

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
01	SERVIÇOS INICIAIS		
01-01	LEVANTAMENTOS TOPOGRÁFICOS		
01-01-01	LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO		
01-01-01-001	U LEVANTAMENTO PLANIALTIMÉTRICO/CADASTRAL DE ÁREA URBANA, EM ESCALA ENTRE 1:100	HA	1.062,00
01-02	SONDAGENS E ENSAIOS		
01-02-01	SONDAGEM		
01-02-01-001	C SONDAGEM P/ RECONHECIMENTO DO SUBSOLO- A TRADO	M	36,00
01-02-01-002	U SONDAGEM P/ RECONHECIMENTO DO SUBSOLO- A PERCUSSÃO	M	70,85
01-02-02	ENSAIO		
01-02-02-001	O ENSAIO DE RESISTÊNCIA DO CONCRETO	UN	60,00
01-03	DEMOLIÇÕES E RETIRADAS		
01-03-01	DEMOLIÇÃO		
01-03-01-001	C DEMOLIÇÃO DE COBERTURA COM TELHAS CERÂMICAS, SEM REAPROVEITAMENTO	M2	4,34
01-03-01-002	C DEMOLIÇÃO DE COBERTURA COM TELHAS ONDULADAS DE FIBROCIMENTO, SEM REAPROVEITAMENTO	M2	1,78
01-03-01-003	U DEMOLIÇÃO DE ESTRUTURA DE MADEIRA PARA TELHA CERÂMICA, SEM REAPROVEITAMENTO	M2	9,88
01-03-01-004	C DEMOLIÇÃO DE FORRO DE ESTUQUE, S/ REAPROVEITAMENTO	M2	3,04
01-03-01-005	C DEMOLIÇÃO DE FORRO DE TÁBUA DE PINHO, S/ REAPROVEITAMENTO	M2	2,28
01-03-01-006	C DEMOLIÇÃO DE PISO CIMENTADO, SEM LASTRO DE CONCRETO	M2	3,78
01-03-01-007	U DEMOLIÇÃO DE PISO E VIGAS DE MADEIRA, S/ REAPROVEITAMENTO	M2	9,10
01-03-01-008	U DEMOLIÇÃO DE PISO CIMENTADO INCLUSIVE LASTRO DE CONCRETO, SEM REAPROVEITAMENTO ESPESSURA DE 5 CM	M2	9,35
01-03-01-009	C DEMOLIÇÃO DE PISO CERÂMICO, S/ REAPROVEITAMENTO	M2	5,04
01-03-01-010	U DEMOLIÇÃO DE PISO CERÂMICO INCLUSIVE LASTRO DE CONCRETO, ESPESSURA DE 5 CM	M2	10,08
01-03-01-011	C DEMOLIÇÃO DE PISO COM TACOS DE MADEIRA, SEM REAPROVEITAMENTO	M2	7,60
01-03-01-012	C DEMOLIÇÃO DE PISO DE TÁBUA DE PEROBA, S/ REAPROVEITAMENTO	M2	6,84
01-03-01-013	C DEMOLIÇÃO DE DEGRAUS DE PEDRA, S/ REAPROVEITAMENTO	M	11,52
01-03-01-014	C DEMOLIÇÃO DE REVESTIMENTO COM AZULEJOS, SEM REAPROVEITAMENTO	M2	18,00

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
01-03-01-015	C DEMOLIÇÃO DE REVEST. COM LAMBRIS, SEM RE APROVEITAMENTO	M2	18,00
01-03-01-016	C DEMOLIÇÃO DE REVESTIMENTO COM ARGAMASSA DE CAL, CIMENTO OU MISTA	M2	3,61
01-03-01-017	C DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE TIJOLOS COMUNS C/ ARGAMASSA MISTA, S/ REAPROVEITAMENTO	M3	21,60
01-03-01-018	C DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE TIJOLOS COMUNS C/ ARGAMASSA MISTA, C/ REAPROVEITAMENTO	M3	43,19
01-03-01-020	C DEMOLIÇÃO DE CONCRETO SIMPLES	M3	93,59
01-03-01-021	C DEMOLIÇÃO DE CONCRETO ARMADO, C/ UTILIZAÇÃO DE MARTELETE PNEUMÁTICO	M3	284,86
01-03-01-022	C DEMOLIÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA, COM UTILIZAÇÃO DE MARTELETE PNEUMÁTICO	M2	6,00
01-03-01-023	C DEMOLIÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO COM PARALELEPÍ PEDOS, REJUNTADOS C/ AREIA, C/ REAPROVEITAMENTO	M2	4,34
01-03-01-024	C DEMOLIÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO COM PARALELEPÍ PEDOS, REJUNTADOS C/ ASFALTO E AREIA, C/ REAPROVEITAMENTO	M2	5,76
01-03-01-025	C DEMOLIÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO COM PRÉ-MOLDADOS DE CONCRETO, COM REAPROVEITAMENTO	M2	5,04
01-03-01-026	C DEMOLIÇÃO DE SARJETA OU SARJETÃO DE CONCRETO, SEM REAPROVEITAMENTO	M2	5,76
01-03-01-027	C DEMOLIÇÃO DE COBERTURA COM TELHAS CANALETE 90, COM OU SEM REAPROVEITAMENTO	M2	4,54
01-03-01-028	C DEMOLIÇÃO DE VIGAS DE FERRO, SEM REAPROVEITAMENTO	KG	0,11
01-03-01-029	U DEMOLIÇÃO DE REVESTIMENTO COM PASTILHAS	M2	18,00
01-03-01-030	U DEMOLIÇÃO DE PISO DE ALTA RESISTÊNCIA SOBRE LASTRO DE CONCRETO	M2	9,35
01-03-01-031	U DEMOLIÇÃO DE FORRO DE GESSO	M2	3,04
01-03-01-032	U DEMOLIÇÃO DE PISO EM PEDRA NATURAL INCLUSIVE LASTRO DE CONCRETO	M2	9,35
01-03-01-033	U DEMOLIÇÃO MANUAL DE CONCRETO ARMADO	M3	112,32
01-03-01-034	U DEMOLIÇÃO DE REVESTIMENTO COM PEDRA NATURAL	M2	18,00
01-03-01-035	U DEMOLIÇÃO DE CONTRA-PISO EM ARGAMASSA CIMENTO, AREIA E ARENOSO, ESPESSURA DE 5 CM	M2	9,35
01-03-01-036	U DEMOLIÇÃO DE PISO DE GRANILITE	M2	9,35

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
01-03-01-037 U	DEMOLIÇÃO DE PISO EM MOSAICO PORTUGUÊS	M2	2,09
01-03-01-038 U	DEMOLIÇÃO DE REVESTIMENTO EM LAMINADO ME LAMÍNICO	M2	1,98
01-03-01-039 U	DEMOLIÇÃO DE ALAMBRADO	M2	11,41
01-03-01-040 U	DEMOLIÇÃO DE SOLEIRAS E PEITORIS	M	11,52
01-03-01-041 U	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE PEDRA	M3	59,16
01-03-01-067 U	DEMOLIÇÃO DE COBOGÓ	M2	2,15
01-03-02	RETIRADA E REMANEJAMENTO		0,00
01-03-02-001 C	RETIRADA DE PORTAS E JANELAS, INCLUSIVE BATENTES	M2	5,76
01-03-02-002 C	RETIRADA DE ESQUADRIA METÁLICA	M2	3,61
01-03-02-003 C	RETIRADA DE GUIAS PRÉ-FABRICADAS DE CONCRETO	M	3,61
01-03-02-004 U	RETIRADA DE POSTE EM CONCRETO	UM	104,28
01-03-02-005 C	RETIRADA DE GRAMAGEM E ARBUSTO	M2	10,44
01-03-02-006 C	REMOÇÃO DE PINTURA ANTIGA A CAL	M2	1,22
01-03-02-007 C	REMOÇÃO DE PINTURA ANTIGA A TÊMPERA	M2	1,84
01-03-02-008 C	REMOÇÃO DE PINTURA A ÓLEO OU ESMALTE	M2	5,82
01-03-02-011 C	REMANEJAMENTO DE POSTE DE CONCRETO	UN	459,10
01-03-02-012 U	RETIRADA DE DIVISÓRIA	M2	6,90
01-03-02-013 U	RETIRADA DE LOUÇAS E METAIS SANITÁRIOS	UN	13,63
01-03-02-014 U	RETIRADA DE FORRAÇÃO TEXTIL	M2	1,98
01-03-02-015 U	RETIRADA DE CORRIMÃO DE TUBO GALVANIZADO	M	3,61
01-03-02-016 U	RETIRADA E LAVAGEM DE TELHAS	M2	24,05
01-03-02-017 U	RETIRADA DE BLOCOS HEXAGONAIS DE CONCRETO	M2	3,82
01-03-02-018 U	RETIRADA DE RIPAMENTO	M2	7,60
01-03-02-019 U	RETIRADA DE PISO VINÍLICO	M2	2,84
01-03-02-020 U	RETIRADA DE LUMINÁRIAS TIPO CALHA, SEM REAPROVEITAMENTO	UN	3,06
01-03-02-021 U	RETIRADA DE LAJOTA EM CONCRETO 50X50 CM SEM REAPROVEITAMENTO	M2	4,34
01-03-02-022 U	RETIRADA DE ELETRODUTO, CONDUTORES ETC	M	2,89
01-03-02-023 U	RETIRADA DE BANCADAS	M	27,36

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
01-03-02-024 U	RELOCAÇÃO DE DIVISÓRIA	M2	13,78
01-03-02-025 U	REMOÇÃO DE VERNIZ SOBRE MADEIRA	M2	5,82
01-03-02-026 U	REMOÇÃO DE TINTA EPÓXI	M2	5,82
01-03-02-027 U	REMOÇÃO DE RODAPÉ	M	4,31
01-03-02-028 U	RETIRADA E RELOCAÇÃO DE ESQUADRIA DE FERRO	M2	43,61
01-03-02-029 O	RETIRADA DE ARBUSTO C/ DESTOCAMENTO E REMOÇÃO	UN	21,60
01-03-02-030 U	RETIRADA DE ÁRVORE DE MÉDIO PORTE C/ DESTOCAMENTO E REMOÇÃO	UN	340,01
01-03-02-031 U	RETIRADA DE RESERVATÓRIO DE FIBROCIMENTO	UN	63,04
01-03-02-032 U	RETIRADA DE CERCA	M	11,52
01-03-02-033 U	RETIRADA DE MATERIAL IMPERMEABILIZANTE	M2	9,35
01-03-02-901 O	RETIRADA DE VIDRO	M2	0,92
01-03-02-902 U	RETIRADA DE DIVISÓRIA	M2	6,90
01-04	SERVIÇOS DE LIMPEZA		
01-04-01	LIMPEZA DO TERRENO		
01-04-01-001 C	CORTE DE CAPOEIRA FINA, A FOICE	M2	0,47
01-04-01-002 C	RASPAGEM E LIMPEZA DO TERRENO	M2	1,54
02	INSTALAÇÕES DE CANTEIRO		
02-01	INSTALAÇÕES PROVISÓRIAS		
02-01-01	INSTALAÇÃO - FIXA		
02-01-01-001 C	LIGAÇÃO PROVISÓRIA DE ÁGUA E ESGOTO SANITÁRIO	UN	1.785,24
02-01-01-002 C	LIGAÇÃO PROVISÓRIA DE LUZ E FORÇA	UN	1.033,64
02-01-01-003 C	ABERTURA DE POÇO ATÉ 2,00 M DE PROFUNDIDADE, DIÂMETRO DE 1,20 M	M	66,56
02-01-01-004 C	ABERTURA DE POÇO, ALÉM DE 2,00 M DE PROFUNDIDADE, DIÂMETRO DE 1,20 M	M	85,38
02-01-01-005 C	ABERTURA DE POÇO EM ROCHA C/ EXPLOSIVOS, DIÂMETRO DE 1,20 M	M	161,10
02-01-01-006 C	REVESTIMENTO DE POÇO COM ALVENARIA DE 1 TIJOLO, SEM ARGAMASSA, ATÉ 2,00 M DE PROFUNDIDADE	M	181,49
02-01-01-007 C	REVESTIMENTO DE POÇO COM ALVENARIA DE 1 TIJOLO, COM ARGAMASSA, ATÉ 2,00 M DE PROFUNDIDADE	M	261,05

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
02-01-01-008	C REVESTIMENTO DE POÇO COM ALVENARIA DE TIJOLOS, SEM ARGAMASSA, ALÉM DE 2,00 M DE PROFUNDIDADE	M	244,86
02-01-01-009	C REVESTIMENTO - POÇO C/ ANÉIS DE CONCRETO	M	320,04
02-01-01-010	C LAJE CIRCULAR PARA TAMPA DE POÇO	UN	271,02
02-01-01-013	C TAPUME DE TÁBUAS DE PINHO DE 3ª, C/ ABERTURA E PORTÃO	M2	75,07
02-01-01-014	C TAPUME DE TÁBUAS DE PINHO DE 3ª, SOBRE POSTAS	M2	61,91
02-01-01-015	C TAPUME DE CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, ESPESSURA DE 6 MM	M2	66,89
02-01-01-016	O ABRIGO PROVISÓRIO, COM 1 PAVIMENTO, PARA ALOJAMENTO E DEPÓSITO	M2	319,42
02-01-01-017	O ABRIGO PROVISÓRIO, COM 2 PAVIMENTOS, PARA ALOJAMENTO E DEPÓSITO	M2	612,86
02-01-01-018	O ABRIGO PROVISÓRIO TIPO CONTÊINER CONSTITUÍDO POR UM CONJUNTO DE DOIS MÓDULOS PODENDO SER ACOPLADOS PELA LATERAL, FUNDO E FRENTE	M2	1.259,64
02-01-02	INSTALAÇÃO - MÓVEL		
02-01-02-001	C BANDEJA SALVA-VIDAS COM TÁBUAS DE PINHO	M	182,26
02-01-02-002	C ENTELAMENTO DE EDIFICAÇÕES COM PASSARELA DE TÁBUAS DE PINHO	M2	115,12
02-01-02-003	U ANDAIME METÁLICO DE ENCAIXE P/ FACHADAS	M2	4,91
02-01-02-004	C ANDAIME PRINCIPAL VERTICAL, INCLUSIVE DE MOLIÇÃO	M2	22,58
02-01-02-005	C ANDAIME PARA ALVENARIA DE 1 TIJOLO	M2	4,42
02-01-02-006	C ANDAIME PARA ALVENARIA DE 1/2 TIJOLO	M2	1,68
02-01-02-007	C ANDAIME PARA REVESTIMENTO DE FORROS	M2	4,57
02-01-02-008	C ANDAIME PARA 1 m³ DE CONCRETO ARMADO	UN	9,40
02-01-02-009	C REFORMA DE ANDAIME EXTERNO, ALTURA ATÉ 3 ANDARES	M2	2,30
02-01-02-010	C REFORMA DE ANDAIME EXTERNO, ALTURA MAIOR QUE 3 ANDARES	M2	4,34
02-02	LOCAÇÃO DA OBRA		
02-02-01	LOCAÇÃO DA OBRA		
02-02-01-001	C LOCAÇÃO DA OBRA	M2	5,40
03	MOVIMENTO DE TERRAS		

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
03-01	ESCAVAÇÕES MANUAIS		
03-01-01	ESCAVAÇÃO MANUAL - TERRA		
03-01-01-001	C ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALAS, EM TERRA, ATÉ 2,00 M DE PROFUNDIDADE	M3	19,98
03-01-01-002	C ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALAS, EM TERRA, ATÉ 4,00 M DE PROFUNDIDADE	M3	23,84
03-01-01-005	C ESCAVAÇÃO MANUAL EM TERRA, CAMPO ABERTO, ATÉ 2,00 M DE PROFUNDIDADE	M3	18,04
03-01-01-006	C ESCAVAÇÃO MANUAL EM TERRA, CAMPO ABERTO, ATÉ 4,00 M DE PROFUNDIDADE	M3	21,46
03-01-01-009	C ESCAVAÇÃO MANUAL A CÉU ABERTO PARA TUBULÕES	M3	166,42
03-01-01-011	C ESCAVAÇÃO MANUAL C/ APILOAMENTO DO FUNDO PARA CAIXA DE INSPEÇÃO EM ALVENARIA	M3	28,46
03-01-02	ESCAVAÇÃO MANUAL - ROCHA		
03-01-02-001	C ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALAS, EM ROCHA, COM EXPLOSIVO E PERFURAÇÃO MANUAL, ATÉ 2,0 M DE PROFUNDIDADE	M3	161,10
03-01-02-002	C ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALAS, EM ROCHA, COM EXPLOSIVO E PERFURAÇÃO MANUAL, ATÉ 4,0 M DE PROFUNDIDADE	M3	170,34
03-01-02-006	C ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALAS, EM ROCHA, COM EXPLOSIVO E PERFURAÇÃO MECÂNICA, ATÉ 4 M DE PROFUNDIDADE	M3	111,06
03-01-02-007	C ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALAS, EM ROCHA, COM EXPLOSIVO E PERFURAÇÃO MECÂNICA, ATÉ 6 M DE PROFUNDIDADE	M3	120,46
03-01-02-008	C ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALAS, EM ROCHA, COM EXPLOSIVO E PERFURAÇÃO MECÂNICA, ATÉ 8 M DE PROFUNDIDADE	M3	129,89
03-01-02-009	C ESCAVAÇÃO MANUAL EM ROCHA, CAMPO ABERTO, EXPLOSIVO E PERFURAÇÃO MANUAL, ATÉ 2,0 M DE PROFUNDIDADE	M3	145,60
03-01-02-010	C ESCAVAÇÃO MANUAL EM ROCHA, CAMPO ABERTO, EXPLOSIVO E PERFURAÇÃO MANUAL, ATÉ 4,0 M DE PROFUNDIDADE	M3	153,89
03-01-02-011	C ESCAVAÇÃO MANUAL EM ROCHA, CAMPO ABERTO, EXPLOSIVO E PERFURAÇÃO MANUAL, ATÉ 6,0 M DE PROFUNDIDADE	M3	162,18
03-01-02-013	C ESCAVAÇÃO MANUAL EM ROCHA, CAMPO ABERTO, EXPLOSIVO E PERFURAÇÃO MECANIZADA ATÉ 2M	M3	92,02
03-01-02-014	C ESCAVAÇÃO MANUAL EM ROCHA, CAMPO ABERTO, EXPLOSIVO E PERFURAÇÃO MECANIZADA ATÉ 4M	M3	100,51

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
03-01-02-015 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM ROCHA, CAMPO ABERTO, EXPLOSIVO E PERFURAÇÃO MECANIZADA ATÉ 6M	M3	109,00
03-01-02-016 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM ROCHA, CAMPO ABERTO, EXPLOSIVO E PERFURAÇÃO MECANIZADA ATÉ 8M	M3	117,52
03-02	ESCAVAÇÕES MECANIZADAS		
03-02-01	ESCAVAÇÃO MECANIZADA - TERRA		
03-02-01-001 C	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALAS, EM TERRA, ATÉ 4,00 M DE PROFUNDIDADE	M3	4,55
03-02-01-002 C	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALAS ESCORADAS, EM TERRA, ATÉ 2,00 M DE PROFUNDIDADE	M3	6,64
03-02-01-003 C	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALAS ESCORADAS, EM TERRA, ATÉ 4,00 M DE PROFUNDIDADE	M3	1,84
03-02-01-004 C	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALAS ESCORADAS, EM TERRA, ATÉ 6,00 M DE PROFUNDIDADE	M3	2,70
03-02-01-005 C	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALAS ESCORADAS, EM TERRA, ATÉ 8,00 M DE PROFUNDIDADE	M3	3,54
03-02-01-006 C	ESCAVAÇÃO MECANIZADA, CAMPO ABERTO, EM TERRA, EXCETO ROCHA, ATÉ 2,00M DE PROFUNDIDADE	M3	3,62
03-02-01-007 C	ESCAVAÇÃO MECANIZADA, CAMPO ABERTO, EM TERRA, EXCETO ROCHA, ATÉ 4,00M DE PROFUNDIDADE	M3	4,20
03-02-01-008 C	ESCAVAÇÃO MECANIZADA, CAMPO ABERTO, EM TERRA, EXCETO ROCHA, ATÉ 6,00M DE PROFUNDIDADE	M3	5,09
03-02-01-009 C	ESCAVAÇÃO MECANIZADA, CAMPO ABERTO, EM TERRA, EXCETO ROCHA, ATÉ 8,00M DE PROFUNDIDADE	M3	6,26
03-02-02	ESCAVAÇÃO MECANIZADA E OUTROS SERVIÇOS - TERRA		
03-02-02-001 C	ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE DE TERRA, RETIRADA DE CAVAS ABERTAS	M3	81,65
03-02-02-002 C	ESCARIFICAÇÃO, ESCAVAÇÃO E REMOÇÃO DE TERRA ATÉ 1,00 KM	M3	17,29
03-02-02-003 C	ESCARIFICAÇÃO, ESCAVAÇÃO E REMOÇÃO DE TERRA ATÉ 1,00 KM, COM MOTONIVELADORA	M3	15,80
03-03	ATERROS / COMPACTAÇÕES		
03-03-01	ATERRO E REATERRO		
03-03-01-001 C	REATERRO DE VALAS	M3	2,76
03-03-01-002 C	REATERRO APILOADO DE VALAS	M3	25,21

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
03-03-01-003 C	REATERRO COMPACTADO DE VALAS, COM COMPACTADOR VIBRATÓRIO DE PLACA	M3	1,32
03-03-02	COMPACTAÇÃO		
03-03-02-001 C	COMPACTAÇÃO DE ATERRO	M3	3,47
03-03-02-002 C	APILOAMENTO DE FUNDO DE VALA, C/ MAÇO DE 30 KG	M2	9,24
03-03-02-003 C	APILOAMENTO DE FUNDO DE VALA, C/ MAÇO DE 30 A 60 KG	M2	10,46
03-03-02-004 U	COMPACTAÇÃO DE ATERRO INCLUSIVE FORNECIMENTO DE MATERIAL POSTO OBRA	M3	39,38
04	DRENAGENS		
04-01	SERVIÇOS PRELIMINARES		
04-01-01	SERVIÇO PRELIMINAR		
04-01-01-001 C	ESGOTAMENTO DE VALA C/ BOMBA ELÉTRICA DE IMERSÃO 1,0 KW, ATÉ 8,00 M DE PROFUNDIDADE	M3	0,19
04-01-01-002 C	ESGOTAMENTO DE VALA COM BOMBA ELÉTRICA DE IMERSÃO 2,7 KW, ATÉ 8,0 M DE PROFUNDIDADE	M3	0,14
04-01-01-003 U	LASTRO DE BRITA 3 E 4, APILOADO MANUALMENTE COM MAÇO DE ATÉ 30 KG	M3	101,64
04-01-01-004 C	LASTRO DE AREIA	M3	74,33
04-01-01-005 C	LASTRO DE CONCRETO, INCLUINDO PREPARO E LANÇAMENTO	M3	316,79
04-01-01-006 C	LASTRO DE CONCRETO P/ CAIXA DE INSPEÇÃO EM ALVENARIA, ESPESSURA DE 10 CM	M3	315,36
04-01-01-007 U	AREIA GROSSA PARA DRENOS	M3	59,26
04-01-01-008 C	ENSECADEIRA, PAREDE SIMPLES	M2	109,33
04-01-01-009 C	ENSECADEIRA, PAREDE DUPLA	M2	274,14
04-01-01-010 C	VALA PARA DRENO C/ 50CM DE LARGURA, 70CM DE PROFUNDIDADE, PREENCHIDA C/ BRITA ATÉ 30 CM	M	43,43
04-01-01-011 C	GEOTÊXTIL ENVOLVENDO O MATERIAL DRENANTE	M2	5,98
04-01-01-012 C	AGULHEIRO P/ ALVENARIA DE PEDRA ENVOLTO EM MANTA DE GEOTÊXTIL	M	63,91
04-01-01-013 C	BRITA PARA DRENOS	M3	104,65
04-02	ELEMENTOS PARA DRENAGEM		
04-02-01	ELEMENTO PARA DRENAGEM - ALVENARIA		

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
04-02-01-001 C	POÇO DE VISITA EM ALVENARIA, DIÂMETRO DE 1,00 M, PROFUNDIDADE DE 2,00 M	UN	2.697,46
04-02-01-002 C	POÇO DE VISITA EM ALVENARIA, DIÂMETRO DE 1,00 M, PROFUNDIDADE DE 4,00 M	UN	3.823,27
04-02-01-003 C	POÇO DE VISITA EM ALVENARIA, DIÂMETRO DE 1,00 M, PROFUNDIDADE DE 6,00 M	UN	4.985,84
04-02-01-004 C	POÇO DE VISITA EM ALVENARIA, DIÂMETRO DE 1,20 M, PROFUNDIDADE DE 2,00 M	UN	3.169,70
04-02-01-005 O	CAIXA DE RECEPÇÃO, TIPO D3, SEÇÃO DE 1,00 X 0,94 M, N =2, H<1,50 M, TUBULAÇÃO C/ DIÂMETRO DE 0,30 M	UN	1.346,89
04-02-01-006 O	CAIXA DE RECEPÇÃO, TIPO D3, SEÇÃO DE 1,00 X 0,94 M, N =3, H<1,50 M, TUBULAÇÃO C/ DIÂMETRO DE 0,40 M	UN	1.297,84
04-02-01-007 O	CAIXA DE RECEPÇÃO, TIPO D3, SEÇÃO DE 1,00 X 0,94 M, N =2, H<1,50 M, TUBULAÇÃO C/ DIÂMETRO DE 0,40 M	UN	1.322,42
04-02-01-008 O	CAIXA DE RECEPÇÃO, TIPO D3, SEÇÃO DE 1,00 X 0,94 M, N =3, H<1,50 M, TUBULAÇÃO C/ DIÂMETRO DE 0,40 M	UN	1.283,66
04-02-01-009 O	CAIXA DE RECEPÇÃO, TIPO D3, SEÇÃO DE 1,50 X 1,50 M, N =3, H<2,00 M, TUBULAÇÃO C/ DIÂMETRO DE 0,30 M	UN	2.202,83
04-02-01-010 O	CAIXA DE RECEPÇÃO, TIPO F, SEÇÃO DE 1,05 X 0,80 M, H<1,50 M, TUBULAÇÃO COM DIÂMETRO DE 0,30 M	UN	881,92
04-02-01-011 C	BOCA-DE-LOBO EM ALVENARIA	UN	457,84
04-02-01-012 C	SAÍDA OU DESCIDA D'ÁGUA EM ALVENARIA, LARGURA DE 0,40 M, ALTURA DE 0,20 M	M	37,93
04-02-01-030 U	CAIXA COLETORA EM ALVENARIA DE TIJOLO, DIMENSÕES DE 80 X 80 CM	UN	523,28
04-02-02	ELEMENTO PARA DRENAGEM - CONCRETO		
04-02-02-001 U	RÁPIDO PARA SAÍDA OU DESCIDA D'ÁGUA EM CORTE	M	107,46
04-02-02-002 C	CALHA DE CONCRETO SIMPLES, MEIA CANA, DIÂMETRO DE 300 mm	M	25,67
04-02-02-003 O	SAÍDA PARA DRENO	UN	213,34
04-02-02-004 O	BOCA PARA GALERIA TUBULAR, DIÂMETRO DE 400 MM	UN	509,54
04-02-02-005 O	DISSIPADOR DE ENERGIA P/ BUEIRO SIMPLES, TUBULAR DE CONCRETO, DIÂMETRO DE 1,00 M	UN	2.905,51
04-02-02-006 O	SARJETA TRAPEZOIDAL EM CONCRETO, ALTURA DE 0,20M, BASE DE 0,20M, TALUDE DE 0,60M	M	67,62

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
04-02-02-007 O	VALETA TRAPEZOIDAL EM CONCRETO, ALTURA DE 0,20 M, BASE DE 0,20 M, TAL. DE 0,67M	M	67,62
04-02-02-008 U	PLACA DE CONCRETO ARMADO, FURADA PARA CALHA DE DRENAGEM E=5CM	M2	90,07
04-02-02-009 U	GRELHA DE CONCRETO PARA ÁGUAS PLUVIAIS, DIMENSÕES DE 0,40X0,90M	UN	34,94
04-02-02-015 U	CONSTRUÇÃO DE CANALETA SOBRE BERÇO DE CONCRETO FCK=12MPA, DIÂMETRO DE 300MM	M	30,98
04-03	COMPLEMENTOS		
04-03-01	COMPLEMENTO - POÇO DE VISITA		
04-03-01-001 C	TUBO DE QUEDA PARA POÇO DE VISITA, DIÂMETRO DE 200 mm	M	162,48
04-03-01-002 C	TAMPÃO P/ POÇO DE VISITA - FERRO FUNDIDO	UN	366,54
05	ESCORAMENTOS E CONTENÇÕES		
05-01	ESCORAMENTOS		
05-01-01	ESCORAMENTO - METÁLICO		
05-01-01-001 O	ESCORAMENTO METÁLICO PARA VIGAS DE EDIFICAÇÃO COM PÉ DIREITO ENTRE 2,00 E 3,20M	M2	22,22
05-01-01-002 O	ESCORAMENTO METÁLICO PARA LAJES DE EDIFICAÇÃO COM PÉ DIREITO ENTRE 2,00 E 3,20M	M2	20,20
05-01-01-003 C	CIMBRAMENTO TUBULAR DESMONTÁVEL - LOCAÇÃO MENSAL	M3	25,40
05-01-02	ESCORAMENTO - MADEIRA		
05-01-02-001 C	ESCORAMENTO CONTÍNUO P/ GALERIA MOLDADA	M2	49,55
05-01-02-002 C	ESCORAMENTO COMUM DE VALAS, TIPO CONTÍNUO, COM PRANCHAS DE PEROBA	M2	55,44
05-01-02-003 C	ESCORAMENTO COMUM DE VALAS, TIPO DESCONTÍNUO	M2	30,06
05-02	CONTENÇÕES		
05-02-01	CONTENÇÃO		
05-02-01-001 C	EXECUÇÃO DE OBRAS COM GABIÕES	M3	212,46
05-02-01-002 C	EXECUÇÃO DE OBRAS COM GABIÕES-COLCHÃO, ESPESSURA DE 30,00 CM	M2	111,74
05-02-01-003 C	EXECUÇÃO DE ESTRUTURAS SUBMERSAS C/ GABIÕES-SACO, ALTURA DE 1,00 M	M	463,73
05-02-01-004 C	EXECUÇÃO DE MURO DE ARRIMO COM GABIÕES, ALTURA DE 2,00 m	M	531,71

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
05-02-01-005 C	EXECUÇÃO DE MURO DE ARRIMO COM GABIÕES, ALTURA DE 4,00 m	M	1.381,67
05-02-01-006 C	EXECUÇÃO DE MURO DE ARRIMO COM BLOCOS DE CONCRETO ARTICULADOS E ATIRANTADOS, INJEÇÃO ATÉ 2,50 M	M2	218,42
05-02-01-007 C	EXECUÇÃO DE MURO DE ARRIMO COM BLOCOS DE CONCRETO ARTICULADOS, 30 X 15 X 28 CM, ALTURA ATÉ 2,50 M	M2	170,65
05-02-01-008 O	EXECUÇÃO DE REVESTIMENTO DE TALUDES COM GABIÕES-COLCHÃO, ESPESSURA DE 30 CM	M2	109,28
05-02-01-009 C	APLICAÇÃO DE GEOTÊXTIL NÃO-TECIDO DE POLIÉSTER COMO FILTRO DE TRANSIÇÃO	M2	5,81
05-02-01-010 C	APLICAÇÃO DE GEOTÊXTIL NÃO-TECIDO DE POLIÉSTER COMO SEPARADOR	M2	6,00
05-02-01-011 C	APLICAÇÃO DE GEOTÊXTIL NÃO-TECIDO DE POLIÉSTER COMO SEPARADOR - COSTURADO	M2	5,81
06	CARGAS E TRANSPORTES		
06-01	CARGAS E DESCARGAS		
06-01-01	CARGA MANUAL		
06-01-01-001 U	CARGA MANUAL DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE	M3	10,25
06-01-01-002 U	CARGA MANUAL DE TERRA EM CAMINHÃO BASCULANTE	M3	8,45
06-01-01-003 U	CARGA MANUAL DE ROCHA EM CAMINHÃO BASCULANTE	M3	10,68
06-01-01-004 U	CARGA E DESCARGA MANUAL DE GUIAS DE CONCRETO EM CAMINHÃO CARROCERIA	M	0,34
06-01-01-005 U	CARGA E DESCARGA MANUAL DE PARALELEPÍPEDOS OU PRÉ-MOLDADOS DE CONCRETO EM CAMINHÃO CARROCERIA	M3	1,36
06-01-01-006 U	CARGA E DESCARGA MANUAL DE TIJOLOS MACIÇOS EM CAMINHÃO CARROCERIA	MI	6,22
06-01-01-007 U	CARGA E DESCARGA MANUAL DE TUBOS DE FIBROCIMENTO EM CAMINHÃO CARROCERIA	M	0,67
06-01-01-008 U	CARGA E DESCARGA MANUAL DE TUBOS DE PVC EM CAMINHÃO CARROCERIA	M	0,07
06-01-01-009 U	CARGA E DESCARGA MANUAL DE TUBOS CERÂMICOS EM CAMINHÃO	M	0,14
06-01-02	CARGA MECANIZADA		
06-01-02-001 U	CARGA MECANIZADA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE	M3	1,90

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
06-01-02-002 U	CARGA MECANIZADA DE TERRA EM CAMINHÃO BASCULANTE	M3	1,75
06-01-02-003 U	CARGA MECANIZADA DE ROCHA EM CAMINHÃO BASCULANTE	M3	2,00
06-01-02-004 U	CARGA MECANIZADA DE TUBOS DE FERRO FUNDIDO EM CAMINHÃO CARROCERIA	T	24,30
06-01-02-005 U	CARGA E DESCARGA MECANIZADA DE TUBOS DE CONCRETO EM CAMINHÃO CARROCERIA	T	31,07
06-02	TRANSPORTES MANUAIS		
06-02-01	TRANSPORTE MANUAL - HORIZONTAL		
06-02-01-001 C	TRANSPORTE A 30 m, HORIZONTAL, DE MATERIAIS A GRANEL	M3	15,38
06-02-01-002 C	TRANSPORTE A 30 M, HORIZONTAL, DE 2 CAIXAS DE AZULEJOS OU 2 SACOS DE CIMENTO	UN	0,92
06-02-01-003 C	TRANSPORTE A 30 M, HORIZONTAL, DE TIJOLOS COMUNS	MI	24,60
06-02-01-004 C	TRANSPORTE A 30 M, HORIZONTAL, DE TELHAS CERÂMICAS	MI	23,38
06-02-01-005 C	TRANSPORTE A 60 m, HORIZONTAL, DE MATERIAIS A GRANEL	M3	19,07
06-02-01-006 C	TRANSPORTE A 60 M, HORIZONTAL, DE 2 CAIXAS DE AZULEJOS OU 2 SACOS DE CIMENTO	UN	1,22
06-02-01-007 C	TRANSPORTE A 60 M, HORIZONTAL, DE TIJOLOS COMUNS	MI	30,76
06-02-01-008 C	TRANSPORTE A 60 M, HORIZONTAL, DE TELHAS CERÂMICAS	MI	27,70
06-02-01-009 C	TRANSPORTE A 100 M, HORIZONTAL, DE MATERIAIS A GRANEL	M3	25,21
06-02-01-010 C	TRANSPORTE A 100 m, HORIZONTAL, DE 2 CAIXAS DE AZULEJOS OU 2 SACOS DE CIMENTO	UN	1,54
06-02-01-011 C	TRANSPORTE A 100 M, HORIZONTAL, DE TIJOLOS COMUNS	MI	36,90
06-02-01-012 C	TRANSPORTE A 100 M, HORIZONTAL, DE TELHAS CERÂMICAS	MI	33,84
06-02-02	TRANSPORTE MANUAL - VERTICAL		
06-02-02-001 C	TRANSPORTE VERTICAL DE TIJOLOS COMUNS, SOBRE A 1ª LAJE	MI	10,46
06-02-02-002 C	TRANSPORTE VERTICAL DE TIJOLOS COMUNS, SOBRE A 2ª LAJE	MI	15,70
06-02-02-003 C	TRANSPORTE VERTICAL DE MATERIAIS A GRANEL, SOBRE A 1ª LAJE	M3	11,08

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
06-02-02-004 C	TRANSPORTE VERTICAL DE MATERIAIS A GRANEL, SOBRE A 2ª LAJE	M3	26,44
06-02-02-005 C	TRANSPORTE VERTICAL DE 1 CAIXA DE AZULEJOS, SOBRE A 1ª LAJE	UN	0,97
06-02-02-006 C	TRANSPORTE VERTICAL DE 1 CAIXA DE AZULEJOS, SOBRE A 2ª LAJE	UN	1,84
06-02-02-007 C	TRANSPORTE VERTICAL DE TELHAS CERÂMICAS, SOBRE A 1ª LAJE	MI	19,26
06-02-02-008 C	TRANSPORTE VERTICAL DE TELHAS CERÂMICAS, SOBRE A 2ª LAJE	MI	26,94
06-02-02-009 C	TRANSPORTE VERTICAL DE MADEIRA, ATÉ A 1ª LAJE	M3	2,45
06-02-02-010 C	TRANSPORTE VERTICAL DE MADEIRA, ATÉ A 2ª LAJE	M3	3,70
06-02-02-011 C	TRANSPORTE VERTICAL DE MADEIRA, ATÉ A 3ª LAJE	M3	5,54
06-02-02-012 C	TRANSPORTE VERTICAL DE FERRO REDONDO DO BRADO, SOBRE A 1ª LAJE	UN	3,08
06-02-02-013 C	TRANSPORTE VERTICAL DE FERRO REDONDO DO BRADO, SOBRE A 2ª LAJE	UN	4,31
06-02-02-014 C	TRANSPORTE VERTICAL DE ESQUADRIAS DE MADEIRA, SOBRE A 1ª LAJE	M2	0,55
06-02-02-015 C	TRANSPORTE VERTICAL DE ESQUADRIAS DE MADEIRA, SOBRE A 2ª LAJE	M2	0,76
06-02-02-016 C	TRANSPORTE VERTICAL DE ESQUADRIAS DE MADEIRA, SOBRE A 3ª LAJE	M2	0,92
06-02-02-017 C	TRANSPORTE VERTICAL DE ESQUADRIAS METÁLICAS, SOBRE A 1ª LAJE	M2	0,92
06-02-02-018 C	TRANSPORTE VERTICAL DE ESQUADRIAS METÁLICAS, SOBRE A 2ª LAJE	M2	1,54
06-02-02-019 C	TRANSPORTE VERTICAL DE ESQUADRIAS METÁLICAS, SOBRE A 3ª LAJE	M2	2,15
06-03	TRANSPORTES MECANIZADOS		
06-03-01	TRANSPORTE MECANIZADO - HORIZONTAL		
06-03-01-001 U	TRANSPORTE DE MATERIAL, EXCETO ROCHA, EM CAMINHÃO BASCULANTE, DISTÂNCIA 0,50 KM	M3	2,57
06-03-01-002 U	TRANSPORTE DE MATERIAL, EXCETO ROCHA, EM CAMINHÃO BASCULANTE, DISTÂNCIA 1,00 KM	M3	4,51
06-03-01-003 U	TRANSPORTE DE MATERIAL, EXCETO ROCHA, EM CAMINHÃO BASCULANTE, DISTÂNCIA 5,00 KM	M3	11,16

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
06-03-01-004 U	TRANSPORTE DE MATERIAL, EXCETO ROCHA, EM CAMINHÃO BASCULANTE, DISTÂNCIA 10,00 KM	M3	19,51
06-03-01-005 U	TRANSPORTE DE MATERIAL, EXCETO ROCHA, EM CAMINHÃO BASCULANTE, DISTÂNCIA 20,00 KM	M3	34,14
06-03-01-006 C	TRANSPORTE DE GUIAS DE CONCRETO EM CAMINHÃO CARROCERIA, DISTÂNCIA DE 0,50 KM	M	0,24
06-03-01-007 C	TRANSPORTE DE GUIAS DE CONCRETO EM CAMINHÃO CARROCERIA, DISTÂNCIA DE 1,00 KM	M	0,26
06-03-01-008 C	TRANSPORTE DE GUIAS DE CONCRETO EM CAMINHÃO CARROCERIA, DISTÂNCIA DE 5,00 KM	M	0,88
06-03-01-009 C	TRANSPORTE DE GUIAS DE CONCRETO EM CAMINHÃO CARROCERIA, DISTÂNCIA DE 10,00 KM	M	1,02
06-03-01-010 C	TRANSPORTE DE GUIAS DE CONCRETO EM CAMINHÃO CARROCERIA, DISTÂNCIA DE 20,00 KM	M	1,48
06-03-01-011 C	TRANSP. DE PARALELEPÍPEDOS EM CAMINHÃO CARROCERIA, DISTÂNCIA DE ATÉ 0,50 KM	M2	0,74
06-03-01-012 C	TRANSP. DE PARALELEPÍPEDOS EM CAMINHÃO CARROCERIA, DISTÂNCIA DE ATÉ 1,00 KM	M2	0,78
06-03-01-013 C	TRANSP. DE PARALELEPÍPEDOS EM CAMINHÃO CARROCERIA, DISTÂNCIA DE 5,00 KM	M2	2,11
06-03-01-014 C	TRANSP. DE PARALELEPÍPEDOS EM CAMINHÃO CARROCERIA, DISTÂNCIA DE 10,00 KM	M2	2,45
06-03-01-015 C	TRANSP. DE PARALELEPÍPEDOS EM CAMINHÃO CARROCERIA, DISTÂNCIA DE 20,00 KM	M2	3,44
06-03-01-016 C	TRANSP. DE TUBOS DE FIBROCIMENTO EM CAMINHÃO CARROCERIA, DISTÂNCIA DE 0,50 KM	M	0,20
06-03-01-017 C	TRANSP. DE TUBOS DE FIBROCIMENTO EM CAMINHÃO CARROCERIA, DISTÂNCIA DE 1,00 KM	M	0,22
06-03-01-018 C	TRANSP. DE TUBOS DE FIBROCIMENTO EM CAMINHÃO CARROCERIA, DISTÂNCIA DE 5,00 KM	M	0,28
06-03-01-019 C	TRANSP. DE TUBOS DE FIBROCIMENTO EM CAMINHÃO CARROCERIA, DISTÂNCIA DE 10,00 KM	M	0,30
06-03-01-020 C	TRANSP. DE TUBOS DE FIBROCIMENTO EM CAMINHÃO CARROCERIA, DISTÂNCIA DE 20,00 KM	M	0,35
06-03-01-021 C	TRANSPORTE DE TUBOS DE PVC EM CAMINHÃO CARROCERIA, DISTÂNCIA DE 0,50 KM	UN	0,41
06-03-01-022 C	TRANSPORTE DE TUBOS DE PVC EM CAMINHÃO CARROCERIA, DISTÂNCIA DE 1,00 KM	UN	0,46
06-03-01-023 C	TRANSPORTE DE TUBOS DE PVC EM CAMINHÃO CARROCERIA, DISTÂNCIA DE 5,00 KM	UN	2,17

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
06-03-01-024	C TRANSPORTE DE TUBOS DE PVC EM CAMINHÃO CARROCERIA, DISTÂNCIA DE 10,00 KM	UN	2,60
06-03-01-025	C TRANSPORTE DE TUBOS DE PVC EM CAMINHÃO CARROCERIA, DISTÂNCIA DE 20,00 KM	UN	3,89
06-03-01-026	C TRANSP. DE TUBOS CERÂMICOS EM CAMINHÃO CARROCERIA, DISTÂNCIA DE 0,50 KM	M	0,12
06-03-01-027	C TRANSP. DE TUBOS CERÂMICOS EM CAMINHÃO CARROCERIA, DISTÂNCIA DE 1,00 KM	M	0,12
06-03-01-028	C TRANSP. DE TUBOS CERÂMICOS EM CAMINHÃO CARROCERIA, DISTÂNCIA DE 5,00 KM	M	0,18
06-03-01-029	C TRANSP. DE TUBOS CERÂMICOS EM CAMINHÃO CARROCERIA, DISTÂNCIA DE 10,00 KM	M	0,19
06-03-01-030	C TRANSP. DE TUBOS CERÂMICOS EM CAMINHÃO CARROCERIA, DISTÂNCIA DE 20,00 KM	M	0,24
06-03-01-031	C TRANSPORTE DE TUBOS DE FERRO FUNDIDO EM CAMINHÃO CARROCERIA, DIST. DE 0,50 KM	T	2,35
06-03-01-032	C TRANSPORTE DE TUBOS DE FERRO FUNDIDO EM CAMINHÃO CARROCERIA, DIST. DE 1,00 KM	T	2,45
06-03-01-033	C TRANSPORTE DE TUBOS DE FERRO FUNDIDO EM CAMINHÃO CARROCERIA, DIST. DE 5,00 KM	T	6,32
06-03-01-034	C TRANSPORTE DE TUBOS DE FERRO FUNDIDO EM CAMINHÃO CARROCERIA, DIST. DE 10,00 KM	T	7,30
06-03-01-035	C TRANSPORTE DE TUBOS DE FERRO FUNDIDO EM CAMINHÃO CARROCERIA, DIST. DE 20,00 KM	T	10,19
06-03-01-036	C TRANSPORTE DE TUBOS DE CONCRETO EM CAMINHÃO CARROCERIA, DISTÂNCIA DE 0,50 KM	T	2,69
06-03-01-037	C TRANSPORTE DE TUBOS DE CONCRETO EM CAMINHÃO CARROCERIA, DISTÂNCIA DE 1,00 KM	T	2,78
06-03-01-038	C TRANSPORTE DE TUBOS DE CONCRETO EM CAMINHÃO CARROCERIA, DISTÂNCIA DE 5,00 KM	T	6,66
06-03-01-039	C TRANSPORTE DE TUBOS DE CONCRETO EM CAMINHÃO CARROCERIA, DISTÂNCIA DE 10,00 KM	T	7,63
06-03-01-040	C TRANSPORTE DE TUBOS DE CONCRETO EM CAMINHÃO CARROCERIA, DISTÂNCIA DE 20,00 KM	T	10,52
06-03-01-041	C TRANSPORTE DE ÁGUA EM CAMINHÃO IRRIGADEIRA, DISTÂNCIA MÉDIA DE TRANSPORTE 5,0 KM	M3	14,68
06-03-01-042	C TRANSPORTE DE TERRA FERTILIZADA, P/ PLANTÃO DE HERBÁCEAS / ÁRVORES ORNAMENTAIS ENTRE 1 E 5 KM	M3	5,44
06-03-01-043	U TRANSPORTE DE MATERIAL EXCETO ROCHA EM CAMINHÃO ATÉ 2 KM	M3	10,86

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
06-03-01-044 U	TRANSPORTE DE MATERIAL EXCETO ROCHA EM CAMINHÃO ATÉ 3 KM	M3	16,30
06-03-01-045 U	TRANSPORTE DE MATERIAL EXCETO ROCHA EM CAMINHÃO ATÉ 4 KM	M3	21,72
06-03-01-046 U	TRANSPORTE DE MATERIAL EXCETO ROCHA EM CAMINHÃO ATÉ 6 KM	M3	28,27
06-03-01-047 U	TRANSPORTE DE MATERIAL EXCETO ROCHA EM CAMINHÃO ATÉ 7 KM	M3	29,35
06-03-01-048 U	TRANSPORTE DE MATERIAL EXCETO ROCHA EM CAMINHÃO ATÉ 8 KM	M3	30,44
06-03-01-049 U	TRANSPORTE DE MATERIAL EXCETO ROCHA EM CAMINHÃO ATÉ 9 KM	M3	31,52
06-03-01-050 U	TRANSPORTE DE MATERIAL EXCETO ROCHA EM CAMINHÃO ATÉ 12 KM	M3	35,88
06-03-01-051 U	TRANSPORTE DE MATERIAL EXCETO ROCHA EM CAMINHÃO ATÉ 14 KM	M3	39,13
06-03-01-052 U	TRANSPORTE DE MATERIAL EXCETO ROCHA EM CAMINHÃO ATÉ 16 KM	M3	42,41
06-03-01-053 U	TRANSPORTE DE MATERIAL EXCETO ROCHA EM CAMINHÃO ATÉ 18 KM	M3	48,60
06-03-01-058 U	TRANSPORTE DE MATERIAL (SOLO, AREIA, BRITA) EM CAMINHÃO BASC. ATÉ 35 KM	M3	55,78
06-03-01-059 U	TRANSPORTE DE MATERIAL (SOLO, AREIA, BRITA) EM CAMINHÃO BASC. ATÉ 50 KM	M3	73,39
06-03-01-060 U	TRANSPORTE DE MATERIAL (SOLO, AREIA, BRITA) EM CAMINHÃO BASC. ATÉ 80 KM	M3	108,62
06-03-01-061 U	TRANSPORTE DE MATERIAL (SOLO, AREIA, BRITA) EM CAMINHÃO BASC. ATÉ 100 KM	M3	132,11
06-03-02	TRANSPORTE MECANIZADO - VERTICAL		
06-03-02-001 C	TRANSPORTE VERTICAL C/ ELEVADOR, DE TIJOLOS COMUNS, SOBRE A 2ª LAJE	MI	13,67
06-03-02-002 C	TRANSPORTE VERTICAL C/ ELEVADOR, DE TIJOLOS COMUNS, SOBRE A 5ª LAJE	MI	14,89
06-03-02-003 C	TRANSPORTE VERTICAL C/ ELEVADOR, DE MATERIAIS A GRANEL, SOBRE A 2ª LAJE	M3	9,43
06-03-02-004 C	TRANSPORTE VERTICAL C/ ELEVADOR, DE MATERIAIS A GRANEL, SOBRE A 5ª LAJE	M3	9,94
06-03-02-005 C	TRANSPORTE VERTICAL C/ ELEVADOR, DE MATERIAIS A GRANEL, SOBRE A 10ª LAJE	M3	10,61
06-03-02-006 C	TRANSPORTE VERTICAL C/ ELEVADOR, DE MATERIAIS A GRANEL, SOBRE A 20ª LAJE	M3	13,08

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
06-03-02-007	C TRANSPORTE VERTICAL COM ELEVADOR, DE TELHAS CERÂMICAS, SOBRE A 3ª LAJE	MI	25,88
06-03-02-008	C TRANSPORTE VERTICAL COM ELEVADOR, DE TELHAS CERÂMICAS, SOBRE A 5ª LAJE	MI	36,18
06-03-02-009	C TRANSPORTE VERTICAL COM ELEVADOR, DE TELHAS CERÂMICAS, SOBRE A 10ª LAJE	MI	61,90
06-03-02-010	C TRANSPORTE VERTICAL COM ELEVADOR, DE TELHAS CERÂMICAS, SOBRE A 20ª LAJE	MI	146,83
06-03-02-011	C TRANSPORTE VERTICAL COM ELEVADOR, DE TELHAS CERÂMICAS, SOBRE A 30ª LAJE	MI	272,83
06-03-02-012	C TRANSPORTE VERTICAL C/ ELEVADOR, DE MATERIAIS A GRANEL, SOBRE A 30ª LAJE	M3	16,92
06-03-02-013	C TRANSPORTE VERTICAL COM ELEVADOR, DE UMA CAIXA DE AZULEJOS, SOBRE A 2ª LAJE	UN	0,31
06-03-02-014	C TRANSPORTE VERTICAL COM ELEVADOR, DE UMA CAIXA DE AZULEJOS, SOBRE A 5ª LAJE	UN	0,47
06-03-02-015	C TRANSPORTE VERTICAL COM ELEVADOR, DE UMA CAIXA DE AZULEJOS, SOBRE A 10ª LAJE	UN	0,67
06-03-02-016	C TRANSPORTE VERTICAL COM ELEVADOR, DE UMA CAIXA DE AZULEJOS, SOBRE A 20ª LAJE	UN	1,31
06-03-02-017	C TRANSPORTE VERTICAL COM ELEVADOR, DE UMA CAIXA DE AZULEJOS, SOBRE A 30ª LAJE	UN	2,11
06-03-02-018	C TRANSPORTE VERTICAL COM ELEVADOR OU GUINDASTE, DE MADEIRA, SOBRE A 4ª LAJE	M3	5,29
06-03-02-019	C TRANSPORTE VERTICAL COM ELEVADOR OU GUINDASTE, DE MADEIRA, SOBRE A 10ª LAJE	M3	8,40
06-03-02-020	C TRANSPORTE VERTICAL COM ELEVADOR OU GUINDASTE, DE MADEIRA, SOBRE A 20ª LAJE	M3	16,37
06-03-02-021	C TRANSPORTE VERTICAL COM ELEVADOR OU GUINDASTE, DE MADEIRA, SOBRE A 30ª LAJE	M3	27,72
06-03-02-022	C TRANSPORTE VERTICAL COM ELEVADOR OU GUINDASTE, DE ARMADURA PARA CONCRETO, SOBRE A 3ª LAJE	UN	4,54
06-03-02-023	C TRANSPORTE VERTICAL COM ELEVADOR OU GUINDASTE, DE ARMADURA PARA CONCRETO, SOBRE A 10ª LAJE	UN	7,74
06-03-02-024	C TRANSPORTE VERTICAL COM ELEVADOR OU GUINDASTE, DE ARMADURA PARA CONCRETO, SOBRE A 20ª LAJE	UN	12,77
06-03-02-025	C TRANSPORTE VERTICAL COM ELEVADOR OU GUINDASTE, DE ARMADURA PARA CONCRETO, SOBRE A 30ª LAJE	UN	17,78

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
06-03-02-026 C	TRANSPORTE VERTICAL COM ELEVADOR, DE ES QUADRIAS DE MADEIRA, SOBRE A 10ª LAJE	M2	1,00
06-03-02-027 C	TRANSPORTE VERTICAL COM ELEVADOR, DE ES QUADRIAS DE MADEIRA, SOBRE A 20ª LAJE	M2	1,56
06-03-02-028 C	TRANSPORTE VERTICAL COM ELEVADOR, DE ES QUADRIAS DE MADEIRA, SOBRE A 30ª LAJE	M2	2,11
06-03-02-029 C	TRANSPORTE VERTICAL COM ELEVADOR, DE ES QUADRIAS METÁLICAS, SOBRE A 3ª LAJE	M2	1,58
06-03-02-030 C	TRANSPORTE VERTICAL COM ELEVADOR, DE ES QUADRIAS METÁLICAS, SOBRE A 10ª LAJE	M2	2,39
06-03-02-031 C	TRANSPORTE VERTICAL COM ELEVADOR, DE ES QUADRIAS METÁLICAS, SOBRE A 20ª LAJE	M2	3,54
06-03-02-032 C	TRANSPORTE VERTICAL COM ELEVADOR, DE ES QUADRIAS METÁLICAS, SOBRE A 30ª LAJE	M2	4,68
07	MISTURAS E INJEÇÕES		
07-01	ARGAMASSAS		
07-01-01	ARGAMASSA - CAL EM PASTA		
07-01-01-001 C	ARGAMASSA DE CAL EM PASTA E AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:1,5	M3	333,70
07-01-01-002 C	ARGAMASSA DE CAL EM PASTA E AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:2	M3	345,20
07-01-01-003 C	ARGAMASSA DE CAL EM PASTA E AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:3	M3	265,28
07-01-01-004 C	ARGAMASSA DE CAL EM PASTA E AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:4	M3	225,08
07-01-01-005 C	ARGAMASSA DE CAL EM PASTA E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:5	M3	201,31
07-01-01-006 C	ARGAMASSA MISTA DE CAL PASTA, AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:4, COM 100 kg CIMENTO	M3	282,98
07-01-01-007 C	ARGAMASSA MISTA DE CAL PASTA, AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:4, COM 130 kg CIMENTO	M3	296,66
07-01-01-008 C	ARGAMASSA MISTA DE CAL PASTA, AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:4, COM 150 kg CIMENTO	M3	305,78
07-01-01-009 C	ARGAMASSA MISTA DE CAL PASTA, AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:5, COM 100 kg CIMENTO	M3	259,21
07-01-01-010 C	ARGAMASSA MISTA DE CAL PASTA, AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:1,5:9	M3	271,64
07-01-01-011 C	ARGAMASSA DE CAL EM PASTA E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:1,5	M3	438,00

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
07-01-01-012 C	ARGAMASSA DE CAL EM PASTA E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:2	M3	483,24
07-01-01-013 C	ARGAMASSA DE CAL EM PASTA E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:3	M3	403,30
07-01-01-014 C	ARGAMASSA DE CAL EM PASTA E AREIA PENEIRADA 3/4'' (25 MM)	M3	363,08
18-02-01-003 C	TUBO DE PVC ROSCÁVEL BRANCO, DIÂMETRO DE 1'' (32 MM)	M	13,03
18-02-01-004 C	TUBO DE PVC ROSCÁVEL BRANCO, DIÂMETRO DE 1 1/4'' (40 MM)	M	17,51
18-02-01-005 C	TUBO DE PVC ROSCÁVEL BRANCO, DIÂMETRO DE 1 1/2'' (50 MM)	M	20,50
18-02-01-006 C	TUBO DE PVC ROSCÁVEL BRANCO, DIÂMETRO DE 2'' (60 MM)	M	31,54
18-02-01-007 C	TUBO DE PVC ROSCÁVEL BRANCO, DIÂMETRO DE 2 1/2'' (75 MM)	M	44,86
18-02-01-008 C	TUBO DE PVC ROSCÁVEL BRANCO, DIÂMETRO DE 3'' (85 MM)	M	60,83
18-02-01-009 C	TUBO DE PVC ROSCÁVEL BRANCO, DIÂMETRO DE 4'' (110 MM)	M	74,87
18-03	REDE DE ÁGUA FRIA - CONEXÕES ROSCÁVEIS DE PVC		
18-03-01	ADAPTADOR		
18-03-01-001 C	ADAPTADOR ROSCÁVEL COM FLANGES E ANEL DE VEDAÇÃO PARA CAIXA D'ÁGUA 1/2'' (20 MM)	UN	7,91
18-03-02	BUCHA / BRAÇADEIRA		
18-03-02-001 C	BUCHA DE REDUÇÃO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 3/4'' X 1/2'' (25 X 20 MM)	UN	2,27
18-03-02-002 C	BUCHA DE REDUÇÃO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 1'' X 1/2'' (32 X 20 MM)	UN	3,72
18-03-02-003 C	BUCHA DE REDUÇÃO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 1'' X 3/4'' (32 X 25 MM)	UN	3,13
18-03-02-004 C	BUCHA DE REDUÇÃO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 1 1/4'' X 1/2'' (40 X 20 MM)	UN	4,87
18-03-02-005 C	BUCHA DE REDUÇÃO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 1 1/4'' X 3/4'' (40 X 25 MM)	UN	5,08
18-03-02-006 C	BUCHA DE REDUÇÃO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 1 1/4'' X 1'' (40 X 32 MM)	UN	5,15

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
18-03-02-007 C	BUCHA DE REDUÇÃO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 1 1/2'' X 1/2'' (50 X 20 MM)	UN	6,43
18-03-02-008 U	BUCHA DE REDUÇÃO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 1 1/2'' X 3/4'' (50 X 25 MM)	UN	6,66
18-03-02-009 C	BUCHA DE REDUÇÃO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 1 1/2'' X 1'' (50 X 32 MM)	UN	5,99
18-03-02-010 C	BUCHA DE REDUÇÃO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 1 1/2'' X 1 1/4'' (50 X 40 MM)	UN	5,44
18-03-02-011 C	BUCHA DE REDUÇÃO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 2'' X 1'' (60 X 32 MM)	UN	13,15
18-03-02-012 C	BUCHA DE REDUÇÃO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 2'' X 1 1/4'' (60 X 40 MM)	UN	11,57
18-03-02-013 C	BUCHA DE REDUÇÃO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 2'' X 1 1/2'' (60 X 50 MM)	UN	9,83
18-03-02-014 C	BUCHA DE REDUÇÃO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 2 1/2'' X 1 1/4'' (75 X 40 MM)	UN	11,11
18-03-02-015 C	BUCHA DE REDUÇÃO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 2 1/2'' X 1 1/2'' (75 X 50 MM)	UN	10,49
18-03-02-016 C	BUCHA DE REDUÇÃO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 2 1/2'' X 2'' (75 X 60 MM)	UN	13,07
18-03-02-017 C	BUCHA DE REDUÇÃO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 3'' X 1 1/2'' (85 X 50 MM)	UN	13,07
18-03-02-018 C	BUCHA DE REDUÇÃO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 3'' X 2'' (85 X 60 MM)	UN	15,32
18-03-02-019 C	BUCHA DE REDUÇÃO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 3'' X 2 1/2'' (85 X 75 MM)	UN	13,15
18-03-02-020 C	BUCHA DE REDUÇÃO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 4'' X 3'' (110 X 85 MM)	UN	26,84
18-03-03	CAP / PLUG		
18-03-03-001 C	CAP DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 1/2'' (20 MM)	UN	2,39
18-03-03-002 C	CAP DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 3/4'' (25 MM)	UN	2,82
18-03-03-003 C	CAP DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 1'' (32 MM)	UN	3,70
18-03-03-004 C	CAP DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 1 1/4'' (40 MM)	UM	7,69
18-03-03-005 C	CAP DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 1 1/2'' (50 MM)	UN	8,26
18-03-03-006 C	CAP DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 2 1/2'' (75 MM)	UN	14,27

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
18-03-03-007 C	CAP DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 3'' (85 MM)	UN	15,40
18-03-03-008 C	CAP DE PVC ROSCÁVEL, DIÂM. DE 4''(110MM)	UN	30,28
18-03-03-009 U	CAP DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 2'' (60 MM)	UN	10,75
18-03-03-010 U	PLUG DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 1/2'' (20 MM)	UN	2,04
18-03-03-011 U	PLUG DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 3/4'' (25 MM)	UN	2,16
18-03-03-012 U	PLUG DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 1'' (32MM)	UN	3,14
18-03-03-013 U	PLUG DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO 1 1/4'' (40 MM)	UN	4,19
18-03-03-014 U	PLUG DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO 1 1/2'' (50 MM)	UN	7,08
18-03-03-015 U	PLUG DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 2'' (60 MM)	UN	9,41
18-03-04	CRUZETA		
18-03-04-001 C	CRUZETA DE PVC ROSCÁVEL, DIÂM. DE 1/2'' (20 MM)	UN	7,20
18-03-04-002 C	CRUZETA DE PVC ROSCÁVEL, DIÂM. DE 3/4'' (25 MM)	UN	10,09
18-03-04-003 C	CRUZETA DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 1'' (32 MM)	UN	10,15
18-03-04-004 C	CRUZETA DE PVC ROSCÁVEL, DIÂM. 1 1/4'' (40 MM)	UN	17,05
18-03-04-005 C	CRUZETA DE PVC ROSCÁVEL, DIÂM. 1 1/2'' (50 MM)	UN	18,52
18-03-04-006 C	CRUZETA DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 2'' (60 MM)	UN	22,93
18-03-05	FLANGE		
18-03-05-001 C	FLANGE DE PVC COM SEXTAVADO,DIÂMETRO DE 3/4''	UN	15,04
18-03-06	JOELHO 45°		
18-03-06-001 C	JOELHO 45° DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 1/2'' (20 MM)	UN	6,47
18-03-07	JOELHO 90°/ JOELHO DE REDUÇÃO 90°		
18-03-07-001 C	JOELHO OU CURVA DE 90° DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 1/2'' (20 MM)	UN	5,28
18-03-07-002 C	JOELHO OU CURVA DE 90° DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 3/4'' (25 MM)	UN	5,96

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
18-03-07-003 C	JOELHO OU CURVA DE 90° DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 1'' (32 MM)	UN	7,40
18-03-07-004 C	JOELHO OU CURVA DE 90° DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 1 1/4'' (40 MM)	UN	16,10
18-03-07-005 C	JOELHO OU CURVA DE 90° DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 1 1/2'' (50 MM)	UN	16,88
18-03-07-006 C	JOELHO OU CURVA DE 90° DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 2'' (60 MM)	UN	29,02
18-03-07-007 C	JOELHO OU CURVA DE 90° DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 2 1/2'' (75 MM)	UN	46,26
18-03-07-008 C	JOELHO OU CURVA DE 90° DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 3'' (85 MM)	UN	56,62
18-03-07-009 C	JOELHO OU CURVA DE 90° DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 4'' (110 MM)	UN	116,35
18-03-07-010 C	JOELHO REDUÇÃO 90° DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 3/4'' X 1/2'' (25 X 20 MM)	UN	5,62
18-03-07-011 C	JOELHO REDUÇÃO 90° DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 1'' X 3/4'' (32 X 25 MM)	UN	6,59
18-03-08	JOELHO 90° / JOELHO DE REDUÇÃO 90° C/ BUCHA DE LATÃO		
18-03-08-001 C	JOELHO 90° DE PVC ROSCÁVEL COM BUCHA DE LATÃO, DIÂMETRO DE 1/2'' (20 MM)	UN	4,50
18-03-09	JUNÇÃO		
18-03-09-001 C	JUNÇÃO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 1/2'' (20 MM)	UN	8,57
18-03-10	LUVA		
18-03-10-001 C	LUVA DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 1/2'' (20 MM)	UN	2,71
18-03-10-002 C	LUVA DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 3/4'' (25 MM)	UN	3,10
18-03-10-003 C	LUVA DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 1'' (32 MM)	UN	4,10
18-03-10-004 C	LUVA DE PVC ROSCÁVEL, DIÂM. DE 1 1/4'' (40 MM)	UN	7,09
18-03-10-005 C	LUVA DE PVC ROSCÁVEL, DIÂM. DE (50 MM)	UN	7,38
18-03-10-006 C	LUVA DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 2'' (60 MM)	UN	11,95
18-03-10-007 C	LUVA DE PVC ROSCÁVEL, DIÂM. DE 2 1/2'' (75 MM)	UN	17,28
18-03-10-008 C	LUVA DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 3'' (85 MM)	UN	22,94

