEIRA 2 DEMAOS M2		·		20,38
7100100080 RODAPE CERAMICO PEI-5 TIPO "A" M 7100100090 RODAPE DE MADEIRA MACICA H=7,0CM M 7100100100 SOLEIRA, RODAPE E PEITORIL GRANITO E=2CM M2 4 7100100110 REGUL BASE DE PISO C/ ARGAM 1:3, E=3CM M2 M2 7100100120 EMBOCO ARGAMASSA CIMENTO/CAL/AREIA 1:2:9 M2 M2 7100100125 EMBOCO ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3 M2 M2 7100100130 REBOCO COMUM ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3 M2 M2 7100100140 REBOCO PAULISTA ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 M2 7100100150 REBOCO PAULISTA TETO/PLATIB TRAÇO 1:2:9 M2 M2 7100100160 CALAFETO ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3 M2 M2 7100100170 CHAPISCO INT/EXT ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 M2 7100100180 CHAPISCO TETO/PLATIB ARG CIMEN/AREIA 1:3 M2 M2 7100100190 CHAPISCO ACABAM ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 M2 7100100200 EMASSAMENTO ESQUADRIAS MADEIRA 2 DEMAOS M2		·		72,74
7100100090 RODAPE DE MADEIRA MACICA H=7,0CM M 7100100100 SOLEIRA, RODAPE E PEITORIL GRANITO E=2CM M2 7100100110 REGUL BASE DE PISO C/ ARGAM 1:3, E=3CM M2 7100100120 EMBOCO ARGAMASSA CIMENTO/CAL/AREIA 1:2:9 M2 7100100125 EMBOCO ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100130 REBOCO COMUM ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100140 REBOCO PAULISTA ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100150 REBOCO PAULISTA TETO/PLATIB TRAÇO 1:2:9 M2 7100100160 CALAFETO ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100170 CHAPISCO INT/EXT ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100180 CHAPISCO TETO/PLATIB ARG CIMEN/AREIA 1:3 M2 7100100190 CHAPISCO ACABAM ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100200 EMASSAMENTO ESQUADRIAS MADEIRA 2 DEMAOS M2				52,68
7100100100 SOLEIRA, RODAPE E PEITORIL GRANITO E=2CM M2 4 7100100110 REGUL BASE DE PISO C/ ARGAM 1:3, E=3CM M2 7100100120 EMBOCO ARGAMASSA CIMENTO/CAL/AREIA 1:2:9 M2 7100100125 EMBOCO ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100130 REBOCO COMUM ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100140 REBOCO PAULISTA ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100150 REBOCO PAULISTA TETO/PLATIB TRAÇO 1:2:9 M2 7100100160 CALAFETO ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100170 CHAPISCO INT/EXT ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100180 CHAPISCO TETO/PLATIB ARG CIMEN/AREIA 1:3 M2 7100100190 CHAPISCO ACABAM ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100200 EMASSAMENTO ESQUADRIAS MADEIRA 2 DEMAOS M2			1	12,98
7100100110 REGUL BASE DE PISO C/ ARGAM 1:3, E=3CM M2 7100100120 EMBOCO ARGAMASSA CIMENTO/CAL/AREIA 1:2:9 M2 7100100125 EMBOCO ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100130 REBOCO COMUM ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100140 REBOCO PAULISTA ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100150 REBOCO PAULISTA TETO/PLATIB TRAÇO 1:2:9 M2 7100100160 CALAFETO ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100170 CHAPISCO INT/EXT ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100180 CHAPISCO TETO/PLATIB ARG CIMEN/AREIA 1:3 M2 7100100190 CHAPISCO ACABAM ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100200 EMASSAMENTO ESQUADRIAS MADEIRA 2 DEMAOS M2				20,46
7100100120 EMBOCO ARGAMASSA CIMENTO/CAL/AREIA 1:2:9 M2 7100100125 EMBOCO ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100130 REBOCO COMUM ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100140 REBOCO PAULISTA ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100150 REBOCO PAULISTA TETO/PLATIB TRAÇO 1:2:9 M2 7100100160 CALAFETO ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100170 CHAPISCO INT/EXT ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100180 CHAPISCO TETO/PLATIB ARG CIMEN/AREIA 1:3 M2 7100100190 CHAPISCO ACABAM ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100200 EMASSAMENTO ESQUADRIAS MADEIRA 2 DEMAOS M2				477,68
7100100125 EMBOCO ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100130 REBOCO COMUM ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100140 REBOCO PAULISTA ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100150 REBOCO PAULISTA TETO/PLATIB TRAÇO 1:2:9 M2 7100100160 CALAFETO ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100170 CHAPISCO INT/EXT ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100180 CHAPISCO TETO/PLATIB ARG CIMEN/AREIA 1:3 M2 7100100190 CHAPISCO ACABAM ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100200 EMASSAMENTO ESQUADRIAS MADEIRA 2 DEMAOS M2				20,29
7100100130 REBOCO COMUM ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100140 REBOCO PAULISTA ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100150 REBOCO PAULISTA TETO/PLATIB TRAÇO 1:2:9 M2 7100100160 CALAFETO ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100170 CHAPISCO INT/EXT ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100180 CHAPISCO TETO/PLATIB ARG CIMEN/AREIA 1:3 M2 7100100190 CHAPISCO ACABAM ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100200 EMASSAMENTO ESQUADRIAS MADEIRA 2 DEMAOS M2				26,73
7100100140 REBOCO PAULISTA ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100150 REBOCO PAULISTA TETO/PLATIB TRAÇO 1:2:9 M2 7100100160 CALAFETO ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100170 CHAPISCO INT/EXT ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100180 CHAPISCO TETO/PLATIB ARG CIMEN/AREIA 1:3 M2 7100100190 CHAPISCO ACABAM ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100200 EMASSAMENTO ESQUADRIAS MADEIRA 2 DEMAOS M2				26,95
7100100150 REBOCO PAULISTA TETO/PLATIB TRAÇO 1:2:9 M2 7100100160 CALAFETO ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100170 CHAPISCO INT/EXT ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100180 CHAPISCO TETO/PLATIB ARG CIMEN/AREIA 1:3 M2 7100100190 CHAPISCO ACABAM ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100200 EMASSAMENTO ESQUADRIAS MADEIRA 2 DEMAOS M2		·		17,58
7100100160 CALAFETO ARGAMASSA CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100170 CHAPISCO INT/EXT ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100180 CHAPISCO TETO/PLATIB ARG CIMEN/AREIA 1:3 M2 7100100190 CHAPISCO ACABAM ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100200 EMASSAMENTO ESQUADRIAS MADEIRA 2 DEMAOS M2		•		25,95
7100100170 CHAPISCO INT/EXT ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100180 CHAPISCO TETO/PLATIB ARG CIMEN/AREIA 1:3 M2 7100100190 CHAPISCO ACABAM ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100200 EMASSAMENTO ESQUADRIAS MADEIRA 2 DEMAOS M2				39,12
7100100180 CHAPISCO TETO/PLATIB ARG CIMEN/AREIA 1:3 M2 7100100190 CHAPISCO ACABAM ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100200 EMASSAMENTO ESQUADRIAS MADEIRA 2 DEMAOS M2				3,94
7100100190 CHAPISCO ACABAM ARGAM CIMENTO/AREIA 1:3 M2 7100100200 EMASSAMENTO ESQUADRIAS MADEIRA 2 DEMAOS M2				5,19
7100100200 EMASSAMENTO ESQUADRIAS MADEIRA 2 DEMAOS M2				5,80
				11,39
7100100310				18,76
				13,61
				15,44
7100100230 PINTURA CAL PAREDE EXT/MEIO FIO 1 DEMAO M2 7100100240 PINTURA PVA LATEX PAREDE/TETO 2 DEMAOS M2				2,31
		·		12,04 17,57
		·		24,78
				23,45
				14,02 16.52
				16,52 17,20
				29,11

	TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS		E-GPJ
DATA BASE: AG	GOSTO / 2020		E-DOC
LS: 157,27%		SEM BDI	
CÓDIGO D	PESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
7100100320 P	INT ESMALTE SINT PAREDE/TETO 2 DEMAOS	M2	18,00
7100100330 P	INT ESMALTE SINT PAREDE/TETO 3 DEMAOS	M2	20,15
7100100340 P	INTURA ESMALTE SINTET MADEIRA 2 DEMAOS	M2	19,96
7100100350 P	INTURA ACRILICA PAREDE/TETO 2 DEMAOS	M2	15,75
7100100360 P	INTURA ACRILICA PAREDE/TETO 3 DEMAOS	M2	19,86
7100100370 P	INTURA EM VERNIZ ACRILICO 2 DEMAOS	M2	14,43
7100100380 P	INTURA EPOXI PAREDES 2 DEMAOS	M2	30,60
7100100390 P	INT ANTICORROSIVA ZARCAO FERRO 2 DEMAOS	M2	13,51
7100100400 P	INTURA ACRILICA PARA PISO 2 DEMAOS	M2	14,97
7100100410 P	INTURA COM NATA DE CIMENTO	M2	8,30
	ANCADA DE APOIO GRANITO CINZA E=2,0CM	M2	311,03
7100100450 S	ELADOR ACRILICO PAREDE/TETO	M2	5,88
7100100460 P	OLIURETANO ACRIL ESTR METAL DUAS DEMAOS	M2	18,78
	EBOCO IMPERME C/ ARGAMASSA TIXOTROPICA	M2	288,69
	INTURA EM VERNIZ REDUTOR EPOXI 2 DEMAOS	M2	16,25
	0 - IMPERMEABILIZAÇÃO	<u> </u>	
	DITIVO IMPERMEABILIZANTE SIKA 1 OU SIMI	KG	7,19
	DIT ACELER PEGA/ENDURECIM SIKA 3 OU SIM	KG	11,17
	DESIVO BASE POLIMERO SIKAFIX OU SIMILAR	KG	13,27
	RGAMASSA FLUIDA SIKAGROUT250 OU SIMILAR	M3	2.329,97
	IKA TOP 108 OU SIMILAR 2 DEMAOS	M2	58,55
	GOLFLEX OU SIMILAR 2 DEMAOS	M2	26,31
	GOLFLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS	M2	39,52
	GOLFLEX BRANCO OU SIMILAR 2 DEMAOS	M2	36,41
	GOLFLEX BRANCO OU SIMILAR 3 DEMAOS	M2	54,72
	GOL 2 OU SIMILAR 2 DEMAOS	M2	12,81
	IKA TOP 107 OU SIMILAR 1 DEMAO	M2	13,96
	IKA TOP 107 OU SIMILAR 2 DEMAOS	M2	27,92
	IKA TOP 107 OU SIMILAR 3 DEMAOS	M2	41,88
	IKA TOP FLEX OU SIMILAR 1 DEMAO	M2	15,59
	IKA TOP FLEX OU SIMILAR 2 DEMAOS	M2	31,18
	IKA TOP FLEX OU SIMILAR 3 DEMAOS	M2	46,77
	IKAGARD 62 OU SIMILAR	M2	69,00
	MANTA ASFALTICA E=4MM ESTRUTURADA	M2	46,35
	EJUNTE MASTIQUE 2X1 - SIKAFLEX OU SIMIL INTURA EPOXI ALCATRAO 3 DEMAOS	M M2	26,55
	ECIDO DE POLIESTER 1 CAMADA	M2	38,10 6,99
	SOPOR COM E=2,5CM	M2	8,01
	SOPOR COM E=1,0CM	M2	3,46
	UNTA DILAT ELAST CONCR FUNGENBAND 0-22	M	338,72
	EVEST SIKA TOP 122 OU SIMILAR E=20MM	M2	122,46
	SEOGRELHA DE POLIESTER RESISTENCIA 200KN	M2	84,49
	MANTA GEOTEXTIL POLIESTER 10KN/M	M2	5,86
	0 - ESQUADRIAS E VIDROS	1412	3,80
	ORTA MADEIRA PRANCHETA, COMPLETA	M2	261,93
	ORTA DE MADEIRA ALMOFADA, COMPLETA	M2	281,40
	ORTA ALUMINIO DE ABRIR/CORRER, COMPLETA	M2	338,92
	ANELA/BASCULA ALUM ABRIR/CORRER, COMPL	M2	339,53
	TIDRO LISO TRANSPARENTE E=4MM	M2	96,22
	IVISORIA GRANITO CINZA POLIDO DUAS FACE	M2	204,54
	SPELHO DE CRISTAL E=4MM	M2	488,18
	0 - COBERTURA		

	TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS		E-GPJ
DATA BASE:	AGOSTO / 2020		E-DOC
LS: 157,27%		SEM BDI	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
7130100010	COBERT TELHAS FIBR OND E=6MM, C/ MADEIR	M2	90,01
	COBERT TELHAS FIBR OND E=6MM, S/ MADEIR	M2	41,85
7130100030	COBERT TELHAS FIBR OND E=8MM, C/ MADEIR	M2	102,64
7130100040	COBERT TELHAS FIBR OND E=8MM, S/ MADEIR	M2	49,94
7130100050	COBERTURA TELHAS CANALETE 49, C/ MADEIR	M2	112,14
7130100060	COBERTURA TELHAS CANALETE 49, S/ MADEIR	M2	78,71
7130100070	COBERTURA TELHAS CANALETE 90, C/ MADEIR	M2	140,94
7130100080	COBERTURA TELHAS CANALETE 90 S MADEIRAM	M2	79,27
7130100090	COBERT TELHAS ALUMINIO ONDULADA E=5,0MM	M2	148,81
7130100100	COBERT TELHAS CERAMICA FRANCESA, C/MADEI	M2	137,11
7130100110	COBERT TELHAS CERAMICA COLONIAL, C/MADEI	M2	122,34
7130100120	COBERT TELHAS TRANSL TRAP, ESTRU METAL	M2	297,46
7130100130	CUMEEIRA UNIVERSAL DE FIBROCIMENTO	M2	62,89
7130100140	RUFO EM ALUMINIO ESP=0,5MM LARGURA 40CM	M	68,80
	CALHA EM PVC L=20CM COM SUPORTE	M	27,75
GRUPO - \$14.	010 - INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS		
7140100010	BACIA SANITARIA LOUCA CAIXA ACOPLADA	UN	453,37
	BACIA SANITARIA LOUCA CONVENCIONAL	UN	271,98
	BACIA SANITARIA LOUCA CONVENCIONAL PCD	UN	891,26
	MICTORIO LOUCA SIFONADO	UN	365,28
	LAVATORIO LOUCA COM COLUNA	UN	259,51
	LAVATORIO LOUCA COM COLUNA SUSPENSA PCD	UN	223,52
	LAVATORIO LOUCA SEM COLUNA SUSPENSO	UN	195,60
	CUBA LOUCA DE EMBUTIR	UN	157,17
	CUBA ACO INOX DE EMBUTIR	UN	331,75
	TANQUE LOUCA SUSPENSO SEM COLUNA	UN	432,40
	CHUVEIRO PLASTICO BRANCO ELETRICO	UN	72,40
	CHUVEIRO PLASTICO BRANCO COMUM	UN	13,75
	DUCHA HIGIENICA METAL CROMADO	UN	92,02
	TORNEIRA BANCADA METAL MANUAL LAVATORIO	UN	89,54
	TORNEIRA BANCADA METAL AUTOMAT LAVATORIO	UN	180,52
	TORNEIRA BANCADA METAL MANUAL PIA COZINH	UN	129,07
	TORNEIRA PVC MANUAL USO GERAL	UN	45,64
	CABIDE METAL CROMADO UM GANCHO	UN	21,31
	PAPELEIRA METAL CROMADO	UN	34,83
	PAPELEIRA PLASTICA PAPEL HIGIENICO ROLAO	UN	54,35
	TOALHEIRO PLASTICO PAPEL TOALHA	UN	54,35
	SABONETEIRA PLASTICA TIPO DISPENSER	UN	52,63
	RALO SECO PVC 100X53X40MM QUADRADO	UN	23,37
	RALO SINFONADO PVC 100X40MM CILINDRICO CAIXA SINFONADA PVC 100X100X50MM REDONDA		21,14
		UN	30,86
	CAIXA CORDURA DE MOLDADA 40Y40Y40CM		136,61
	CAIXA GORDURA PRE-MOLDADA 40X40X40CM CAIXA PASSAGEM PRE-MOLDADA 40X40X40CM	UN	113,17 112,14
	CAIXA PASSAGEM PRE-MOLDADA 40X40X40CM CAIXA DAGUA FIBRA VIDRO 500L COMPLETA	UN	666,00
	CAIXA DAGUA FIBRA VIDRO 300L COMPLETA	UN	761,84
			126,14
	IPONTO AGLIA FRIA	1 1181	
7140100310	PONTO AGUA FRIA	UN	
7140100310 7140100320	PONTO DRENO AR-CONDICIONADO	UN	117,02
7140100310 7140100320 7140100330	PONTO DRENO AR-CONDICIONADO PONTO REGISTRO DE PRESSAO	UN UN	117,02 197,76
7140100310 7140100320 7140100330 7140100340	PONTO DRENO AR-CONDICIONADO	UN	117,02 197,76 201,19 192,78

	TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS		E-GPJ
DATA BASE:	AGOSTO / 2020		E-DOC
LS: 157,27%		SEM BDI	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
7140100370	PONTO VALVULA DESCARGA BACIA SANITARIA	UN	392,09
7140100380	PONTO VALVULA DESCARGA BACIA SANITAR PCD	UN	771,63
7140100390	PONTO ESGOTO PRIMARIO	UN	98,09
7140100400	PONTO ESGOTO SECUNDARIO	UN	86,81
7140100410	PONTO VENTILACAO ESGOTO	UN	343,88
7140100420	TANQUE PRE-MOLDADO DE CONCRETO	UN	198,25
7140100430	TUBO PVC SOLD AGUA 20MM, INC CONEXOES	M	17,33
7140100440	TUBO PVC SOLD AGUA 25MM, INC CONEXOES	M	20,22
7140100450	TUBO PVC SOLD AGUA 32MM, INC CONEXOES	M	28,65
7140100460	TUBO PVC SOLD AGUA 50MM, INC CONEXOES	M	39,06
7140100470	TUBO PVC SOLD ESGOTO 40MM, INC CONEXOES	M	28,28
7140100480	TUBO PVC SOLD ESGOTO 50MM, INC CONEXOES	M	36,13
7140100490	TUBO PVC SOLD ESGOTO 75MM, INC CONEXOES	M	50,78
7140100500	TUBO PVC SOLD ESGOTO 100MM, INC CONEXOES	M	56,77
7140100510	TUBO PVC SOLD ESGOTO 200MM, INC CONEXOES	M	105,52
	REGISTRO DE GAVETA BRUTO DN 25 MM (1")	UN	92,27
	010 - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS/TELEFONIA/CABEAMENTO		
	PONTO ILUMINACAO APARENTE TETO	UN	83,59
	PONTO ILUMINACAO EMBUTIDO PAREDE	UN	93,34
	PONTO INTERRUPTOR SIMPLES EMBUT 1TECLA	UN	112,87
	PONTO INTERRUPTOR SIMPLES EMBUT 2TECLAS	UN	130,99
	PONTO INTERRUPTOR SIMPLES EMBUT 3TECLAS	UN	147,41
	PONTO TOMADA EMBUTIDO 2P+T 10A/250V	UN	143,69
	PONTO TOMADA EMBUTIDO 2P+T 20A/250V	UN	181,43
	PONTO TOMADA EMBUTIDO 3P+T 30A/440V	UN	240,21
	PONTO TOMADA PISO EMBUTID 2P+T 10A/250V	UN	128,00
	PONTO TOMADA CHUVEIRO ELETRICO EMBUTIDO	UN	243,23
	PONTO TOMADA AR CONDICIONADO EMBUTIDO	UN	181,43
	PONTO TOMADA DE TELEFONE RJ11 EMBUTIDO	UN	156,30
	PONTO ANTENA DE TV EMBUTIDO	UN	151,42
	CAIXA PASSAGEM ALV ELET 500X500MM DT-103	UN	453,67
	CAIXA PASSAGEM ALV ELET 300X300MM DT-104	UN	198,87
	POSTE ILUM C/LUMINARIA DECORATIVA DT-118	UN	1.207,12
	10 - INSTALAÇÕES ELETROMECÂNICAS		=00.00
	MONT E ASSENT CLIMOTOBOMBA POT ATE 10CV	UN	539,20
	MONT E ASSENT CLIMOTOBOMBA POT 10A20CV	UN	674,00
	MONT E ASSENT CLIMOTOBOMBA POT 20A30CV	UN	808,80
	MONT E ASSENT CLIMOTOBOMBA POT 30A50CV	UN	1.213,20
	MONT E ASSENT CLIMOTOBOMBA POT 50A100CV		1.617,60
	MONT E ASSENT CJ MOTOBOMBA POT 100A300CV MONT E ASSENT CJ MOTOBOMBA POT 300A500CV	UN	3.678,64
			4.503,44
	MONT E ASSENT CJ MOTOBOMBA POT >500CV MONT E INST QUADRO COMANDO POT ATE 10CV	UN	5.328,24 966,64
	MONT E INST QUADRO COMANDO POT ATE 10CV MONT E INST QUADRO COMANDO POT 10A20CV	UN	1.208,30
	MONT E INST QUADRO COMANDO POT 10A20CV	UN	1.449,96
	MONT E INST QUADRO COMANDO POT 30A50CV	UN	1.812,45
	MONT E INST QUADRO COMANDO POT 50A100CV	UN	3.137,52
	MONT E INST QUADRO COMANDO POT 30A100CV	UN	3.620,84
	MONT E INST QUADRO COMANDO POT 100A300CV	UN	4.224,99
	MONT E INST QUADRO COMANDO POT > 500CV	UN	4.224,99
	ESTRUTURA EM MADEIRA DE LEI	M3	6.196,99
	COMPORTA STOPLOG FIBRA VIDRO E=3MM	M2	581,94
1 100100130	COIVII OIVIA STOFLOG FIBRA VIDRO E-SIVIIVI	IVI∠	301,94

TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS		E-GPJ
DATA BASE: AGOSTO / 2020		E-DOC
LS: 157,27%	SEM BDI	
CÓDIGO DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
7160100200 COMPORTA STOPLOG FIBRA VIDRO E=5MM	M2	681,94
7160100210 COMPORTA STOPLOG FIBRA VIDRO E=6MM	M2	781,94
7160100220 COMPORTA STOPLOG FIBRA VIDRO E=7MM	M2	881,94
7160100230 COMPORTA STOPLOG FIBRA VIDRO E=10MM	M2	1.181,94
7160100240 COMPORTA STOPLOG FIBRA VIDRO E=15MM	M2	1.681,94
7160100250 COMPORTA STOPLOG FIBRA VIDRO E=20MM	M2	2.181,94
7160100260 CHICANA FIBRA VIDRO E=3MM	M2	491,94
7160100270 CHICANA FIBRA VIDRO E=5MM	M2	591,94
7160100280 CHICANA FIBRA VIDRO E=6MM	M2	691,94
7160100290 CHICANA FIBRA VIDRO E=7MM	M2	791,94
7160100300 CHICANA FIBRA VIDRO E=10MM	M2	1.091,94
7160100310 CHICANA FIBRA VIDRO E=15MM	M2	1.591,94
7160100320 CHICANA FIBRA VIDRO E=20MM	M2	2.091,94
7160100330 CALHA PARSHALL PADRAO FIBRA VIDRO W=3"	UN	1.175,82
7160100340 CALHA PARSHALL PADRAO FIBRA VIDRO W=6"	UN	1.635,82
7160100350 CALHA PARSHALL PADRAO FIBRA VIDRO W=9"	UN	1.935,82
7160100360 CALHA PARSHALL PADRAO FIBRA VIDRO W=12"	UN	3.461,82
7160100370 CALHA PARSHALL PADRAO FIBRA VIDRO W=18"	UN	4.501,82
7160100380 CALHA PARSHALL PADRAO FIBRA VIDRO W=24"	UN	4.865,82
7160100390 TAMPA FIBRA VIDRO E=6MM	M2	719,15
GRUPO - S17.010 - ASSENTAMENTO		
7170100010 ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 50	M	4,03
7170100020 ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 80	M	7,64
7170100030 ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 100	M	8,26
7170100040 ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 150	M	10,70
7170100050 ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 200	M	12,32
7170100060 ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 250	M	14,66
7170100070 ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 300	M	18,55
7170100080 ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 350	M	22,16
7170100090 ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 400	M	25,36
7170100100 ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 450	M	28,28
7170100110 ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 500	M	32,73
7170100120 ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 600	M	40,71
7170100130 ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 700	M	49,43
7170100140 ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 800	M	60,06
7170100141 ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 900	M	66,87
7170100142 ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 1000	M	73,55
7170100143 ASSENTAMENTO TUBO FOFO JE DN 1200	M	80,24
7170100150 ASSENTAMENTO TUBO PVC PBA DN 50	M	2,99
7170100160 ASSENTAMENTO TUBO PVC PBA DN 75	M	3,67
7170100170 ASSENTAMENTO TUBO PVC PBA DN 100	M	4,44
7170100180 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-644 DN 100	M	4,44
7170100190 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-644 DN 150	M	5,83
7170100200 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-644 DN 200	M	6,69
7170100210 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-644 DN 250	M	7,72
7170100220 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-644 DN 300	M	8,50
7170100230 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-644 DN 350	M	9,43
7170100240 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-644 DN 400	M	10,46
7170100250 ASSENTAMENTO TUBO PVC DEFOFO DN 100	M	5,03
7170100260 ASSENTAMENTO TUBO PVC DEFOFO DN 150	M	6,28
7170100270 ASSENTAMENTO TUBO PVC DEFOFO DN 200	M	7,08
7170100280 ASSENTAMENTO TUBO PVC DEFOFO DN 250	M	8,44

DATA BASE: AGOSTO / 2020 LS: 157,27% CÓDIGO DESCRIÇÃO 7170100290 ASSENTAMENTO TUBO PVC DEFOFO DN 300 7170100300 ASSENTAMENTO TUBO PVC DEFOFO DN 350 7170100310 ASSENTAMENTO TUBO PVC DEFOFO DN 400 7170100320 ASSENTAMENTO TUBO PVC DEFOFO DN 500 7170100330 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-608 DN 40 7170100340 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-608 DN 50 7170100350 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-608 DN 100 7170100360 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 1/2" 7170100380 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 3/4" 7170100390 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 1.1/4" 7170100400 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 1.1/4" 7170100410 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 1.1/2"	SEM BDI UNIDADE M M M M M M M M M M M M M M M M M M	PRECO UNITÁRIO 9,9 12,4 14,9 17,4 2,7 2,9 3,7 4,4
CÓDIGO DESCRIÇÃO 7170100290 ASSENTAMENTO TUBO PVC DEFOFO DN 300 7170100300 ASSENTAMENTO TUBO PVC DEFOFO DN 350 7170100310 ASSENTAMENTO TUBO PVC DEFOFO DN 400 7170100320 ASSENTAMENTO TUBO PVC DEFOFO DN 500 7170100330 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-608 DN 40 7170100340 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-608 DN 50 7170100350 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-608 DN 75 7170100360 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-608 DN 100 7170100370 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 1/2" 7170100380 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 3/4" 7170100390 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 1.1/4"	M M M M M M M M M M M M M M M M M M M	9,9 12,4 14,9 17,4 2,7 2,9 3,7 4,4
7170100290 ASSENTAMENTO TUBO PVC DEFOFO DN 300 7170100300 ASSENTAMENTO TUBO PVC DEFOFO DN 350 7170100310 ASSENTAMENTO TUBO PVC DEFOFO DN 400 7170100320 ASSENTAMENTO TUBO PVC DEFOFO DN 500 7170100330 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-608 DN 40 7170100340 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-608 DN 50 7170100350 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-608 DN 75 7170100360 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-608 DN 100 7170100370 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 1/2" 7170100380 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 3/4" 7170100390 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 1" 7170100400 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 1.1/4"	M M M M M M M M M M M	9,9 12,4 14,9 17,4 2,7 2,9 3,7 4,4
7170100300 ASSENTAMENTO TUBO PVC DEFOFO DN 350 7170100310 ASSENTAMENTO TUBO PVC DEFOFO DN 400 7170100320 ASSENTAMENTO TUBO PVC DEFOFO DN 500 7170100330 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-608 DN 40 7170100340 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-608 DN 50 7170100350 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-608 DN 75 7170100360 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-608 DN 100 7170100370 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 1/2" 7170100380 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 3/4" 7170100390 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 1" 7170100400 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 1.1/4"	M M M M M M M M M M	12,4 14,9 17,4 2,7 2,9 3,7 4,4
7170100310 ASSENTAMENTO TUBO PVC DEFOFO DN 400 7170100320 ASSENTAMENTO TUBO PVC DEFOFO DN 500 7170100330 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-608 DN 40 7170100340 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-608 DN 50 7170100350 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-608 DN 75 7170100360 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-608 DN 100 7170100370 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 1/2" 7170100380 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 3/4" 7170100390 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 1" 7170100400 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 1.1/4"	M M M M M M M	14,9 17,4 2,7 2,9 3,7 4,4
7170100320 ASSENTAMENTO TUBO PVC DEFOFO DN 500 7170100330 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-608 DN 40 7170100340 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-608 DN 50 7170100350 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-608 DN 75 7170100360 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-608 DN 100 7170100370 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 1/2" 7170100380 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 3/4" 7170100390 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 1" 7170100400 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 1.1/4"	M M M M M M	17,4 2,7 2,9 3,7 4,4
7170100330 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-608 DN 40 7170100340 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-608 DN 50 7170100350 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-608 DN 75 7170100360 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-608 DN 100 7170100370 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 1/2" 7170100380 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 3/4" 7170100390 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 1" 7170100400 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 1.1/4"	M M M M	2,7 2,9 3,7 4,4
7170100350 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-608 DN 75 7170100360 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-608 DN 100 7170100370 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 1/2" 7170100380 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 3/4" 7170100390 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 1" 7170100400 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 1.1/4"	M M M	2,9 3,7 4,4
7170100360 ASSENTAMENTO TUBO PVC EB-608 DN 100 7170100370 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 1/2" 7170100380 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 3/4" 7170100390 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 1" 7170100400 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 1.1/4"	M M	3,7 4,4
7170100370 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 1/2" 7170100380 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 3/4" 7170100390 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 1" 7170100400 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 1.1/4"	М	
7170100380 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 3/4" 7170100390 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 1" 7170100400 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 1.1/4"		2.0
7170100390 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 1" 7170100400 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 1.1/4"	М	3,0
7170100400 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 1.1/4"		3,2
	M	3,4
7170100410 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 1.1/2"	M	3,7
	M	4,4
7170100420 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 2"	M	4,7
7170100430 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 2.1/2"	М	5,3
7170100440 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 3"	М	5,4
7170100450 ASSENTAMENTO TUBO PVC ROSCA 4"	М	5,8
7170100460 ASSENTAMENTO TUBO PVC SOLDA D 20	М	1,0
7170100470 ASSENTAMENTO TUBO PVC SOLDA D 25	М	1,:
7170100480 ASSENTAMENTO TUBO PVC SOLDA D 32	M	1,
7170100490 ASSENTAMENTO TUBO PVC SOLDA D 40	M	2,
7170100500 ASSENTAMENTO TUBO PVC SOLDA D 50	M	3,
7170100510 ASSENTAMENTO TUBO PVC SOLDA D 60	M	4,
7170100520 ASSENTAMENTO TUBO PVC SOLDA D 110	M	4,
7170100530 ASSENTAMENTO TUBO FOGO ROSCA D 1/2"	M	3,
7170100540 ASSENTAMENTO TUBO FOGO ROSCA D 3/4"	М	4,
7170100550 ASSENTAMENTO TUBO FOGO ROSCA D 2"	М	7,
7170100560 ASSENTAMENTO TUBO FOGO ROSCA D 2.1/2"	М	8,
7170100570 ASSENTAMENTO TUBO FOGO ROSCA D 3"	М	8,
7170100580 ASSENTAMENTO TUBO FOGO ROSCA D 4"	M	9,
7170100590 ASSENTAMENTO TUBO FOGO ROSCA D 6"	M	13,
7170100600 ASSENTAMENTO TUBO CONCRETO DN 200	M	29,
7170100610 ASSENTAMENTO TUBO CONCRETO DN 300	M	37,
7170100620 ASSENTAMENTO TUBO CONCRETO DN 400	M	46,
7170100630 ASSENTAMENTO TUBO CONCRETO DN 500	M	58,
7170100640 ASSENTAMENTO TUBO CONCRETO DN 600	M	68,
7170100650 ASSENTAMENTO TUBO CONCRETO DN 700	M	102,
7170100660 ASSENTAMENTO TUBO CONCRETO DN 800	M	143,
7170100670 ASSENTAMENTO TUBO CONCRETO DN 900	M	188,
7170100680 ASSENTAMENTO TUBO CONCRETO DN 1000	M	204,
7170100690 ASSENTAMENTO TUBO CONCRETO DN 1200	M	228,
7170100700 ASSENTAMENTO TUBO CONCRETO DN 1500	M	236,
7170100710 ASSENT TUBO FOFO DN 80 SOBRE PILARES	M	11,
7170100720 ASSENT TUBO FOFO DN 100 SOBRE PILARES	M	13,
7170100730 ASSENT TUBO FOFO DN 150 SOBRE PILARES	M	14,
7170100740 ASSENT TUBO FOFO DN 200 SOBRE PILARES	M	16,
7170100750 ASSENT TUBO FOFO DN 250 SOBRE PILARES	M	18,
7170100760 ASSENT TUBO FOFO DN 300 SOBRE PILARES	M	20,
7170100770 ASSENT TUBO FOFO DN 350 SOBRE PILARES	M	23,
7170100780 ASSENT TUBO FOFO DN 400 SOBRE PILARES	M	29,
RUPO - S18.010 - SERVIÇOS DE FUNDIÇÃO E USINAGEM 7180100010 PECAS EM CHAPAS/PERFIL/BARRA EM ACO	KG	21,

	TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS		E-GPJ
DATA BASE:	AGOSTO / 2020		E-DOC
LS: 157,27%		SEM BDI	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
7180100020	TUBOS E CONEXOES FLANGEADOS EM ACO	KG	31,49
	TUBOS E CONEXOES EM ACO SOLDADO	KG	26,23
7180100040	PECAS EM CHAPAS/PERFIL/BARRA EM ACO INOX	KG	49,93
7180100050	TUBOS E CONEXOES EM ACO INOX	KG	73,87
7180100060	PECAS EM ESTRUTURA PESADA EM ACO	KG	14,89
7180100070	CORTE SOLDA DE TUBOS ATE DN 150	UN	62,67
7180100080	CORTE SOLDA DE TUBOS DN 200	UN	73,43
7180100090	CORTE SOLDA DE TUBOS DN 250	UN	81,56
7180100100	CORTE SOLDA DE TUBOS DN 300	UN	99,75
7180100110	CORTE SOLDA DE TUBOS DN 400	UN	118,37
7180100120	CORTE SOLDA DE TUBOS DN 500	UN	150,63
7180100130	CORTE SOLDA DE TUBOS DN 600	UN	200,29
7180100140	CORTE SOLDA DE TUBOS DN 700	UN	249,97
GRUPO - S19	.010 - INTERLIGAÇÕES		
7190100010	INTERLIGACAO DE REDE ATE DN 100	UN	341,85
7190100020	INTERLIGACAO DE REDE DN 150	UN	1.382,15
7190100030	INTERLIGACAO DE REDE DN 200 A DN 300	UN	6.629,18
7190100040	INTERLIGACAO DE REDE DN 350 A DN 500	UN	8.219,99
7190100050	INTERLIGACAO DE REDE DN 600 A DN 700	UN	14.975,28
7190100060	INTERLIGACAO DE REDE DN 800 A DN 900	UN	23.006,76
7190100070	INTERLIGACAO DE REDE DN 1000	UN	29.386,80
7190100080	INTERLIGACAO DE REDE DN 75-C/ REDE CARGA	UN	409,77
7190100090	INTERLIGACAO DE REDE DN 100-C/ REDE CARG	UN	1.134,50
7190100100	INTERLIGACAO DE REDE DN 150-C/ REDE CARG	UN	1.155,68
7190100110	INTERLIGACAO DE REDE DN 200-C/ REDE CARG	UN	1.641,90
7190100120	INTERLIGACAO DE REDE DN 250-C/ REDE CARG	UN	1.693,99
7190100130	INTERLIGACAO DE REDE DN 300-C/ REDE CARG	UN	2.015,82
7190100140	INTERLIGACAO DE REDE DN 350-C/ REDE CARG	UN	2.021,04
7190100150	INTERLIGACAO DE REDE DN 400-C/ REDE CARG	UN	2.675,92
	.010 - LIGAÇÕES PREDIAIS		·
7200100010	LIG PRED ESG LONGA C/MAT S/PAV H0,6A1,0M	UN	472,01
7200100020	LIG PRED ESG LONGA C/MAT PARAL H0,6A1,0M	UN	697,62
7200100030	LIG PRED ESG LONGA C/MAT BLOCO H0,6A1,0M	UN	686,51
7200100040	LIG PRED ESG LONGA C/MAT ASFAL H0,6A1,0M	UN	752,18
7200100050	LIG PRED ESG CURTA C/MAT S/PAV H0,6A1,0M	UN	349,17
7200100060	LIG PRED ESG CURTA C/MAT PARAL H0,6A1,0M	UN	485,58
7200100070	LIG PRED ESG CURTA C/MAT BLOCO H0,6A1,0M	UN	478,29
7200100080	LIG PRED ESG CURTA C/MAT ASFAL H0,6A1,0M	UN	522,14
7200100090	LIG PRED AGUA DN 20, C/ COLAR, S/PAV	UN	174,94
7200100100	LIG PRED AGUA DN 20, C/ COLAR, ASFALTO	UN	472,96
7200100110	LIG PRED AGUA DN 20, C/ COLAR, PARALELO	UN	313,71
7200100120	LIG PRED AGUA DN 20, C/ COLAR, BLOCO	UN	302,37
7200100130	LIG PRED AGUA DN 20, C/ TE, S/PAVIMENTO	UN	195,32
	LIG PRED AGUA DN 20, C/ TE, ASFALTO	UN	493,34
	LIG PRED AGUA DN 20, C/ TE, PARALELO	UN	334,09
	LIG PRED AGUA DN 20, C/ TE, BLOCO	UN	322,75
	PADRAO 1A-CAIXA TERMOPLASTICA HIDROM ¾"	UN	203,52
	PADRAO 1B-CAIXA TERMOPLASTICA HIDROM ¾"	UN	276,54
	PADRAO 1C-CAVALETE PVC HIDROMETRO ¾"	UN	213,85
	PADRAO 1D-CAIXA ENTERRADA HIDROMETRO ¾"	UN	550,62
7200100200	IPADRAO ID-CAIXA ENTERRADA HIDROWETRO 74	OIV I	330.02
	PADRAO 2-CAIXA ENTERRADA HIDROMETRO 1"	UN	617,19

	TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS		E-GPJ
DATA BASE:	AGOSTO / 2020		E-DOC
LS: 157,27%		SEM BDI	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
7200100230	PADRAO 4-CAIXA ENTERRADA HIDROMETRO 2"	UN	1.247,01
7200100240	PADRAO 5-CAIXA ENTERRADA HIDROMETRO 3"	UN	5.443,80
7200100250	PADRAO 6-CAIXA ENTERRADA HIDROMETRO 4"	UN	7.053,22
7200100260	INSTALACAO DE HIDROMETRO COM DN ¾"	UN	59,23
7200100270	INSTALACAO DE HIDROMETRO COM DN 1"	UN	105,35
7200100280	INSTALACAO DE HIDROMETRO COM DN 1.1/2"	UN	158,75
7200100290	INSTALACAO DE HIDROMETRO COM DN 2" A 4"	UN	315,19
7200100300	LOCALIZACAO DO RAMAL PREDIAL	UN	77,68
7200100310	REPARO DA BASE DO PADRAO TIPO CAVALETE	UN	55,23
7200100320	REPARO CAIXA ENTER TERMOPLASTICA CALCADA	UN	95,68
7200100330	REPARO DE CAIXA TERMOPLASTICA DE PAREDE	UN	76,26
7200100340	CAIXA LIGACAO PREDIAL EM ANEL CONCRETO	UN	104,34
7200100350	TAMPA CAIXA DE LIGACAO PREDIAL ESGOTO	UN	81,52
7200100360	CAIXA LIGACAO ANEL CONCRETO-BEIRA RIO	UN	288,50
7200100370	REDE CONDOM PVC NBR7362 100-BEIRA RIO	М	104,73
7200100375	REDE CONDOM FOFO NBR15420 100-BEIRA RIO	М	256,67
7200100380	LIGACAO INTRA-DOMICILIAR NA CALCADA	UN	651,92
7200100390	LIGACAO INTRA-DOMICILIAR-INST. EXISTENTE	UN	876,64
7200100400	LIGACAO INTRA-DOMICILIAR PADRAO ATE 6M	UN	1.198,47
7200100410	LIGACAO INTRA-DOMIC PAD DIST>6 E <=12M	UN	1.677,91
7200100420	LIGACAO INTRA-DOMIC PAD DIST>12 E <=18M	UN	2.160,87
7200100430	LIG INTRA-DOMICILIAR CALÇADA(INTERIOR)	UN	383,79
7200100440	LIG INTRA-DOMICILIAR-INST EXIST(INTERIOR	UN	742,90
7200100450	LIG INTRA-DOMIC PADRAO ATÉ 6M (INTERIOR)	UN	883,57
7200100460	LIG INTRA-DOMIC PAD DIST>6E<=12M(INTERIO	UN	1.190,95
7200100470	LIG INTRA-DOMIC PAD DIST>12E<=18M(INTERI	UN	1.636,35
7200100480	LIG ESG DENTRO PI NA REDE E CAP DRENAGEM	UN	77,57
	PESQ RAMAL PREDIAL P/ NOVA LIGACAO ESGOT	UN	66,66
GRUPO - \$21.0	010 - PAVIMENTAÇÃO E URBANIZAÇÃO		
	RETIRADA DE PAVIMENTO ASFALTICO	M2	5,60
7210100020	RETIRADA PAV ASFALTICO C/ BASE PARALELO	M2	12,42
7210100030	RETIRADA PAV ASFALTICO C/ BASE BLOCOS	M2	15,55
7210100040	RETIRADA DE PAVIMENTO EM PARALELEPIPEDO	M2	8,51
7210100050	RETIRADA PAVIMENTO EM BLOCOS ARTICULADOS	M2	9,95
7210100060	RETIRADA PAVIMENTO PAVI-S	M2	5,96
7210100070	RETIRADA PAVIMENTO EM PEDRA PORTUGUESA	M2	5,96
7210100080	RETIRADA CALCADA EM CERAMICA INCL. LASTR	M2	21,20
	RETIRADA CALCADA CACOS MARMORE/GRANITO	M2	23,35
7210100100	RETIRADA PAVIM CIMENTADO LISO INCL LASTR	M2	21,46
7210100110	RETIRADA DE MEIO-FIO CONCRETO OU PEDRA	M	7,45
7210100120	RETIRADA DE SARJETA DE CONCRETO	M	14,91
7210100130	RECOMPOSICAO PAVIMENTO PARALELEPIPEDO	M2	24,53
7210100140	RECOMPOSICAO PAVIMENTO BLOCO CONC SEXTAV	M2	20,39
	RECOMPOSICAO PAVIMENTO BLOCO CONC PAVI-S	M2	24,76
	RECOMPOSICAO PAVIMENTO PEDRA PORTUGUESA	M2	64,34
	RECOMP DE PAVIMENTO EM PLACAS CONCRETO	M2	13,23
7210100180	RECOMPOSICAO DE PAVIMENTO EM CERAMICA	M2	78,13
	RECOMP PAVIMENTO CIMENTADO INCL LASTRO	M2	47,03
	RECOMPOSICAO MEIO FIO CONCRETO OU PEDRA	M	15,09
	RECOMPOSICAO DE SARJETA DE CONCRETO	M	49,54
	BASE EM SOLO BRITA	M3	98,11
7210100230	PINTURA LIGACAO SOBRE BASE(RR-2C)	M2	2,66

	TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS		E-GPJ
DATA BASE: A	GOSTO / 2020		E-DOC
LS: 157,27%		SEM BDI	
CÓDIGO D	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
7210100240 R	RECOMPOSICAO DE PAVIMENTO ASFALTICO	M3	1.097,99
7210100250 R	RECOMP PAV ASFALTICO AREAS TAPA BURACO	M3	1.393,41
7210100260 T	RANSPORTE DE MASSA ASFALTICA	MK	0,32
7210100270 P	PAVIMENTACAO BLOCO CONCR SEXTAVADO E=6CM	M2	45,36
7210100280 P	PAVIMENTACAO BLOCO CONCR SEXTAVADO E=8CM	M2	53,56
7210100290 P	PAVIMENTACAO BLOCO CONCR PAVI-S E=6CM	M2	47,33
7210100300 P	PAVIMENTACAO BLOCO CONCR PAVI-S E=8CM	M2	55,59
7210100310 P	PAVIMENTACAO PARALELEPIPEDO	M2	65,90
7210100320 N	MEIO FIO DE CONCRETO SECAO 15x12x30CM	M	41,06
7210100330 P	PAVIMENTO EM PEDRISCO E=5,0CM	M2	6,78
	PAVIMENTO EM PEDRISCO E=10,0CM	M2	12,31
7210100350 N	MURO TIPO 1: BLOCO/MOURAO/ARAME	M	196,31
7210100360 N	MURO TIPO 2: BLOCO/MOURAO/TELA /ARAME	M	228,42
7210100370 N	MURO TIPO 3: MOURAO/ARAME	M	133,19
	MURO TIPO 4: MOURAO/TELA/ARAME	M	187,91
	MURO TIPO 5: BLOCO DE CONCRETO APARENTE	M	587,92
	CERCA 6 FIOS ARAME LISO/MOURAO MADEIRA	M	23,61
	CERCA 6 FIOS ARAME FARPADO/MOURAO MADEIR	M	32,17
	PORTAO TIPO "1" L=4,00M	UN	4.159,31
	PORTAO TIPO "1" L=1,00M	UN	2.084,19
	PORTAO TIPO "2" FECHADO L=4,0M E H=3,0M	UN	6.762,81
	PINTURA LETREIRO/LOGOMARCA CESAN	M2	133,81
	GRAMA ESMERALDA PLACAS, TERRA VEG. 2,0CM	M2	13,12
	PLANTIO DE ARVORES H=2,0M	UN	45,01
	BANCO PRE-MOLDADO DE CONCRETO	UN	284,94
	CAIXA RALO EM CONCRETO, COMPLETA	UN	360,95
	MEIA CANA DE CONCRETO DN 200	M	25,60
	MEIA CANA DE CONCRETO DN 300	M	30,01
	MEIA CANA DE CONCRETO DN 400	M	39,03
	MEIA CANA DE CONCRETO DN 500	M	54,02
	MEIA CANA DE CONCRETO DN 600	M	68,92
	SARJETA EM CONCRETO	M	32,62
	REDE DREN TUBO CONCR CA-1 DN 400 S/ PAV	M	157,78
	REDE DREN TUBO CONCR CA-2 DN 300 S/ PAV	M	142,44
	REDE DREN TUBO CONCR CA-2 DN 400 S/ PAV AMPAO FERRO FUNDIDO DN 600MM	UN	160,61
	TAMPAO FERRO FUNDIDO DN 800MM	UN	531,74 1.868,16
	CONCERTINA CLIP (DUPLA) ACO GALV D=2,76	M	18,81
	SINALIZACAO HORIZONT TERMOPLAST EXTRUSAO	M2	100,00
	ASFALTO A FRIO ENSACADO	KG	5,25
	RETIRADA CALCADA EM CIMENTADO DESEMP	M2	19,68
	RECOMP DE CALCADA EM CIMENTADO DESEMP	M2	25,89
	BASE EM CASCALHO	M3	113,03
	SINALIZACAO HORIZONT TINTA BASE ACRILICA	M2	21,81
	10 - SERVIÇOS ESPECIAIS	1712	21,01
	ASTRO DE BRITA "O" PARA BIOFILTRO	M3	116,31
	ASTRO DE BRITA "1" PARA BIOFILTRO	M3	96,78
	ASTRO DE BRITA "2" PARA BIOFILTRO	M3	96,78
	TURFA/CAVACO/CARVAO/AREIA P/ BIOFILTRO	M3	258,25
	TELA TIPO MOSQUITEIRO PARA BIOFILTRO	M2	16,84
7230100030 F		M3	93,18
	ENROCAMENTO COM PEDRA DE MAO ARGAMASSADA	M3	340,20

	TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS		E-GPJ
DATA BASE: A	AGOSTO / 2020		E-DOC
LS: 157,27%		SEM BDI	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
7230100080	CAIXA DE PASSAGEM 60X60X100	UN	543,99
7230100090	DEFENSA METALICA	M	464,44
7230100100	CARVAO ANTRACITO TE=1,1A1,3MM CU=1,5MM	M3	2.737,21
7230100110	SEIXO ROLADO PARA FILTRO 50MMX25MM	M3	912,31
7230100120	SEIXO ROLADO PARA FILTRO 19MMX12,7MM	M3	895,34
7230100130	SEIXO ROLADO PARA FILTRO 12,7MMX6,3MM	M3	895,34
7230100140	SEIXO ROLADO PARA FILTRO 6,3MMX3,2MM	M3	895,34
7230100150	SEIXO ROLADO PARA FILTRO 3,2MMX2,0MM	M3	895,34
7230100160	AREIA PARA FILTRO TE=0,50MM CU=1,5MM	M3	957,83
GRUPO - S25.0	010 - SISTEMA ABASTECIMENTO DE ÁGUA		
7250100010	REDE AGUA PVC PBA 15 DN 50 S/PAV	M	44,93
7250100020	REDE AGUA PVC PBA 15 DN 50 ASFALTO	M	97,65
7250100030	REDE AGUA PVC PBA 15 DN 50 BLOCO/PAVI'S	M	85,98
7250100040	REDE AGUA PVC PBA 15 DN 50 PARALELO	M	88,46
7250100050	REDE AGUA PVC PBA 15 DN 75 S/PAV	M	62,01
7250100060	REDE AGUA PVC PBA 15 DN 75 ASFALTO	M	114,74
7250100070	REDE AGUA PVC PBA 15 DN 75 BLOCO/PAVI'S	M	103,06
7250100080	REDE AGUA PVC PBA 15 DN 75 PARALELO	M	105,56
7250100090	REDE AGUA PVC PBA 15 DN 100 S/PAV	M	84,09
7250100100	REDE AGUA PVC PBA 15 DN 100 ASFALTO	M	136,72
7250100110	REDE AGUA PVC PBA 15 DN 100 BLOCO/PAVI´S	M	125,03
7250100120	REDE AGUA PVC PBA 15 DN 100 PARALELO	M	127,53
7250100130	REDE AGUA PVC PBA 20 DN 50 S/PAV	M	48,47
	REDE AGUA PVC PBA 20 DN 50 ASFALTO	M	101,19
7250100150	REDE AGUA PVC PBA 20 DN 50 BLOCO/PAVI'S	M	89,52
7250100160	REDE AGUA PVC PBA 20 DN 50 PARALELO	M	92,00
	REDE AGUA PVC PBA 20 DN 75 S/PAV	M	69,94
7250100180	REDE AGUA PVC PBA 20 DN 75 ASFALTO	M	122,67
	REDE AGUA PVC PBA 20 DN 75 BLOCO/PAVI'S	M	110,99
	REDE AGUA PVC PBA 20 DN 75 PARALELO	M	113,49
	REDE AGUA PVC PBA 20 DN 100 S/PAV	M	96,66
	REDE AGUA PVC PBA 20 DN 100 ASFALTO	M	149,38
	REDE AGUA PVC PBA 20 DN 100 BLOCO/PAVI'S	M	137,69
	REDE AGUA PVC PBA 20 DN 100 PARALELO	M	140,19
	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 100 S/PAV	M	69,29
	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 100 ASFALTO	M	122,01
	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 100 BLOCO/PAVI´S	M	110,32
	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 100 PARALELO	M	112,82
	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 150 S/PAV	M	138,24
	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 150 ASFALTO	M	199,04
	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 150 BLOCO/PAVI'S	M	182,31
	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 150 PARALELO	M	185,07
	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 200 S/PAV	M	213,82
	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 200 ASFALTO	M	282,70
	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 200 BLOCO/PAVI´S	M	260,90
	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 200 PARALELO	M	263,95
	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 250 S/PAV	M	300,11
	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 250 ASFALTO	M	369,00
	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 250 BLOCO/PAVI'S	M	347,20
	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 250 PARALELO	M	350,26
	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 300 S/PAV	M	413,86
/250200180	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 300 ASFALTO	M	490,84

	TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS		E-GPJ
DATA BASE:	AGOSTO / 2020		E-DOC
LS: 157,27%		SEM BDI	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
7250200190	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 300 BLOCO/PAVI'S	М	463,95
7250200200	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 300 PARALELO	M	467,30
7250200210	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 350 S/PAV	M	444,76
7250200220	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 350 ASFALTO	М	521,74
7250200230	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 350 BLOCO/PAVI´S	М	494,86
7250200240	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 350 PARALELO	М	498,20
7250200250	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 400 S/PAV	М	679,05
7250200260	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 400 ASFALTO	М	760,62
7250200270	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 400 BLOCO/PAVI'S	М	730,65
7250200280	REDE AGUA PVC DEFOFO DN 400 PARALELO	М	734,25
7250300010	REDE AGUA FOFO K-7 DN 80 S/PAV	M	277,03
7250300020	REDE AGUA FOFO K-9 DN 80 ASFALTO	М	329,75
7250300030	REDE AGUA FOFO K-7 DN 80 BLOCO	М	318,07
7250300040	REDE AGUA FOFO K-7 DN 80 PARALELO	М	320,55
7250300050	REDE AGUA FOFO K-7 DN 100 S/PAV	М	268,79
7250300060	REDE AGUA FOFO K-7 DN 100 ASFALTO	М	321,51
7250300070	REDE AGUA FOFO K-7 DN 100 BLOCO	М	309,82
7250300080	REDE AGUA FOFO K-7 DN 100 PARALELO	М	312,32
7250300090	REDE AGUA FOFO K-7 DN 150 S/PAV	М	332,06
7250300100	REDE AGUA FOFO K-7 DN 150 ASFALTO	М	392,86
7250300110	REDE AGUA FOFO K-7 DN 150 BLOCO	M	376,13
7250300120	REDE AGUA FOFO K-7 DN 150 PARALELO	M	378,89
7250300130	REDE AGUA FOFO K-7 DN 200 S/PAV	М	403,48
7250300140	REDE AGUA FOFO K-7 DN 200 ASFALTO	M	472,36
7250300150	REDE AGUA FOFO K-7 DN 200 BLOCO	M	450,56
7250300160	REDE AGUA FOFO K-7 DN 200 PARALELO	M	453,61
7250300170	REDE AGUA FOFO K-7 DN 250 S/PAV	M	475,50
7250300180	REDE AGUA FOFO K-7 DN 250 ASFALTO	M	544,38
7250300190	REDE AGUA FOFO K-7 DN 250 BLOCO	М	522,59
7250300200	REDE AGUA FOFO K-7 DN 250 PARALELO	M	525,64
7250300210	REDE AGUA FOFO K-7 DN 300 S/PAV	M	552,11
7250300220	REDE AGUA FOFO K-7 DN 300 ASFALTO	М	629,09
7250300230	REDE AGUA FOFO K-7 DN 300 BLOCO	M	602,20
7250300240	REDE AGUA FOFO K-7 DN 300 PARALELO	M	605,55
7250300250	REDE AGUA FOFO K-7 DN 350 S/PAV	М	686,31
7250300260	REDE AGUA FOFO K-7 DN 350 ASFALTO	M	763,29
7250300270	REDE AGUA FOFO K-7 DN 350 BLOCO	M	736,42
7250300280	REDE AGUA FOFO K-7 DN 350 PARALELO	М	739,75
7250300290	REDE AGUA FOFO K-7 DN 400 S/PAV	M	793,74
7250300300	REDE AGUA FOFO K-7 DN 400 ASFALTO	M	875,41
7250300310	REDE AGUA FOFO K-7 DN 400 BLOCO	M	843,84
7250300320	REDE AGUA FOFO K-7 DN 400 PARALELO	M	847,18
7250350010	REDE AGUA FOFO K-7 DN 80 S/PAV S/F	M	36,37
7250350020	REDE AGUA FOFO K-9 DN 80 ASFALTO S/F	М	89,09
	REDE AGUA FOFO K-7 DN 80 BLOCO S/F	М	77,41
	REDE AGUA FOFO K-7 DN 80 PARALELO S/F	М	79,89
	REDE AGUA FOFO K-7 DN 100 S/PAV S/F	М	37,36
	REDE AGUA FOFO K-7 DN 100 ASFALTO S/F	М	90,08
	REDE AGUA FOFO K-7 DN 100 BLOCO S/F	М	78,39
	REDE AGUA FOFO K-7 DN 100 PARALELO S/F	М	80,89
	REDE AGUA FOFO K-7 DN 150 S/PAV S/F	М	47,89
	REDE AGUA FOFO K-7 DN 150 ASFALTO S/F	M	108,69
	,		Dágina 17 do 26

	TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS		E-GPJ
DATA BASE:	AGOSTO / 2020		E-DOC
LS: 157,27%		SEM BDI	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
7250350110	REDE AGUA FOFO K-7 DN 150 BLOCO S/F	М	91,96
	REDE AGUA FOFO K-7 DN 150 PARALELO S/F	М	94,72
7250350130	REDE AGUA FOFO K-7 DN 200 S/PAV S/F	М	58,70
7250350140	REDE AGUA FOFO K-7 DN 200 ASFALTO S/F	M	127,58
7250350150	REDE AGUA FOFO K-7 DN 200 BLOCO S/F	M	105,78
7250350160	REDE AGUA FOFO K-7 DN 200 PARALELO S/F	M	108,83
7250350170	REDE AGUA FOFO K-7 DN 250 S/PAV S/F	M	62,19
7250350180	REDE AGUA FOFO K-7 DN 250 ASFALTO S/F	M	131,07
7250350190	REDE AGUA FOFO K-7 DN 250 BLOCO S/F	M	109,28
7250350200	REDE AGUA FOFO K-7 DN 250 PARALELO S/F	M	112,33
7250350210	REDE AGUA FOFO K-7 DN 300 S/PAV S/F	M	75,77
7250350220	REDE AGUA FOFO K-7 DN 300 ASFALTO S/F	M	152,75
7250350230	REDE AGUA FOFO K-7 DN 300 BLOCO S/F	M	125,86
7250350240	REDE AGUA FOFO K-7 DN 300 PARALELO S/F	M	129,21
7250350250	REDE AGUA FOFO K-7 DN 350 S/PAV S/F	M	80,21
7250350260	REDE AGUA FOFO K-7 DN 350 ASFALTO S/F	M	157,19
7250350270	REDE AGUA FOFO K-7 DN 350 BLOCO S/F	M	130,32
7250350280	REDE AGUA FOFO K-7 DN 350 PARALELO S/F	M	133,65
7250350290	REDE AGUA FOFO K-7 DN 400 S/PAV S/F	М	116,20
7250350300	REDE AGUA FOFO K-7 DN 400 ASFALTO S/F	М	197,87
7250350310	REDE AGUA FOFO K-7 DN 400 BLOCO S/F	М	166,30
	REDE AGUA FOFO K-7 DN 400 PARALELO S/F	М	169,64
	REDE DE AGUA AEREA FOFO K-7 DN 80	М	255,76
	REDE DE AGUA AEREA FOFO K-7 DN 100	М	248,46
	REDE DE AGUA AEREA FOFO K-7 DN 150	М	302,18
	REDE DE AGUA AEREA FOFO K-7 DN 200	М	365,25
7250400050	REDE DE AGUA AEREA FOFO K-7 DN 250	М	435,55
-	REDE DE AGUA AEREA FOFO K-7 DN 300	М	500,78
	REDE DE AGUA AEREA FOFO K-7 DN 80 S/F	М	15,10
	REDE DE AGUA AEREA FOFO K-7 DN 100 S/F	М	17,03
	REDE DE AGUA AEREA FOFO K-7 DN 150 S/F	М	18,01
	REDE DE AGUA AEREA FOFO K-7 DN 200 S/F	М	20,47
	REDE DE AGUA AEREA FOFO K-7 DN 250 S/F	М	22,24
	REDE DE AGUA AEREA FOFO K-7 DN 300 S/F	M	24,44
	010 - SISTEMA ESGOTAMENTO SANITÁRIO		,
	REDE ESG PVC NBR7362 150 ATE 1,25m S/PAV	M	94,59
	REDE ESG PVC NBR7362 150 ATE 1,25m ASFAL	М	168,31
	REDE ESG PVC NBR7362 150 ATE 1,25m BLOCO	М	141,19
	REDE ESG PVC NBR7362 150 ATE 1,25m PARAL	М	144,22
-	REDE ESG PVC NBR7362 150 1,26A1,75 S/PAV	М	138,05
	REDE ESG PVC NBR7362 150 1,26A1,75 ASFAL	М	215,28
	REDE ESG PVC NBR7362 150 1,26A1,75 BLOCO	М	186,06
	REDE ESG PVC NBR7362 150 1,26A1,75 PARAL	М	189,22
7260100090	REDE ESG PVC NBR7362 150 1,76A2,25 S/PAV	М	158,45
	REDE ESG PVC NBR7362 150 1,76A2,25 ASFAL	M	235,68
	REDE ESG PVC NBR7362 150 1,76A2,25 BLOCO	M	206,47
	REDE ESG PVC NBR7362 150 1,76A2,25 PARAL	M	209,62
	REDE ESG PVC NBR7362 150 2,26A2,75 S/PAV	M	189,15
	REDE ESG PVC NBR7362 150 2,26A2,75 ASFAL	M	274,49
	REDE ESG PVC NBR7362 150 2,26A2,75 BLOCO	M	240,00
	REDE ESG PVC NBR7362 150 2,26A2,75 PARAL	M	243,45
	REDE ESG PVC NBR7362 150 2,76A3,25 S/PAV	M	211,44
, 230100170	1 2001 10 11511/302 130 2,7010,23 3/1 11	141	Dácino 10 do 20

	TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS		E-GPJ
DATA BASE: A	AGOSTO / 2020		E-DOC
LS: 157,27%		SEM BDI	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
7260100180	REDE ESG PVC NBR7362 150 2,76A3,25 ASFAL	М	296,79
	REDE ESG PVC NBR7362 150 2,76A3,25 BLOCO	М	261,58
7260100200	REDE ESG PVC NBR7362 150 2,76A3,25 PARAL	М	264,83
7260100210	REDE ESG PVC NBR7362 150 3,26A3,75 S/PAV	М	248,39
7260100220	REDE ESG PVC NBR7362 150 3,26A3,75 ASFAL	М	341,88
7260100230	REDE ESG PVC NBR7362 150 3,26A3,75 BLOCO	М	301,13
7260100240	REDE ESG PVC NBR7362 150 3,26A3,75 PARAL	М	304,71
7260100250	REDE ESG PVC NBR7362 150 3,76A4,25 S/PAV	М	274,46
7260100260	REDE ESG PVC NBR7362 150 3,76A4,25 ASFAL	М	367,94
7260100270	REDE ESG PVC NBR7362 150 3,76A4,25 BLOCO	М	327,18
7260100280	REDE ESG PVC NBR7362 150 3,76A4,25 PARAL	M	330,72
7260100290	REDE ESG PVC NBR7362 200 ATE 1,25m S/PAV	М	114,51
7260100300	REDE ESG PVC NBR7362 200 ATE 1,25m ASFAL	М	188,22
7260100310	REDE ESG PVC NBR7362 200 ATE 1,25m BLOCO	М	161,10
7260100320	REDE ESG PVC NBR7362 200 ATE 1,25m PARAL	М	164,12
7260100330	REDE ESG PVC NBR7362 200 1,26A1,75 S/PAV	М	158,10
7260100340	REDE ESG PVC NBR7362 200 1,26A1,75 ASFAL	M	235,33
7260100350	REDE ESG PVC NBR7362 200 1,26A1,75 BLOCO	M	206,10
7260100360	REDE ESG PVC NBR7362 200 1,26A1,75 PARAL	M	209,27
7260100370	REDE ESG PVC NBR7362 200 1,76A2,25 S/PAV	M	178,50
7260100380	REDE ESG PVC NBR7362 200 1,76A2,25 ASFAL	M	255,73
7260100390	REDE ESG PVC NBR7362 200 1,76A2,25 BLOCO	М	226,51
7260100400	REDE ESG PVC NBR7362 200 1,76A2,25 PARAL	М	229,67
7260100410	REDE ESG PVC NBR7362 200 2,26A2,75 S/PAV	М	209,55
7260100420	REDE ESG PVC NBR7362 200 2,26A2,75 ASFAL	М	294,92
7260100430	REDE ESG PVC NBR7362 200 2,26A2,75 BLOCO	M	260,41
7260100440	REDE ESG PVC NBR7362 200 2,26A2,75 PARAL	M	263,86
7260100450	REDE ESG PVC NBR7362 200 2,76A3,25 S/PAV	М	231,85
7260100460	REDE ESG PVC NBR7362 200 2,76A3,25 ASFAL	M	317,21
	REDE ESG PVC NBR7362 200 2,76A3,25 BLOCO	М	281,98
	REDE ESG PVC NBR7362 200 2,76A3,25 PARAL	М	285,23
7260100490	REDE ESG PVC NBR7362 200 3,26A3,75 S/PAV	М	269,16
7260100500	REDE ESG PVC NBR7362 200 3,26A3,75 ASFAL	М	362,64
	REDE ESG PVC NBR7362 200 3,26A3,75 BLOCO	М	321,89
	REDE ESG PVC NBR7362 200 3,26A3,75 PARAL	М	325,48
	REDE ESG PVC NBR7362 200 3,76A4,25 S/PAV	М	295,23
	REDE ESG PVC NBR7362 200 3,76A4,25 ASFAL	М	388,70
7260100550	REDE ESG PVC NBR7362 200 3,76A4,25 BLOCO	М	347,94
7260100560	REDE ESG PVC NBR7362 200 3,76A4,25 PARAL	М	351,49
	REDE ESG PVC NBR7362 250 ATE 1,25m S/PAV	М	154,01
7260100580	REDE ESG PVC NBR7362 250 ATE 1,25m ASFAL	М	227,72
	REDE ESG PVC NBR7362 250 ATE 1,25m BLOCO	М	200,60
	REDE ESG PVC NBR7362 250 ATE 1,25m PARAL	М	203,62
7260100610	REDE ESG PVC NBR7362 250 1,26A1,75 S/PAV	М	197,82
	REDE ESG PVC NBR7362 250 1,26A1,75 ASFAL	М	275,06
	REDE ESG PVC NBR7362 250 1,26A1,75 BLOCO	М	245,83
	REDE ESG PVC NBR7362 250 1,26A1,75 PARAL	М	249,00
	REDE ESG PVC NBR7362 250 1,76A2,25 S/PAV	M	218,22
	REDE ESG PVC NBR7362 250 1,76A2,25 ASFAL	M	295,46
	REDE ESG PVC NBR7362 250 1,76A2,25 BLOCO	M	266,24
	REDE ESG PVC NBR7362 250 1,76A2,25 PARAL	M	269,40
	REDE ESG PVC NBR7362 250 2,26A2,75 S/PAV	M	249,54
	1	1	Dágina 10 do 26

	TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS		E-GPJ
DATA BASE:	AGOSTO / 2020		E-DOC
LS: 157,27%		SEM BDI	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
7260100700	REDE ESG PVC NBR7362 250 2,26A2,75 ASFAL	М	334,90
	REDE ESG PVC NBR7362 250 2,26A2,75 BLOCO	М	300,41
7260100720	REDE ESG PVC NBR7362 250 2,26A2,75 PARAL	М	303,84
7260100730	REDE ESG PVC NBR7362 250 2,76A3,25 S/PAV	М	271,83
7260100740	REDE ESG PVC NBR7362 250 2,76A3,25 ASFAL	M	357,20
7260100750	REDE ESG PVC NBR7362 250 2,76A3,25 BLOCO	М	321,99
7260100760	REDE ESG PVC NBR7362 250 2,76A3,25 PARAL	М	325,22
7260100770	REDE ESG PVC NBR7362 250 3,26A3,75 S/PAV	М	309,44
7260100780	REDE ESG PVC NBR7362 250 3,26A3,75 ASFAL	М	402,93
7260100790	REDE ESG PVC NBR7362 250 3,26A3,75 BLOCO	М	362,18
7260100800	REDE ESG PVC NBR7362 250 3,26A3,75 PARAL	М	365,77
7260100810	REDE ESG PVC NBR7362 250 3,76A4,25 S/PAV	М	335,50
7260100820	REDE ESG PVC NBR7362 250 3,76A4,25 ASFAL	М	428,99
7260100830	REDE ESG PVC NBR7362 250 3,76A4,25 BLOCO	M	388,23
7260100840	REDE ESG PVC NBR7362 250 3,76A4,25 PARAL	M	391,78
7260100850	REDE ESG PVC NBR7362 300 ATE 1,25m S/PAV	M	211,97
	REDE ESG PVC NBR7362 300 ATE 1,25m ASFAL	M	285,69
	REDE ESG PVC NBR7362 300 ATE 1,25m BLOCO	M	258,57
	REDE ESG PVC NBR7362 300 ATE 1,25m PARAL	M	261,59
	REDE ESG PVC NBR7362 300 1,26A1,75 S/PAV	M	256,07
	REDE ESG PVC NBR7362 300 1,26A1,75 ASFAL	M	333,31
	REDE ESG PVC NBR7362 300 1,26A1,75 BLOCO	M	304,09
	REDE ESG PVC NBR7362 300 1,26A1,75 PARAL	M	307,25
	REDE ESG PVC NBR7362 300 1,76A2,25 S/PAV	M	276,53
	REDE ESG PVC NBR7362 300 1,76A2,25 ASFAL	M	353,77
	REDE ESG PVC NBR7362 300 1,76A2,25 BLOCO	M	324,56
	REDE ESG PVC NBR7362 300 1,76A2,25 PARAL	M	327,71
	REDE ESG PVC NBR7362 300 2,26A2,75 S/PAV	M	308,46
	REDE ESG PVC NBR7362 300 2,26A2,75 ASFAL	M	393,82
	REDE ESG PVC NBR7362 300 2,26A2,75 BLOCO	M	359,32
	REDE ESG PVC NBR7362 300 2,26A2,75 PARAL	M	362,76
	REDE ESG PVC NBR7362 300 2,76A3,25 S/PAV	M	331,04
	REDE ESG PVC NBR7362 300 2,76A3,25 ASFAL	M	416,41
	REDE ESG PVC NBR7362 300 2,76A3,25 BLOCO	M	381,19
	REDE ESG PVC NBR7362 300 2,76A3,25 PARAL	M	384,43
	REDE ESG PVC NBR7362 300 3,26A3,75 S/PAV	M	369,94
	REDE ESG PVC NBR7362 300 3,26A3,75 ASFAL	M	463,42
	REDE ESG PVC NBR7362 300 3,26A3,75 BLOCO	M	422,68
	REDE ESG PVC NBR7362 300 3,26A3,75 PARAL	M	426,26
	REDE ESG PVC NBR7362 300 3,76A4,25 S/PAV	M	399,15
	REDE ESG PVC NBR7362 300 3,76A4,25 ASFAL	M	492,62
	REDE ESG PVC NBR7362 300 3,76A4,25 BLOCO	M	451,87
	REDE ESG PVC NBR7362 300 3,76A4,25 PARAL	M	455,41
	REDE ESG PVC NBR7362 350 ATE 1,25m S/PAV REDE ESG PVC NBR7362 350 ATE 1,25m ASFAL	M	248,31
	REDE ESG PVC NBR7362 350 ATE 1,25m ASFAL REDE ESG PVC NBR7362 350 ATE 1,25m BLOCO	M	322,03 294,91
-	REDE ESG PVC NBR7362 350 ATE 1,25m BLOCO	M	297,93
	REDE ESG PVC NBR7362 350 ATE 1,25111 PARAL REDE ESG PVC NBR7362 350 1,26A1,75 S/PAV	M	297,93
	REDE ESG PVC NBR7362 350 1,26A1,75 S/PAV REDE ESG PVC NBR7362 350 1,26A1,75 ASFAL	M	
	REDE ESG PVC NBR7362 350 1,26A1,75 ASFAL REDE ESG PVC NBR7362 350 1,26A1,75 BLOCO	M	369,80 340,56
	REDE ESG PVC NBR7362 350 1,26A1,75 BLOCO	M	343,73
	REDE ESG PVC NBR7362 350 1,26A1,75 PARAL REDE ESG PVC NBR7362 350 1,76A2,25 S/PAV	M	313,03
, 200101210	MEDE 230 1 VC NDM/302 330 1,70A2,23 3/FAV	141	013,03

	TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS		E-GPJ
DATA BASE:	AGOSTO / 2020		E-DOC
LS: 157,27%		SEM BDI	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
7260101220	REDE ESG PVC NBR7362 350 1,76A2,25 ASFAL	M	390,26
	REDE ESG PVC NBR7362 350 1,76A2,25 BLOCO	М	361,03
7260101240	REDE ESG PVC NBR7362 350 1,76A2,25 PARAL	M	364,19
7260101250	REDE ESG PVC NBR7362 350 2,26A2,75 S/PAV	M	345,22
7260101260	REDE ESG PVC NBR7362 350 2,26A2,75 ASFAL	M	430,58
7260101270	REDE ESG PVC NBR7362 350 2,26A2,75 BLOCO	M	396,09
7260101280	REDE ESG PVC NBR7362 350 2,26A2,75 PARAL	M	399,53
7260101290	REDE ESG PVC NBR7362 350 2,76A3,25 S/PAV	М	367,81
7260101300	REDE ESG PVC NBR7362 350 2,76A3,25 ASFAL	M	453,16
7260101310	REDE ESG PVC NBR7362 350 2,76A3,25 BLOCO	M	417,95
7260101320	REDE ESG PVC NBR7362 350 2,76A3,25 PARAL	M	421,19
7260101330	REDE ESG PVC NBR7362 350 3,26A3,75 S/PAV	M	406,99
7260101340	REDE ESG PVC NBR7362 350 3,26A3,75 ASFAL	M	500,48
7260101350	REDE ESG PVC NBR7362 350 3,26A3,75 BLOCO	M	459,72
7260101360	REDE ESG PVC NBR7362 350 3,26A3,75 PARAL	M	463,31
7260101370	REDE ESG PVC NBR7362 350 3,76A4,25 S/PAV	M	436,19
	REDE ESG PVC NBR7362 350 3,76A4,25 ASFAL	M	529,68
	REDE ESG PVC NBR7362 350 3,76A4,25 BLOCO	M	488,91
	REDE ESG PVC NBR7362 350 3,76A4,25 PARAL	M	492,46
	REDE ESG PVC NBR7362 400 ATE 1,25m S/PAV	M	303,53
	REDE ESG PVC NBR7362 400 ATE 1,25m ASFAL	M	377,23
	REDE ESG PVC NBR7362 400 ATE 1,25m BLOCO	M	350,11
	REDE ESG PVC NBR7362 400 ATE 1,25m PARAL	M	353,14
	REDE ESG PVC NBR7362 400 1,26A1,75 S/PAV	M	347,96
	REDE ESG PVC NBR7362 400 1,26A1,75 ASFAL	M	425,20
	REDE ESG PVC NBR7362 400 1,26A1,75 BLOCO	M	395,96
	REDE ESG PVC NBR7362 400 1,26A1,75 PARAL	M	399,13
	REDE ESG PVC NBR7362 400 1,76A2,25 S/PAV	М	368,60
	REDE ESG PVC NBR7362 400 1,76A2,25 ASFAL	M	445,84
	REDE ESG PVC NBR7362 400 1,76A2,25 BLOCO	M	416,61
	REDE ESG PVC NBR7362 400 1,76A2,25 PARAL	M	419,77
	REDE ESG PVC NBR7362 400 2,26A2,75 S/PAV	M	401,46
	REDE ESG PVC NBR7362 400 2,26A2,75 ASFAL	M	486,81
	REDE ESG PVC NBR7362 400 2,26A2,75 BLOCO	M	452,31
	REDE ESG PVC NBR7362 400 2,26A2,75 PARAL	M	455,76
	REDE ESG PVC NBR7362 400 2,76A3,25 S/PAV	M	424,84
	REDE ESG PVC NBR7362 400 2,76A3,25 ASFAL	M	510,20
	REDE ESG PVC NBR7362 400 2,76A3,25 BLOCO	M	474,98
	REDE ESG PVC NBR7362 400 2,76A3,25 PARAL	M	478,23
	REDE ESG PVC NBR7362 400 3,26A3,75 S/PAV	M	467,44
	REDE ESG PVC NBR7362 400 3,26A3,75 ASFAL	M	560,92
	REDE ESG PVC NBR7362 400 3,26A3,75 BLOCO	M	520,17
	REDE ESG PVC NBR7362 400 3,26A3,75 PARAL	M	523,76
	REDE ESG PVC NBR7362 400 3,76A4,25 S/PAV	M	491,93
	REDE ESG PVC NBR7362 400 3,76A4,25 ASFAL REDE ESG PVC NBR7362 400 3,76A4,25 BLOCO	M	585,41 544,65
	REDE ESG PVC NBR7362 400 3,76A4,25 BLOCO	M	548,20
	REDE ESG FOFO 80 ATE 1,25m PARAL	M	341,60
	REDE ESG FOFO 80 ATE 1,25m PARAL	M	341,60
	REDE ESG FOFO 100 ATE 1,25m PAKAL REDE ESG FOFO 80 ATE 1,25m S/PAV S/F	M	58,81
	REDE ESG FOFO 80 ATE 1,25m S/PAV S/F REDE ESG FOFO 80 ATE 1,25m PARAL S/F	M	108,42
	REDE ESG FOFO 80 ATE 1,25111 PARAL 5/F	M	153,22
, 200230080	11.22 230 1010 00 1,20A1,731111 ANAL 3/1	141	155,22 Dágina 21 do 26

	TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS		E-GPJ
DATA BASE:	AGOSTO / 2020		E-DOC
LS: 157,27%		SEM BDI	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
7260250320	REDE ESG FOFO 100 ATE 1,25m PARAL S/F	М	109,74
7260250360	REDE ESG FOFO 100 1,26A1,75m PARAL S/F	M	154,60
7260300010	REDE ESG FOFO 150 ATE 1,25m S/PAV	M	382,07
7260300020	REDE ESG FOFO 150 ATE 1,25m ASF	М	455,78
7260300030	REDE ESG FOFO 150 ATE 1,25m BLOCO	М	428,66
7260300040	REDE ESG FOFO 150 ATE 1,25m PARAL	М	431,68
7260300050	REDE ESG FOFO 150 1,26A1,75m S/PAV	М	425,53
7260300060	REDE ESG FOFO 150 1,26A1,75m ASF	М	502,76
7260300070	REDE ESG FOFO 150 1,26A1,75m BLOCO	М	473,54
7260300080	REDE ESG FOFO 150 1,26A1,75m PARAL	М	476,70
7260300090	REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m S/PAV	М	445,92
7260300100	REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m ASF	М	523,16
7260300110	REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m BLOCO	М	493,95
7260300120	REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m PARAL	М	497,10
7260300130	REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m S/PAV	М	476,69
7260300140	REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m ASF	М	562,04
7260300150	REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m BLOCO	М	527,55
7260300160	REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m PARAL	M	531,00
7260300170	REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m S/PAV	M	498,98
7260300180	REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m ASF	M	584,34
7260300190	REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m BLOCO	M	549,13
7260300200	REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m PARAL	M	552,38
7260300210	REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m S/PAV	M	536,02
7260300220	REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m ASF	M	629,50
7260300230	REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m BLOCO	M	588,76
7260300240	REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m PARAL	M	592,34
7260300250	REDE ESG FOFO 150 3,76A4,25m S/PAV	M	562,08
7260300260	REDE ESG FOFO 150 3,76A4,25m ASF	M	655,56
7260300270	REDE ESG FOFO 150 3,76A4,25m BLOCO	M	614,81
7260300280	REDE ESG FOFO 150 3,76A4,25m PARAL	M	618,35
7260300290	REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m S/PAV	M	450,14
7260300300	REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m ASF	M	523,86
7260300310	REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m BLOCO	M	496,74
7260300320	REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m PARAL	М	499,76
7260300330	REDE ESG FOFO 200 1,26A1,75m S/PAV	M	493,82
7260300340	REDE ESG FOFO 200 1,26A1,75m ASF	M	571,05
7260300350	REDE ESG FOFO 200 1,26A1,75m BLOCO	M	541,83
7260300360	REDE ESG FOFO 200 1,26A1,75m PARAL	M	544,99
7260300370	REDE ESG FOFO 200 1,76A2,25m S/PAV	M	514,22
7260300380	REDE ESG FOFO 200 1,76A2,25m ASF	M	591,45
7260300390	REDE ESG FOFO 200 1,76A2,25m BLOCO	M	562,24
7260300400	REDE ESG FOFO 200 1,76A2,25m PARAL	M	565,39
7260300410	REDE ESG FOFO 200 2,26A2,75m S/PAV	М	545,32
7260300420	REDE ESG FOFO 200 2,26A2,75m ASF	M	630,68
	REDE ESG FOFO 200 2,26A2,75m BLOCO	М	596,17
	REDE ESG FOFO 200 2,26A2,75m PARAL	М	599,62
	REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m S/PAV	М	567,62
	REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m ASF	М	652,98
	REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m BLOCO	М	617,75
	REDE ESG FOFO 200 2,76A3,25m PARAL	М	621,00
	REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m S/PAV	М	605,01
	REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m ASF	M	698,49
	<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	<u> </u>	Dázina 22 da 20

	TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS		E-GPJ
DATA BASE:	AGOSTO / 2020		E-DOC
LS: 157,27%		SEM BDI	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
7260300510	REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m BLOCO	M	657,75
7260300520	REDE ESG FOFO 200 3,26A3,75m PARAL	M	661,33
7260300530	REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m S/PAV	M	631,07
7260300540	REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m ASF	M	724,55
7260300550	REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m BLOCO	M	683,80
7260300560	REDE ESG FOFO 200 3,76A4,25m PARAL	M	687,34
7260300570	REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m S/PAV	M	539,47
7260300580	REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m ASF	M	613,19
7260300590	REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m BLOCO	M	586,07
7260300600	REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m PARAL	M	589,10
7260300610	REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m S/PAV	M	583,36
7260300620	REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m ASF	M	660,60
7260300630	REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m BLOCO	M	631,36
7260300640	REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m PARAL	M	634,52
7260300650	REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m S/PAV	M	603,76
7260300660	REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m ASF	M	681,00
7260300670	REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m BLOCO	M	651,77
7260300680	REDE ESG FOFO 250 1,76A2,25m PARAL	M	654,92
7260300690	REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m S/PAV	M	635,23
7260300700	REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m ASF	M	720,58
7260300710	REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m BLOCO	M	686,09
7260300720	REDE ESG FOFO 250 2,26A2,75m PARAL	M	689,52
7260300730	REDE ESG FOFO 250 2,76A3,25m S/PAV	M	657,52
7260300740	REDE ESG FOFO 250 2,76A3,25m ASF	M	742,88
7260300750	REDE ESG FOFO 250 2,76A3,25m BLOCO	M	707,67
7260300760	REDE ESG FOFO 250 2,76A3,25m PARAL	M	710,90
7260300770	REDE ESG FOFO 250 3,26A3,75m S/PAV	M	695,34
7260300780	REDE ESG FOFO 250 3,26A3,75m ASF	M	788,83
7260300790	REDE ESG FOFO 250 3,26A3,75m BLOCO	M	748,08
7260300800	REDE ESG FOFO 250 3,26A3,75m PARAL	M	751,66
7260300810	REDE ESG FOFO 250 3,76A4,25m S/PAV	M	721,40
7260300820	REDE ESG FOFO 250 3,76A4,25m ASF	M	814,89
7260300830	REDE ESG FOFO 250 3,76A4,25m BLOCO	M	774,13
7260300840	REDE ESG FOFO 250 3,76A4,25m PARAL	M	777,67
7260300850	REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m S/PAV	M	619,63
7260300860	REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m ASF	M	693,34
7260300870	REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m BLOCO	M	666,23
7260300880	REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m PARAL	M	669,24
7260300890	REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m S/PAV	M	663,81
7260300900	REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m ASF	М	741,04
7260300910	REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m BLOCO	М	711,81
	REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m PARAL	М	714,98
	REDE ESG FOFO 300 1,76A2,25m S/PAV	М	684,26
7260300940	REDE ESG FOFO 300 1,76A2,25m ASF	М	761,50
7260300950	REDE ESG FOFO 300 1,76A2,25m BLOCO	M	732,28
	REDE ESG FOFO 300 1,76A2,25m PARAL	М	735,44
7260300970	REDE ESG FOFO 300 2,26A2,75m S/PAV	М	716,25
	REDE ESG FOFO 300 2,26A2,75m ASF	М	801,61
	REDE ESG FOFO 300 2,26A2,75m BLOCO	М	767,11
	REDE ESG FOFO 300 2,26A2,75m PARAL	М	770,56
	REDE ESG FOFO 300 2,76A3,25m S/PAV	М	738,84
	REDE ESG FOFO 300 2,76A3,25m ASF	M	824,19
	· · · ·		Dágina 22 da 26

	TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS		E-GPJ
DATA BASE:	AGOSTO / 2020		E-DOC
LS: 157,27%		SEM BDI	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
7260301030	REDE ESG FOFO 300 2,76A3,25m BLOCO	М	788,97
	REDE ESG FOFO 300 2,76A3,25m PARAL	М	792,22
	REDE ESG FOFO 300 3,26A3,75m S/PAV	М	777,80
7260301060	REDE ESG FOFO 300 3,26A3,75m ASF	М	871,29
7260301070	REDE ESG FOFO 300 3,26A3,75m BLOCO	M	830,54
7260301080	REDE ESG FOFO 300 3,26A3,75m PARAL	M	834,13
7260301090	REDE ESG FOFO 300 3,76A4,25m S/PAV	M	807,00
7260301100	REDE ESG FOFO 300 3,76A4,25m ASF	M	900,49
7260301110	REDE ESG FOFO 300 3,76A4,25m BLOCO	M	859,73
7260301120	REDE ESG FOFO 300 3,76A4,25m PARAL	M	863,28
7260301130	REDE ESG FOFO 350 ATE 1,25m S/PAV	М	824,84
7260301140	REDE ESG FOFO 350 ATE 1,25m ASF	M	898,55
7260301150	REDE ESG FOFO 350 ATE 1,25m BLOCO	M	871,43
7260301160	REDE ESG FOFO 350 ATE 1,25m PARAL	M	874,45
7260301170	REDE ESG FOFO 350 1,26A1,75m S/PAV	M	869,05
7260301180	REDE ESG FOFO 350 1,26A1,75m ASF	M	946,30
7260301190	REDE ESG FOFO 350 1,26A1,75m BLOCO	M	917,07
7260301200	REDE ESG FOFO 350 1,26A1,75m PARAL	M	920,23
7260301210	REDE ESG FOFO 350 1,76A2,25m S/PAV	M	889,51
7260301220	REDE ESG FOFO 350 1,76A2,25m ASF	M	966,76
7260301230	REDE ESG FOFO 350 1,76A2,25m BLOCO	M	937,54
7260301240	REDE ESG FOFO 350 1,76A2,25m PARAL	М	940,69
7260301250	REDE ESG FOFO 350 2,26A2,75m S/PAV	М	921,96
7260301260	REDE ESG FOFO 350 2,26A2,75m ASF	М	1.007,31
	REDE ESG FOFO 350 2,26A2,75m BLOCO	М	972,81
7260301280	REDE ESG FOFO 350 2,26A2,75m PARAL	M	976,25
7260301290	REDE ESG FOFO 350 2,76A3,25m S/PAV	М	944,54
	REDE ESG FOFO 350 2,76A3,25m ASF	М	1.029,90
	REDE ESG FOFO 350 2,76A3,25m BLOCO	М	994,68
	REDE ESG FOFO 350 2,76A3,25m PARAL	М	997,92
	REDE ESG FOFO 350 3,26A3,75m S/PAV	М	983,84
7260301340	REDE ESG FOFO 350 3,26A3,75m ASF	М	1.077,33
7260301350	REDE ESG FOFO 350 3,26A3,75m BLOCO	М	1.036,59
	REDE ESG FOFO 350 3,26A3,75m PARAL	М	1.040,17
	REDE ESG FOFO 350 3,76A4,25m S/PAV	М	1.013,05
	REDE ESG FOFO 350 3,76A4,25m ASF	М	1.106,54
7260301390	REDE ESG FOFO 350 3,76A4,25m BLOCO	М	1.065,79
7260301400	REDE ESG FOFO 350 3,76A4,25m PARAL	М	1.069,33
7260301410	REDE ESG FOFO 400 ATE 1,25m S/PAV	М	871,59
7260301420	REDE ESG FOFO 400 ATE 1,25m ASF	М	945,30
7260301430	REDE ESG FOFO 400 ATE 1,25m BLOCO	М	918,18
7260301440	REDE ESG FOFO 400 ATE 1,25m PARAL	М	921,20
7260301450	REDE ESG FOFO 400 1,26A1,75m S/PAV	М	916,18
7260301460	REDE ESG FOFO 400 1,26A1,75m ASF	М	993,41
	REDE ESG FOFO 400 1,26A1,75m BLOCO	M	964,18
	REDE ESG FOFO 400 1,26A1,75m PARAL	M	967,34
	REDE ESG FOFO 400 1,76A2,25m S/PAV	M	936,82
	REDE ESG FOFO 400 1,76A2,25m ASF	M	1.014,05
	REDE ESG FOFO 400 1,76A2,25m BLOCO	M	984,83
	REDE ESG FOFO 400 1,76A2,25m PARAL	М	987,98
	REDE ESG FOFO 400 2,26A2,75m S/PAV	M	969,88
	REDE ESG FOFO 400 2,26A2,75m ASF	M	1.055,23
<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Dánina 24 da 20

