



### DESCRIÇÃO E QUANTITATIVOS CONSOLIDADO

Tomada de Preços Nº 000001/2017 Abertura 29/11/2017 14:00  
Processo 002951/2017

Lote		-		
Ítem	Código	Especificação	Unidade	Quantidade
00001	00000554	#PMJ-IOPES-030101-MOVIMENTAÇÃO DE TERRA/DEMOLIÇÕES-ESCAVAÇÃO MANUAL# EM MATERIAL DE PRIMEIRA CATEGORIA ATE 1.50 METROS DE PROFUNDIDADE	M3	48,55
00002	00001075	PMJ-IOPES030211-MOVIMENTO DE TERRA-REATERRO> DE VALAS INCLUSIVE COMPACTACAO	M3	12,89
00003	00001546	PMJ-IOPES-040231-PAVIMENTAÇÃO-SARJETA L=40 E=8M> FORNECIMENTO PREPARO E APLICACAO DE CONCRETO MAGRO COM CONSUMO MINIMO DE CIMENTO DE 250KG/M3 (BRITA 1 E 2) COM CINCO POR CENTO DE PERDAS JA INCLUIDO NO CUSTO	M3	4,09
00004	00002398	#PMJ-IOPES-040233-FORNECIMENTO, PREPARO E APLICAÇÃO DE CONCRETO FCK=15 MPa(BRITA 1 E 2) - (5% DE PERDAS JÁ INCLUIDO NO CUSTO.	M3	11,28
00005	00002399	#PMJ-IOPES-040238-FÔRMA DE CHAPA COMPENSADA RESINADA 12MM LEVANDO-SE EN CONTA A UTILIZAÇÃO 3 VEZES (INCLUINDO O MATERIAL, CORTE, MONTAGEM, ESCORAMENTO E DESFÔRMA).	M2	36
00006	00001535	PMJ-IOPES-040243-INFRA-ESTRUTURA-FUNDAÇÃO-ARMADURA CA50> FORNECIMENTO DOBRAGEM E COLOCACAO EM FORMA DE ARMADURA CA-50 A MEDIA DIAMETRO DE 6.3 A 10.0MM	KG	381,1
00007	00000584	PMJ-IOPES-040246-INFRA-ESTRUTURA-FUNDAÇÃO-ARMADURA CA60> FORNECIMENTO DOBRAGEM E COLOCACAO EM FORMA DE ARMADURA CA-60 B FINA DIAMETRO DE 4.0 A 7.0MM	KG	75,68
00008	00001533	PMJ-IOPES-050503-ESTRUTURA-INFRA-ESTRUTURA-ALVENARIA E PAINÉIS-ALVENARIA> ALVENARIA EM BLOCOS DE CONCRETO ESTRUTURA 9X19X39CM CHEIO COM RESISTENCIA MINIMA DE 15MPA ASSENTADOS COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA NO TRACO 1:4 ESPESSURA JUNTAS DE 10MM E ESPESSURA DA PAREDE SEM REVESTIMENTO 9CM	M2	44,22
00009	00002049	PMJ-IOPES-050601-PAREDES E PAINÉIS-ALVENARIA> ALVENARIA EM BLOCOS DE CONCRETO 9X19X39CM COM RESISTENCIA MINIMA A COMPRESSAO DE 25 MPA ASSENTADOS COM ARGAMASSA DE CIMENTO CAL HIDRATADA CH1 E AREIA NO TRACO 1:0.5:8 ESPESSURAS DAS JUNTAS 10MM ESPESSURAS DAS PAREDES SEM REVISTIMENTO 9CM	M2	186,98
00010	00002400	#PMJ-IOPES-200128-ALAMBRADO SOBRE MURO EXISTENTE, EXECUTADO EM TELA FIO 12 MALHA 3. COM 02 FIOS TENSOIRES, FIXADOS EM TUBOS DE FG 11/2 COLOCADOS A CADA 3M (H DO ALAMBRADO = 1,2M), INCLUSIVE CHUMBAMENTO NO MURO.	M2	224,06
00011	00001557	PMJ-IOPES-120101-PAREDES REVESTIMENTO COM ARGAMASSA-CHAPISCO> CHAPISCO DE ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA MEDIA OU GROSSA LAVADA NO TRAÇO 1:3 ESPESSURA 5 MM	M2	373,96
00012	00002401	#PMJ-IOPES-071107-PORTÃO DE FERRO DE ABRIR EM BARRA CHATA, CHAPA E TUBO, INCLUSIVE CHUMBAMENTO.	M2	7