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
18-03-10-009 C	LUVA DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 4'' (110 MM)	UN	29,26
18-03-10-010 C	LUVA REDUÇÃO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 3/4'' X 1/2'' (25 X 20 MM)	UN	3,30
18-03-10-011 C	LUVA REDUÇÃO DE PVC ROSCÁVEL, DE 1'' X 3/4'' (32 X 25 MM)	UN	3,66
18-03-11	NÍPEL		
18-03-11-001 C	NÍPEL DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 1/2''	UN	3,58
18-03-11-002 U	NÍPEL DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 3/4''	UN	4,30
18-03-11-003 U	NÍPEL DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 1''	UN	5,32
18-03-11-004 U	NÍPEL DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 1 1/4''	UN	8,12
18-03-11-005 U	NÍPEL DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 1 1/2''	UN	9,37
18-03-11-006 U	NÍPEL DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 2''	UN	12,88
18-03-12	TÊ 90° / TÊ REDUÇÃO 90°		
18-03-12-001 C	TÊ 90° DE PVC ROSCÁVEL, DIÂM. DE 1/2'' (20 MM)	UN	5,59
18-03-12-002 C	TÊ 90° DE PVC ROSCÁVEL, DIÂM. DE 3/4'' (25MM)	UN	6,10
18-03-12-003 C	TÊ 90° DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 1'' (32 MM)	UN	8,99
18-03-12-004 C	TÊ 90° DE PVC ROSCÁVEL, DIÂM. DE 1 1/4'' (40 MM)	UN	17,32
18-03-12-005 C	TÊ 90° DE PVC ROSCÁVEL, DIÂM. DE 1 1/2'' (50 MM)	UN	18,23
18-03-12-006 C	TÊ 90° DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 2'' (60 MM)	UN	28,02
18-03-12-007 C	TÊ 90° DE PVC ROSCÁVEL, DIÂM. DE 2 1/2'' (75MM)	UN	48,54
18-03-12-008 C	TÊ 90° DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 3'' (85 MM)	UN	84,77
18-03-12-009 C	TÊ 90° DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 4'' (110 MM)	UN	162,30
18-03-12-010 C	TÊ DE REDUÇÃO 90° DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 3/4'' X 1/2'' (25 X 20 MM)	UN	6,62
18-03-12-011 C	TÊ DE REDUÇÃO 90° DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 1'' X 3/4'' (32 X 25 MM)	UN	8,39
18-03-12-012 C	TÊ DE REDUÇÃO 90° DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 1 1/2'' X 3/4'' (50 X 25 MM)	UN	15,20

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
18-03-13	UNIÃO		
18-03-13-001 C	UNIÃO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 1/2'' (20 MM)	UN	4,94
18-03-13-002 C	UNIÃO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 3/4'' (25 MM)	UN	7,36
18-03-13-003 C	UNIÃO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 1'' (32 MM)	UM	9,00
18-03-13-004 C	UNIÃO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂM. DE 1 1/4'' (40 MM)	UN	18,59
18-03-13-005 C	UNIÃO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂM. DE 1 1/2'' (50 MM)	UN	16,10
18-03-13-006 C	UNIÃO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 2'' (60 MM)	UN	33,88
18-03-13-007 C	UNIÃO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂM. DE 2 1/2'' (75 MM)	UN	47,74
18-03-13-008 C	UNIÃO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 3'' (85 MM)	UN	64,96
18-03-13-009 C	UNIÃO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 4'' (110 MM)	UN	113,29
18-04	REDE DE ÁGUA FRIA-TUBOS SOLDÁVEIS DE PVC		
18-04-01	TUBO - PVC SOLDÁVEL		
18-04-01-001 C	TUBO DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 20 MM (1/2'')	M	3,46
18-04-01-002 C	TUBO DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 25 MM (3/4'')	M	4,72
18-04-01-003 C	TUBO DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 32 MM (1'')	M	8,18
18-04-01-004 C	TUBO DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 40 MM (1 1/4'')	M	12,25
18-04-01-005 C	TUBO DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 50 MM (1 1/2'')	M	14,12
18-04-01-006 C	TUBO DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 60 MM (2'')	M	22,54
18-04-01-007 C	TUBO DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 75 MM (2 1/2'')	M	32,83
18-04-01-008 U	TUBO DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 85 MM (3'')	M	40,88
18-04-01-009 C	TUBO DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 110 MM (4'')	M	62,89
18-04-01-010 C	TUBO DE PVC SOLDÁVEL MARROM, INCLUSIVE CONEXÕES, DIÂMETRO DE 20 MM (1/2'')	M	8,99

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
18-04-01-011 C	TUBO DE PVC SOLDÁVEL MARROM, INCLUSIVE CONEXÕES, DIÂMETRO DE 25 MM (3/4'')	M	11,06
18-04-01-012 C	TUBO DE PVC SOLDÁVEL MARROM, INCLUSIVE CONEXÕES, DIÂMETRO DE 32 MM (1'')	M	16,52
18-04-01-013 C	TUBO DE PVC SOLDÁVEL MARROM, INCLUSIVE CONEXÕES, DIÂMETRO DE 40 MM (1 1/4'')	M	21,70
18-04-01-014 U	TUBO DE PVC SOLDÁVEL MARROM, INCLUSIVE CONEXÕES, DIÂMETRO DE 50 MM (1 1/2'')	M	24,80
18-04-01-015 C	TUBO DE PVC SOLDÁVEL MARROM, INCLUSIVE CONEXÕES, DIÂMETRO DE 60 MM (2'')	M	36,07
18-04-01-016 C	TUBO DE PVC SOLDÁVEL MARROM, INCLUSIVE CONEXÕES, DIÂMETRO DE 75 MM (2 1/2'')	M	51,17
18-04-01-017 C	TUBO DE PVC SOLDÁVEL MARROM, INCLUSIVE CONEXÕES, DIÂMETRO DE 85 MM (3'')	M	60,34
18-04-01-018 C	TUBO DE PVC SOLDÁVEL MARROM, INCLUSIVE CONEXÕES, DIÂMETRO DE 110 MM (4'')	M	88,32
18-04-01-020 U	DESOBSTRUÇÃO DE REDE HIDRÁULICA COM CONEXÕES ATÉ 30% DE SUBSTITUIÇÃO	M	20,82
18-04-02	TUBO - PVC CORRUGADO / PERFURADO		
18-04-02-001 C	TUBO DE PVC PERFURADO, DIÂMETRO DE 100 MM (4'')	M	32,23
18-05	REDE DE ÁGUA FRIA-CONEXÕES SOLDÁVEIS PVC		
18-05-01	ADAPTADOR		
18-05-01-001 C	ADAPTADOR DE PVC SOLDÁVEL, FLANGES LIVRES PARA CAIXA D'ÁGUA, DIÂMETRO DE 20 MM	UN	9,62
18-05-01-002 C	ADAPTADOR DE PVC SOLDÁVEL, FLANGES LIVRES PARA CAIXA D'ÁGUA, DIÂMETRO DE 25 MM	UN	11,53
18-05-01-003 C	ADAPTADOR DE PVC SOLDÁVEL, FLANGES LIVRES PARA CAIXA D'ÁGUA, DIÂMETRO DE 32 MM	UN	15,71
18-05-01-004 C	ADAPTADOR DE PVC SOLDÁVEL, FLANGES LIVRES PARA CAIXA D'ÁGUA, DIÂMETRO DE 40 MM	UN	23,24
18-05-01-005 C	ADAPTADOR DE PVC SOLDÁVEL, FLANGES LIVRES PARA CAIXA D'ÁGUA, DIÂMETRO DE 50 MM	UN	26,53
18-05-01-006 C	ADAPTADOR DE PVC SOLDÁVEL, FLANGES LIVRES PARA CAIXA D'ÁGUA, DIÂMETRO DE 60 MM	UN	37,97
18-05-01-007 C	ADAPTADOR DE PVC SOLDÁVEL, FLANGES LIVRES PARA CAIXA D'ÁGUA, DIÂMETRO DE 75 MM	UN	138,58
18-05-01-008 C	ADAPTADOR DE PVC SOLDÁVEL, FLANGES LIVRES PARA CAIXA D'ÁGUA, DIÂMETRO DE 85 MM	UN	185,23

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
18-05-01-009 C	ADAPTADOR DE PVC SOLDÁVEL, FLANGES LIVRES PARA CAIXA D'ÁGUA, DIÂMETRO DE 110 MM (4'')	UN	264,56
18-05-01-010 C	ADAPTADOR DE PVC SOLDÁVEL CURTO C/ BOLSA E ROSCA P/ REGISTRO, DIÂMETRO DE 75 MM X 2 1/2''	UN	19,97
18-05-01-011 U	ADAPTADOR DE PVC SOLDÁVEL CURTO C/ BOLSA E ROSCA P/ REGISTRO, DIÂMETRO DE 20 MM X 1/2''	UN	3,04
18-05-01-012 U	ADAPTADOR DE PVC SOLDÁVEL CURTO C/ BOLSA E ROSCA P/ REGISTRO, DIÂMETRO DE 25 MM X 3/4''	UN	3,29
18-05-01-013 U	ADAPTADOR DE PVC SOLDÁVEL CURTO C/ BOLSA E ROSCA P/ REGISTRO, DIÂMETRO DE 32 MM X 1''	UN	4,08
18-05-01-014 U	ADAPTADOR DE PVC SOLDÁVEL CURTO C/ BOLSA E ROSCA P/ REGISTRO, DIÂMETRO DE 40 MM X 1 1/4''	UN	6,74
18-05-01-015 U	ADAPTADOR DE PVC SOLDÁVEL CURTO C/ BOLSA E ROSCA P/ REGISTRO, DIÂMETRO DE 40 MM X 1 1/2''	UN	8,41
18-05-01-016 U	ADAPTADOR DE PVC SOLDÁVEL CURTO C/ BOLSA E ROSCA P/ REGISTRO, DIÂMETRO DE 50 MM X 1 1/4''	UN	9,35
18-05-01-017 U	ADAPTADOR DE PVC SOLDÁVEL CURTO C/ BOLSA E ROSCA P/ REGISTRO, DIÂMETRO DE 50 MM X 1 1/2''	UN	7,68
18-05-01-018 U	ADAPTADOR DE PVC SOLDÁVEL CURTO C/ BOLSA E ROSCA P/ REGISTRO, DIÂMETRO DE 60 MM X 2''	UN	13,26
18-05-01-019 U	ADAPTADOR DE PVC SOLDÁVEL CURTO C/ BOLSA E ROSCA P/ REGISTRO, DIÂMETRO DE 85 MM X 3''	UN	27,20
18-05-01-020 U	ADAPTADOR DE PVC SOLDÁVEL CURTO C/ BOLSA E ROSCA P/ REGISTRO, DIÂMETRO DE 110MM X 4''	UN	43,14
18-05-02	BUCHA / BRAÇADEIRA		
18-05-03	CAP / PLUG		
18-05-03-001 C	CAP DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 20 MM (1/2'')	UN	1,72
18-05-03-002 C	CAP DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 25 MM (3/4'')	UN	2,12
18-05-03-003 C	CAP DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 32 MM (1'')	UN	2,47

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
18-05-03-004 C	CAP DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 40 MM (1 1/4'')	UN	4,37
18-05-03-005 C	CAP DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 50 MM (1 1/2'')	UN	6,97
18-05-03-006 C	CAP DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 60 MM (2'')	UN	9,85
18-05-03-007 C	CAP DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 75 MM (2 1/2'')	UN	16,68
18-05-03-008 C	CAP DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 85 MM (3'')	UN	31,38
18-05-03-009 C	CAP DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 110 MM (4'')	UN	50,33
18-05-04	CURVA		
18-05-04-001 C	CURVA DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 20 MM (1/2'')	UN	3,85
18-05-04-002 C	CURVA DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 25 MM (3/4'')	UN	4,14
18-05-04-003 C	CURVA DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 32 MM (1'')	UN	5,44
18-05-04-004 C	CURVA DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 40 MM (1 1/4'')	UN	10,12
18-05-04-005 C	CURVA DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 50 MM (1 1/2'')	UN	11,18
18-05-04-006 C	CURVA DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 60 MM (2'')	UN	30,38
18-05-04-007 C	CURVA DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 75 MM (2 1/2'')	UN	85,51
18-05-04-008 C	CURVA DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 85 MM (3'')	UN	95,69
18-05-04-009 C	CURVA DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 110 MM (4'')	UN	214,55
18-05-05	CRUZETA		
18-05-05-001 C	CRUZETA DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 20 MM (1/2'')	UN	5,06
18-05-05-002 C	CRUZETA DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 25 MM (3/4'')	UN	11,32
18-05-05-003 C	CRUZETA DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 32 MM (1'')	UN	17,21
18-05-05-004 C	CRUZETA DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 40 MM (1 1/4'')	UN	21,01

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
18-05-05-005 C	CRUZETA DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 50 MM (1 1/2'')	UN	23,68
18-05-05-006 C	CRUZETA DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 60 MM (2'')	UN	30,28
18-05-05-007 C	CRUZETA DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 75 MM (2 1/2'')	UN	74,35
18-05-05-008 C	CRUZETA DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 85 MM (3'')	UN	90,07
18-05-05-009 C	CRUZETA DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 110 MM (4'')	UN	176,20
18-05-06	JOELHO DE REDUÇÃO / JOELHO		
18-05-06-001 U	JOELHO DE REDUÇÃO DE PVC SOLDÁVEL MARROM DIÂMETRO DE 25 X 20 MM (3/4'' X 1/2'')	UN	4,74
18-05-06-002 U	JOELHO DE REDUÇÃO DE PVC SOLDÁVEL MARROM DIÂMETRO DE 32 X 25 MM (1'' X 3/4'')	UN	5,34
18-05-06-003 U	JOELHO DE REDUÇÃO DE PVC SOLDÁVEL MARROM DIÂMETRO DE 40 X 32 MM (1 1/4'' X 1'')	UN	6,96
18-05-06-004 U	JOELHO 45° SOLDÁVEL, DIÂMETRO DE 20 MM	UN	4,02
18-05-06-005 U	JOELHO 45° SOLDÁVEL, DIÂMETRO DE 25 MM	UN	4,81
18-05-06-006 U	JOELHO 45° SOLDÁVEL, DIÂMETRO DE 32 MM	UN	6,95
18-05-06-007 U	JOELHO 45° SOLDÁVEL, DIÂMETRO DE 40 MM	UN	10,40
18-05-06-008 U	JOELHO 45° SOLDÁVEL, DIÂMETRO DE 50 MM	UN	12,31
18-05-06-009 U	JOELHO 45° SOLDÁVEL, DIÂMETRO DE 60 MM	UN	26,99
18-05-06-010 U	JOELHO 45° SOLDÁVEL, DIÂMETRO DE 75 MM	UN	59,60
18-05-06-011 U	JOELHO 45° SOLDÁVEL, DIÂMETRO DE 85 MM	UN	59,96
18-05-06-012 U	JOELHO 45° SOLDÁVEL, DIÂMETRO DE 110 MM	UN	160,42
18-05-06-013 U	JOELHO 90° SOLDÁVEL, DIÂMETRO DE 20 MM	UN	3,90
18-05-06-014 U	JOELHO 90° SOLDÁVEL, DIÂMETRO DE 25 MM	UN	4,30
18-05-06-015 U	JOELHO 90° SOLDÁVEL, DIÂMETRO DE 32 MM	UN	5,66
18-05-06-016 U	JOELHO 90° SOLDÁVEL, DIÂMETRO DE 40 MM	UN	10,44
18-05-06-017 U	JOELHO 90° SOLDÁVEL, DIÂMETRO DE 50 MM	UN	11,75
18-05-06-018 U	JOELHO 90° SOLDÁVEL, DIÂMETRO DE 60 MM	UN	31,18
18-05-06-019 U	JOELHO 90° SOLDÁVEL, DIÂMETRO DE 75 MM	UN	87,20
18-05-06-020 U	JOELHO 90° SOLDÁVEL, DIÂMETRO DE 85 MM	UN	97,58

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
18-05-06-021 U	JOELHO 90° SOLDÁVEL, DIÂMETRO DE 110 MM	UN	217,24
18-05-07	JOELHO 90° / JOELHO DE REDUÇÃO 90° COM BUCHA DE LATÃO		
18-05-07-001 C	JOELHO 90° DE PVC SOLDÁVEL AZUL,DIÂMETRO DE 20 MM X 1/2''	UN	7,32
18-05-07-002 C	JOELHO 90° DE PVC SOLDÁVEL AZUL,DIÂMETRO DE 25 MM X 1/2''	UN	7,58
18-05-07-003 C	JOELHO 90° DE PVC SOLDÁVEL AZUL,DIÂMETRO DE 25 MM X 3/4''	UN	8,33
18-05-07-004 C	JOELHO 90° DE PVC SOLDÁVEL AZUL,DIÂMETRO DE 32 MM X 3/4''	UN	12,76
18-05-08	LUVA / LUVA DE REDUÇÃO		0,00
18-05-08-001 C	LUVA DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 20 MM (1/2'')	UN	2,62
18-05-08-002 C	LUVA DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 25 MM (3/4'')	UN	2,92
18-05-08-003 C	LUVA DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 32 MM (1'')	UN	4,04
18-05-08-004 C	LUVA DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 40 MM (1 1/4'')	UN	7,36
18-05-08-005 C	LUVA DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 50 MM (1 1/2'')	UN	8,56
18-05-08-006 C	LUVA DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 60 MM (2'')	UN	19,66
18-05-08-007 U	LUVA DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 75 MM (2 1/2'')	UN	25,97
18-05-08-008 U	LUVA DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 85 MM (3'')	UN	62,77
18-05-08-009 C	LUVA DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 110 MM (4'')	UN	84,79
18-05-08-010 C	LUVA DE REDUÇÃO PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 25 X 20 MM (3/4'' X 1/2'')	UN	2,76
18-05-08-011 C	LUVA DE REDUÇÃO PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 32 X 25 MM (1'' X 3/4'')	UN	4,13
18-05-08-012 C	LUVA DE REDUÇÃO PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 40 X 32 MM (1 1/4'' X 1'')	UN	5,80
18-05-08-013 C	LUVA DE REDUÇÃO PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 75 X 60 MM (2 1/2'' X 2'')	UN	14,70
18-05-08-014 C	LUVA DE REDUÇÃO PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 85 X 60 MM (3'' X 2'')	UN	17,03

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
18-05-08-015 C	LUVA DE REDUÇÃO PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 85 X 75 MM (3'' X 2 1/2'')	UN	18,14
18-05-08-016 C	LUVA DE REDUÇÃO PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 110 X 75 MM (4'' X 2 1/2'')	UN	26,26
18-05-08-017 C	LUVA DE REDUÇÃO PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 110 X 85 MM (4'' X 3'')	UN	44,80
18-05-08-018 U	LUVA DE REDUÇÃO PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 40 X 25 MM (1 1/4'' X 3/4'')	UN	8,78
18-05-08-019 U	LUVA DE REDUÇÃO PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 60 X 40 MM (2'' X 1 1/4'')	UN	11,06
18-05-08-020 U	LUVA DE REDUÇÃO PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 60 X 50 MM (2'' X 1 1/2'')	UN	11,64
18-05-09	LUVA /LUVA DE REDUÇÃO COM BUCHA DE LATÃO		
18-05-09-001 C	LUVA DE PVC SOLDÁVEL AZUL, DIÂMETRO DE 20 MM X 1/2''	UN	4,99
18-05-09-002 C	LUVA DE PVC SOLDÁVEL AZUL, DIÂMETRO DE 25 MM X 3/4''	UN	6,18
18-05-09-003 C	LUVA DE REDUÇÃO DE PVC SOLDÁVEL AZUL, DIÂMETRO DE 25 MM X 1/2''	UN	5,32
18-05-10	TÊ / TÊ DE REDUÇÃO		
18-05-10-001 U	TÊ DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 20 MM (1/2'')	UN	4,37
18-05-10-002 C	TÊ DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 25 MM (3/4'')	UN	4,60
18-05-10-003 C	TÊ DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 32 MM (1'')	UN	6,26
18-05-10-004 C	TÊ DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 40 MM (1 1/4'')	UN	11,90
18-05-10-005 C	TÊ DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 50 MM (1 1/2'')	UN	12,31
18-05-10-006 C	TÊ DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 60 MM (2'')	UN	27,37
18-05-10-007 C	TÊ DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 75 MM (2 1/2'')	UN	46,66
18-05-10-008 C	TÊ DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 85 MM (3'')	UN	61,12
18-05-10-009 C	TÊ DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 110 MM (4'')	UN	118,55
18-05-10-010 C	TÊ DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 25 X 20 MM (3/4'' X 1/2'')	UN	6,35

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
18-05-10-011 C	TÊ DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 32 X 25 MM (1'' X 3/4'')	UN	8,90
18-05-10-012 C	TÊ DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 40 X 32 MM (1 1/4'' X 1'')	UN	12,83
18-05-10-013 C	TÊ DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 50 X 20 MM (1 1/2'' X 1/2'')	UN	15,06
18-05-10-014 C	TÊ DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 50 X 25 MM (1 1/2'' X 3/4'')	UN	13,61
18-05-10-015 C	TÊ DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 50 X 32 MM (1 1/2'' X 1'')	UN	17,68
18-05-10-016 C	TÊ DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 50 X 40 MM (1 1/2'' X 1 1/4'')	UN	20,15
18-05-10-017 C	TÊ DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 75 X 50 MM (2 1/2'' X 1 1/2'')	UN	45,01
18-05-10-018 C	TÊ DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 75 X 60 MM (2 1/2'' X 2'')	UN	69,68
18-05-10-019 C	TÊ DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 85 X 60 MM (3'' X 2'')	UN	78,17
18-05-10-020 C	TÊ DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 85 X 75 MM (3'' X 2 1/2'')	UN	78,88
18-05-10-021 C	TÊ DE PVC SOLDÁVEL MARROM, 110 X 60 MM (4'' X 2'') DIÂMETRO DE	UN	104,82
18-05-10-022 C	TÊ DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 110 X 75 MM (4'' X 2 1/2'')	UN	103,13
18-05-10-023 C	TÊ DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 110 X 85MM (4'' X 3'')	UN	103,39
18-05-11	TÊ / TÊ DE REDUÇÃO COM BUCHA DE LATÃO		
18-05-11-001 C	TÊ 90° DE PVC SOLDÁVEL AZUL, DIÂMETRO DE 20 MM X 1/2''	UN	8,16
18-05-11-002 C	TÊ 90° DE PVC SOLDÁVEL AZUL, DIÂMETRO DE 25 MM X 1/2''	UN	8,75
18-05-11-003 C	TÊ 90° DE PVC SOLDÁVEL AZUL, DIÂMETRO DE 25 MM X 3/4''	UN	8,92
18-05-11-004 C	TÊ DE REDUÇÃO 90° DE PVC SOLDÁVEL AZUL, DIÂMETRO DE 32 MM X 3/4''	UN	12,49
18-05-12	UNIÃO		
18-05-12-001 C	UNIÃO DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 20 MM (1/2'')	UN	6,53
18-05-12-002 C	UNIÃO DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 25 MM (3/4'')	UN	7,12

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
18-05-12-003 C	UNIÃO DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 32 MM (1'')	UN	12,53
18-05-12-004 C	UNIÃO DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 40 MM (1 1/4'')	UN	22,27
18-05-12-005 C	UNIÃO DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 50 MM (1 1/2'')	UN	25,00
18-05-12-006 C	UNIÃO DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 60 MM (2'')	UN	50,86
18-05-12-007 C	UNIÃO DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 75 MM (2 1/2'')	UN	151,48
18-05-12-008 C	UNIÃO DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 85 MM (3'')	UN	222,11
18-05-12-009 C	UNIÃO DE PVC SOLDÁVEL MARROM, DIÂMETRO DE 110 MM (4)	UN	352,18
18-06	REDE DE ÁGUA FRIA - CONEXÕES MISTAS (LR) DE PVC		
18-06-01	JOELHO 90°/ JOELHO DE REDUÇÃO 90° SOLDÁVEL COM ROSCA		
18-06-01-001 C	JOELHO 90° DE PVC SOLDÁVEL/ROSCA, DIÂMETRO DE 20 MM X 1/2''	UN	4,63
18-06-01-002 C	JOELHO 90° DE PVC SOLDÁVEL/ROSCA, DIÂMETRO DE 25 MM X 1/2''	UN	5,06
18-06-01-003 C	JOELHO 90° DE PVC SOLDÁVEL/ROSCA, DIÂMETRO DE 25 MM X 3/4''	UN	5,65
18-06-01-004 C	JOELHO 90° DE PVC SOLDÁVEL/ROSCA, DIÂMETRO DE 32 MM X 1''	UN	3,83
18-06-01-005 C	JOELHO 90° DE PVC SOLDÁVEL/ROSCA, DIÂMETRO DE 32 MM X 3/4''	UN	9,98
18-06-02	LUVA / LUVA DE REDUÇÃO SOLDÁVEL C/ ROSCA		
18-06-02-001 C	LUVA DE PVC SOLDÁVEL/ROSCA, DIÂMETRO DE 20 MM X 1/2''	UN	3,62
18-06-02-002 C	LUVA DE PVC SOLDÁVEL/ROSCA, DIÂMETRO DE 25 MM X 1/2''	UN	4,16
18-06-02-003 C	LUVA DE PVC SOLDÁVEL/ROSCA, DIÂMETRO DE 25 MM X 3/4''	UN	4,04
18-06-02-004 C	LUVA DE PVC SOLDÁVEL/ROSCA, DIÂMETRO DE 32 MM X 1''	UN	6,16
18-06-02-005 C	LUVA DE PVC SOLDÁVEL/ROSCA, DIÂMETRO DE 40 MM X 1 1/4''	UN	12,84

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
18-06-02-006 C	LUVA DE PVC SOLDÁVEL/ROSCA, DIÂMETRO DE 50 MM X 1 1/2''	UN	23,62
18-06-03	TÊ / TÊ DE REDUÇÃO SOLDÁVEL COM ROSCA		
18-06-03-001 C	TÊ 90° DE PVC SOLDÁVEL/ROSCA, DIÂMETRO DE 20 MM X 20 MM X 1/2''	UN	5,15
18-06-03-002 C	TÊ 90° DE PVC SOLDÁVEL/ROSCA, DIÂMETRO DE 25 MM X 25 MM X 1/2''	UN	6,12
18-06-03-003 C	TÊ 90° DE PVC SOLDÁVEL/ROSCA, DIÂMETRO DE 25 MM X 25 MM X 3/4''	UN	6,60
18-06-03-004 C	TÊ 90° DE PVC SOLDÁVEL/ROSCA, DIÂMETRO DE 32 MM X 32 MM X 3/4''	UN	9,79
18-06-03-005 C	TÊ 90° DE PVC SOLDÁVEL/ROSCA, DIÂMETRO DE 32 MM X 32 MM X 1''	UN	10,46
18-07	REDE DE ÁGUA FRIA / INCÊNDIO - TUBOS DE AÇO GALVANIZADO		
18-07-01	TUBO - AÇO GALVANIZADO		
18-07-01-001 C	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, DIÂMETRO DE 15 MM (1/2'')	M	15,77
18-07-01-002 C	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, DIÂMETRO DE 20 MM (3/4'')	M	20,33
18-07-01-003 C	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, DIÂMETRO DE 25 MM (1'')	M	26,72
18-07-01-004 C	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, DIÂMETRO DE 32 MM (1 1/4'')	M	35,60
18-07-01-005 C	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, DIÂMETRO DE 40 MM (1 1/2'')	M	44,63
18-07-01-006 C	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, DIÂMETRO DE 50 MM (2'')	M	56,08
18-07-01-007 C	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, DIÂMETRO DE 65 MM (2 1/2'')	M	72,28
18-07-01-008 C	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, DIÂMETRO DE 80 MM (3'')	M	86,90
18-07-01-009 C	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, DIÂMETRO DE 100 MM (4'')	M	117,12
18-07-01-010 C	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, DIÂMETRO DE 125 MM (5'')	M	136,25
18-07-01-011 C	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, DIÂMETRO DE 150 MM (6'')	M	186,44
18-07-01-012 C	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, INCLUSIVE CONEXÕES, DIÂM. DE 15 MM (1/2'')	M	29,64

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
18-07-01-013	C TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, INCLUSIVE CONEXÕES, DIÂM. DE 20 MM (3/4'')	M	37,69
18-07-01-014	C TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, INCLUSIVE CONEXÕES, DIÂM. DE 25 MM (1'')	M	50,08
18-07-01-015	C TUBO DE AÇO GALVANIZADO C/ COSTURA, INCLUSIVE CONEXÕES, DIÂMETRO DE 32 MM (1 1/4'')	M	60,56
18-07-01-016	C TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, INCLUSIVE CONEXÕES, DIÂM. DE 40MM (1 1/2'')	M	71,00
18-07-01-017	C TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, INCLUSIVE CONEXÕES, DIÂMETRO DE 50MM (2'')	M	87,43
18-07-01-018	C TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, INCLUSIVE CONEXÕES, DIÂM. DE 65MM (2 1/2'')	M	111,20
18-07-01-019	C TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, INCLUSIVE CONEXÕES, DIÂMETRO DE 80 MM (3'')	M	124,61
18-07-01-020	C TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, INCLUSIVE CONEXÕES, DIÂM. 100 MM (4'')	M	163,85
18-07-01-021	C TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, INCLUSIVE CONEXÕES, DIÂM. DE 125 MM (5'')	M	189,71
18-07-01-022	C TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, INCLUSIVE CONEXÕES, DIÂM. DE 150 MM (6'')	M	253,26
18-08	REDE DE ÁGUA FRIA / INCÊNDIO - CONEXÕES DE AÇO GALVANIZADO		
18-08-01	ADAPTADOR		
18-08-01-001	U ADAPTADOR COM TAMPÃO STORZ, DIÂMETRO DE 2 1/2''	UN	151,39
18-08-02	BUCHA / BRAÇADEIRA		
18-08-02-001	C BUCHA DE REDUÇÃO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 1'' X 3/4''	UN	14,80
18-08-02-002	C BUCHA DE REDUÇÃO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 3/4'' X 1/2''	UN	5,05
18-08-02-003	C BUCHA DE REDUÇÃO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO 1 1/2'' X 3/4''	UN	18,35
18-08-02-004	C BUCHA DE REDUÇÃO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO 1 1/2'' X 1''	UN	18,35
18-08-02-005	C BUCHA DE REDUÇÃO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO 2'' X 1 1/2''	UN	21,40
18-08-03	CAP (TAMPÃO) / PLUG (BUJÃO)		
18-08-03-001	C TAMPÃO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 15 MM (1/2'')	UN	3,18
18-08-03-002	C TAMPÃO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 32 MM (1 1/4'')	UN	7,94
18-08-03-003	C TAMPÃO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 65 MM (2 1/2'')	UN	9,61
18-08-03-004	C TAMPÃO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 100 MM (4'')	UN	38,39
18-08-03-005	C BUJÃO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 15 MM (1/2'')	UN	2,54
18-08-03-006	C BUJÃO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 32 MM (1 1/4'')	UN	6,13

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
18-08-03-007 C	BUJÃO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 65 MM (2 1/2'')	UN	14,29
18-08-03-008 C	BUJÃO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 100 MM (4'')	UN	39,06
18-08-04	COTOVELO / COTOVELO DE REDUÇÃO		
18-08-04-001 C	COTOVELO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 15 MM (1/2'')	UN	8,78
18-08-04-002 C	COTOVELO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 20 MM (3/4'')	UN	10,34
18-08-04-003 C	COTOVELO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 25 MM (1'')	UN	11,33
18-08-04-004 C	COTOVELO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 32 MM (1 1/4'')	UN	19,12
18-08-04-005 C	COTOVELO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 40 MM (1 1/2'')	UN	22,04
18-08-04-006 C	COTOVELO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 50 MM (2'')	UN	29,80
18-08-04-007 C	COTOVELO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 65 MM (2 1/2'')	UN	44,46
18-08-04-008 C	COTOVELO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 80 MM (3'')	UN	60,28
18-08-04-009 C	COTOVELO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 100 MM (4'')	UN	100,43
18-08-04-010 C	COTOVELO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 125 MM (5'')	UN	97,78
18-08-04-011 C	COTOVELO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 150 MM (6'')	UN	173,81
18-08-04-012 C	COTOVELO DE REDUÇÃO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 20 X 15 MM (3/4'' X 1/2'')	UN	10,34
18-08-04-013 C	COTOVELO DE REDUÇÃO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 32 X 20 MM (1 1/4'' X 3/4'')	UN	19,94
18-08-04-014 C	COTOVELO DE REDUÇÃO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 65 X 50 MM (2 1/2'' X 2'')	UN	44,46
18-08-05	CRUZETA		
18-08-05-001 C	CRUZETA DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 15 MM (1/2'')	UN	17,60
18-08-05-002 C	CRUZETA DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 32 MM (1 1/4'')	UN	38,76
18-08-05-003 C	CRUZETA DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 65 MM (2 1/2'')	UN	78,55
18-08-06	FLANGE		
18-08-06-001 C	FLANGE SEXTAVADO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 15 MM (1/2'')	UN	8,00
18-08-06-002 C	FLANGE SEXTAVADO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 32 MM (1 1/4'')	UN	14,44
18-08-06-003 C	FLANGE SEXTAVADO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 65 MM (2 1/2'')	UN	28,80
18-08-06-004 C	FLANGE SEXTAVADO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 100 MM (4'')	UN	50,52
18-08-07	CURVA		
18-08-07-001 C	CURVA DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 15 MM (1/2'')	UN	12,34

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
18-08-07-002	C CURVA DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 32 MM (1 1/4'')	UN	37,00
18-08-07-003	C CURVA DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 65 MM (2 1/2'')	UN	81,02
18-08-07-004	C CURVA DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 100 MM (4'')	UN	213,34
18-08-07-005	U CURVA DE AÇO GALVANIZADO, 3/4''	UN	15,94
18-08-08	LUVA DE REDUÇÃO		
18-08-08-001	C LUVA DE REDUÇÃO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 20 X 15 MM (3/4'' X 1/2'')	UN	6,02
18-08-08-002	C LUVA DE REDUÇÃO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 32 X 15 MM (1 1/4'' X 1/2'')	UN	11,51
18-08-08-003	C LUVA DE REDUÇÃO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 100 X 50 MM (4'' X 2'')	UN	61,28
18-08-08-004	C LUVA DE REDUÇÃO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 80 X 65 MM (3'' X 2 1/2'')	UN	38,50
18-08-08-005	C LUVA DE REDUÇÃO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 100 X 65 MM (4'' X 2 1/2'')	UN	55,82
18-08-08-006	C LUVA DE REDUÇÃO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 100 X 80 MM (4'' X 3'')	UN	55,82
18-08-09	LUVA		
18-08-09-001	C LUVA DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 15 MM (1/2'')	UN	14,60
18-08-09-002	C LUVA DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 32 MM (1 1/4'')	UN	11,51
18-08-09-003	C LUVA DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 65 MM (2 1/2'')	UN	28,30
18-08-09-004	C LUVA DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 80 MM (3'')	UN	38,50
18-08-09-005	C LUVA DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 100 MM (4'')	UN	64,72
18-08-09-006	U LUVA DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 1''	UN	11,39
18-08-09-007	U LUVA DE AÇO GALVANIZADO, DIÂM. DE 1 1/2''	UN	14,24
18-08-09-008	U LUVA DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 2''	UN	18,02
18-08-10	NÍPEL		
18-08-10-001	C NÍPEL DUPLO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 15 MM (1/2'')	UN	5,02
18-08-10-002	C NÍPEL DUPLO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 32 MM (1 1/4'')	UN	10,84
18-08-10-003	C NÍPEL DUPLO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 65 MM (2 1/2'')	UN	23,78
18-08-10-004	C NÍPEL DUPLO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 100 MM (4'')	UN	52,01
18-08-10-005	C NÍPEL DUPLO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 20 X 15 MM (3/4'' X 1/2'')	UN	5,48
18-08-10-006	C NÍPEL DUPLO DE REDUÇÃO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂM. DE 32 X 15 MM (1/4'' X 1/2'')	UN	12,29
18-08-10-007	C NÍPEL DUPLO DE REDUÇÃO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂM. DE 65 X 15MM (2 1/2 X 1 1/4'')	UN	35,72

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
18-08-10-008	C NÍPEL DUPLO DE REDUÇÃO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 80 X 50 MM (3'' X 2'')	UN	31,31
18-08-10-009	U NÍPEL DUPLO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 3/4''	UN	8,90
18-08-11	TÊ / TÊ DE REDUÇÃO		
18-08-11-001	C TÊ DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 15 MM (1/2'')	UN	10,45
18-08-11-002	C TÊ DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 20 MM (3/4'')	UN	11,72
18-08-11-003	C TÊ DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 25 MM (1'')	UN	14,36
18-08-11-004	C TÊ DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 32 MM (1 1/4'')	UN	23,57
18-08-11-005	C TÊ DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 40 MM (1 1/2'')	UN	24,92
18-08-11-006	C TÊ DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 50 MM (2'')	UN	34,33
18-08-11-007	C TÊ DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 65 MM (2 1/2'')	UN	52,98
18-08-11-008	C TÊ DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 80 MM (3'')	UN	70,01
18-08-11-009	C TÊ DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 100 MM (4'')	UN	122,33
18-08-11-010	C TÊ DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 125 MM (5'')	UN	119,52
18-08-11-011	C TÊ DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 150 MM (6'')	UN	277,10
18-08-11-012	C TÊ DE REDUÇÃO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 20 X 15 MM (3/4'' X 1/2'')	UN	12,18
18-08-11-013	C TÊ DE REDUÇÃO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 32 X 15 MM (1 1/4'' X 1/2'')	UN	24,76
18-08-11-014	C TÊ DE REDUÇÃO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 65 X 25 MM (2 1/2'' X 1'')	UN	52,98
18-08-11-015	C TÊ DE REDUÇÃO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 80 X 65 MM (3'' X 2 1/2'')	UN	64,40
18-08-11-016	C TÊ DE REDUÇÃO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 100 X 50 MM (4'' X 2'')	UN	122,33
18-08-11-017	U TÊ DE REDUÇÃO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 40 X 20 MM (1 1/2'' X 3/4'')	UN	23,59
18-08-11-018	U TÊ DE REDUÇÃO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO 40 X 25MM (1 1/2 X 1'')	UN	23,59
18-08-11-019	U TÊ DE REDUÇÃO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 50 X 25 MM (2'' X 1'')	UN	33,00
18-08-11-020	C TÊ DE REDUÇÃO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 50 X 40 MM (2'' X 1 1/2'')	UN	33,00
18-09	REDE DE ÁGUA QUENTE - TUBOS DE COBRE		
18-09-01	TUBO - COBRE		
18-09-01-001	C TUBO DE COBRE, DIÂMETRO DE 15 MM (1/2'')	M	17,75
18-09-01-002	C TUBO DE COBRE, DIÂMETRO DE 22 MM (3/4'')	M	28,84
18-09-01-003	C TUBO DE COBRE, DIÂMETRO DE 28 MM (1'')	M	36,01

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
18-09-01-004	C TUBO DE COBRE, DIÂM. DE 35 MM (1 1/4'')	M	52,68
18-09-01-005	C TUBO DE COBRE, DIÂM. DE 42 MM (1 1/2'')	M	68,29
18-09-01-006	C TUBO DE COBRE, DIÂMETRO DE 54 MM (2'')	M	99,70
18-09-01-007	C TUBO DE COBRE, DIÂM. DE 66 MM (2 1/2'')	M	140,58
18-09-01-008	C TUBO DE COBRE, DIÂMETRO DE 79 MM (3'')	M	208,72
18-09-01-009	C TUBO DE COBRE, DIÂMETRO DE 104 MM (4'')	M	289,67
18-09-01-010	C TUBO DE COBRE, INCLUSIVE CONEXÕES, DIÂMETRO DE 15 MM (1/2'')	M	34,25
18-09-01-011	C TUBO DE COBRE, INCLUSIVE CONEXÕES, DIÂMETRO DE 22 MM (3/4'')	M	50,80
18-09-01-012	C TUBO DE COBRE, INCLUSIVE CONEXÕES, DIÂMETRO DE 28 MM (1'')	M	61,10
18-09-01-013	C TUBO DE COBRE, INCLUSIVE CONEXÕES, DIÂMETRO DE 35 MM (1 1/4'')	M	86,70
18-09-01-014	C TUBO DE COBRE, INCLUSIVE CONEXÕES, DIÂMETRO DE 42 MM (1 1/2'')	M	105,26
18-09-01-015	C TUBO DE COBRE, INCLUSIVE CONEXÕES, DIÂMETRO DE 54 MM (2'')	M	152,04
18-09-01-016	C TUBO DE COBRE, INCLUSIVE CONEXÕES, DIÂMETRO DE 66 MM (2 1/2'')	M	213,96
18-09-01-017	C TUBO DE COBRE, INCLUSIVE CONEXÕES, DIÂMETRO DE 79 MM (3'')	M	295,07
18-09-01-018	C TUBO DE COBRE, INCLUSIVE CONEXÕES, DIÂMETRO DE 104 MM (4'')	M	407,87
18-10	REDE DE ÁGUA QUENTE - CONEXÕES DE COBRE		
18-10-01	CURVA		
18-10-01-001	C CURVA DE COBRE OU BRONZE, DIÂMETRO DE 15 MM (1/2'')	UN	5,10
18-10-01-002	C CURVA DE COBRE OU BRONZE, DIÂMETRO DE 22 MM (3/4'')	UN	6,89
18-10-01-003	C CURVA DE COBRE OU BRONZE, DIÂMETRO DE 28 MM (1'')	UN	5,33
18-10-01-004	C CURVA DE COBRE OU BRONZE, DIÂMETRO DE 35 MM (1 1/4'')	UN	22,72
18-10-01-005	C CURVA DE COBRE OU BRONZE, DIÂMETRO DE 42 MM (1 1/2'')	UN	33,25
18-10-01-006	C CURVA DE COBRE OU BRONZE, DIÂMETRO DE 54 MM (2'')	UN	64,22
18-10-01-007	C CURVA DE COBRE OU BRONZE, DIÂMETRO DE 66 MM (2 1/2'')	UN	19,40
18-10-01-008	C CURVA DE COBRE OU BRONZE, DIÂMETRO DE 79 MM (3'')	UN	63,44
18-10-01-009	C CURVA DE COBRE OU BRONZE, DIÂMETRO DE 104 MM (4'')	UN	119,74

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
18-10-02	TÊ		
18-10-02-001	C TÊ DE COBRE OU BRONZE, DIÂMETRO DE 15 MM (1/2'')	UN	6,11
18-10-02-002	C TÊ DE COBRE OU BRONZE, DIÂMETRO DE 22 MM (3/4'')	UN	8,94
18-10-02-003	C TÊ DE COBRE OU BRONZE, DIÂMETRO DE 28 MM (1'')	UN	6,22
18-10-02-004	C TÊ DE COBRE OU BRONZE, DIÂMETRO DE 35 MM (1 1/4'')	UN	24,73
18-10-02-005	C TÊ DE COBRE OU BRONZE, DIÂMETRO DE 42 MM (1 1/2'')	UN	36,01
18-10-02-006	C TÊ DE COBRE OU BRONZE, DIÂMETRO DE 54 MM (2'')	UN	83,24
18-10-02-007	C TÊ DE COBRE OU BRONZE, DIÂMETRO DE 66 MM (2 1/2'')	UN	26,53
18-10-02-008	C TÊ DE COBRE OU BRONZE, DIÂMETRO DE 79 MM (3'')	UN	327,20
18-10-02-009	C TÊ DE COBRE OU BRONZE, DIÂMETRO DE 104 MM (4'')	UN	707,81
18-11	REDE DE ÁGUA QUENTE- TUBOS DE CLORETO DE POLIVINILA CLORADO - CPVC		
18-11-01	TUBO		
18-11-01-001	C TUBO DE CPVC, DIÂMETRO DE 15 MM	M	27,28
18-12	REDE DE ÁGUA QUENTE- CONEXÕES DE CLORETO DE POLIVINILA CLORADO - CPVC		
18-12-01	BUCHA DE REDUÇÃO		
18-12-01-001	C BUCHA DE REDUÇÃO DE CPVC, DIÂMETRO DE 22 X 15 MM	UN	6,50
18-13	REDE DE ESGOTO - TUBOS LEVES DE PVC		
18-13-01	TUBO		
18-13-01-001	C TUBO LEVE DE PVC RÍGIDO, DIÂM. DE 125 MM	UN	19,60
18-14	REDE DE ESGOTO - CONEXÕES LEVES DE PVC		
18-14-01	CAP		
18-14-01-001	C CAP LEVE DE PVC RÍGIDO, DIÂM. DE 125 MM	UN	28,62
18-15	REDE DE ESGOTO / ÁGUAS PLUVIAIS - TUBOS DE PVC		
18-15-01	TUBO - PVC		
18-15-01-001	C TUBO DE PVC BRANCO, DIÂMETRO DE 40 MM (1 1/2'')	M	8,09
18-15-01-002	C TUBO DE PVC BRANCO, DIÂM. DE 50 MM (2'')	M	11,99
18-15-01-003	C TUBO DE PVC BRANCO, DIÂM. DE 50 MM (2'') JUNTA COM ANÉIS	M	12,67

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
18-15-01-004 C	TUBO DE PVC BRANCO, DIÂM. DE 75 MM (3'')	M	17,81
18-15-01-005 C	TUBO DE PVC BRANCO, DIÂM. DE 75 MM (3'') JUNTA COM ANÉIS	M	18,22
18-15-01-006 C	TUBO DE PVC BRANCO, DIÂMETRO DE 100 MM (4'')	M	20,75
18-15-01-007 C	TUBO DE PVC BRANCO, DIÂMETRO DE 100 MM (4''), JUNTA COM ANÉIS	M	20,83
18-15-01-008 C	TUBO DE PVC RÍGIDO CINZA, DIÂMETRO DE 150 MM (6'')	M	36,66
18-15-01-009 C	TUBO DE PVC RÍGIDO CINZA, DIÂMETRO DE 150 MM (6''), JUNTA COM ANÉIS	M	152,69
18-15-01-010 C	TUBO DE PVC BRANCO, DIÂMETRO DE 150 MM (6''), JUNTA COM ANÉIS	M	41,59
18-15-01-011 C	TUBO RADIAL LEVE DE PVC, COM INSPEÇÃO, COMPRIMENTO DE 4,90 M, DIÂMETRO DE 150 MM (6'')	UN	157,43
18-15-02	TUBO - PBA		
18-15-02-001 U	TUBO DE PVC RÍGIDO DE PONTA E BOLSA COM ANEL, DIÂMETRO DE 50 MM	M	16,01
18-15-03	TUBO - SÉRIE R		
18-15-03-001 C	TUBO DE PVC RÍGIDO, SÉRIE R - PBV, DIÂMETRO DE 40 MM	M	9,48
18-15-04	TUBO - VINILFER		
18-15-04-001 C	TUBO DE PVC VINILFER, DIÂMETRO DE 100 MM	M	47,26
18-15-05	TUBO - VINILFORT		
18-15-05-001 C	TUBO PVC VINILFORT, DIÂMETRO DE 100 MM	M	29,50
18-15-05-002 C	TUBO PVC VINILFORT, DIÂMETRO DE 150 MM	M	52,07
18-15-05-004 U	TUBO PVC VINILFORT, DIÂMETRO DE 200 MM	M	83,75
18-15-05-005 U	TUBO PVC VINILFORT, DIÂMETRO DE 250 MM	M	186,31
18-15-05-006 U	TUBO PVC VINILFORT, DIÂMETRO DE 300 MM	M	187,90
18-16	REDE DE ESGOTO / ÁGUAS PLUVIAIS - CONEXÕES DE PVC		
18-16-01	ADAPTADOR		
18-16-01-001 C	ADAPTADOR DE PVC PARA SIFÃO, DIÂMETRO DE 40 MM (1 1/4'')	UN	4,63
18-16-01-002 C	ADAPTADOR DE PVC PARA SIFÃO METÁLICO, DIÂMETRO DE 40 MM, JUNTA COM ANÉIS	UN	5,96
18-16-01-010 U	ADAPTADOR PARA SAÍDA DE VASO SANITÁRIO, 100 MM	UN	12,65
18-16-02	CAP / PLUG		
18-16-02-001 C	CAP DE PVC PARA ESGOTO, DIÂMETRO DE 50 MM (2'')	UN	5,15

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
18-16-02-002	C CAP DE PVC PARA ESGOTO, DIÂMETRO DE 50 MM (2''), JUNTA COM ANÉIS	UN	5,84
18-16-02-003	C CAP DE PVC PARA ESGOTO, DIÂMETRO DE 75 MM (3'')	UN	8,62
18-16-02-004	C CAP DE PVC PARA ESGOTO, DIÂMETRO DE 75 MM (3''), JUNTA COM ANÉIS	UN	9,02
18-16-02-005	C CAP DE PVC PARA ESGOTO, DIÂMETRO DE 100 MM (4'')	UN	11,70
18-16-02-006	C CAP DE PVC PARA ESGOTO, DIÂMETRO DE 100 MM (4''), JUNTA COM ANÉIS	UN	11,95
18-16-02-007	U PLUG DE PVC PARA ESGOTO, DIÂMETRO DE 50 MM (2'')	UN	3,72
18-16-02-008	U PLUG DE PVC PARA ESGOTO, DIÂMETRO DE 50 MM (2''), JUNTA COM ANÉIS	UN	4,42
18-16-02-009	U PLUG DE PVC PARA ESGOTO, DIÂMETRO DE 75 MM (3'')	UN	7,48
18-16-02-010	U PLUG DE PVC PARA ESGOTO, DIÂMETRO DE 75 MM (3''), JUNTA COM ANÉIS	UN	7,88
18-16-02-011	U PLUG DE PVC PARA ESGOTO, DIÂMETRO DE 100 MM (4'')	UN	9,58
18-16-02-012	U PLUG DE PVC PARA ESGOTO, DIÂMETRO DE 100MM (4''), JUNTA COM ANÉIS	UN	9,83
18-16-03	JOELHO / CURVA		
18-16-03-001	C JOELHO DE PVC BRANCO, DIÂMETRO DE 40 MM (1 1/2'')	UN	6,74
18-16-03-002	C JOELHO DE PVC BRANCO, DIÂMETRO DE 50 MM (2'')	UN	7,75
18-16-03-003	C JOELHO DE PVC BRANCO, DIÂMETRO DE 50 MM (2''), JUNTA COM ANÉIS	UN	9,14
18-16-03-004	C JOELHO DE PVC BRANCO, DIÂMETRO DE 75 MM (3'')	UN	13,22
18-16-03-005	C JOELHO DE PVC BRANCO, DIÂMETRO DE 75 MM (3''), JUNTA COM ANÉIS	UN	14,02
18-16-03-006	C JOELHO DE PVC BRANCO, DIÂMETRO DE 100 MM (4'')	UN	12,49
18-16-03-007	C JOELHO DE PVC BRANCO, DIÂMETRO DE 100 MM (4''), JUNTA COM ANÉIS	UN	18,13
18-16-03-008	C JOELHO DE PVC CINZA, DIÂMETRO DE 150 MM (6'')	UN	87,10
18-16-03-009	C JOELHO DE PVC CINZA, DIÂMETRO DE 150 MM (6''), JUNTA COM ANÉIS	UN	129,64
18-16-03-010	C JOELHO DE PVC COM VISITA, ESGOTO, DIÂMETRO DE 75 X 50 MM	UN	20,87
18-16-03-011	C JOELHO DE PVC COM VISITA, ESGOTO, DIÂMETRO DE 75 X 50 MM, JUNTA COM ANÉIS	UN	52,44
18-16-03-012	C JOELHO DE PVC COM VISITA, ESGOTO, DIÂMETRO DE 100 X 50 MM	UN	26,92
18-16-03-013	C JOELHO DE PVC COM VISITA, ESGOTO, DIÂMETRO DE 100 X 50 MM, JUNTA COM ANÉIS	UN	68,32
18-16-03-014	C JOELHO DE PVC COM VISITA, ESGOTO, DIÂMETRO DE 100 X 75 MM	UN	19,96
18-16-03-015	U JOELHO DE PVC COM VISITA, ESGOTO, DIÂMETRO DE 100 X 75 MM, JUNTA COM ANÉIS	UN	64,74

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
18-16-03-016 U	JOELHO 90° DE PVC, ESGOTO, C/ BOLSA PARA ANEL, DIÂMETRO DE 40 X 1 1/2''	UN	9,84
18-16-03-017 U	JOELHO 45° DE PVC, ESGOTO, DIÂMETRO DE 40 MM	UN	6,38
18-16-03-018 U	JOELHO 45° DE PVC, ESGOTO, DIÂMETRO DE 50 MM	UN	8,22
18-16-03-019 U	JOELHO 45° DE PVC BRANCO COM ANEL DE BORRACHA, ESGOTO, DIÂMETRO DE 50 MM	UN	8,90
18-16-03-020 U	JOELHO 45° DE PVC, ESGOTO, DIÂMETRO DE 75 MM	UN	13,90
18-16-03-021 U	JOELHO 45° DE PVC, ESGOTO, C/ BOLSA PARA ANEL, DIÂMETRO DE 75 MM	UN	14,29
18-16-03-022 U	JOELHO 45° DE PVC, ESGOTO, DIAM. DE 100 MM	UN	17,12
18-16-03-023 U	JOELHO 45° DE PVC BRANCO COM ANEL DE BORRACHA, ESGOTO, DIÂMETRO DE 100 MM	UN	17,35
18-16-03-050 U	CURVA 90° CURTA DE PVC BRANCO, ESGOTO, DIÂMETRO DE 40 MM	UN	8,69
18-16-03-051 U	CURVA 90° CURTA DE PVC BRANCO, ESGOTO, DIÂMETRO DE 50 MM	UN	12,71
18-16-03-052 U	CURVA 90° CURTA DE PVC COM ANEL DE BORRACHA, ESGOTO, DIÂMETRO DE 50 MM	UN	13,39
18-16-03-053 U	CURVA 90° CURTA DE PVC BRANCO, ESGOTO, DIÂMETRO DE 75 MM	UN	22,97
18-16-03-054 U	CURVA 90° CURTA DE PVC, COM ANÉIS DE BORRACHA, ESGOTO, DIÂMETRO DE 75 MM	UN	23,36
18-16-03-055 U	CURVA 90° CURTA DE PVC BRANCO, ESGOTO, DIÂMETRO DE 100 MM	UN	26,17
18-16-03-056 U	CURVA 90° CURTA DE PVC, COM ANÉIS DE BORRACHA, ESGOTO, DIÂMETRO DE 100 MM	UN	26,40
18-16-03-060 U	CURVA 90° LONGA DE PVC BRANCO, ESGOTO, DIÂMETRO DE 40 MM	UN	8,94
18-16-03-061 U	CURVA 90° LONGA DE PVC, ESGOTO, DIÂMETRO DE 50 MM	UN	12,08
18-16-03-062 U	CURVA 90° LONGA DE PVC COM ANEL DE BORRACHA, ESGOTO, DIÂMETRO DE 50 MM	UN	12,77
18-16-03-063 U	CURVA 90° LONGA DE PVC, ESGOTO, DIÂMETRO DE 75 MM	UN	29,47
18-16-03-064 U	CURVA 90° LONGA DE PVC, ESGOTO, DIÂMETRO DE 75 MM, JUNTA COM ANÉIS	UN	29,87
18-16-03-065 U	CURVA 90° LONGA DE PVC, ESGOTO, DIÂMETRO DE 100 MM	UN	39,31
18-16-03-066 U	CURVA 90° LONGA DE PVC, ESGOTO, DIÂMETRO DE 100 MM, JUNTA COM ANÉIS	UN	39,54
18-16-03-070 U	CURVA 45° CURTA DE PVC, ESGOTO, DIÂMETRO DE 100 MM	UN	41,15
18-16-03-071 U	CURVA 45° CURTA DE PVC, COM ANEL DE BORRACHA, ESGOTO, DIÂMETRO DE 100 MM	UN	41,38
18-16-03-075 U	CURVA 45° LONGA DE PVC, ESGOTO, DIÂMETRO DE 40 MM	UN	8,93
18-16-03-076 U	CURVA 45° LONGA DE PVC, ESGOTO, DIÂMETRO DE 50 MM	UN	12,31
18-16-03-077 U	CURVA 45° LONGA DE PVC, COM ANEL DE BORRACHA, ESGOTO, DIÂMETRO DE 50 MM	UN	13,00

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
18-16-03-078 U	CURVA 45° LONGA DE PVC, ESGOTO, DIÂMETRO DE 75 MM	UN	26,78
18-16-03-079 U	CURVA 45° LONGA DE PVC, COM ANEIS DE BORRACHA, DIÂMETRO DE 75 MM	UN	27,18
18-16-03-080 U	CURVA 45° LONGA DE PVC, ESGOTO, DIÂMETRO DE 100 MM	UN	38,45
18-16-03-081 U	CURVA 45° LONGA DE PVC, COM ANEL DE BORRACHA, ESGOTO, DIÂMETRO DE 100 MM	UN	38,68
18-16-04	JUNÇÃO		
18-16-04-001 C	JUNÇÃO SIMPLES DE PVC BRANCO,C/ INSPEÇÃO DIÂMETRO DE 75 MM X 75 MM X 3''	UN	46,68
18-16-04-002 C	JUNÇÃO SIMPLES DE PVC BRANCO,C/ INSPEÇÃO DIÂMETRO DE 75 X 75 MM , JUNTA COM ANÉIS	UN	47,51
18-16-04-003 C	JUNÇÃO SIMPLES DE PVC BRANCO,C/ INSPEÇÃO DIÂMETRO DE 100 X 100 MM (4'')	UN	56,51
18-16-04-004 C	JUNÇÃO SIMPLES DE PVC BRANCO,C/ INSPEÇÃO DIÂMETRO DE 100 MM, JUNTA COM ANÉIS	UN	57,00
18-16-04-005 C	JUNÇÃO SIMPLES DE PVC BRANCO, DIÂMETRO DE 75 X 50 MM (3'' X 2'')	UN	18,12
18-16-04-006 C	JUNÇÃO SIMPLES DE PVC BRANCO, DIÂM. DE 75 X 50 MM (3'' X 2''), JUNTA COM ANÉIS	UN	21,20
18-16-04-007 C	JUNÇÃO SIMPLES DE PVC BRANCO, DIÂMETRO DE 100 X 50 MM (4'' X 2'')	UN	19,26
18-16-04-008 C	JUNÇÃO SIMPLES DE PVC BRANCO, DIÂMETRO DE 100 X 50MM (4''X 2''), JUNTA C/ ANÉIS	UN	22,69
18-16-04-009 C	JUNÇÃO SIMPLES DE PVC BRANCO, DIÂMETRO DE 100 X 75 MM (4'' X 3'')	UN	30,34
18-16-04-010 C	JUNÇÃO SIMPLES DE PVC BRANCO, DIÂMETRO DE 100 X 75 MM (4''X 3''),JUNTA C/ ANÉIS	UN	31,24
18-16-04-011 C	JUNÇÃO SIMPLES DE PVC BRANCO, DIÂMETRO DE 150 X 100 MM (6'' X 4'')	UN	51,23
18-16-04-012 C	JUNÇÃO SIMPLES DE PVC BRANCO, DIÂM. DE 150 X 100 MM (6'' X 4''),JUNTA COM ANÉIS	UN	58,57
18-16-04-013 C	JUNÇÃO DUPLA DE PVC BRANCO, DIÂMETRO DE 75 MM (3'')	UN	24,41
18-16-04-014 C	JUNÇÃO DUPLA DE PVC BRANCO, DIÂMETRO DE 75 MM (3''), JUNTA COM ANÉIS	UN	26,05
18-16-04-015 C	JUNÇÃO DUPLA DE PVC BRANCO, DIÂMETRO DE 100 MM (4'')	UN	40,84
18-16-04-016 C	JUNÇÃO DUPLA DE PVC BRANCO, DIÂMETRO DE 100 MM (4''), JUNTA COM ANÉIS	UN	41,81
18-16-04-017 U	JUNÇÃO 45° DE PVC BRANCO, DIAMÊTRO 40 MM	UN	8,30
18-16-04-018 U	JUNÇÃO SIMPLES DE PVC BRANCO, DIAMÊTRO 50 X 50 MM	UN	10,15
18-16-05	LUVA		
18-16-05-001 C	LUVA SIMPLES DE PVC BRANCO, DIÂMETRO DE 40 MM (1 1/2'')	UN	4,61
18-16-05-002 C	LUVA SIMPLES DE PVC BRANCO, DIÂMETRO DE 50 MM (2'')	UN	5,94
18-16-05-003 C	LUVA SIMPLES DE PVC BRANCO, DIÂMETRO DE 50 MM (2''), JUNTA COM ANÉIS	UN	7,36

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
18-16-05-004	C LUVA SIMPLES DE PVC BRANCO, DIÂMETRO DE 75 MM (3'')	UN	10,03
18-16-05-005	C LUVA SIMPLES DE PVC BRANCO, DIÂMETRO DE 75 MM (3''), JUNTA COM ANÉIS	UN	10,86
18-16-05-006	C LUVA SIMPLES DE PVC BRANCO, DIÂMETRO DE 100 MM (4'')	UN	13,18
18-16-05-007	C LUVA SIMPLES DE PVC BRANCO, DIÂMETRO DE 100 MM (4''), JUNTA COM ANÉIS	UN	13,67
18-16-05-008	C LUVA SIMPLES DE PVC BRANCO, DIÂMETRO DE 150 MM (6'')	UN	40,04
18-16-05-009	C LUVA SIMPLES DE PVC BRANCO, DIÂMETRO DE 150 MM (6''), JUNTA COM ANÉIS	UN	47,14
18-16-05-010	C LUVA DUPLA DE PVC BRANCO, DIÂMETRO DE 40 MM (1½'')	UN	7,61
18-16-05-011	C LUVA DUPLA DE PVC BRANCO, DIÂMETRO DE 50 MM (2'')	UN	9,32
18-16-05-012	C LUVA DUPLA DE PVC BRANCO, DIÂMETRO DE 50 MM (2''), JUNTA COM ANÉIS	UN	10,74
18-16-05-013	C LUVA DUPLA DE PVC BRANCO, DIÂMETRO DE 75 MM (3'')	UN	12,89
18-16-05-014	C LUVA DUPLA DE PVC BRANCO, DIÂMETRO DE 75 MM (3''), JUNTA COM ANÉIS	UN	13,72
18-16-05-015	C LUVA DUPLA DE PVC BRANCO, DIÂMETRO DE 100 MM (4'')	UN	17,40
18-16-05-016	C LUVA DUPLA DE PVC BRANCO, DIÂMETRO DE 100 MM (4''), JUNTA COM ANÉIS	UN	17,89
18-16-06	REDUÇÃO / REDUÇÃO EXCÊNTRICA		
18-16-06-001	C REDUÇÃO EXCÊNTRICA DE PVC BRANCO, PARA ESGÔTO, DIÂMETRO DE 75 X 50 MM (3'' X 2'')	UN	9,79
18-16-06-002	C REDUÇÃO EXCÊNTRICA DE PVC BRANCO, PARA ESGÔTO, DIÂM. DE 75 X 50 MM (3'' X 2''), JUNTA COM ANÉIS	UN	21,77
18-16-06-003	C REDUÇÃO EXCÊNTRICA DE PVC BRANCO, P/ ESGÔTO, DIÂMETRO DE 100 X 50 MM (4'' X 2'')	UN	10,12
18-16-06-004	C REDUÇÃO EXCÊNTRICA DE PVC BRANCO, PARA ESGOTO, DIÂM. DE 100 X 50 MM (4'' X 2'') JUNTA COM ANÉIS	UN	26,27
18-16-06-005	C REDUÇÃO EXCÊNTRICA DE PVC BRANCO, PARA ESGOTO, DIÂM. DE 100 X 75 MM (4'' X 3'')	UN	18,16
18-16-06-006	C REDUÇÃO EXCÊNTRICA DE PVC BRANCO, PARA ESGOTO, DIÂM. DE 100 X 75 MM (4'' X 3'') JUNTA COM ANÉIS	UN	34,42
18-16-06-007	C REDUÇÃO EXCÊNTRICA DE PVC BRANCO, PARA ESGOTO, DIÂM. DE 150 X 100 MM (6'' X 4'')	UN	33,96
18-16-06-008	C REDUÇÃO EXCÊNTRICA DE PVC BRANCO, PARA ESGOTO, DIÂM. DE 150 X 100 MM (6'' X 4'') JUNTA COM ANÉIS	UN	89,15
18-16-06-009	C REDUÇÃO EXCÊNTRICA PVC BRANCO REFORÇADO, DIÂMETRO DE 75 X 50 MM (3'' X 2'')	UN	6,70
18-16-06-010	C REDUÇÃO EXCÊNTRICA PVC BRANCO REFORÇADO, DIÂMETRO DE 100 X 75 MM (4'' X 3'')	UN	10,27
18-16-06-011	C REDUÇÃO EXCÊNTRICA PVC BRANCO REFORÇADO, DIÂMETRO DE 150 X 100 MM (6'' X 4'')	UN	27,54

