

EDITAL: RDC 035/2018
 LICITANTE: SOMA ENGENHARIA CIVIL LTDA
 REPRESENT.: RENATO DE CASTRO SANTANA
 E-MAIL: financeiro@somarefer@gmail.com

DATA: 08/01/2019
 CNPJ: 00.808.782/0001-90
 CPF: 587.943.521-00
 TEL.: (62) 3206-0517

OBRA: IMPLANTAÇÃO DE SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO (SES)
 LOCAL: GARARU - SE (GRX)
 UNIDADE: RELATÓRIO DE CURVA ABC

DESCONTO PROPOSTO:
33,0101%

ITEM	CÓDIGO REFERÊNCIA	CÓDIGO LICITANTE	DESCRIÇÃO	UNID.	R\$ UNIT. REFERÊNCIA	R\$ UNIT. LICITANTE	DESCONTO REAL
01.030	070	070	Escavação manual de vala ou cava em material de 2ª categoria, profundidade entre 3,00 e 4,50m	m³	103,31	69,20	33,0171%
01.031	071	071	Escavação manual de vala ou cava em material de 3ª categoria, profundidade até 2,00 m, com uso de explosivos e perfuração manual	m³	371,46	248,84	33,0103%
01.032	072	072	Escavação manual de vala ou cava em material de 3ª categoria, profundidade até 4,00 m, com uso de explosivos e perfuração manual	m³	393,63	263,69	33,0107%
01.033	055	055	Desmonte de rocha dura incluindo perfuração e argamassa expansiva	m³	333,58	223,46	33,0116%
01.034	059	059	Escavação com retro-escavadeira de pneus, de valas, em material de 1ª categoria até 1,50m de profundidade	m³	9,09	6,08	33,1133%
01.035	060	060	Escavação com retro-escavadeira de pneus, de valas, em material de 1ª categoria entre 1,50 e 3,00m de profundidade	m³	10,23	6,85	33,0401%
01.036	063	063	Escavação de vala prof. 3,00 a 4,50m, material de 1ª categoria e/ escavadeira hidráulica	m³	5,18	3,47	33,0116%
01.037	061	061	Escavação com retro-escavadeira de pneus, de valas, em material de 2ª categoria até 1,50m de profundidade	m³	12,28	8,22	33,0619%
01.038	062	062	Escavação com retro-escavadeira de pneus, de valas, em material de 2ª categoria entre 1,50 e 3,00m de profundidade	m³	15,35	10,28	33,0293%
01.039	064	064	Escavação de vala prof. 3,00 até 4,50m, material de 2ª categoria e/ escavadeira hidráulica	m³	7,82	5,23	33,1202%
01.040	074	074	Escavação manual de vala ou cava em material de 3ª categoria, profundidade até 2,00 m, com uso de explosivos e perfuração mecânica	m³	272,61	182,62	33,0105%
01.041	073	073	Escavação manual de vala ou cava em material de 3ª categoria, profundidade até 4,00 m, com uso de explosivos e perfuração mecânica	m³	295,41	197,89	33,0117%
01.042	146	146	Preparo de fundo de vala com largura menor que 1,5 m, em local com nível baixo de interferência.	m²	4,86	3,25	33,1276%
01.043	040	040	af 06/2016	m³	115,57	77,42	33,0103%
01.044	151	151	Coição de areia	m³	13,82	9,25	33,0680%
01.045	117	117	Reaterro manual de valas ou áreas, com espalhamento e compactação, utilizando compactador à percussão sapinho, sem controle do grau de compactação	m³	10,99	7,36	33,0300%
01.046	168	168	Material para sub-base com chr>20, inclusive aquisição, escavação e carga na jazida (medido pelo corte), exclusive limpeza da área e transporte	m³	6,37	4,26	33,1240%
01.047	032	032	Sub-base estabilizada granulometricamente sem mistura (sem transporte) e sem fornecimento de material - Rev 01	m³	0,89	0,59	33,7079%
01.048	033	033	Carga mecânica de material de 1ª categoria	m³	2,77	1,85	33,2130%
01.049	034	034	Carga mecânica de material de 2ª categoria	m³	3,95	2,64	33,1646%
01.050	174	174	Transporte com caminhão basculante de 10 m³, em via urbana em revestimento primário (unidade: m3km).	m³.km	1,35	0,90	33,3333%
01.051	173	173	af 04/2016	m³.km	1,14	0,76	33,3333%
01.052	078	078	Transporte com caminhão basculante 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³	34,11	22,85	33,0108%
01.053	076	076	Escoramento metálico p/ valas, h<2,50 m, com pranchas metálicas de 4,7 mm x 30 cm e longarinas em peças de madeira de 3"x6", reaproveitamento : 60 vezes	m²	18,03	12,07	33,0560%
01.054	021	021	Escoramento de valas tipo Pontaleite	h	21,88	14,65	33,0439%
01.055	153	153	Bombeamento direto p/ esgotamento de valas com Gerador	m	32,29	21,63	33,0133%
			Rebaxamento de lençol freático com ponteiros filtrantes em valas (metro de vala)				