



PREFEITURA MUNICIPAL DE BOM JESUS DOS PERDÕES

OBRA: "FECHAMENTO, COBERTURA E PORTÕES DA ESCOLA PRÓ-INFÂNCIA"

RESUMO DE QUANTIDADES

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.
1.0	SERVIÇOS PRELIMINARES		
1.1	RETIRADA DE POSTE OU SISTEMA DE SUSTENTAÇÃO PARA ALAMBRADO OU FECHAMENTO	un	73,00
1.2	RETIRADA DE ENTELAMENTO METÁLICO EM GERAL	m ²	874,00
1.3	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIAS EM GERAL E ELEMENTOS VAZADOS, INCLUSIVE REVESTIMENTOS	m ³	17,48
1.4	DEMOLIÇÃO MECANIZADA DE CONCRETO SIMPLES, INCLUSIVE FRAGMENTAÇÃO E ACOMODAÇÃO DO MATERIAL	m ³	2,31
1.5	REMOÇÃO DE ENTULHO SEPARADO DE OBRA COM CAÇAMBA METÁLICA	m ³	25,72
1.6	LIMPEZA MANUAL DO TERRENO, INCLUSIVE TRONCOS ATÉ 5 CM DE DIÂMETRO, COM CAMINHÃO À DISPOSIÇÃO DENTRO DA OBRA, ATÉ O RAIO DE 1 KM	m ²	437,00
1.7	LIMPEZA MECANIZADA DO TERRENO, INCLUSIVE TRONCOS ATÉ 15 CM DE DIÂMETRO, COM CAMINHÃO À DISPOSIÇÃO DENTRO E FORA DA OBRA, COM TRANSPORTE NO RAIO DE ATÉ 1 KM	m ²	437,00
2.0	SERVIÇOS COMPLEMENTARES		
2.1	PORTÃO EM GRADIL ELETROFUNDIDO	m ²	11,96
2.2	PORTÃO EM CHAPA DE AÇO - PF2	m ²	6,08
2.3	PT-31 PORTAO GRADIL ELETROFUNDIDO / PILARETE DE CONCRETO (300X235CM)	un	1,00
2.4	PT-33 PORTAO GRADIL ELETROFUNDIDO / PILARETE DE CONCRETO (180X235CM)	un	1,00
2.5	PT-44 PORTAO DE CORRER EM GRADIL ELETROF (720X230CM)	un	1,00
2.6	FE-02 FECHAMENTO PARA SETORIZAÇÃO (GRADIL ELETROFUNDIDO)	m	203,90
2.7	CO-44 GUARDA-CORPO COM GRADIL DE FECHAMENTO H=130CM AÇO GALVANIZADO COM PINTURA ESMALTE	m	26,85
2.8	FD-34 FECHAMENTO DE DIVISA/BL. CONCRETO/REVEST. CHAPISCO GROSSO H=235CM/BROCA	m	69,80
2.9	ALVENARIA DE BLOCO DE CONCRETO 19X19X39 CM CLASSE C	m ²	29,74
2.10	VERGA/CINTA EM BLOCO DE CONCRETO CANALETA 19X19X39CM	m	148,70
2.11	EMBOCO DESEMPENADO	m ²	330,24
2.12	TINTA LATEX STANDARD	m ²	478,94
3.0	GUIAS E PASSEIOS		
3.1	CORTE E ATERRO DENTRO DA OBRA COM TRANSPORTE INTERNO	m ³	20,00
3.2	APILOAMENTO PARA SIMPLES REGULARIZACAO	m ²	149,70
3.3	LASTRO DE PEDRA BRITADA - 5CM	m ³	2,79
3.4	ISOLAMENTO COM LONA PRETA	m ²	55,70
3.5	TELA Q-92 PARA PISO DE CONCRETO	m ²	55,70
3.6	PISO DE CONCRETO FCK 25MPA DESEMPENAMENTO MECÂNICO E = 8CM	m ²	55,70
3.7	PAVIMENTACAO ARTICULADA SOBRE BASE AREIA GROSSA E=5A6CM	m ²	94,00
3.8	GUIAS PRE-MOLDADAS TIPO PMSP	m	46,85
3.9	LADRILHO HIDRAULICO 25X25 E=2CM - PISO TATIL DE ALERTA	m ²	0,60
4.0	COBERTURA DO ACESSO		
4.1	CHAPA DE POLICARBONATO ALVEOLAR E = 6MM	m ²	26,80
4.2	FORNECIMENTO E MONTAGEM DE ESTRUTURA METÁLICA COM AÇO NÃO PATINÁVEL (ASTM A3 6 / A5 7 0)	kg	509,20
4.3	ESMALTE A BASE DE ÁGUA EM ESTRUTURA METÁLICA	m ²	26,80

Bom Jesus dos Perdões, 05 de fevereiro de 2020

Engº Jorge Galvani Filho
Secretário de Obras, Serviços, Planejamento e Transportes
CREA SP 5062685881