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
18-16-07	BUCHA DE REDUÇÃO		
18-16-07-001	C BUCHA DE REDUÇÃO LONGA DE PVC, PARA ESGOTO, DIÂMETRO DE 50 x 40 MM	UN	5,58
18-16-08	TÊ / TÊ COM INSPEÇÃO		
18-16-08-001	C TÊ DE PVC BRANCO, PARA ESGOTO, DIÂMETRO DE 40 MM (1½'')	UN	8,44
18-16-08-002	C TÊ DE PVC BRANCO, PARA ESGOTO, DIÂMETRO DE 50 MM (2'')	UN	11,96
18-16-08-003	C TÊ DE PVC BRANCO, PARA ESGOTO, DIÂMETRO DE 50 MM (2''), JUNTA COM ANÉIS	UN	14,04
18-16-08-004	C TÊ DE PVC BRANCO, PARA ESGOTO, DIÂMETRO DE 75 MM (3'')	UN	20,47
18-16-08-005	C TÊ DE PVC BRANCO, PARA ESGOTO, DIÂMETRO DE 75 MM (3''), JUNTA COM ANÉIS	UN	21,66
18-16-08-006	C TÊ DE PVC BRANCO, COM INSPEÇÃO, DIÂMETRO DE 75 MM (3'')	UN	40,64
18-16-08-007	C TÊ DE PVC BRANCO, PARA ESGOTO, DIÂMETRO DE 100 MM (4'')	UN	26,02
18-16-08-008	C TÊ DE PVC BRANCO, PARA ESGOTO, DIÂMETRO DE 100 MM (4''), JUNTA COM ANÉIS JUNTA COM ANÉIS	UN	26,76
18-16-08-009	C TÊ DE PVC CINZA, DIÂM. DE 150 MM (6''), JUNTA SOLDADA	UN	94,76
18-16-08-010	C TÊ DE PVC CINZA, DIÂM. DE 150 MM (6''), JUNTA COM ANÉIS	UN	105,42
18-16-08-011	C TÊ DE PVC BRANCO, COM REDUÇÃO, DIÂMETRO DE 75 X 50 MM (3'' X 2'')	UN	19,19
18-16-08-012	C TÊ DE PVC BRANCO, DIÂMETRO DE 75 X 50 MM (3'' X 2''), JUNTA COM ANÉIS	UN	20,71
18-16-08-013	U TÊ DE PVC BRANCO, COM REDUÇÃO, DIÂMETRO DE 100 X 50 MM (4'' X 2'')	UN	23,68
18-16-08-014	C TÊ DE PVC BRANCO, DIÂMETRO DE 100 X 50 MM (4'' X 2''), JUNTA COM ANÉIS	UN	24,88
18-16-08-015	C TÊ DE PVC BRANCO, COM REDUÇÃO, DIÂMETRO DE 100 X 75 MM (4'' X 3'')	UN	24,85
18-16-08-016	C TÊ DE PVC BRANCO, DIÂMETRO DE 100 X 75 MM (4'' X 3''), JUNTA COM ANÉIS	UN	47,48
18-16-08-017	C TÊ DE PVC BRANCO, COM REDUÇÃO, DIÂMETRO DE 150 X 100 MM (6'' X 4'')	UN	60,43
18-16-08-018	C TÊ DE PVC BRANCO, DIÂMETRO DE 150 X 100 MM (6'' X 4''), JUNTA COM ANÉIS	UN	67,78
18-16-08-019	C TÊ DE PVC BRANCO, COM INSPEÇÃO, DIÂMETRO DE 75 MM (3'')	UN	40,64
18-16-08-020	C TÊ DE PVC BRANCO, COM INSPEÇÃO, DIÂMETRO DE 75 MM (3''), JUNTA COM ANÉIS	UN	41,47
18-16-08-021	C TÊ DE PVC BRANCO, COM INSPEÇÃO, DIÂMETRO DE 100 MM (4'')	UN	24,07
18-16-08-022	C TÊ DE PVC BRANCO, COM INSPEÇÃO, DIÂMETRO DE 100 MM (4''), JUNTA COM ANÉIS	UN	24,56
18-16-08-023	C TÊ DE PVC BRANCO, COM INSPEÇÃO, DIÂMETRO DE 150 MM (6'')	UN	138,73

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
18-16-08-024 C	TÊ DE PVC BRANCO, COM INSPEÇÃO, DIÂMETRO DE 150 MM (6''), JUNTA COM ANÉIS	UN	72,82
18-16-08-025 C	TÊ DE PVC BRANCO, DIÂM. DE 150 MM (6''), JUNTA COM ANÉIS	UN	73,99
18-16-08-026 U	TÊ DE PVC BRANCO, COM INSPEÇÃO, DIÂM. DE 100 X 75 MM (4''X 3'')	UN	45,48
18-16-09	COMPLEMENTO - ANEL		
18-16-09-001 C	ANEL DE BORRACHA, DIÂMETRO DE 50 MM	UN	1,74
18-17	REDE DE ESGOTO / ÁGUAS PLUVIAIS - CONEXÕES PBA		
18-17-01	REDUÇÃO PONTA / BOLSA		
18-17-01-001 U	REDUÇÃO DE PVC PBA P/ SANEAMENTO, DIMENSÕES DE 75 X 50 MM	UN	20,33
18-18	REDE DE ESGOTO / ÁGUAS PLUVIAIS - CONEXÕES SÉRIE R		
18-18-01	BUCHA		
18-18-01-001 C	BUCHA DE REDUÇÃO LONGA, SÉRIE R, DIMENSÕES DE 50 X 40 MM	UN	5,39
18-18-03	CURVA		
18-18-03-002 U	CURVA 87°30' CURTA COM BOLSA PARA PÉ DE COLUNA, DIÂMETRO DE 100 MM	UN	57,44
18-19	REDE DE ESGOTO / ÁGUAS PLUVIAIS - CONEXÕES VINILFER		
18-19-01	LUVA DE CORRER		
18-19-01-001 C	LUVA DE CORRER VINILFER, DIÂMETRO 100 MM	UN	70,97
18-20	REDE DE ESGOTO / ÁGUAS PLUVIAIS - CONEXÕES VINILFORT		
18-20-01	ADAPTADOR		
18-20-01-001 U	ADAPTADOR DE PVC VINILFORT, BOLSA/PONTA, PARA TUBO CERÂMICO, DIÂMETRO DE 100 MM	UN	35,29
18-21	REDE DE ESGOTO / ÁGUAS PLUVIAIS - TUBOS DE FERRO FUNDIDO		
18-21-01	TUBO - FERRO FUNDIDO		
18-21-01-001 C	TUBO DE FERRO FUNDIDO, DIÂMETRO 50MM(2'')	M	104,09
18-21-01-002 C	TUBO DE FERRO FUNDIDO, DIÂMETRO 75MM(3'')	M	143,57
18-21-01-003 C	TUBO DE FERRO FUNDIDO, DIÂM.100 MM (4'')	M	172,15
18-21-01-004 C	TUBO DE FERRO FUNDIDO, DIÂM. 150 MM (6'')	M	248,57
18-22	REDE DE ESGOTO / ÁGUAS PLUVIAIS - CONEXÕES DE FERRO FUNDIDO		
18-22-01	BUCHA		

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
18-22-01-001	C BUCHA DE REDUÇÃO DE FERRO FUNDIDO, DIÂMETRO DE 75 X 50 MM (3'' X 2'')	UN	49,55
18-22-01-002	C BUCHA DE REDUÇÃO DE FERRO FUNDIDO, DIÂMETRO DE 100 X 75 MM (4'' X 3'')	UN	50,44
18-22-01-003	C BUCHA DE REDUÇÃO DE FERRO FUNDIDO, DIÂMETRO DE 150 X 100 MM (6'' X 4'')	UN	139,88
18-22-02	JOELHO		
18-22-02-001	C JOELHO DE FERRO FUNDIDO, DIÂMETRO DE 50 MM (2'')	UN	79,27
18-22-02-002	C JOELHO DE FERRO FUNDIDO, DIÂMETRO DE 75 MM (3'')	UN	99,64
18-22-02-003	C JOELHO DE FERRO FUNDIDO, DIÂMETRO DE 100 MM (4'')	UN	145,81
18-22-02-004	C JOELHO DE FERRO FUNDIDO, DIÂMETRO DE 150 MM (6'')	UN	264,91
18-22-02-005	C JOELHO COM VISITA DE FERRO FUNDIDO, DIÂMETRO DE 100 X 50 MM (4'' X 2'')	UN	173,95
18-22-03	JUNÇÃO		
18-22-03-001	C JUNÇÃO DE FERRO FUNDIDO, C/ REDUÇÃO, DIÂMETRO DE 75 X 50 MM (3'' X 2'')	UN	137,28
18-22-03-002	C JUNÇÃO DE FERRO FUNDIDO, C/ REDUÇÃO, DIÂMETRO DE 100 X 50 MM (4'' X 2'')	UN	144,29
18-22-03-003	C JUNÇÃO DE FERRO FUNDIDO, C/ REDUÇÃO, DIÂMETRO DE 100 X 75 MM (4'' X 3'')	UN	175,84
18-22-03-004	C JUNÇÃO DE FERRO FUNDIDO, C/ REDUÇÃO, DIÂMETRO DE 150 X 75 MM (6'' X 3'')	UN	238,24
18-22-03-005	C JUNÇÃO DE FERRO FUNDIDO, C/ REDUÇÃO, DIÂMETRO DE 150 X 100 MM (6'' X 4'')	UN	242,81
18-22-03-006	C JUNÇÃO DE FERRO FUNDIDO, C/ REDUÇÃO, DIÂMETRO DE 100 X 100 MM (4'' X 4'')	UN	268,39
18-22-03-007	C JUNÇÃO DUPLA DE FERRO FUNDIDO, DIÂMETRO DE 100 X 100 MM (4'' X 4''), JUNTA COM ANÉIS	UN	268,69
18-22-04	LUVA		
18-22-04-001	C LUVA DE FERRO FUNDIDO, BOLSA X BOLSA, DIÂMETRO DE 50 MM (2'')	UN	60,91
18-22-04-002	C LUVA DE FERRO FUNDIDO, BOLSA X BOLSA, DIÂMETRO DE 75 MM (3'')	UN	87,92
18-22-04-003	C LUVA DE FERRO FUNDIDO, BOLSA X BOLSA, DIÂMETRO DE 100 MM (4'')	UN	122,65
18-22-04-004	C LUVA DE FERRO FUNDIDO, BOLSA X BOLSA, DIÂMETRO DE 150 MM (6'')	UN	168,42
18-22-04-005	C LUVA BIPARTIDA DE FERRO FUNDIDO, DIÂMETRO DE 50 MM (2'')	UN	83,17
18-22-04-006	C LUVA BIPARTIDA DE FERRO FUNDIDO, DIÂMETRO DE 75 MM (3'')	UN	103,24
18-22-04-007	C LUVA BIPARTIDA DE FERRO FUNDIDO, DIÂMETRO DE 100 MM (4'')	UN	153,10
18-22-04-008	C LUVA BIPARTIDA DE FERRO FUNDIDO, DIÂMETRO DE 150 MM (6'')	UN	249,31
18-22-05	PLUG		

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
18-22-05-001 C	PLUG DE FERRO FUNDIDO, DIÂM.DE 50MM(2'')	UN	14,71
18-22-05-002 C	PLUG DE FERRO FUNDIDO, DIÂM.DE 75MM(3'')	UN	47,08
18-22-05-003 C	PLUG DE FERRO FUNDIDO,DIÂM.DE 100MM(4'')	UN	57,11
18-22-05-004 C	PLUG DE FERRO FUNDIDO,DIÂM.DE 150MM(4'')	UN	99,82
18-22-06	TÊ		
18-22-06-001 C	TÊ SANITÁRIO DE FERRO FUNDIDO, DIÂMETRO DE 50 X 50 MM (2'' X 2'')	UN	128,96
18-22-06-002 C	TÊ SANITÁRIO DE FERRO FUNDIDO, DIÂMETRO DE 75 X 50 MM (3'' X 2'')	UN	199,76
18-22-06-003 C	TÊ SANITÁRIO DE FERRO FUNDIDO, DIÂMETRO DE 75 X 75 MM (3'' X 3'')	UN	160,99
18-22-06-004 C	TÊ SANITÁRIO DE FERRO FUNDIDO, DIÂMETRO DE 100 X 50 MM (4'' X 2'')	UN	239,78
18-22-06-005 C	TÊ SANITÁRIO DE FERRO FUNDIDO, DIÂMETRO DE 100 X 75 MM (4'' X 3'')	UN	255,90
18-22-06-006 C	TÊ SANITÁRIO DE FERRO FUNDIDO, DIÂMETRO DE 100 X 100 MM (4'' X 4'')	UN	285,32
18-22-06-007 C	TÊ SANITÁRIO DE FERRO FUNDIDO, DIÂMETRO DE 150 X 75 MM (6'' X 3'')	UN	287,44
18-22-06-008 C	TÊ SANITÁRIO DE FERRO FUNDIDO, DIÂMETRO DE 150 X 100 MM (6'' X 4'')	UN	212,26
18-22-06-009 C	TÊ SANITÁRIO DE FERRO FUNDIDO, DIÂMETRO DE 150 X 150 MM (6'' X 6'')	UN	248,80
18-22-06-010 C	TÊ DE INSPEÇÃO CURTO DE FERRO FUNDIDO, DIÂMETRO DE 75 X 50 MM (3'' X 2'')	UN	199,76
18-22-06-011 C	TÊ DE INSPEÇÃO CURTO DE FERRO FUNDIDO, DIÂMETRO DE 100 X 75 MM (4'' X 3'')	UN	255,90
18-22-07	TAMPA / PLACA CEGA		
18-22-07-001 C	PLACA CEGA DE FERRO FUNDIDO, DIÂMETRO DE 50 MM (2'')	UN	24,62
18-22-07-002 C	PLACA CEGA DE FERRO FUNDIDO, DIÂMETRO DE 75 MM (3'')	UN	31,16
18-22-07-003 C	PLACA CEGA DE FERRO FUNDIDO, DIÂMETRO DE 100 MM (4'')	UN	35,38
18-22-07-004 C	PLACA CEGA DE FERRO FUNDIDO, DIÂMETRO DE 150 MM (6'')	UN	63,02
18-23	REDE DE ESGOTO / ÁGUAS PLUVIAIS - TUBOS DE CERÂMICA		
18-23-01	TUBO		
18-23-01-001 C	TUBO CERÂMICO, DIÂMETRO DE 75MM (3'')	M	16,14
18-23-01-002 C	TUBO CERÂMICO, DIÂMETRO DE 100 MM (4'')	M	20,14
18-23-01-003 C	TUBO CERÂMICO, DIÂMETRO DE 150 MM (6'')	M	26,50
18-23-01-004 C	TUBO CERÂMICO PARA DRENAGEM, DIÂMETRO DE 150 MM	M	42,14

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
18-23-01-005 C	TUBO CERÂMICO PARA DRENAGEM, DIÂMETRO DE 200 MM	M	58,34
18-24	REDE DE ESGOTO / ÁGUAS PLUVIAIS - CONEXÕES DE CERÂMICA		
18-24-01	CURVA		
18-24-01-001 C	CURVA CERÂMICA, DIÂMETRO DE 100 MM (4'')	UN	28,84
18-24-01-002 C	CURVA CERÂMICA, DIÂMETRO DE 150 MM (6'')	UN	37,33
18-24-02	TÊ		
18-24-02-001 C	TÊ CERÂMICO, DIÂMETRO DE 100 MM (4'')	UN	38,48
18-24-02-002 C	TÊ CERÂMICO, DIÂMETRO DE 150 MM (6'')	UN	54,05
18-25	REDE DE ESGOTO / ÁGUAS PLUVIAIS - TUBOS DE FIBROCIMENTO / CONCRETO		
18-25-01	TUBO DE FIBROCIMENTO		
18-25-01-001 C	TUBO DE FIBROCIMENTO, DIÂMETRO DE 200 MM	M	69,43
18-25-02	TUBO DE CONCRETO		
18-25-02-001 C	TUBO DE CONCRETO POROSO PARA DRENOS, DIÂMETRO DE 150 MM	M	26,40
18-25-02-002 C	TUBO DE CONCRETO SIMPLES, DIÂM. DE 300MM	M	31,91
18-25-02-003 C	TUBO DE CONCRETO SIMPLES, DIÂM. DE 400MM	M	44,52
18-25-02-004 C	TUBO DE CONCRETO SIMPLES, DIÂM. DE 500MM	M	58,36
18-25-02-005 U	TUBO DE CONCRETO ARMADO, DIÂM. DE 600MM	M	148,00
18-25-02-006 C	TUBO DE CONCRETO ARMADO, DIÂM. DE 700MM	M	126,34
18-25-02-007 C	TUBO DE CONCRETO ARMADO, DIÂM. DE 800MM	M	238,30
18-25-02-008 C	TUBO DE CONCRETO ARMADO, DIÂM. DE 900MM	M	224,96
18-25-02-009 C	TUBO DE CONCRETO ARMADO, DIÂM. DE 1000MM	M	333,19
18-25-02-010 C	TUBO DE CONCRETO ARMADO, DIÂM. DE 1100MM	M	324,96
18-25-02-011 C	TUBO DE CONCRETO ARMADO, DIÂM. DE 1200MM	M	581,95
18-25-02-012 C	TUBO DE CONCRETO ARMADO, DIÂM. DE 1500MM	M	748,75
18-26	REDE DE ESGOTO / ÁGUAS PLUVIAIS - CONEXÕES DE FIBROCIMENTO		
18-26-01	CURVA		
18-26-01-001 C	CURVA DE FIBROCIMENTO, DIÂMETRO DE 200 MM	UN	76,08

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
18-27	CAIXAS, FOSSAS E OUTROS		
18-27-01	CAIXA		
18-27-01-001	C CAIXA DE INSPEÇÃO EM ALVENARIA, 1/2 TIJOLO COMUM	M2	67,18
18-27-01-002	C CAIXA DE INSPEÇÃO EM ALVENARIA, 1 TIJOLO COMUM	M2	105,22
18-27-01-003	C CAIXA DE INSPEÇÃO EM ALVENARIA DE 1/2 TIJOLO, DIMENSÕES DE 40 X 40 X 60CM, SOBRE LASTRO DE CONCRETO	UN	124,52
18-27-01-004	C CAIXA DE INSPEÇÃO EM ALVENARIA DE 1 TIJOLO, DIMENSÕES DE 40 X 40 X 60 CM, SOBRE LASTRO DE CONCRETO	UN	209,94
18-27-01-005	C CAIXA DE INSPEÇÃO EM ALVENARIA DE 1/2 TIJOLO, DIMENSÕES DE 60 X 60 X 60CM, SOBRE LASTRO DE CONCRETO	UN	195,66
18-27-01-006	C CAIXA DE INSPEÇÃO EM ALVENARIA DE 1 TIJOLO, DIMENSÕES DE 60 X 60 X 60 CM, SOBRE LASTRO DE CONCRETO	UN	303,41
18-27-01-007	C CAIXA DE INSPEÇÃO EM ALVENARIA DE 1/2 TIJOLO, DIMENSÕES DE 80 X 80 X 60CM, SOBRE LASTRO DE CONCRETO	UN	275,98
18-27-01-008	C CAIXA DE INSPEÇÃO EM ALVENARIA DE 1 TIJOLO, DIMENSÕES DE 80 X 80 X 60 CM, SOBRE LASTRO DE CONCRETO	UN	401,16
18-27-01-009	C CAIXA DE INSPEÇÃO EM ALVENARIA, TAMPA DE CONCRETO, ESPESSURA DE 5 CM	M2	101,51
18-27-01-010	C CAIXA RETENTORA DE GORDURA EM ALVENARIA DE 1 TIJOLO, DIMENSÕES 60 cm x 60 cm x 6	UN	267,90
18-27-02	FOSSA		
18-27-02-001	U FOSSA SÉPTICA DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO PARA 30 PESSOAS	UN	1.678,39
18-27-02-002	C FOSSA SÉPTICA DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO PARA 50 PESSOAS	UN	1.995,94
18-27-02-003	C FOSSA SÉPTICA DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO PARA 100 PESSOAS	UN	4.157,17
18-27-02-020	U FOSSA SÉPTICA EM ALVENARIA E TAMPA DE CONCRETO	M3	469,39
18-27-02-021	U FOSSA SÉPTICA EM ALVENARIA E TAMPA DE CONCRETO	M3	469,39
18-27-03	SUMIDOURO E VALA DE INFILTRAÇÃO		
18-27-03-001U	SUMIDOURO EM ALVENARIA E CONCRETO, DIÂMETRO DE 1,70M E PROFUNDIDADE DE 1,70M	UN	3.335,44

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
18-27-03-002 C	VALA DE INFILTRAÇÃO	M	54,22
18-27-03-003 U	SUMIDOURO EM TIJOLINHO D=1.20M C/TAMPA EM CONCRETO	M3	447,44
18-27-04	TAMPA		
18-27-04-001 C	TAMPA DE CONCRETO PARA CAIXA DE INSPEÇÃO EM ALVENARIA, ESPESSURA DE 5,00 CM	M2	101,51
18-27-04-002 U	TAMPA DE CONCRETO PARA VISITA 80X80 CM	UN	64,58
18-27-04-003 U	TAMPA METÁLICA PARA VISITA COM CADEADO 80 X 80 CM	UN	190,25
18-27-05	RESERVATÓRIO		
18-27-05-001 U	RESERVATÓRIO ENTERRADO EM TIJOLO COMUM ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO, INCLUSIVE IMPERMEABILIZAÇÃO	M3	452,50
18-27-05-010 O	RESERVATÓRIO ENTERRADO EM CONCRETO PARA ATENDER 9 SALAS DE AULA COM 49 M ² , DIMENSÕES DE (3,0 X 2,0 X 2,0) M	UN	7.136,86
18-27-05-011 O	RESERVATÓRIO ENTERRADO EM CONCRETO PARA ATENDER 10 A 11 SALAS DE AULA C/ 49 M ² , DIMENSÕES DE (3,0 X 3,0 X 2,0) M	UN	9.360,04
18-27-05-020 O	RESERVATÓRIO INFERIOR E SUPERIOR EM CONCRETO, DIMENSÕES DE (3,0 X 2,0 X 1,7) M	UN	18.724,30
18-27-05-021 O	RESERVATÓRIO INFERIOR E SUPERIOR EM CONCRETO, DIMENSÕES DE (3,0 X 3,0 X 1,7) M	UN	21.084,12
18-28	CALHAS, CONDUTORES E COMPLEMENTOS EM CHAPA - METÁLICO		
18-28-01	CALHA		
18-28-01-001 C	CALHA DE CHAPA GALVANIZADA N° 24 OU 26, DESENVOLVIMENTO 25, 28 OU 33 cm	M	30,64
18-28-01-002 U	CALHA DE CHAPA GALVANIZADA N° 24 OU 26, DESENVOLVIMENTO 40 OU 50 CM	M	40,08
18-28-01-003 C	CALHA DE CHAPA DE COBRE N° 24 OU 26, DESENVOLVIMENTO 25, 28 OU 33 CM	M	131,47
18-28-01-004 C	CALHA DE CHAPA DE COBRE N° 24 OU 26, DESENVOLVIMENTO 40 OU 50 CM	M	170,93
18-28-02	CONDUTOR		
18-28-02-001 C	CONDUTOR DE CHAPA GALVANIZADA N° 26, DIÂMETRO DE 100 MM (4'')	M	25,62
18-28-03	RUFO		

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
18-28-03-001 C	RUFO DE CHAPA GALVANIZADA Nº 24 OU 26, DESENVOLVIMENTO 25, 28 OU 33 CM	M	20,45
18-28-03-002 C	RUFO DE CHAPA DE COBRE Nº 24 OU 26, DESENVOLVIMENTO 25, 28 OU 33 CM	M	119,56
18-28-04	COMPLEMENTO - GRELHA		
18-28-04-001 C	GRELHA HEMISFÉRICA DE FERRO FUNDIDO, DIÂMETRO DE 80 MM (3'') A 150 MM (6'')	UN	10,96
18-28-04-002 C	GRELHA EM FERRO PARA CALHA, PERFIL L, 1'' X 1/8''	M	36,92
18-29	CALHAS, CONDUTORES E COMPLEMENTOS - CONCRETO		
18-29-01	CALHA		
18-29-01-001 U	CALHA EM CONCRETO P/TELHADO, 0,25 X 0,50M	M	30,86
18-29-01-005 U	CALHA DE CONCRETO, 0,20 X 0,40 M	M	31,88
18-29-01-010 U	CALHA DE CONCRETO SIMPLES, DIÂMETRO DE 400 MM	M	38,62
18-29-02	RUFO		
18-29-02-001 U	RUFO DE CONCRETO ARMADO	M	63,20
18-30	CALHAS, CONDUTORES E COMPLEMENTOS - OUTROS MATERIAIS		
18-30-01	CALHA		
18-30-01-001 C	CALHA DE FIBRA DE VIDRO, ESPESURA DE 2 OU 3 MM, DESENVOLVIMENTO 300 A 1000 MM	M	50,83
18-30-01-010 U	CALHA DE PVC COM SUPORTE, 125 MM	M	47,89
18-30-01-015 U	CALHA DE ALVENARIA DE TIJOLO REVESTIDO, COM GRELHA, DIMENSÕES DE 30 X 50 CM	M	112,09
18-31	CAIXAS, RALOS E COMPLEMENTOS		
18-31-01	CAIXA SECA - PVC		
18-31-01-001 C	CAIXA SÊCA DE PVC, DIMENSÕES DE 100 X 100 X 40 MM	UN	21,78
18-31-02	CAIXA SIFONADA - PVC		
18-31-02-001 C	CAIXA SIFONADA DE PVC, DIMENSÕES DE 100 X 150 X 50 MM	UN	32,05
18-31-02-002 U	CAIXA SIFONADA DE PVC, DIMENSÕES DE 100 X 100 X 50 MM	UN	30,82
18-31-02-003 U	CAIXA SIFONADA DE PVC, DIMENSÕES DE 150 X 150 X 50 MM	UN	50,22
18-31-02-004 U	CAIXA SIFONADA DE PVC, DIMENSÕES DE 150 X 185 X 75 MM	UN	36,92
18-31-02-005 U	CAIXA SIFONADA DE PVC, DIMENSÕES DE 250 X 172 X 70 MM	UN	48,71
18-31-02-019 U	CAIXA HERMÉTICA DE PVC 150 X 185 X 75 MM	UN	28,46

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
18-31-02-020 U	CAIXA SIFONADA C/ GRELHA CROMADA, DIMENSÕES DE 150 X 185 X 75 MM	UN	37,63
18-31-02-021 U	CAIXA SIFONADA C/TAMPA CEGA EM ALUMÍNIO, DIMENSÕES DE 250 X 172 X 50 MM	UN	30,48
18-31-03	CAIXA SIFONADA - METÁLICA		
18-31-03-001 C	CAIXA SIFONADA DE FERRO FUNDIDO, DIÂMETRO DE 150 MM	UN	204,52
18-31-04	RALO SECO - METÁLICO		
18-31-04-001 C	RALO SECO DE FERRO FUNDIDO, DIÂMETRO DE 100 MM	UN	43,16
18-31-04-011 U	RALO TIPO ABACAXI EM FERRO FUNDIDO, DIÂMETRO DE 50 MM	UN	35,87
18-31-04-012 U	RALO TIPO ABACAXI EM FERRO FUNDIDO, DIÂMETRO DE 75 MM	UN	43,07
18-31-04-013 U	RALO TIPO ABACAXI EM FERRO FUNDIDO, DIÂMETRO DE 100 MM	UN	56,27
18-31-05	RALO SIFONADO - METÁLICO		
18-31-05-001 C	RALO SIFONADO DE FERRO FUNDIDO, DIÂMETRO DE 150 MM	UN	172,87
18-31-06	RALO HEMISFÉRICO - METÁLICO		
18-31-06-001	RALO HEMISFÉRICO METÁLICO, DIÂMETRO DE 100 MM (4'')	UN	46,49
18-31-07	RALO SECO - PVC		
18-31-07-001 C	RALO SECO DE PVC RÍGIDO, DIÂM. DE 100 X 40 MM	UN	26,95
18-31-08	RALO SIFONADO - PVC		
18-31-08-001 C	RALO SIFONADO DE PVC, CILÍNDRICO, ALTURA REGULÁVEL, DIMENSÕES DE 100X40 MM	UN	21,47
18-31-08-002 U	RALO SIFONADO DE PVC, CÔNICO, DIMENSÕES 100 X 40 MM	UN	24,55
18-31-08-003 U	RALO SIFONADO DE PVC, QUADRADO, DIMENSÕES 100 X 40 MM	UN	27,10
18-31-08-004 U	RALO SIFONADO DE PVC RÍGIDO, CILÍNDRICO, C/ TAMPA CROMADA, DIMENSÕES DE 100X40 MM	UN	27,54
18-31-09	COMPLEMENTOS - TAMPA/GRELHA/PORTA-GRELHA PORTA TAMPA		
18-31-09-002 U	TAMPA P/ RALO EM PVC, DIÂMETRO DE 100 MM	UN	2,18
18-32	APARELHOS SANITÁRIOS		
18-32-01	APARELHO SANITÁRIO - AÇO INOX / ALUMÍNIO		
18-32-01-001 U	MICTÓRIO COLETIVO DE AÇO INOXIDÁVEL	UN	429,62
18-32-01-002 C	TANQUE DE AÇO INOXIDÁVEL	UN	574,80
18-32-01-003 C	PIA DE COZINHA DE AÇO INOX, CUBA SIMPLES, DIMENSÕES DE 1,50 X 0,58 M	UN	363,16
18-32-01-004 C	PIA DE AÇO INOXIDÁVEL, CUBA DUPLA, DIMENSÕES DE 2,00 x 0,58 M	UN	616,39

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
18-32-01-005 U	PIA DE AÇO INOX, CUBA SIMPLES, DIMENSÕES DE 1,20 X 0,58 M	UN	393,83
18-32-01-006 U	PIA DE AÇO INOX, CUBA SIMPLES, DIMENSÕES DE 1,30 X 0,58 M	UN	433,68
18-32-01-007 U	PIA DE AÇO INOXIDÁVEL, CUBA SIMPLES, DIMENSÕES DE 3,00 X 0,58 M	UN	2.680,08
18-32-01-008 U	PIA DE AÇO INOXIDÁVEL, CUBA SIMPLES, DIMENSÕES DE 4,0 X 0,58 M	UN	1.729,68
18-32-01-009 U	PIA DE AÇO INOXIDÁVEL, CUBA SIMPLES, DIMENSÕES DE 3,55 X 0,60 M	UN	1.594,08
18-32-01-010 U	PIA DE AÇO INOXIDÁVEL, CUBA DUPLA, DIMENSÕES DE 2,40 X 0,58 M	UN	2.774,62
18-32-01-011 U	PIA DE AÇO INOXIDÁVEL, CUBA DUPLA, DIMENSÕES DE 2,80 X 0,58 M	UN	3.173,02
18-32-01-015 U	PIA DE AÇO INOXIDÁVEL, CUBA DUPLA, DIMENSÕES DE 2,80 X 0,70 M	UN	1.838,62
18-32-01-901 U	CUBA INOX (60X60X50CM) INCLUSIVE APOIO EM ALVENARIA	UN	1.227,30
18-32-02	APARELHO SANITÁRIO - CONCRETO		
18-32-02-001 C	TANQUE PRÉ-MOLDADO DE CONCRETO	UN	128,38
18-32-03	APARELHO SANITÁRIO - FIBRA DE VIDRO		
18-32-03-001 C	BANHEIRA DE FIBRA DE VIDRO COMPLETA COM METAIS	UN	2.062,96
18-32-04	APARELHO SANITÁRIO - LOUÇA		
18-32-04-001 C	LAVATÓRIO DE LOUÇA BRANCA C/ COLUNA, APARELHO MISTURADOR E ACESSÓRIOS	UN	596,92
18-32-04-002 C	LAVATÓRIO DE LOUÇA BRANCA S/ COLUNA, COM TORNEIRA DE PRESSÃO E ACESSÓRIOS	UN	372,52
18-32-04-003 C	BACIA SIFONADA DE LOUÇA BRANCA, COM ACESSÓRIOS	UN	255,26
18-32-04-004 C	BACIA DE LOUÇA BRANCA COM CAIXA ACOPLADA E ACESSÓRIOS, SAÍDA HORIZONTAL	UN	396,04
18-32-04-005 C	BACIA DE LOUÇA BRANCA COM CAIXA ACOPLADA E ACESSÓRIOS	UN	365,26
18-32-04-006 C	BACIA TURCA DE LOUÇA BRANCA	UN	285,47
18-32-04-007 C	BIDÊ DE LOUÇA BRANCA, C/ METAIS E ACESSÓRIOS	UN	715,88
18-32-04-008 C	MICTÓRIO DE LOUÇA BRANCA	UN	306,20
18-32-04-009 C	TANQUE DE LOUÇA COM COLUNA	UN	399,53
18-32-04-010 C	CUBA DE LOUÇA DE EMBUTIR COMPLETA	UN	265,48
18-32-04-040 U	ASSENTAMENTO DE LOUÇA SANITÁRIA COM FORNECIMENTO DE PARAFUSOS DE FIXAÇÃO	UN	55,37
18-32-04-041 U	ASSENTAMENTO DE LAVATÓRIO DE LOUÇA COM FORNECIMENTO DE ACESSÓRIOS DE FIXAÇÃO	UN	60,43
18-32-04-042 U	VEDAÇÃO P/ SAÍDA DE VASO SANITÁRIO, 100MM	UN	15,43
18-32-05	APARELHO SANITÁRIO - POLIETILENO		
18-32-05-001 C	LAVATÓRIO DE PVC, SUSPENSO EM PAREDE	UN	69,94

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
18-33	ACESSÓRIOS SANITÁRIOS		
18-33-01	APARELHO MISTURADOR		
18-33-01-001	C APARELHO MISTURADOR PARA PIA TIPO MESA	UN	490,72
18-33-01-002	C APARELHO MISTURADOR PARA PIA TIPO PAREDE	UN	464,78
18-33-02	CAIXA DE DESCARGA E RESERVATÓRIO -FIBROCIMENTO		
18-33-02-001	C RESERVATÓRIO DE FIBROCIMENTO, CAPACIDADE DE 1.000 LITROS	UN	596,82
18-33-02-002	C CAIXA DE DESCARGA DE EMBUTIR C/ REGISTRO INCORPORADO	UN	226,64
18-33-03	CAIXA DE DESCARGA E RESERVATÓRIO - POLIETILENO / POLIESTIRENO		
18-33-03-001	C CAIXA DE DESCARGA PLÁSTICA DE SOBREPOR	UN	78,30
18-33-04	CHUVEIRO E DUCHA CHUVEIRO - CROMADO		
18-33-04-001	C CHUVEIRO COM ARTICULAÇÃO CROMADO	UN	94,26
18-33-04-002	C CHUVEIRO DUCHA CROMADO	UN	131,72
18-33-05	CHUVEIRO E DUCHA CHUVEIRO - PVC		
18-33-05-001	C CHUVEIRO DE PVC	UN	26,65
18-33-06	DUCHA - CROMADA		
18-33-06-001	C DUCHA HIGIÊNICA COM REGISTRO PARA SANITÁRIOS	UN	214,00
18-33-07	ESPARGIDOR / ENGATE		
18-33-07-001	C ESPARGIDOR PARA MICTÓRIO DE LOUÇA	UN	20,06
18-33-07-005	U ENGATE PARA MICTÓRIO	UN	21,12
18-33-08	PORTA PAPEL / TOALHA / CABIDE / SABONETEIRA - AÇO INOX / ALUMÍNIO		
18-33-08-001	C PORTA PAPEL EM AÇO INOX	UN	134,82
18-33-09	PORTA PAPEL / TOALHA / CABIDE / SABONETEIRA - LOUÇA		
18-33-09-001	C SABONETEIRA DE LOUÇA BRANCA, DIMENSÕES DE 7,5 X 15 CM	UN	39,10
18-33-09-002	C SABONETEIRA DE LOUÇA BRANCA COM ALÇA, DIMENSÕES DE 15 x 15 CM	UN	38,11
18-33-09-003	C SABONETEIRA DE LOUÇA BRANCA SEM ALÇA, DIMENSÕES DE 15 x 15 CM	UN	35,74
18-33-09-004	C PORTA TOALHA DE LOUÇA BRANCA	UN	52,32
18-33-09-005	C CABIDE DE LOUÇA BRANCA OU EM CORES, COM UM OU DOIS GANCHOS	UN	53,14
18-33-09-006	C PORTA-PAPEL DE LOUÇA BRANCA, DIMENSÕES DE 15 X 15 CM	UN	37,64
18-33-10	PORTA PAPEL / TOALHA / CABIDE / SABONETEIRA - TAMPA PLÁSTICA		
18-33-10-001	C PAPELEIRA DE SOBREPOR EM POLIESTIRENO	UN	24,84

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
18-33-10-020 U	TAMPA PLÁSTICA PARA BACIA SANITÁRIA	UN	20,34
18-33-11	SIFÃO - AÇO INOX		
18-33-11-001 C	SIFÃO METÁLICO TIPO COPO, DIM. DE 1'' X 1 1/2''	UN	86,17
18-33-12	SIFÃO - CROMADO		
18-33-12-001 C	SIFÃO CROMADO, DIMENSÃO DE 2'' X 1 1/2''	UN	82,06
18-33-13	SIFÃO - POLIETILENO		
18-33-13-001 C	SIFÃO PL 40 SOLDÁVEL	UN	21,06
18-33-14	SIFÃO - PVC		
18-33-14-001 C	SIFÃO EM PVC BRANCO PARA PIA DE COZINHA	UN	22,70
18-33-14-002 C	SIFÃO EM PVC BRANCO PARA LAVATÓRIO	UN	19,81
18-33-15	TORNEIRA DE BÓIA		
18-33-15-001 C	TORNEIRA DE BÓIA, DIÂM. DE 20 MM (3/4'')	UN	41,04
18-33-15-002 C	TORNEIRA DE BÓIA, DIÂM. DE 25 MM (1'')	UN	53,98
18-33-15-003 C	TORNEIRA DE BÓIA, DIÂMETRO DE 32 MM (1 1/4'')	UN	71,53
18-33-15-004 C	TORNEIRA DE BÓIA, DIÂMETRO DE 40 MM (1 1/2'')	UN	87,29
18-33-15-005 C	TORNEIRA DE BÓIA, DIÂM. DE 50 MM (2'')	UN	143,89
18-33-16	TORNEIRA DE PRESSÃO		
18-33-16-001 C	TORNEIRA DE PRESSÃO CROMADA P/USO GERAL	UN	90,71
18-33-16-002 C	TORNEIRA DE PRESSÃO CROMADA LONGA P/ PIA	UN	243,52
18-33-16-003 O	TORNEIRA P/ JARDIM C/ ADAPTADOR P/ MANGUEIRA E BASE EM CONCRETO	UN	115,46
18-33-16-901 O	TORNEIRA DE PRESSÃO PARA BEBEDOURO	UN	164,11
18-33-17	VÁLVULA DE DESCARGA		
18-33-17-001 C	VÁLVULA DE DESCARGA, C/ REGISTRO ACOPLADO, DIÂMETRO DE 32 (1 1/4'') OU 40 MM	UN	226,14
18-33-17-002 C	VÁLVULA DE DESCARGA, COM CANOPLA LISA, DIÂMETRO DE 32 (1 1/4'') OU 40 MM (1 1/2'')	UN	113,51
18-33-17-003 C	VÁLVULA DE DESCARGA PVC RÍGIDO, S/ REGISTRO ACOPLADO, DIÂMETRO DE 50 MM (2'')	UN	86,03
18-33-18	VÁLVULA PARA LAVATÓRIO		
18-33-18-001 U	VÁLVULA Nº 06 PARA LAVATÓRIO SEM UNHO	UN	19,52
18-34	VÁLVULAS		
18-34-01	VÁLVULA - RETENÇÃO HORIZONTAL		
18-34-01-001 C	VÁLVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL, DIÂMETRO DE 15 MM (1/2'')	UN	50,78
18-34-01-002 C	VÁLVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL, DIÂMETRO DE 20 MM (3/4'')	UN	55,16

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
18-34-01-003	C VÁLVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL, DIÂMETRO DE 25 MM (1'')	UN	70,18
18-34-01-004	C VÁLVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL, DIÂMETRO DE 32 MM (1 1/4'')	UN	90,44
18-34-01-005	C VÁLVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL, DIÂMETRO DE 40 MM (1 1/2'')	UN	107,76
18-34-01-006	C VÁLVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL, DIÂMETRO DE 50 MM (2'')	UN	141,08
18-34-01-007	C VÁLVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL, DIÂMETRO DE 65 MM (2 1/2'')	UN	209,05
18-34-01-008	C VÁLVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL, DIÂMETRO DE 80 MM (3'')	UN	253,20
18-34-01-009	C VÁLVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL, DIÂMETRO DE 100 MM (4'')	UN	412,87
18-34-02	VÁLVULA - SUCÇÃO (POÇO)		
18-34-02-001	C VÁLVULA DE SUCÇÃO (POÇO), DIÂMETRO DE 15 MM (1/2'')	UN	39,82
18-34-02-002	C VÁLVULA DE SUCÇÃO (POÇO), DIÂMETRO DE 20 MM (3/4'')	UN	40,94
18-34-02-003	C VÁLVULA DE SUCÇÃO (POÇO), DIÂMETRO DE 25 MM (1'')	UN	44,36
18-34-02-004	C VÁLVULA DE SUCÇÃO (POÇO), DIÂMETRO DE 32 MM (1 1/4'')	UN	63,54
18-34-02-005	C VÁLVULA DE SUCÇÃO (POÇO), DIÂMETRO DE 40 MM (1 1/2'')	UN	72,34
18-34-02-006	C VÁLVULA DE SUCÇÃO (POÇO), DIÂMETRO DE 50 MM (2'')	UN	98,84
18-34-02-007	C VÁLVULA DE SUCÇÃO (POÇO), DIÂMETRO DE 65 MM (2 1/2'')	UN	174,58
18-34-02-008	C VÁLVULA DE SUCÇÃO (POÇO), DIÂMETRO DE 80 MM (3'')	UN	206,40
18-34-02-009	C VÁLVULA DE SUCÇÃO (POÇO), DIÂMETRO DE 100 MM (4'')	UN	387,02
18-34-03	VÁLVULA DE RETENÇÃO VERTICAL		
18-34-03-002	U VÁLVULA DE RETENÇÃO VERTICAL, DIÂMETRO DE 3/4''	UN	40,43
18-34-03-003	U VÁLVULA DE RETENÇÃO VERTICAL, DIÂMETRO DE 1''	UN	38,76
18-34-03-004	U VÁLVULA DE RETENÇÃO VERTICAL, DIÂMETRO DE 1 1/4''	UN	69,80
18-34-03-005	U VÁLVULA DE RETENÇÃO VERTICAL, DIÂMETRO DE 1 1/2''	UN	73,15
18-34-03-006	U VÁLVULA DE RETENÇÃO VERTICAL, DIÂMETRO DE 2''	UN	90,56
18-34-03-007	U VÁLVULA DE RETENÇÃO VERTICAL, DIÂMETRO DE 2 1/2''	UN	161,08
18-34-03-008	U VÁLVULA DE RETENÇÃO VERTICAL, DIÂMETRO DE 3''	UN	190,14
18-34-03-009	U VÁLVULA DE RETENÇÃO VERTICAL, DIÂMETRO DE 4''	UN	354,74

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
18-35	REGISTROS		
18-35-01	REGISTRO DE ESFERA		
18-35-01-001	C REGISTRO DE ESFERA VS - ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE ½''	UN	23,98
18-35-02	REGISTRO DE GAVETA		
18-35-02-001	C REGISTRO DE GAVETA BRUTO, DIÂMETRO DE 15 MM (1/2'')	UN	44,03
18-35-02-002	C REGISTRO DE GAVETA BRUTO, DIÂMETRO DE 20 MM (3/4'')	UN	44,60
18-35-02-003	C REGISTRO DE GAVETA BRUTO, DIÂMETRO DE 25 MM (1'')	UN	59,82
18-35-02-004	C REGISTRO DE GAVETA BRUTO, DIÂMETRO DE 32 MM (1 1/4'')	UN	81,88
18-35-02-005	C REGISTRO DE GAVETA BRUTO, DIÂMETRO DE 40 MM (1 1/2'')	UN	92,17
18-35-02-006	C REGISTRO DE GAVETA BRUTO, DIÂMETRO DE 50 MM (2'')	UN	135,47
18-35-02-007	C REGISTRO DE GAVETA BRUTO, DIÂMETRO DE 65 MM (2 1/2'')	UN	338,58
18-35-02-008	C REGISTRO DE GAVETA BRUTO, DIÂMETRO DE 80 MM (3'')	UN	498,59
18-35-02-009	C REGISTRO DE GAVETA BRUTO, DIÂMETRO DE 100 MM (4'')	UN	853,30
18-35-02-010	C REGISTRO DE GAVETA COM CANOPLA CROMADA, DIÂMETRO DE 15 MM (1/2'')	UN	78,18
18-35-02-011	C REGISTRO DE GAVETA COM CANOPLA CROMADA, DIÂMETRO DE 20 MM (3/4'')	UN	84,17
18-35-02-012	C REGISTRO DE GAVETA COM CANOPLA CROMADA, DIÂMETRO DE 25 MM (1'')	UN	95,36
18-35-02-013	C REGISTRO DE GAVETA COM CANOPLA CROMADA, DIÂMETRO DE 32 MM (1 1/4'')	UN	137,65

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
18-35-02-014 C	REGISTRO DE GAVETA COM CANOPLA CROMADA, DIÂMETRO DE 40 MM (1 1/2'')	UN	143,83
18-35-03	REGISTRO DE PRESSÃO - METÁLICO		
18-35-03-001 C	REGISTRO DE PRESSÃO COM CANOPLA CROMADA, DIÂMETRO DE 15 MM (1/2'')	UN	80,29
18-35-03-002 C	REGISTRO DE PRESSÃO COM CANOPLA CROMADA, DIÂMETRO DE 20 MM (3/4'')	UN	80,77
18-35-03-003 C	REGISTRO DE PRESSÃO COM CANOPLA CROMADA, DIÂMETRO DE 25 MM (1'')	UN	102,01
18-35-04	REGISTRO GLOBO		
18-35-04-001 C	REGISTRO GLOBO, DIÂMETRO DE 2''	UN	129,32
18-35-06	REGISTRO DE PRESSÃO - PVC		
18-35-06-001 U	REGISTRO DE PRESSÃO S30 ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 1/2''	UN	27,36
18-35-06-002 U	REGISTRO DE PRESSÃO S30 ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 3/4''	UN	21,82
18-35-06-003 U	REGISTRO DE PRESSÃO S30 SOLDÁVEL, DIÂMETRO DE 20 MM	UN	17,66
18-35-06-004 U	REGISTRO DE PRESSÃO S30 SOLDÁVEL, DIÂMETRO DE 25 MM	UN	20,24
18-36	REDE DE ÁGUA FRIA-EQUIPAMENTOS E OUTROS DISPOSITIVOS		
18-36-01	HIDRÔMETRO		
18-36-01-001 C	HIDRÔMETRO, DIÂM. DE 3/4'' VAZÃO DE 3 M3/H	UN	158,98
18-36-02	CONJUNTO MOTOR BOMBA		
18-36-02-001 U	CONJUNTO MOTOR BOMBA (CENTRÍFUGA), POTÊNCIA DE 1/4 CV	UN	639,05
18-36-02-002 U	CONJUNTO MOTOR BOMBA (CENTRÍFUGA), POTÊNCIA DE 1/3 CV	UN	471,05
18-36-02-003 U	CONJUNTO MOTOR BOMBA (CENTRÍFUGA), POTÊNCIA DE 1/2 CV	UN	627,29
18-36-02-004 U	CONJUNTO MOTOR BOMBA (CENTRÍFUGA), POTÊNCIA DE 3/4 CV	UN	674,70
18-36-02-005 U	CONJUNTO MOTOR BOMBA (CENTRÍFUGA), POTÊNCIA DE 1 CV	UN	826,25

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
18-36-02-006 U	CONJUNTO MOTOR BOMBA (CENTRÍFUGA), POTÊN CIA DE 1 1/2 CV	UN	913,85
18-36-02-007 U	CONJUNTO MOTOR BOMBA (CENTRÍFUGA), POTÊN CIA DE 2 CV	UN	1.116,89
18-36-02-008 U	CONJUNTO MOTOR BOMBA (CENTRÍFUGA), POTÊN CIA DE 3 CV	UN	1.673,38
18-36-02-009 U	CONJUNTO MOTOR BOMBA (CENTRÍFUGA), POTÊN CIA DE 5 CV	UN	1.792,85
18-36-02-010 U	CONJUNTO MOTOR BOMBA (CENTRÍFUGA), POTÊN CIA DE 7,5 CV	UN	2.383,25
18-36-02-011 U	CONJUNTO MOTOR BOMBA (CENTRÍFUGA), POTÊN CIA DE 10 CV	UN	3.527,05
18-36-03	BEBEDOURO		
18-36-03-001 U	BEBEDOURO DE AÇO INOX TIPO CALHA COM VÁL VULA E SIFÃO METÁLICO	M	402,66
18-36-04	FILTRO		
18-36-04-001 O	FILTRO INDUSTRIAL HD 1000 STEEL EM AÇO INOX	UN	1.622,45
18-37	REDE DE ÁGUA QUENTE - EQUIPAMENTOS		
18-37-01	AQUECEDOR SOLAR		
18-37-01-001 C	AQUECEDOR SOLAR, COM COLETORES E BOILER PARA 6 PESSOAS, 200 LITROS	UN	1.942,79
18-38	REDE DE INCÊNDIO - EQUIPAMENTOS		
18-38-01	ABRIGO - HIDRANTE / MANGUEIRA		
18-38-01-001 C	ABRIGO PARA HIDRANTE, COM MANGUEIRA E ES GUICHO DE LATÃO	UN	1.144,68
18-38-01-002 O	ARMÁRIO PARA MANGUEIRA	UN	218,80
18-38-02	ACIONADOR		
18-38-02-001 C	ACIONADOR MANUAL TIPO INDUSTRIAL	UN	129,52
18-38-03	AVISADOR		
18-38-03-001 C	AVISADOR TIPO GONGO	UN	168,37
18-38-04	EXTINTOR		
18-38-04-001 C	EXTINTOR GÁS CARBÔNICO, CAPACIDADE 6 KG	UN	462,37
18-38-04-002 C	EXTINTOR DE ESPUMA QUÍMICA, CAPACIDADE DE 10 LITROS	UN	377,50
18-38-04-003 U	EXTINTOR DE ÁGUA PRESSURIZADA, CAPACIDADE DE 10 L	UN	123,37
18-38-04-004 U	EXTINTOR DE PÓ QUÍMICO, CAPACIDADE DE 6 KG	UN	164,51

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
18-38-05	HIDRANTE		
18-38-05-001 U	HIDRANTE COM REGISTRO GLOBO ANGULAR 45°, DIÂMETRO DE 65 MM (2 1/2'')	UN	300,70
18-38-06	REGISTRO GLOBO ANGULAR		
18-38-06-001 C	REGISTRO GLOBO ANGULAR 45°,DIÂM. 2 1/2''	UN	118,46
18-38-07	REGISTRO RECALQUE		
18-38-07-001 C	REGISTRO DE RECALQUE NO PASSEIO,DIÂMETRO DE 65 MM (2 1/2'')	UN	384,71
18-38-08	QUADRO SINÓTICO		
18-38-08-001 C	QUADRO SINÓTICO	CJ	4.713,59
18-38-09	SISTEMA DE DETECÇÃO		
18-38-09-001 C	DETECTOR IÔNICO DE FUMAÇA	UN	233,12
18-38-10	SISTEMA DE PROTEÇÃO		
18-38-10-001 C	BICO SPRINKLER, DIÂMETRO DE ½''	UN	29,54
18-38-11	VÁLVULA DE RETENÇÃO E ALARME		
18-38-11-001 C	VÁLVULA DE RETENÇÃO ROSCA BRONZE, DIÂMETRO DE 2 1/2''	UN	160,97
18-38-12	TAMPÃO STORZ / CHAVE STORZ		
18-38-12-001 U	TAMPÃO STORZ 1 1/2''	UN	56,63
18-38-12-002 U	TAMPÃO STORZ 2 1/2''	UN	92,45
18-38-12-003 U	CHAVE STORZ 1 1/2''	UN	41,36
18-38-12-004 U	CHAVE STORZ 2 1/2''	UN	54,31
19	INSTALAÇÕES ESPECIAIS		
19-01	INSTALAÇÕES DE GÁS-TUBOS DE AÇO CARBONO		
19-01-01	TUBO		
19-01-01-001 C	TUBO DE AÇO CARBONO C/ COSTURA DE 1/2'', PARA CONDUÇÃO DE GLP	M	45,24
19-02	INSTALAÇÕES DE GÁS - CONEXÕES DE AÇO CARBONO		
19-02-01	COTOVELO		
19-02-01-001 C	COTOVELO DE 90° EM AÇO CARBONO DE 1/2''	UN	18,85
19-02-02	REGULADOR DE PRESSÃO		
19-02-02-001 C	REGULADOR DE PRESSÃO DE 3/4''	UN	17,12
19-03	INSTALAÇÕES DE GÁS - EQUIPAMENTOS		
19-03-01	AQUECEDOR		

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
19-03-01-001 C	AQUECEDOR A GÁS EM CAIXA DE FERRO ESMALTADO	UN	2.615,00
20	IMPERMEABILIZAÇÕES, ISOLAÇÕES E TRATAMENTOS		
20-01	SERVIÇOS DE IMPERMEABILIZAÇÕES		
20-01-01	IMPERMEABILIZAÇÃO DE BALDRAME		
20-01-01-001 C	IMPERMEABILIZANTE PARA ALVENARIA DE EMBA SAMENTO, COM ADITIVO, ESPESSURA DE 2 CM	M2	25,15
20-01-01-003 U	IMPERMEABILIZAÇÃO HORIZONTAL PARA ALICER CES COM MANTA BUTÍLICA	M	49,90
20-01-02	IMPERMEABILIZAÇÃO DE PISO		
20-01-02-001 C	PROTEÇÃO DE SUPERFÍCIE IMPERMEABILIZADA	M2	16,12
20-01-02-002 C	IMPERMEABILIZAÇÃO DE ÁREAS SUJEITAS A IN FILTRAÇÃO POR LENÇOL FREÁTICO.	M2	19,06
20-01-02-003 C	IMPERMEABILIZAÇÃO REBAIXO BANHEIRO, COZI NHA COM TINTA ASFÁLTICA	M2	10,42
20-01-02-004 C	GEOTÊXTIL NÃO TECIDO POLIÉSTER COMO CAMA DA SEPARAÇÃO	M2	5,95
20-01-02-005 C	GEOTÊXTIL NÃO TECIDO POLIÉSTER COMO BER ÇO AMORTECEDOR	M2	5,95
20-01-02-006 C	GEOTÊXTIL NÃO TECIDO POLIÉSTER COMO PRO TEÇÃO CONTRA PUNCIONAMENTO	M2	5,72
20-01-03	IMPERMEABILIZAÇÃO DE COBERTURA		
20-01-03-001 C	ELASTÔMERO SINTÉTICO NEOPRENE / HYPALON PARA COBERTURAS	M2	143,33
20-01-03-002 C	EMULSÃO ASFÁLTICA COM VÉU FIBRA DE VIDRO PARA COBERTURAS	M2	110,09
20-01-03-004 C	MANTA BUTÍLICA PARA COBERTURAS	M2	132,77
20-01-03-005 C	MANTA DE PVC PARA COBERTURAS	M2	42,05
20-01-03-006 C	MANTA ASFÁLTICA C/ VÉU DE POLIÉSTER PARA LAJES	M2	23,12
20-01-03-007 C	IMPERMEABILIZANTE ESTRUTURAL E MEMBRANA ACRÍLICA PARA COBERTURAS	M2	30,80
20-01-03-009 U	IMPERMEABILIZAÇÃO DE COBERTURAS PLANAS COM MANTA ASFÁLTICA	M2	28,56

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
20-01-03-010 C	IMPERMEABILIZAÇÃO DE COBERTURAS, COM MAN TA ASFÁLTICA ARMADA, FILME POLIETILENO	M2	21,42
20-01-03-011 U	IMPERMEABILIZAÇÃO DE RUFO COM ARGAMASSA RÍGIDA	M2	45,14
20-01-04	IMPERMEABILIZAÇÃO - CALHA/VIGA CALHA/JAR DINEIRA		
20-01-04-001 C	IMPERMEABILIZANTE ESTRUTURAL E MEMBRANA ACRÍLICA PARA CALHAS	M2	30,80
20-01-04-002 C	IMPERMEABILIZANTE PARA JARDINEIRAS COM A DITIVO	M2	31,50
20-01-04-004 U	ARGAMASSA RÍGIDA PARA CALHAS	M2	45,14
20-01-04-005 U	PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA TRAÇO 1:3	M2	14,32
20-01-05	IMPERMEABILIZAÇÃO DE RESERVATÓRIO / PIS CINA		
20-01-05-001 C	PREPARO DE SUPERFÍCIE INTERNA DE RESERVA TÓRIOS	M2	1,68
20-01-05-002 C	IMPERMEABILIZAÇÃO INTERNA E EXTERNA PARA RESERVATÓRIO ENTERRADO	M2	47,02
20-01-05-003 C	IMPERMEABILIZANTE ESTRUTURAL EM RESERVA TÓRIOS	M2	2,75
20-01-05-004 C	IMPERMEABILIZAÇÃO INTERNA DE PISCINA, C/ CONCRETO IMPERMEABILIZANTE ESTRUTURAL	M2	2,75
20-01-05-005 C	IMPERMEABILIZAÇÃO DE RESERVATÓRIO ELEVA DO, COM MEMBRANA ELÁSTICA	M2	23,96
20-01-05-006 C	IMPERMEABILIZAÇÃO INTERNA DE RESERVATÓ RIOS DE ÁGUA E PISCINAS	M2	23,65
20-01-05-007 C	ARGAMASSA RÍGIDA E ASFALTO MODIFICADO PA RA RESERVATÓRIOS ELEVADOS	M2	132,44
20-01-05-008 C	ARGAMASSA RÍGIDA P/ RESERVATÓRIOS ENTER RADOS	M2	45,14
20-01-06	IMPERMEABILIZAÇÃO DE CORTINA		
20-01-06-001 U	REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE P/ IMPERMEA BILIZAÇÃO P/ CORTINA	M2	30,16

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
20-01-06-002 C	REVESTIMENTO DE SUPERFÍCIE HORIZONTAL OU VERTICAL COM ARGAMASSA	M2	44,90
20-01-06-003 C	CAPEAMENTO PROTETOR HORIZONTAL	M2	15,16
20-01-06-004 C	CAPEAMENTO PROTETOR VERTICAL	M2	19,54
20-01-06-005 C	IMPERMEABILIZANTE ESTRUTURAL EM SUPERFÍCIE EM CONTATO COM TERRA	M2	2,33
20-01-07	IMPERMEABILIZAÇÃO DE JUNTAS / TRATAMENTO DE TRINCAS		
20-01-07-002 U	REFORÇO DE JUNTAS C/ DUPLA MANTA ASFÁLTICAS	M2	25,38
20-01-07-005 U	TRATAMENTO DE FISSURA COM FERRO CA-60, DE 5MM2 REVESTIDO COM ARGAMASSA	M	30,83
20-02	ISOLAÇÕES E TRATAMENTOS		
20-02-01	ISOLAÇÃO TÉRMICA		
20-02-01-001 C	ISOLAÇÃO TÉRMICA EMPREGANDO ARGILA EXPANDIDA AGLOMERADA, ESPESSURA DE 20 cm	M2	72,52
20-02-01-002 C	ISOLAÇÃO TÉRMICA EMPREGANDO PEDRA BRITA DA SOLTA, ESPESSURA DE 25 CM	M2	23,86
20-02-01-003 C	ISOLAÇÃO TÉRMICA EMPREGANDO LAJOTAS PRÉ-MOLDADAS DE CONCRETO	M2	65,63
20-02-01-004 C	ISOLAÇÃO TÉRMICA EMPREGANDO ESPUMA RÍGIDA DE POLIURETANO	M2	16,52
20-02-01-005 C	ISOLAÇÃO TÉRMICA EMPREGANDO PLACAS DE POLIESTIRENO EXPANDIDO, ESPESSURA DE 5 CM	M2	14,81
20-02-01-006 C	ISOLAÇÃO TÉRMICA EMPREGANDO MANTAS DE FIBRA DE VIDRO, ESPESSURA DE 7,50 cm	M2	38,99
20-02-01-008 C	ISOLAÇÃO TÉRMICA EMPREGANDO VERMICULITA AGLOMERADA, ESPESSURA DE 15 cm	M2	85,68
20-02-01-009 C	ISOLAÇÃO TÉRMICA EMPREGANDO PLACAS DE CONCRETO CELULAR, ESPESSURA DE 5 CM	M2	43,12
20-02-01-010 C	ISOLAÇÃO TÉRMICA EMPREGANDO MANTAS DE FIBRA VIDRO ENSACADAS, ESPESSURA DE 5 cm	M2	45,56

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
20-02-01-011 C	ISOLAÇÃO TÉRMICA EMPREGANDO PAINÉIS RÍGIDOS DE FIBRA DE VIDRO, ESP. DE 2,5 CM	M2	84,90
20-02-01-014 C	ISOLAÇÃO TÉRMICA EMPREGANDO CORTIÇA PARA CÂMARAS FRIAS E TÚNEIS DE CONGELAMENTO	M2	537,54
20-02-01-015 C	POLIESTIRENO EXPANDIDO P/ CÂMARAS FRIAS	M2	33,37
20-02-01-016 C	PROTEÇÃO DE SUPERFÍCIES SUJEITAS A TRÂNSITO	M2	10,04
20-02-02	TRATAMENTO ACÚSTICO		
20-02-02-005 U	REVESTIMENTO DE PLACAS ACÚSTICAS DE CORTIÇA	M2	125,70
20-02-02-006 C	REVESTIMENTO ACÚSTICO EM MANTA DE LÃ DE VIDRO	M2	39,07
21	SERVIÇOS COMPLEMENTARES		
21-01	PAISAGISMO		
21-01-01	PREPARO DO TERRENO		
21-01-01-001 C	CAPINAÇÃO	M2	0,97
21-01-01-002 C	PREPARO E SUBSTITUIÇÃO DE TERRA P/ PLANTÃO INCLUSIVE TERRA VEGETAL E ADUBOS	M3	80,83
21-01-01-003 U	PREPARO DE ÁREA PARA PLANTAÇÃO	M2	7,49
21-01-01-004 C	REVOLVIMENTO MECANIZADO DE TERRA, PROFUNDIDADE DE 20,00 A 30,00 cm	M2	0,22
21-01-01-005 C	ESPALHAMENTO DE MATERIAL ARGILOSO	M3	59,75
21-01-01-006 C	ESPALHAMENTO DE TERRA VEGETAL	M3	99,30
21-01-01-007 C	APLICAÇÃO DE HERBICIDA ESTERILIZANTE DE SOLO	HÁ	898,97
21-01-01-008 C	APLICAÇÃO DE CALCÁRIO DOLOMÍTICO	M2	0,71
21-01-01-009 U	ADUBAÇÃO ORGÂNICA	M3	122,81
21-01-01-010 U	ADUBAÇÃO QUÍMICA	KG	5,23
21-01-01-013 U	APLICAÇÃO DE CALCÁRIO DOLOMÍTICO	KG	2,98
21-01-02	GRAMAGEM		
21-01-02-001 U	PLANTIO DE GRAMA EM PLACA, TIPO ESMERALDA ESPESURA DE 6,00 CM, INCLUSIVE ESPALHAMENTO DE TERRA VEGETAL	M2	10,31
21-01-02-002 U	PLANTIO DE GRAMA EM PLACA, TIPO ESMERALDA INCLUSIVE ESPALHAMENTO DE TERRA VEGETAL E CONSERVAÇÃO	M2	13,20

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
21-01-02-003 U	PLANTIO DE GRAMA TIPO BATATAIS EM MUDA INCLUSIVE ESPALHAMENTO DE TERRA VEGETAL	M2	7,80
21-01-02-004 U	PLANTIO DE GRAMA TIPO BATATAIS EM TUFOS INCLUSIVE ESPALHAMENTO DE TERRA VEGETAL	M2	5,52
21-01-02-005 C	HIDROSSEMEADURA DE TERRENOS	HÁ	26.600,00
21-01-02-006 U	PLANTIO DE GRAMA EM PLACA, TIPO ESMERALDA	M2	4,86
21-01-03	CANTEIRO COM HERBÁCEAS		
21-01-03-001 C	PLANTIO DE HERBÁCEAS EM RAIZ NUA	M2	179,34
21-01-03-002 C	PLANTIO DE HERBÁCEAS ORNAMENTAIS EM GERAL	M2	103,78
21-01-03-003 C	PLANTIO DE HERBÁCEAS ORNAMENTAIS EM GERAL, INCLUSIVE CONSERVAÇÃO	M2	144,97
21-01-03-005 U	PLANTIO DE ESPÉCIES VEGETAIS (EM RAIZ NUA) C/ ADUBO ORGÂNICO, SEM FORNECIMENTO DE MUDA	M2	22,46
21-01-03-006 U	PLANTIO DE ESPÉCIES VEGETAIS (EM RAIZ NUA) C/ FERTILIZANTES, S/ FORNECIMENTO DE MUDA	M2	27,96
21-01-04	CANTEIRO COM ARBUSTOS E OUTRAS ESPÉCIES		
21-01-04-001 C	PLANTIO DE ARBUSTOS, ESCANDENTES E HERBÁCEAS, ALTURA SUPERIOR A 0,30 m COM ADUBO	UN	14,93
21-01-04-002 C	PLANTIO DE ARBUSTOS, ESCANDENTES E HERBÁCEAS, ALTURA SUPERIOR A 0,30 M COM FERTILIZANTES	UN	50,40
21-01-04-003 C	PLANTIO DE ARBUSTOS ORNAMENTAIS EM GERAL COM ALTURA MÍNIMA DE 50,00 CM	UN	8,57
21-01-04-004 C	PLANTIO DE ARBUSTOS ORNAM. EM GERAL, INCLUSIVE CONSERVAÇÃO	M2	22,06
21-01-04-005 C	PLANTIO DE ARBUSTOS, ESCANDENTES E HERBÁCEAS, ALTURA IGUAL OU INFERIOR A 0,30 M, COM FERTILIZANTES	UN	17,15
21-01-04-006 U	PLANTIO DE ESPÉCIES VEGETAIS (ALTURA INFERIOR A 0,30 M) COM ADUBO ORGÂNICO, SEM FORNECIMENTO DE MUDA	UN	6,60
21-01-04-007 U	PLANTIO DE ESPÉCIES VEGETAIS (ALTURA INFERIOR A 0,30 M) C/ FERTILIZANTES, S/ FORNECIMENTO DE MUDA	UN	6,72
21-01-04-008 U	PLANTIO DE ESPÉCIES VEGETAIS (ALTURA INFERIOR A 0,50 M) COM ADUBO ORGÂNICO, SEM FORNECIMENTO DE MUDA	UN	4,74
21-01-04-009 U	PLANTIO DE ESPÉCIES VEGETAIS (ALTURA ENTRE 0,30 M E 0,50 M) COM FERTILIZANTES, SEM FORNECIMENTO DE MUDA	UN	8,99