LS: 157,27% SEM BDI CÓDIGO DESCRIÇÃO UNIDADE PRECO UNITÁRIO 7,2603015500 REDE ESG FOFO 400 2,26A2,75m BLOCO M 1.020,73 7,2603015500 REDE ESG FOFO 400 2,76A3,25m S/PAV M 1.024,18 7,260301500 REDE ESG FOFO 400 2,76A3,25m SF M 1.078,62 7,260301500 REDE ESG FOFO 400 2,76A3,25m BLOCO M 1.043,40 7,260301500 REDE ESG FOFO 400 2,76A3,25m BLOCO M 1.043,40 7,260301500 REDE ESG FOFO 400 3,26A3,75m SPAV M 1.043,60 7,260301500 REDE ESG FOFO 400 3,26A3,75m SFAV M 1.036,08 7,260301500 REDE ESG FOFO 400 3,26A3,75m ASF M 1.129,56 7,260301500 REDE ESG FOFO 400 3,76A4,25m SFAV M 1.088,81 7,260301500 REDE ESG FOFO 400 3,76A4,25m SFAV M 1.092,40 7,260301500 REDE ESG FOFO 400 3,76A4,25m BLOCO M 1.113,40 7,260301500 REDE ESG FOFO 400 3,76A4,25m BLOCO M 1.113,29 7,2603015000 REDE ESG FOFO 50 ATE 1,25m SFAV M		TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS		E-GPJ
CÓDIGO DESCRIÇÃO UNIDADE PRECO UNITÁRIO 7:260301550 REDE ESG FOFO 400 2,26A2,75m BLOCO M 1.020,73 7:260301550 REDE ESG FOFO 400 2,26A2,75m PARAL M 1.024,18 7:260301550 REDE ESG FOFO 400 2,76A3,25m S/PAV M 933,26 7:260301550 REDE ESG FOFO 400 2,76A3,25m S/PAV M 1.078,62 7:260301500 REDE ESG FOFO 400 2,76A3,25m BLOCO M 1.034,40 7:260301500 REDE ESG FOFO 400 2,76A3,25m PARAL M 1.046,65 7:260301501 REDE ESG FOFO 400 3,26A3,75m S/PAV M 1.036,65 7:260301502 REDE ESG FOFO 400 3,26A3,75m S/PAV M 1.038,81 7:260301503 REDE ESG FOFO 400 3,26A3,75m BLOCO M 1.038,81 7:260301504 REDE ESG FOFO 400 3,26A3,75m BLOCO M 1.088,81 7:260301507 REDE ESG FOFO 400 3,76A4,25m S/PAV M 1.092,40 7:260301508 REDE ESG FOFO 400 3,76A4,25m S/FAV M 1.059,40 7:260301509 REDE ESG FOFO 400 3,76A4,25m PARAL M 1.046,57 7:260301509 REDE ESG FOFO 400 3,76A4,25m PARAL M 1.059,47 7:260301509 REDE ESG FOFO 150 ATE 1,25m S/PAV M 1.116,84		AGOSTO / 2020	<u> </u>	E-DOC
1.020,735 7260301550 REDE ESG FOFO 400 2,2662,75m BAOCO	LS: 157,27%		SEM BDI	
1.024.187 7.260301550 REDE ESG FOFO 400 2,76A3,25m S/PAV M 993,267 7.260301550 REDE ESG FOFO 400 2,76A3,25m S/FAV M 993,267 7.260301590 REDE ESG FOFO 400 2,76A3,25m SAF M 1.078,627 7.260301590 REDE ESG FOFO 400 2,76A3,25m BLOCO M 1.043,407 7.260301590 REDE ESG FOFO 400 2,76A3,25m BLOCO M 1.043,407 7.260301610 REDE ESG FOFO 400 3,26A3,75m SFPAV M 1.036,087 7.260301610 REDE ESG FOFO 400 3,26A3,75m ASF M 1.129,567 7.260301620 REDE ESG FOFO 400 3,26A3,75m ASF M 1.129,567 7.260301630 REDE ESG FOFO 400 3,26A3,75m BLOCO M 1.088,317 7.260301650 REDE ESG FOFO 400 3,26A3,75m BLOCO M 1.088,317 7.260301650 REDE ESG FOFO 400 3,26A4,25m S/PAV M 1.092,407 7.260301650 REDE ESG FOFO 400 3,76A4,25m ASF M 1.080,577 7.260301650 REDE ESG FOFO 400 3,76A4,25m ASF M 1.080,577 7.260301650 REDE ESG FOFO 400 3,76A4,25m BLOCO M 1.113,297 7.260301650 REDE ESG FOFO 400 3,76A4,25m BLOCO M 1.113,297 7.260301650 REDE ESG FOFO 400 3,76A4,25m S/PAV M 1.080,577 7.260301670 REDE ESG FOFO 400 3,76A4,25m S/PAV M 1.114,405 7.260301670 REDE ESG FOFO 150 ATE 1,25m S/PAV S/F M 1.114,405 7.260301670 REDE ESG FOFO 150 ATE 1,25m S/PAV S/F M 1.113,297 7.260300000 REDE ESG FOFO 150 ATE 1,25m BLOCO S/F M 1.113,297 7.2603500000 REDE ESG FOFO 150 ATE 1,25m BLOCO S/F M 1.113,61 7.2603500000 REDE ESG FOFO 150 ATE 1,25m BLOCO S/F M 1.13,61 7.2603500000 REDE ESG FOFO 150 ATE 1,25m BLOCO S/F M 1.13,61 7.2603500000 REDE ESG FOFO 150 ATE 1,25m BLOCO S/F M 1.13,61 7.2603500000 REDE ESG FOFO 150 1,26A1,75m S/F S/F M 1.13,61 7.2603500000 REDE ESG FOFO 150 1,26A1,75m S/F S/F M 1.13,61 7.2603500000 REDE ESG FOFO 150 1,26A2,75m S/PAV S/F M 1.13,61 7.2603500000 REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m BLOCO S/F M 1.13,61 7.2603500100 REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m BLOCO S/F M 1.260350100 REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m BLOCO S/F M 1.2603501	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO
1260301570 REDE ESG FOFO 400 2,76A3,25m ASF M	7260301550	REDE ESG FOFO 400 2,26A2,75m BLOCO	М	1.020,73
1.078,625 M	7260301560	REDE ESG FOFO 400 2,26A2,75m PARAL	М	1.024,18
1.043,400 1.04	7260301570	REDE ESG FOFO 400 2,76A3,25m S/PAV	М	993,26
1.046,655	7260301580	REDE ESG FOFO 400 2,76A3,25m ASF	М	1.078,62
1.036,038 RDE ESG FORO 400 3,26A3,75m S/PAV	7260301590	REDE ESG FOFO 400 2,76A3,25m BLOCO	М	1.043,40
T260301620 REDE ESG FOFO 400 3,26A3,75m ASF M	7260301600	REDE ESG FOFO 400 2,76A3,25m PARAL	М	1.046,65
7260301630 REDE ESG FOFO 400 3,26A3,75m BLOCO	7260301610	REDE ESG FOFO 400 3,26A3,75m S/PAV	М	1.036,08
T260301640 REDE ESG FOFO 400 3,26A3,75m PARAL	7260301620	REDE ESG FOFO 400 3,26A3,75m ASF	М	1.129,56
7260301650 REDE ESG FOFO 400 3,76A4,25m S/PAV	7260301630	REDE ESG FOFO 400 3,26A3,75m BLOCO	М	1.088,81
7260301660 REDE ESG FOFO 400 3,76A4,25m ASF M	7260301640	REDE ESG FOFO 400 3,26A3,75m PARAL	М	1.092,40
7260301670 REDE ESG FOFO 400 3,76A4,25m BLOCO	7260301650	REDE ESG FOFO 400 3,76A4,25m S/PAV	М	1.060,57
7260350101 REDE ESG FOFO 400 3,76A4,25m PARAL M	7260301660	REDE ESG FOFO 400 3,76A4,25m ASF	М	1.154,05
7260350010 REDE ESG FOFO 150 ATE 1,25m S/PAV S/F M 137,71	7260301670	REDE ESG FOFO 400 3,76A4,25m BLOCO	М	1.113,29
7260350020 REDE ESG FOFO 150 ATE 1,25m ASF S/F M 137,71	7260301680	REDE ESG FOFO 400 3,76A4,25m PARAL	М	1.116,84
T260350030 REDE ESG FOFO 150 ATE 1,25m BLOCO S/F M 113,61	7260350010	REDE ESG FOFO 150 ATE 1,25m S/PAV S/F	М	64,00
T260350040 REDE ESG FOFO 150 ATE 1,25m PARAL S/F M 113,61	7260350020	REDE ESG FOFO 150 ATE 1,25m ASF S/F	М	137,71
7260350050 REDE ESG FOFO 150 1,26A1,75m S/PAV S/F M 107,46 7260350060 REDE ESG FOFO 150 1,26A1,75m ASF S/F M 158,63 7260350070 REDE ESG FOFO 150 1,26A1,75m BLOCO S/F M 158,63 7260350080 REDE ESG FOFO 150 1,26A1,75m BLOCO S/F M 158,63 7260350090 REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m S/PAV S/F M 127,85 7260350010 REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m S/PAV S/F M 205,09 7260350110 REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m BLOCO S/F M 205,09 7260350120 REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m BLOCO S/F M 175,88 7260350120 REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m BLOCO S/F M 179,03 7260350120 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m BLOCO S/F M 179,03 7260350130 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m S/PAV S/F M 243,97 7260350140 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m BLOCO S/F M 243,97 7260350150 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m BLOCO S/F M 243,97 7260350160 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m BLOCO S/F M 209,48 7260350170 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m BASE S/F M 212,93 7260350190 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m S/PAV S/F M 216,93 7260350190 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m S/PAV S/F M 266,77 7260350190 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m BLOCO S/F M 231,06 7260350210 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m BLOCO S/F M 234,31 7260350210 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m BLOCO S/F M 234,31 7260350210 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m BLOCO S/F M 234,31 7260350210 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m S/PAV S/F M 234,31 7260350210 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m S/PAV S/F M 234,31 7260350210 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m S/PAV S/F M 234,31 7260350210 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m S/PAV S/F M 234,31 7260350200 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m S/PAV S/F M 234,31 7260350200 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m S/PAV S/F M 234,31 7260350200 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m S/PAV S/F M 234,31 7260350200 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m S/PAV S/F M 234,31 7260350200 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m S/PAV S/F M 234,31 7260350300 REDE ESG FOFO 150 3,26A3	7260350030	REDE ESG FOFO 150 ATE 1,25m BLOCO S/F	М	113,61
7260350060 REDE ESG FOFO 150 1,26A1,75m ASF S/F M 158,63	7260350040	REDE ESG FOFO 150 ATE 1,25m PARAL S/F	М	113,61
7260350070 REDE ESG FOFO 150 1,26A1,75m BLOCO S/F M 155,47 7260350080 REDE ESG FOFO 150 1,26A1,75m PARAL S/F M 158,63 7260350090 REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m S/PAV S/F M 127,85 7260350100 REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m ASF S/F M 205,09 7260350110 REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m BLOCO S/F M 175,88 7260350120 REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m BLOCO S/F M 179,03 7260350120 REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m PARAL S/F M 179,03 7260350130 REDE ESG FOFO 150 1,26A2,75m S/PAV S/F M 179,03 7260350130 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m S/PAV S/F M 128,62 7260350140 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m BLOCO S/F M 2243,97 7260350140 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m BLOCO S/F M 209,48 7260350160 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m BLOCO S/F M 212,93 7260350170 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m BLOCO S/F M 212,93 7260350170 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m S/PAV S/F M 180,91 7260350190 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m BLOCO S/F M 266,27 7260350190 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m BLOCO S/F M 234,01 7260350200 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m BLOCO S/F M 234,01 7260350200 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m S/PAV S/F M 234,31 7260350200 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m S/PAV S/F M 217,95 7260350220 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m S/PAV S/F M 217,95 7260350220 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m S/PAV S/F M 217,95 7260350320 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m S/PAV S/F M 217,95 7260350320 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m S/PAV S/F M 217,95 7260350320 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m S/FAL S/F M 217,95 7260350320 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m S/F M 217,95 7260350380 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m S/F M 217,95 7260350380 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m ASF S/F M 148,07 7260350380 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m ASF S/F M 148,07 7260350380 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m ASF S/F M 148,07 7260350900 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m ASF S/F M 19,07 7260350900 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m ASF S/F M 19,	7260350050	REDE ESG FOFO 150 1,26A1,75m S/PAV S/F	М	107,46
7260350080 REDE ESG FOFO 150 1,26A1,75m PARAL S/F M 158,63 7260350090 REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m S/PAV S/F M 127,85 7260350100 REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m ASF S/F M 205,09 7260350110 REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m BLOCO S/F M 175,88 7260350120 REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m BLOCO S/F M 179,03 7260350130 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m S/PAV S/F M 158,62 7260350140 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m ASF S/F M 243,97 7260350150 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m BARAL S/F M 209,48 7260350150 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m BARAL S/F M 212,93 7260350170 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m S/PAV S/F M 180,91 7260350180 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m BLOCO S/F M 266,27 7260350190 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m BLOCO S/F M 231,06 7260350200 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m BARAL S/F M 234,31 7260350220 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m ASF S/F M 234,31 <t< td=""><td>7260350060</td><td>REDE ESG FOFO 150 1,26A1,75m ASF S/F</td><td>М</td><td>158,63</td></t<>	7260350060	REDE ESG FOFO 150 1,26A1,75m ASF S/F	М	158,63
7260350090 REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m S/PAV S/F M 127,85 7260350100 REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m ASF S/F M 205,09 7260350110 REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m BLOCO S/F M 175,88 7260350120 REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m BLOCO S/F M 179,03 7260350130 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m S/PAV S/F M 158,62 7260350140 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m ASF S/F M 243,97 7260350150 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m BLOCO S/F M 209,48 7260350160 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m S/PAV S/F M 212,93 7260350170 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m S/PAV S/F M 180,91 7260350180 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m BLOCO S/F M 266,27 7260350190 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m PARAL S/F M 231,06 7260350201 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m S/PAV S/F M 231,06 7260350201 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m S/FAV S/F M 217,95 7260350220 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m S/FAV S/F M 217,95	7260350070	REDE ESG FOFO 150 1,26A1,75m BLOCO S/F	М	155,47
7260350100 REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m ASF S/F M 205,09 7260350110 REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m BLOCO S/F M 175,88 7260350120 REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m PARAL S/F M 179,03 7260350130 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m S/PAV S/F M 158,62 7260350140 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m ASF S/F M 243,97 7260350150 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m BLOCO S/F M 209,48 7260350160 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m PARAL S/F M 212,93 7260350170 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m S/PAV S/F M 180,91 7260350180 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m SF S/F M 266,27 7260350190 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m SF S/F M 231,06 7260350190 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m PARAL S/F M 234,31 7260350210 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m BLOCO S/F M 231,06 7260350220 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m BLOCO S/F M 217,95 7260350220 REDE ESG FOFO 150 AJEA3,75m BLOCO S/F M 217,95	7260350080	REDE ESG FOFO 150 1,26A1,75m PARAL S/F	M	158,63
7260350110 REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m BLOCO S/F M 175,88 7260350120 REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m PARAL S/F M 179,03 7260350130 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m S/PAV S/F M 158,62 7260350140 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m ASF S/F M 243,97 7260350150 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m BLOCO S/F M 209,48 7260350160 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m PARAL S/F M 212,93 7260350170 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m S/PAV S/F M 180,91 7260350180 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m BLOCO S/F M 266,27 7260350190 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m BLOCO S/F M 231,06 7260350210 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m S/PAV S/F M 234,31 7260350210 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m ASF S/F M 217,95 7260350220 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m ASF S/F M 217,95 7260350220 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m BLOCO S/F M 217,96 7260350230 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m ASF S/F M 216,38	7260350090	REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m S/PAV S/F	М	127,85
7260350120 REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m PARAL S/F M 179,03 7260350130 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m S/PAV S/F M 158,62 7260350140 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m BLOCO S/F M 243,97 7260350150 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m BLOCO S/F M 209,48 7260350160 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m PARAL S/F M 212,93 7260350170 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m S/PAV S/F M 180,91 7260350180 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m SF S/F M 266,27 7260350190 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m BLOCO S/F M 231,06 7260350210 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m S/PAV S/F M 234,31 7260350220 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m S/PAV S/F M 217,95 7260350220 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m S/PAV S/F M 217,95 7260350220 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m S/PAV S/F M 217,95 7260350220 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m S/PAV S/F M 217,95 7260350220 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m S/PAV S/F M 217,95	7260350100	REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m ASF S/F	М	205,09
7260350130 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m S/PAV S/F M 158,62 7260350140 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m ASF S/F M 243,97 7260350150 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m BLOCO S/F M 209,48 7260350160 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m BLOCO S/F M 212,93 7260350170 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m S/PAV S/F M 180,91 7260350180 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m ASF S/F M 266,27 7260350190 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m BLOCO S/F M 231,06 7260350200 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m BLOCO S/F M 234,31 7260350210 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m S/PAV S/F M 217,95 7260350220 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m BLOCO S/F M 217,95 7260350220 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m BLOCO S/F M 270,69 7260350220 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m BLOCO S/F M 270,69 7260350220 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m PARAL S/F M 66,76 7260350220 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m PARAL S/F M 161,61 <tr< td=""><td>7260350110</td><td>REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m BLOCO S/F</td><td>М</td><td>175,88</td></tr<>	7260350110	REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m BLOCO S/F	М	175,88
7260350140 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m ASF S/F M 243,97 7260350150 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m BLOCO S/F M 209,48 7260350160 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m PARAL S/F M 212,93 7260350170 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m S/PAV S/F M 180,91 7260350180 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m ASF S/F M 266,27 7260350190 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m BLOCO S/F M 231,06 7260350210 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m BLOCO S/F M 234,31 7260350220 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m ASF S/F M 217,95 7260350220 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m ASF S/F M 217,95 7260350220 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m BLOCO S/F M 217,95 7260350220 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m BLOCO S/F M 217,95 7260350220 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m BLOCO S/F M 270,69 7260350220 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m S/PAV S/F M 66,76 7260350220 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m ASF S/F M 161,61	7260350120	REDE ESG FOFO 150 1,76A2,25m PARAL S/F	М	179,03
7260350150 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m BLOCO S/F M 209,48 7260350160 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m PARAL S/F M 212,93 7260350170 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m S/PAV S/F M 180,91 7260350180 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m BLOCO S/F M 266,27 7260350190 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m BLOCO S/F M 231,06 7260350200 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m S/PAV S/F M 234,31 7260350210 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m S/PAV S/F M 217,95 7260350220 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m S/PAV S/F M 217,95 7260350220 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m S/PAV S/F M 217,95 7260350220 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m S/F M 217,96 7260350220 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m S/F M 217,96 7260350220 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m S/F M 217,96 7260350220 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m S/PAV S/F M 66,76 7260350220 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m PARAL S/F M 161,61	7260350130	REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m S/PAV S/F	М	158,62
7260350160 REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m PARAL S/F M 212,93 7260350170 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m S/PAV S/F M 180,91 7260350180 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m ASF S/F M 266,27 7260350190 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m BLOCO S/F M 231,06 7260350200 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m PARAL S/F M 234,31 7260350210 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m S/PAV S/F M 217,95 7260350220 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m ASF S/F M 311,43 7260350230 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m BLOCO S/F M 270,69 7260350230 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m S/PAV S/F M 66,76 7260350290 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m S/PAV S/F M 166,36 7260350320 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m PARAL S/F M 161,61 7260350320 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m ASF S/F M 161,61 7260350360 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m ASF S/F M 143,57 726035080 REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m ASF S/F M 190,98 <	7260350140	REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m ASF S/F	М	243,97
7260350170 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m S/PAV S/F M 180,91 7260350180 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m ASF S/F M 266,27 7260350190 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m BLOCO S/F M 231,06 7260350200 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m PARAL S/F M 234,31 7260350210 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m S/PAV S/F M 217,95 7260350220 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m ASF S/F M 311,43 7260350230 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m ASF S/F M 270,69 7260350290 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m S/PAV S/F M 66,76 7260350320 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m S/PAV S/F M 116,38 7260350320 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m PARAL S/F M 161,61 7260350320 REDE ESG FOFO 200 1,26A1,75m PARAL S/F M 161,61 7260350360 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m ASF S/F M 190,98 7260350800 REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m ASF S/F M 190,98 7260350800 REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m PARAL S/F M 195,77	7260350150	REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m BLOCO S/F	М	209,48
7260350180 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m ASF S/F M 266,27 7260350190 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m BLOCO S/F M 231,06 7260350200 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m PARAL S/F M 234,31 7260350210 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m S/PAV S/F M 217,95 7260350220 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m ASF S/F M 311,43 7260350230 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m BLOCO S/F M 270,69 7260350290 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m S/PAV S/F M 66,76 7260350320 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m S/PAV S/F M 116,38 7260350320 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m PARAL S/F M 161,61 7260350360 REDE ESG FOFO 201 1,26A1,75m PARAL S/F M 161,61 7260350620 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m ASF S/F M 190,98 7260350880 REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m ASF S/F M 190,98 7260350900 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m ASF S/F M 195,77 7260350900 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m PARAL S/F M 195,77	7260350160	REDE ESG FOFO 150 2,26A2,75m PARAL S/F	М	212,93
7260350190 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m BLOCO S/F M 231,06 7260350200 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m PARAL S/F M 234,31 7260350210 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m S/PAV S/F M 217,95 7260350220 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m ASF S/F M 311,43 7260350230 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m BLOCO S/F M 270,69 7260350290 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m S/PAV S/F M 66,76 7260350320 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m S/PAV S/F M 116,38 7260350320 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m PARAL S/F M 161,61 7260350360 REDE ESG FOFO 200 1,26A1,75m PARAL S/F M 143,57 7260350620 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m ASF S/F M 190,98 7260350800 REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m ASF S/F M 190,98 7260350800 REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m PARAL S/F M 123,97 7260350900 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m ASF S/F M 195,77 7260350900 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m PARAL S/F M 195,77	7260350170	REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m S/PAV S/F	М	180,91
7260350200 REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m PARAL S/F M 234,31 7260350210 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m S/PAV S/F M 217,95 7260350220 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m BLOCO S/F M 311,43 7260350230 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m BLOCO S/F M 270,69 7260350290 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m S/PAV S/F M 66,76 7260350320 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m PARAL S/F M 116,38 7260350360 REDE ESG FOFO 200 1,26A1,75m PARAL S/F M 161,61 7260350580 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m ASF S/F M 190,98 7260350800 REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m ASF S/F M 190,98 7260350800 REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m ASF S/F M 123,97 7260350900 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m ASF S/F M 195,77 7260350900 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m PARAL S/F M 195,77 7260350900 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m PARAL S/F M 190,17 7260350900 REDE ESG FOFO 300 1,76A2,25m PARAL S/F M 190,17	7260350180	REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m ASF S/F	М	266,27
7260350210 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m S/PAV S/F M 217,95 7260350220 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m ASF S/F M 311,43 7260350230 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m BLOCO S/F M 270,69 7260350290 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m S/PAV S/F M 66,76 7260350320 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m PARAL S/F M 116,38 7260350360 REDE ESG FOFO 200 1,26A1,75m PARAL S/F M 161,61 7260350880 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m ASF S/F M 190,98 7260350860 REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m ASF S/F M 190,98 7260350880 REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m PARAL S/F M 123,97 7260350900 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m PARAL S/F M 195,77 7260350900 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m PARAL S/F M 190,17 7260350900 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m PARAL S/F M 190,17 7260350900 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m PARAL S/F M 190,17 7260350900 REDE ESG FOFO 300 1,76A2,25m PARAL S/F M 190,17	7260350190	REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m BLOCO S/F	М	231,06
7260350220 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m ASF S/F M 311,43 7260350230 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m BLOCO S/F M 270,69 7260350290 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m S/PAV S/F M 66,76 7260350320 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m PARAL S/F M 116,38 7260350360 REDE ESG FOFO 200 1,26A1,75m PARAL S/F M 161,61 7260350580 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m ASF S/F M 143,57 7260350620 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m ASF S/F M 190,98 7260350860 REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m ASF S/F M 148,07 7260350980 REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m PARAL S/F M 123,97 7260350900 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m ASF S/F M 195,77 7260350920 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m PARAL S/F M 199,17 7260350920 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m PARAL S/F M 190,17 7260500010 INTERCEP FOFO 150 ATE 1,25-BEIRA RIO M 431,97 7260500020 INTERCEP FOFO 150 1,26A1,75M-B. RIO M 494,45	7260350200	REDE ESG FOFO 150 2,76A3,25m PARAL S/F	М	234,31
7260350230 REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m BLOCO S/F M 270,69 7260350290 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m S/PAV S/F M 66,76 7260350320 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m PARAL S/F M 116,38 7260350360 REDE ESG FOFO 200 1,26A1,75m PARAL S/F M 161,61 7260350580 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m ASF S/F M 190,98 7260350620 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m ASF S/F M 190,98 7260350860 REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m ASF S/F M 148,07 7260350880 REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m PARAL S/F M 123,97 7260350900 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m ASF S/F M 195,77 7260350920 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m PARAL S/F M 169,71 7260350920 REDE ESG FOFO 300 1,76A2,25m PARAL S/F M 190,17 7260500020 INTERCEP FOFO 150 ATE 1,25-BEIRA RIO M 431,97 7260500020 INTERCEP FOFO 150 1,76A2,25M-B. RIO M 494,45 7260500040 INTERCEP FOFO 150 2,26A2,75M-B. RIO M 603,66	7260350210	REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m S/PAV S/F	М	217,95
7260350290 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m S/PAV S/F M 66,76 7260350320 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m PARAL S/F M 116,38 7260350360 REDE ESG FOFO 200 1,26A1,75m PARAL S/F M 161,61 7260350580 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m ASF S/F M 143,57 7260350620 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m ASF S/F M 190,98 7260350860 REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m ASF S/F M 148,07 7260350880 REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m PARAL S/F M 123,97 7260350900 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m ASF S/F M 195,77 7260350920 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m PARAL S/F M 169,71 7260350960 REDE ESG FOFO 300 1,76A2,25m PARAL S/F M 190,17 7260500010 INTERCEP FOFO 150 ATE 1,25-BEIRA RIO M 431,97 7260500020 INTERCEP FOFO 150 1,26A1,75M-B. RIO M 494,45 7260500040 INTERCEP FOFO 150 2,26A2,75M-B. RIO M 603,66	7260350220	REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m ASF S/F	М	311,43
7260350320 REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m PARAL S/F M 116,38 7260350360 REDE ESG FOFO 200 1,26A1,75m PARAL S/F M 161,61 7260350580 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m ASF S/F M 143,57 7260350620 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m ASF S/F M 190,98 7260350860 REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m ASF S/F M 148,07 7260350880 REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m PARAL S/F M 123,97 7260350900 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m ASF S/F M 195,77 7260350920 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m PARAL S/F M 169,71 7260350960 REDE ESG FOFO 300 1,76A2,25m PARAL S/F M 190,17 7260500010 INTERCEP FOFO 150 ATE 1,25-BEIRA RIO M 431,97 7260500020 INTERCEP FOFO 150 1,26A1,75M-B. RIO M 494,45 7260500040 INTERCEP FOFO 150 1,76A2,25M-B. RIO M 536,81 7260500040 INTERCEP FOFO 150 2,26A2,75M-B. RIO M 603,66	7260350230	REDE ESG FOFO 150 3,26A3,75m BLOCO S/F	М	270,69
7260350360 REDE ESG FOFO 200 1,26A1,75m PARAL S/F M 161,61 7260350580 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m ASF S/F M 143,57 7260350620 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m ASF S/F M 190,98 7260350860 REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m ASF S/F M 148,07 7260350880 REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m PARAL S/F M 123,97 7260350900 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m ASF S/F M 195,77 7260350920 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m PARAL S/F M 169,71 7260350960 REDE ESG FOFO 300 1,76A2,25m PARAL S/F M 190,17 7260500010 INTERCEP FOFO 150 ATE 1,25-BEIRA RIO M 431,97 7260500020 INTERCEP FOFO 150 1,26A1,75M-B. RIO M 494,45 7260500030 INTERCEP FOFO 150 2,26A2,75M-B. RIO M 536,81 7260500040 INTERCEP FOFO 150 2,26A2,75M-B. RIO M 603,66	7260350290	REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m S/PAV S/F	М	66,76
7260350580 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m ASF S/F M 143,57 7260350620 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m ASF S/F M 190,98 7260350860 REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m ASF S/F M 148,07 7260350880 REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m PARAL S/F M 123,97 7260350900 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m ASF S/F M 195,77 7260350920 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m PARAL S/F M 169,71 7260350960 REDE ESG FOFO 300 1,76A2,25m PARAL S/F M 190,17 7260500010 INTERCEP FOFO 150 ATE 1,25-BEIRA RIO M 431,97 7260500020 INTERCEP FOFO 150 1,26A1,75M-B. RIO M 494,45 7260500040 INTERCEP FOFO 150 2,26A2,75M-B. RIO M 536,81 7260500040 INTERCEP FOFO 150 2,26A2,75M-B. RIO M 603,66	7260350320	REDE ESG FOFO 200 ATE 1,25m PARAL S/F	M	116,38
7260350580 REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m ASF S/F M 143,57 7260350620 REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m ASF S/F M 190,98 7260350860 REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m ASF S/F M 148,07 7260350880 REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m PARAL S/F M 123,97 7260350900 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m ASF S/F M 195,77 7260350920 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m PARAL S/F M 169,71 7260350960 REDE ESG FOFO 300 1,76A2,25m PARAL S/F M 190,17 7260500010 INTERCEP FOFO 150 ATE 1,25-BEIRA RIO M 431,97 7260500020 INTERCEP FOFO 150 1,26A1,75M-B. RIO M 494,45 7260500040 INTERCEP FOFO 150 2,26A2,75M-B. RIO M 536,81 7260500040 INTERCEP FOFO 150 2,26A2,75M-B. RIO M 603,66	7260350360	REDE ESG FOFO 200 1,26A1,75m PARAL S/F	M	161,61
7260350860 REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m ASF S/F M 148,07 7260350880 REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m PARAL S/F M 123,97 7260350900 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m ASF S/F M 195,77 7260350920 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m PARAL S/F M 169,71 7260350960 REDE ESG FOFO 300 1,76A2,25m PARAL S/F M 190,17 7260500010 INTERCEP FOFO 150 ATE 1,25-BEIRA RIO M 431,97 7260500020 INTERCEP FOFO 150 1,26A1,75M-B. RIO M 494,45 7260500030 INTERCEP FOFO 150 1,76A2,25M-B. RIO M 536,81 7260500040 INTERCEP FOFO 150 2,26A2,75M-B. RIO M 603,66	7260350580	REDE ESG FOFO 250 ATE 1,25m ASF S/F	М	143,57
7260350880 REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m PARAL S/F M 123,97 7260350900 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m ASF S/F M 195,77 7260350920 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m PARAL S/F M 169,71 7260350960 REDE ESG FOFO 300 1,76A2,25m PARAL S/F M 190,17 7260500010 INTERCEP FOFO 150 ATE 1,25-BEIRA RIO M 431,97 7260500020 INTERCEP FOFO 150 1,26A1,75M-B. RIO M 494,45 7260500030 INTERCEP FOFO 150 1,76A2,25M-B. RIO M 536,81 7260500040 INTERCEP FOFO 150 2,26A2,75M-B. RIO M 603,66	7260350620	REDE ESG FOFO 250 1,26A1,75m ASF S/F	М	190,98
7260350900 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m ASF S/F M 195,77 7260350920 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m PARAL S/F M 169,71 7260350960 REDE ESG FOFO 300 1,76A2,25m PARAL S/F M 190,17 7260500010 INTERCEP FOFO 150 ATE 1,25-BEIRA RIO M 431,97 7260500020 INTERCEP FOFO 150 1,26A1,75M-B. RIO M 494,45 7260500030 INTERCEP FOFO 150 1,76A2,25M-B. RIO M 536,81 7260500040 INTERCEP FOFO 150 2,26A2,75M-B. RIO M 603,66	7260350860	REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m ASF S/F	М	148,07
7260350920 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m PARAL S/F M 169,71 7260350960 REDE ESG FOFO 300 1,76A2,25m PARAL S/F M 190,17 7260500010 INTERCEP FOFO 150 ATE 1,25-BEIRA RIO M 431,97 7260500020 INTERCEP FOFO 150 1,26A1,75M-B. RIO M 494,45 7260500030 INTERCEP FOFO 150 1,76A2,25M-B. RIO M 536,81 7260500040 INTERCEP FOFO 150 2,26A2,75M-B. RIO M 603,66	7260350880	REDE ESG FOFO 300 ATE 1,25m PARAL S/F	М	123,97
7260350920 REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m PARAL S/F M 169,71 7260350960 REDE ESG FOFO 300 1,76A2,25m PARAL S/F M 190,17 7260500010 INTERCEP FOFO 150 ATE 1,25-BEIRA RIO M 431,97 7260500020 INTERCEP FOFO 150 1,26A1,75M-B. RIO M 494,45 7260500030 INTERCEP FOFO 150 1,76A2,25M-B. RIO M 536,81 7260500040 INTERCEP FOFO 150 2,26A2,75M-B. RIO M 603,66		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	М	195,77
7260350960 REDE ESG FOFO 300 1,76A2,25m PARAL S/F M 190,17 7260500010 INTERCEP FOFO 150 ATE 1,25-BEIRA RIO M 431,97 7260500020 INTERCEP FOFO 150 1,26A1,75M-B. RIO M 494,45 7260500030 INTERCEP FOFO 150 1,76A2,25M-B. RIO M 536,81 7260500040 INTERCEP FOFO 150 2,26A2,75M-B. RIO M 603,66	7260350920	REDE ESG FOFO 300 1,26A1,75m PARAL S/F	М	169,71
7260500010 INTERCEP FOFO 150 ATE 1,25-BEIRA RIO M 431,97 7260500020 INTERCEP FOFO 150 1,26A1,75M-B. RIO M 494,45 7260500030 INTERCEP FOFO 150 1,76A2,25M-B. RIO M 536,81 7260500040 INTERCEP FOFO 150 2,26A2,75M-B. RIO M 603,66			М	190,17
7260500020 INTERCEP FOFO 150 1,26A1,75M-B. RIO M 494,45 7260500030 INTERCEP FOFO 150 1,76A2,25M-B. RIO M 536,81 7260500040 INTERCEP FOFO 150 2,26A2,75M-B. RIO M 603,66				431,97
7260500030 INTERCEP FOFO 150 1,76A2,25M-B. RIO M 536,81 7260500040 INTERCEP FOFO 150 2,26A2,75M-B. RIO M 603,66				494,45
7260500040 INTERCEP FOFO 150 2,26A2,75M-B. RIO M 603,66				536,81
				603,66
1 10 1			М	499,07

TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS _{E-GPJ}					
DATA BASE: AGOSTO / 2020 E-DOC					
·			SEM BDI		
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	PRECO UNITÁRIO		
7260500060	INTERCEP FOFO 200 1,26A1,75M-B. RIO	M	561,75		
7260500070	INTERCEP FOFO 200 1,76A2,25M-B. RIO	M	604,11		
7260500080	INTERCEP FOFO 200 2,26A2,75M-B. RIO	M	670,59		
7260500090	INTERCEP FOFO 250 ATE 1,25-BEIRA RIO	M	587,43		
7260500100	INTERCEP FOFO 250 1,26A1,75M-B. RIO	М	650,41		
7260500110	INTERCEP FOFO 250 1,76A2,25M-B. RIO	М	692,77		
7260500120	INTERCEP FOFO 250 2,26A2,75M-B. RIO	М	759,45		
7260500130	INTERCEP FOFO 300 ATE 1,25-BEIRA RIO	М	666,48		
7260500140	INTERCEP FOFO 300 1,26A1,75M-B. RIO	М	729,62		
7260500150	INTERCEP FOFO 300 1,76A2,25M-B. RIO	М	771,98		
7260500160	INTERCEP FOFO 300 2,26A2,75M-B. RIO	М	838,95		
7260500170	INTERCEP FOFO 150 AEREO - BEIRA RIO	М	352,61		
7260500180	INTERCEP FOFO 200 AEREO - BEIRA RIO	М	420,38		
7260500190	INTERCEP FOFO 250 AEREO - BEIRA RIO	М	508,39		
7260500200	INTERCEP FOFO 300 AEREO - BEIRA RIO	М	586,24		
7260550010	INTERCEP FOFO 150 ATE 1,25-BEIRA RIO S/F	М	113,90		
7260550020	INTERCEP FOFO 150 1,26A1,75M-B. RIO S/F	М	176,38		
7260550030	INTERCEP FOFO 150 1,76A2,25M-B. RIO S/F	М	218,74		
7260550040	INTERCEP FOFO 150 2,26A2,75M-B. RIO S/F	М	285,59		
7260550050	INTERCEP FOFO 200 ATE 1,25-BEIRA RIO S/F	М	115,69		
7260550060	INTERCEP FOFO 200 1,26A1,75M-B. RIO S/F	М	178,37		
7260550070	INTERCEP FOFO 200 1,76A2,25M-B. RIO S/F	М	220,73		
7260550080	INTERCEP FOFO 200 2,26A2,75M-B. RIO S/F	М	287,21		
7260550090	INTERCEP FOFO 250 ATE 1,25-BEIRA RIO S/F	М	117,81		
7260550100	INTERCEP FOFO 250 1,26A1,75M-B. RIO S/F	М	180,79		
7260550110	INTERCEP FOFO 250 1,76A2,25M-B. RIO S/F	М	223,15		
7260550120	INTERCEP FOFO 250 2,26A2,75M-B. RIO S/F	М	289,83		
7260550130	INTERCEP FOFO 300 ATE 1,25-BEIRA RIO S/F	М	121,21		
7260550140	INTERCEP FOFO 300 1,26A1,75M-B. RIO S/F	М	184,35		
7260550150	INTERCEP FOFO 300 1,76A2,25M-B. RIO S/F	М	226,71		
7260550160	INTERCEP FOFO 300 2,26A2,75M-B. RIO S/F	М	293,68		
7260550170	INTERCEP FOFO 150 AEREO - BEIRA RIO S/F	М	34,54		
7260550180	INTERCEP FOFO 200 AEREO - BEIRA RIO S/F	М	37,00		
7260550190	INTERCEP FOFO 250 AEREO - BEIRA RIO S/F	М	38,77		
7260550200	INTERCEP FOFO 300 AEREO - BEIRA RIO S/F	М	40,97		