

PREF. MUN. DE MONTE SANTO DE MINAS (MG)

PROCESSO.: PRC00538/17 PREG0059/17 COTACAO PARA PESQUISA DE MERCADO (ORDENACAO DO RELATORIO: POR ESPECIALIDADE/PRODUTO)

ITEM QUANTID. UNIDADE CODIGO DISCRIMINACAO MARCA/MODELO PRECO UNITARIO PRECO TOTAL PRECO MAX. ACEITAVEL

1	600,0000	UNIDADE	5675	MEIO FIO 80 CM Especificacao Tecnica: Guia de Concreto; Medindo (10x30x80)cm ; Confeccionada Em Concreto ; Com Resistencia de No Minimo Fck 15 Mpa ; para Ser Utilizada Em Calcamento ; Largura: 10 Centimetros Altura: 30 Centimetros Comprimento: 80 Centimetros				
2	40000,0000	UNIDADE	29976	BLOQUETE SEXTAVADO ALTURA 8 CM Especificacao Tecnica: Piso de Concreto; Tipo Pavimento Intertravado, Formado Por Pecas de Concreto Pre-moldadas; No Formato Sextavado; Medindo 25 x 25 Cm; Com Espessura de 8,0 Cm; Na Cor Natural; Resistencia a Compressao Fpk de 35 Mpa; Conforme Norma Abnt Nbr 9781;				
3	3000,0000	METRO QUAD	39162	RETALHOS DE PEDRA MINEIRA Especificacoes Tecnicas: Retalhos de Pedra Mineira com espessura de no minimo 3 centimetros de altura.				
4	70,0000	UNIDADE	39165	CANALETA MEIA CANA 400MM Especificacao Tecnica: Canaleta para Escoamento de Agua Pluvial; de Concreto Simples, Nao Armado; No Formato Meia Cana Ou Meio Tubo; Medindo 400 Mm de Dimetro Interno e 1000 Mm de Comprimento Util (lm); Com Encaixe Tipo Ponta e Bolsa;				
5	400,0000	METRO LINE	4917	TUBO CONCRETO DIAM.0,40MMX1,00 Especificacao Tecnica: Tubo de Concreto; Com Diametro de 400 Mm; Comprimento Util de 1000 Mm; Classe Pa-1, para Aguas Pluviais; Com Encaixe Tipo Ponta e Bolsa; Com Espessura de Parede Compativel Com a Classe Pa-1; Confeccionado Em Concreto Armado; Conforme Norma Abnt Nbr 8890;				

FIRMA PROPONENTE:

VALIDADE DA PROPOSTA: ..... dia(s) (VALIDADE MINIMA - 60 DIAS )

PRAZO DE ENTREGA: ..... dia(s) (PRAZO MAXIMO - 20 DIAS )

Responsavel pela Firma Proponente