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
21-01-04-010 U	PLANTIO DE ESPÉCIES VEGETAIS (ALTURA SUPERIOR A 0,50 M) COM ADUBO ORGÂNICO, SEM FORNECIMENTO DE MUDA	UN	8,12
21-01-04-011 U	PLANTIO DE ESPÉCIES VEGETAIS (ALTURA SUPERIOR A 0,50 M) COM FERTILIZANTES, SEM FORNECIMENTO DE MUDA	UN	12,49
21-01-05	CANTEIRO COM ÁRVORES E OUTRAS ESPÉCIES		
21-01-05-001 U	PLANTIO DE ÁRVORES E PALMEIRAS INCLUSIVE FORNECIMENTO DE MUDAS	UN	52,69
21-01-05-002 C	PLANTIO DE ÁRVORES ORNAMENTAIS EM GERAL, ALTURA MÉDIA DE 2,50 M, EXCETO PALMÁCEAS	UN	31,72
21-01-05-003 C	PLANTIO DE ÁRVORES ORNAMENTAIS EM GERAL, INCLUSIVE CONSERVAÇÃO	M2	96,94
21-01-05-006 U	PLANTIO DE ÁRVORES E PALMEIRAS, SEM FORNECIMENTO DE MUDA	UN	30,12
21-01-05-901 O	PLANTIO DE ÁRVORE INCLUSIVE GRADIL DE MADEIRA	UN	142,38
21-01-06	JARDINEIRA		
21-01-06-001 C	CONFECÇÃO DE JARDINEIRAS SEM SISTEMA DE DRENAGEM	M2	253,15
21-01-06-002 C	CONFECÇÃO DE JARDINEIRAS COM SISTEMA DE DRENAGEM	M2	106,69
21-01-06-003 U	COLOCAÇÃO DOS SEIXOS ROLADOS	M2	28,36
21-01-06-004 U	COLOCAÇÃO DE PEDRA DECORATIVA	UN	44,32
21-01-06-007 U	APLICAÇÃO DE CASCA DE ÁRVORE	M2	9,17
21-01-06-901 U	APLICAÇÃO DE QUARTZO BRANCO BRITADO SOBRE COLCHÃO DE AREIA	M2	18,13
21-01-07	MANUTENÇÃO DE ÁREAS VERDES		
21-01-07-001 C	ROÇAGEM MANUAL INCLUSIVE RASTELAMENTO PARA HERBÁCEAS	M2	0,50
21-01-07-002 C	COROAMENTO	M2	3,00
21-01-07-003 C	BORDADURA	M	0,84
21-01-07-004 C	ERRADICAÇÃO MANUAL DE ERVAS INVASORAS	M2	2,51
21-01-07-005 C	DESBRAGUEJAMENTO DE ÁREAS GRAMADAS	M2	0,02
21-01-07-006 C	ERRADICAÇÃO QUÍMICA DE ERVAS INVASORAS POR PRODUTOS QUÍMICOS	M2	1,12

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
21-01-07-007 C	MANUTENÇÃO MENSAL DE ÁREA PLANTADA COM LIMPEZA DIÁRIA	M2	0,07
21-01-07-008 C	MANUTENÇÃO MENSAL, FREQUÊNCIA DIÁRIA DE ÁREAS VERDES	HÁ	833,53
21-01-07-009 C	MANUTENÇÃO MENSAL, FREQUÊNCIA SEMANAL DE ÁREAS VERDES	HÁ	12.353,42
21-01-07-010 C	MANUTENÇÃO, CORTE E REFILAMENTO DE ÁREAS GRAMADAS PLANAS SEM OBSTÁCULOS, C/ MICRO TRATOR	HÁ	872,18
21-01-07-011 C	MANUTENÇÃO, CORTE E REFILAMENTO DE ÁREAS GRAMADAS PLANAS SEM OBSTÁCULOS, COM ROÇA DEIRA TRACIONADA	HÁ	722,06
21-01-07-012 C	MANUTENÇÃO, CORTE E REFILAMENTO DE ÁREAS GRAMADAS COM 25,00 % DE TALUDES E OBSTÁCULOS	HÁ	772,55
21-01-07-013 C	MANUTENÇÃO, COBERTURA COM TERRA VEGETAL PARA ÁREAS GRAMADAS	HA	13.866,18
21-01-07-014 C	MANUTENÇÃO MENSAL DE CANTEIROS PARA ÁREA DE ATÉ 7.000,00 M ²	M2	0,86
21-01-07-015 C	MANUTENÇÃO MENSAL PARA PODA E LIMPEZA DE ARVÓRES E ARBUSTOS	M2	0,06
21-01-07-016 C	PODA EM ESPÉCIE VEGETAL, ALTURA INFERIOR A 5,00 M	UN	11,44
21-01-07-017 C	PODA EM ESPÉCIE VEGETAL, ALTURA SUPERIOR A 5,00 M	UN	18,12
21-01-07-018 C	IRRIGAÇÃO DIÁRIA DE ÁREA PLANTADA	M2	0,43
21-01-07-019 C	CONTROLE FITOSSANITÁRIO POR UNIDADE DE ESPÉCIE VEGETAL	UN	20,40
21-01-07-020 C	CONTROLE FITOSSANITÁRIO POR ÁREA	M2	4,50
21-01-07-021 C	RECUPERAÇÃO DE ÁREAS GRAMADAS	M2	18,43
21-01-07-022 U	LIMPEZA GERAL DE PAISAGISMO	M2	1,54
21-01-07-901 U	REMANEJAMENTO DE ESPÉCIES VEGETAIS ATÉ 2,00M, INCLUSIVE TERRA VEGETAL E ADUBO	UN	43,98
21-02	QUADRAS DE ESPORTES		
21-02-01	PREPARO DO TERRENO PARA QUADRA		
21-02-01-001 C	PREPARO DE TERRENO P/ QUADRA DE ESPORTES	M3	27,24
21-02-02	CONFECÇÃO DE QUADRA DE ESPORTE		

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
21-02-02-001	C QUADRA DE ESPORTES, 18,00 x 36,00 m	UN	47.924,78
21-02-02-002	C DEMARCAÇÃO DE QUADRA ESPORTIVA COM TINTA ACRÍLICA	M	13,99
21-02-02-003	U QUADRA DE ESPORTE PADRÃO, INCLUSIVE PINTURA E DEMARCAÇÃO	M2	70,10
21-02-02-008	O TRAVE DE FUTEBOL DE SALÃO EM TUBO DE FERRO 3''	UN	803,23
21-02-02-010	U REDE E POSTES PARA VOLEI	CJ	760,94
21-02-02-901	U PINTURA P/ PISO DE QUADRA POLIESPORTIVA	M2	8,77
21-02-03	EQUIPAMENTO PARA CAMPO / QUADRA		
21-02-03-001	U REDE DE FUTEBOL DE SALÃO	CJ	180,00
21-02-03-005	U TABELA PARA BASQUETE COMPLETA	UN	739,20
21-02-03-006	U GIRAFÁ EM CONCRETO ARMADO, INCLUSIVE FUNDAÇÃO, PLACA P/ FIXAÇÃO DE TABELA, E CHUMBADORES	UN	2.073,78
21-02-03-901	O GIRAFÁ EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO 6'' INCLUSIVE FUNDAÇÃO COM PLACA P/FIXAÇÃO DE TABELA	UN	1.429,24
21-03	FECHAMENTOS EXTERNOS		
21-03-01	ALAMBRADO		
21-03-01-001	C ALAMBRADO COM TELA DE ARAME GALVANIZADO, ALTURA LIVRE DE 2,00 M	M	110,86
21-03-01-002	C ALAMBRADO COM TELA DE ARAME GALVANIZADO, ELETROSSOLDA ALTURA DE 1,80 M	M	69,42
21-03-01-003	C ALAMBRADO PARA QUADRA ESPORTIVA, ALTURA 1,00 m	M	147,82
21-03-01-004	C ALAMBRADO PARA QUADRA ESPORTIVA, ALTURA 4,00 m	M	280,49
21-03-02	MURO E CERCA		
21-03-02-001	C MURO C/ BLOCO DE CONCRETO, ARGAMASSA MISTA NO TRAÇO 1:0,5:8, ALTURA DE 1,80 M C/SAPATA CORRIDA	M	174,05
21-03-02-002	C MURO C/ BLOCO DE CONCRETO, ARGAMASSA MISTA NO TRAÇO 1:2:8, ALTURA DE 1,80 M	M	142,69
21-03-02-003	C MURO COM MOURÕES E PLACAS PRÉ-FABRICADAS DE CONCRETO, ALTURA LIVRE DE 2,00 M	M	99,78
21-03-02-004	O CERCA COM MOURÕES PRÉ-FABRICADOS DE CONCRETO	M	44,21

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
21-03-02-010	O MURO EM BLOCO DE CONCRETO 14X19X39CM H=2M, PILARETES EM CONCRETO, FUNDAÇÃO EM ALVENARIA DE PEDRA	M	228,70
21-03-02-012	U MURO EM ALVENARIA DE BLOCO CERÂMICO C/RE VEST.E PINTURA LATEX SEM EMASSAMENTO C/ PILARES(15X15CM)E CINTAS(15X15CM)EM CONC. ARMADO,ALT.2,20M,FUNDAÇÃO ALV.PEDRA	M	405,16
21-03-02-020	U MURO EM ALVENARIA DE BLOCO CERÂMICO C/RE VEST.E PINTURA LATEX SEM EMASSAMENTO C/ PILARES(15X15CM)E CINTAS(15X15CM)EM CONC ARMADO,ALT.2,20M,FUNDAÇÃO ALV.PEDRA	M2	184,21
21-03-02-901	U MURETA PARA ALAMBRADO EM ALV.DE BLOCO E=0.20M, H=1M, PILARETES EM CONCRETO, INCLUSIVE PINTURA E FUNDAÇÃO ALV. PEDRA	M	233,51
21-03-02-902	U MURETA PARA ALAMBRADO EM ALV.DE BLOCO E=0.20M, H=0.50M, PILARETES EM CONCRETO, INCLUSIVE PINTURA E FUNDAÇÃO ALV. PEDRA	M	165,35
21-03-02-903	U MURO EM ALVENARIA DE BLOCO CERÂMICO REVESTIDO E FAIXA EM ELEMENTO VAZADO DE CONCRETO 20X20CM,C/ PILARES E CINTA EM CONCRETO ARMADO,H=2,20M,INCLUSIVE FUNDAÇÃO E PINTURA ACRÍLICA (PADRÃO DC 01)	M	421,28
21-03-02-904	U MURO EM ALVENARIA DE BLOCO CERÂMICO REVESTIDO E FAIXA EM ELEMENTO VAZADO DE CONCRETO 20X20CM,C/ PILARES E CINTA EM CONCRETO ARMADO,H=2,20M,INCLUSIVE FUNDAÇÃO E PINTURA ACRÍLICA (PADRÃO DC 01)	M2	184,97
21-04	SERVIÇOS DE LIMPEZA		
21-04-01	LIMPEZA		
21-04-01-001	C LIMPEZA DE BASE OU DO LASTRO	M2	0,61
21-04-01-002	C LIMPEZA DE SARJETAS E CALHAS	M	0,78
21-04-01-003	C LIMPEZA DE BUEIROS	UN	6,46
21-04-01-004	C LIMPEZA GERAL	M2	4,31
21-04-01-005	C VARRIÇÃO MANUAL	M2	0,31
21-04-01-010	U LIMPEZA DE SUPERFÍCIE DE CONCRETO	M2	3,08
21-04-01-901	O LAVAGEM DE TELHAS EM FIBROCIMENTO COM HIDROJATEAMENTO	M2	9,24
21-04-01-902	O LAVAGEM E HIGIENIZAÇÃO DE RESERVATÓRIO	M3	17,66
21-05	PAVIMENTAÇÕES EXTERNAS		
21-05-01	SERVIÇO PRELIMINAR		
21-05-01-001	C PREPARO DE CAIXA ATÉ 0,40 m PARA PAVIMENTAÇÃO	M2	8,56
21-05-01-002	C VÉU NÃO TECIDO DE POLIÉSTER P/ COLCHÃO - DRENO PARA SOLO CONSOLIDADO	M2	5,68
21-05-01-003	C VÉU NÃO TECIDO DE POLIÉSTER P/ COLCHÃO - DRENO PARA SOLO COMPRESSÍVEL.	M2	6,00

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
21-05-01-004 U	VÉU NÃO TECIDO DE POLIÉSTER PARA PAVIMEN TAÇÃO ASFÁLTICA	M2	7,67
21-05-02	PREPARO, REGULARIZAÇÃO E REFORÇO DO SUB- LEITO		
21-05-02-001 U	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DO SUBLEITO	M2	5,81
21-05-03	SUB-BASE E BASE		
21-05-03-001 C	REGULARIZAÇÃO DE BASE PARA PLACAS DE ARE NITO	M2	12,71
21-05-03-002 C	SUB-BASE EM SOLO ESTABILIZADO S/ MISTURA	M3	5,02
21-05-03-003 C	BASE DE BRITA CORRIDA	M3	120,42
21-05-03-004 C	BASE TELFORD DE RACHÕES	M3	158,57
21-05-03-005 C	BASE DE MACADAME BETUMINOSO	M3	295,80
21-05-03-006 C	BASE DE MACADAME HIDRÁULICO	M3	156,36
21-05-03-901 U	TESTE	UN	1.852,85
21-05-03-902 U	SUB-BASE EM SOLO ESTABILIZADO S/ MISTURA (COM MATERIAL)	M3	52,60
21-05-04	IMPRIMAÇÃO / USINA DE ASFALTO		
21-05-04-001 C	IMPRIMADURA IMPERMEABILIZANTE BETUMINOSA	M2	4,14
21-05-04-002 C	IMPRIMADURA LIGANTE BETUMINOSA	M2	2,23
21-05-04-003 C	CONCRETO ASFÁLTICO USINADO A QUENTE	T	193,00
21-05-04-004 C	CAMADA DE LIGAÇÃO OU REGULARIZAÇÃO BIN- DER	M3	365,46
21-05-04-005 U	(NÃO UTILIZAR) PINTURA DE LIGAÇÃO	M2	85,79
21-05-04-006 U	SUB-BASE EM SOLO ESTABILIZADO S/ MISTURA	M3	5,02
21-05-05	LASTRO / PASSEIO		
21-05-05-001 U	LASTRO DE CONCRETO(CONTRA-PISO) NÃO ES- TRUTURAL IMPERMEABILIZADO(ESPESSURA:6CM)	M2	23,23
21-05-05-002 U	LASTRO DE CONCRETO(CONTRA-PISO) NÃO ES- TRUTURAL IMPERMEABILIZADO(ESPESSURA:8CM)	M2	30,80
21-05-05-003 C	LASTRO DE BRITA 3 E 4, APIL. MANUALMENTE TE	M3	101,64
21-05-05-004 C	LASTRO DE CONCRETO REGULARIZADO, ESPESSU RA DE 5,00 cm	M2	20,90
21-05-05-005 C	PASSEIO DE CONCRETO, INCLUINDO PREPARO DA CAIXA	M2	46,96
21-05-05-010 U	CONCRETO DESEMPOLADO, C/ JUNTA SECA, ES PESSURA DE 0,08 M	M2	56,03

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
21-05-05-011 U	PLACA DE CONCRETO NÃO ARMADO, RÚSTICO ESPESSURA DE 12CM	M2	69,53
21-05-06	GUIA, SARJETA E SARJETÃO		
21-05-06-001 C	GUIA PRÉ-FABRICADA DE CONCRETO E EXECU ÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO	M	51,65
21-05-06-002 O	GUIA PRÉ-FABRICADA DE CONCRETO, SOBRE CON CRETO (100X15X13X30)CM	M	31,84
21-05-06-003 C	SARJETA OU SARJETÃO DE CONCRETO	M3	431,76
21-05-06-004 C	RETIRADA E REASSENTAMENTO DE GUIAS DE CONCRETO	M	17,66
21-05-07	REVESTIMENTO - CONCRETO		
21-05-07-001 C	BLOCO INTERTRAVADO DE CONCRETO SOBRE CO XIM DE AREIA	M2	46,66
21-05-07-002 C	BLOCO HEXAGONAL DE CONCRETO SOBRE COXIM DE AREIA	M2	500,89
21-05-07-003 C	PISO RÚSTICO DE CONCRETO RIPADO 1,20 X 1,20 M, ESPESSURA DE 7,0 CM	M2	42,95
21-05-07-004 C	PISO RÚSTICO DE CONCRETO RIPADO 1,50 X 1,50 M, ESPESSURA DE 7,0 CM	M2	41,54
21-05-07-005 C	PISO RÚSTICO DE CONCRETO RIPADO, FORMAN DO QUADRADOS DE 50,00 X 50,00 CM, JUNTAS	M2	52,33
21-05-07-006 C	PISO RÚSTICO EM CONCRETO RIPADO, FORMAN DO QUADRADOS DE 100,00 TAS 10,00 CM	M2	45,64
21-05-07-007 C	PAVIMENTAÇÃO RÚSTICA DE CONCRETO, INCLU SIVE LASTRO	M2	70,04
21-05-07-008 C	PLACA DE CONCRETO PARA ESTACIONAMENTO DE ÔNIBUS	M2	76,28
21-05-07-009 U	PISO ESTRUTURAL ARMADO COM TELA DE AÇO, ESPESSURA DE 12,00 cm	M2	59,33
21-05-07-010 U	REVESTIMENTO COM CONCRETO ASFÁLTICO	M3	541,19
21-05-07-020 U	LAJOTA PRÉ MOLDADA DE CONCRETO, 50 X 50 CM	M2	51,37
21-05-08	REVESTIMENTO-CIMENTADO / LADRILHO HIDRÁU LICO		

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
21-05-08-001	C PISO CIMENTADO, ESPESSURA DE 1,50 cm	M2	20,89
21-05-08-002	C PISO CIMENTADO E IMPERMEABILIZADO, ESPESURA DE 1,50 cm	M2	25,28
21-05-08-003	C LADRILHO HIDRÁULICO, EMPREGANDO ARGAMASSA MISTA	M2	60,73
21-05-08-004	C LADRILHO HIDRÁULICO, EMPREGANDO PASTA DE CIMENTO COLANTE	M2	38,54
21-05-09	REVESTIMENTO - PEDRA NATURAL		
21-05-09-001	C PLACA DE ARENITO ESQUADREJADA	M2	128,39
21-05-09-002	C MOSAICO PORTUGUÊS	M2	33,96
21-05-09-003	U PARALELEPÍPEDO SOBRE COXIM DE AREIA	M2	61,97
21-05-09-004	U PARALELEPÍPEDO SOBRE LASTRO DE CONCRETO	M2	109,08
21-05-10	REVESTIMENTO - OUTROS SERVIÇOS		
21-05-10-001	C RETIRADA E REASSENTAMENTO DE PARALELEPÍPEDOS SOBRE LASTRO DE CONCRETO	M2	35,36
21-05-10-002	C RETIRADA E REASSENTAMENTO DE PARALELEPÍPEDOS SOBRE COXIM DE AREIA	M2	14,99
21-05-11	REJUNTAMENTO		
21-05-11-001	C REJUNTAMENTO DE PARALELEPÍPEDOS COM ASFALTO	M2	26,84
21-05-11-002	C REJUNTAMENTO DE PISOS INDUSTRIAIS, C/ ARGAMASSA QUÍMICO RESISTENTE	M2	122,41
21-05-11-003	C REJUNTAMENTO DE BLOCOS HEXAGONAIS DE CONCRETO COM ASFALTO	M2	9,08
21-05-11-004	C REJUNTAMENTO DE PARALELEPÍPEDOS C/ AREIA	M2	1,54
21-06	SINALIZAÇÕES		
21-06-01	SINALIZAÇÃO - INTERNA		
21-06-01-001	C PICTOGRAMA COM FIXAÇÃO EM PAREDE, DIMENSÕES DE 15 X 15 CM	UN	17,38
21-06-01-002	U PLACA DE SINALIZAÇÃO INTERNA EM PVC 25X20CM	UN	30,68
21-06-01-003	O PLACAS DE SINALIZAÇÃO ESPECIFICA PARA PORTA	UN	45,08
21-07	DESMOBILIZAÇÕES DE CANTEIROS		
21-07-01	DESMOBILIZAÇÃO DE CANTEIRO		
21-07-01-001	C REMOÇÃO E DESMONTAGEM DE TAPUMES DE MADEIRA	M	2,87

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
21-08	ELEMENTOS DECORATIVOS		
21-08-01	ARMÁRIO		
21-08-01-001	C ARMÁRIO DE EMBUTIR, DIMENSÕES DE 45 X 60 CM, COM ESPELHO	UN	195,79
21-08-01-002	O ARMÁRIO PARA TV E VÍDEO PADRÃO	UN	1.381,03
21-08-02	BALCÃO, BANCADA E PRATELEIRA		
21-08-02-001	C BALCÃO DE MADEIRA REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO - COLOCADO	M2	201,37
21-08-02-002	C BANCADA DE MÁRMORE, ESPESSURA DE 3 CM, LARGURA DE 0,60 M	M	234,78
21-08-02-003	C SUPORTE DE MÁRMORE PARA FILTROS	UN	49,46
21-08-02-010	U PRATELEIRA DE CONCRETO L=0,40 M, E=0,05M REVEST. C/ AZULEJO	M	75,70
21-08-02-030	U PRATELEIRA DE CONCRETO	M3	1.673,12
21-08-03	CORTINA / PERSIANA / BRISE		
21-08-03-001	C PERSIANA EXTERNA DE ENROLAR, DIMENSÕES DE 1,50 X 2,00 M	UN	323,52
21-08-04	CADEIRA / BANCO		0,00
21-08-04-001	C CADEIRA POLTRONA PARA TEATRO	UN	349,69
21-08-04-050	U BANCO EM CONCRETO L=0,40M,C=1,50M APOIO EM ALVENARIA DE BLOCO INCLUSIVE FUNDAÇÃO DE/12	UN	147,82
21-08-04-051	U BANCO EM CONCRETO ARMADO COM JARDIM INTERNO (2,20X3,80)M, INCLUSIVE PINTURA COM RESINA ACRÍLICA, DUAS DEMÃOS, TERRA VEGETAL E GRAMA (PADRÃO SUCAB DE/13)	UN	2.729,42
21-08-04-052	U BANCO EM CONCRETO ARMADO COM JARDIM INTERNO (2,20X1,80)M, INCLUSIVE PINTURA COM RESINA ACRÍLICA, DUAS DEMÃOS, TERRA VEGETAL E GRAMA (PADRÃO SUCAB DE/13)	UN	1.844,33
21-08-04-053	O BANCO INTERNO EM ALVENARIA E ASSENTO EM CONCRETO C/ 4,00M E LARGURA DE 60CM	UN	586,63
21-08-05	ESPELHO E MOLDURA		
21-08-05-001	U ESPELHO CRISTAL E=4MM C/MOLDURA DE MADEIRA, COLOCADO	M2	153,96
21-08-06	QUADRO DE AVISO E AFINS		
21-08-06-001	U QUADRO DE GIZ - PADRÃO SE	UN	605,39

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
21-08-06-002	O QUADRO EM LAMINADO MELAMÍNICO E CARPETE (PANORÂMICO), DIMENSÕES 4,60X1,20 M COM	UN	1.108,94
21-08-06-003	U QUADRO DE AVISO EM AZULEJOS	M2	116,27
21-08-07	PERGOLADO		
21-08-07-001	C PERGOLADO DE CONCRETO, SEÇÃO DE 0,20 X 0,40 M	M3	600,96
21-08-08	MASTRO / BASE PARA MASTRO		
21-08-08-002	U MASTRO P/ BANDEIRA EM FERRO GALVANIZADO 2'' E 2 1/2'', ALTURA DE 5,00M	UN	292,75
21-08-08-003	U CONJUNTO DE 3 MASTROS PARA BANDEIRAS EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO DE 3,2 1/2 E 2'' COM PINTURA EM ESMALTE SINTÉTICO, INCLUSI	CJ	2.210,71
21-08-08-005	U BASE P/ MASTRO EM CONCRETO APARENTE	UN	655,94
21-08-08-006	U MASTRO PARA BANDEIRA EM AÇO GALVANIZADO DE 3,2 1/2 E 2'', ALTURA LIVRE DE 5,60M	UN	511,98
21-08-08-007	U MASTRO PARA BANDEIRA EM AÇO GALVANIZADO DE 3,2 1/2 E 2'', ALTURA LIVRE DE 6,00M	UN	530,81
21-08-09	LETRA		
21-08-09-001	U LETRA METÁLICA EM AÇO INOX H= 0,40 M	UN	57,08
21-08-09-005	U LETRA EM AÇO INOX, ALTURA DE 0,20 M	UN	45,08
21-08-10	PLACA COMEMORATIVA		
21-08-10-001	U PLACA DE INAUGURAÇÃO - ALUMÍNIO, 40X60CM	UN	670,03
21-08-10-010	U PLACA DE INAUGURAÇÃO EM ALUMÍNIO FUNDIDO 1,40 X 0,90 M	UN	3.007,51
25	DIVERSOS		
25-01	DEMOLIÇÕES / ABERTURAS E RECOMPOSIÇÕES / PROTEÇÕES		
25-01-01	RASGO - ALVENARIA		
25-01-01-001	C RASGO EM ALVENARIA PARA TUBULAÇÕES, DIÂMETRO DE 15 A 25 MM (1/2'' A 1'')	M	2,70
25-01-01-002	C RASGO EM ALVENARIA PARA TUBULAÇÕES, DIÂMETRO DE 32 A 50 MM (1 1/4'' A 2'')	M	4,20
25-01-01-003	C RASGO EM ALVENARIA PARA TUBULAÇÕES, DIÂMETRO DE 65 A 100 MM (2 1/2'' A 4'')	M	6,01
25-01-01-004	C RASGO EM ALVENARIA PARA PASSAGEM DE ELÉTROS, DIÂM. DE 15 MM (1/2'') A 25MM	M	2,70

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
25-01-01-005 C	RASGO EM ALVENARIA PARA PASSAGEM DE ELETRODUTOS, DIÂM. DE 32 MM(1 1/4'')A 50 MM (2'')	M	4,20
25-01-01-006 C	RASGO EM ALVENARIA P/ PASSAGEM DE ELETRODUTOS, DIÂM. DE 65 MM (2 1/2'') A 100 MM	M	6,01
25-01-02	RASGO - CONCRETO		
25-01-02-001 C	RASGO EM CONCRETO PARA TUBULAÇÕES, DIÂMETRO DE 15 A 25 MM (1/2'' A 1'')	M	6,88
25-01-02-002 C	RASGO EM CONCRETO PARA TUBULAÇÕES, DIÂMETRO DE 32 A 50 MM (1 1/4'' A 2'')	M	10,74
25-01-02-003 C	RASGO EM CONCRETO PARA TUBULAÇÕES, DIÂMETRO DE 65 A 100 MM (2 1/2'' A 4'')	M	15,08
25-01-02-004 C	RASGO EM CONCRETO P/ PASSAGEM DE ELETRODUTOS, DIÂM. DE 15 MM (1/2'') A 25 MM	M	6,88
25-01-02-005 C	RASGO EM CONCRETO P/ PASSAGEM DE ELETRODUTOS, DIÂM. DE 32 MM (1 1/4'') A 50 MM	M	10,74
25-01-02-006 C	RASGO EM CONCRETO P/ PASSAGEM DE ELETRODUTOS, DIÂM. DE 65 MM (2 1/2'') A 100 MM	M	15,08
25-01-03	RASGO - ENCHIMENTO		
25-01-03-001 C	ENCHIMENTO DE RASGO COM ARGAMASSA, DIÂMETRO DE 15 A 25 MM (1/2'' A 1'')	M	2,23
25-01-03-002 C	ENCHIMENTO DE RASGO COM ARGAMASSA, DIÂMETRO DE 32 A 50 MM (1 1/4'' A 2'')	M	3,08
25-01-03-003 C	ENCHIMENTO DE RASGO COM ARGAMASSA, DIÂMETRO DE 65 A 100 MM (2 1/2'' A 4'')	M	5,00
25-01-03-004 C	ENCHIMENTO DE RASGO COM ARGAMASSA MISTA P/ ELETRODUTO, 15 MM(1/2'') A 25 MM(1'')	M	2,24
25-01-03-005 C	ENCHIMENTO DE RASGO COM ARGAMASSA MISTA P/ ELETRODUTO,32 MM(1 1/4'')A 50 MM(2'')	M	3,08
25-01-03-006 C	ENCHIMENTO DE RASGO COM ARGAMASSA MISTA P/ ELETRODUTO,65 MM(2 1/2'')A 100MM(4'')	M	5,00
25-01-04	REDE SUBTERRÂNEA - ENVELOPAMENTO		
25-01-04-001 C	ENVELOPE DE CONCRETO PARA PROTEÇÃO DE TUBOS DE PVC ENTERRADO	M3	397,66
25-01-05	SERVIÇOS DE SERRALHERIA		

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
25-01-05-001 U	ESCADA DE MARINHEIRO TUBO GALV. 1'', IN CLUINDO PINTURA	M	108,05
25-01-05-010 O	BICICLETÁRIO EM TUBO GALVANIZADO 1''COM- PRIMENTO 2,80 M P/ 07 BICICLETAS	UN	1.184,62
25-01-05-901 U	CORRENTE PARA FIXAÇÃO DE LUMINÁRIAS	M	3,62
70	DIVERSOS		
70-01	DIVERSOS		
70-01-01	DIVERSOS		
70-03	MOVIMENTO DE TERRAS		
70-03-01	ATERRO E COMPACTAÇÕES		
70-03-01-002 O	ATERRO COM PEDRA E AREIA	M3	198,10
70-03-01-003 O	LASTRO DE ARENOSO	M3	63,64
70-04	DRENAGENS		
70-04-01	DIVERSOS		
70-04-01-002 U	LASTRO DE BRITA 4, APIL. MANUALMENTE	M3	120,72
70-04-01-003 O	CALHA DE CONCRETO SIMPLES, MEIA CANA, DI ÂMETRO DE 200 MM	M	19,19
70-04-01-005 O	VALA PARA DRENO C/ 50CM DE LARGURA, 70CM DE PROFUNDIDADE, PREENCHIDA C/ BRITA ATÉ 30 CM, C/ MANTA DE BIDIM	M	46,18
70-04-01-006 O	BOCA PARA GALERIA TUBULAR, DIÂMETRO DE 300 MM	UN	381,94
70-04-01-007 O	BOCA PARA GALERIA TUBULAR, DIÂMETRO DE 600 MM	UN	764,81
70-04-01-008 O	MANTA DE BIDIM OP-20	M2	6,12
70-04-01-009 O	BRITA 1 PARA DRENOS	M3	95,62
70-04-01-010 U	BRITA 0 PARA DRENOS	M3	81,85
70-05	FUNDAÇÕES		
70-05-01	ESTACAS		
70-05-01-002 U	ESTACA A TRADO EM CONCR. ARMADO, Ø=200MM	M	119,59
70-05-01-003 U	ESTACA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO CRAVADA, QUADRADA, D= 20X20, CARGA NOMINAL DE 25T SEM MOBILIZAÇÃO	M	92,59
70-05-01-004 U	ESTACA A TRADO, Ø=300MM	M	142,09
70-07	ESTRUTURAS		
70-07-01	CONCRETOS		
70-07-01-002 O	CONCRETO ESTRUTURAL PRÉ-MISTURADO, FCK = 20,00 MPA, COM ADIÇÃO DE FIBRAS DE AÇO	M3	537,92

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
70-07-01-004	O LAJE PRÉ-FABRICADA TRELIÇADA PARA PISOS, COM EPS, ESPESSURA FINAL 12CM	M2	82,16
70-07-01-005	O LAJE PRÉ-FABRICADA TRELIÇADA PARA PISOS, COM EPS, ESPESSURA FINAL 16CM	M2	83,75
70-07-01-006	O CONCRETO ARMADO PARA FUNDAÇÃO, FCK=20MPA COM FORMA CURVA	M3	1.462,60
70-07-01-007	U CONCRETO ESTRUTURAL C/ BETONEIRA, CONTRO LE TIPO A, BRITA 1, FCK = 20,00 MPA	M3	288,98
70-07-01-008	O CHUMBAMENTO DE BARRA DE AÇO CA-50, D=8MM EM FURO DE D=12,5MM, FIXADO C/ ADESIVO ESTRUTURAL A BASE DE EPÓXI	UN	8,90
70-07-01-009	O CHUMBAM. DE BARRA DE AÇO CA-50, D=6,3MM EM FURO DE D=8,0MM, FIXADO C/ ADESIVO ESTRUTURAL A BASE DE EPÓXI	UN	8,27
70-07-01-015	O FORMA C/ MADEIRIT PLASTIFICADO 12MM, UTILIZAÇÃO 5 VEZES	M2	56,46
70-07-01-016	O FORMA C/ MADEIRIT PLASTIFICADO 10MM, UTILIZAÇÃO 5 VEZES	M2	64,72
70-07-01-017	O CONCRETO ARMADO APARENTE FCK=20MPA	M3	1.753,48
70-07-01-018	O SUBSTITUIÇÃO DE ARMAÇÃO FERRO 10MM COM NITOBOND EPD	KG	11,38
70-07-01-019	O SUBSTITUIÇÃO DE ARMAÇÃO FERRO 4,2MM COM NITOBOND EPD	KG	14,70
70-07-01-021	U PONTES DE ADERÊNCIA COM NITOBOND AR	M2	9,22
70-07-01-022	O LAJE PRÉ-FABRICADA TRELIÇADA PARA PISOS, ESPESSURA DE 20,00 CM(CAPEAMENTO=4CM)	M2	100,55
70-11	ELEMENTOS DE FECHAMENTO		
70-11-01	DIVISÓRIAS / PAINÉIS / ELEM. DE VEDAÇÃO		
70-11-01-001	O GESSO ACARTONADO SEM LÃ DE VIDRO E=73MM	M2	72,00
70-11-01-002	O GESSO ACARTONADO SEM LÃ DE VIDRO E=95MM	M2	74,40
70-11-01-003	O GESSO ACARTONADO SEM LÃ DE VIDRO E=115MM	M2	76,80
70-11-01-004	O GESSO ACARTONADO COM LÃ DE VIDRO, E=73MM	M2	96,00
70-11-01-005	O GESSO ACARTONADO COM LÃ DE VIDRO, E=95MM	M2	98,40
70-11-01-006	O GESSO ACARTONADO COM LÃ DE VIDRO, E=115MM	M2	100,80
70-11-01-007	O DIVISÓRIA EM PERFIL DE AÇO E=35MM, COMPOSTA DE PAINEL-VIDRO-PAINEL, SEM VIDRO, INSTALADA	M2	58,31
70-11-01-008	O DIVISÓRIA MIOLO SEMI-OCO COM PERFIL DE AÇO, E=35MM, INSTALADA	M2	47,51

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
70-11-01-009 O	DIVISÓRIA DE MÁRMORE BRANCO, C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, TRAÇO 1:3	M2	203,56
70-11-01-010 O	DIVISÓRIA DE GRANITO CINZA, C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, TRAÇO 1:3	M2	400,96
70-11-01-012 O	PORTA PARA DIVISÓRIA MIOLO SEMI-OCO C/ PERFIL DE AÇO, 0,80X2,10M COMPLETA	UN	159,97
70-11-01-014 O	DIVISÓRIA ACÚSTICA EM PERFIL DE ALUMÍNIO	M2	116,80
70-11-01-015 O	GESSO ACARTONADO ESTRUTURADO EM AÇO GALVANIZADO PRENCHIDO C/ LÃ DE VIDRO P/ ISOLAMENTO ACÚSTICO	M2	95,66
70-11-01-016 U	DIVISÓRIA EM PERFIL DE AÇO E=35MM, COMPOSTA DE PAINEL-VIDRO-PAINEL, COM VIDRO, SEMI-OCO INSTALADA	M2	77,51
70-11-02	BRISES		
70-11-02-001 O	BRISE SOLEIL LUXALON SL4 (FIXO A 45°), INCLUSIVE ESTRUTURA BÁSICA	M2	112,20
70-11-03	DIVERSOS		
70-11-03-002 O	PLACA EM FIBRA DE VIDRO (0,60 X 0,60)M, OPACA, ESP.2MM, LISA EM APENAS UM LADO	M2	95,93
70-11-03-003 O	COMBOGÓ DE CIM. TIPO VENEZIANA (50X25)CM ARGAMASSA CIMENTO E AREIA, TRAÇO 1:3	M2	44,03
70-11-03-004 O	REVESTIMENTO DE PILARES EXTERNOS C/ TIJOLOS CERÂMICOS LAMINADOS	M2	97,31
70-11-03-006 O	CONTRA-VERGA EM CONCRETO ARMADO	M3	820,68
70-11-03-008 U	COMBOGÓ DE VIDRO, TIPO VENEZIANA, 20X10CM	M2	681,68
70-11-03-010 O	VERGA E CONTRA-VERGA DE CONCRETO ARMADO	M3	820,68
70-11-03-011 O	BLOCOS CALHA EM CONCRETO, 9X19X39CM, COM ARG. MISTA COM ARENOSO, TRAÇO 1:4:4 E= 9,00 CM	M	5,44
70-11-03-012 O	ALVENARIA DE TIJOLO REFRAATÁRIO SEM FUROS ARGAMASSA MISTA C/ARENOSO, TRAÇO 1:3:7 E= 10,00 CM	M2	193,32
70-11-03-013 O	CONTENÇÃO COM BLOCOS TERRAE E REFORÇO DE SOLO UTILIZANDO GEOGRELHAS FORTRAC, H=2M	M	572,95
70-11-03-014 O	CONTENÇÃO COM BLOCOS TERRAE E REFORÇO DE SOLO UTILIZANDO GEOGRELHAS FORTRAC, H=3M	M	899,04
70-11-03-015 O	CONTENÇÃO COM BLOCOS TERRAE E REFORÇO DE SOLO UTILIZANDO GEOGRELHAS FORTRAC, H=1M	M	229,33

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
70-12	ESQUADRIAS E VIDROS		
70-12-01	FERRAGENS		
70-12-01-001 U	MOLA HIDRÁULICA PARA PORTA DE VIDRO TEMPERADO	UN	546,00
70-12-01-002 O	MOLA HIDRÁULICA PARA PORTA DE MADEIRA	UN	174,30
70-12-01-003 O	FECHADURA TIPO MÃO DE AMIGO SEM CHAVE	UN	78,56
70-12-01-004 O	FECHADURA TIPO MÃO DE AMIGO COM CHAVE	UN	115,76
70-12-01-005 O	CADEADO PEQUENO CR-20	UN	10,70
70-12-01-006 O	CADEADO GRANDE CR-50	UN	29,74
70-12-01-007 O	PORTA CADEADO	UN	7,80
70-12-01-010 O	FECHO TIPO MAÇANETA EM ALUMÍNIO P/ JANELAS MAXIMAR	UN	7,09
70-12-01-011 O	FECHADURA EXTERNA - FAB. LA FONTE 607, TIPO BENGALA, COMPLETA	UN	201,42
70-12-01-012 O	PUXADOR DE VIDRO PARA PORTA DE VIDRO TEMPERADO	UN	60,00
70-12-01-013 O	PUXADOR DE MADEIRA P/ PORTA DE VIDRO TEMPERADO	UN	25,94
70-12-01-014 O	FECHADURA TIPO LIVRE-OCUPADO	UN	64,98
70-12-01-015 O	FIXAÇÃO DE MOLA HIDRÁULICA PARA PORTA DE MADEIRA	UN	17,03
70-12-01-016 O	DOBRADIÇA DE FERRO P/ PORTA EXTERNA	UN	13,45
70-12-01-017 O	SUBSTITUIÇÃO DE MOLA DE PISO DE PORTA DE VIDRO TEMPERADO	UN	607,00
70-12-01-018 O	DOBRADIÇA EM LATÃO CROMADO 3X3,5	UN	24,95
70-12-01-019 O	DOBRADIÇA CROMADA NORMAL P/ DIVISÓRIA DE MÁRMORE	UN	80,23
70-12-01-020 O	DOBRADIÇA CROMADA DE CANTO P/ DIVISÓRIA DE MÁRMORE	UN	53,83
70-12-01-021 O	SUPORTE DE CANTO P/ FIXAÇÃO DE VIDRO TEMPERADO	UN	14,68
70-12-01-027 O	FECHADURA ANTI-PÂNICO LA FONTE P/ PORTA DE 1 FOLHA	UN	1.280,63

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
70-12-01-028	O FECHADURA ANTI-PÂNICO LA FONTE P/ PORTA DE 2 FOLHAS	UM	3.893,38
70-12-01-029	O FECHADURA LIVRE-OCUPADO LA FONTE REF.719	UN	74,82
70-12-01-030	O INSTALAÇÃO C/ FORNECIMENTO DE LEITO EM ALUMÍNIO P/ FIXAÇÃO DE VIDRO	M	7,38
70-12-01-031	O INSTALAÇÃO C/ FORNECIMENTO DE BAGUETE EM ALUMÍNIO P/ FIXAÇÃO DE VIDRO	M	2,53
70-12-01-032	O INSTALAÇÃO COM FORNECIMENTO DE TRAVESSA EM ALUMÍNIO P/ FIXAÇÃO DE DIVISÓRIA	M	6,00
70-12-01-033	O INSTALAÇÃO COM FORNECIMENTO DE MANGUEIRA CRISTAL P/ FIXAÇÃO DE VIDROS EM DIVISÓRIA	M	0,54
70-12-01-039	O DOBRADIÇA VAI-DEM 4''	UN	92,84
70-12-01-040	O DOBRADIÇA VAI-DEM 3''	UN	72,92
70-12-02	PORTAS		
70-12-02-002	O PORTA SEMI-OCUPADA REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE (0,80X2,10)M, COMPLETA	UN	517,66
70-12-02-004	O PORTA SEMI-OCUPADA REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO (0,60X2,10)M,COMPLETA	UN	464,86
70-12-02-005	O PORTA SEMI-OCUPADA REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO (0,90X2,10)M,COMPLETA	UN	565,66
70-12-02-006	O PORTA SEMI-OCUPADA REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO (1,00X2,10)M,COMPLETA	UN	565,66
70-12-02-007	O PORTA SEMI-OCUPADA REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO (0,70X2,10)M,COMPLETA	UN	517,66
70-12-02-008	O PORTA SEMI-OCUPADA REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO (1,20X2,10)M,COMPLETA	UN	836,57
70-12-02-020	O PORTA SANFONADA EM PVC (0.80X2,10)M	UN	143,92
70-12-02-021	O PORTA DE MADEIRA (0,60X2,10)M REVESTIDA C/ CHUMBO DE 1,5MM COMPLETA	UN	937,93
70-12-02-022	O PORTA DE MADEIRA (0,50X2,10)M REVESTIDA C/ CHUMBO DE 1,5MM, COMPLETA	UN	1.093,44
70-12-02-023	O PORTA DE MADEIRA (0,80X2,10)M REVESTIDA C/ CHUMBO DE 0,6MM, COMPLETA	UN	754,43

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
70-12-02-024	O PORTA DE MADEIRA (0,80X2,10)M REVESTIDA C/ CHUMBO DE 0,7MM, COMPLETA	UN	1.219,20
70-12-02-025	O PORTA DE MADEIRA (0,80X2,10)M REVESTIDA C/ CHUMBO DE 1,5MM, COMPLETA	UN	1.326,98
70-12-02-026	O PORTA DE MADEIRA (0,90X2,10)M REVESTIDA C/ CHUMBO DE 2,00MM, COMPLETA	UN	1.816,56
70-12-02-027	O PORTA DE MADEIRA (1,20X2,10)M REVESTIDA C/ CHUMBO DE 0,9MM, COMPLETA	UN	1.978,38
70-12-02-028	O PORTA DE MADEIRA (1,20X2,10)M REVESTIDA C/ CHUMBO DE 1,1MM, COMPLETA	UN	1.644,12
70-12-02-029	O PORTA DE MADEIRA (1,20X2,10)M REVESTIDA C/ CHUMBO DE 1,50MM, COMPLETA	UN	1.255,36
70-12-02-030	O PORTA DE MADEIRA (1,80X2,10)M REVESTIDA C/ CHUMBO DE 2,00MM, COMPLETA	UN	2.864,89
70-12-02-031	O PORTA DE MADEIRA (2,00X2,10)M REVESTIDA C/ CHUMBO DE 1,5MM, COMPLETA	UN	2.881,31
70-12-02-033	O PORTA DE ALUMÍNIO FOSCO TIPO VENEZIANA, COMPLETA	M2	427,80
70-12-02-034	O PORTA SANFONADA DE PVC INSTALADA	M2	102,00
70-12-02-035	O PORTA SEMI-OCA ALMOFADADA REVESTIDA EM EUCAPLAC,(0,60X2,10)M,COMPLETA	UN	421,66
70-12-02-036	O PORTA SEMI-OCA REVESTIDA EM EUCAPLAC,COMPLETA	M2	170,10
70-12-02-038	O PORTA DE MADEIRA TIPO MEXICANA, COMPL. 1 FOLHA, VÃO DE 0,80 X 2,10 M	UN	601,56
70-12-02-039	O PORTA DE CEDRO LISA P/ BOX (0,60X1,80)M, COMPLETA	UN	208,72
70-12-02-040	O PORTA HERMÉTICA EM MADEIRA DE LEI,E=40MM 1 FOLHA, VÃO DE 1,00 X 2,10 M,COMPLETA	UN	1.087,97
70-12-02-041	O PORTA SEMI-OCA REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO (0,60X1,80)M,COMPLETA	UN	374,52
70-12-02-042	U PORTA SEMI-OCA REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO (0,60X1,80)M,COMPLETA,COM DOBRADIÇA TIPO PALMELA	UN	395,41
70-12-02-043	O PORTA EM VIDRO TEMPERADO INCOLOR, DIM. 2,20X2,80M,COM 2 FOLHAS E BANDEIRA,FIXADA COM FERRAGENS CROMADAS, PUXADORES DE MADEIRA E DUAS MOLAS HIDRÁULICAS,COMPLETA, INSTALADA	UN	1.537,92

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
70-12-02-044	O PORTA EM MDF REVESTIDA C/ FÓRMICA TEXTURIZADA,C/VISOR,DIM.2,50 X 2,10 X 0,035M, COMPLETA	UN	1.463,98
70-12-02-045	O PORTA DE CELA EM FERRO REDONDO DE 7/8'',BARRA CHATA DE 2 X 3/8'' E CANTONEIRA DE 2 1/2'' X 3/16'' ESP.DE 0,12 EM 0,12M NO SENTIDO VERTICAL,DIM. 0,80 X 2,10M	UN	710,63
70-12-02-047	O PORTA DE MAD.TIPO MEXICANA EM PAU D'ARCO ENCERADA,COMPLETA DE (0,80 X 2,10)M,COM 4 DOBRAD.DE 3 1/2 X 3'',FECHAD. LA FONTE MODELO 1003-E (CR) E ADUELAS E ALIZARES EM PAU D'ARCO CONF. DETALHE - MODELO LEM	UN	834,11
70-12-02-048	O PORTA DE MAD.TIPO MEXICANA EM PAU D'ARCO ENCERADA,COMPLETA DE (0,70 X 2,10)M,COM 4 DOBRAD.DE 3 1/2 X 3'',FECHAD. LA FONTE MODELO 1003-E (CR) E ADUELAS E ALIZARES EM PAU D'ARCO CONF. DETALHE - MODELO LEM	UN	783,19
70-12-02-049	O PORTA DE MAD.TIPO MEXICANA EM PAU D'ARCO ENCERADA,COMPLETA DE (0,60 X 2,10)M,COM 4 DOBRAD.DE 3 1/2 X 3'',FECHAD. LA FONTE MODELO 1003-E (CR) E ADUELAS E ALIZARES EM PAU D'ARCO CONF. DETALHE - MODELO LEM	UN	732,26
70-12-02-050	O PORTA DE MAD.TIPO MEXICANA EM PAU D'ARCO ENCERADA,COMPLETA DE (0,90 X 2,10)M,COM 4 DOBRAD.DE 3 1/2 X 3'',FECHAD. LA FONTE MODELO 1003-E (CR) E ADUELAS E ALIZARES EM PAU D'ARCO CONF. DETALHE - MODELO LEM	UN	873,28
70-12-02-051	O PORTA DE MAD.TIPO MEXICANA EM PAU D'ARCO ENCERADA,COMPLETA DE (1,00 X 2,10)M,C/ 4 DOBRAD. DE 3 1/2 X 3'',FECHAD. LA FONTE MODELO 1003-E (CR) E ADUELAS E ALIZARES EM PAU D'ARCO CONF. DETALHE - MODELO LEM	UN	981,16
70-12-02-052	O PORTA DE MAD.TIPO MEXICANA EM PAU D'ARCO ENCERADA,COMPL.DE (1,40 X 2,10)M,C/ 2 FL 8 DOBRAD.DE 3 1/2 X 3'',FECHAD. LA FONTE MODELO 1003-E (CR) E ADUELAS E ALIZARES EM PAU D'ARCO CONF. DETALHE - MODELO LEM	UN	1.351,48
70-12-02-053	O PORTA DE MAD.TIPO MEXICANA EM PAU D'ARCO ENCERADA,COMPL.DE (1,60 X 2,10)M,C/ 2 FL 8 DOBRAD.DE 3 1/2 X 3'',FECHAD. LA FONTE MODELO 1003-E (CR) E ADUELAS E ALIZARES EM PAU D'ARCO CONF. DETALHE - MODELO LEM	UN	1.453,31
70-12-02-054	O PORTA DE MAD.TIPO MEXICANA EM PAU D'ARCO ENCERADA,COMPLETA DE (1,20 X 2,10)M, COM 8 DOBRAD. DE 3 1/2 X 3'', FECH. LA FONTE MODELO 1003-E (CR) E ADUELAS E ALIZARES EM PAU D'ARCO CONF. DETALHE - MODELO LEM	UN	1.288,02
70-12-02-055	O PORTA EM VIDRO TEMPERADO INCOLOR, 10MM,COMPLETA, INCL. FERRAGENS E MOLA	M2	494,40
70-12-02-057	U PORTA DE MADEIRA SEMI-OCA	M2	192,58

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
70-12-02-059	O PORTA METÁLICA PADRÃO SUCAB M04 (PORTA C CHAPA METÁLICA E BANDEIRA - 1,6 X 2,15M C/ FECHAMENTO DIAM. 3/8"), INSTALADA	M2	157,81
70-12-02-060	U PORTA SEMI-OCA DE ABRIR, (0,80X2,10)M, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO, COM VISOR (INCL.VIDRO) E RODAMEIO EMBORRACHADO DE 10MM NA COR CINZA CLARO, COMPLETA	UN	563,63
70-12-02-061	O PORTA SEMI-OCA TIPO VAI-DEM, (1,40X2,10)M REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO COM VISOR (INCL.VIDRO) E RODAMEIO EMBORRACHADO DE 10MM NA COR CINZA CLARO, COMPLETA	UN	1.234,72
70-12-02-062	O PORTA SEMI-OCA TIPO VAI-DEM, (0,80X2,10)M REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO, COM VISOR (INCL. VIDRO) E RODAMEIO EMBORRACHADO DE 10MM NA COR CINZA CLARO, COMPLETA	UN	757,02
70-12-02-063	O PORTA SEMI-OCA TIPO VAI-DEM, (1,60X2,10)M REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO COM VISOR (INCL.VIDRO) E RODAMEIO EMBORRACHADO DE 10MM NA COR CINZA CLARO, COMPLETA	UN	1.234,73
70-12-02-064	O PORTA SEMI-OCA TIPO VAI-DEM, (1,80X2,10)M REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO COM VISOR (INCL.VIDRO) E RODAMEIO EMBORRACHADO DE 10MM NA COR CINZA CLARO, COMPLETA	UN	1.282,73
70-12-02-065	O PORTA DE MADEIRA (PAU DÁRCO), COMPLETA, 1 FOLHA, VÃO DE 1,00 X 2,10 M	UN	627,42
70-12-02-067	O PORTA EM MADEIRA REVESTIDA COM LAMINADO, C/ GUICHÊ, 1,60 X 2,10M, COMPLETA	UN	788,57
70-12-02-068	O PORTA EM MADEIRA REVESTIDA COM LAMINADO, VAI-DEM, 1,60 X 2,10M, COMPLETA	UN	1.079,74
70-12-02-069	O PORTA DE MADEIRA REVESTIDA EM LAMINADO (1,10X2,10)M, COMPLETA, C/ GUICHÊ	UN	511,98
70-12-02-070	O PORTA SEMI-OCA REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO (1,10X2,10)M, COMPLETA	UN	440,86
70-12-02-071	O PORTA DE MADEIRA REV. C/ LAMINADO, 2 FOLHAS, 1,60 X 2,10 M, COMPLETA	UN	817,37
70-12-02-072	O PORTA SEMI-OCA REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE (0,80X2,10)M, C/ GUICHÊ, COMPLETA	UN	522,46
70-12-02-073	O PORTA SEMI-OCA REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE (0,80X2,10)M, C/ VISOR, COMPLETA	UN	487,80

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
70-12-02-074	O PORTA SEMI-OCA REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO (1,10X2,10)M,C/ VISOR,COMPLETA	UN	550,20
70-12-02-075	O PORTA DE MADEIRA REV. COM LAMINADO, TIPO VAI-VEM, 2 FOLHAS, 1,20 X 2,10 M, COMPLETA	UN	1.022,14
70-12-02-076	O PORTA DE MADEIRA REV. COM LAMINADO, TIPO VAI-VEM, 2 FOLHAS, 1,20 X 2,10 M, C/ VISOR COMPLETA	UN	1.029,62
70-12-02-077	O PORTA DE MADEIRA REVEST. EM LAMINADO MELAMÍNICO(1,10X2,10)M, COMPLETA (DE CORRER)	UN	553,40
70-12-02-078	U PORTA DE ALUMÍNIO FOSCO DE ABRIR TIPO VENEZIANA	M2	342,24
70-12-02-079	O PORTA EM PVC SANFONADA 0,80 X 1,60M, COMPLETA	UN	102,00
70-12-02-080	O PORTA EM PVC SANFONADA 1,20 X 1,80M, COMPLETA	UN	192,00
70-12-02-081	O PORTA EM PVC SANFONADA 2,00 X 1,80M, COMPLETA	UN	306,00
70-12-02-082	O PORTA EM PVC SANFONADA 0,90 X 1,80M, COMPLETA	UN	132,00
70-12-02-096	O PORTA DE MADEIRA MACIÇA SEM FECHADURA E COM DOBRADIÇAS VAI-VEM 3''	M2	439,03
70-12-03	ESQUADRIAS		
70-12-03-001	O JANELA DE PVC DE CORRER COM VIDRO, COMPLETA	M2	383,02
70-12-03-002	U ESQUADRIA DE ALUMÍNIO ANODIZADO FOSCO C/ ESPAÇO PARA VIDRO, DE CORRER E C/ BANDEIRAS	M2	296,81
70-12-03-003	U ESQUADRIA DE ALUMÍNIO ANODIZADO PRETO C/ ESPAÇO PARA VIDRO, DE CORRER E C/ BANDEIRAS	M2	352,49
70-12-03-004	U ESQUADRIA DE ALUMÍNIO ANODIZADO PRETO	M2	352,49
70-12-03-005	O PERFIL METÁLICO EM 'I' DE 4''	M	50,66
70-12-03-007	O GRADIL DE FERRO 1'' C/ ESPAÇAM. 10 CM	M2	96,00
70-12-03-008	U BASCULANTE DE ALUMÍNIO	M2	266,04
70-12-03-009	O GRADIL P/ CANTINA EM TUBO GALVANIZADO DE 1 E 2'' PINTADOS NA COR GRAFITE, INSTALADO (PADRÃO DA-10)	M2	281,90
70-12-03-010	O TELA DE ARAME GALV. FIO 12, MALHA 1/2''	M2	56,16
70-12-03-012	O GRADIL CONJUGADO C/ PORTÃO, FABRICADO C/ TUBO GALVANIZADO DE 3'', 2'' E 1'', C/ PINTURA DE BASE EM CROMATO DE ZINCO	M2	193,62
70-12-03-013	O VISOR EM ALUMÍNIO ANODIZADO FOSCO E VIDRO DE 3MM	M2	169,04

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
70-12-03-015	O TELA EM NYLON 50% SOMBRITE	M2	6,31
70-12-03-016	O GRADE DE PROTEÇÃO EM ALUMÍNIO ANODIZADO FOSCO	M2	239,02
70-12-03-018	O BASCULANTE DE ALUMÍNIO FOSCO TIPO MAXIM-AR SEM VIDRO	M2	181,61
70-12-03-019	O BASCULANTE DE ALUMÍNIO FOSCO TIPO MAXIM-AR COM VIDRO	M2	243,96
70-12-03-020	O BASCULANTE DE ALUMÍNIO FOSCO TIPO PIVOTANTE SEM VIDRO	M2	215,21
70-12-03-021	O BASCULANTE DE ALUMÍNIO FOSCO TIPO PIVOTANTE COM VIDRO	M2	277,56
70-12-03-022	O BASCULANTE DE ALUMÍNIO ANODIZADO PRETO TIPO MAXIM-AR SEM VIDRO	M2	230,57
70-12-03-023	O BASCULANTE DE ALUMÍNIO ANODIZADO PRETO TIPO MAXIM-AR COM VIDRO	M2	292,92
70-12-03-024	O BASCULANTE DE ALUMÍNIO ANODIZADO PRETO TIPO PIVOTANTE SEM VIDRO	M2	274,25
70-12-03-025	O BASCULANTE DE ALUMÍNIO ANODIZADO PRETO TIPO PIVOTANTE COM VIDRO	M2	336,60
70-12-03-026	O GRADE METÁLICA PADRÃO SUCAB G04 (MONTANTES EM BARRAS MACIÇAS DE 1/2 X 2'' E FECHAMENTO EM BARRA MACIÇA DE AÇO 1/2''), INSTALADA	M2	195,90
70-12-03-027	O GRADE METÁLICA PADRÃO SUCAB G07 (MONTANTES EM BARRAS MACIÇAS DE 1/2 X 2'' E FECHAMENTO EM BARRA MACIÇA DE AÇO 1/2''), INSTALADA	M2	195,90
70-12-03-028	O ADUELA EM MDF REVESTIDA C/ LAMINADO	M	38,62
70-12-03-029	U JANELA ALUMÍNIO TIPO GUILHOTINA	M2	332,54
70-12-04	VIDROS		
70-12-04-002	O VIDRO TIPO FANTASIA ÁRTICO, COM MASSA	M2	69,59
70-12-04-003	O VIDRO FANTASIA, EM CAIXILHOS, COM MASSA	M2	92,33
70-12-04-004	O ESPELHO 3MM INSTALADO	M2	200,77
70-12-04-009	O VIDRO COMUM 6 MM	M2	128,33
70-12-04-011	O VIDRO LISO 6MM NA COR BRONZE	M2	134,33
70-12-04-012	O VIDRO COMUM LISO 5MM EM CAIXILHO C/ MASSA	M2	128,33
70-12-04-013	O BOX EM VIDRO TEMPERADO INCOLOR 10MM, DE CORRER, INSTALADO	M2	222,00
70-12-04-014	O BOX EM VIDRO TEMPERADO INCOLOR 8MM, DE CORRER, INSTALADO	M2	198,00
70-13	REVESTIMENTOS		
70-13-03	FORROS		

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
70-13-03-002 O	FORRO DE GESSO ACARTONADO FGE (ESTRUTURADO)	M2	43,20
70-13-03-003 O	FORRO DE GESSO ACARTONADO FGA (SEM ESTRUTUA)	M2	36,00
70-13-03-005 O	FORNECIMENTO E INST. DE FORRO DE FIBRA MINERAL CELOTEX, MOD. SIENNA (1250 X 625)MM BORDA RETA	M2	84,24
70-13-03-006 O	FORRO ACÚSTICO DE GESSO ACARTONADO FGE (ESTRUTURADO C/ LÃ DE VIDRO)	M2	67,20
70-13-03-007 O	FORRO ACÚSTICO DE GESSO ACARTONADO FGA (COM LÃ DE VIDRO - 16X50K/M3)	M2	57,60
70-13-03-008 O	SANCA DE GESSO ACARTONADO, H=45CM	M	16,49
70-13-03-010 O	FORRO EM COMPENSADO NAVAL C/ CANTONEIRA DE ALUMÍNIO	M2	72,52
70-13-03-022 O	FORRO DE GESSO ACARTONADO VERTICAL - FGA ATÉ 60CM	M	42,00
70-13-03-023 O	FORRO DE GESSO ACARTONADO VERTICAL - FGE ATÉ 60CM	M	44,40
70-13-03-024 O	FORRO DE GESSO ACARTONADO VERTICAL - FGE ACIMA DE 60CM	M2	57,60
70-13-03-025 O	SEPTO EM DRY-WALL EM GESSO ACARTONADO, 73MM (MONT. DE 48MM E 2 CHAPAS DE 12,5MM)	M	74,40
70-13-03-030 O	FORRO DE PVC EM PLACAS 1250 X 625MM, ESTRUTURADO C/ PERFIS T EM AÇO PINTADO DE BRANCO, INSTALADO	M2	75,83
70-13-03-033 O	FORRO MINERAL ARMSTRONG, HUNTER DOUGLAS, MOD. 625X1250MM, SÓ AS PLACAS COM INSTALAÇÃO	M2	80,84
70-13-03-034 U	FORRO MODULAR DE PVC C/ PERFIL DE ALUMÍNIO ANODIZADO FOSCO, PLACAS DE 625X1250MM OU 480X2480MM, COLOCADO	M2	79,20
70-13-03-035 O	FORRO EM PLACAS DE FIBRA DE ROCHA, TIPO FIBRAROCK, COMPLETO	M2	61,40
70-13-04	REVESTIMENTO DE PAREDES		
70-13-04-002 O	REVESTIMENTO DE PAREDE C/ GRAVILHÃO LAVADO C/ APLICAÇÃO DE RESINA	M2	19,06
70-13-04-010 O	ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA, TRAÇO 1:0,5:5 P/ ASSENTAMENTO DE CERÂMICA	M2	32,26
70-13-04-012 O	APICOAMENTO DE PAREDE	M2	3,61
70-13-05	REVESTIMENTOS DIVERSOS		

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
70-13-05-002 O	REVESTIMENTO COM LAMINADO MELAMÍNICO	M2	40,82
70-14	PAVIMENTAÇÕES		
70-14-01	SOLEIRAS, PEITORIS E RODAPÉS		
70-14-01-002 O	SOLEIRA DE CERÂMICA 15 CM COM CIMENTO CO LANTE	M	13,19
70-14-01-003 U	SOLEIRA DE MÁRMORE, LARGURA DE 20,00 CM, ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA, NO TRAÇO 1:1:4	M	35,24
70-14-01-004 U	POLIMENTO DE RODAPÉ DE ALTA RESISTÊNCIA	M	4,73
70-14-01-005 U	SOLEIRA DE ALTA RESISTÊNCIA	M	12,36
70-14-01-006 U	SOLEIRA DE MÁRMORE, LARGURA DE 30,00 CM, ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA, NO TRAÇO 1:1:4	M	46,33
70-14-01-007 U	SOLEIRA DE GRANITO CINZA ANDORINHA, PRATINHA, CORUMBÁ, LARGURA 0,15M	M	30,26
70-14-01-008 U	PEITORIL DE GRANITO CINZA COM REBAIXO, LARGURA DE 15CM	M	31,72
70-14-01-009 O	RODAPÉ VINÍLICO 7,5CM COM E=2MM	M	14,24
70-14-01-010 O	RODOPIA EM GRANITO CINZA, ALT. 0,15M, ESP=2CM, ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA, NO TRAÇO 1:1:4 (ACABAMENTO RETO)	M	30,65
70-14-01-011 O	RODOPIA EM GRANITO CINZA, ALT. 0,15M, ESP=3CM, ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA, NO TRAÇO 1:1:4 (ACABAMENTO ABAULADO)	M	37,24
70-14-01-012 O	BORDA SAIA EM GRANITO CINZA, ALT.10CM, ESP=2 CM, ARGAM. MISTA DE CAL HIDRAT., NO TRAÇO 1:1:4 (ACABAMENTO RETO)	M	23,95
70-14-01-013 O	RODAMEIO EM GRANITO POLIDO CINZA, H=10CM, COM ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA, NO TRAÇO 1:1:4 (ACABAMENTO RETO)	M	28,26
70-14-01-014 O	MOLDURA EM GRANITO PRETO, H=10CM, E=20MM, COM ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA, NO TRAÇO 1:1:4	M	34,22
70-14-01-015 U	FILETE DE GRANITO CINZA	M	28,88
70-14-01-016 U	PEITORIL DE MÁRMORE, LARGURA DE 19,00 CM ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA, NO TRAÇO 1:1:4	M	73,15
70-14-01-018 U	PEITORIL DE MÁRMORE, LARGURA DE 20,00 CM ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA, NO TRAÇO 1:1:4	M	73,26

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
70-14-01-020	O TABEIRA DE MÁRMORE, H=7CM	M	10,16
70-14-01-021	O RODAMEIO EM MADEIRA DE LEI (PAU D´ARCO OU SIMILAR), H=10CM, ENCERADO	M	33,42
70-14-01-022	O RODAMEIO EM MADEIRA DE LEI (PAU D´ARCO OU SIMILAR), H=10CM	M	30,48
70-14-01-024	O MOLDURA EM GRANITO CINZA ANDORINHA,RETA, L=10CM C/ ARGAM. MISTA DE CAL HIDRATADA, NO TRAÇO 1:1:4(ACABAMENTO RETO)	M	14,10
70-14-01-025	U PEITORIL DE MÁRMORE, LARGURA DE 30,00 CM ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA, NO TRAÇO 1:1:4	M	94,51
70-14-01-028	O RODAPÉ P/ PISO CONDUTIVO (ACABAMENTO TIPO SUPORTE CANTO CURVO + FITA ARREMATE)	M	8,40
70-14-01-032	O RODAMEIO EM MADEIRA DE LEI (PAU D´ARCO OU SIMILAR), H=20CM	M	53,21
70-14-01-033	O RODAMEIO EM MADEIRA (MASSARANDUBA,ANGELIM OU SIMILAR), H=20CM	M	30,77
70-14-01-034	O RODAMEIO EM MADEIRA (MASSARANDUBA,ANGELIM OU SIMILAR), H=10CM	M	20,18
70-14-01-035	O RODAPÉ DE GRANITO CINZA,H= 10,00 CM,ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA, NO TRAÇO 1:1:4 (ACABAMENTO RETO)	M	19,00
70-14-02	PISOS		
70-14-02-001	O PISO PLURIGOMA (50X50)CM,ESP.3,5MM PRETO	M2	57,29
70-14-02-002	O PISO PLURIGOMA (50X50)CM,ESPES.=7,00MM, PRETO	M2	82,24
70-14-02-003	O PISO PLURIGOMA (50X50)CM COLORIDO,E=7MM	M2	181,15
70-14-02-006	O PISADA(32CM) C/ TESTEIRA(25CM) DE PISO PLURIGOMA PRETO (DEGRAU),E=3,5MM	M	30,02
70-14-02-007	O PISADA(32CM) C/ TESTEIRA(25CM) DE PISO PLURIGOMA COLORIDO (DEGRAU),E=3,5MM	M	68,28
70-14-02-008	O PISO PAVIFLEX E= 2MM, LINHA DINAMIC	M2	47,06
70-14-02-010	O PISO ARTICULADO UNI-STEIN,TIPO PARATI(RODIN), TRÁFEGO MÉDIO, NA COR NATURAL COMPLETO,INCLUSIVE COLCHÃO DE AREIA, ÁREAS MENORES QUE 300M2	M2	46,57
70-14-02-011	O PISO ARTICULADO UNI-STEIN,TIPO PARATI(RODIN), TRÁFEGO MÉDIO,COLORIDO,COMPLETO,INCLUSIVE COLCHÃO DE AREIA P/ ÁREAS MENORES QUE 300M2	M2	58,33

