

>> ANEXO 1 - Proposta Financeira <<

Item	Especificação	Unid.	Quantidade	MARCA Cotada	Vlr. Unit. R\$	Vlr. TOTAL-R\$
1	Tábuas de Eucalipto de 2,50 mts x 30 cm x 2 cm	Dz	15			
2	Telha de Fibrocimento de 4 mm - 0,50 x 2,44 Mts - Boa Qaulid	Un	400			
3	Cimento CP II (Sacas 50 Kg)	Un	300			
4	Pedra de Mão - {{{ M3 }}}	m3	30			
5	Tijolos maciços (milheiro)	Un	10			
6	Tijolos 6 furos - {{ 6 Furos }} - {{{ COTAR MILHEIRO }}}}	mil	10			
7	Lona Preta {120 micras}-{ 8 Mts Larg.} - {Rolo 50 Mts} - Confec. em Material de Alta Resistência e Durabilidade, Resistente as Situações Climáticas - com no Mínimo 8 metros de largura, em Rolo c/ no Mínimo 50 metros de comprimento - {{{ COTAR O VALOR DO ROLO }}}}	Rl	6			
8	Pedra Brita Nr. 01 - (M3)	m3	10			
9	Forro PVC-{20cm}-{8mm}- {6 Mts}- com Largura de 20cm; com Espessura de 8mm; com Comprimento 6 Mts - {{{ M2}}}	M2	40			
10	Areia Média - {{ M3}}	m3	50			
11	Tubo PVC- 100mm - {Barra 6 Mts}- {INMETRO/NBR}- Fabricado em Material de Alta Resistência e Durabilidade, nas Normas da NBR e INMETRO - {{{ COTAR O VALOR DA BARRA }}}}	Br	5			
12	Tubo PVC Sanitário 40 mm - {{ Barra 6 Mts}}	Br	5			
13	Curva PVC 40mm - Esgoto	Un	5			
14	Curva PVC 100mm - Esgoto	Un	5			
15	Porta Ferro-{0,70x2,10}-{s/viniz.}- {Fech.Cilindr.}- em Aço de Alta Resistência, com Pintura Anti Ferrugem. com Garantia contra Defeitos de Fabricação e de Entrega - Equipada c/ Respectivo Marco e Fechadura	Un	5			
16	Janela em Aço c/ Veneziana -{Correr}- {150x120}-c/Trincos; com as Dimensões de 1,50(x) 1,20 - com Venizianas e Janelas de Correr, com Pintura Anti Ferrugem...	Un	5			
17	CAIXA DE ÁGUA EM FIBRA 1000 LITROS	Pç	5			

>> CARIMBO DA EMPRESA <<

>> ANEXO 1 - Proposta Financeira <<

18	Caixa de água em Fibra p/ Mínimo de 500 Lts	Un	5			
19	Moto Bomba- {1 Cv}-{220V, 60 Hz}- Monofásica..	Un	3			
20	Laje em Concreto Armado-{50x100cm}- {c/Malha Aço}- nas Dimensões Mínimas de:: 0,50 (x) 1 metros (x) 7cm espessura....	Pç	100			

>>LOTE 2 - {{ Exclusivo para Empresas tipo:: M.E e E.P.P }}

21	Entrada E. Elétr.-{5 Mts}-{P.Metálico}- {Compl.}-{Normas RGE}- Entrada de Energia Elétrica ""Monofásica"" em Poste de Aço de 5 Metros Comprimento, Completa, na Normas e Exigências da R.G.E ((Concessionária local)) e nas Normas da NBR e INMETRO. Com Garantia Contra Defeitos de Fabricação, de Entrega e de ""Compactibilidade"" com as Normas da Conssecionária da Região Noroeste do RGS.	Un	15			
22	Entrada E. Elétr.-{7 Mts}-{P.Metálico}- {Compl.}-{Normas RGE} - Entrada de Energia Elétrica ""Monofásica"" em Poste de Aço de 7 Metros Comprimento, Completa, na Normas e Exigências da R.G.E ((Concessionária local)) e nas Normas da NBR e INMETRO. Com Garantia Contra Defeitos de Fabricação, de Entrega e de ""Compactibilidade"" com as Normas da Conssecionária da Região Noroeste do RGS	Un	30			

Valor Total da Proposta - R\$: ...

_____, ____ de _____ de 2.015

>> CARIMBO DA EMPRESA <<

 Assinat. Respons. Legal da Empresa