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
70-14-02-012	O PISO ARTICULADO UNI-STEIN, TIPO PARATI (RO DIN), TRÁFEGO MÉDIO, NA COR NATURAL COM- PLETO, INCLUSIVE COLCHÃO DE AREIA, ÁREAS MAIORES QUE 300M2	M2	42,13
70-14-02-013	O PISO ARTICULADO UNI-STEIN, TIPO PARATI (RO DIN), TRÁFEGO MÉDIO, COLORIDO, COMPLETO, IN CL. COLCHÃO DE AREIA QUE 300M2	M2	49,87
70-14-02-014	U PLACA PRÉ MOLDADA DE CONCRETO ARMADO COM (62,5 X 62,5)CM, PADRÃO DESAL	M2	47,22
70-14-02-015	O PISO EM GRANITO PRETO C/ CIMENTO COLANTE	M2	289,80
70-14-02-016	O ENCERAMENTO DE PISO DE ALTA RESISTÊNCIA	M2	3,22
70-14-02-019	O PISO LAMINADO C/ MADEIRA TRATADA ASSENTA DO SOBRE BASE DE PVC	M2	69,02
70-14-02-021	O PISO PAVIFLEX DINAMIC THRU, E=2MM, COLOCADO	M2	66,17
70-14-02-023	O PIGMENTAÇÃO VERDE P/ PISO INDUSTRIAL MO- NOLÍTICO DE ALTA RESISTÊNCIA 8MM	M2	6,34
70-14-02-025	O PISO EM GRANITO CINZA CORUMBÁ COM CIMEN- TO COLANTE	M2	183,01
70-14-02-030	O PISO CONDUTIVO TRAFFIC, COLOCADO, INCLUSI VE COLA CONDUTIVA E SOLDA	M2	231,59
70-14-03	DIVERSOS		
70-14-03-002	O PASSARELA DESCOBERTA	M2	78,79
70-15	PINTURAS		
70-15-01	PINTURA DE PISOS		
70-15-01-002	O PINTURA DE PISOS COM NOVACOR DUAS DEMÃOS	M2	17,18
70-15-02	PINTURA DE PAREDES		
70-15-02-005	O PINTURA EM PAREDES C/ REVESTIMENTO TEXTURADO PERMALIT NOBRE, INCL. SELADOR	M2	26,93
70-16	COBERTURAS		
70-16-01	PEÇAS DE MADEIRA		
70-16-01-003	O TABELA DE MASSARANDUBA 15CM P/ TELHADO INCLUSIVE VERNIZ	M	21,08
70-16-01-004	O TABELA DE MASSARANDUBA 15CM P/ TELHADO	M	17,22
70-16-01-006	U TABELA DE PAU D´ARCO 15CM P/ TELHADO	M	27,49
70-16-02	TELHAS		0,00
70-16-02-005	O TELHA DE FIBROCIMENTO ETERCALHA, INCLI NAÇÃO 3%	M2	91,93
70-16-02-006	O CUMEEIRA NORMAL DE FIBROCIMENTO P/ TELHA ETERCALHA	M	52,73

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
70-16-02-015	O TELHA DE CONCRETO MOD. ``COPPO VENETO``, COLORIDA	M2	31,04
70-16-02-017	O TELHA TRANSLÚCIDA ONDULADA	M2	25,50
70-16-02-029	U TELHA DE ALUMÍNIO TRAPEZOIDAL TIPO SANDUICHE C/ ENCHIMENTO TERMO-ACÚSTICO EM POLIURETANO,ESP.30MM, COM PINTURA EM UMA DAS FACES	M2	135,55
70-16-02-040	O TELHA EM AÇO GALV.DE 0,50MM, TRAPEZOIDAL TIPO SANDUICHE COM ENCHIMENTO TERMO-ACÚSTICO EM POLIURETANO,ESP.30MM,COM PINTURA ELETROSTÁTICA NAS DUAS FACES	M2	141,88
70-16-04	DIVERSOS - ACESSÓRIOS		
70-16-04-007	U TELA METÁLICA AÇO CA-60	M2	7,51
70-17	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		
70-17-01	LUMINÁRIAS		
70-17-01-002	O ARANDELA ONDA 1 X 60W OU TC-EL 1X15W	UN	94,24
70-17-01-003	O LUMINÁRIA FLUORESCENTE COMPLETA, 1 LÂMPADA DE 20 W	UN	57,16
70-17-01-004	O LUMINÁRIA FLUORESCENTE COMPLETA, 1 LÂMPADA DE 40 W	UN	62,78
70-17-01-006	O LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA C/ LÂMPADA 9W AUTONOMIA DE 1 HORA	UN	132,07
70-17-01-007	O LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA DE 26W	UN	95,24
70-17-01-009	O LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA 2 X 8WBI-VOLTACENDIMENTO AUTOMÁTICO,BATERIA INTERNA E AUTONOMIA P/ 6 HORAS	UN	89,94
70-17-01-014	O POSTE DECORATIVO METÁLICO,3M,COM UMA LUMINÁRIA TIPO GLOBO C/ LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA DE 23 W	UN	248,75
70-17-01-016	O LUMINÁRIA DECORATIVA C/ 1 REFLETOR E POSTE COM 3M COMPLETA,INCLUSIVE REATOR AFP E LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO DE 70W	UN	519,59
70-17-01-017	O LUMINÁRIA DECORATIVA COM 2 REFLETORES E POSTE COM 3M COMPLETA,INCL. REATOR AFP E LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO DE 70W	UN	782,09
70-17-01-018	O POSTE RETO GALVANIZADO A FOGO C/ 3M LIVRE P/ ILUMINAÇÃO EXTERNA	UN	192,23
70-17-01-019	O POSTE RETO GALVANIZADO A FOGO C/ 6M LIVRE P/ ILUMINAÇÃO EXTERNA	UN	607,22
70-17-01-022	O LUMINÁRIA DECORATIVA COM 4 REFLETORES E POSTE COM 6M COMPLETA,INCL. REATOR AFP E LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO DE 150W	UN	2.023,70

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
70-17-01-024	O LUMINÁRIA FLUORESCENTE ABERTA DE SOBREPOR 2X32W, INCL. REATOR ELETRÔNICO AFP, COM PLETA	UN	87,64
70-17-01-030	O LUMINÁRIA FLUORESCENTE ABERTA DE SOBREPOR 4X32W, INCL. REATOR ELETRÔNICO AFP, COM PLETA	UN	170,92
70-17-01-033	O LUMINÁRIA DECORATIVA COM 4 REFLETORES E POSTE COM 6M COMPLETA, INCL. REATOR AFP E LÂMPADA VAPOR METÁLICO DE 150W	UN	2.246,66
70-17-01-035	O LUMINÁRIA DECORATIVA C/ 1 PÉTALA E POSTE COM 5M COMPLETA, INCLUSIVE REATOR AFP E LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO DE 70W	UN	985,07
70-17-01-041	O LUMINÁRIA DECORATIVA COM 3 REFLETORES E POSTE COM 3M COMPLETA, INCL. REATOR AFP E LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO DE 70W	UN	1.123,67
70-17-01-042	O LUMINÁRIA DECORATIVA COM 3 PÉTALAS, COMPLETA, INCL. LÂMPADA MISTA DE 160W	UN	732,14
70-17-01-043	O LUMINÁRIA DECORATIVA COM 3 PÉTALAS, COMPLETA, INCL. REATOR AFP E LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO DE 150W	UN	1.075,15
70-17-01-044	O LUMINÁRIA DECORATIVA COM 3 PÉTALAS, COMPLETA, INCL. REATOR AFP E LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO DE 250W	UN	1.144,96
70-17-01-045	U SUPORTE ANTI-VIBRATÓRIO	PAR	4,90
70-17-01-059	O POSTE METÁLICO CURVO C/ 9M DE ALTURA	UN	1.246,16
70-17-01-060	O POSTE METÁLICO CURVO C/ 9M DE ALTURA, COM LUMINÁRIA DE VIDRO	UN	1.452,20
70-17-01-061	O LUMINÁRIA DE VIDRO PARA POSTE, SEM LÂMPADA	UN	206,04
70-17-01-062	O PROJETOR EXTERNO P/ LÂMPADA VAPOR METÁLICO DE 400W COMPLETO	UN	355,38
70-17-01-066	U LÂMPADA VAPOR METÁLICO, 400W	UN	165,19
70-17-01-070	U LUMINÁRIA TIPO ARANDELA C/ LÂMPADA FLUORESCENTE DE 26W, COMPLETA	UN	74,23
70-17-01-071	O LUMINÁRIA DECORATIVA C/ 2 PÉTALAS E POSTE METÁLICO C/ 6M INCL BASE, COMPLETA, C/ REATOR E LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO DE 150W	UN	1.839,71
70-17-02	FIOS E CABOS		
70-17-02-002	O CABO ISOLADO EM PVC 16,00MM2 - 1KV	M	10,42
70-17-02-003	O CABO ISOLADO EM PVC 25,00MM2 - 1KV	M	22,10
70-17-02-004	O CABO ISOLADO EM PVC 35,00MM2 - 1KV	M	18,67
70-17-02-005	O CABO ISOLADO EM PVC 50,00 MM2 - 1 KV	M	35,06
70-17-02-006	O CABO ISOLADO EM PVC 70,00 MM2 - 1 KV	M	36,92

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
70-17-02-007	O CABO ISOLADO EM PVC 95,00 MM2 - 1 KV	M	44,38
70-17-02-008	O CABO ISOLADO EM PVC 120,00 MM2 - 1 KV	M	64,01
70-17-02-009	O CABO ISOLADO EM PVC 150,00 MM2 - 1 KV	M	77,38
70-17-02-010	O CABO ISOLADO EM PVC 185,00 MM2 - 1KV	M	144,68
70-17-02-011	O CABO ISOLADO EM PVC 240,00 MM2 - 1 KV	M	152,88
70-17-02-012	O CABO ISOLADO EM PVC 300,00 MM2 - 1 KV	M	153,86
70-17-02-013	O CABO ISOLADO EM PVC 400,00MM2 - 1KV	M	195,98
70-17-02-014	O CABO ISOLADO EM PVC 2,5 MM2 - 1 KV	M	3,30
70-17-02-015	O CABO ISOLADO EM PVC 4,00 MM2 - 1 KV	M	4,97
70-17-02-016	O CABO ISOLADO EM PVC 6,00 MM2 - 1 KV	M	5,48
70-17-02-017	O CABO ISOLADO EM PVC 10,00 MM2 - 1 KV	M	7,57
70-17-02-019	U CABO ISOLADO DE COBRE 50,00MM2, CLASSE 12 A 20KV	M	41,45
70-17-02-020	O CABO TELEFÔNICO CI 50-30	M	11,81
70-17-02-021	O CABO TELEFÔNICO CI 50-20	M	10,60
70-17-02-022	O CABO TELEFÔNICO CI 50-10	M	6,90
70-17-02-023	O CABO TELEFÔNICO CCE-APL 50 - 6	M	6,61
70-17-02-024	O CABO TELEFÔNICO CCI 50-1	M	4,16
70-17-02-025	O CABO DE COBRE NU, SEÇÃO DE 35MM ²	M	13,24
70-17-02-026	O CABO DE COBRE NU, SEÇÃO DE 50MM ²	M	20,03
70-17-02-028	O CABO DE COBRE NU, SEÇÃO DE 10MM ²	M	9,41
70-17-02-050	O TERMINAL DE PRESSÃO 6,00MM2	UN	4,34
70-17-02-051	O TERMINAL DE PRESSÃO 10,00MM2	UN	4,49
70-17-02-052	O TERMINAL DE PRESSÃO 16,00MM2	UN	4,63
70-17-02-053	O TERMINAL DE PRESSÃO 25,00MM2	UN	6,32
70-17-02-054	U TERMINAL DE PRESSÃO 35,00MM2	UN	5,24
70-17-02-055	O TERMINAL DE PRESSÃO 50,00MM2	UN	8,12
70-17-02-056	O TERMINAL DE PRESSÃO 70,00MM2	UN	8,60
70-17-02-057	U TERMINAL DE PRESSÃO 120,00MM2	UN	11,75
70-17-02-058	O TERMINAL DE PRESSÃO 150,00MM2	UN	15,32
70-17-02-059	U TERMINAL DE PRESSÃO 240,00MM2	UN	15,35
70-17-02-060	O TERMINAL DE PRESSÃO 95,00MM2	UN	10,52
70-17-02-061	O TERMINAL DE PRESSÃO 185,00 MM2	UN	19,64
70-17-02-065	O CABO ISOLADO DE PVC 750V,SEÇÃO DE 2,5MM2	M	2,96
70-17-02-066	O CABO ISOLADO DE PVC 750V,SEÇÃO DE 4,0MM2	M	3,91

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
70-17-02-067	O CABO ISOLADO DE PVC 750V, SEÇÃO DE 6,0MM2	M	4,02
70-17-02-068	O CABO ISOLADO DE PVC 750V, SEÇÃO DE 10MM2	M	8,18
70-17-02-070	U CABO DE COBRE NU, SEÇÃO DE 95MM ²	M	53,88
70-17-02-073	U CABO TELEFÔNICO CCI 50 - 2 PARES	M	4,43
70-17-02-074	U CABO EPROTENAX ISOLADO EM PVC, 1KV #6MM2	M	3,83
70-17-02-075	U CABO EPROTENAX ISOLADO EM PVC, 1KV, #10MM2	M	5,27
70-17-02-076	U CABO EPROTENAX ISOLADO EM PVC, 1KV, #16MM2	M	7,01
70-17-02-077	U CABO EPROTENAX ISOLADO EM PVC, 1KV, #25MM2	M	9,62
70-17-02-078	U CABO EPROTENAX ISOLADO EM PVC, 1KV, #35MM2	M	22,16
70-17-02-079	U CABO EPROTENAX ISOLADO EM PVC, 1KV, #50MM2	M	31,85
70-17-02-080	U CABO EPROTENAX ISOLADO EM PVC, 1KV, #70MM2	M	41,28
70-17-02-081	U CABO EPROTENAX ISOLADO EM PVC, 1KV, #95MM2	M	55,58
70-17-02-082	U CABO EPROTENAX ISOLADO EM PVC 1KV#120MM2	M	71,10
70-17-02-083	U CABO EPROTENAX ISOLADO EM PVC, 1KV#150MM2	M	87,67
70-17-02-084	U CABO EPROTENAX ISOLADO EM PVC, 1KV#185MM2	M	106,86
70-17-02-090	U CABO TELEFÔNICO CI 50-50	M	17,40
70-17-03	DISJUNTORES		
70-17-03-014	O DISJUNTOR BIPOLAR 70A	UN	71,59
70-17-04	LÂMPADAS, REATORES E IGNITORES		
70-17-04-020	O REATOR PARA LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO 70W/ 220V	UN	59,93
70-17-04-021	O REATOR PARA LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO 250W/ 220V	UN	101,24
70-17-04-022	U REATOR PARA LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO 150W/ 220V	UN	79,00
70-17-04-037	O REATOR ELETRÔNICO 1X110W, 220V	UN	47,44
70-17-04-038	O LÂMPADA HO FLUORESCENTE, 110W, COMPRIMENTO 2,0M	UN	27,07
70-17-05	ENTRADA BAIXA TENSÃO		
70-17-05-005	O POSTE DE CONCRETO, H=11M/200KG, CIRCULAR, INCL. TRANSPORTE E INSTALAÇÃO	UN	981,76
70-17-05-006	O POSTE DE CONCRETO, H=11M/200KG, DUPLO T, INCL. TRANSPORTE E INSTALAÇÃO	UN	825,76
70-17-05-007	O POSTE DE CONCRETO 11MX400KG, CIRCULAR, INCLUSIVE TRANSPORTE E INSTALAÇÃO	UN	1.195,36
70-17-05-008	O POSTE DE CONCRETO 11MX600KG, CIRCULAR, INCLUSIVE TRANSPORTE E INSTALAÇÃO	UN	1.767,88
70-17-05-009	O POSTE DE CONCRETO 11MX600KG, DUPLO T, INCLUSIVE TRANSPORTE E INSTALAÇÃO	UN	1.338,83

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
70-17-05-016	O QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ, C/ ATÉ 6 DIVISÕES	UN	136,15
70-17-05-019	O POSTE DE CONCRETO, ALTURA DE DE 7,0 M	UN	395,74
70-17-06	CAIXAS, CANALETAS, CONEXÕES, ETC		
70-17-06-032	O CONDULETE DE ALUMÍNIO ``TB``, D= 1/2``	UN	14,42
70-17-06-033	O CONDULETE DE ALUMÍNIO ``TB``, D= 3/4``	UN	14,42
70-17-06-034	O CONDULETE DE ALUMÍNIO ``TB``, D= 1``	UN	17,72
70-17-06-035	O CONDULETE DE ALUMÍNIO ``X``, D= 1/2``	UN	21,20
70-17-06-036	O CONDULETE DE ALUMÍNIO ``X``, D= 3/4``	UN	21,71
70-17-06-037	O CONDULETE DE ALUMÍNIO ``X``, D= 1``	UN	27,23
70-17-06-043	O CONDULETE DE ALUMÍNIO TIPOS ``C,LL E LR`` DIÂMETRO DE 1 1/2``	UN	39,46
70-17-06-044	O CONDULETE DE PVC TIPOS ``C,LL E LR``, DE DIÂMETRO DE 1``	UN	17,53
70-17-06-045	O CAIXA DE PVC RÍGIDO OCTOGONAL DIMENSÕES DE 3 X 3``	UN	9,00
70-17-06-046	O CONDULETE DE ALUMÍNIO TIPO `X`,D=1 1/4``	UN	32,21
70-17-06-047	O CONDULETE DE ALUMÍNIO TIPO `T`,D=1 1/4``	UN	30,65
70-17-06-048	O CONDULETE DE ALUM. TIPO `LL`, D=1 1/4``	UN	26,35
70-17-06-049	O CONDULETE DE ALUM. TIPO `LR`, D=1 1/4``	UN	26,54
70-17-06-050	O CANALETA DE PVC 50 X 50MM COM TAMPA	M	18,11
70-17-06-051	O CAIXA DE PASSAGEM EM CHAPA METÁLICA PADRÃO TELEBRÁS N°2	UN	37,24
70-17-06-052	O CAIXA DE INSPEÇÃO EM ALVENARIA DE 1/2 TIJOLO, DIMENSÕES DE (1,00 X 1,00 X 1,00)M SOBRE LASTRO DE BRITA	UN	480,89
70-17-06-053	O CONDULETE DE ALUM. TIPOS ``C E LR``,DIÂMETRO DE 3``	UN	135,97
70-17-06-054	O CONDULETE DE ALUM. TIPO ``E``,DIÂM.DE 3``	UN	109,80
70-17-06-055	O CONDULETE DE ALUM. TIPO ``LB``,DIÂM. 4``	UN	126,14
70-17-06-059	O CAIXA DE INSPEÇÃO EM ALVENARIA DE 1/2 TIJOLO, DIMENSÕES DE (0,15 X 0,15 X 0,15)M SOBRE LASTRO DE BRITA	UN	18,79
70-17-06-060	O CAIXA DE INSPEÇÃO EM ALVENARIA DE 1/2 TIJOLO, DIMENSÕES DE (0,30 X 0,30 X 0,12)M SOBRE LASTRO DE BRITA	UN	33,73
70-17-06-064	O CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA DE 1 TIJOLO, DIMENSÕES DE (0,30 X 0,30 X 0,30)M SOBRE LASTRO DE BRITA	UN	72,62
70-17-06-067	O BRAÇADEIRA METÁLICA P/ ELETRODUTO,1 1/2` (50MM)	UN	3,48

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
70-17-06-069 O	BRAÇADEIRA METÁLICA P/ ELETRODUTO, 2 1/2' (75MM)	UN	3,44
70-17-06-070 O	BRAÇADEIRA METÁLICA P/ ELETRODUTO DE 4' (110MM)	UN	5,00
70-17-06-072 U	CAIXA DE PASSAGEM EM ALUMÍNIO 10X10	UN	16,68
70-17-06-073 U	CAIXA DE PASSAGEM EM ALUMÍNIO 20X20	UN	23,99
70-17-06-074 O	LUVA P/ ELETRODUTOS DE PVC CINZA, DIÂMETRO DE 25 MM (3/4'')	UN	2,47
70-17-06-075 O	LUVA P/ ELETRODUTOS DE PVC CINZA, DIÂMETRO DE 32 MM (1'')	UN	2,29
70-17-06-076 O	CURVA P/ ELETRODUTO DE PVC CINZA, DIÂMETRO DE 25 MM (3/4'')	UN	4,91
70-17-06-077 O	CURVA P/ ELETRODUTO DE PVC CINZA, DIÂMETRO DE 32 MM (1'')	UN	7,24
70-17-06-078 O	CONDULETE EM PVC CINZA TIPO L,R,X,T,LR E RR DE 3/4''	UN	12,38
70-17-06-079 U	TAMPA P/ CONDULETE EM PVC CINZA PARA TOMADAS, INTERRUPTORES E TELEFONE, 3/4''	UN	7,19
70-17-06-080 O	CAIXA DE TELEFONE DE SOBREPOR EM ALUMÍNIO, DIMENSÕES DE 400 X 400 MM	UN	100,51
70-17-06-082 O	CAIXA DE MEDIÇÃO TC PADRÃO COELBA, DIMENSÃO (2,00 X 0,80 X 0,30) M	UN	939,82
70-17-07	TOMADAS, INTERRUPTORES, ETC		
70-17-07-003 O	INTERRUPTOR TIPO DIMMER	UN	35,75
70-17-07-004 O	TOMADA RJ45 CAT 6	UN	63,77
70-17-07-005 O	TOMADA P/ PISO 4X4, 2 TOM 2P+T, COMPLETA	UN	68,03
70-17-07-006 O	TOMADA P/ PISO 4X2, 1 TOM 2P+T, COMPLETA	UN	53,68
70-17-07-007 O	TOMADA DE PISO 4X2 P/ TELEFONE, COMPLETA	UN	41,22
70-17-07-008 U	TOMADA TRIPOLAR UNIVERSAL DE EMBUTIR	UN	16,03
70-17-07-009 U	TOMADA RJ45 DE EMBUTIR	UN	37,85
70-17-07-010 O	TOMADA P/ PISO 4X2, 1 TOM 2P+T, COMPLETA INCLUSIVE CAIXA METÁLICA	UN	63,01
70-17-07-011 O	INTERRUPTOR PARA VENTILADOR DE TETO	UN	35,22
70-17-07-012 O	TOMADA PARA REDE DE LÓGICA	UN	34,01
70-17-08	ELETRODUTOS, BRAÇADEIRAS, ETC		
70-17-08-002 O	CONJUNTO DE BRAÇADEIRA TIPO D, Ø= 1'', INCLUSIVE PARAFUSO E BUCHA	UN	4,18

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
70-17-08-003	O CONJUNTO DE BRAÇADEIRA TIPO D, Ø= 3/4'', INCLUSIVE PARAFUSO C/ BUCHA	UN	4,00
70-17-08-004	U BRAÇADEIRA TIPO CUNHA DE APERTO 2''	UN	5,11
70-17-08-005	O BRAÇADEIRA TIPO CUNHA DE APERTO 3''	UN	5,83
70-17-08-006	O BRAÇADEIRA TIPO CUNHA DE APERTO 4''	UN	6,91
70-17-08-008	O CANTONEIRA L 1 1/2 X 3/16'' EM ALUMÍNIO NATURAL	M	27,88
70-17-08-010	O ELETRODUTO DE AÇO CARBONO, D= 1 1/2'', 40 MM	M	59,94
70-17-08-011	O ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO 3/4''	M	16,94
70-17-08-012	O ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO 2 1/2''	M	59,80
70-17-08-013	O ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO, DIAM 1/2' INCLUSIVE CONEXÕES	M	13,39
70-17-08-014	O ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO 4'', INCLUSIVE CONEXÕES	M	91,66
70-17-08-015	O ELETRODUTO DE AÇO CARBONO GALV., D=1'' 25MM	M	33,22
70-17-08-017	O BRAÇADEIRA TIPO ''U'' DE 1 1/2'' (50MM)	UN	2,27
70-17-08-018	O BRAÇADEIRA TIPO ''U'' DE 1 1/4''	UN	2,15
70-17-08-019	O BRAÇADEIRA TIPO ''U'' DE 1'' (32MM)	UN	2,03
70-17-08-020	O BRAÇADEIRA TIPO ''U'' DE 3/4'' (25MM)	UN	1,84
70-17-08-021	O BRAÇADEIRA TIPO ''U'' DE 2'' (60MM)	UN	2,60
70-17-08-022	U BUCHA E ARRUELA DE ALUMÍNIO, DIÂM. 15MM (1/2'')	UN	0,88
70-17-08-023	O BUCHA E ARRUELA DE ALUMÍNIO, DIÂM. 20MM (3/4'')	UN	0,96
70-17-08-024	O BUCHA E ARRUELA DE ALUMÍNIO, DIÂM. 25MM (1'')	UN	1,44
70-17-08-025	O BUCHA E ARRUELA DE ALUMÍNIO, DIÂM. 40MM (1 1/2'')	UN	2,84
70-17-08-026	O BUCHA E ARRUELA DE ALUMÍNIO, DIÂM. 50MM (2'')	UN	4,98
70-17-08-027	O BUCHA E ARRUELA DE ALUMÍNIO, DIÂM. 32MM (1 1/4'')	UN	2,05
70-17-08-028	O ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 25 MM (1'')	M	17,11
70-17-08-029	O ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 40 MM (1 1/2'')	M	29,32

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
70-17-08-030	O ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO 50 MM (2'')	M	35,40
70-17-08-031	O ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO D= 1/2'', 15 MM	M	9,66
70-17-08-032	O CURVA DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO 1''	UN	31,43
70-17-08-033	U CURVA DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO 2''	UN	64,51
70-17-08-035	U CONJUNTO DE BRAÇADEIRA TIPO D, Ø= 2'', INCLUSIVE PARAFUSO E BUCHA	UN	5,06
70-17-08-036	O ELETRODUTO DE PVC CINZA, DIÂMETRO DE 25 MM (3/4'') P/ CONDULETE	M	8,29
70-17-08-037	O ELETRODUTO DE PVC CINZA, DIÂMETRO DE 32 MM (1'') P/ CONDULETE	M	11,46
70-17-08-038	O BRAÇADEIRA EM PVC P/ ELETRODUTO CINZA P/ CONDULETE, 3/4'' INCL. PARAFUSO E BUCHA	UN	4,74
70-17-08-039	O BRAÇADEIRA EM PVC P/ ELETRODUTO CINZA P/ CONDULETE, 1'' INCL. PARAFUSO E BUCHA	UN	5,84
70-17-08-040	O BUCHA E ARRUELA DE ALUMÍNIO, DIÂM. 60MM (2 1/2'')	UN	6,18
70-17-08-041	U BRAÇADEIRA TIPO ''U'' DE 1/2''	UN	1,68
70-17-08-042	O BUCHA E ARRUELA DE ALUMÍNIO, DIÂM. 75MM (3'')	UN	8,89
70-17-08-054	O BUCHA E ARRUELA DE ALUMÍNIO, DIÂM. 100MM (4'')	UN	12,14
70-17-09	SUB-ESTAÇÃO		
70-17-09-001	U PÁRA-RAIOS DE DISTRIBUIÇÃO 12KV-5KA, SÉRIE ZINCO	UN	253,57
70-17-09-003	O SUPORTE PARA PÁRA-RAIOS	UN	74,88
70-17-09-007	U CONECTOR TIPO ''T'' P/ BARRAMENTO DE COBRE D=3/8''	UN	11,95
70-17-09-010	O POÇO DE ÓLEO PADRÃO COELBA	UN	1.483,31
70-17-09-011	O MUFLA INTERNA PARA CABO 50MM ² , CLASSE 12/20KV	UN	214,80
70-17-09-012	O ALÇA PREFORMADA 2 AWG	UN	11,10
70-17-09-013	O ALÇA PREFORMADA 4 AWG	UN	6,17
70-17-09-014	U CONECTOR CUNHA VERMELHO E BRANCO (70MM ²)	UN	15,55
70-17-09-015	U CONECTOR CUNHA AZUL (35MM ²)	UN	15,55
70-17-09-016	O TRANSFORMADOR DE POTENCIAL, 500VA, 13,8KV 115V	UN	6.134,21
70-17-09-019	O ELETRODUTO DE AÇO CARBONO GALV., D= 4'' 100 MM	M	136,07
70-17-09-024	U VERGALHÃO EM COBRE 3/8''	UN	118,68
70-17-09-025	O MUFLA USO EXTERNO 12/20KV 95MM	UN	302,40

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
70-17-10	SISTEMA X		
70-17-10-008 U	DERIVAÇÃO T, SISTEMA X	UN	28,66
70-17-10-010 U	TOMADA DE SOBREPOR 2P+T SISTEMA X	UN	27,98
70-17-10-011 O	CAIXA DE SOBREPOR SISTEMA X P/ CANALETA 50X20	UN	12,88
70-17-10-012 U	INTERRUPTOR DE UMA TECLA SISTEMA X	UN	13,46
70-17-10-013 O	TOMADA TRIPOLAR UNIVERSAL, SISTEMA X	UN	15,32
70-17-10-014 O	CANALETA DE PVC 110X20MM SISTEMA X	M	37,10
70-17-10-015 O	DERIVAÇÃO DE 110X20, SISTEMA X	UN	28,66
70-17-10-016 O	CAIXA DE SOBREPOR SISTEMA X P/ CANALETA 110X20	UN	19,60
70-17-10-017 O	TAMPA P/ CAIXA DE SOBREPOR SISTEMA X, CANALETA 110X20	UN	8,75
70-17-10-018 O	COTOVELO INTERNO OU EXTERNO 90°, SIST. X PARA CANALETA 110X20	UN	9,28
70-17-10-019 U	INTERRUPTOR DE DUAS TECLAS SISTEMA X	UN	29,12
70-17-10-021 O	TOMADA DUPLA TRIPOLAR UNIVERSAL EM CAIXA 4X4''	UN	29,80
70-17-10-022 O	TOMADA RJ45 DE SOBREPOR	UN	51,72
70-17-10-023 O	LUVA PARA CANALETA 50X20	UN	7,42
70-17-10-024 O	DERIVAÇÃO P/ CANALETA 50X20MM	UN	15,16
70-17-11	APARELHOS E EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS		
70-17-11-002 O	VENTILADOR DE TETO C/ 4 PÁS EM ALUMÍNIO, INCLUSIVE INSTALAÇÃO	UN	127,57
70-17-20	DIVERSOS		
70-18	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS		
70-18-01	ESGOTO		
70-18-01-011 U	SUMIDOURO DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO PARA 50 PESSOAS, DIAM. 1,50M - H=4,20M	UN	6.375,10
70-18-01-018 O	TAMPA P/ CAIXA SIFONADA EM PVC, D=100MM	UN	4,52
70-18-02	DRENAGEM E AGUAS PLUVIAIS		
70-18-02-035 O	CAIXA DE GORDURA EM ALV. 90 X 60 X 80 CM	UN	401,16
70-18-02-036 O	CAIXA SIFONADA EM ALVENARIA PARA ESGOTO SECUNDÁRIO, 60 X 40 X 40 CM	UN	209,94
70-18-03	APARELHOS E METAIS		
70-18-03-023 O	PIA DE COZINHA DE AÇO INOX, CUBA SIMPLES, DIMENSÕES DE 1,80 X 0,55M	UN	1.268,56
70-18-03-026 O	CUBA INOX (56X42X30)CM DE EMBUTIR COMPLETA	UN	798,37
70-18-03-030 O	ASSENTAMENTO DE VASO SANITÁRIO C/ FORNECIMENTO DE ACESSÓRIOS DE FIXAÇÃO E CONEXÕES	UN	95,65

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
70-18-05	TUBOS E CONEXÕES		
70-18-05-002 O	BUCHA DE REDUÇÃO DE PVC SOLDÁVEL LONGA P	UN	13,39
70-18-05-004 O	TUBO DE PVC BRANCO PARA ESGOTO, D=200MM	M	56,95
70-18-05-005 U	TUBO DE PVC P/ ESGOTO, DIÂMETRO DE 200MM INCLUSIVE RASGO E ENCHIMENTO EM CONCRETO	M	80,82
70-18-05-006 O	TUBO DE PVC BRANCO PARA ESGOTO, D=250MM	M	87,58
70-18-05-007 O	BUCHA DE REDUÇÃO DE PVC SOLDÁVEL CURTA P ÁGUA FRIA DIÂMETRO DE 1 1/2'' X 1 1/4'' (50 X 40)MM	UN	5,99
70-18-05-008 O	BUCHA DE REDUÇÃO DE PVC SOLDÁVEL LONGA P ÁGUA FRIA, DIÂMETRO DE 2'' X 1 1/4'' (60 X 40)MM	UN	12,60
70-18-05-009 O	BUCHA DE REDUÇÃO DE PVC SOLDÁVEL LONGA P ÁGUA FRIA, DIÂMETRO DE 1 1/2'' X 3/4'' (50 X 25)MM	UN	6,56
70-18-05-010 O	BUCHA DE REDUÇÃO DE PVC SOLDÁVEL LONGA DIÂMETRO DE 2'' X 1'' (60 X 32 MM)	UN	10,99
70-18-05-011 O	BUCHA DE REDUÇÃO DE PVC SOLDÁVEL CURTA DIÂMETRO DE 1 1/4'' X 1'' (40 X 32 MM)	UN	4,56
70-18-05-012 O	BUCHA DE REDUÇÃO DE PVC SOLDÁVEL CURTADIÂMETRO DE 1'' X 3/4'' (32 X 25 MM)	UN	2,64
70-18-05-013 O	BUCHA DE REDUÇÃO DE PVC SOLDÁVEL LONGA DIÂMETRO DE 1 1/4'' X 3/4''(40 X 25 MM)	UN	5,95
70-18-05-014 O	BUCHA DE REDUÇÃO DE PVC SOLDÁVEL CURTA, DIÂMETRO DE 2'' X 1 1/2'' (60 X 50 MM)	UN	8,98
70-18-05-025 O	BUCHA DE REDUÇÃO DE PVC SOLDÁVEL LONGA DIÂMETRO DE 1 1/2'' X 1'' (50 X 32 MM)	UN	7,13
70-18-05-026 O	BUCHA DE REDUÇÃO DE PVC SOLDÁVEL LONGA DIÂMETRO DE 1 1/2'' X 1/2'' (50 X 20 MM)	UN	6,47
70-18-05-027 O	BUCHA DE REDUÇÃO DE PVC SOLDÁVEL LONGA DIÂMETRO DE 1'' X 1/2'' (32 X 20 MM)	UN	3,70
70-18-05-036 O	BUCHA DE REDUÇÃO DE PVC SOLDÁVEL CURTA, DIÂMETRO DE (75 X 60)MM	UN	11,65
70-18-05-037 O	BUCHA DE REDUÇÃO DE PVC SOLDÁVEL LONGA DIÂMETRO DE (110 X 60)MM	UN	27,76
70-18-05-038 O	BUCHA DE REDUÇÃO DE PVC SOLDÁVEL LONGA DIÂMETRO DE 2'' X 3/4'' (60 X 25)MM	UN	9,47
70-18-05-039 U	DESOBSTRUÇÃO DE REDE HIDRÁULICA	M	21,29

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
70-18-05-042	O BUCHA DE REDUÇÃO DE PVC SOLDÁVEL CURTA DIÂMETRO DE 3/4" X 1/2" (25 X 20 MM)	UN	2,22
70-18-08	TUBOS E CONEXÕES DE CPVC SOLDÁVEL - ÁGUA QUENTE		
70-18-08-001	O TUBO SOLDÁVEL DE CPVC SEM CONEXÕES #15MM	M	9,64
70-18-08-002	O TUBO SOLDÁVEL DE CPVC SEM CONEXÕES #22MM	M	15,89
70-18-08-003	O TUBO SOLDÁVEL DE CPVC SEM CONEXÕES #28MM	M	26,23
70-18-08-004	O TUBO SOLDÁVEL DE CPVC SEM CONEXÕES #35MM	M	33,37
70-18-08-005	O TUBO SOLDÁVEL DE CPVC SEM CONEXÕES #42MM	M	40,82
70-18-08-008	O JOELHO 45° SOLDÁVEL DE CPVC, #15MM	UN	6,59
70-18-08-009	O JOELHO 45° SOLDÁVEL DE CPVC, #22MM	UN	8,57
70-18-08-010	O JOELHO 45° SOLDÁVEL DE CPVC, #28MM	UN	11,64
70-18-08-011	O JOELHO 45° SOLDÁVEL DE CPVC, #42MM	UN	31,16
70-18-08-015	O JOELHO 90° SOLDÁVEL DE CPVC, #15MM	UN	5,56
70-18-08-016	O JOELHO 90° SOLDÁVEL DE CPVC, #22MM	UN	6,90
70-18-08-017	O JOELHO 90° SOLDÁVEL DE CPVC, #28MM	UN	10,30
70-18-08-018	O JOELHO 90° SOLDÁVEL DE CPVC, #35MM	UN	18,70
70-18-08-019	O JOELHO 90° SOLDÁVEL DE CPVC, #42MM	UN	22,50
70-18-08-023	O TÊ 90° SOLDÁVEL DE CPVC, #28MM	UN	10,42
70-18-08-024	O TÊ 90° SOLDÁVEL DE CPVC, #35MM	UN	34,42
70-18-08-025	O TÊ 90° SOLDÁVEL DE CPVC, #42MM	UN	43,51
70-18-08-026	O TÊ 90° SOLDÁVEL DE CPVC, #15MM	UN	6,10
70-18-08-027	O TÊ 90° SOLDÁVEL DE CPVC, #22MM	UN	7,44
70-18-08-030	O BUCHA DE REDUÇÃO SOLD.DE CPVC,#22 X 15MM	UN	2,84
70-18-08-031	O BUCHA DE REDUÇÃO SOLD.DE CPVC,#28 X 22MM	UN	3,91
70-18-08-032	O BUCHA DE REDUÇÃO SOLD.DE CPVC,#35 X 28MM	UN	31,39
70-18-08-033	O BUCHA DE REDUÇÃO SOLD.DE CPVC,#42 X 35MM	UN	34,60
70-19	INSTALAÇÕES ESPECIAIS		
70-19-01	INSTALAÇÕES DE INCÊNDIO E SEGURANÇA		
70-19-01-058	O DETECTOR TERMO VELOCIMÉTRICO	UN	164,12
70-19-01-059	O DETECTOR DE FUMAÇA ÓTICO	UN	185,12
70-19-01-060	O EXTINTOR DE PÓ QUÍMICO, CAP. DE 4 KG	UN	117,97
70-19-01-073	O REDUÇÃO DE COBRE,DIÂM.79MM X 66MM	UN	13,93
70-19-03	SPDA		
70-19-03-002	O SOLDA EXOTÉRMICA Nº 90	UN	9,76

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
70-19-03-003 U	SOLDA EXOTÉRMICA N° 115	UN	13,06
70-19-03-005 O	SUPORTE GUIA CURTO	UN	10,88
70-19-03-006 O	PARAFUSO SEXTAVADO C/ BUCHA	UN	0,35
70-19-03-008 U	HASTE PARA ATERRAMENTO COBREADA 5/8X3,0M	UN	56,69
70-19-03-009 O	CONECTOR DE MEDIÇÃO	UN	16,75
70-19-03-010 O	TERMINAL AÉREO 3/8 X 250MM FIXAÇÃO VERTICAL	UN	25,46
70-19-03-011 U	PRESILHA DE LATÃO P/ CABO DE 35 MM2	UN	4,10
70-19-04	TELEFONIA E LÓGICA		
70-19-04-002 O	CONECTOR RJ-45 FEMEA,CATEGORIA 5,INCLUSIVE ESPELHO	UN	19,28
70-19-04-007 O	CONECTOR RJ-45 MACHO,CATEGORIA 5	UN	4,28
70-19-04-009 O	ESPELHO P/ 3 CONECTORES RJ EM LATÃO	UN	29,14
70-19-04-011 O	TAMPA CEGA EM LATÃO	UN	7,86
70-19-04-013 O	PLACA 4X2'',P/ 2 SAÍDAS RJ-45	UN	4,64
70-19-04-014 O	PLACA 4X4'',P/ 6 SAÍDAS RJ-45	UN	19,68
70-19-04-015 O	CONECTOR TIPO RJ-45 FEMEA,CATEGORIA 5E	UN	14,72
70-19-04-031 U	CABO UTP (MUTILAN) 4 PARES, CATEGORIA 5	UN	3,56
70-19-04-032 O	TOMADA PARA COMPUTADOR	UN	19,07
70-19-04-092 U	SWITCH 24 PORTAS, NÃO GERENCIÁVEL	UN	360,00
70-19-04-093 O	BLOCO BARGOA	UN	8,83
70-19-04-094 U	SUPORTE PARA BLOCO BARGOA	UN	8,20
70-19-06	CONEXÕES - ETC		
70-19-06-007 O	BUCHA DE REDUÇÃO DE COBRE DN 35 X 15 MM	UN	21,38
70-19-06-008 O	BUCHA DE REDUÇÃO DE COBRE DN 35 X 22 MM	UN	18,52
70-19-06-009 O	BUCHA DE REDUÇÃO DE COBRE DN 35 X 28 MM	UN	19,57
70-19-06-010 O	BUCHA DE REDUÇÃO DE COBRE DN 42 X 35 MM	UN	26,10
70-19-06-011 O	BUCHA DE REDUÇÃO DE COBRE DN 42 X 22 MM	UN	20,98
70-19-06-012 O	BUCHA DE REDUÇÃO DE COBRE DN 42 X 15 MM	UN	23,00
70-19-06-022 O	TÊ DE COBRE OU BRONZE, DIÂMETRO DE 42 MM (1 1/2''), S/C,PAREDE 1MM,ASTM B-75	UN	40,54
70-19-06-031 O	TÊ DE COBRE REDUÇÃO 35X22MM S/C PAREDE 1MM ASTM B-75	UN	24,74
70-19-06-046 O	BUCHA DE COBRE REDUÇÃO #42 X28 MM S/C,PA REDE 1MM ASTM B-75	UN	21,08
70-19-06-047 O	BUCHA DE COBRE REDUÇÃO #54 X42 MM S/C,PA REDE 1MM ASTM B-75	UN	41,66

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
70-19-06-048 O	BUCHA DE COBRE REDUÇÃO #66X54 MM S/C,PA REDE 1MM ASTM B-75	UN	63,19
70-19-06-049 O	TÊ DE COBRE REDUÇÃO #22 X15 MM S/C,PA REDE 1MM ASTM B-75	UN	16,24
70-19-06-050 O	TÊ DE COBRE REDUÇÃO #28 X15 MM S/C,PA REDE 1MM ASTM B-75	UN	25,99
70-19-06-051 U	TÊ DE COBRE REDUÇÃO #28 X 22 MM S/C,PA REDE 1MM ASTM B-75	UN	25,37
70-19-06-052 O	TÊ DE COBRE REDUÇÃO #35 X 28 MM S/C,PA REDE 1MM ASTM B-75	UN	26,57
70-19-06-054 O	TÊ DE COBRE REDUÇÃO #42 X 22 MM S/C,PA REDE 1MM ASTM B-75	UN	33,00
70-19-06-055 O	TÊ DE COBRE REDUÇÃO #42 X 15 MM S/C,PA REDE 1MM ASTM B-75	UN	33,00
70-19-06-058 O	TÊ DE COBRE REDUÇÃO #42 X 35 MM S/C,PA REDE 1MM ASTM B-75	UN	44,30
70-19-08	ACESSÓRIOS P/ INSTALAÇÕES DIVERSAS		
70-19-08-002 U	PARAFUSOS COM BUCHA S8	UN	0,53
70-20	IMPERMEABILIZAÇÕES		
70-20-01	DIVERSAS		
70-20-01-001 U	JUNTA DE DILATAÇÃO C/ MASTIQUE ELÁSTICO COM POLIURETANO	M	16,21
70-20-01-007 O	IMPERMEABILIZANTE PARA CALHAS C/ ADITIVO	M2	31,50
70-20-01-008 O	TELA FIO 22, MALHA 1'' PARA IMPERMEABILIZAÇÃO	M2	4,52
70-20-01-009 U	BALCÃO DE MADEIRA REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO - COLOCADO	M2	201,37
70-21	SERVIÇOS COMPLEMENTARES		
70-21-01	QUADRA DE ESPORTES		
70-21-01-001 O	TELA DE ARAME GALV., TIPO GALINHEIRO, FIO 24 MALHA DE 1/2	M2	18,68
70-21-01-002 O	REDE DE PROTEÇÃO PARA QUADRA, INSTALADA	M2	6,60
70-21-01-003 O	ALAMBRADO PARA QUADRA ESPORTIVA, ALTURA 2,00 M C/ TELA REVESTIDA DE PVC	M	239,76
70-21-01-004 U	ALAMBRADO PARA QUADRA ESPORTIVA, ALTURA 1,00 M C/ TELA REVESTIDA EM PVC	M	144,18
70-21-01-005 O	ALAMBRADO PARA QUADRA ESPORTIVA, ALTURA 4,00 M C/ TELA REVESTIDA EM PVC, 2 1/2'' MONTANTES VERTICAIS DE 2 1/2'' E HORIZONTAIS DE 2'' C/ PORTÃO	M	373,10

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
70-21-01-006 O	ALAMBRADO PARA QUADRA ESPORTIVA, ALTURA 4,00 M COM TELA GALVANIZADA DE 2 1/2'' MONTANTES VERTICAIS DE 2 1/2'' E HORIZONTAIS DE 2'' C/ PORTÃO	M	357,98
70-21-01-007 U	ALAMBRADO PARA QUADRA ESPORTIVA, ALTURA 3.30M P/LAT E FUNDO DA ARQUIBANCADA TELA RECOBERTA DE PVC DE 2 1/2''	M	305,47
70-21-01-008 U	ALAMBRADO PARA QUADRA ESPORTIVA, ALTURA 3.30M P/LAT.E FUNDO DA ARQUIBANCADA TELA GALVANIZADA, DE 2 1/2''	M	292,94
70-21-01-009 O	LENÇOL PLÁSTICO FLEXÍVEL, ESP=0,3MM	M2	1,26
70-21-01-010 O	TUBO DE PVC 1'' P BUSINOTE	M	8,18
70-21-01-011 O	ARQUIBANCADA 3 DEGRAUS C/MONTANTES EM ALV. DE PEDRA, ASSENTO EM CONCRETO ARMA	M	1.290,32
70-21-03	PAVIMENTAÇÃO EXTERNA		
70-21-03-002 U	MEIO-FIO PADRÃO DNER (100X15X12X35)CM	M	34,91
70-21-03-003 U	MEIO-FIO ECONÔMICO (100X12X7X35)CM	M	30,58
70-25	DIVERSOS		
70-25-01	DIVERSOS		
70-25-01-002 O	BANCADA DE GRANITO CINZA,ESP. 2,0CM,LARGURA DE 0,60M	M	134,95
70-25-01-004 U	CORRIMÃO EM TUBO GALVANIZADO Ø=1 1/2'', FIXADO NO PISO A CADA 2,00M, INCL. ANTI-CORROSIVO	M	34,12
70-25-01-006 O	BOX EM ACRILICO E ALUMÍNIO	M2	180,22
70-25-01-012 O	ARMÁRIO EM MADEIRA REVESTIDO C/ FÓRMICA INTERNA E EXTERNAMENTE	M2	1.003,86
70-25-01-013 O	BANCADA DE GRANITO CINZA, ESP.3,0CM,LARGURA DE 0,60M	M	268,80
70-25-01-014 O	PERSIANA VERTICAL EM PVC INSTALADA	M2	64,25
70-25-01-015 O	PERSIANA HORIZONTAL EM ALUMÍNIO INSTALADA	M2	87,00
70-25-01-018 O	ENCERAMENTO DE LAMBRIS EM MADEIRA DE LEI	M2	5,66
70-25-01-027 U	CORRIMÃO TUB. EM AÇO INOX, Ø=2'', H= 90CM FIXADO NO PISO A CADA 2,00M	M	56,87
70-25-01-029 O	BANCADA P/ COMPUTADOR EM COMPENSADO, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COM ENCABEÇAMENTO EM FREIJÓ E ESTRUTURA EM METALON 1 X 2'' (PADRÃO SUCAB)	UN	1.044,00
70-25-01-030 O	MESA P/ IMPRESSORA EM COMPENSADO REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO E ESTRUTURA EM METALON 1 X 2'' (PADRÃO SUCAB)	UN	626,40
70-25-01-032 U	MURO EM ALVENARIA DE BLOCO CERÂMICO REVESTIDO C/ PILARES(15X15CM)E CINTA(15X15CM)EM CONC. ARMADO,ALT. 2,00M,FUNDAÇÃO E PINTURA LATEX SEM EMASSAMENTO	M2	162,23

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
70-25-01-033	O BALCÃO EM CONCRETO ARMADO,L=50CM, C/ ACABAMENTO EM RESINA ACRÍLICA,E=5CM	M	52,37
70-25-01-034	O BALCÃO EM CONCRETO ARMADO,L=40CM, E=6CM C/ ACABAMENTO EM RESINA ACRÍLICA	M	49,38
70-25-01-035	O BALCÃO EM CONCRETO ARMADO,L=30CM, C/ ACABAMENTO EM RESINA ACRÍLICA,E=5CM	M	32,05
70-25-01-040	O BARRA P/ APOIO EM BOX SANITÁRIO C/ 0,60M EM METAL CROMADO,INCL. COLOCAÇÃO	UN	134,56
70-25-01-042	O PRATELEIRA DE CONCRETO, E=7CM C/ VERNIZ	M	54,18
70-25-01-044	O POSTE PARA VOLEI	PAR	664,63
70-31	EQUIPAMENTOS		
70-31-01	HOSPITAIS		
70-31-01-038	O TÊ DE COBRE B-75, DIÂMETRO DE 15 MM (1/2'')	UN	10,46
70-31-01-039	U TÊ DE COBRE B-75, DIÂMETRO DE 22 MM	UN	13,22
70-31-01-040	U TÊ DE COBRE B-75, DIÂMETRO DE 28 MM	UN	17,96
70-31-01-042	U BUCHA DE REDUÇÃO DE COBRE,DIÂM.28MMX22MM	UN	6,77
70-31-01-043	O BUCHA DE REDUÇÃO DE COBRE,DIÂM.28MMX15MM	UN	5,80
70-31-01-061	O BUCHA DE REDUÇÃO DE COBRE,DIÂM.54MMX28MM	UN	18,16
70-31-01-062	U TÊ DE COBRE , DIÂMETRO DE 54 MM RADA, TRAÇO 1:4	UN	61,94
07-01-01-015	C ARGAMASSA DE CAL EM PASTA E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:5	M3	339,31
07-01-01-016	C ARGAMASSA MISTA DE CAL EM PASTA, AREIA, TRAÇO 1:3, COM 100 KG CIMENTO	M3	461,20
07-01-01-017	C ARGAMASSA MISTA DE CAL EM PASTA, AREIA, TRAÇO 1:5, COM 100 KG CIMENTO	M3	397,21
07-01-02	ARGAMASSA - CAL HIDRATADA		
07-01-02-001	C ARGAMASSA DE CAL HIDRATADA E AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:2	M3	306,49
07-01-02-002	C ARGAMASSA DE CAL HIDRATADA E AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:3	M3	239,15
07-01-02-003	C ARGAMASSA DE CAL HIDRATADA E AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:4	M3	205,48
07-01-02-004	C ARGAMASSA DE CAL HIDRATADA E AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:4,5	M3	194,44
07-01-02-005	C ARGAMASSA DE CAL HIDRATADA E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:4,5, COM BETONEIRA	M3	315,60
07-01-02-006	C ARGAMASSA DE CAL HIDRATADA E AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:6	M3	172,36
07-01-02-007	C ARGAMASSA DE CAL HIDRATADA E AREIA SEM PENEIRAR,TRAÇO 1:4,5, COM BETONEIRA	M3	177,60
07-01-02-008	C ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, CAL HIDRATADA, AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:0,20:5	M3	255,34

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
07-01-02-009	C ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, CAL HIDRATADA, AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:0,25:3	M3	372,60
07-01-02-010	C ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, CAL HIDRATADA, AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:0,50:5	M3	290,76
07-01-02-011	C ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, CAL HIDRATADA, AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:0,50:8	M3	225,70
07-01-02-012	C ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, CAL HIDRATADA, AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:1:4	M3	384,22
07-01-02-013	C ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, CAL HIDRATADA, AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:1:6	M3	295,46
07-01-02-014	C ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, CAL HIDRATADA, AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:1,2:4,2	M3	390,36
07-01-02-015	C ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, CAL HIDRATADA, AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:2:6	M3	362,26
07-01-02-016	C ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, CAL HIDRATADA, AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:2:8	M3	300,77
07-01-02-017	C ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, CAL HIDRATADA, AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:2:9	M3	280,61
07-01-02-018	C ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, CAL HIDRATADA, AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:2:11	M3	251,38
07-01-02-019	C ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, CAL HIDRATA DA, AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:3:10	M3	304,78
07-01-02-020	C ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, CAL HIDRATADA, AREIA S/ PENEIRAR, TRAÇO 1:3, C/ 100 KG DE	M3	297,05
07-01-02-021	C ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, CAL HIDRATADA, AREIA S/ PENEIRAR, TRAÇO 1:4, C/ 100 KG DE	M3	263,38
07-01-02-022	C ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, CAL HIDRATADA, AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:4 C/ 130 KG DE	M3	277,06
07-01-02-023	C ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, CAL HIDRATADA, AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:2:11, C/ BETONEIRA	M3	250,54
07-01-02-024	C ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, CAL HIDRATADA, AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:3:9	M3	463,33
07-01-02-025	C ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA, AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:4, C/ 150 KG DE CIMENTO C/	M3	286,18
07-01-02-028	C ARGAMASSA DE CAL HIDRATADA E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:2	M3	444,50
07-01-02-029	C ARGAMASSA DE CAL HIDRATADA E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:3	M3	377,16
07-01-02-030	C ARGAMASSA GROUT, PARA ALVENARIAS, ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA, AREIA E PEDRISCO, TRAÇO	M3	368,28
07-01-03	ARGAMASSA - CIMENTO E AREIA		
07-01-03-001	C ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:1	M3	512,26
07-01-03-002	C ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:1,5	M3	448,10
07-01-03-003	C ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:2	M3	403,87
07-01-03-004	C ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:2,5	M3	371,47
07-01-03-005	C ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:3	M3	338,93

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
07-01-03-006 C	ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:4	M3	283,75
07-01-03-007 C	ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:5	M3	250,46
07-01-03-008 C	ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:6	M3	228,12
07-01-03-009 C	ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:7	M3	212,16
07-01-03-010 C	ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:2	M3	525,46
07-01-03-011 C	ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:3	M3	476,99
07-01-03-012 C	ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:4	M3	421,81
07-01-03-013 C	ARGAMASSA DE CIMENTO, AREIA S/ PENEIRAR, COM IMPERMEABILIZANTE, TRAÇO 1:2	M3	698,59
07-01-03-014 C	ARGAMASSA DE CIMENTO, AREIA S/ PENEIRAR, COM IMPERMEABILIZANTE, TRAÇO 1:3	M3	633,65
07-01-03-015 C	ARGAMASSA DE CIMENTO, AREIA S/ PENEIRAR, COM IMPERMEABILIZANTE, TRAÇO 1:4	M3	578,47
07-01-03-016 C	ARGAMASSA DE CIMENTO, AREIA S/ PENEIRAR, COM IMPERMEABILIZANTE, TRAÇO 1:5	M3	545,18
07-01-03-017 C	ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PENEIRADA, COM IMPERMEABILIZANTE, TRAÇO 1:1,5	M3	849,78
07-01-03-018 C	ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PENEIRADA, COM IMPERMEABILIZANTE, TRAÇO 1:4	M3	716,53
07-01-03-019 C	ARGAMASSA DE AREIA MÉDIA PENEIRADA, COM CIMENTO, ADITIVO AGLUTINANTE ORGANO-SINTÉTICO 1:8	M3	191,17
07-01-03-020 C	ARGAMASSA DE AREIA FINA PENEIRADA, C/ CIMENTO, ADITIVO AGLUTINANTE ORGANO-SINTÉTICO 1:8	M3	189,91
07-01-04	ARGAMASSA - CIMENTO E SAIBRO		
07-01-04-001 C	ARGAMASSA DE CIMENTO E SAIBRO, TRAÇO 1:8	M3	215,17
07-01-04-002 C	ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, SAIBRO E AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:0,5:2,5	M3	256,75
07-01-04-003 C	ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, SAIBRO E AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:1:5,5	M3	205,28

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
07-01-04-004	C ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, SAIBRO E AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:2:2	M3	251,41
07-01-04-005	C ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, SAIBRO E AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:3:2	M3	245,80
07-01-04-006	C ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, SAIBRO E AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:3:3	M3	211,22
07-01-04-007	C ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, SAIBRO E AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:4:5	M3	205,74
07-01-04-008	C ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, SAIBRO E AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:4:6	M3	199,84
07-01-04-009	C ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, SAIBRO E AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:5:5	M3	200,53
07-01-05	ARGAMASSA - CIMENTO E ARENOSO		
07-01-05-001	C ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, ARENOSO, AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:2:4	M3	262,55
07-01-05-002	C ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, ARENOSO, AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:2:6	M3	233,48
07-01-05-003	C ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, ARENOSO, AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:2,5:3,5	M3	261,34
07-01-05-004	C ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, ARENOSO, AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:3:3	M3	260,18
07-01-05-005	C ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, ARENOSO, AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:3:5	M3	231,70
07-01-05-006	C ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, ARENOSO, AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:3:7	M3	216,25
07-01-05-007	C ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, ARENOSO, AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:3,5:2,5	M3	259,02
07-01-05-008	C ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, ARENOSO, AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:4:2	M3	257,80
07-01-05-009	C ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, ARENOSO, AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:4:4	M3	229,91
07-01-05-010	C ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, ARENOSO, AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:4:6	M3	214,79
07-01-05-011	C ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, ARENOSO, AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:4:8	M3	202,94
07-01-05-012	C ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, ARENOSO, AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:5:3	M3	228,11
07-01-05-013	C ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, ARENOSO, AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:5:5	M3	213,32
07-01-05-014	C ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, ARENOSO, AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:5:7	M3	201,70
07-01-05-015	C ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, ARENOSO, AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:6:2	M3	226,33

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
07-01-05-016 C	ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, ARENOSO, AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:6:4	M3	211,84
07-01-05-017 C	ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, ARENOSO, AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:6:6	M3	200,46
07-01-05-018 C	ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, ARENOSO, AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:7:3	M3	210,37
07-01-05-019 C	ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, ARENOSO, AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:7:5	M3	199,22
07-01-05-020 C	ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, ARENOSO, AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:8:4	M3	197,98
07-01-06	ARGAMASSA-CIMENTO PEDRISCO/PÓ DE MÁRMORE		
07-01-06-001 C	ARGAMASSA DE CIMENTO PEDRISCO, TRAÇO 1:4	M3	270,76
07-01-06-002 C	ARGAMASSA DE CIMENTO BRANCO E PÓ DE MÁRMORE, TRAÇO 1:3	M3	599,42
07-01-07	ARGAMASSA - GESSO		
07-01-07-001 C	ARGAMASSA MISTA DE GESSO, CAL EM PASTA E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 0,2:1:3	M3	425,30
07-01-07-002 C	ARGAMASSA MISTA DE GESSO, CAL HIDRATADA E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 0,2:1:3	M3	427,73
07-01-08	ARGAMASSA - INDUSTRIALIZADA		
07-01-08-001 C	ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA PARA PISOS	M2	30,70
07-01-08-002 C	ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA PARA REBOCO	M2	2,64
07-01-08-003 C	ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA PARA REBOCO, IMITAÇÃO TRAVERTINO	M2	2,64
07-01-08-004 C	ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA PARA REBOCO, TIPO MASSA RASPADA	M2	6,65
07-01-08-005 C	PASTA DE CIMENTO COLANTE	KG	0,48
07-01-08-006 C	ARGAMASSA COM AREIA QUARTZOSA	M2	38,20
07-01-08-010 U	ARGAMASSA BARITADA PARA PROTEÇÃO RADIOLÓGICA, ESPESSURA DE 0,5 CM	M2	57,70
07-01-08-011 U	ARGAMASSA BARITADA PARA PROTEÇÃO RADIOLÓGICA, ESPESSURA DE 1,0 CM	M2	107,30
07-01-08-013 U	ARGAMASSA BARITADA PARA PROTEÇÃO RADIOLÓGICA, ESPESSURA DE 2,0CM	M2	206,54
07-01-08-015 U	ARGAMASSA BARITADA PARA PROTEÇÃO RADIOLÓGICA, ESPESSURA DE 3,0CM	M2	305,83
07-01-08-017 U	ARGAMASSA BARITADA PARA PROTEÇÃO RADIOLÓGICA, ESPESSURA DE 4,0CM	M2	405,05
07-01-08-019 U	ARGAMASSA BARITADA PARA PROTEÇÃO RADIOLÓGICA, ESPESSURA DE 5,0 CM	M2	504,34
07-01-09	PREPARO - NATA		
07-01-09-001 C	NATA DE CAL EM PASTA PENEIRADA E PURA	M3	444,61

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
07-01-09-002 C	NATA DE CAL EM PASTA E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:1,5	M3	444,42
07-01-10	PREPARO - PENEIRAMENTO		
07-01-10-001 C	AREIA SECA PENEIRADA	M3	207,29
07-01-10-002 C	AREIA SECA MEIO PENEIRADA	M3	133,48
07-01-10-003 C	CAL EM PASTA PENEIRADA E PURA	M3	395,40
07-02	CONCRETOS		
07-02-01	CONCRETO ESTRUTURAL		
07-02-01-031 U	CONCRETO ESTRUTURAL C/ BETONEIRA, CONDIÇÃO B, BRITA 1, FCK= 10MPA	M3	263,52
07-02-01-032 U	CONCRETO ESTRUTURAL C/ BETONEIRA, CONDIÇÃO B, BRITA 1, FCK= 13,5MPA	M3	269,60
07-02-01-033 U	CONCRETO ESTRUTURAL C/ BETONEIRA, CONDIÇÃO B, BRITA 1, FCK= 15MPA	M3	281,02
07-02-01-035 U	CONCRETO ESTRUTURAL C/ BETONEIRA, CONDIÇÃO B, BRITA 1, FCK= 18MPA	M3	286,13
07-02-01-036 U	CONCRETO ESTRUTURAL C/ BETONEIRA, CONDIÇÃO B, BRITA 1, FCK= 20MPA	M3	297,40
07-02-01-037 C	CONCRETO ESTRUTURAL C/ BETONEIRA, CONDIÇÃO B, BRITA 1 E 2, FCK = 10,00 MPA	M3	235,85
07-02-01-038 C	CONCRETO ESTRUTURAL C/ BETONEIRA, CONDIÇÃO B, BRITA 1 E 2, FCK = 13,50 MPA	M3	266,65
07-02-01-039 C	CONCRETO ESTRUTURAL C/ BETONEIRA, CONDIÇÃO B, BRITA 1 E 2, FCK = 15,00 MPA	M3	271,69
07-02-01-040 C	CONCRETO ESTRUTURAL C/ BETONEIRA, CONDIÇÃO B, BRITA 1 E 2, FCK = 16,00 MPA	M3	275,04
07-02-01-041 C	CONCRETO ESTRUTURAL C/ BETONEIRA, CONDIÇÃO B, BRITA 1 E 2, FCK = 18,00 MPA	M3	281,74
07-02-01-042 C	CONCRETO ESTRUTURAL C/ BETONEIRA, CONDIÇÃO B, BRITA 1 E 2, FCK = 20,00 MPA	M3	288,42
07-02-01-043 U	CONCRETO ESTRUTURAL C/BETONEIRA, CONDIÇÃO B, BRITA 1 E 2, FCK=25 MPA	M3	305,17
07-02-01-044 U	CONCRETO ESTRUTURAL C/BETONEIRA, CONDIÇÃO B, BRITA 1 E 2, FCK=30MPA	M3	321,92
07-02-01-053 U	CONCRETO NÃO-ESTRUTURAL, SEM BETONEIRA, PARA LASTRO, COM ADITIVO	M3	552,58
07-02-01-055 C	CONCRETO NÃO ESTRUTURAL, SEM BETONEIRA	M3	269,00
07-02-01-058 U	CONCRETO ESTRUTURAL COM BETONEIRA, CONDIÇÃO TIPO B, BRITA 1, FCK 25MPA	M3	318,20
07-02-01-059 U	CONCRETO ESTRUTURAL COM BETONEIRA, CONDIÇÃO TIPO B, BRITA 1, FCK 30MPA	M3	331,01
07-02-02	CONCRETO ESTRUTURAL - PRÉ-MISTURADO		
07-02-02-001 U	CONCRETO ESTRUTURAL PRÉ-MISTURADO, FCK = 10,00 MPA, SEM BOMBEAMENTO	M3	258,25

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
07-02-02-002 U	CONCRETO ESTRUTURAL PRÉ-MISTURADO, FCK = 13,50 MPA, SEM BOMBEAMENTO	M3	272,99
07-02-02-003 U	CONCRETO ESTRUTURAL PRÉ-MISTURADO, FCK = 15,00 MPA, SEM BOMBEAMENTO	M3	278,20
07-02-02-004 U	CONCRETO ESTRUTURAL PRÉ-MISTURADO, FCK = 18,00 MPA, SEM BOMBEAMENTO	M3	290,87
07-02-02-005 U	CONCRETO ESTRUTURAL PRÉ-MISTURADO, FCK = 20,00 MPA, SEM BOMBEAMENTO	M3	302,59
07-02-02-006 U	CONCRETO ESTRUTURAL PRÉ-MISTURADO, FCK = 25,00 MPA, SEM BOMBEAMENTO	M3	331,69
07-02-02-007 U	CONCRETO ESTRUTURAL PRÉ-MISTURADO, FCK = 30,00 MPA, SEM BOMBEAMENTO	M3	358,80
07-02-02-008 U	CONCRETO ESTRUTURAL PRÉ-MISTURADO, FCK = 35,00 MPA, SEM BOMBEAMENTO	M3	382,80
07-02-02-009 U	CONCRETO ESTRUTURAL PRÉ-MISTURADO, FCK = 40,00 MPA, SEM BOMBEAMENTO	M3	405,16
07-02-02-010 U	CONCRETO ESTRUTURAL PRÉ-MISTURADO, FCK = 45,00 MPA, SEM BOMBEAMENTO	M3	415,75
07-02-04	CONCRETO - LEVE		
07-02-04-001 C	CONCRETO LEVE COM ARGILA EXPANDIDA, CONTROLE TIPO A, DMÁX. DO AGREGADO DE 15,00 MM, FCK= 10,00 MPA	M3	350,42
07-02-04-002 C	CONCRETO LEVE COM ARGILA EXPANDIDA, CONTROLE TIPO A, DMÁX. DO AGREGADO DE 15,00 MM, FCK= 13,50 MPA	M3	363,84
07-02-04-003 C	CONCRETO LEVE COM ARGILA EXPANDIDA, CONTROLE TIPO A, DMÁX. DO AGREGADO DE 15,00 MM, FCK= 15,00 MPA	M3	369,71
07-02-04-004 C	CONCRETO LEVE COM ARGILA EXPANDIDA, CONTROLE TIPO A, DMÁX. DO AGREGADO DE 15,00 MM, FCK= 18,00 MPA	M3	381,85
07-02-04-005 C	CONCRETO LEVE COM ARGILA EXPANDIDA, CONTROLE TIPO A, DMÁX. DO AGREGADO DE 15,00 MM, FCK= 20,00 MPA	M3	390,22
07-02-04-006 C	CONCRETO LEVE COM ARGILA EXPANDIDA, CONTROLE TIPO A, DMÁX. DO AGREGADO DE 15,00 MM, FCK= 25,00 MPA	M3	413,68
07-02-04-007 C	CONCRETO LEVE COM ARGILA EXPANDIDA, CONTROLE TIPO A, DMÁX. DO AGREGADO DE 22,00 MM, FCK= 10,00 MPA	M3	427,40
07-02-04-008 C	CONCRETO LEVE COM ARGILA EXPANDIDA, CONTROLE TIPO A, DMÁX. DO AGREGADO DE 22,00 MM, FCK= 13,50 MPA	M3	441,08
07-02-04-009 C	CONCRETO LEVE COM ARGILA EXPANDIDA, CONTROLE TIPO A, DMÁX. DO AGREGADO DE 22,00 MM, FCK= 15,00 MPA	M3	445,39
07-02-04-010 U	CONCRETO LEVE COM ARGILA EXPANDIDA, CONTROLE TIPO A, DMÁX. DO AGREGADO DE 22,00 MM, FCK= 18,00 MPA	M3	457,14

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
07-02-04-011	C CONCRETO LEVE COM ARGILA EXPANDIDA, CONTROLE TIPO A, DMÁX. DO AGREGADO DE 22,00 MM, FCK= 20,00 MPA	M3	465,07
07-02-04-012	C CONCRETO LEVE COM ARGILA EXPANDIDA, CONTROLE TIPO A, DMÁX. DO AGREGADO DE 22,00 MM, FCK= 25,00 MPA	M3	487,27
07-02-04-013	C CONCRETO COM ARGILA EXPANDIDA, CONTROLE TIPO B, DMÁX. DO AGREGADO DE 15,00 MM, FCK= 10,00 MPA	M3	356,71
07-02-04-014	C CONCRETO COM ARGILA EXPANDIDA, CONTROLE TIPO B, DMÁX. DO AGREGADO DE 15,00 MM, FCK= 13,50 MPA	M3	370,12
07-02-04-015	C CONCRETO COM ARGILA EXPANDIDA, CONTROLE TIPO B, DMÁX. DO AGREGADO DE 15,00 MM, FCK= 15,00 MPA	M3	376,42
07-02-04-016	C CONCRETO COM ARGILA EXPANDIDA, CONTROLE TIPO B, DMÁX. DO AGREGADO DE 15,00 MM, FCK= 18,00 MPA	M3	388,98
07-02-04-017	C CONCRETO COM ARGILA EXPANDIDA, CONTROLE TIPO B, DMÁX. DO AGREGADO DE 15,00 MM, FCK= 20,00 MPA	M3	397,76
07-02-04-018	C CONCRETO COM ARGILA EXPANDIDA, CONTROLE TIPO B, DMÁX. DO AGREGADO DE 22,00 MM, FCK= 10,00 MPA	M3	433,26
07-02-04-019	C CONCRETO COM ARGILA EXPANDIDA, CONTROLE TIPO B, DMÁX. DO AGREGADO DE 22,00 MM, FCK= 13,50 MPA	M3	445,80
07-02-04-020	C CONCRETO COM ARGILA EXPANDIDA, CONTROLE TIPO B, DMÁX. DO AGREGADO DE 22,00 MM, FCK= 15,00 MPA	M3	451,68
07-02-04-021	C CONCRETO COM ARGILA EXPANDIDA, CONTROLE TIPO B, DMÁX. DO AGREGADO DE 22,00 MM, FCK= 18,00 MPA	M3	463,84
07-02-04-022	C CONCRETO COM ARGILA EXPANDIDA, CONTROLE TIPO B, DMÁX. DO AGREGADO DE 22,00 MM, FCK= 20,00 MPA	M3	472,21
07-02-05	CONCRETO CICLÓPICO		
07-02-05-001	C CONCRETO CICLÓPICO, CONTROLE TIPO B, FCK= 15 MPA	M3	310,84
07-02-06	CONCRETO ARMADO		
07-02-06-001	U CONCRETO ARMADO APARENTE FCK=18MPA	M3	1.751,18
07-02-06-002	U CONCRETO ARMADO APARENTE FCK=20MPA	M3	1.762,45
07-02-06-010	U CONCRETO ARMADO PARA FUNDAÇÃO, FCK=20MPA	M3	1.107,20
07-02-06-011	U CONCRETO ARMADO PARA ESTRUTURA, FCK=20MPA	M3	1.681,81
07-02-06-012	U CONCRETO ARMADO PARA ESTRUTURA, FCK=25MPA	M3	1.702,62

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
07-02-06-013 U	CONCRETO ARMADO PARA FUNDAÇÃO, FCK=25MPA	M3	1.123,96
07-02-06-014 O	CONCRETO ARMADO PARA ESTRUTURA, FCK=30MPA	M3	1.715,42
07-03	EXECUÇÕES PARA CONCRETAGEM		
07-03-01	BOMBEAMENTO		
07-03-01-001 U	BOMBEAMENTO E APLICAÇÃO DE CONCRETO	M3	26,02
07-03-02	LANÇAMENTO E APLICAÇÃO		
07-03-02-001 C	LANÇAMENTO E APLICAÇÃO DE CONCRETO EM ESTRUTURA	M3	101,66
07-03-02-002 C	LANÇAMENTO E APLICAÇÃO DE CONCRETO EM FUNDAÇÃO	M3	57,89
07-03-02-003 C	LANÇAMENTO E APLICAÇÃO DE CONCRETO EM FORMA	M3	57,89
07-03-03	ADENSAMENTO		
07-03-03-001 C	ADENSAMENTO E REGULARIZ. DE SUPERFÍCIEIS DE CONCRETO COM RÉGUA SIMPLES DE 3 M	M2	0,65
07-03-03-002 C	ADENSAMENTO E REGULARIZ. DE SUPERFÍCIEIS DE CONCRETO COM RÉGUA DUPLA DE 3 A 6 M	M2	0,96
07-03-04	REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE/ JUNTA		
07-03-04-001 C	ACABAMENTO DE SUPERFÍCIE C/ DESEMPENADEIRA MECÂNICA	M2	0,11
07-03-04-002 U	CORTE EM CONCRETO PARA JUNTA	M	4,01
07-04	SERVIÇOS DE RECUPERAÇÃO		
07-04-01	TRINCA - CORREÇÃO E PREVENÇÃO		
07-04-01-001 C	CORREÇÃO DE FISSURA EM LAJE	M2	34,36
07-04-01-002 O	ESCARIFICAÇÃO MANUAL, CORTE DE CONCRETO ATÉ 3 CM DE PROFUNDIDADE	M2	61,50
07-04-01-003 O	ESCOVAMENTO MANUAL DO SUBSTRATO	M2	4,22
07-04-01-004 O	LIMPEZA DO SUBSTRATO COM JATO DE AR COMPRIMIDO	M2	4,22
07-04-01-005 O	DEFINIÇÃO E DEMARCAÇÃO DA ÁREA DE REPARO DE ESTRUTURAS, UTILIZANDO DISCO DE CORTE	M	1,54
07-04-01-901 U	RECUPERAÇÃO DE ESTRUTURA EM CONC. ARMADO (LIMP.APLIC.RES.EPOXI, CIM.GROUT E=1CM, E RECOMP.)	M2	81,13
07-04-01-902 O	RECUPERAÇÃO DE ESTRUTURA COM GROUT	M3	2.333,70

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
08	FUNDAÇÕES		
08-01	FUNDAÇÕES RASAS		
08-01-01	BLOCO / BROCA / VIGA BALDRAME		
08-01-01-001	C EXECUÇÃO DE FUNDAÇÃO P/ BLOCOS DE CONCRETO ARTICULADOS E ATIRANTADOS	M	297,61
08-01-01-003	U VIGA BALDRAME EM CONCRETO ARMADO	M3	912,28
08-01-02	ALVENARIA DE EMBASAMENTO		
08-01-02-003	C ALVENARIA DE EMBASAMENTO COM PEDRA ARGAMASSADA	M3	260,24
08-01-02-004	C ALVENARIA DE EMBASAMENTO C/ PEDRA RACHÃO E ARGAMASSA COM SAIBRO, TRAÇO 1:4:5	M3	164,54
08-01-02-005	C ALVENARIA DE EMBASAMENTO COM PEDRA EM LAJÕES, COM JUNTAS SECAS, SEM EMPREGO DE ARGAMASSA	M3	158,45
08-01-02-006	C SUBMURAMENTO DE CONSTRUÇÕES VIZINHAS	M2	312,90
08-02	FUNDAÇÕES PROFUNDAS		
08-02-01	ESTACA - BROCA		
08-02-01-001	C BROCA DE CONCRETO ARMADO, CONCRETO CONT. C, FCK = 13,5 MPA, DIÂMETRO DE 20 CM	M	22,78
08-02-01-002	C BROCA DE CONCRETO ARMADO, CONCRETO CONT. C, FCK = 13,5 MPA, DIÂMETRO DE 25 CM	M	33,43
08-02-01-003	C BROCA DE CONCRETO ARMADO, CONCRETO CONT. C, FCK = 13,5 MPA, DIÂMETRO DE 30 CM	M	48,64
08-02-02	ESTACA - MOLDADA IN LOCO		
08-02-02-001	C ESTACA MOLDADA - IN LOCO DIÂMETRO DE 25 cm, PARA CARGA DE 20 t	M	41,38
08-02-02-002	C ESTACA MOLDADA - IN LOCO DIÂMETRO DE 32 cm, PARA CARGA DE 30 t	M	53,46
08-02-02-003	C ESTACA MOLDADA - IN LOCO DIÂMETRO DE 38 cm, PARA CARGA DE 40 t	M	71,21
08-02-02-004	C ESTACA MOLDADA - IN LOCO DIÂMETRO DE 45 cm, PARA CARGA DE 60 t	M	103,16
08-02-02-005	C ESTACA TIPO FRANKI, DIÂMETRO DE 350 mm, PARA CARGA DE 55 t	M	66,84
08-02-02-006	C ESTACA TIPO FRANKI, DIÂMETRO DE 400 mm, PARA CARGA DE 75 t	M	78,23
08-02-02-007	C ESTACA TIPO FRANKI, DIÂMETRO DE 450 mm, PARA CARGA DE 95 t	M	110,12
08-02-02-008	C ESTACA TIPO FRANKI, DIÂMETRO DE 520 mm, PARA CARGA DE 130 t	M	121,52

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
08-02-02-009	C ESTACA TIPO FRANKI, DIÂMETRO DE 600 mm, PARA CARGA DE 170 t	M	164,53
08-02-03	ESTACA - MADEIRA		
08-02-03-001	C ESTACA DE MADEIRA, CONDIÇÕES POUCO FAVORÁVEIS, DIÂMETRO DE 22 CM, CARGA NOMINAL	M	47,40
08-02-03-002	C ESTACA DE MADEIRA, CONDIÇÕES POUCO FAVORÁVEIS, DIÂMETRO DE 25 cm, CARGA NOMINAL	M	56,64
08-02-03-003	C ESTACA DE MADEIRA, DIÂMETRO DE 22 CM, CARGA NOMINAL DE 6 A 8 T	M	39,52
08-02-03-004	C ESTACA DE MADEIRA, DIÂMETRO DE 25 CM, CARGA NOMINAL DE 8 A 10 T	M	48,76
08-02-04	ESTACA - PRÉ-MOLDADA		
08-02-04-001	C ESTACA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO ARMADO MACIÇA, DIÂMETRO DE 20 CM, CARGA NOMINAL DE 20 A 25 T	M	92,59
08-02-04-002	C ESTACA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO ARMADO MACIÇA, DIÂMETRO DE 25 CM, CARGA NOMINAL DE 30 A 35 T	M	122,59
08-02-04-003	C ESTACA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO ARMADO MACIÇA, DIÂMETRO DE 30 CM, CARGA NOMINAL DE 40 A 45 T	M	152,59
08-02-04-004	C ESTACA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO ARMADO MACIÇA, DIÂMETRO DE 35 CM, CARGA NOMINAL DE 50 A 55 T	M	182,58
08-02-04-005	C ESTACA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO ARMADO MACIÇA, DIÂMETRO DE 40 CM, CARGA NOMINAL DE 70 A 75 T	M	242,57
08-02-04-006	C ESTACA PRÉ-MOLDADA CONCRETO PROTENDIDO, SEÇÃO DE 18,0 X 18,0 CM, CARGA DE 20 T	M	99,82
08-02-04-007	C ESTACA PRÉ-MOLDADA CONCRETO PROTENDIDO, SEÇÃO DE 23,0 X 23,0 CM, CARGA DE 30 T	M	138,70
08-02-04-008	C ESTACA PRÉ-MOLDADA CONCRETO PROTENDIDO SEÇÃO DE 26,5 X 26,5 CM, CARGA DE 40 T	M	180,82
08-02-04-009	C ESTACA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO ARMADO OCTOGONAL VAZADA, DIÂMETRO DE 36 CM, CARGA DE 55 A 60 T	M	178,87
08-02-04-010	C ESTACA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO ARMADO OCTOGONAL VAZADA, DIÂMETRO DE 42 CM, CARGA DE 70 A 75 T	M	195,41
08-02-05	ESTACA METÁLICA		
08-02-05-001	U ESTACA 1 TR-25, CRAVADA	M	116,88
08-02-05-002	U ESTACA 1 TR-32, CRAVADA	M	146,30
08-02-05-003	U ESTACA 1 TR-37, CRAVADA	M	167,17
08-02-05-004	U ESTACA 1 TR-40, CRAVADA	M	94,94

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
08-02-05-005 U	ESTACA 1 TR-45, CRAVADA	M	194,04
08-02-05-006 U	ESTACA 1 TR-50, CRAVADA	M	188,41
08-03	SERVIÇOS GERAIS DE FUNDAÇÕES		
08-03-01	CONCRETAGEM		
08-03-01-001 C	CONCRETAGEM DE TUBULÃO A CÉU ABERTO, CONCRETO CONTOLE TIPO B, fck = 13,50 Mpa	M3	324,16
08-03-01-002 C	CONCRETAGEM DE TUBULÃO A CÉU ABERTO, CONCRETO CONTROLE B, fck = 15,00 Mpa	M3	329,20
08-03-01-003 C	CONCRETAGEM DE TUBULÃO A CÉU ABERTO, CONCRETO CONTROLE B, fck = 18,00 Mpa	M3	339,25
08-03-01-004 C	CONCRETAGEM DE TUBULÃO A CÉU ABERTO, CONCRETO CONTROLE B, FCK = 13,50 MPA, COM RACHÃO	M3	291,78
08-03-01-005 C	CONCRETAGEM DE TUBULÃO A CÉU ABERTO, CONCRETO CONTROLE B, FCK = 15,00 MPA, COM RACHÃO	M3	295,93
08-03-01-006 C	CONCRETAGEM DE TUBULÃO A CÉU ABERTO, CONCRETO CONTROLE B, FCK = 18,00 MPA, COM RACHÃO	M3	303,94
08-03-01-007 C	CONCRETAGEM DE TUBULÃO A CÉU ABERTO, CONCRETO USINADO, fck = 13,50 Mpa	M3	329,81
08-03-01-008 C	CONCRETAGEM DE TUBULÃO A CÉU ABERTO, CONCRETO USINADO, fck = 15,00 Mpa	M3	335,00
08-03-01-009 C	CONCRETAGEM DE TUBULÃO A CÉU ABERTO, CONCRETO USINADO, fck = 18,00 Mpa	M3	347,62
08-03-01-010 C	CONCRETAGEM PARA TUBULÃO SOB AR COMPRIMIDO, CONCRETO CONTROLE B, fck = 15,00 Mpa	M3	316,99
08-03-01-011 C	CONCRETAGEM SUBMERSA DE ESTACÕES	M3	6,74
08-03-03	CRAVAÇÃO - PERFIL METÁLICO		
08-03-03-001 C	CRAVAÇÃO DE PERFIL METÁLICO I-10 X 4 X 5/8	M	344,11
08-03-03-002 C	CRAVAÇÃO DE PERFIL METÁLICO I-12 X 5 X 1/4	M	445,75
08-03-03-003 C	CRAVAÇÃO DE PERFIL METÁLICO DUPLO I DE 10 X 4 X 5/8	M	653,27
08-03-03-004 C	CRAVAÇÃO DE PERFIL METÁLICO DUPLO I DE 12 X 5 X 1/4	M	856,56
08-03-04	CORTE - PERFIL METÁLICO		
08-03-04-001 C	CORTE DE PERFIL METÁLICO I DE 10 X 4 X 5/8	UN	42,00
08-03-04-002 C	CORTE DE PERFIL METÁLICO I DE 12 X 5 X 1/4	UN	41,98
08-03-04-003 C	CORTE DE PERFIL METÁLICO DUPLO I DE 10 X 4 X 5/8	UN	65,81

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
08-03-04-004 C	CORTE DE PERFIL METÁLICO DUPLO I DE 12 X 5 X 1/4	UN	65,81
08-03-05	SOLDA - PERFIL METÁLICO		
08-03-05-001 C	SOLDA DE TOPO EM PERFIL METÁLICO I DE 10 X 4 X 5/8	UN	223,20
08-03-05-002 C	SOLDA DE TOPO EM PERFIL METÁLICO I DE 12 X 5 X 1/4	UN	255,60
08-03-05-003 C	SOLDA DE TOPO EM PERFIL METÁLICO DUPLO I DE 10 X 4 X 5/8	UN	316,21
08-03-05-004 C	SOLDA DE TOPO EM PERFIL METÁLICO DUPLO I DE 12 X 5 X 1/4	UN	361,43
08-03-05-005 C	SOLDA LONGITUDINAL EM PERFIL METÁLICO	M	28,80
08-03-06	CRAVAÇÃO - CAMISA METÁLICA		
08-03-06-001 C	CAMISA METÁLICA PARA TUBULÃO A AR COMPRIMIDO, DIÂMETRO DE 700 mm	M	265,94
08-03-09	LASTRO		
08-03-09-001 U	LASTRO DE CONCRETO	M3	315,80
08-03-09-002 C	LASTRO DE BRITA 3 E 4, APILOADO MANUAL	M3	118,45
09	ARMADURAS		
09-01	ARMADURAS		
09-01-01	ARMADURA - AÇO CA 25 / 50 / 60		
09-01-01-001 C	ARMADURA CA-25 FINA, DIÂMETRO DE 5,0 MM (3/16'')	KG	6,61
09-01-01-002 C	ARMADURA CA-25 MÉDIA, DIÂMETRO DE 6,3 A 10,0 MM (1/4'' A 3/8'')	KG	5,78
09-01-01-003 C	ARMADURA CA-25 GROSSA, DIÂMETRO DE 12,5 A 25,0 MM (1/2'' A 1'')	KG	5,62
09-01-01-004 C	ARMADURA CA-50 FINA, DIÂMETRO DE 5,0 MM (3/16'')	KG	8,00
09-01-01-005 C	ARMADURA CA-50 MÉDIA, DIÂMETRO DE 6,3 A 10,0 MM (1/4'' A 3/8'')	KG	7,06
09-01-01-006 C	ARMADURA CA-50 GROSSA, DIÂMETRO DE 12,5 A 25,0 MM (1/2'' A 1'')	KG	6,72
09-01-01-007 U	ARMADURA CA-60 FINA, DIÂMETRO DE 3,40 A 6,00 MM	KG	6,74
09-01-01-008 U	ARMADURA CA-60 MÉDIA, DIÂMETRO DE 6,40 A 9,50 MM	KG	7,98
09-01-01-010 U	ARMADURA CA-50 / CA-60, DIÂMETRO ATÉ 10,00 MM. CORTE, DOBRA INDUSTRIALIZADA	KG	5,20
09-01-01-012 C	ARMADURA CA-50 GROSSA, SOLDÁVEL A TOPO, DIÂMETRO DE 12,50 A 40,00 MM(1/2'' A 1 1/2'')	KG	5,02

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
09-01-02	ARMADURA - TELA		
09-01-02-001 U	ARMADURA EM TELA SOLDADA DE AÇO CA-60	KG	8,32
09-01-02-002 C	ARMADURA EM TELA DE AÇO SOLDADA	M2	8,36
10	FORMAS		
10-01	FORMAS EM MADEIRA		
10-01-01	FORMA - MADEIRA		
10-01-01-001 C	FORMA INTERNA PARA GALERIA MOLDADA	M2	29,48
10-01-01-002 C	FORMA DE TÁBUAS DE PINHO PARA FUNDAÇÕES UTILIZAÇÃO 5 VEZES	M2	32,74
10-01-01-003 C	FORMA DE TÁBUAS DE PINHO, UTILIZAÇÃO 2 VEZES	M2	126,95
10-01-01-004 C	FORMA C/ CHAPA COMPENSADA RESINADA 12,00 MM, UTILIZAÇÃO 3 VEZES	M2	69,64
10-01-01-005 C	FORMA C/ CHAPA COMPENSADA, PLASTIFICADA, UTILIZAÇÃO 5 VEZES	M2	56,46
10-01-01-006 C	FORMA CURVA COM TÁBUAS PINHO, CHAPAS COMPENSADAS 6,00 mm, UTILIZAÇÃO 2 VEZES	M2	91,97
10-01-01-007 C	FORMA CURVA SARRAFEADA, D= 50,00 CM	M	158,87
10-01-01-008 C	FORMA DE SARRAFO DE PINHO, DIMENSÕES DE 2,50 x 8,00 cm	M	20,06
10-01-01-011 U	FORMA PARA FUNDAÇÃO EM CHAPA COMPENSADA RESINADA 12 MM	M2	53,52
10-02	FORMAS EM ESTRUTURA METÁLICA		
10-02-01	FORMA - ESTRUTURA METÁLICA		
10-02-01-002 C	FORMA PARA PRÉ-MOLDADO PROTENDIDO, REVESTIDA COM CHAPA METÁLICA 10 A 15 VEZES	M2	311,75
10-03	FORMAS ESPECIAIS		
10-03-01	FORMA CAIXÃO PERDIDO		
10-03-01-001 C	FORMA CAIXÃO PERDIDO DE POLIESTIRENO EXPANDIDO	M3	203,35
10-04	SERVIÇOS GERAIS DE FORMAS		
10-04-01	MONTAGEM / DESMONTAGEM / REPARO		
11	ELEMENTOS DE FECHAMENTO		
11-01	ELEMENTOS CERÂMICOS		

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
11-01-01	ALVENARIA - TIJOLO		
11-01-01-004	C ALVENARIA DE TIJOLOS COMUNS, 5X10X20CM, ARGAMASSA MISTA COM ARENOSO, TRAÇO 1:3:7 E= 5,00 CM	M2	25,03
11-01-01-008	C ALVENARIA DE TIJOLOS COMUNS, 5X10X20 CM, ARGAMASSA MISTA C/ARENOSO, TRAÇO 1:3:7 E= 10,00 CM	M2	47,16
11-01-01-012	C ALVENARIA DE TIJOLOS COMUNS, 5X10X20 CM, ARGAMASSA MISTA COM ARENOSO, TRAÇO 1:3:7, E= 20,00 CM	M2	82,55
11-01-01-016	C ALVENARIA DE TIJOLOS COMUNS, 5X10X20 CM, ARGAMASSA MISTA COM ARENOSO, TRAÇO 1:3:7, E= 30,00 CM	M2	113,77
11-01-01-018	C ALVENARIA DE TIJOLOS CERÂMICOS, 9X15X20 CM, ARG. CIMENTO, ARENOSO E AREIA, TRAÇO 1:3:7, E= 10,00 CM	M2	35,23
11-01-01-024	C ALVENARIA DE TIJOLOS CERÂMICOS, 9X15X20 CM, ARG. MISTA DE CAL VIRGEM, TRAÇO 1:4, E= 15,00 CM	M2	50,89
11-01-01-028	C ALVENARIA DE TIJOLOS CERÂMICOS, 9X15X20 CM, ARG. MISTA DE CAL VIRGEM, TRAÇO 1:4 E= 20,00 CM	M2	62,76
11-01-01-029	C ALVENARIA DE TIJOLOS CERÂMICOS, 10X20X20 CM, ARG MISTA COM CAL VIRGEM, TRAÇO 1:4 E= 10,00 CM	M2	27,86
11-01-01-030	C ALVENARIA DE TIJOLOS CERÂMICOS, 10X20X20 CM, ARG. MISTA COM CAL HIDRATADA, TRAÇO 1:2:8, E = 10,00 CM	M2	28,07
11-01-01-032	U ALVENARIA DE TIJOLOS CERÂMICOS, 10X20X20 CM, ARG. MISTA COM ARENOSO, TRAÇO 1:3:7 E=10,00CM	M2	27,05
11-01-01-034	C ALVENARIA DE TIJOLOS CERÂMICOS, 10X20X20 CM, ARG. MISTA COM CAL HIDRATADA, TRAÇO 1:2:8, E= 20,00 CM	M2	49,87
11-01-01-036	C ALVENARIA DE TIJOLOS CERÂMICOS, 10X20X20 CM, ARG. MISTA COM ARENOSO, TRAÇO 1:3:7 E= 20,00 CM	M2	46,99
11-01-01-047	C ALVENARIA DE TIJOLO PARA REBAIXAMENTO OU LEVANTAMENTO DE TAMPÃO DE POÇO DE VISITA	UN	96,12
11-01-01-901	O ALVENARIA DE TIJOLOS COMUNS, 5X10X20 CM, ARGAMASSA MISTA COM ARENOSO, TRAÇO 1:3:7, E= 40,00 CM	M2	165,12
11-01-02	ALVENARIA - BLOCO CERÂMICO		
11-01-02-001	U ALVENARIA DE BLOCOS CERÂMICOS, 9X19X39CM ARG.MISTA C/CAL HID.TRAÇO 1:2:8,E=9,00CM	M2	15,41
11-01-02-002	C ALVENARIA DE BLOCOS CERÂMICOS, 14X19X39 CM, ARG. MISTA COM CAL HID., TRAÇO 1:2:8 E= 14,00 CM	M2	27,14
11-01-02-003	C ALVENARIA DE BLOCOS CERÂMICOS,19X19X39CM ARG.MISTA DE CAL HID.TRAÇO 1:2:8,E=19 CM	M2	42,94

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
11-01-02-004 C	ALVENARIA DE BLOCOS CERÂMICOS, 7X19X33CM ARG.MISTA C/CAL HID.TRAÇO 1:2:8,E=7,00CM	M2	32,93
11-01-02-005 C	ALVENARIA DE BLOCOS CERÂMICOS,9X19X33 CM ARG. MISTA COM CAL HID., TRAÇO 1:2:8, E= 9,00 CM	M2	34,40
11-01-02-006 C	ALVENARIA DE BLOCOS CERÂMICOS, 14X19X33 CM, ARG.MISTA COM CAL HID., TRAÇO 1:2:8 E= 14,00 CM	M2	36,50
11-01-02-007 C	ALVENARIA DE BLOCOS CERÂMICOS, 19X19X33 CM, ARG. MISTA COM CAL HID., TRAÇO 1:2:8 E= 19,00 CM	M2	39,95
11-01-02-009 C	ALVENARIA DE BLOCOS CERÂMICOS, 14X19X39 CM, ARG. MISTA CAL HID., TRAÇO 1:0,2:5,4 E= 14,00 CM	M2	29,02
11-01-02-010 C	ALVENARIA DE BLOCOS CERÂMICOS, 19X19X39 CM, ARG. MISTA CAL HID.,TRAÇO 1:0,2:5,4 E= 19,00 CM	M2	39,94
11-01-03	ARREIMATE - CANTONEIRA		
11-01-03-001 C	CANTONEIRA DE ALUMÍNIO TIPO CANTO FÁCIL, PARA PROTEÇÃO DE QUINAS DE SUPERFÍCIES CERÂMICAS	M	10,74
11-01-04	COBOGÓ - CERÂMICO		
11-01-04-001 O	ELEMENTO VAZADO CERÂMICO COM ARGAMASSA CIMENTO/AREIA, 17X17X8 CM	M2	75,23
11-02	ELEMENTOS DE CONCRETO		
11-02-01	ALVENARIA - BLOCO DE CONCRETO		
11-02-01-001 C	ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO, 6,7X19X39 CM, ARG. MISTA COM CAL HID., TRAÇO 1:0,5:8, E= 6,70	M2	29,65
11-02-01-002 C	ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO, 6,7X19X39 CM, ARG. MISTA COM SAIBRO, TRAÇO 1:1:1,5, E= 6,70 CM	M2	29,50
11-02-01-003 C	ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO, 6,7X19X39 CM, ARG. MISTA COM ARENOSO, TRAÇO 1:4:4, E= 6,70	M2	29,69
11-02-01-004 C	ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO, 9X19X39 CM, ARG. MISTA COM CAL HIDRATADA, TRAÇO 1:0,5:8, E= 9,00 CM	M2	31,14
11-02-01-005 C	ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO, 9X19X39 CM, ARG. MISTA COM SAIBRO, TRAÇO 1:1:5,5 E= 9,00 CM	M2	30,98
11-02-01-006 C	ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO, 9X19X39 CM, ARG. MISTA COM ARENOSO, TRAÇO 1:4:4 E= 9,00 CM	M2	31,15
11-02-01-007 C	ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO, 9X19X39 CM, COM CIMENTO COLANTE, E = 9,00 CM	M2	26,06
11-02-01-008 C	ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO, 11,5X19X39 CM, ARG. MISTA COM CAL HID., TRAÇO 1:0,5:8, E= 11,50 CM	M2	34,04

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
11-02-01-009	C ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO, 11,5X19X39 CM, ARG. MISTA COM SAIBRO, TRAÇO 1:1:5,5, E= 11,50 CM	M2	33,77
11-02-01-010	C ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO, 11,5X19X39 CM, ARG. MISTA COM ARENOSO, TRAÇO 1:4:4, E= 11,50 CM	M2	34,07
11-02-01-011	C ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO, 14X19X39 CM, ARG.MISTA COM CAL HIDRATADA, TRAÇO 1:0,5:8, E= 14,00 CM	M2	37,88
11-02-01-012	C ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO,14X19X39 CM, ARG.MISTA COM SAIBRO, TRAÇO 1:1:5,5 E= 14,00 CM	M2	37,56
11-02-01-013	C ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO,14X19X39 CM, ARG. MISTA COM ARENOSO, TRAÇO 1:4:4 E= 14,00 CM	M2	37,91
11-02-01-014	C ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO,14X19X39 CM, COM CIMENTO COLANTE, E = 14,00 CM	M2	31,27
11-02-01-015	C ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO,19X19X39 CM, ARG. MISTA COM CAL HIDRATADA, TRAÇO 1:0,5:8, E= 19,00 CM	M2	50,82
11-02-01-016	C ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO,19X19X39 CM, ARG. MISTA COM SAIBRO, TRAÇO 1:1:5,5 E= 19,00 CM	M2	46,55
11-02-01-017	C ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO,19X19X39 CM, ARG. MISTA COM ARENOSO, TRAÇO 1:4:4 E= 19,00 CM	M2	47,05
11-02-01-018	C ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO 19X19X39 CM, COM CIMENTO COLANTE, E = 19,00 CM	M2	38,83
11-02-01-019	C ALVENARIA DE BLOCOS DE CONC.APARENTE, 9X19X39 CM, ARG. MISTA COM CAL HID, TRAÇO 1:0,5:8, E= 9,00 CM	M2	33,54
11-02-01-020	C ALVENARIA DE BLOCOS DE CONC APARENTE, 14X19X39 CM, ARG. MISTA E CAL HID., TRAÇO 1:0,5:8, E= 14,00 CM	M2	40,76
11-02-01-021	C ALVENARIA DE BLOCOS DE CONC. APARENTE,19X19X39 CM,ARG MISTA CAL HID., TRAÇO 1:0,5:8, E= 19,00 CM	M2	50,18
11-02-01-022	C ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO ARMADO, 14X19X39 CM, ARG. MISTA, TRAÇO 1:0,25:3, E= 14,00 CM	M2	45,70
11-02-01-023	C ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO ARMADO, 19X19X39 CM, ARG. MISTA, TRAÇO 1:0,25:3, E= 19,00 CM	M2	57,80
11-02-02	ALVENARIA - BLOCO DE CONCRETO CELULAR		
11-02-02-001	C ALVENARIA VEDAÇÃO COM BLOCOS DE CONCRETO CELULAR, 60X30X10 CM, ARG. MISTA, TRAÇO 1:2:9, E= 10,00 CM	M2	8,77
11-02-02-002	C ALVENARIA VEDAÇÃO COM BLOCOS DE CONCRETO CELULAR, 60X30X12,5 CM, ARG. MISTA, TRAÇO 1:2:9, E= 12,50 CM	M2	9,88

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
11-02-02-003	C ALVENARIA VEDAÇÃO COM BLOCOS DE CONCRETO CELULAR, 60X30X15 CM, ARG. MISTA, TRAÇO 1:2:9, E= 15,00 CM	M2	11,58
11-02-02-004	C ALVENARIA VEDAÇÃO COM BLOCOS DE CONCRETO CELULAR, 60X30X17,5 CM, ARG. MISTA, TRAÇO 1:2:9, E= 17,50 CM	M2	12,71
11-02-02-005	C ALVENARIA VEDAÇÃO COM BLOCOS DE CONCRETO CELULAR, 60X30X20 CM, ARG. MISTA, TRAÇO 1:2:9, E= 20,00 CM	M2	15,06
11-02-02-006	C ALVENARIA VEDAÇÃO COM BLOCOS DE CONCRETO CELULAR, 60X30X25 CM, ARG. MISTA, TRAÇO 1:2:9, E= 25,00 CM	M2	17,41
11-02-02-007	C ALVENARIA VEDAÇÃO COM BLOCOS DE CONCRETO CELULAR, 60X30X30 CM, ARG. MISTA, TRAÇO 1:2:9, E= 30,00 CM	M2	19,61
11-02-02-008	C ALVENARIA ESTRUTURAL BLOCOS DE CONCRETO CELULAR, 60X30X20 CM, ARG. MISTA, TRAÇO 1:1:6, E= 20,00 CM	M2	15,06
11-02-02-009	C ALVENARIA ESTRUTURAL BLOCOS DE CONCRETO CELULAR, 60X30X15 CM, ARG. MISTA, TRAÇO 1:1:6, E= 15,00 CM	M2	14,35
11-02-02-010	C ALVENARIA ESTRUTURAL BLOCOS DE CONCRETO CELULAR, 60X30X12,5 CM, ARG. MISTA, TRAÇO 1:1:6, E= 12,50 CM	M2	13,30
11-02-03	COBOGÓ - CONCRETO		
11-02-03-001	C ELEMENTO VAZADO DE CONCRETO, 8X49X50 CM, ARGAMASSA CIMENTO E AREIA, TRAÇO 1:3, E= 8,00 CM	M2	71,76
11-02-03-002	C ELEMENTO VAZADO DE CONCRETO, 8X40X50 CM, ARGAMASSA CIMENTO E AREIA, TRAÇO 1:3, E= 8,00 CM	M2	75,47
11-02-03-003	C ELEMENTO VAZADO DE CONCRETO, 8X45X60 CM, ARGAMASSA CIMENTO E AREIA, TRAÇO 1:3, E= 8,00 CM	M2	64,02
11-02-03-005	C ELEMENTO VAZADO DE CONCRETO, 6X29X29 CM, ARGAMASSA CIMENTO E AREIA, TRAÇO 1:3, E= 6,00 CM	M2	76,99
11-02-03-006	C ELEMENTO VAZADO DE CONCRETO, 9X29,5X29,5 CM, ARGAMASSA CIMENTO E AREIA, TRAÇO 1:3 E= 9,00 CM	M2	77,62
11-02-03-008	C ELEMENTO VAZADO DE CONCRETO, 20X20X8 CM, ARGAMASSA CIMENTO E AREIA, TRAÇO 1:3	M2	55,32
11-03	ELEMENTOS DE SÍLICAS		
11-03-01	ALVENARIA - BLOCO SÍLICO-CÁLCÁRIO		
11-03-01-001	C ALVENARIA DE BLOCOS SÍLICO-CÁLCÁREOS, 9X19X39 CM, ARG. MISTA DE CAL HID., TRAÇO 1:2:8, E= 9,00 CM	M2	29,80
11-03-01-002	C ALVENARIA DE BLOCOS SÍLICO-CÁLCÁREOS, 14X19X39 CM, ARG. MISTA DE CAL HID., TRAÇO 1:2:8, E= 14,00 CM	M2	38,00

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
11-03-01-003 C	ALVENARIA DE BLOCOS SÍLICO-CALCÁREOS, 19 X19X39 CM, ARG. MISTA DE CAL HID., TRAÇO 1:2:6, E= 19,00 CM	M2	45,01
11-03-01-004 C	ALVENARIA BLOCOS SÍLICO-CALCÁREOS, 11,3X 11,5X24 CM, ARG. MISTA CAL HID., TRAÇO 1:1:6, E= 11,50 CM	M2	41,75
11-03-01-005 C	ALVENARIA DE BLOCOS SÍLICO-CALCÁREOS, 14 X11,3X24 CM, ARG. MISTA CAL HID., TRAÇO 1:1:6, E= 14,00 CM	M2	49,33
11-03-01-006 C	ALVENARIA BLOCOS SÍLICO-CALCÁREOS, 17,5X 11,3X24 CM, ARG. MISTA CAL HID., TRAÇO 1:1:6, E= 17,50 CM	M2	54,68
11-04	ELEMENTOS DE VIDROS		
11-04-01	ALVENARIA - BLOCO DE VIDRO		
11-04-01-001 C	ALVENARIA DE BLOCOS DE VIDRO, 6X20X20 CM ARGAMASSA MISTA CAL HIDRATADA, TRAÇO 1:4:3, E= 6,00 CM	M2	758,45
11-04-01-002 C	ALVENARIA DE BLOCOS DE VIDRO, 10X20X20CM ARGAMASSA MISTA CAL HIDRATADA, TRAÇO 1:4:3, E= 10,00 CM	M2	419,53
11-04-01-003 U	ALVENARIA BLOCOS DE VIDRO TIPO VENEZIANA	M2	371,53
11-04-02	COBOGÓ - VIDRO		
11-04-02-001 U	COBOGÓ DE VIDRO	M2	483,68
11-05	DIVISÓRIAS		
11-05-01	DIVISÓRIA / PAINEL		
11-05-01-001 C	PLACA DIVISÓRIA DE GRANILITE, C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, TRAÇO 1:3	M2	156,20
11-05-01-002 U	DIVISÓRIA EM PERFIS DE ALUMÍNIO, ESPESSURA DE 35,00 OU 50,00 mm, MIOLO SEMI-OCO.	M2	82,75
11-05-01-003 C	DIVISÓRIA EM PERFIS DE ALUMÍNIO, ESPESSURA DE 35,00 OU 50,00 mm, MIOLO MINERAL	M2	155,46
11-05-01-004 C	DIVISÓRIA COM ESTRUTURA EM PERFIS DE AÇO ESPESSURA DE 35,00 OU 50,00 MM, MIOLO MACIÇO INCOMBUSTÍVEL	M2	154,07
11-05-01-005 U	DIVISÓRIA COM ESTRUTURA EM PERFIS DE AÇO ESPESSURA DE 35,00 OU 50,00 MM, MIOLO SEMI-OCO	M2	45,98
11-05-01-008 C	DIVISÓRIA SANITÁRIA, ESP. DE 40,00 MM PAINEL DIV. COMPENS. NAVAL, REV. COM PLACA DE FIBROCIMENTO	M2	139,54
11-05-01-009 C	PAINEL-DIVISÓRIA DE CONCRETO CELULAR COM CIMENTO COLANTE, ESPESSURA DE 7,50 CM	M2	102,29

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
11-05-01-010	C PAINEL-PAREDE DE CONCRETO CELULAR AUTO-CLAVADO, C/ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, NO TRAÇO 1:3	M2	55,45
11-05-01-011	C DIVISÓRIA EM PAINÉIS PRÉ-FABRICADOS, ALTURA ATÉ 3,00 M, ESPESSURA DE 40 MM	M2	110,63
11-05-01-012	C DIVISÓRIA CEGA, EM PAINÉIS PRÉ-FABRICADOS ALTURA ATÉ 3,00 M, ESPESSURA DE 40 MM	M2	110,24
11-05-01-020	U MONTAGEM DE DIVISÓRIA PRÉ-EXISTENTE	M2	20,70
11-06	ELEMENTOS PRÉ-MOLDADOS		
11-06-01	LAJE - PRÉ-FABRICADA		
11-06-01-001	C LAJE PRÉ-FABRICADA P/ FORROS, ESPESSURA DE 10,00 CM	M2	51,35
11-06-01-002	C LAJE PRÉ-FABRICADA PARA PISOS, ESPESSURA DE 12,00 CM	M2	58,68
11-06-01-003	C LAJE PRÉ-FABRICADA PARA PISOS, ESPESSURA DE 16,00 CM	M2	67,93
11-06-01-004	C LAJE PRÉ-FABRICADA PARA PISOS, ESPESSURA DE 20,00 CM	M2	62,65
11-06-01-005	C LAJE PRÉ-FABRICADA PARA PISOS, ESPESSURA DE 25,00 CM	M2	68,45
11-06-01-006	C LAJE PRÉ-FABRICADA PARA PISOS, ESPESSURA DE 29,00 CM	M2	72,83
11-06-01-007	C LAJE PRÉ-FABRICADA PARA PISOS, ESPESSURA DE 33,00 CM	M2	74,22
11-06-01-008	C LAJE PRÉ-FABRICADA MISTA PROTENDIDA PARA PISOS, COBERTURAS, INTEREIXO 40 CM, E=8 CM	M2	55,91
11-06-01-009	C LAJE PRÉ-FABRICADA PROTENDIDA PARA PISO, COBERTURA, INTEREIXO 50 CM, E=8 CM	M2	55,67
11-06-01-011	C LAJE PRÉ-FABRICADA PROTENDIDA PARA PISO, COBERTURA, INTEREIXO 40 CM, E = 12 CM	M2	67,04
11-06-01-012	C LAJE PRÉ-FABRICADA PROTENDIDA PARA PISO, COBERTURA, INTEREIXO 50 CM, E = 16 CM	M2	66,02
11-06-02	LAJE - PRÉ-FABRICADA TRELIÇADA		
11-06-02-001	U PRÉ-LAJE PRÉ-FABRICADA TRELIÇADA PARA PISOS E COBERTURAS, LARGURA 25CM, E=8CM MACIÇA (CAPEAMENTO 3CM E PRÉ-LAJE 5CM)	M2	85,82
11-06-02-005	C LAJE PRÉ-FABRICADA TRELIÇADA PARA PISOS, ESPESSURA DE 19,00 CM	M2	91,92
11-06-02-007	C LAJE PRÉ-FABRICADA TRELIÇADA PARA PISOS, ESPESSURA DE 30,00 CM	M2	133,08
11-06-02-009	C LAJE PRÉ-FABRICADA TRELIÇADA PARA PISOS, ESPESSURA DE 40,00 CM	M2	152,47
11-06-02-011	C LAJE PRÉ-FABRICADA TRELIÇADA PARA PISOS, ESPESSURA DE 50,00 CM	M2	84,84

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
11-06-02-012	C PRÉ- LAJE TRELIÇADA, PARA PISOS, COBERTURAS, FORROS E TERRAÇOS, ESPESSURA DE 8CM	M2	61,12
11-06-02-013	C PRÉ- LAJE TRELIÇADA, PARA PISOS, COBERTURAS, FORROS E TERRAÇOS, ESP. DE 12,00 CM	M2	63,50
11-06-02-014	C PRÉ- LAJE TRELIÇADA, PARA PISOS, COBERTURAS, FORROS E TERRAÇOS, ESP. DE 20,00 CM	M2	63,83
11-06-02-015	C PRÉ- LAJE TRELIÇADA, PARA PISOS, COBERTURAS, FORROS E TERRAÇOS, ESP. DE 30,00 CM	M2	76,18
11-06-02-016	C PRÉ- LAJE TRELIÇADA, PARA PISOS, COBERTURAS, FORROS E TERRAÇOS, ESP. DE 40,00 CM	M2	91,38
11-06-02-017	C PRÉ- LAJE TRELIÇADA, PARA PISOS, COBERTURAS, FORROS E TERRAÇOS, ESP. DE 50,00 CM	M2	104,84
11-06-03	PAINEL - PISO / PAREDE / TETO		
11-06-03-001	C PAINEL PROTENDIDO PARA PISOS, PAREDES DE VEDAÇÃO OU REVESTIMENTO DE CANAIS, ESPESSURA DE 10,00 CM	M2	146,92
11-06-03-002	C PAINEL PROTENDIDO PARA PISOS, PAREDES DE VEDAÇÃO, ESPESSURA DE 15,00 CM	M2	168,47
11-06-03-003	C PAINEL PROTENDIDO PARA PISOS, PAREDES DE VEDAÇÃO, ESPESSURA DE 20,00 CM	M2	214,37
11-06-03-004	C PAINEL-COBERTURA DE CONCRETO CELULAR AUTOCALAVADO ARMADO, ESPESSURA DE 7,50 CM	M2	60,37
11-06-03-005	C PAINEL-LAJE DE CONCRETO CELULAR AUTOCALAVADO ARMADO, ESPESSURA DE 10,00 CM	M2	76,61
11-06-03-006	C PAINEL PROTENDIDO PARA PISOS, PAREDES DE VEDAÇÃO, ESPESSURA DE 25,00 cm	M2	217,84
11-07	COMPLEMENTOS		
11-07-01	VERGA E CINTA DE AMARRAÇÃO - CONCRETO		
11-07-01-001	C VERGA RETA DE CONCRETO ARMADO	M3	820,68
11-07-01-002	C VERGA EM ARCO DE CONCRETO ARMADO	M	42,60
11-07-01-005	U CINTAS DE AMARRAÇÃO EM CONCRETO ARMADO	M3	1.509,80
11-07-02	REJUNTAMENTO		
11-07-02-001	C REJUNTAMENTO P/ AZULEJO COM CIMENTO BRANCO, ESPESSURA DE 3 MM	M2	4,39
11-07-02-002	U REJUNTAMENTO PARA AZULEJO COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA, ESPESSURA DE 3 MM	M2	4,02
11-07-02-003	C REJUNTAMENTO PARA CERÂMICA C/ ARGAMASSA, ESPESSURA DE 3 MM	M2	4,02
12	ESQUADRIAS E VIDROS		

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
12-01	ESQUADRIAS METÁLICAS		
12-01-01	GRADIL / CORRIMÃO		
12-01-01-001	C GRADIL DE FERRO	M2	160,06
12-01-01-002	C GRADE DE FERRO DE PROTEÇÃO	M2	171,90
12-01-01-003	O CORRIMÃO EM AÇO GALVANIZADO 21/2''C/ GRA PA METÁLICA	M	105,62
12-01-01-005	O GUARDA CORPO EM AÇO GALVANIZADO DE 3''	M	149,99
12-01-01-006	U APOIO EM TUBO GALVANIZADO PARA BOX SANI TÁRIO DE DEFICIENTE 2 1/2''	M	105,62
12-01-02	JANELA / BASCULANTE		
12-01-02-001	C JANELA TIPO CAIXILHO DE FERRO BASCULANTE	M2	307,22
12-01-02-002	C JANELA TIPO CAIXILHO DE FERRO DE CORRER	M2	321,00
12-01-02-003	C JANELA TIPO CAIXILHO DE ALUMÍNIO DE CORRER	M2	332,54
12-01-02-004	U ESQUADRIA DE ALUMÍNIO COM VENEZIANAS E ESPAÇO PARA VIDRO	M2	353,02
12-01-02-005	U CAIXILHO DE PROTEÇÃO COM TELA METÁLICA	M2	118,73
12-01-03	PORTA / PORTÃO		
12-01-03-001	C PORTA DE FERRO TIPO CAIXILHO	M2	323,65
12-01-03-002	C PORTA DE FERRO EM CHAPA	M2	179,92
12-01-03-003	C PORTA DE AÇO DE ENROLAR	M2	189,22
12-01-03-005	C PORTA PANTOGRÁFICA EM PERFIL - U	M2	254,22
12-01-03-006	U PORTA CORTA-FOGO 1 FOLHA, VÃO DE 0,90 X 2,10 M - COMPLETA	UN	489,35
12-01-03-007	C PORTA CORTA-FOGO 2 FOLHAS, VÃO DE 1,60 X 2,10 M - COMPLETA	UN	1.251,06
12-01-03-008	C PORTA CORTA-FOGO, INDUSTRIAL DE CORRER	M2	1.110,98
12-01-03-009	C PORTA DE ALUMÍNIO	M2	379,80
12-01-03-050	U PORTÃO METÁLICO EM CHAPA N18 C/ALMOFADAS DUAS FOLHAS DE ABRIR,E TUBO GALV.DE 21/2 3/4 E 2''	M2	365,98
12-01-03-051	U PORTÃO EM TUBO GALV.DUAS FOLHAS DE ABRIR DE 2 1/2''E FECHAMENTO C/ GRADIL 3/4''	M2	315,07

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
12-01-04	ACESSÓRIO - BATENTE		
12-01-04-001 C	BATENTE DE FERRO	M	21,66
12-01-05	ACESSÓRIOS - FERRAGENS		
12-01-05-005 U	CADEADO REFORÇADO CR-30	UN	15,12
12-01-05-007 U	CADEADO REFORÇADO CR-45	UN	22,22
12-02	ESQUADRIAS DE MADEIRAS		
12-02-01	BASCULANTE / CORRIMÃO DE MADEIRA		
12-02-01-001 C	CAIXILHO BASCULANTE EM MADEIRA DE LEI	M2	295,30
12-02-01-002 U	JANELA DE MADEIRA TIPO BASCULANTE COM VIDRO	M2	358,43
12-02-01-070 O	CORRIMÃO EM PAU D'ARCO 3,5 X 7 CM	M	23,45
12-02-02	JANELA / BASCULANTE		
12-02-02-001 O	JANELA TIPO GUILHOTINA, COM VE NEZIANA, VÃO DE 1,00 X 1,30 M	UN	809,63
12-02-02-002 O	JANELA TIPO GUILHOTINA, COM VE NEZIANA, VÃO DE 1,10 X 1,30 M	UN	847,86
12-02-02-003 O	JANELA TIPO GUILHOTINA, COM VE NEZIANA, VÃO DE 1,20 x 1,30 m	UN	888,90
12-02-02-004 O	JANELA TIPO GUILHOTINA, COM VE NEZIANA, VÃO DE 1,60 X 1,30 M	UN	1.090,69
12-02-02-005 O	JANELA TIPO GUILHOTINA, COM VE NEZIANA, VÃO DE 1,80 X 1,30 M	UN	1.170,10
12-02-02-010 U	JANELA DE MADEIRA C/VENEZIANA E VIDRO	M2	478,61
12-02-03	PORTA		
12-02-03-001 C	PORTA INTERNA DE CEDRO LISA, COMPLETA, 1 FOLHA, VÃO DE 0,60 X 2,10 M	UN	367,72
12-02-03-002 C	PORTA INTERNA DE CEDRO LISA, COMPLETA, 1 FOLHA, VÃO DE 0,70 X 2,10 M	UN	367,82
12-02-03-003 C	PORTA INTERNA DE CEDRO LISA, COMPLETA, 1 FOLHA, VÃO DE 0,80 X 2,10 M	UN	368,03
12-02-03-004 C	PORTA INTERNA DE CEDRO LISA, COMPLETA, 1 FOLHA, VÃO DE 0,90 X 2,10 M	UN	372,29
12-02-03-005 U	PORTA INTERNA DE CEDRO LISA, COMPLETA, 1 FOLHA, VÃO DE 1,00 X 2,10 M	UN	375,31
12-02-03-006 C	PORTA INTERNA DE CEDRO LISA, COMPLETA, 2 FOLHAS, VÃO DE 1,20 X 2,10 M	UN	619,02
12-02-03-007 C	PORTA INTERNA DE CEDRO LISA, COMPLETA, 2 FOLHAS, VÃO DE 1,40 X 2,10 M	UN	619,24

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
12-02-03-008	C PORTA INTERNA DE CEDRO LISA, COMPLETA, 2 FOLHAS, VÃO DE 1,60 X 2,10 M	UN	619,64
12-02-03-009	C PORTA INTERNA DE CEDRO LISA, COMPLETA, 2 FOLHAS, VÃO DE 1,80 X 2,10 M	UN	628,16
12-02-03-010	C PORTA INTERNA DE CEDRO LISA, COMPLETA, 2 FOLHAS, VÃO DE 2,00 X 2,10 M	UN	634,21
12-02-03-011	C PORTA EXTERNA DE CEDRO LISA, COMPLETA, 1 FOLHA, VÃO DE 0,80 X 2,10 M	UN	498,20
12-02-03-012	C PORTA EXTERNA DE CEDRO LISA, COMPLETA, 1 FOLHA, VÃO DE 0,90 X 2,10 M	UN	502,46
12-02-03-013	C PORTA EXTERNA DE CEDRO LISA, COMPLETA, 1 FOLHA, VÃO DE 1,00 X 2,10 M	UN	505,49
12-02-03-014	C PORTA EXTERNA DE CEDRO LISA, COMPLETA, 2 FOLHAS, VÃO DE 1,60 X 2,10 M	UN	749,70
12-02-03-015	C PORTA EXTERNA DE CEDRO LISA, COMPLETA, 2 FOLHAS, VÃO DE 1,80 X 2,10 M	UN	758,22
12-02-03-016	C PORTA EXTERNA DE CEDRO LISA, COMPLETA, 2 FOLHAS, VÃO DE 2,00 X 2,10 M	UN	764,27
12-02-03-017	C PORTA COMPENSADO LISO, 0,62 X 1,50 M, C/ BATENTE DE FERRO PARA SANITÁRIO	UN	321,71
12-02-03-018	C PORTA COMPENSADO P/ ARMÁRIO SOB PIA, COM MONTANTES DE MADEIRA EM CEDRO	UN	83,59
12-02-03-019	C PORTA P/ ARMÁRIO EMBUTIDO EM COMPENSADO, ESPESSURA DE 3 CM, BATENTE DE 7 X 1,5 CM	UN	79,87
12-02-03-020	C PORTA COMUM DE MADEIRA, ESP. DE 35,00 MM	UN	219,16
12-02-03-021	C PORTA COMUM DE MADEIRA, ESP. DE 35,00 MM PARA SANITÁRIO (BOX)	UN	214,48
12-02-03-025	U PORTA P/ DIVISÓRIA, COM MIOLO SEMI-OCO PERFIL DE ALUMÍNIO 0,80 X 2,10M COMPLETA	UN	219,65
12-02-03-026	O PORTA DE MADEIRA MACIÇA	M2	340,67
12-02-03-060	U PORTA PARA ARMÁRIO REVESTIDA COM FÓRMICA	M2	125,54
12-02-04	ACESSÓRIO - BATENTE / ALIZAR		
12-02-04-001	C BATENTE DE MADEIRA	M	176,30
12-02-04-010	U ALIZAR	UN	27,35
12-02-04-901	U CONTRAMARCO(JOGO)	JG	65,45
12-02-04-902	U ADUELA OU BATENTE(JOGO)	JG	129,13
12-02-05	FIXAÇÃO DE ESQUADRIA / FERRAGEM		
12-02-05-001	C CHUMBAGEM E ACABAMENTO DE ESQUADRIAS, VÃOS ATÉ 5,00 M ²	UN	89,62
12-02-05-002	U CALAFETAGEM DE ESQUADRIAS METÁLICAS	M	16,21

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
12-02-05-003	O FIXAÇÃO DE PORTA, INCLUSIVE FERRAGENS E FECHADURA	UN	176,96
12-02-05-004	U REASSENTAMENTO PORTA 1 FOLHA, C/ APROVEITAMENTO DE FERRAGENS	UN	68,56
12-02-05-050	U FECHADURA INTERNA	UN	61,85
12-02-05-051	U FECHADURA EXTERNA	UN	210,79
12-02-05-052	U FECHADURA TIPO CILINDRO	UN	76,42
12-02-05-053	U FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO DE FERROLHO CURTO, CROMADO	UN	12,88
12-02-05-054	U FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO DE FERROLHO LONGO, 0,20 M	UN	28,34
12-02-06	REVISÃO DE ESQUADRIA		
12-02-06-001	U REVISÃO DE PORTA ATÉ 30% DE SUBSTITUIÇÃO	UN	88,32
12-02-06-002	U REVISÃO DE ESQUADRIA DE MADEIRA ATÉ 30% DE SUBSTITUIÇÃO	M2	75,37
12-03	ESQUADRIAS COM VIDROS		
12-03-01	VIDRO		
12-03-01-001	U VIDRO COMUM, EM CAIXILHOS, COM MASSA	M2	63,13
12-03-01-002	C VIDRO COMUM, EM CAIXILHOS, COM GAXETA DE NEOPRENE	M2	58,33
12-03-01-003	C VIDRO TEMPERADO, EM CAIXILHOS, COM MASSA	M2	246,10
12-03-01-004	C VIDRO TEMPERADO, EM CAIXILHOS, C/ GAXETA DE NEOPRENE	M2	212,09
12-03-01-005	U VIDRO COMUM 4 MM	M2	77,93
12-03-01-010	U VIDRO CANELADO 4 MM	M2	64,01
12-03-02	PORTA DE VIDRO		
12-03-02-001	U PORTA DE VIDRO TEMPERADO 10 MM, 1 FOLHA, VÃO DE 900 X 2100MM (CONSIDERANDO 30% DE MÃO DE OBRA SOBRE OS INSUMOS)	CJ	1.036,56
12-03-02-002	U PORTA DE VIDRO TEMPERADO 10 MM, 2 FOLHAS VÃO DE 1800 X 2100 MM (CONSIDERANDO 30% DE MÃO DE OBRA SOBRE OS INSUMOS)	CJ	2.145,37
12-03-02-003	U PORTA COM BANDEIRA DE VIDRO TEMP. 10 MM, COM MOLA 1 FOLHA, VÃO DE 900 X 2900 MM (CONSIDERANDO 30% DE MÃO DE OBRA SOBRE OS INSUMOS)	CJ	1.255,39
12-03-02-004	U PORTA 2 FOLHAS COM BANDEIRA DE VIDRO TEMPERADO 10 MM, VÃO DE 1800 X 2900 MM, FERRAGENS E MOLAS (CONSIDERANDO 30% DE MÃO DE OBRA SOBRE OS INSUMOS)	CJ	2.501,62

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
12-03-02-005 U	PORTA 2 FOLHAS, COM BANDEIRA E FIXO, DE VIDRO TEMPERADO, VÃO DE 3600 X 2900 MM (CONSIDERANDO 30% DE MÃO DE OBRA SOBRE OS INSUMOS)	CJ	3.893,06
12-03-02-006 U	PORTA 1 FOLHA, COM BANDEIRA DE VIDRO TEMPERADO 10 MM, VÃO DE 900 X 3500 MM, COM MOLA (CONSIDERANDO 30% DE MÃO DE OBRA SOBRE OS INSUMOS)	CJ	1.381,84
12-03-02-007 U	PORTA 2 FOLHAS, C/ BANDEIRA DE VIDRO TEMPERADO 10 MM, COM MOLA, VÃO DE 1800 X 3500 MM (CONSIDERANDO 30% DE MÃO DE OBRA SOBRE OS INSUMOS)	CJ	2.414,09
12-03-02-008 U	PORTA 2 FOLHAS, COM 3 BANDEIRAS E FIXO, 2 CONTRAVENTOS TEMPERADO, VÃO DE 3600 X 2900 MM (CONSIDERANDO 30% DE MÃO DE OBRA SOBRE OS INSUMOS)	CJ	4.751,93
12-03-03	FIXO DE VIDRO		
12-03-03-001 U	FIXO DE VIDRO TEMPERADO 10 MM, 1 FOLHA, VÃO DE 900 X 2100 MM (CONSIDERANDO 30% DE MÃO DE OBRA SOBRE OS INSUMOS)	CJ	629,53
12-03-03-002 U	FIXO DE VIDRO TEMPERADO 10 MM, 2 FOLHAS, VÃO DE 1800 X 2100 MM (CONSIDERANDO 30% DE MÃO DE OBRA SOBRE OS INSUMOS)	CJ	1.232,06
12-03-03-003 U	FIXO DE VIDRO TEMPERADO 10 MM, 3 FOLHAS, VÃO DE 2700 X 2100 MM (CONSIDERANDO 30% DE MÃO DE OBRA SOBRE OS INSUMOS)	CJ	1.834,60
12-03-03-004 U	FIXO E BASCULANTE DE VIDRO TEMPERADO 10 MM, 1 FOLHA, VÃO DE 900 X 2100 MM (CONSIDERANDO 30% DE MÃO DE OBRA SOBRE OS INSUMOS)	CJ	697,00
12-03-03-005 U	FIXO E BASCULANTE DE VIDRO TEMPERADO 10 MM, 2 FOLHAS, VÃO DE 1800 X 2100 MM (CONSIDERANDO 30% DE MÃO DE OBRA SOBRE OS INSUMOS)	CJ	1.331,40
12-03-03-006 U	FIXO E BASCULANTE DE VIDRO TEMPERADO 10 MM, 3 FOLHAS, VÃO DE 2700 X 2100 MM (CONSIDERANDO 30% DE MÃO DE OBRA SOBRE OS INSUMOS)	CJ	2.060,58
12-03-03-007 U	FIXO C/ BANDEIRA DE VIDRO TEMPERADO, VÃO DE 900 X 3500 MM (CONSIDERANDO 30% DE MÃO DE OBRA SOBRE OS INSUMOS)	CJ	1.043,14
12-03-03-008 U	FIXO 2 FOLHAS, 2 BANDEIRAS, 1 CONTRAVENTO DE VIDRO TEMP., VÃO DE 1800 X 3500 MM (CONSIDERANDO 30% DE MÃO DE OBRA SOBRE OS INSUMOS)	CJ	2.229,88
12-03-03-009 U	FIXO 3 FOLHAS, 3 BANDEIRAS, 2 CONTRAVENTOS DE VIDRO TEMP., DE 2700 X 3500 MM (CONSIDERANDO 30% DE MÃO DE OBRA SOBRE OS INSUMOS)	CJ	3.445,88
12-03-04	FILME PARA REVESTIMENTO DE VIDRO		
12-03-04-001 U	PELÍCULA DE CONTROLE SOLAR	M2	38,40
13	REVESTIMENTOS		
13-01	REVESTIMENTOS EM MASSA DE CIMENTO		
13-01-01	CHAPISCO		

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
13-01-01-001	C CHAPISCO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA TRAÇO 1:3	M2	6,20
13-01-01-002	C CHAPISCO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO COLANTE	M2	5,26
13-01-01-003	C CHAPISCO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:3	M2	3,36
13-01-01-004	C CHAPISCO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E PE DRISCO, TRAÇO 1:4	M2	5,22
13-01-01-005	C CHAPISCO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:4	M2	3,10
13-01-01-006	U CHAPISCO COM ARGAMASSA COLANTE	M2	8,32
13-01-01-007	U CHAPISCO COM IMPERMEABILIZANTE	M2	5,15
13-01-01-901	U CHAPISCO DE PENEIRA	M2	4,50
13-01-02	EMBOÇO		
13-01-02-001	C EMBOÇO COM ARGAMASSA MISTA CIMENTO, CAL PASTA E AREIA S/ PENEIRAR, TRAÇO 1:1,5:9	M2	17,05
13-01-02-002	C EMBOÇO COM ARGAMASSA MISTA CIMENTO, CAL HIDRATADA E AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:2:9	M2	17,27
13-01-02-003	C EMBOÇO COM ARGAMASSA MISTA CIMENTO, CAL HIDRATADA E AREIA MÉDIA, TRAÇO 1:2:11	M2	16,24
13-01-02-004	C EMBOÇO COM ARGAMASSA MISTA CIMENTO, SAI BRO E AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:1:5,5	M2	17,74
13-01-02-005	C EMBOÇO COM ARGAMASSA MISTA CIMENTO, SAI BRO E AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:3:3	M2	15,89
13-01-02-006	C EMBOÇO COM ARGAMASSA MISTA CIMENTO, ARE NOSO E AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:7:3	M2	14,18
13-01-02-014	C EMBOÇO COM ARGAMASSA DE CAL HIDRATADA E AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:4,5	M2	13,68
13-01-02-015	C EMBOÇO COM ARGAMASSA MISTA, CIMENTO, CAL HIDRATADA E AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:2:9	M2	15,60
13-01-02-016	C EMBOÇO COM ARGAMASSA MISTA, CIMENTO, CAL HIDRATADA E AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:2:11	M2	14,57
13-01-02-017	C EMBOÇO COM ARGAMASSA MISTA, CIMENTO, SAI BRO E AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:1:5,5	M2	14,10
13-01-02-018	C EMBOÇO COM ARGAMASSA MISTA, CIMENTO, SAI BRO E AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:3:3	M2	14,22
13-01-02-019	U EMBOÇO COM ARGAMASSA MISTA, CIMENTO, ARE NOSO E AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:7:3	M2	14,18
13-01-02-021	U EMBOÇO PARA AZULEJOS, COM ARGAMASSA CAL HIDRATADA, AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:4 COM 130 KG DE CIMENTO	M2	16,08

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
13-01-02-022 C	EMBOÇO PARA AZULEJOS ASSENTADOS COM COLA À BASE DE PVA	M2	15,66
13-01-02-023 C	EMBOÇO P/ MOSAICO VIDROSO COM ARGAMASSA CIMENTO, AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:5	M2	15,55
13-01-02-024 C	EMBOÇO PARA PASTILHA, ARGAMASSA DE CIMEN TO, CAL HIDRATADA, AREIA SEM PENEIRAR, TRAÇO 1:2:8	M2	17,96
13-01-02-025 C	EMBOÇO PARA FORRAÇÃO VINÍLICA OU PAPEL DE PAREDE	M2	15,66
13-01-02-026 C	EMBOÇO PARA LAMINADO MELAMÍNICO	M2	16,76
13-01-02-027 C	EMBOÇO PARA REVESTIMENTO COM AREIA QUARTZOSA	M2	15,00
13-01-02-028 C	EMBOÇO PARA PAREDES INTERNAS, COM AREIA MÉDIA PARA TINTA EPÓXI	M2	16,76
13-01-02-029 C	EMBOÇAMENTO DE BEIRAL	M	8,90
13-01-02-030 C	EMBOÇAMENTO DA ÚLTIMA FIADA DE TELHA CE RÂMICA PLANA	M	5,57
13-01-03	REBOCO		
13-01-03-001 C	REBOCO COM ARGAMASSA DE CAL VIRGEM E ARE IA PENEIRADA, TRAÇO 1:1,5	M2	10,39
13-01-03-002 C	REBOCO COM ARGAMASSA DE CAL VIRGEM E ARE IA PENEIRADA, TRAÇO 1:2	M2	10,61
13-01-03-003 C	REBOCO COM ARGAMASSA DE CAL VIRGEM E ARE IA PENEIRADA, TRAÇO 1:3	M2	10,31
13-01-03-004 C	REBOCO COM ARGAMASSA DE CAL VIRGEM E ARE IA PENEIRADA, TRAÇO 1:4	M2	10,10
13-01-03-005 C	REBOCO COM BARRA DE ESTUQUE LÚCIDO	M2	38,65
13-01-03-006 C	REBOCO COM ARGAMASSA DE CAL VIRGEM E ARE IA PENEIRADA, TRAÇO 1:5	M2	10,54
13-01-03-007 C	REBOCO C/ ARGAMASA MISTA, GESSO, CAL VIR GEM E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 0,2:1:3	M2	10,40
13-01-03-008 C	REBOCO COM ARGAMASSA DE CAL HIDRATADA E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:2	M2	10,72
13-01-03-009 C	REBOCO COM ARGAMASSA DE CAL HIDRATADA E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:3	M2	10,21
13-01-03-010 C	REBOCO COM ARGAMASSA DE CAL HIDRATADA E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:4,5	M2	9,86

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
13-01-03-011	C REBOCO COM ARGAMASSA DE CIMENTO, SAIBRO E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:4:5	M2	20,58
13-01-03-014	C REBOCO COM ARGAMASSA DE GESSO, CAL HIDRATADA E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 0,2:1:3, ESPESSURA DE 5 MM	M2	10,39
13-01-03-015	C REBOCO P/ PAREDES INTERNAS C/ GESSO APLICADO SOBRE EMBOÇO	M2	8,17
13-01-03-016	C REBOCO COM GESSO SOBRE BLOCO DE CONCRETO	M2	8,72
13-01-03-017	C REBOCO C/ ACABAMENTO LISO, C/ ARGAMASSA, CIMENTO E AREIA, TRAÇO 1:1,5	M2	18,23
13-01-03-018	C REBOCO COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA	M2	10,97
13-01-03-019	C REBOCO ADESIVO DE ALTA RESISTÊNCIA PARA PAREDE INTERNA/EXTERNA, ESP. DE 5 MM	M2	12,36
13-01-03-020	C REBOCO PARA PAREDE INTERNA, C/ ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA DE CAL E AREIA	M2	11,95
13-01-03-021	C REBOCO ADESIVO COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICA DA CIMENTO, CAL, AREIA/ADITIVO	M2	13,00
13-01-03-022	C REBOCO P/ PAREDES INTERNAS, C/ ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA, ESPESSURA DE 5 MM	M2	10,97
13-01-03-026	C REBOCO COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA, PAREDES INTERNAS E EXTERNAS, ESPESSURA 5 CM	M2	10,97
13-01-03-027	C REBOCO COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA, PAREDES EXTERNAS, ESPESSURA DE 5 mm	M2	12,65
13-01-03-028	C REBOCO HIDRÓFUGO PARA PAREDES EXTERNAS, COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA DE CIMENTO, AREIA E ADITIVO	M2	12,65
13-01-03-029	C REBOCO HIDRÓFUGO, IMITAÇÃO TRAVERTINO, ARG. PRÉ-FABRICADA DE CIMENTO, AREIA, CAL E ADITIVO	M2	27,60
13-01-03-030	C REBOCO HIDRÓFUGO, MASSA RASPADA, ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA, COM ADITIVO HIDRÓFUGO	M2	39,94
13-01-03-031	C REBOCO PARA PAREDES INTERNAS, COM AREIA PARA TINTA EPÓXI	M2	18,07
13-01-03-032	C REBOCO ALTA RESISTÊNCIA P/ TINTA EPÓXI	M2	12,01
13-01-03-033	C REBOCO PARA FORRO COM ARGAMASSA DE CAL VIRGEM E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:1,5	M2	12,14
13-01-03-034	C REBOCO PARA FORRO COM ARGAMASSA DE CAL VIRGEM E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:2	M2	12,41
13-01-03-035	C REBOCO PARA FORRO COM ARGAMASSA DE CAL VIRGEM E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:3	M2	11,95

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
13-01-03-036 C	REBOCO PARA FORRO COM ARGAMASSA DE CAL VIRGEM E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:4	M2	11,81
13-01-03-037 C	REBOCO PARA FORRO COM ARGAMASSA DE CAL HIDRATADA E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:2	M2	12,25
13-01-03-038 C	REBOCO PARA FORRO COM ARGAMASSA DE CAL HIDRATADA E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:3	M2	11,92
13-01-03-039 C	REBOCO PARA FORRO COM ARGAMASSA DE CAL HIDRATADA E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:4,5	M2	11,57
13-01-03-043 C	REBOCO PARA FORRO COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA	M2	11,95
13-01-04	ARGAMASSA ESPECIAL E ENTELAMENTO		
13-01-04-001 C	ACABAMENTO FINAL DE PAREDES, COM ARGAMASSA CAL, ORIGEM MICRO PULVERIZADA, ESPESURA DE 2 MM	M2	1,50
13-01-04-002 C	ENTELAMENTO PREVENTIVO DE SUPERFÍCIE SUJEITA A TRINCA POR RETRAÇÃO / DILATAÇÃO, TELA LARGURA DE 25 CM	M	2,64
13-01-04-003 C	ENTELAMENTO CORRETIVO DE SUPERFÍCIE COM TRINCA, TELA LARGURA DE 15 CM	M	7,45
13-01-05	MASSA ÚNICA		
13-01-05-003 U	MASSA ÚNICA EM TETOS	M2	20,86
13-01-05-012 U	MASSA ÚNICA EM PAREDE INTERNA 1:3:5	M2	20,76
13-01-05-022 U	MASSA ÚNICA EXTERNA	M2	20,86
13-01-05-023 U	MASSA ÚNICA EXTERNA C/IMPERMEABILIZANTE	M2	29,70
13-02	OUTROS REVESTIMENTOS		
13-02-01	REVESTIMENTO - CERÂMICO / PORCELANA		
13-02-01-001 C	AZULEJO, JUNTA A PRUMO, COM ARGAMASSA DE CAL VIRGEM E AREIA, TRAÇO 1:3, C/ 130 KG DE CIMENTO	M2	52,06
13-02-01-002 C	AZULEJO, JUNTA AMARRADA, C/ ARGAMASSA DE CAL VIRGEM E AREIA, TRAÇO 1:3, C/ 100 KG DE CIMENTO	M2	48,36
13-02-01-003 C	AZULEJO, JUNTA EM DIAGONAL, C/ ARGAMASSA DE CAL VIRGEM E AREIA, TRAÇO 1:3, COM 100 KG DE CIMENTO	M2	63,05
13-02-01-004 C	AZULEJO, JUNTA A PRUMO, C/ ARGAMASSA MISTA CIMENTO, CAL HIDRATADA E AREIA, TRAÇO 1:2:8	M2	53,00
13-02-01-005 C	AZULEJO, JUNTA AMARRADA C/ ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, CAL HIDRATADA E AREIA, TRAÇO 1:2:8	M2	48,80

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
13-02-01-006	C AZULEJO, JUNTA DIAGONAL C/ ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, CAL HIDRATADA E AREIA, TRAÇO 1:2:8	M2	63,49
13-02-01-007	C AZULEJO, JUNTA A PRUMO C/ CIM. COLANTE	M2	25,69
13-02-01-008	C AZULEJO, JUNTA AMARRADA COM CIM. COLANTE	M2	24,19
13-02-01-009	C AZULEJO, JUNTA DIAGONAL COM CIM. COLANTE	M2	27,04
13-02-01-010	C AZULEJO, JUNTA A PRUMO COM COLA À BASE DE PVA	M2	31,08
13-02-01-011	C AZULEJO, JUNTA AMARRADA COM COLA À BASE DE PVA	M2	30,02
13-02-01-012	C AZULEJO, JUNTA DIAGONAL COM COLA À BASE DE PVA	M2	33,70
13-02-01-013	C PASTILHA DE PORCELANA COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA	M2	119,83
13-02-01-014	C PASTILHA DE PORCELANA EM SUPERFÍCIES CURVAS, ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA E AREIA, TRAÇO 1:1:6	M2	124,81
13-02-01-015	C PASTILHA DE PORCELANA EM FAIXAS ATÉ 40CM	M	53,00
13-02-01-016	C PASTILHA DE PORCELANA C/ CIMENTO COLANTE	M2	89,80
13-02-01-017	C PASTILHA DE PORCELANA C/ ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, CAL HIDRATADA, AREIA, TRAÇO 1:3:9	M2	105,49
13-02-01-018	C PASTILHA DE PORCELANA EM SUPERFÍCIES CURVAS, PARA PAREDES EXTERNAS	M2	119,23
13-02-01-019	C PASTILHA DE PORCELANA EM FAIXAS ATÉ 4 CM PARA PAREDES EXTERNAS	M	11,92
13-02-01-020	C PASTILHA DE PORCELANA EM FAIXAS DE 5 A 14 CM, ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA E AREIA, TRAÇO 1:1:6	M2	22,07
13-02-01-021	C PASTILHA DE PORCELANA EM FAIXAS DE 15 A 24 cm, ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA	M2	31,28
13-02-01-022	C PASTILHA DE PORCELANA EM FAIXAS DE 25 A 40 CM, ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRAT. E AREIA, TRAÇO 1:3:9	M2	46,06
13-02-01-023	C PASTILHA DE PORCELANA C/ CIMENTO COLANTE	M2	87,04
13-02-01-024	U CERÂMICA 7,5X7,5X0,5 CM, JUNTA A PRUMO, COM ARG. MISTA CIM., CAL E AREIA - 1:2:8	M2	87,08
13-02-01-025	U CERÂMICA,10X10 CM, JUNTA A PRUMO,PEI III ARG. MISTA CIMENTO, CAL E AREIA - 1:2:8	M2	86,89
13-02-01-027	O CERÂMICA ESMALTADA PEI IV, 20 X 20 CM, COM CIMENTO COLANTE,INCL. REJUNTAMENTO	M2	39,66
13-02-01-028	O CERÂMICA ESMALTADA PEI III, 20 X 20 CM, COM CIMENTO COLANTE,INCL. REJUNTAMENTO	M2	35,98
13-02-02	REVESTIMENTO - MADEIRA		
13-02-02-001	C LAMBRI EM MADEIRA DE LEI	M2	92,10

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
13-02-02-002 U	LAMBRI DE PAU D'ÁRÇO	M2	57,96
13-02-03	REVESTIMENTO - PEDRA NATURAL		
13-02-03-001 C	PLACA DE MÁRMORE PADRONIZADA, 15 X 30CM, COM CIMENTO COLANTE	M2	188,82
13-02-03-002 C	ARENITO COM ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, CAL HIDRATADA E AREIA, TRAÇO 1:1:4	M2	130,10
13-02-04	REVESTIMENTO EM OUTROS MATERIAIS		
13-02-04-001 C	FORRAÇÃO VINÍLICA EM PAREDES	M2	65,83
13-02-04-002 C	PAPEL DE PAREDE	M2	11,09
13-02-04-003 C	LAMINADO MELAMÍNICO COLADO EM PAREDE	M2	41,95
13-02-04-004 C	MOSAICO VIDROSO, COM ARGAMASSA MISTA, CIMENTO, CAL HIDRATADA, AREIA, TRAÇO 1:1:6	M2	305,72
13-03	FORROS		
13-03-01	FORRO - ALUMÍNIO		
13-03-01-001 C	FORRO DE ALUMÍNIO, SISTEMA MODULADO, COM TRATAMENTO TERMO-ACÚSTICO, ESTRUTURA ATIRANTADA	M2	213,83
13-03-01-002 C	FORRO DE ALUMÍNO, SISTEMA INTERLOCKING C/ TRATAMENTO TERMO-ACÚSTICO, ESTRUTURAS ATIRANTADAS	M2	243,14
13-03-01-003 C	FORRO DE ALUMÍNIO, SISTEMA LINEAR, ESTRUTURA ATIRANTADA	M2	182,54
13-03-01-004 C	FORRO DE ALUMÍNIO, SISTEMA MODULAR BANDEJA, ESTRUTURA ATIRANTADA	M2	205,34
13-03-01-005 C	FORRO DE ALUMÍNIO, SISTEMA VERTICAL, ALTURA 100 OU 200 MM, ESTRUTURA ATIRANTADA	M2	98,54
13-03-01-006 C	FORRO TIPO COLMÉIA EM ALUMÍNIO, PLACAS LISAS DE 25 MM OU 50 MM	M2	386,39
13-03-01-007 C	FORRO EM PLACAS RETANGULARES DE ALUMÍNIO DISPOSTAS VERTICALMENTE, FIXADAS A PERFIS DE AÇO	M2	272,54
13-03-01-008 C	FORRO DE ALUMÍNIO EM PAINÉIS VERTICAIS DUPLOS	M2	208,74
13-03-02	FORRO - GESSO		
13-03-02-001 C	PLACA DE GESSO PRÉ-MOLDADA, COM TRATAMENTO ACÚSTICO, DIMENSÕES DE 60 X 60 CM	M2	75,86
13-03-02-002 C	PLACA DE GESSO PRÉ-MOLDADA, ENCAIXE MACHO-FÊMEA, DIMENSÕES DE 60 X 60 CM	M2	19,80
13-03-02-003 C	PLACA DE GESSO PRÉ-MOLDADA, SOBRE TRILHO, DIMENSÕES DE 60 X 60 CM	M2	48,50
13-03-02-004 O	PLACA DE GESSO PRÉ-MOLDADA, COM TRATAMENTO ACÚSTICO, DIMENSÕES DE 60 X 60 CM SOBRE TRILHO	M2	106,25
13-03-02-030 U	SANCA DE GESSO, H=20 CM	M	10,51

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
13-03-03	FORRO - MADEIRA		
13-03-03-001	C TÁBUA DE PINHO DE 10 X 1 CM, FIXADA EM SARRAFO DE PINHO	M2	62,08
13-03-03-002	C TÁBUA DE PINHO DE 10 X 1 CM, FIXADA EM CAIBRO DE PEROBA	M2	75,61
13-03-03-003	C FORRO DE CHAPA, ISOLANTE TÉRMICO, FIBRA DE MADEIRA, ESPESSURA DE 12MM, DIMENSÕES DE 60 X 60 CM	M2	32,35
13-03-03-008	C FORRO ACÚSTICO TIPO MACHO/FÊMEA, 304,8 X 304,8 X 12,7 MM, MODULAÇÃO DE 304,8 X 304,8 MM	M2	30,65
13-03-03-009	U FORRO EM LAMBRIS DE PAU D'ARCO	M2	71,41
13-03-03-010	U FORRO DE MADEIRA, FIXO EM BARROTE	M2	72,52
13-03-03-011	U FORRO DE MADEIRA TIPO COLMÉIA	M2	113,29
13-03-03-030	C REVISÃO DE FORRO DE MADEIRA C/ SUBST. DE PEÇAS DANIFICADAS ATÉ 30 %	M2	31,04
13-03-04	FORRO - PLÁSTICO		
13-03-04-001	U FORRO PVC 100X6000 MM, PAINÉIS LINEARES	M2	43,15
13-03-04-002	U FORRO PVC 200 X 6000 MM EM PAINÉIS LINEARES, ESTRUTURA DE MADEIRA	M2	47,27
13-03-04-003	C FORRO DE PLACAS ACÚSTICAS EM POLIURETANO - POLIÉSTER, ESPESSURA DE 20 MM	M2	66,06
13-03-04-004	C FORRO DE PLACAS ACÚSTICAS EM POLIURETANO - POLIÉSTER, ESPESSURA DE 50 MM	M2	109,79
13-03-05	FORRO - TIPO LAY-IN		
13-03-05-001	C FORRO TIPO LAY-IN REMOVÍVEL, 484 X 1234 X 12 MM, MODULAÇÃO 441 X 1241 MM	M2	28,56
13-03-05-007	C FORRO TIPO LAY-IN, 484 X 1234 X 15 MM, BASE MINERAL (LÃ DE ROCHA), MODULAÇÃO DE 1250 X 1250 MM	M2	54,61
13-03-05-013	C FORRO TIPO LAY-IN, 462 X 1243 X 15 MM, BASE MINERAL (VERMICULITA), MODULAÇÃO DE 1250 X 1250 MM	M2	45,43
13-03-05-018	C FORRO TIPO LAY-IN, 462 X 1243 X 15 MM, BASE MINERAL (VERMICULITA), MODULAÇÃO DE 469 X 1250 MM	M2	45,43
13-03-05-019	C FORRO TIPO LAY-IN REMOVÍVEL, 593 X 1193 X 20MM, CHAPA LÃ VIDRO, MODULAÇÃO DE 600 X 1200 MM	M2	27,40
13-03-05-023	C FORRO TIPO LAY-IN REMOVÍVEL, 462 X 1243 X 15 MM, CHAPA LÃ ROCHA/PERLITA, MODULAÇÃO DE 1250 X 1250 MM	M2	81,60
13-03-06	FORRO - OUTROS MATERIAIS		
13-03-06-001	C FORRO DE FIBRA DE VIDRO, 600 X 1200 MM, ESP. DE 20MM, ESTRUT. ALUMÍNIO ANODIZADO	M2	28,80
13-04	TRATAMENTO DE FORRO		

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
13-04-01	IMUNIZAÇÃO		
13-04-01-001	U IMUNIZAÇÃO DE FORRO DE MADEIRA	M2	12,20
14	PAVIMENTAÇÕES		
14-01	BASES OU CONTRAPISOS		
14-01-01	LASTRO DE CONTRAPISO		
14-01-01-001	O LASTRO DE CONCRETO(CONTRA-PISO) NÃO ESTRUTURAL IMPERMEABILIZADO(ESPESSURA:6CM)	M2	23,23
14-01-01-002	O LASTRO DE CONCRETO(CONTRA-PISO) NÃO ESTRUTURAL IMPERMEABILIZADO(ESPESSURA:8CM)	M2	30,80
14-01-01-003	C LASTRO DE CONCRETO PARA PISO CIMENTADO, INCLUINDO PREPARO DE CAIXA, E = 5 CM	M2	22,01
14-01-01-004	C LASTRO DE BRITA APILOADO MANUALMENTE	M3	103,70
14-01-01-005	U REGULARIZAÇÃO PARA REVESTIMENTO DE PISO VINÍLICO, COM ARGAMASSAMENTO E AREIA TRAÇO 1:3	M2	13,49
14-01-02	REGULARIZAÇÃO		
14-01-02-001	C REGULARIZAÇÃO DE BASE PARA REVESTIMENTOS CERÂMICOS, COM IMPERMEABILIZAÇÃO	M2	20,53
14-01-02-002	C REGULARIZAÇÃO DE BASE PARA REVESTIMENTO CERÂMICOS	M2	11,69
14-01-02-003	C REGULARIZAÇÃO DE BASE PARA REVESTIMENTO COM MOSAICO VIDROSO, TRAÇO 1:5	M2	11,69
14-01-02-004	C REGULARIZAÇÃO DE BASE PARA PISOS COM GRANILITE, TRAÇO 1:3, ESPESSURA DE 3 cm	M2	14,34
14-01-02-005	C REGULARIZAÇÃO DE BASE PARA CACOS OU PLACAS DE MÁRMORE, TRAÇO 1:4	M2	12,68
14-01-02-006	C REGULARIZAÇÃO DE BASE PARA REVESTIMENTO COM PEDRAS NATURAIS, TRAÇO 1:4	M2	12,68
14-01-02-007	C REGULARIZAÇÃO DE BASE PARA PLACAS DE BORRACHA, TRAÇO 1:3	M2	14,34
14-01-02-008	C REGULARIZAÇÃO DE BASE PARA PLACAS DE BORRACHA, COM NATA DE CIMENTO E COLA PVA	M2	10,94
14-01-02-009	C REGULARIZAÇÃO DE BASE PARA PISO C/ FORRAÇÃO TÊXTIL, TRAÇO 1:5, ESPESSURA DE 3 CM	M2	11,69
14-01-02-010	C REGULARIZAÇÃO DE BASE PARA PISO CERÂMICO DE ALTA RESISTÊNCIA, TRAÇO 1:3	M2	14,34
14-01-02-011	C REGULARIZAÇÃO DE BASE PARA PISOS C/ ARGAMASSA DE ALTA RESISTÊNCIA, TRAÇO 1:3	M2	22,66
14-01-02-012	C REGULARIZAÇÃO DE BASE PARA PISOS C/ ARGAMASSA EPÓXI	M2	14,34
14-01-02-013	C REGULARIZAÇÃO DE RODAPÉS PARA FORRAÇÃO TÊXTIL	M2	2,21
14-01-02-014	C REGULARIZAÇÃO DE DEGRAUS PARA FORRAÇÃO TÊXTIL	M2	3,74
14-01-03	APICOAMENTO DE PISO		
14-01-03-001	C APICOAMENTO DE PISO DE CONCRETO	M2	9,35

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
14-01-04	JUNTA PLÁSTICA PARA PISO		
14-01-04-001	O JUNTA PLÁSTICA P/PISO INDUSTRIAL DE ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA, DIMENSÕES 27X3 MM	M	6,58
14-02	PISOS		
14-02-01	PISO - CERÂMICO / PORCELANA		
14-02-01-003	C CERÂMICA ESMALTADA COM CIMENTO COLANTE 15X15CM PEI III	M2	26,77
14-02-01-006	C CERÂMICA DE ALTA RESISTÊNCIA,C/ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA MÉDIA,TRAÇO 1:3 E REJUNTAMENTO, 240X115X13MM	M2	66,59
14-02-01-007	C LAJOTÃO COLONIAL, 30 X 30 CM, C/ ARGAMASSA MISTA, TRAÇO 1:0,5:5	M2	43,96
14-02-01-008	C PASTILHA DE PORCELANA C/ CIMENTO COLANTE	M2	85,44
14-02-01-009	C PASTILHA DE PORCELANA C/ ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA, TRAÇO 1:3:9	M2	126,89
14-02-01-010	O CERÂMICA PEI IV, 20 X 20 CM,COM ARGAMASSA DE CAL HIDRATADA	M2	62,94
14-02-01-011	U CERÂMICA ANTI-DERRAPANTE COM CIMENTO COLANTE	M2	28,64
14-02-01-014	U CERÂMICA ESMALTADA PEI III, 20 X 20 CM, COM CIMENTO COLANTE	M2	34,68
14-02-01-016	U CERÂMICA ESMALTADA PEI IV, 20 X 20 CM, COM CIMENTO COLANTE	M2	38,36
14-02-01-017	U CERÂMICA ESMALTADA PEI V, 30 X 30 CM, COM CIMENTO COLANTE	M2	39,10
14-02-01-901	O CERÂMICA ESMALTADA PEI V, 40 X 40 CM, COM CIMENTO COLANTE	M2	43,06
14-02-02	PISO - MADEIRA		
14-02-02-001	C TACO DE MADEIRA COM ARGAMASSA MISTA, TRAÇO 1:4, COM ADITIVO	M2	126,31
14-02-02-002	C TACO DE MADEIRA COM ARGAMASSA MISTA, TRAÇO 1:4, SEM ADITIVO	M2	117,47
14-02-02-003	C TACO DE MADEIRA COM COLA À BASE DE PVA	M2	99,05
14-02-02-004	C PARQUETE DE MADEIRA, FIXADO C/ COLA À BASE DE PVA	M2	53,98
14-02-02-005	C TÁBUA CORRIDA DE 10 OU 20 CM, SOBRE VIGA DE PEROBA 6 X 16 CM, ESPAÇAMENTO DE 50CM	M2	178,87
14-02-02-006	C TÁBUA CORRIDA DE 10 OU 20 CM, SOBRE CAIBRO DE PEROBA 5 X 6 CM	M2	147,29
14-02-03	PISO - MOLDADO IN LOCO		
14-02-03-001	C PISO CIMENTADO, TRAÇO 1:4, ESPESSURA DE 1,50 cm	M2	20,89
14-02-03-002	C PISO CIMENTADO IMPERMEABILIZADO, TRAÇO 1:3, ESPESSURA DE 1,50 CM	M2	25,31
14-02-03-003	C PISO INDUSTRIAL MONOLÍTICO DE ALTA RESISTÊNCIA, ESPESSURA DE 8,00 MM, FUNDIDO SOBRE BASE NIVELADA,ACABAMENTO DESEMPENADO	M2	18,26

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
14-02-03-004	C PISO INDUSTRIAL MONOLÍTICO DE ALTA RESISTÊNCIA, ESPESSURA DE 12,00 MM, FUNDIDO SOBRE BASE NIVELADA, ACABAMENTO DESEMPENADO	M2	24,86
14-02-03-005	C PISO INDUSTRIAL MONOLÍTICO DE ALTA RESISTÊNCIA, SEM REGULARIZAÇÃO, E = 2 MM, FUNDIDO DIRETAMENTE SOBRE CONCRETO ÚMIDO, ACABAMENTO DESEMPENADO	M2	19,48
14-02-03-006	C PISO INDUSTRIAL MONOLÍTICO DE ALTA RESISTÊNCIA, SEM REGULARIZAÇÃO, E = 4 MM, FUNDIDO DIRETAMENTE SOBRE CONCRETO ÚMIDO, ACABAMENTO DESEMPENADO	M2	27,29
14-02-03-007	C PISO MONOLÍTICO COM ARGAMASSA A BASE DE EPÓXI E AGREGADOS DE ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA À ABRASÃO E QUÍMICA, E=5MM	M2	248,90
14-02-03-008	C PISO COM GRANILITE	M2	70,14
14-02-04	PISO - PEDRA NATURAL		
14-02-04-001	C PLACA DE ARENITO COM ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA, TRAÇO 1:1:4	M2	128,20
14-02-04-002	C CACO DE MÁRMORE, COM ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA E REJUNTAMENTO	M2	184,60
14-02-04-003	C PLACA DE MÁRMORE PADRONIZADA COM CIMENTO COLANTE	M2	186,54
14-02-04-004	C MÁRMORE, C/ ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA, TRAÇO 1:1:4	M2	343,32
14-02-04-005	U GRANITO COM ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA	M2	147,36
14-02-05	PISO - OUTROS MATERIAIS		
14-02-05-001	C PLACA DE BORRACHA, 50 X 50 CM, ESPESSURA DE 8,50 MM	M2	97,02
14-02-05-002	U PLACA DE BORRACHA, 50 X 50 CM, ESPESSURA DE 15,00 MM	M2	122,40
14-02-05-003	C PLACA DE BORRACHA, DIMENSÕES DE 50 X 50 CM, COM ARGAMASSA CIMENTO E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:3	M2	97,72
14-02-05-004	C PLACA DE BORRACHA COM GARRAS P/ FIXAÇÃO, DIMENSÕES DE 50X50 CM, C/ ARGAMASSA DE CIMENTO COLANTE	M2	90,25
14-02-05-005	C PLACA LISA DE BORRACHA, DIMENSÕES 500 X 500 X 4,5MM, FIXADAS C/ COLA DE NEOPRENE	M2	94,58
14-02-05-006	C PISO COM FORRAÇÃO TÊXTIL	M2	29,69
14-02-05-007	C PLACA VINÍLICA, DIMENSÕES DE 30 X 30 CM, ESPESSURA DE 2,00 MM	M2	42,10
14-02-05-008	C MANTA VINÍLICA, DIMENSÕES DE 2 X 12 M, ESPESSURA DE 2,00 MM	M2	85,60
14-02-05-009	O REVESTIMENTO DE PISO COM CHAPA VINÍLICA, DIMENSÕES DE 0,33 X 0,33 M E=2MM	M2	46,15
14-02-05-010	C PISO ELEVADO COM ESTRUTURA REGULÁVEL	M2	207,38
14-02-05-011	C MOSAICO VIDROSO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, TRAÇO 1:6	M2	300,56

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
14-02-05-012 C	LADRILHO DE VIDRO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, TRAÇO 1:6	M2	797,75
14-02-05-901 U	PLACA DE BORRACHA, 50 X 50 CM, ESPESSURA DE 7,00 MM	M2	84,67
14-03	DEGRAUS		
14-03-01	DEGRAU - CERÂMICA		
14-03-01-001 O	DEGRAU DE CERÂMICA	M	31,70
14-03-02	DEGRAU - MADEIRA		
14-03-02-001 C	DEGRAU DE MADEIRA	M	71,60
14-03-03	DEGRAU - MOLDADO IN LOCO		
14-03-03-001 C	DEGRAU PRÉ-MOLDADO DE GRANILITE, ARGAMASSA MISTA DE CAL HID., NO TRAÇO 1:1:4	M	58,02
14-03-03-002 C	DEGRAU DE GRANILITE, MOLDADO NO LOCAL, DIMENSÕES DE 20 X 30 X 100 CM	M	48,23
14-03-03-003 C	DEGRAU INDUSTRIAL MONOLÍTICO S/ PINGADEIRA, BASE C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA NO TRAÇO 1:3	M	28,57
14-03-03-004 C	DEGRAU INDUSTRIAL MONOLÍTICO C/ PINGADEIRA, BASE C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA NO TRAÇO 1:3	M	39,05
14-03-04	DEGRAU - PEDRA NATURAL		
14-03-04-001 C	DEGRAU DE ARENITO EM PLACA, 20 X 30 X 100 CM, ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA, NO TRAÇO 1:1:4	M	108,98
14-03-04-002 C	DEGRAU DE MÁRMORE, 20 X 30 X 100 CM, ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA, NO TRAÇO 1:1:4	M	105,29
14-03-05	DEGRAU - OUTROS MATERIAIS		
14-03-05-001 C	DEGRAU COM PLACA LISA DE BORRACHA, DIMENSÕES DE 50 X 32 X 2,5 CM, COM COLA À BASE DE NEOPRENE	M	59,06
14-03-05-002 C	DEGRAU COM FORRAÇÃO TÊXTIL, DIMENSÕES DE 20 X 30 X 100 CM	M	23,56
14-03-05-003 C	DEGRAU COM CHAPA VINÍLICA, DIMENSÕES DE 20 x 30 x 100 cm	M	21,90
14-03-06	TESTEIRA		
14-03-06-001 U	TESTEIRA DE ALUMÍNIO PARA DEGRAUS	M	15,29
14-04	RODAPÉS / FILETES / RODAMEIOS		
14-04-01	RODAPÉ - CERÂMICA		
14-04-01-001 C	RODAPÉ CERÂMICO, 7,5 X 15 CM, ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA, NO TRAÇO 1:0,5:5	M	16,84
14-04-02	RODAPÉ - MADEIRA		

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
14-04-02-001 U	RODAPÉ DE MADEIRA, 7 X 2 CM	M	15,70
14-04-02-002 C	CORDÃO DE PEROBA PARA RODAPÉ	M	5,45
14-04-02-003 U	RODAPÉ DE MADEIRA, H=10 CM	M	28,31
14-04-03	RODAPÉ - MOLDADO IN LOCO		
14-04-03-001 C	RODAPÉ PRÉ-MOLDADO DE GRANILITE, ALTURA DE 10,00 cm	M	39,66
14-04-03-002 C	RODAPÉ INDUSTRIAL MONOLÍTICO, ALTURA DE 10,00 CM, ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA MÉDIA, NO TRAÇO 1:3	M	10,81
14-04-03-003 C	RODAPÉ INDUSTRIAL MONOLÍTICO, ALTURA DE 7,00 CM, ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA MÉDIA, NO TRAÇO 1:3	M	6,40
14-04-03-010 U	RODAPÉ CIMENTADO, ALTURA DE 10 CM	M	3,78
14-04-04	RODAPÉ - PEDRA NATURAL		
14-04-04-001 C	RODAPÉ DE ARENITO EM PLACAS, ALTURA DE 10,00 CM, ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA, TRAÇO 1:1:4	M	31,00
14-04-04-002 C	RODAPÉ DE MÁRMORE, ALTURA DE 10,00 CM, ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA, NO TRAÇO 1:1:4	M	68,57
14-04-05	RODAPÉ - OUTROS MATERIAIS		
14-04-05-001 C	RODAPÉ C/ FORRAÇÃO TÊXTIL, ALTURA DE 7CM	M	4,63
14-04-05-002 C	RODAPÉ VINÍLICO, ALTURA DE 5,00 CM	M	8,22
14-04-06	FILETE - PEDRA NATURAL		
14-04-06-001 U	FILETE DE MÁRMORE BRANCO	M	35,86
14-04-07	FILETE - OUTROS MATERIAIS		
14-04-08	RODAMEIO		
14-05	SOLEIRAS		
14-05-01	SOLEIRA - CERÂMICA		
14-05-02	SOLEIRA - MADEIRA		
14-05-02-001 C	SOLEIRA DE MADEIRA	M	37,90
14-05-03	SOLEIRA - MOLDADA IN LOCO		
14-05-03-001 C	SOLEIRA PRÉ-MOLDADA DE GRANILITE, 15 CM, ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA, NO TRAÇO 1:1:4	M	35,17

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
14-05-03-002 C	SOLEIRA PRÉ-MOLDADA DE GRANILITE, 25 CM, ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA, NO TRAÇO 1:1:4	M	45,91
14-05-03-003 C	SOLEIRA CIMENTADA, 15 cm	M	3,78
14-05-03-010 U	SOLEIRA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO, 15 CM	M	15,02
14-05-04	SOLEIRA - PEDRA NATURAL		0,00
14-05-04-001 U	SOLEIRA DE MÁRMORE, LARGURA DE 15,00 CM, ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA, NO TRAÇO 1:1:4	M	41,30
14-05-04-002 U	SOLEIRA DE MÁRMORE, LARGURA DE 25,00 CM, ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA, NO TRAÇO 1:1:4	M	56,08
14-06	PEITORIS		
14-06-01	PEITORIL - CERÂMICA		
14-06-01-001 C	PEITORIL DE PASTILHAS CERÂMICAS, DIMENSÕES DE 2,0 X 2,0 CM	M	24,13
14-06-02	PEITORIL - MADEIRA		
14-06-02-001 C	PEITORIL DE MADEIRA DE LEI 15 CM	M	59,30
14-06-03	PEITORIL - MOLDADO IN LOCO		
14-06-03-001 C	PEITORIL PRÉ-MOLDADO DE GRANILITE, LARGURA DE 10,00 CM, ARG.MISTA DE CAL HIDRATADA, NO TRAÇO 1:1:4	M	16,75
14-06-03-006 U	PEITORIL PRÉ-MOLDADO DE CONCRETO, LARGURA DE 15 CM	M	19,45
14-06-04	PEITORIL - PEDRA NATURAL		
14-06-04-001 U	PEITORIL DE MÁRMORE, LARGURA DE 15,00 CM ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA, NO TRAÇO 1:1:4	M	72,78
14-06-04-002 U	PEITORIL DE MÁRMORE, LARGURA DE 25,00 CM ARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA, NO TRAÇO 1:1:4	M	92,94
14-06-04-003 U	PEITORIL DE MÁRMORE, LARGURA DE 35,00 CM	M	96,25
14-07	COMPLEMENTOS		
14-07-01	REJUNTAMENTO		
14-07-01-001 C	REJUNTAMENTO PARA LADRILHO CERÂMICO, COM CIMENTO BRANCO	M2	6,04
14-07-01-002 C	REJUNTAMENTO PARA LADRILHO CERÂMICO, COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA		5,16
14-07-02	LIMPEZA/POLIMENTO		
14-07-02-001 U	RASPAGEM E CALAFETAÇÃO DE TÁBUA	M2	13,04

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
14-07-02-005 U	ENCERAMENTO DE RODAPÉ	M	2,94
14-07-02-006 U	ENCERAMENTO DE TABOADO	M2	5,66
14-07-02-901 U	APLICAÇÃO DE SINTECO EM PISO DE MADEIRA	M2	13,55
15	PINTURAS		
15-01	PINTURAS DE ESTRUTURAS METÁLICAS		
15-01-01	JATEAMENTO		
15-01-01-001 U	JATEAMENTO COMERCIAL EM ESTRUTURAS DE AÇO CARBONO	M2	8,45
15-01-01-002 U	JATEAMENTO AO METAL QUASE BRANCO EM ESTRUTURAS DE AÇO CARBONO	M2	8,02
15-01-01-003 U	JATEAMENTO AO METAL BRANCO EM ESTRUTURAS DE AÇO CARBONO	M2	19,91
15-01-02	PINTURA DE ESTRUTURAS METÁLICAS - AÇO CARBONO		
15-01-02-001 C	PINTURA DE ESTRUTURAS DE AÇO CARBONO, C/ PRIMER, COM TRINCHA	M2	4,68
15-01-02-002 C	PINTURA DE ESTRUTURAS DE AÇO CARBONO, C/ PRIMER, A REVÓLVER	M2	3,55
15-01-02-003 C	PINTURA DE ESTRUTURAS DE AÇO CARBONO, C/ UMA DEMÃO DE PRIMER SINTÉTICO, C/ TRINCHA	M2	4,68
15-01-02-004 C	PINTURA DE ESTRUTURAS DE AÇO CARBONO, COM UMA DEMÃO DE PRIMER SINTÉTICO, A REVÓLVER	M2	4,13
15-01-02-007 C	PINTURA DE ESTRUTURAS DE AÇO CARBONO, COM UMA DEMÃO DE PRIMER EPÓXI, ESPESSURA 25 MICRA, COM TRINCHA	M2	4,73
15-01-02-008 C	PINTURA DE ESTRUTURAS DE AÇO CARBONO, COM UMA DEMÃO DE PRIMER EPÓXI, ESPESSURA 25 MICRA, A REVÓLVER	M2	3,96
15-01-02-009 C	PINTURA DE ESTRUTURAS DE AÇO CARBONO, COM ESMALTE SINTÉTICO, COM TRINCHA	M2	7,73
15-01-02-010 C	PINTURA DE ESTRUTURAS DE AÇO CARBONO, COM ESMALTE SINTÉTICO, A REVÓLVER	M2	4,94
15-02	PINTURAS DE FORROS E PAREDES INTERNAS		
15-02-01	EMASSAMENTO		
15-02-01-001 C	EMASSAMENTO DE PAREDES INTERNAS, C/ DUAS DEMÃOS DE MASSA CORRIDA À BASE DE PVA	M2	4,61
15-02-01-002 C	EMASSAMENTO DE PAREDES INTERNAS, C/ DUAS DEMÃOS DE MASSA PARA PINTURA A ÓLEO	M2	7,85
15-02-01-003 U	EMASSAMENTO DE PAREDES INTERNAS C/ MASSA ACRÍLICA DUAS DEMÃOS	M2	6,12
15-02-02	PINTURA COM OU SEM EMASSAMENTO		
15-02-02-001 C	CAIAÇÃO EM PAREDES INTERNAS, TRÊS DEMÃOS	M2	3,24
15-02-02-002 C	PINTURA DE PAREDES INTERNAS, COM TÊMPERA SIMPLES MÉDIA	M2	7,32

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
15-02-02-003	C PINTURA LÁTEX EM PAREDES INTERNAS, DUAS DEMÃOS, SEM MASSA CORRIDA	M2	7,54
15-02-02-004	C PINTURA LÁTEX EM PAREDES INTERNAS, TRÊS DEMÃOS, SEM MASSA CORRIDA	M2	9,20
15-02-02-005	C PINTURA A ÓLEO EM PAREDES INTERNAS, DUAS DEMÃOS, SEM MASSA	M2	8,65
15-02-02-006	C PINTURA A ÓLEO EM PAREDES INTERNAS, TRÊS DEMÃOS, SEM MASSA	M2	10,56
15-02-02-007	C PINTURA COM EMASSAMENTO E LIXAMENTO DE PAREDES INTERNAS, À BASE DE EPÓXI	M2	64,88
15-02-02-008	C PINTURA DE PAREDES INTERNAS COM REVESTIMENTO TEXTURADO DE ALTA CAMADA, APLICADO COM ROLO	M2	11,35
15-02-02-009	C PINTURA DE PAREDES INTERNAS COM REVESTIMENTO TEXTURADO, DE DESEMPENADEIRA	M2	17,14
15-02-02-010	U PINTURA DE PAREDES INTERNAS COM TEXTURA ACRÍLICA, UMA DEMÃO	M2	7,76
15-02-02-011	C PINTURA À BASE DE SILICONE, SOBRE PAREDES DE TIJOLOS, UMA DEMÃO	M2	9,62
15-02-02-012	U PINTURA DE CONCRETO OU PAREDES INTERNAS COM EMULSÃO DE RESINAS ACRÍLICAS, DUAS DEMÃOS	M2	5,68
15-02-02-017	U PINTURA DE PAREDES INTERNAS COM TINTA LATEX ACRÍLICA, DUAS DEMÃOS, SEM MASSA	M2	8,05
15-03	PINTURAS DE PAREDES EXTERNAS		
15-03-01	EMASSAMENTO		
15-03-01-001	C EMASSAMENTO DE PAREDES EXTERNAS, C/ DUAS DEMÃOS DE MASSA ACRÍLICA PARA PINTURA	M2	6,12
15-03-02	PINTURA COM OU SEM EMASSAMENTO		
15-03-02-001	C CAIAÇÃO EM PAREDES EXTERNAS, TRÊS DEMÃOS	M2	4,45
15-03-02-002	O PINTURA LÁTEX EM PAREDES EXTERNAS, C/ DUAS DEMÃOS, SEM MASSA	M2	7,54
15-03-02-003	O PINTURA LÁTEX EM PAREDES EXTERNAS, COM TRÊS DEMÃOS, SEM MASSA	M2	9,20
15-03-02-004	C PINTURA DE PAREDES EXTERNAS COM TINTA IMPERMEÁVEL MINERAL EM PÓ, COM TRÊS DEMÃOS	M2	5,24
15-03-02-005	C PINTURA DE PAREDE EXTERNAS COM REVESTIMENTO TEXTURADO DE ALTA CAMADA, APLICADO A ROLO	M2	11,35
15-03-02-006	U PINTURA DE PAREDES EXTERNAS COM REVESTIMENTO TEXTURADO DE ALTA CAMADA, APLICADO A DESEMPENADEIRA	M2	17,14
15-03-02-007	U PINTURA DE PAREDES EXTERNAS COM TEXTURA ACRÍLICA, UMA DEMÃO	M2	7,76
15-03-02-009	C SELADOR ACRÍLICO	M2	4,57
15-03-02-020	U PINTURA DE PAREDES EXTERNAS COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM 3 DEMÃOS SEM MASSA	M2	10,42
15-03-02-021	U PINTURA DE PAREDES EXTERNAS COM TINTA LÁTEX ACRILÍCA EM 2 DEMÃOS SEM MASSA	M2	8,53
15-04	PINTURAS DE CONCRETOS		
15-04-01	REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE		

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
15-04-01-001 U	REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE DE CONCRETO APARENTE	M2	3,98
15-04-02	TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE		
15-04-02-001 C	TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE DE CONCRETO APARENTE, INCLUINDO RASPAGEM, ESTUCAGEM E POLIMENTO	M2	6,98
15-04-03	PINTURA DE CONCRETO		
15-04-03-001 C	PINTURA DE CONCRETO, COM EMULSÃO DE RESINAS ACRÍLICAS, DUAS DEMÃOS	M2	12,70
15-04-03-002 U	PINTURA À BASE DE SILICONE, SOBRE PAREDES DE CONCRETO, DUAS DEMÃOS	M2	10,32
15-04-03-003 C	PINTURA COM VERNIZ ACRÍLICO, SOBRE PAREDES DE CONCRETO, DUAS DEMÃOS	M2	5,42
15-04-03-004 C	PINTURA DE SUPERFÍCIES DE CONCRETO POLIDO COM VERNIZ POLIURETANO, TRÊS DEMÃOS SOBRE FUNDO PRIMER	M2	16,58
15-05	PINTURAS DE ESQUADRIAS DE MADEIRAS		
15-05-01	EMASSAMENTO		
15-05-01-001 U	EMASSAMENTO DE ESQUADRIAS DE MADEIRA, COM DUAS DEMÃOS DE MASSA PARA PINTURA A ÓLEO OU ESMALTE	M2	7,55
15-05-02	PINTURA EM ESQUADRIA DE MADEIRA		
15-05-02-001 U	PINTURA A ÓLEO OU ESMALTE EM ESQUADRIAS DE MADEIRA, COM DUAS DEMÃOS, SEM MASSA	M2	9,64
15-05-02-002 C	PINTURA C/ VERNIZ EM ESQUADRIAS DE MADEIRA, TRÊS DEMÃOS	M2	8,71
15-05-02-003 C	PINTURA DE ESQUADRIAS DE MADEIRA APARELHADA, COM TINTA ANTIFLAMA, TRÊS DEMÃOS	M2	26,20
15-05-02-004 C	PINTURA DE ESQUADRIAS DE MADEIRA COM IMUNIZANTE, DUAS DEMÃOS	M2	7,87
15-05-02-010 U	ZARCÃO EM ESQUADRIA DE MADEIRA	M2	7,81
15-06	PINTURAS DE ESQUADRIAS METÁLICAS		
15-06-01	PRIMER / PINTURA		
15-06-01-001 C	PINTURA GRAFITE EM ESQUADRIAS DE FERRO, COM DUAS DEMÃOS	M2	15,95
15-06-01-002 C	PINTURA A ÓLEO OU ESMALTE EM ESQUADRIAS DE FERRO, COM DUAS DEMÃOS	M2	15,96
15-06-01-003 C	PINTURA DE ESQUADRIAS DE FERRO C/ PRIMER ANTICORROSIVO, UMA DEMÃO E TINTA ANTIFLAMA, DUAS DEMÃOS	M2	37,90
15-06-01-004 U	PINTURA DE ESTRUTURA DE AÇO GALVANIZADO COM PRIMER (GALVIT)	M2	13,88
15-07	PINTURAS DE PISOS INTERNOS E EXTERNOS		
15-07-01	PINTURA DE PISO		

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
15-07-01-001	C PINTURA DE PISO COM TINTA À BASE DE RESINA ACRÍLICA E QUARTZO, DUAS DEMÃOS	M2	8,40
15-07-01-002	C PINTURA À BASE REVESTIMENTO EPÓXI, SOBRE PISOS, DUAS DEMÃOS	M2	28,75
15-07-01-901	O DEMARCAÇÃO DE VAGAS COM TINTA ACRÍLICA	M	11,20
15-07-02	PINTURA - QUADRA DE ESPORTE		
15-07-02-001	C TINTA DE BASE ASFÁLTICA, DUAS DEMÃOS, C/ BROCHA	M2	8,33
15-07-02-002	C TINTA ACRÍLICA, DUAS DEMÃOS, COM ROLO	M2	15,18
15-08	PINTURAS DE CALHAS / TELHAS / RUFOS		
15-08-01	PINTURA DE CALHA / TELHA / RUFO		
15-08-01-001	C PINTURA DE TELHAS DE FIBROCIMENTO COM LÁTEX ACRÍLICO, DUAS DEMÃOS	M2	8,72
15-08-01-002	C PINTURA EXTERNA DE RUFOS, CALHAS E CONDUTORES COM TINTA ESMALTE, GRAFITE OU ÓLEO	M	7,26
15-08-01-003	C PINTURA EXTERNA DE RUFOS E INTERNA DE CALHAS COM TINTA BETUMINOSA, UMA DEMÃO	M2	5,46
15-08-01-004	C APLICAÇÃO DE SILICONE EM TELHAS	M2	9,62
15-09	LIMPEZA DE REVESTIMENTOS		
15-09-01	LIMPEZA		
15-09-01-001	C LIMPEZA DE PAREDES REVESTIDAS COM MATERIAL CERÂMICO	M2	3,24
15-09-01-002	C LIMPEZA, RETIRADA DE PAPEL E LAVAGEM DE PASTILHAS DE PORCELANA	M2	3,71
15-09-01-003	C LIMPEZA DE PISO REVESTIDO C/ MATERIAL CERÂMICO	M2	3,24
15-09-01-004	C LIMPEZA, RETIRADA DE PAPEL E LAVAGEM DO MOSAICO VIDROSO	M2	3,71
15-09-01-005	C LIMPEZA DE PISOS E REVESTIMENTOS	M2	3,24
15-09-01-006	C LIMPEZA DE VIDROS	M2	3,70
15-09-01-007	C HIDROJATEAMENTO DE CONCRETO	M2	9,24
15-09-02	RASPAGEM / CALAFETAGEM / POLIMENTO		
15-09-02-001	C RASPAGEM E CALAFETAÇÃO DE TACOS, COM UMA DEMÃO DE CERA	M2	13,04
15-09-02-002	C POLIMENTO EM PISO DE ALTA RESISTÊNCIA OU MÁRMORE	M2	4,12
16	COBERTURAS		
16-01	ESTRUTURAS PARA TELHADOS		
16-01-01	ESTRUTURA - AÇO		

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
16-01-01-004	C ESTRUTURA DE AÇO EM ARCO, VÃO DE 20,00 m	M2	78,70
16-01-01-005	C ESTRUTURA DE AÇO EM ARCO, VÃO DE 30,00 m	M2	83,48
16-01-01-007	U ESTRUTURA DE AÇO EM SHED, VÃO DE 20,00 m	M2	106,12
16-01-01-008	C ESTRUTURA DE AÇO EM SHED, VÃO DE 30,00 m	M2	110,21
16-01-01-010	C LANTERNIM SIMPLES, VÃO DE 20,00 m	M2	14,76
16-01-01-011	C LANTERNIM SIMPLES, VÃO DE 30,00 m	M2	19,02
16-01-01-013	C LANTERNIM DUPLO, VÃO DE 20,00 m	M2	25,58
16-01-01-014	C LANTERNIM DUPLO, VÃO DE 30,00 m	M2	29,89
16-01-01-016	C COLUNA PARA PÉ DIREITO 6 M, VÃO DE 20 M	M2	34,57
16-01-01-017	C COLUNA PARA PÉ DIREITO 6 M, VÃO DE 30 M	M2	38,96
16-01-02	ESTRUTURA - ALUMÍNIO		
16-01-02-001	C ESTRUTURA DE ALUMÍNIO EM ARCO, VÃO DE 20,00 M	M2	87,90
16-01-02-002	C ESTRUTURA DE ALUMÍNIO EM ARCO, VÃO DE 30,00 M	M2	100,04
16-01-02-003	C ESTRUTURA DE ALUMÍNIO EM ARCO, VÃO DE 40,00 M	M2	112,21
16-01-02-004	C ESTRUTURA DE ALUMÍNIO EM DUAS ÁGUAS, VÃO DE 20,00 M	M2	93,30
16-01-02-005	C ESTRUTURA DE ALUMÍNIO EM DUAS ÁGUAS, VÃO DE 25,00 M	M2	102,36
16-01-02-006	C ESTRUTURA DE ALUMÍNIO EM DUAS ÁGUAS, VÃO DE 30,00 M	M2	109,51
16-01-02-007	C ESTRUTURA DE ALUMÍNIO EM DUAS ÁGUAS, VÃO DE 40,00 M	M2	123,01
16-01-02-009	C ESTRUTURA ESPACIAL DE ALUMÍNIO, VÃO DE 20,00 M	M2	96,92
16-01-03	ESTRUTURA - MADEIRA		
16-01-03-001	C ESTRUTURA DE MADEIRA, VÃO 3,00 A 7,00 M, TELHA CERÂMICA OU CONCRETO	M2	61,08
16-01-03-002	C ESTRUTURA DE MADEIRA, VÃO 7,00 A 10,00M, TELHA CERÂMICA OU CONCRETO	M2	67,51
16-01-03-003	C ESTRUTURA DE MADEIRA, VÃO 10 A 13,00 M, TELHA CERÂMICA OU CONCRETO	M2	75,32
16-01-03-004	C ESTRUTURA DE MADEIRA PONTALETADA, TELHA CERÂMICA OU CONCRETO	M2	52,70
16-01-03-005	U ESTRUTURA DE MADEIRA, VÃO 10,00 M, TELHA DE FIBROCIMENTO ONDULADA	M2	45,50
16-01-03-006	C ESTRUTURA DE MADEIRA, VÃO 15,00 M, TELHA DE FIBROCIMENTO ONDULADA	M2	53,78
16-01-03-007	C ESTRUTURA DE MADEIRA, VÃO 20,00 M, TELHA DE FIBROCIMENTO ONDULADA	M2	65,23

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
16-01-03-008	C ESTRUTURA DE MADEIRA PONTALETADA, TELHAS DE FIBROCIMENTO ONDULADA	M2	29,95
16-01-03-009	C ESTRUTURA DE MADEIRA ANCORADA EM LAJES, TELHA ESTRUTURAIS DE FIBROCIMENTO	M2	18,05
16-01-03-020	U RIPAMENTO PARA TELHA CERÂMICA OU FIBROCIMENTO	M2	24,04
16-01-03-021	U TERÇA DE MADEIRA, 7,5X20CM	M	26,75
16-01-04	ESTRUTURA - DOMO		
16-01-04-001	C DOMO INDIVIDUAL DE FIBRA DE VIDRO	M2	172,02
16-01-04-002	C DOMO INDIVIDUAL DE ACRÍLICO	M2	371,86
16-01-04-003	C DOMO MODULAR DE FIBRA DE VIDRO	M2	268,06
16-01-04-004	C DOMO MODULAR DE ACRÍLICO	M2	374,78
16-01-04-020	U RECUPERAÇÃO DE DOMUS DE FIBRA DE VIDRO ATÉ 30%	M2	51,62
16-01-05	REVISÃO/RECUPERAÇÃO DE ESTRUTURA		
16-01-05-001	U RECUPERAÇÃO DE ESTRUTURA DE MADEIRA(30%) P/TELHA DE FIBROCIMENTO ONDULADA	M2	13,66
16-01-05-002	U RECUPERAÇÃO DE ESTRUTURA DE MADEIRA(30%) P/TELHA CERÂMICA OU CONCRETO	M2	18,36
16-02	TELHAS		
16-02-01	TELHA - CERÂMICA		
16-02-01-001	C TELHA CERÂMICA FRANCESA	M2	31,40
16-02-01-002	C TELHA CERÂMICA PAULISTA	M2	36,56
16-02-01-003	C TELHA CERÂMICA PLAN	M2	29,35
16-02-01-004	C TELHA CERÂMICA COLONIAL Prensada com TRAVA	M2	39,36
16-02-01-020	U RECOLOCAÇÃO DE TELHAS CERÂMICAS, INCLUSIVE EMBOÇAMENTO	M2	22,60
16-02-01-021	U REVISÃO C/ SUBST. DE PEÇAS DANIFICADAS COBERTURA TELHA CERÂMICA ATÉ 30%	M2	12,02
16-02-02	TELHA - FIBROCIMENTO		0,00
16-02-02-001	C TELHA DE FIBROCIMENTO ONDULADA, DIMENSÃO DE 6 MM, INCLINAÇÃO 27%	M2	19,78
16-02-02-002	C TELHA DE FIBROCIMENTO ONDULADA, 6 MM, EM ARCO	M2	20,99
16-02-02-003	C TELHA DE FIBROCIMENTO VOGATEX, INCLINAÇÃO 27%	M2	9,13
16-02-02-004	C TELHA DE FIBROCIMENTO CANALETE 49, INCLINAÇÃO 3%	M2	94,01
16-02-02-005	C TELHA DE FIBROCIMENTO CANALETE 90, INCLINAÇÃO 3%	M2	73,55

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
16-02-02-006	C TELHA DE FIBROCIMENTO CANALETE 90, INCLINAÇÃO 9%	M2	74,62
16-02-02-007	C TELHA DE FIBROCIMENTO MODULADA, INCLINAÇÃO 18%	M2	124,03
16-02-02-008	C TELHA DE FIBROCIMENTO MAXIPLAC, 6 mm, INCLINAÇÃO 27 %	M2	61,15
16-02-02-009	C TELHA DE FIBROCIMENTO KALHETA DELTA, INCLINAÇÃO 3%	M2	92,27
16-02-02-010	C TELHA DE FIBROCIMENTO KALHETÃO, INCLINAÇÃO 3%	M2	75,77
16-02-02-011	C TELHA DE FIBROCIMENTO KALHETÃO, INCLINAÇÃO 9%	M2	76,76
16-02-02-012	U TELHA DE FIBROCIMENTO ONDULADA, 8 MM INCLINAÇÃO 27%	M2	32,89
16-02-02-020	U REASSENTAMENTO DE TELHA DE FIBROCIMENTO ONDULADA, 6 MM	M2	3,90
16-02-02-030	U REVISÃO C/ SUBST. DE 30% PÇ DANIFICADAS COB.TELHA CANALETE 90	M2	22,49
16-02-03	TELHA - AÇO E ALUMÍNIO		
16-02-03-006	C TELHA DE ALUMÍNIO ENVERNIZADA OU PINTADA PERFIL ONDULADO E=0,7MM	M2	48,20
16-02-03-020	U RETIRADA E RECOLOCAÇÃO DE TELHA TIPO CALHA TEKNO	M2	14,45
16-02-04	TELHA - MADEIRA		
16-02-05	TELHA - CONCRETO		
16-02-05-001	C TELHA DE CONCRETO COLORIDA, INCLINAÇÃO A CIMA DE 30%	M2	26,66
16-02-06	TELHA - PLÁSTICA		
16-02-06-001	C TELHA DE PVC RÍGIDO, INCLINAÇÃO 27%	M2	56,20
16-02-06-002	C TELHA DE POLIÉSTER REFORÇADO	M2	30,54
16-02-07	TELHA - MISTA		
16-02-07-001	C TELHA TERMO-ACÚSTICA TRAPEZOIDAL, INCLINAÇÃO 17,6% E=30MM, H=70MM,L ÚTIL=1000MM	M2	94,87
16-03	ELEMENTOS DE ARREMATES		
16-03-01	ELEMENTO - CERÂMICA		
16-03-01-001	C CUMEEIRA CERÂMICA FRANCESA, INCLUSIVE EM BOÇAMENTO.	M	15,53
16-03-01-002	C CUMEEIRA CERÂMICA PAULISTA, INCLUSIVE EM BOÇAMENTO	M	15,53
16-03-01-003	C CUMEEIRA CERÂMICA PLAN, INCLUSIVE EMBOÇAMENTO	M	18,34
16-03-01-004	C CUMEEIRA CERÂMICA COLONIAL, INCLUSIVE EMBOÇAMENTO	M	10,15
16-03-01-901	O ALGEROZ EM ARGAMASSA	M	20,27

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
16-03-02	ELEMENTO - FIBROCIMENTO		
16-03-02-001	C CUMEEIRA NORMAL DE FIBROCIMENTO P/ TELHA ONDULADA	M	23,20
16-03-02-002	C CUMEEIRA UNIVERSAL DE FIBROCIMENTO PARA TELHA ONDULADA	M	28,01
16-03-02-003	C CUMEEIRA ARTICULADA DE FIBROCIMENTO PARA TELHA VOGATEX	M	17,69
16-03-02-004	C CUMEEIRA ARTICULADA DE FIBROCIMENTO PARA TELHA MODULADA	M	62,06
16-03-02-005	C CUMEEIRA NORMAL DE FIBROCIMENTO P/ TELHA CANALETE 49	M	81,56
16-03-02-006	C CUMEEIRA NORMAL DE FIBROCIMENTO P/ TELHA CANALETE 90	M	42,18
16-03-02-007	C CUMEEIRA NORMAL DE FIBROCIMENTO P/ TELHA MAXIPLAC	M	31,56
16-03-02-008	C CUMEEIRA NORMAL DE FIBROCIMENTO P/ TELHA KALHETA DELTA	M	22,15
16-03-02-009	C CUMEEIRA NORMAL DE FIBROCIMENTO P/ TELHA KALHETÃO	M	77,59
16-03-02-010	C RUFO DE FIBROCIMENTO PARA TELHA ONDULADA	M	27,77
16-03-02-011	C RUFO DE FIBROCIMENTO PARA TELHA MODULADA	M	54,96
16-03-02-012	C RUFO - FIBROCIMENTO P/ TELHA CANALETE 49	M	75,78
16-03-02-013	C RUFO DE FIBROCIMENTO PARA TELHA ONDULADA	M	27,77
16-03-02-014	C RUFO DE FIBROCIMENTO PARA TELHA MAXIPLAC	M	49,42
16-03-02-015	C TAMPÃO E RUFO DE FIBROCIMENTO	M	35,98
16-03-02-016	C TAMPÃO DE FIBROCIMENTO P/ TELHA KALHETA DELTA	M	19,91
16-03-02-017	C TAMPÃO DE FIBROCIMENTO P/ TELHA KALHETÃO	M	16,60
16-03-02-018	C CANTONEIRA DE FIBROCIMENTO PARA TELHA ONDULADA	M	49,91
16-03-03	ELEMENTO - AÇO E ALUMÍNIO		
16-03-03-001	C CUMEEIRA DE ALUMÍNIO, ESPESSURA 0,80 MM	M	26,95
16-03-04	ELEMENTO - MADEIRA		
16-03-04-001	C CUMEEIRA NORMAL PARA TELHA DE MADEIRA	M	9,26
16-03-04-901	O TABEIRA DE PAU DÁRCO 10CM P/TELHADO INCLUSIVE VERNIZ	M	20,53
16-03-05	ELEMENTO - CONCRETO		
16-03-05-001	C CUMEEIRA DE CONCRETO COLORIDA, INCLUSIVE EMBOÇAMENTO	M	43,61
16-03-06	ELEMENTO - MISTO		

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
16-03-06-001 C	CUMEEIRA TERMO-ACÚSTICA	M	33,61
16-03-07	FIXAÇÃO E/OU VEDAÇÃO		
16-03-07-001 C	FIXAÇÃO DE TELHAS CANALETE 90	UN	92,76
16-03-07-002 C	FIXAÇÃO DE TELHA KALHETÃO	UN	62,65
16-03-07-003 C	FECHAMENTO LATERAL TELHA DE FIBROCIMENTO ONDULADA, ESPESSURA DE 6 MM	M2	20,17
16-04	ESTRUTURAS DE COBERTURA - LIMPEZA		
16-04-01	LIMPEZA		
16-04-01-001 C	LIMPEZA E TRATAMENTO DE MADEIRAMENTO	M2	9,77
16-04-01-002 U	TRATAMENTO EM MADEIRAMENTO P/ COBERTURA DE TELHA CERÂMICA COM IMUNIZANTE	M2	8,68
16-04-01-901 O	TRATAMENTO EM MADEIRAMENTO PARA COBERTURA EM TELHA DE FIBROCIMENTO	M2	4,84
17	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E ELETRÔNICAS		
17-01	POSTES		
17-01-01	POSTE - AÇO		
17-01-01-001 C	POSTE PARA EDIFICAÇÕES, H=6M POTÊNCIA INSTALADA ATÉ 5 KW	UN	806,72
17-01-01-002 C	POSTE PARA EDIFICAÇÕES, H=6M POTÊNCIA INSTALADA 5 A 10 KW	UN	877,22
17-01-01-003 C	POSTE PARA EDIFICAÇÕES, H=6M POTÊNCIA INSTALADA 10 A 15 KW	UN	1.079,60
17-01-01-004 C	POSTE PARA EDIFICAÇÕES, H=6M POTÊNCIA INSTALADA 15 A 20 KW	UN	1.238,93
17-01-01-030 U	POSTE EM TUBO DE AÇO ZINCADO, ALTURA DE 9,00M C/ 2 PÉTALAS E REFLETOR C/ LÂMPADA	UN	2.010,65
17-01-02	POSTE - CONCRETO		
17-01-02-001 C	POSTE PARA EDIFICAÇÕES, POTÊNCIA INSTALADA DA 20 A 25 KW EM CONCRETO 8MX300KG	UN	1.491,05
17-01-02-002 O	POSTE PARA EDIFICAÇÕES, POTÊNCIA INSTALADA DA 25 A 30 KW EM CONCRETO 8MX300KG	UN	2.014,70
17-01-02-010 U	POSTE DE CONCRETO (MOLDADO) P/ ENERGIA, DIMENSÕES-0,20 X 0,20 X 5,00 M	UN	393,19
17-01-02-015 U	POSTE DE CONCRETO, ALTURA DE DE 6,0 M, 100 KG	UN	360,94
17-01-02-017 U	POSTE DE CONCRETO, ALT. DE 9,0 M, 200 KG	UN	563,03
17-01-02-020 U	POSTE DE CONCRETO, H=11M/400KG DUPLO T	UN	1.263,05
17-01-02-040 U	RELOCAÇÃO DE POSTE	UN	379,51
17-02	TRANSFORMADORES		

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
17-02-01	TRANSFORMADOR - CABINE PRIMÁRIA		
17-02-01-001	C TRANSFORMADOR P/ CABINE PRIMÁRIA 150KVA, 15 KV	UN	18.045,66
17-02-01-002	C TRANSFORMADOR P/ CABINE PRIMÁRIA 225KVA, 15 KV	UN	24.701,32
17-02-01-003	C TRANSFORMADOR P/ CABINE PRIMÁRIA 300KVA, 15 KV	UN	28.357,97
17-02-01-004	C TRANSFORMADOR P/ CABINE PRIMÁRIA 500KVA, 15 KV	UN	43.027,85
17-02-01-005	C TRANSFORMADOR P/ CABINE PRIMÁRIA 750KVA, 15 KV	UN	24.334,66
17-02-01-006	C TRANSFORMADOR PARA CABINE PRIMÁRIA 1000 kVA, 15 kv	UN	31.466,80
17-02-01-007	C TRANSFORMADOR PARA CABINE PRIMÁRIA 1250 kVA, 15 kv	UN	44.111,27
17-02-01-008	C TRANSFORMADOR PARA CABINE PRIMÁRIA 1500 kVA, 15 kv	UN	52.152,05
17-02-02	TRANSFORMADOR EM POSTE		
17-02-02-001	C TRANSFORMADOR DE 45 KVA-15 KV, 60 HZ, AT. 13.2 KV, BT. 220 / 127V, EM POSTE	UN	8.992,80
17-02-02-002	C TRANSFORMADOR DE 50 KVA-15 KV, 60 HZ, AT. 13.2 KV, BT. 220 / 127 V, EM POSTE	UN	8.992,80
17-02-02-003	C TRANSFORMADOR DE 75 KVA-15 KV, 60 HZ, AT. 13,2 KV, BT. 220 / 127 V, EM POSTE	UN	11.615,71
17-02-02-004	C TRANSFORMADOR 112.5 KVA, 15 KV, 60 HZ, AT 13.2 KV, BT. 220 / 127V, EM POSTE	UN	14.049,54
17-03	ACESSÓRIOS PARA TRANSFORMADORES		
17-03-01	ARMAÇÃO		
17-03-01-001	C ARMAÇÃO SECUNDÁRIA 4 ESTRIBOS, COMPLETA	CJ	48,88
17-03-02	CRUZETA		
17-03-02-001	C CRUZETA DE MADEIRA DE LEI, COMPRIMENTO DE 2440 MM	UN	177,76
17-03-02-005	U CRUZETA PARA 3 PROJETORES E CANTONEIRA DE AÇO GALVANIZADO PARA POSTE	UN	127,85
17-03-03	MÃO FRANCESA		
17-03-03-001	C MÃO FRANCESA NORMAL, DIMENSÕES DE 700 x 32 x 5 mm	UN	19,49
17-03-04	CONJUNTO DE ACESSÓRIOS - TRANSFORMADOR		
17-03-04-001	U ACESSÓRIOS PARA TRANSFORMADOR EM POSTE	UN	10.566,82
17-03-05	SUPORTE		
17-03-05-001	U SUPORTE PARA TRANSFORMADOR	UN	85,72
17-04	ISOLADORES		

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
17-04-01	ISOLADOR - DISCO		
17-04-01-001	C ISOLADOR DE DISCO DE VIDRO 6, PARAFUSO OLHAL E GANCHO	UN	48,29
17-04-02	ISOLADOR - PINO		
17-04-02-001	C ISOLADOR DE PINO, 15 kv x 102 x 120 mm, COMPLETO	UN	28,20
17-05	ACESSÓRIOS PARA ISOLADORES		
17-05-01	ISOLADOR - SUPORTE		
17-05-01-001	C SUPORTE PARA FIXAÇÃO DE ISOLADORES	UN	89,14
17-05-02	RACK		
17-05-02-002	U RACK COM TRÊS ISOLADORES	UN	135,01
17-06	CAIXAS DE MEDIÇÃO E QUADROS DE DISTRIBUIÇÃO		
17-06-01	CAIXA DE ENTRADA - MEDIÇÃO		
17-06-01-001	C CAIXA DE ENTRADA PARA MEDIÇÃO, POTÊNCIA ATÉ 5 kW	UN	355,57
17-06-01-002	C CAIXA DE ENTRADA PARA MEDIÇÃO, POTÊNCIA DE 5 A 10 kW	UN	365,23
17-06-01-003	C CAIXA DE ENTRADA PARA MEDIÇÃO, POTÊNCIA DE 10 A 15 kW	UN	376,97
17-06-01-004	C CAIXA DE ENTRADA PARA MEDIÇÃO, POTÊNCIA DE 15 A 20 kW	UN	442,52
17-06-01-005	C CAIXA DE ENTRADA PARA MEDIÇÃO, POTÊNCIA DE 20 A 25 kW	UN	460,26
17-06-01-006	C CAIXA DE ENTRADA PARA MEDIÇÃO, POTÊNCIA DE 25 A 30 KW	UN	508,93
17-06-01-010	U CAIXA EM ALUMÍNIO PARA MEDIDORES MONOFÁSICOS, PADRÃO COELBA MPC-510	UN	123,47
17-06-01-011	U CAIXA EM ALUMÍNIO PARA MEDIDORES POLIFÁSICOS, PADRÃO COELBA MPC 511	UN	390,34
17-06-01-013	U CAIXA MPC 513, PADRÃO COELBA	UN	423,82
17-06-02	CAIXA DE PASSAGEM / LIGAÇÃO		
17-06-02-001	C CAIXA DE PASSAGEM COM TAMPA PARAFUSADA, DIMENSÕES DE 100 x 100 x 80 mm	UN	14,14
17-06-02-002	C CAIXA DE PASSAGEM COM TAMPA PARAFUSADA, DIMENSÕES DE 150 x 150 x 80 mm	UN	25,64
17-06-02-003	C CAIXA DE PASSAGEM COM TAMPA PARAFUSADA, DIMENSÕES DE 200 x 200 x 100 mm	UN	40,27
17-06-02-004	C CAIXA DE PASSAGEM COM TAMPA PARAFUSADA, DIMENSÕES DE 300 x 300 x 120 mm	UN	71,20
17-06-02-005	C CAIXA DE PASSAGEM COM TAMPA PARAFUSADA, DIMENSÕES DE 400 x 400 x 150 mm	UN	98,10
17-06-02-006	C CAIXA DE PASSAGEM COM TAMPA PARAFUSADA, DIMENSÕES DE 500 x 500 x 150 mm	UN	123,24

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
17-06-02-007	C CAIXA DE LIGAÇÃO EM CHAPA AÇO ESTAMPADA, DIMENSÕES DE 4'' X 2''	UN	3,34
17-06-02-008	C CAIXA DE LIGAÇÃO EM CHAPA AÇO ESTAMPADA, DIMENSÕES DE 4'' X 6'' OU 5'' X 5''	UN	5,86
17-06-03	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO - LUZ		
17-06-03-001	C QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ, C/ ATÉ 12 DIVISÕES, DIMENSÕES DE 207 X 332 X 95	UN	232,80
17-06-03-002	C QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ, C/ ATÉ 24 DIVISÕES, DIMENSÕES DE 332 X 332 X 95	UN	283,43
17-06-03-003	C QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ, C/ ATÉ 36 DIVISÕES, DIMENSÕES DE 457 X 332 X 95	UN	437,08
17-06-03-004	C QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ, C/ ATÉ 72 DIVISÕES, DIMENSÕES DE 457 X 646 X 95	UN	586,80
17-06-03-005	C QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ, C/ ATÉ 72 DIVISÕES, DIMENSÕES DE 457 X 646 X 150	UN	586,80
17-06-03-006	C QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ, C/ ATÉ 12 DIVISÕES, DIMENSÕES DE 255 X 315 X 135	UN	291,07
17-06-03-007	C QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ, C/ ATÉ 24 DIVISÕES, DIMENSÕES DE 450 X 315 X 135	UN	308,10
17-06-03-008	C QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ, C/ ATÉ 64 DIVISÕES, DIMENSÕES DE 650 X 440 X 205	UN	736,91
17-06-03-009	C QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ, C/ATÉ 128 DIVISÕES, DIMENSÕES DE 650 X 875 X 20	UN	822,07
17-06-03-040	U REVISÃO GERAL NO QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO ATÉ 30% DE SUBSTITUIÇÃO	UN	116,41
17-06-03-901	O REVISÃO DA REDE ELÉTRICA-PONTOS	UN	5,59
17-06-04	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO - TELEFONE		
17-06-04-001	C QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO PADRÃO TELEBRÁS, DIMENSÕES DE 200 x 200 x 120 mm	UN	46,92
17-06-04-002	C QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO PADRÃO TELEBRÁS, DIMENSÕES DE 300 x 300 x 120 mm	UN	64,09
17-06-04-003	C QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO PADRÃO TELEBRÁS, DIMENSÕES DE 400 x 400 x 120 mm	UN	81,24
17-06-04-004	C QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO PADRÃO TELEBRÁS, DIMENSÕES DE 500 x 500 x 120 mm	UN	111,89
17-06-04-005	C QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO PADRÃO TELEBRÁS, DIMENSÕES DE 600 x 600 x 120 mm	UN	141,67
17-06-04-006	C QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO PADRÃO TELEBRÁS, DIMENSÕES DE 800 x 800 x 120 mm	UN	239,70
17-06-04-007	C QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO PADRÃO TELEBRÁS, DIMENSÕES DE 1000 x 1000 x 150 mm	UN	409,04
17-06-04-008	C QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO PADRÃO TELEBRÁS, DIMENSÕES DE 1200 x 1000 x 150 mm	UN	428,51
17-06-04-009	C QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO PADRÃO TELEBRÁS, DIMENSÕES DE 1200 x 1200 x 150 mm	UN	514,21
17-06-04-010	C QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO PADRÃO TELEBRÁS, DIMENSÕES DE 1500 x 1500 x 150 mm	UN	675,16
17-07	ACESSÓRIOS PARA CAIXAS E QUADROS		
17-07-01	BARRAMENTO - COBRE ESTANHADO		

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
17-07-01-001	C BARRAMENTO DE COBRE PARA NEUTRO, TENSÃO DE 380 V	UN	72,04
17-07-02	ATERRAMENTO		
17-07-02-001	U ATERRAMENTO PARA QUADRO GERAL DE MEDIÇÃO	UN	138,76
17-08	ELETRODUTOS DE FERRO		
17-08-01	ELETRODUTO		
17-08-01-001	C ELETRODUTO DE FERRO CLASSE LI, ESMALTADO DIÂMETRO DE 15 MM (1/2'')	M	16,03
17-08-01-002	C ELETRODUTO DE FERRO CLASSE LI, ESMALTADO DIÂMETRO DE 20 MM (3/4'')	M	19,72
17-08-01-003	U ELETRODUTO DE FERRO CLASSE LI, ESMALTADO DIÂMETRO DE 25 MM (1'')	M	23,36
17-08-01-004	C ELETRODUTO DE FERRO CLASSE LI, ESMALTADO DIÂMETRO DE 32 MM (1 1/4'')	M	36,84
17-08-01-005	C ELETRODUTO DE FERRO CLASSE LI, ESMALTADO DIÂMETRO DE 40 MM (1 1/2'')	M	44,84
17-08-01-006	C ELETRODUTO DE FERRO CLASSE LI, ESMALTADO DIÂMETRO DE 50 MM (2'')	M	55,80
17-08-01-007	C ELETRODUTO DE FERRO CLASSE LI, ESMALTADO DIÂMETRO DE 65 MM (2 1/2'')	M	72,56
17-08-01-008	C ELETRODUTO DE FERRO CLASSE LI, ESMALTADO DIÂMETRO DE 80 MM (3'')	M	133,01
17-08-01-009	C ELETRODUTO DE FERRO CLASSE LI, ESMALTADO DIÂMETRO DE 90 MM (3 1/2'')	M	152,71
17-08-01-010	C ELETRODUTO DE FERRO CLASSE LI, ESMALTADO DIÂMETRO DE 100 MM (4'')	M	176,45
17-08-01-011	C ELETRODUTO DE FERRO CLASSE LI, ESMALTADO INCLUSIVE CONEXÕES, DIÂMETRO DE 15 MM	M	20,09
17-08-01-012	C ELETRODUTO DE FERRO CLASSE LI, ESMALTADO INCLUSIVE CONEXÕES, DIÂMETRO DE 20 MM	M	23,87
17-08-01-013	C ELETRODUTO DE FERRO CLASSE LI, ESMALTADO INCLUSIVE CONEXÕES, DIÂMETRO DE 25 MM	M	27,59
17-08-01-014	C ELETRODUTO DE FERRO CLASSE LI, ESMALTADO INCLUSIVE CONEXÕES, DIÂMETRO DE 32 MM	M	39,82
17-08-01-015	C ELETRODUTO DE FERRO CLASSE LI, ESMALTADO INCLUSIVE CONEXÕES, DIÂMETRO DE 40 MM	M	48,18
17-08-01-016	C ELETRODUTO DE FERRO CLASSE LI, ESMALTADO INCLUSIVE CONEXÕES, DIÂMETRO DE 50 MM	M	59,62
17-08-01-017	C ELETRODUTO DE FERRO CLASSE LI, ESMALTADO INCLUSIVE CONEXÕES, DIÂMETRO DE 65 MM	M	77,54
17-08-01-018	C ELETRODUTO DE FERRO CLASSE LI, ESMALTADO INCLUSIVE CONEXÕES, DIÂMETRO DE 80 MM	M	140,87
17-08-01-019	C ELETRODUTO DE FERRO CLASSE LI, ESMALTADO INCLUSIVE CONEXÕES, DIÂMETRO DE 90 MM	M	162,22
17-08-01-020	C ELETRODUTO DE FERRO CLASSE LI, ESMALTADO INCLUSIVE CONEXÕES, DIÂMETRO DE 100 MM	M	186,96
17-09	CONEXÕES DE FERRO		
17-09-01	BUCHA E ARRUELA		

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
17-09-01-001	C BUCHA E ARRUELA DE FERRO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 15 MM (1/2'')	UN	0,68
17-09-01-002	C BUCHA E ARRUELA DE FERRO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 20 MM (3/4'')	UN	0,84
17-09-01-003	C BUCHA E ARRUELA DE FERRO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 25 MM (1'')	UN	1,20
17-09-01-004	C BUCHA E ARRUELA DE FERRO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 32 MM (1 1/4'')	UN	1,88
17-09-01-005	C BUCHA E ARRUELA DE FERRO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 40 MM (1 1/2'')	UN	2,47
17-09-01-006	C BUCHA E ARRUELA DE FERRO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 50 MM (2'')	UN	3,71
17-09-01-007	C BUCHA E ARRUELA DE FERRO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 65 MM (2 1/2'')	UN	6,86
17-09-01-008	C BUCHA E ARRUELA DE FERRO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 80 MM (3'')	UN	8,90
17-09-01-009	C BUCHA E ARRUELA DE FERRO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 90 MM (3 1/2'')	UN	12,94
17-09-01-010	C BUCHA E ARRUELA DE FERRO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 100 MM (4'')	UN	17,12
17-09-02	CURVA		
17-09-02-001	C CURVA DE FERRO ESMALTADO P/ ELETRODUTOS, DIÂMETRO DE 15 MM (1/2'')	UN	7,67
17-09-02-002	C CURVA DE FERRO ESMALTADO P/ ELETRODUTOS, DIÂMETRO DE 20 MM (3/4'')	UN	10,55
17-09-02-003	C CURVA DE FERRO ESMALTADO P/ ELETRODUTOS, DIÂMETRO DE 25 MM (1'')	UN	14,90
17-09-02-004	C CURVA DE FERRO ESMALTADO P/ ELETRODUTOS, DIÂMETRO DE 32 MM (1 1/4'')	UN	23,09
17-09-02-005	C CURVA DE FERRO ESMALTADO P/ ELETRODUTOS, DIÂMETRO DE 40 MM (1 1/2'')	UN	29,94
17-09-02-006	C CURVA DE FERRO ESMALTADO P/ ELETRODUTOS, DIÂMETRO DE 50 MM (2'')	UN	43,49
17-09-02-007	C CURVA DE FERRO ESMALTADO P/ ELETRODUTOS, DIÂMETRO DE 65 MM (2 1/2'')	UN	105,62
17-09-02-008	C CURVA DE FERRO ESMALTADO P/ ELETRODUTOS, DIÂMETRO DE 80 MM (3'')	UN	104,44
17-09-02-009	C CURVA DE FERRO ESMALTADO P/ ELETRODUTOS, DIÂMETRO DE 90 MM (3 1/2'')	UN	116,53
17-09-02-010	C CURVA DE FERRO ESMALTADO P/ ELETRODUTOS, DIÂMETRO DE 100 MM (4'')	UN	176,47
17-09-02-011	C CURVA VERTICAL 90 GRAUS P/ INTERLIGAÇÃO	UN	64,64
17-09-03	LUVA		
17-09-03-001	C LUVA P/ ELETRODUTOS DE FERRO ESMALTADO, DIÂMETRO DE 15 MM (1/2'')	UN	2,38
17-09-03-002	C LUVA P/ ELETRODUTOS DE FERRO ESMALTADO, DIÂMETRO DE 20 MM (3/4'')	UN	2,95
17-09-03-003	C LUVA P/ ELETRODUTOS DE FERRO ESMALTADO, DIÂMETRO DE 25 MM (1'')	UN	5,45
17-09-03-004	C LUVA P/ ELETRODUTOS DE FERRO ESMALTADO, DIÂMETRO DE 32 MM (1 1/4'')	UN	6,19

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
17-09-03-005	C LUVA P/ ELETRODUTOS DE FERRO ESMALTADO, DIÂMETRO DE 40 MM (1 1/2'')	UN	7,74
17-09-03-006	C LUVA P/ ELETRODUTOS DE FERRO ESMALTADO, DIÂMETRO DE 50 MM (2'')	UN	11,71
17-09-03-007	C LUVA P/ ELETRODUTOS DE FERRO ESMALTADO, DIÂMETRO DE 65 MM (2 1/2'')	UN	22,26
17-09-03-008	C LUVA P/ ELETRODUTOS DE FERRO ESMALTADO, DIÂMETRO DE 80 MM (3'')	UN	26,52
17-09-03-009	C LUVA P/ ELETRODUTOS DE FERRO ESMALTADO, DIÂMETRO DE 90 MM (3 1/2'')	UN	55,00
17-09-03-010	C LUVA P/ ELETRODUTOS DE FERRO ESMALTADO, DIÂMETRO DE 100 MM (4'')	UN	35,51
17-10	ELETRODUTOS / CANALETAS DE PVC		
17-10-01	ELETRODUTO RÍGIDO / ROSCÁVEL - PVC		
17-10-01-001	C ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 20 MM (1/2'')	M	4,55
17-10-01-002	C ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 25 MM (3/4'')	M	5,29
17-10-01-003	C ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 32 MM (1'')	M	7,01
17-10-01-004	C ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 40 MM (1 1/4'')	M	10,33
17-10-01-005	C ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 50 MM (1 1/2'')	M	12,84
17-10-01-006	C ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 60 MM (2'')	M	17,03
17-10-01-007	C ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 75 MM (2 1/2'')	M	29,41
17-10-01-008	C ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 85 MM (3'')	M	36,65
17-10-01-009	C ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 110 MM (4'')	M	53,30
17-10-01-010	C ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, INCLUSIVE CO NEXÕES, DIÂMETRO DE 20 MM (1/2'')	M	6,95
17-10-01-011	C ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, INCLUSIVE CO NEXÕES, DIÂMETRO DE 25 MM (3/4'')	M	7,76
17-10-01-012	C ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, INCLUSIVE CO NEXÕES, DIÂMETRO DE 32 MM (1'')	M	11,65
17-10-01-013	C ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, INCLUSIVE CO NEXÕES, DIÂMETRO DE 40 MM (1 1/4'')	M	14,27
17-10-01-014	C ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, INCLUSIVE CO NEXÕES, DIÂMETRO DE 50 MM (1 1/2'')	M	17,42
17-10-01-015	C ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, INCLUSIVE CO NEXÕES, DIÂMETRO DE 60 MM (2'')	M	21,28
17-10-01-016	C ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, INCLUSIVE CO NEXÕES, DIÂMETRO DE 75 MM (2 1/2'')	M	35,14
17-10-01-017	C ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, INCLUSIVE CO NEXÕES, DIÂMETRO DE 85 MM (3'')	M	42,35
17-10-01-018	C ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, INCLUSIVE CO NEXÕES, DIÂMETRO DE 110 MM (4'')	M	60,32
17-10-02	CANALETA		

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
17-10-02-001 U	INSTALAÇÃO INTEGRADA DE CANALETA,NO PISO DIMENSÕES DE 25 X 30 MM, 25 X 60 MM OU 35 X 60 MM	M	24,68
17-10-03	ELETRODUTO DE PVC - FLEXÍVEL CORRUGADO		
17-10-03-001 U	ELETRODUTO DE PVC FLEXÍVEL CORRUGADO, DIÂMETRO DE 20 MM	M	9,01
17-10-03-002 U	ELETRODUTO DE PVC FLEXÍVEL CORRUGADO, DIÂMETRO DE 25 MM	M	11,65
17-10-03-003 U	ELETRODUTO DE PVC FLEXÍVEL CORRUGADO, DIÂMETRO DE 32 MM	M	12,62
17-11	ELETRODUTOS/CANALETAS - CONEXÕES DE PVC		
17-11-01	CURVA		
17-11-01-001 C	CURVA P/ ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 20 MM (1/2'')	UN	2,47
17-11-01-002 C	CURVA P/ ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 25 MM (3/4'')	UN	3,29
17-11-01-003 C	CURVA P/ ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 32 MM (1'')	UN	4,58
17-11-01-004 C	CURVA P/ ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 40 MM (1 1/4'')	UN	6,86
17-11-01-005 C	CURVA P/ ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 50 MM (1 1/2'')	UN	8,56
17-11-01-006 C	CURVA P/ ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 60 MM (2'')	UN	13,40
17-11-01-007 C	CURVA P/ ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 75 MM (2 1/2'')	UN	29,18
17-11-01-008 C	CURVA P/ ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 85 MM (3'')	UN	36,02
17-11-01-009 C	CURVA P/ ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 110 MM (4'')	UN	54,76
17-11-02	LUVA		
17-11-02-001 C	LUVA P/ ELETRODUTOS DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 20 MM (1/2'')	UN	1,07
17-11-02-002 C	LUVA P/ ELETRODUTOS DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 25 MM (3/4'')	UN	1,68
17-11-02-003 C	LUVA P/ ELETRODUTOS DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 32 MM (1'')	UN	2,42
17-11-02-004 C	LUVA P/ ELETRODUTOS DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 40 MM (1 1/4'')	UN	3,62
17-11-02-005 C	LUVA P/ ELETRODUTOS DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 50 MM (1 1/2'')	UN	4,60
17-11-02-006 C	LUVA P/ ELETRODUTOS DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 60 MM (2'')	UN	6,72
17-11-02-007 C	LUVA P/ ELETRODUTOS DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 75 MM (2 1/2'')	UN	17,53
17-11-02-008 C	LUVA P/ ELETRODUTOS DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 85 MM (3'')	UN	22,97
17-11-02-009 C	LUVA P/ ELETRODUTOS DE PVC ROSCÁVEL, DIÂMETRO DE 110 MM (4'')	UN	41,02
17-12	FIOS E CABOS		

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
17-12-01	FIO E CABO ISOLADO - PVC		
17-12-01-001	C FIO ISOLADO DE PVC 750 V, SEÇÃO DE 0,50 MM ²	M	1,72
17-12-01-002	C FIO ISOLADO DE PVC 750 V, SEÇÃO DE 0,75 MM ²	M	1,98
17-12-01-003	C FIO ISOLADO DE PVC 750 V, SEÇÃO DE 1,00 MM ²	M	2,21
17-12-01-004	C FIO ISOLADO DE PVC 750 V, SEÇÃO DE 1,50 MM ²	M	2,38
17-12-01-005	C FIO ISOLADO DE PVC 750 V, SEÇÃO DE 2,50 MM ²	M	2,86
17-12-01-006	C FIO ISOLADO DE PVC 750 V, SEÇÃO DE 4 MM ²	M	3,60
17-12-01-007	C FIO ISOLADO DE PVC 750 V, SEÇÃO DE 6 MM ²	M	4,42
17-12-01-008	C FIO ISOLADO DE PVC 750 V, SEÇÃO DE 10 MM ²	M	6,37
17-12-01-009	C FIO ISOLADO DE PVC 750 V, SEÇÃO DE 16 MM ²	M	10,64
17-12-01-010	C FIO ISOLADO DE PVC 750 V, SEÇÃO DE 25 MM ²	M	14,76
17-12-01-011	C FIO ISOLADO DE PVC 750 V, SEÇÃO DE 35 MM ²	M	20,75
17-12-01-012	C FIO ISOLADO DE PVC 750 V, SEÇÃO DE 50 MM ²	M	29,17
17-12-01-013	C FIO ISOLADO DE PVC 750 V, SEÇÃO DE 70 MM ²	M	39,98
17-12-01-014	C FIO ISOLADO DE PVC 750 V, SEÇÃO DE 95 MM ²	M	53,18
17-12-01-015	C FIO ISOLADO DE PVC 750 V, SEÇÃO DE 120 MM ²	M	60,98
17-12-01-016	C FIO ISOLADO DE PVC 750 V, SEÇÃO DE 150 MM ²	M	77,00
17-12-01-017	C FIO ISOLADO DE PVC 750 V, SEÇÃO DE 185 MM ²	M	94,62
17-12-01-018	C FIO ISOLADO DE PVC 750 V, SEÇÃO DE 240 MM ²	M	129,53
17-12-01-019	C FIO ISOLADO DE PVC 750 V, SEÇÃO DE 300 MM ²	M	189,30
17-12-01-020	C FIO ISOLADO DE PVC 750 V, SEÇÃO DE 400 MM ²	M	345,98
17-12-01-021	C FIO ISOLADO DE PVC 750V, SEÇÃO DE 500 MM ²	M	463,12
17-12-01-022	C CABO ISOLADO DE PVC 750 V/70° C, SEÇÃO DE 16,00 MM ²	M	10,64
17-12-01-023	C CABO ISOLADO DE PVC 750 V/70° C, SEÇÃO DE 25,00 MM ²	M	14,76
17-12-01-024	C CABO ISOLADO DE PVC 750 V/70° C, SEÇÃO DE 35,00 MM ²	M	20,75
17-12-01-025	C CABO ISOLADO DE PVC 750 V/70° C, SEÇÃO DE 50,00 MM ²	M	29,17
17-12-01-026	C CABO ISOLADO DE PVC 750 V/70° C, SEÇÃO DE 70,00 MM ²	M	39,98

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
17-12-01-027	C CABO ISOLADO DE PVC 750 V/70° C, SEÇÃO DE 95,00 MM ²	M	53,18
17-12-01-028	C CABO ISOLADO DE PVC 750 V/70° C, SEÇÃO DE 120,00 MM ²	M	60,98
17-12-01-029	C CABO ISOLADO DE PVC 750 V/70° C, SEÇÃO DE 150,00 MM ²	M	77,00
17-12-01-030	C CABO ISOLADO DE PVC 750 V/70° C, SEÇÃO DE 185,00 MM ²	M	94,62
17-12-01-031	C CABO ISOLADO DE PVC 750 V/70° C, SEÇÃO DE 240,00 MM ²	M	129,53
17-12-01-032	C CABO ISOLADO DE PVC 750 V/70° C, SEÇÃO DE 300,00 MM ²	M	189,30
17-12-01-033	C CABO ISOLADO DE PVC 750 V/70° C, SEÇÃO DE 400,00 MM ²	M	345,98
17-12-01-034	C CABO ISOLADO DE PVC 750 V/70° C, SEÇÃO DE 500,00 MM ²	M	463,12
17-12-02	FIO E CABO ISOLADO - TELEFONE		
17-12-02-001	C FIO JUMPER PT/BR (PRETO / BRANCO), SEÇÃO DE 0,5 MM ²	M	1,99
17-12-02-002	C FIO JUMPER VM/BR (VERMELHO / BRANCO), SEÇÃO DE 0,5 mm ²	M	1,87
17-12-02-003	C CABO TELEFÔNICO CTP APL - 50 PARES, DIÂMETRO DE 0,10 MM	M	17,00
17-12-02-004	C CABO TELEFÔNICO CTP APL - G - 10 PARES, DIÂMETRO DE 0,40 MM	M	6,47
17-12-02-005	C CABO TELEFÔNICO CTP APL - G - 10 PARES DIÂMETRO DE 0,50 MM	M	9,20
17-12-02-006	C CABO TELEFÔNICO CTP APL - G - 10 PARES, DIÂMETRO DE 0,65 MM	M	15,28
17-12-02-007	C CABO TELEFÔNICO CTP APL - G - 10 PARES, DIÂMETRO DE 0,90 MM	M	29,22
17-12-02-008	C CABO TELEFÔNICO CTP APL - G - 20 PARES, DIÂMETRO DE 0,40 MM	M	7,92
17-12-02-009	C CABO TELEFÔNICO CTP APL - G - 20 PARES, DIÂMETRO DE 0.50 MM	M	10,69
17-12-02-010	C CABO TELEFÔNICO CTP APL - G - 20 PARES, DIÂMETRO DE 0,65 MM	M	17,03
17-12-02-011	C CABO TELEFÔNICO CTP APL - G - 20 PARES, DIÂMETRO DE 0,90 MM	M	29,77
17-12-02-012	C CABO TELEFÔNICO CTP APL - G - 30 PARES, DIÂMETRO DE 0,40 MM	M	9,79
17-12-02-013	C CABO TELEFÔNICO CTP APL - G - 30 PARES, DIÂMETRO DE 0,50 MM	M	10,30
17-12-02-014	C CABO TELEFÔNICO CTP APL - G - 30 PARES, DIÂMETRO DE 0,65 MM	M	20,30
17-12-02-015	C CABO TELEFÔNICO CTP APL - G - 30 PARES, DIÂMETRO DE 0,90 MM	M	42,50
17-12-02-016	C CABO TELEFÔNICO CTP APL - G - 50 PARES, DIÂMETRO DE 0,40 MM	M	12,19
17-12-02-017	C CABO TELEFÔNICO CTP APL - G - 50 PARES, DIÂMETRO DE 0,50 MM	M	15,02
17-12-02-018	C CABO TELEFÔNICO CTP APL - G - 50 PARES, DIÂMETRO DE 0,65 MM	M	23,88

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
17-12-02-019 C	CABO TELEFÔNICO CTP APL - G - 50 PARES, DIÂMETRO DE 0,90 MM	M	51,20
17-12-02-024 C	CABO TELEFÔNICO CTP APL - G - 100 PARES, DIÂMETRO DE 0,40 MM	M	19,00
17-12-02-025 C	CABO TELEFÔNICO CTP APL - G - 100 PARES, DIÂMETRO DE 0,50 MM	M	27,25
17-12-02-026 C	CABO TELEFÔNICO CTP APL - G - 100 PARES, DIÂMETRO DE 0,65 MM	M	58,12
17-12-02-027 C	CABO TELEFÔNICO CTP APL - G - 100 PARES, DIÂMETRO DE 0,90 MM	M	65,16
17-12-02-028 C	CABO TELEFÔNICO CTP APL - G - 200 PARES, DIÂMETRO DE 0,40 MM	M	28,31
17-12-02-029 C	CABO TELEFÔNICO CTP APL - G - 200 PARES, DIÂMETRO DE 0,50 MM	M	40,64
17-12-02-030 C	CABO TELEFÔNICO CTP APL - G - 200 PARES, DIÂMETRO DE 0,65 MM	M	58,79
17-12-02-031 C	CABO TELEFÔNICO CTP APL - G - 200 PARES, DIÂMETRO DE 0,90 MM	M	66,02
17-12-02-042 U	FIO TELEFÔNICO TIPO FI, 2 X 0.22MM2	M	1,80
17-12-03	CABO COAXIAL		
17-12-03-001 C	CABO COAXIAL RG 58 U, 50 OHMS	M	5,15
17-12-05	CABO DE COBRE NU		
17-12-05-010 U	CABO DE COBRE NU, SEÇÃO DE 16MM ²	M	8,72
17-12-05-011 U	CABO DE COBRE NU, SEÇÃO DE 25MM ²	M	10,16
17-13	BASES, FUSÍVEIS E RELÉS		
17-13-01	BASE FUSÍVEL - NH		
17-13-01-001 C	BASE FUSÍVEL TIPO NH-00 ATÉ 125 A, EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ E FORÇA	UN	37,57
17-13-01-002 C	BASE FUSÍVEL TIPO NH-1 ATÉ 250 A, EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ E FORÇA	UN	86,15
17-13-01-003 C	BASE FUSÍVEL TIPO NH-2 ATÉ 400 A, EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ E FORÇA	UN	121,00
17-13-01-004 C	BASE FUSÍVEL TIPO NH-3 ATÉ 630 A, EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ E FORÇA	UN	159,76
17-13-01-005 C	BASE FUSÍVEL TIPO NH-4 ATÉ 1250 A, EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ E FORÇA	UN	869,39
17-13-02	BASE FUSÍVEL - DIAZED		
17-13-02-001 C	BASE FUSÍVEL DIAZED ATÉ 25 A, EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ E FORÇA	UN	17,83
17-13-02-002 C	BASE FUSÍVEL DIAZED ATÉ 63 A, EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ E FORÇA	UN	22,75
17-14	DISJUNTORES		
17-14-01	DISJUNTOR - MONOPOLAR		

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
17-14-01-001 C	DISJUNTOR MONOPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, 1 A	UN	41,56
17-14-01-002 C	DISJUNTOR MONOPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, 2 A	UN	42,68
17-14-01-003 C	DISJUNTOR MONOPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, 4 A	UN	42,68
17-14-01-004 C	DISJUNTOR MONOPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, 6 A	UN	32,80
17-14-01-005 C	DISJUNTOR MONOPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, 10 A	UN	14,89
17-14-01-006 C	DISJUNTOR MONOPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, 16 A	UN	14,89
17-14-01-007 C	DISJUNTOR MONOPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, 20 A	UN	14,89
17-14-01-008 C	DISJUNTOR MONOPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, 25 A	UN	14,89
17-14-01-009 C	DISJUNTOR MONOPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, 32 A	UN	14,88
17-14-01-010 C	DISJUNTOR MONOPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, 40 A	UN	16,78
17-14-01-011 C	DISJUNTOR MONOPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, 50 A	UN	16,79
17-14-02	DISJUNTOR - BIPOLAR		
17-14-02-001 C	DISJUNTOR BIPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, 1 A	UN	101,45
17-14-02-002 C	DISJUNTOR BIPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, 2 A	UN	103,06
17-14-02-003 C	DISJUNTOR BIPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, 4 A	UN	103,06
17-14-02-004 C	DISJUNTOR BIPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, 6 A	UN	103,06
17-14-02-005 C	DISJUNTOR BIPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, 10 A	UN	57,94
17-14-02-006 C	DISJUNTOR BIPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, 16 A	UN	57,20
17-14-02-007 C	DISJUNTOR BIPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, 20 A	UN	57,20
17-14-02-008 C	DISJUNTOR BIPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 25 A	UN	58,90
17-14-02-009 C	DISJUNTOR BIPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, 32 A	UN	57,20

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
17-14-02-010 C	DISJUNTOR BIPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, 40 A	UN	57,20
17-14-02-011 C	DISJUNTOR BIPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, 50 A	UN	57,24
17-14-03	DISJUNTOR - TRIPOLAR		0,00
17-14-03-001 C	DISJUNTOR TRIPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, 1 A	UN	141,11
17-14-03-002 C	DISJUNTOR TRIPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, 2 A	UN	139,12
17-14-03-003 C	DISJUNTOR TRIPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, 4 A	UN	139,12
17-14-03-004 C	DISJUNTOR TRIPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, 6 A	UN	139,12
17-14-03-005 C	DISJUNTOR TRIPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, 10 A	UN	78,83
17-14-03-006 C	DISJUNTOR TRIPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, 16 A	UN	78,83
17-14-03-007 C	DISJUNTOR TRIPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, 20 A	UN	78,83
17-14-03-008 C	DISJUNTOR TRIPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, 25 A	UN	78,83
17-14-03-009 C	DISJUNTOR TRIPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, 32 A	UN	78,83
17-14-03-010 C	DISJUNTOR TRIPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, 40 A	UN	78,83
17-14-03-011 C	DISJUNTOR TRIPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, 50 A	UN	78,94
17-14-03-012 C	DISJUNTOR TRIPOLAR, COMPACTO, ACIONAMENTO NA PORTA QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, 16 A	UN	51,24
17-14-03-013 C	DISJUNTOR TRIPOLAR, COMPACTO, ACIONAMENTO NA PORTA QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, 32 A	UN	60,44
17-14-03-014 C	DISJUNTOR TRIPOLAR, COMPACTO, ACIONAMENTO NA PORTA QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, 63 A	UN	107,03
17-14-03-015 C	DISJUNTOR TRIPOLAR, COMPACTO, ACIONAMENTO NA PORTA QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, 100A	UN	253,21
17-14-03-016 C	DISJUNTOR TRIPOLAR, COMPACTO, ACIONAMENTO NA PORTA QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, 160A	UN	297,41
17-14-03-017 C	DISJUNTOR TRIPOLAR, COMPACTO, ACIONAMENTO NA PORTA QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, 250A	UN	2.395,67
17-14-03-018 C	DISJUNTOR TRIPOLAR, COMPACTO, ACIONAMENTO NA PORTA QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, 400A	UN	2.395,67
17-14-03-019 U	DISJUNTOR TRIPOLAR, COM ACIONAMENTO NA PORTA DO QUADRO, ATÉ 16 A	UN	80,52

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
17-14-03-020	C DISJUNTOR TRIPOLAR, COM ACIONAMENTO NA PORTA DO QUADRO, ATÉ 32 A	UN	80,52
17-14-03-021	C DISJUNTOR TRIPOLAR, COM ACIONAMENTO NA PORTA DO QUADRO, ATÉ 63 A	UN	91,43
17-14-03-022	U DISJUNTOR TRIPOLAR, COM ACIONAMENTO NA PORTA DO QUADRO, ATÉ 100 A	UN	118,45
17-14-03-023	C DISJUNTOR TRIPOLAR, COM ACIONAMENTO NA PORTA DO QUADRO, ATÉ 160 A	UN	297,41
17-14-03-024	C DISJUNTOR TRIPOLAR, COM ACIONAMENTO NA PORTA DO QUADRO, ATÉ 250 A	UN	2.395,67
17-14-03-025	C DISJUNTOR TRIPOLAR, COM ACIONAMENTO NA PORTA DO QUADRO, ATÉ 400 A	UN	2.395,67
17-14-03-026	C DISJUNTOR TRIPOLAR, COM ACIONAMENTO NA PORTA DO QUADRO, ATÉ 630 A	UN	13.166,16
17-14-03-027	C DISJUNTOR TRIPOLAR, COM ACIONAMENTO NA PORTA DO QUADRO, ATÉ 1000 A	UN	14.622,92
17-14-03-028	C DISJUNTOR TRIPOLAR, COM ACIONAMENTO NA PORTA DO QUADRO, ATÉ 1250 A	UN	16.486,63
17-14-03-029	C DISJUNTOR TRIPOLAR, COM ACIONAMENTO NA PORTA DO QUADRO, ATÉ 1600 A	UN	18.534,66
17-14-03-030	C DISJUNTOR TRIPOLAR, COM ACIONAMENTO NA PORTA DO QUADRO, ATÉ 2500 A	UN	38.020,00
17-14-03-031	C DISJUNTOR TRIPOLAR, COM ACIONAMENTO NA PORTA DO QUADRO, ATÉ 3150 A	UN	39.975,68
17-14-03-032	U DISJUNTOR TRIPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 60A	UN	89,74
17-15	CHAVES / SECCIONADORES		
17-15-01	CHAVE SECCIONADORA		
17-15-01-001	C CHAVE SECCIONADORA, ACIONAMENTO PARA ALA VANCA, MONOPOLAR 40 A	UN	5,12
17-15-01-002	C CHAVE SECCIONADORA, ACIONAMENTO PARA ALA VANCA, TRIPOLAR 40A	UN	53,69
17-15-01-003	C CHAVE SECCIONADORA, ACIONAMENTO PARA ALA VANCA, TRIPOLAR 63 A	UN	143,94
17-15-01-004	C CHAVE SECCIONADORA, ACIONAMENTO PARA ALA VANCA, TRIPOLAR 100 A	UN	273,83
17-15-01-005	C CHAVE SECCIONADORA, ACIONAMENTO FRONTAL ROTATIVO, TRIPOLAR 40A	UN	202,99
17-15-01-006	C CHAVE SECCIONADORA, ACIONAMENTO FRONTAL ROTATIVO, TRIPOLAR 100 A	UN	232,19

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
17-15-01-007 C	CHAVE SECCIONADORA, ACIONAMENTO FRONTAL ROTATIVO, TRIPOLAR 125 A	UN	269,05
17-15-01-008 C	CHAVE SECCIONADORA, ACIONAMENTO FRONTAL ROTATIVO, TRIPOLAR 200 A	UN	189,96
17-15-01-009 C	CHAVE SECCIONADORA, ACIONAMENTO FRONTAL ROTATIVO, TRIPOLAR 250 A	UN	225,02
17-15-01-010 C	CHAVE SECCIONADORA, ACIONAMENTO FRONTAL ROTATIVO, TRIPOLAR 25 A	UN	175,08
17-15-01-011 C	CHAVE SECCIONADORA, ACIONAMENTO FRONTAL ROTATIVO, TRIPOLAR 63 A	UN	154,24
17-15-01-012 C	CHAVE SECCIONADORA, ACIONAMENTO FRONTAL ROTATIVO, TRIPOLAR 16 A	UN	139,98
17-15-01-013 C	CHAVE SECCIONADORA, ACIONAMENTO FRONTAL ROTATIVO, TRIPOLAR 400 A	UN	1.264,73
17-15-01-901 U	CHAVE FOTOELÉTRICA 400W (RELÊ E BASE)	UN	54,53
17-15-02	SECCIONADOR COM FUSÍVEL		
17-15-02-001 C	SECCIONADOR FUSÍVEL DIAZED MONOPOLAR, ATÉ 25 A	UN	51,46
17-15-02-002 C	SECCIONADOR FUSÍVEL DIAZED MONOPOLAR, ATÉ 63 A	UN	125,74
17-15-02-003 C	SECCIONADOR FUSÍVEL DIAZED BIPOLAR, ATÉ 25 A	UN	94,43
17-15-02-004 C	SECCIONADOR FUSÍVEL DIAZED BIPOLAR, ATÉ 63 A	UN	242,99
17-15-02-005 C	SECCIONADOR FUSÍVEL DIAZED TRIPOLAR EM QUADRO, ATÉ 25 A	UN	137,35
17-15-02-006 C	SECCIONADOR FUSÍVEL DIAZED TRIPOLAR EM QUADRO, ATÉ 63 A	UN	360,19
17-15-02-007 C	SECCIONADOR FUSÍVEL NH TRIPOLAR, MANOBRA COM CARGA, ATÉ 125 A	UN	1.054,28
17-15-02-008 C	SECCIONADOR FUSÍVEL NH TRIPOLAR, MANOBRA COM CARGA, ATÉ 250 A	UN	1.780,34
17-15-02-009 C	SECCIONADOR FUSÍVEL NH TRIPOLAR, MANOBRA SEM CARGA, ATÉ 250 A	UN	1.780,34
17-15-02-010 C	SECCIONADOR FUSÍVEL NH TRIPOLAR, MANOBRA SEM CARGA, ATÉ 400 A	UN	1.994,27
17-15-02-011 C	SECCIONADOR FUSÍVEL NH TRIPOLAR, MANOBRA SEM CARGA, ATÉ 630 A	UN	3.803,30
17-15-02-012 C	SECCIONADOR FUSÍVEL NH TRIPOLAR, EM QUADRO, ATÉ 125 A	UN	1.054,28

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
17-15-02-013 C	SECCIONADOR FUSÍVEL NH TRIPOLAR, EM QUA DRO, ATÉ 250 A	UN	1.780,34
17-15-03	CHAVE MAGNÉTICA		
17-15-03-002 U	CHAVE MAGNÉTICA TRIFÁSICA, 10 A	UN	173,92
17-15-04	CHAVE REVERSORA		
17-15-04-004 U	CHAVE REVERSORA, 30 A	UN	172,72
17-16	CAIXAS DE INSPEÇÃO/ PASSAGEM/ LIGAÇÃO		
17-16-01	CAIXA - ALVENARIA		
17-16-01-001 C	CAIXA DE INSPEÇÃO EM ALVENARIA, DE 1 TI JOLO COMUM	M2	105,22
17-16-01-002 C	CAIXA DE INSPEÇÃO EM ALVENARIA DE 1/2 TI JOLO COMUM, DIMENSÕES DE 40 X 40 X 60CM, SOBRE LASTRO DE BRITA	UN	116,46
17-16-01-003 C	CAIXA DE INSPEÇÃO EM ALVENARIA DE 1 TIJO LO COMUM, DIMENSÕES DE 40 X 40 X 60 CM, SOBRE LASTRO DE BRITA	UN	195,66
17-16-01-004 C	CAIXA DE INSPEÇÃO EM ALVENARIA DE 1/2 TI JOLO COMUM, DIMENSÕES DE 60 X 60 X 60CM, SOBRE LASTRO DE BRITA	UN	182,44
17-16-01-005 C	CAIXA DE INSPEÇÃO EM ALVENARIA DE 1 TIJO LO COMUM, DIMENSÕES DE 60 X 60 X 60 CM, SOBRE LASTRO DE BRITA	UN	281,08
17-16-01-006 C	CAIXA DE INSPEÇÃO EM ALVENARIA DE 1/2 TI JOLO COMUM, DIÂMETRO DE 80 X 80 X 60 CM, SOBRE LASTRO DE BRITA	UN	253,57
17-16-01-007 C	CAIXA DE INSPEÇÃO EM ALVENARIA DE 1 TIJO LO COMUM, DIÂMETRO DE 80 X 80 X 60 CM, SOBRE LASTRO DE BRITA	UN	370,32
17-16-01-008 C	CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA, ESCAVAÇÃO O MANUAL COM APILOAMENTO DO FUNDO	M3	28,46
17-16-01-009 C	CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA, LASTRO DE BRITA, ESPESSURA DE 10,00 CM	M3	92,41
17-16-01-010 C	CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA, DE 1/2 TIJOLO COMUM	M2	67,18
17-16-02	CAIXA - METÁLICA		
17-16-02-001 C	CAIXA DE PASSAGEM, DIMENSÕES 4'' X 2'', CONDULETE, DIÂMETRO DE 3/4''	UN	19,93
17-16-02-002 C	CAIXA DE PASSAGEM, DIMENSÕES 4'' X 4'', CONDULETE, DIÂMETRO DE 3/4''	UN	23,53
17-16-02-003 C	CAIXA ESTAMPADA, CHAPA 18, DIMENSÕES DE 4'' X 2''	UN	3,34

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
17-16-03	CAIXA - PLÁSTICA		
17-16-03-001 C	CAIXA DE PVC RÍGIDO, DIMENSÕES 3'' X 3''	UN	6,76
17-16-03-002 U	CAIXA PVC RÍGIDO, RETANGULAR, DIMENSÕES DE 4 X 2''	UN	5,50
17-16-03-003 U	CAIXA DE PVC RÍGIDO, DIMENSÕES 4 X 4''	UN	8,32
17-16-03-005 U	CAIXA DE PVC RÍGIDO OCTOGONAL DIMENSÕES DE 4 X 4''	UN	10,04
17-16-03-025 U	CAIXA DE PVC COM ADAPTADOR PARA CANALETA 50X20 MM SISTEMA X, DIMENSÕES 3''X 3''	UN	24,40
17-17	COMPLEMENTOS PARA CAIXAS		
17-17-01	TAMPA CEGA - METÁLICA		
17-17-01-001 C	TAMPA CEGA METÁLICA, DIMENSÕES DE 4X2''	UN	9,53
17-17-01-901 U	TAMPA CEGA METÁLICA, DIMENSÕES 4 X 4''	UN	13,13
17-17-02	TAMPA - CONCRETO		
17-17-02-001 C	TAMPA DE CONCRETO, ESPESSURA DE 5,00 CM, PARA CAIXA DE INSPEÇÃO EM ALVENARIA	M2	101,51
17-17-03	TAMPÃO - METÁLICO		
17-17-03-001 C	TAMPÃO DE LATÃO, DIMENSÕES 4'' X 2'', P/ CAIXA DE PISO	UN	28,49
17-17-03-002 C	TAMPÃO DE LATÃO, DIMENSÕES 4'' X 4'', P/ CAIXA DE PISO	UN	51,48
17-17-03-003 C	PLACA PARA CAIXA ESTAMPADA, DIMENSÕES DE 4'' X 2''	UN	8,66
17-17-03-004 C	PLACA PARA CAIXA ESTAMPADA, DIMENSÕES DE 4'' X 4''	UN	12,43
17-17-04	INTERLIGAÇÃO ENTRE CAIXAS		
17-17-05	TAMPA PLÁSTICA		
17-17-05-001 U	TAMPA CEGA PLÁSTICA P/ CAIXA PASSAGEM DIMENSÕES DE 4 X 4''	UN	7,54
17-17-05-901 U	TAMPA CEGA PLÁSTICA, DIMENSÕES DE 4X2''	UN	4,06
17-18	INTERRUPTORES / TOMADAS		
17-18-01	INTERRUPTOR / CONJUNTO / CAMPAINHA		
17-18-01-001 C	INTERRUPTOR, UMA TECLA SIMPLES 10 A,250V	UN	9,06
17-18-01-002 C	INTERRUPTOR,UMA TECLA PARALELO 10 A,250V	UN	11,89
17-18-01-003 C	INTERRUPTOR, UMA TECLA DUPLA BIPOLAR SIM PLES 20 A OU 25 A, 250 V	UN	20,00

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
17-18-01-004 C	INTERRUPTOR, UMA TECLA BIPOLAR PARALELO 20 A, 250 V	UN	23,36
17-18-01-005 C	PULSADOR CAMPANHIA OU MINUTERIA 10 A, 250 V	UN	11,95
17-18-01-006 C	CONJUNTO DE INTERRUPTOR, DUAS TECLAS SIMPLES 10 A, 250 V	UN	16,04
17-18-01-007 C	CONJUNTO DE INTERRUPTOR, UMA TECLA SIMPLES, UMA TECLA PARALELO 10 A, 250 V	UN	16,09
17-18-01-008 C	CONJUNTO DE INTERRUPTOR, UMA TECLA SIMPLES, UMA TECLA CAMPAINHA 10 A, 250 V	UN	13,55
17-18-01-009 C	CONJUNTO DE INTERRUPTOR, DUAS TECLAS PARALELO 10 A, 250 V	UN	19,19
17-18-01-010 C	CONJUNTO INTERRUPTOR, UMA TECLA SIMPLES E TOMADA DOIS P+LOS UNIVERSAL 10 A, 250V	UN	20,11
17-18-01-011 C	CONJUNTO DE INTERRUPTOR, UMA TECLA PARALELO E TOMADA DOIS PÓLOS UNIVERSAL 10 A, 250 V	UN	20,68
17-18-01-012 C	CONJUNTO DE INTERRUPTOR, TRÊS TECLAS SIMPLES 10 A, 250 V	UN	22,87
17-18-01-013 C	CONJUNTO DE INTERRUPTOR, DUAS TECLAS SIMPLES E UMA TECLA PARALELO 10 A, 250 V	UN	29,46
17-18-01-014 U	CONJUNTO DE INTERRUPTOR, UMA TECLA SIMPLES E DUAS PARALELO 10 A, 250V	UN	36,46
17-18-01-015 C	CONJUNTO DE INTERRUPTOR, TRÊS TECLAS PARALELO 10 A, 250V	UN	35,70
17-18-01-016 C	CONJUNTO DE INTERRUPTOR E TOMADA DE CORRENTE, DUPLA TECLAS SIMPLES E TOMADA 10A	UN	23,36
17-18-01-017 C	CONJUNTO DE INTERRUPTOR, DUAS TECLAS PARALELO E UMA TOMADA 10 A, 250 V	UN	36,71
17-18-01-018 C	CONJUNTO DE INTERRUPTOR E TOMADA DE CORRENTE, UMA TECLA SIMPLES, UMA TECLA PARALELO	UN	27,30
17-18-01-030 U	CAMPAINHA DE ALTA POTÊNCIA, TIMBRE, DIÂMETRO DE 250MM, 110V-100MA	UN	408,60
17-18-01-901 U	SIRENE TIPO INDUSTRIAL 150 DECIBÉIS	UN	593,03
17-18-02	TOMADA		
17-18-02-001 U	TOMADA DOIS PÓLOS MAIS TERRA 15 A, 125 V OU 20 A, 250 V	UN	17,65
17-18-02-002 C	TOMADA UNIVERSAL DOIS PÓLOS 10 A, 250 V	UN	9,46
17-18-02-003 U	TOMADA DOIS PÓLOS MAIS TERRA, 10A, 250V, MONTADA EM CONDULETE TIPO 'E' DE 1/2''	UN	28,10

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
17-18-03	TOMADA - TELEFONE		
17-18-03-001 C	TOMADA PARA TELEFONE PINO JACK, 1/4''	UN	12,82
17-18-03-002 C	TOMADA PARA TELEFONE QUATRO PÓLOS, PADRÃO TELEBRÁS	UN	15,72
17-18-04	TOMADA - AR CONDICIONADO		
17-18-04-001 U	TOMADA PARA AR CONDICIONADO 220V	UN	35,12
17-18-04-040 U	KIT ARSTOP COMPLETO, DISJUNTOR BIPOLAR 20A E TOMADA 3P	UN	79,34
17-19	LUMINÁRIAS		
17-19-01	LUMINÁRIA		
17-19-01-001 C	PLAFONIER COM GLOBO LEITOSO E LÂMPADA DE 60 W	UN	25,60
17-19-01-002 U	LUMINÁRIA FLUORESCENTE COMPLETA, 2 LÂMPA DAS DE 20 W	UN	69,55
17-19-01-003 U	LUMINÁRIA FLUORESCENTE COMPLETA, 2 LÂMPA DAS DE 40 W	UN	77,16
17-19-01-004 C	LUMINÁRIA FLUORESCENTE COMPLETA, 2 LÂMPA DAS DE 65 W	UN	150,01
17-19-01-005 U	LUMINÁRIA FLUORESCENTE COMPLETA, 4 LÂMPA DAS DE 20 W	UN	118,20
17-19-01-006 C	LUMINÁRIA FLUORESCENTE COMPLETA, 4 LÂMPA DAS DE 40 W	UN	130,80
17-19-01-007 C	LUMINÁRIA REFLETORA INTERNA SIMPLES, COM VIDRO	UN	90,67
17-19-01-008 C	LUMINÁRIA REFLETORA INTERNA SIMPLES, COM LÂMPADA MERCÚRIO	UN	94,07
17-19-01-009 C	LUMINÁRIA FLUORESCENTE ENCAIXADA ENTRE RÉGUAS	CJ	20,03
17-19-01-010 C	PROJETOR EXTERNO PARA LÂMPADA HG, INCL. LÂMPADA 400W/220V E REATOR	UN	467,44
17-19-01-011 C	PROJETOR EXTERNO PARA LÂMPADA DE ALTA POTÊNCIA INCL. LÂMPADA 2000W E REATOR 220V	UN	1.022,20
17-19-01-012 C	SINALIZADOR PISCA-PISCA OU ROTATIVO PARA ENTRADA E SAÍDA DE VEÍCULOS	UN	181,45
17-19-01-013 C	LUMINÁRIA FLUORESCENTE, 40W, C= 1320 MM, PARA FORRO ALUMÍNIO TIPO MODULADO	CJ	134,48
17-19-01-015 C	LUMINÁRIA FLUORESCENTE PARA FORRO DE ALUMÍNIO, TIPO LINEAR	CJ	134,40
17-19-01-016 C	LUMINÁRIA FLUORESCENTE PARA FORRO DE ALUMÍNIO, TIPO MODULAR BANDEJA	CJ	129,50

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
17-19-01-020 U	LUMINÁRIA TIPO PRATO ESMALTADO	UN	54,67
17-19-01-030 U	RECUPERAÇÃO DE LUMINÁRIA FLUORESCENTE 4 X 40	UN	46,62
17-19-01-061 U	LUMINÁRIA COM LÂMPADA INCANDESCENTE PLA FONIER, 100W	UN	52,27
17-19-01-062 U	LUMINÁRIA TIPO ARANDELA PARA 1 LÂMPADA 60W TIPO RESIDENCIAL	UN	49,55
17-19-01-063 U	LUMINÁRIA TIPO TARTARUGA C/ LÂMPADA	UN	58,56
17-19-01-070 U	REFLETOR EXTERNO DE ALUMÍNIO COMPLETO C/ LÂMPADA MISTA DE 160W	UN	95,81
17-19-01-071 U	ARANDELA 45 TIPO BRAÇO DE TEMPO P/ LÂMPA DA MISTA 160W	UN	120,74
17-19-01-079 U	LUMINÁRIA PARA LÂMPADA MISTA 1X250W	UN	101,88
17-19-01-080 U	RELOCAÇÃO DE LUMINÁRIA	UN	24,35
17-19-01-901 U	LUMINÁRIA FECHADA P/500W C/DISSIPADOR DE CALOR(INCL.LAMP.VP DE SÓDIO/IG./REATOR/ RELÊ E BASE)	UN	247,67
17-19-01-903 U	BRAÇO DE TEMPO	UN	156,05
17-19-02	LÂMPADA		
17-19-02-004 U	LÂMPADA FLUORESCENTE, 20W	UN	5,34
17-19-02-005 U	LÂMPADA FLUORESCENTE, 40W	UN	5,82
17-19-02-020 U	LÂMPADA MISTA, 160W	UN	19,25
17-19-02-023 U	LÂMPADA MISTA, 250W	UN	22,87
17-19-02-025 U	LÂMPADA MISTA, 500W	UN	46,27
17-19-02-030 U	LÂMPADA VAPOR DE MERCÚRIO, 400W	UN	35,40
17-19-02-045 U	LÂMPADA INCANDESCENTE, 100 W	UN	2,71
17-19-02-901 U	LÂMPADA FLUORESCENTE 16 W	UN	7,63
17-19-02-902 U	LÂMPADA FLUORESCENTE, 32W	UN	7,63
17-19-02-903 U	LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO, 400W	UN	94,68
17-19-02-904 U	LÂMPADA HALÓGENA 500W	UN	9,25
17-20	ACESSÓRIOS PARA LUMINÁRIAS		
17-20-01	REATOR - COMUM		
17-20-01-001 C	REATOR PARA LÂMPADA HG,POTÊNCIA DE 1000W	UN	124,43
17-20-02	REATOR - PARTIDA RÁPIDA		

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
17-20-02-001 C	REATOR DE ALTO FATOR DE POTÊNCIA 220 V / 60 HZ, 250 W	UN	114,36
17-20-02-005 U	REATOR PARTIDA RÁPIDA, 40X110W	UN	24,36
17-20-02-006 U	REATOR PARTIDA RÁPIDA, 2X40X110W	UN	42,66
17-20-03	TRILHO ELETRIFICADO		
17-20-04	SUSPENSÃO		
17-21	EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS		
17-21-01	AQUECEDOR		
17-21-01-001 C	AQUECEDOR ELÉTRICO, C/ CAPACIDADE DE 50A 250 LITROS, 110/220V, POTÊNCIA DE 1500 / 2000 W	UN	2.802,20
17-21-01-002 C	AQUECEDOR CENTRAL ELETRO-AUTOMÁTICO 220V POTÊNCIA DE 5060 A 7480 W	UN	853,28
17-21-02	BEBEDOURO		
17-21-02-001 C	BEBEDOURO ELÉTRICO, 40 LITROS	UN	843,25
17-21-03	CHUVEIRO		
17-21-03-001 C	CHUVEIRO ELÉTRICO AUTOMÁTICO 220V, POTÊNCIA DE 2800/4400 W	UN	19,52
17-21-05	EXAUSTOR/CONDICIONADOR DE AR/VENTILADOR		
17-21-05-001 C	EXAUSTOR ELÉTRICO TIPO DOMICILIAR	UN	244,62
17-21-05-005 U	CONDICIONADOR DE AR, CAPACIDADE DE 18.000 BTUS	UN	2.166,07
17-21-05-007 U	CONDICIONADOR DE AR, CAPACIDADE DE 21.000 BTUS	UN	2.394,07
17-21-05-049 U	INSTALAÇÃO DE VENTILADOR DE TETO	UN	13,63
17-21-05-050 U	VENTILADOR DE TETO, INCLUSIVE INSTALAÇÃO	UN	115,63
17-21-05-901 O	CAIXA PREMOLDADA EM CONCRETO PARA AR CONDICIONADO 14.000 À 21.000 BTU'S	UN	75,24
17-21-05-902 U	INSTALAÇÃO DE PONTO PARA VENTILADOR DE TETO	UN	141,89
17-21-06	TORNEIRA ELÉTRICA		
17-21-06-001 C	TORNEIRA ELÉTRICA AUTOMÁTICA 220V, POTÊNCIA DE 2800 W	UN	129,44
17-22	ACESSÓRIOS - EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS		
17-22-01	AUTOMÁTICO DE NÍVEL		

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
17-22-01-001 C	AUTOMÁTICO DE NÍVEL, P/ RESERVATÓRIO SUPERIOR	UN	44,60
17-22-01-002 C	AUTOMÁTICO DE NÍVEL, P/ RESERVATÓRIO INFERIOR	UN	47,28
17-23	PÁRA-RAIOS		
17-23-01	SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS - COMUM		
17-23-01-001 C	PÁRA-RAIOS DE LATÃO CROMADO, OU AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FRANKLIN	UN	81,11
17-24	ACESSÓRIOS - PÁRA-RAIOS		
17-24-01	APARELHO SINALIZADOR		
17-24-01-001 C	APARELHO SINALIZADOR DE OBSTÁCULOS C/ CÉLULA FOTOELÉTRICA, SIMPLES OU DUPLO	UN	102,59
17-24-02	BUQUÊ - CAPTOR		
17-24-02-001 C	CAPTOR TIPO FRANKLIN	UN	124,69
17-24-03	CAIXA - INSPEÇÃO DO TERRA		
17-24-03-001 C	TERRA COMPLETO PARA PÁRA-RAIO	UN	535,36
17-24-04	CONECTOR		
17-24-04-001 C	CONECTOR PARA HASTE TERRA	UN	13,74
17-24-05	CORDOALHA - COBRE		
17-24-05-001 C	CORDOALHA DE COBRE NU, SEÇÃO DE 35 MM ² A 50 MM ² E ISOLADORES PARA PÁRA-RAIOS	M	20,32
17-24-05-002 C	CORDOALHA DE COBRE NU, SEÇÃO DE 70 MM ² A 95 MM ² E ISOLADORES PARA PÁRA-RAIOS	M	33,47
17-24-06	HASTE		
17-24-06-001 C	HASTE DE ÂNCORA DIMENSÕES DE 5/8'' X 8'' EM PAREDE	UN	23,82
17-24-06-002 C	HASTE PARA ATERRAMENTO TIPO COPPERWELD EM L, COMPRIMENTO DE 2400 MM	UN	47,75
17-24-06-005 U	HASTE DE ATERRAMENTO COPPERWELD, DIMENSÕES DE 5/8'' X 2,40M, C/CAIXA DE INSPEÇÃO E TUBO CERÂMICO	UN	179,15
17-24-07	MASTRO		
17-24-07-001 C	MASTRO SIMPLES DE FERRO GALVANIZADO PARA PÁRA-RAIOS	UN	632,80
17-24-08	SUPORTE		
17-24-08-001 C	SUPORTE SIMPLES COM ROLDANA, FIXAÇÃO EM CANTOS A 90°	UN	9,79

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA
VALORES PARA ELABORAÇÃO DE PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	PREÇO
17-24-09	TUBO PROTEÇÃO CORDOALHA - PVC		
17-24-09-001 C	TUBO DE PVC RÍGIDO OU FIBROCIMENTO 50 MM 2'' X 3,00 M PARA PROTEÇÃO DA CORDOALHA DOS PÁRA - RAIOS	UN	58,00
18	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS		
18-01	ABRIGOS PARA CAVALETES		
18-01-01	CONSTRUÇÃO DO ABRIGO / CASA DE BOMBA		
18-01-01-001 C	CONSTRUÇÃO DE ABRIGO P/ CAVALETE, DIMEN SÕES DE 65 X 85 X 30 CM	UN	187,61
18-01-01-010 U	CASA DE BOMBA EM ALV. (1,20X1,20) M, H=1,10 M, COM LAJE EM CONCRETO	UN	993,26
18-01-02	INSTALAÇÃO DO CAVALETE		
18-01-02-001 C	CAVALETE, DIÂMETRO DE 3/4'' (20 MM)	UN	294,64
18-01-02-002 C	CAVALETE, DIÂMETRO DE 1'' (25 MM)	UN	495,25
18-02	REDE DE ÁGUA FRIA - TUBOS ROSCÁVEIS /PVC		
18-02-01	TUBO		
18-02-01-001 C	TUBO DE PVC ROSCÁVEL BRANCO, DIÂMETRO DE 1/2'' (20 MM)	M	6,22
18-02-01-002 C	TUBO DE PVC ROSCÁVEL BRANCO, DIÂMETRO DE	M	8,11

