



PREFEITURA MUNICIPAL DE SALINÓPOLIS
SETOR DE LICITAÇÃO

ANEXO I
TERMO DE REFERENCIA

ITEM	PRODUTOS	UND	QUANT
1	BETONEIRA CSM 400 LTS 1 TRACO SUPER C/MOTOR E PAINEL 220V	UND	4
2	ROÇADEIRA COMPLETA 1HP A GASOLINA	UND	30
3	ROÇADEIRA COMPLETA 2HP A GASOLINA	UND	30
4	ESMERILHADEIRA POTENCIA MINIMA 2200W, 110V	UND	10
5	ESMERILHADEIRA POTENCIA MINIMA 670W, 110V	UND	10
6	FURADEIRA POTENCIA MINIMA 550W, 110V	UND	10
7	SERRA CIRCULAR POTENCIA MINIMA DE 1400W, 110V	UND	10
8	SERRA MARMORE POTENCIA MINIMA DE 1450W, 110V	UND	5
9	BOMBA SUBMERSA 1/2 CV 110V MONO	UND	20
10	BOMBA SUBMERSA 3/4 CV 110V MONO	UND	20
11	BOMBA SUBMERSA 1,0 CV 220V MONO	UND	20
12	BOMBA SUBMERSA 1,5 CV 220V MONO	UND	20
13	BOMBA SUBMERSA 2,0 CV 220V MONO	UND	30
14	BOMBA SUBMERSA 3,0 CV 220V MONO	UND	30
15	BOMBA SUBMERSA 5,5 CV 220V TRIFAS.	UND	10
16	BOMBA SUBMERSA 7,5 CV 05 ESTAGIO 220V TRIFAS.	UND	10
17	BOMBA SUBMERSA 10 CV 04 ESTAGIO 220V TRIFAS.	UND	10
18	BOMBA SUBMERSA 14 CV 06 ESTAGIO 220V TRIFAS.	UND	10
19	BOMBA SUBMERSA 15 CV 220V TRIFAS.	UND	10
20	BOMBA SUBMERSA 20 9 ESTAGIO CV 220V TRIFAS.	UND	10
21	BOMBA SUBMERSA 22,5 CV 220V TRIFAS.	UND	10
22	BOMBA SUBMERSA 25 CV 10 ESTAGIO 220V TRIFAS.	UND	10
23	BOMBA SUBMERSA 35 CV 15 ESTAGIO CV 220V TRIFAS.	UND	10
24	CAIXAS D'AGUA DE FIBRA DE 1000 LTS	UND	30
25	CAIXA D'AGUA 2000 LTS	UND	40
26	CAIXA D'AGUA 3000 LTS	UND	40
27	CAIXAS D'AGUA 5000 LTS	UND	30
28	CAIXAS D'AGUA 10.000 LTS	UND	10
29	CAIXAS D'AGUA 20.000 LTS	UND	10
30	TUBO REVESTIM. FILTRO GEO MECANICO 6 ESTANDER 150 X 4MTS (PARA ENCAMISAMENTO DE POÇO ARTESIANO)	UND	300
31	TUBO REVESTIM. GEO MECANICO 6 ESTANDER 150 X 4MTS (PARA ENCAMISAMENTO DE POÇO ARTESIANO)	UND	300
32	TUBO REVESTIM. GEO MECANICO 4 ESTANDER 100X4/MTS (PARA ENCAMISAMENTO DE POÇO ARTESIANO)	UND	300
33	TUBO REVEST.IM. FILTRO GEO MECANICO 4 ESTANDER 100 X 2MTS (PARA ENCAMISAMENTO DE POÇO ARTESIANO)	UND	300
34	TUBO ROSCAV. 1	UND	100
35	TUBO ROSCAV. 1 1/4	UND	100
36	TUBO ROSCAV. 1. 1/2	UND	100
37	TUBO ROSCAV. 2"	UND	100
38	TUBO SOLDAVEL 25MM	UND	100
39	TUBO SOLDAVEL 32MM	UND	100

40	TUBO SOLDAVEL 40MM	UND	100
41	TUBO SOLDAVEL 50MM	UND	100
42	CURVA ROSCAVEL 3/4	UND	50
43	CURVA ROSCAVEL 1	UND	50
44	CURVA ROSCAVEL 1. 1/4	UND	50
45	CURVA ROSCAVEL 1. 1/2	UND	50
46	JOELHO 90° ROSCAVEL 3/4	UND	50
47	JOELHO 90° ROSCAVEL 1	UND	50
48	JOELHO 90° ROSCAVEL 1. 1/4	UND	50
49	JOELHO 90° ROSCAVEL 1. 1/2	UND	50
50	JOELHO 90° ROSCAVEL 2	UND	50
51	LUVA ROSCAVEL 3/4	UND	100
52	LUVA ROSCAVEL 1	UND	100
53	LUVA ROSCAVEL 1. 1/4	UND	100
54	LUVA ROSCAVEL 1. 1/2	UND	100
55	LUVA ROSCAVEL 2	UND	100
56	TE ROSCAVEL 3/4	UND	100
57	TE ROSCAVEL 1	UND	50
58	TE ROSCAVEL 1. 1/4	UND	50
59	TE ROSCAVEL 1. 1/2	UND	50
60	TE ROSCAVEL 2	UND	50
61	UNIAO ROSCAVEL 3/4	UND	50
62	UNIAO ROSCAVEL 1	UND	50
63	UNIAO ROSCAVEL 1. 1/4	UND	50
64	UNIAO ROSCAVEL 1. 1/2	UND	50
65	VALVULA 3/4	UND	50
66	VALVULA 1	UND	10
67	VALVULA 1. 1/2	UND	20
68	REGISTRO ESFERA C/UNIAO ROSCAVEL 3/4	UND	20
69	REGISTRO ESFERA C/UNIAO ROSCAVEL 1	UND	30
70	REGISTRO ESFERA C/UNIAO ROSCAVEL 1. 1/4	UND	30
71	REGISTRO ESFERA C/UNIAO ROSCAVEL 1. 1/2	UND	30
72	REGISTRO ESFERA C/UNIAO ROSCAVEL 2	UND	30
73	NIPEL ROSCAVEL 3/4	UND	30
74	NIPEL ROSCAVEL 1	UND	30
75	NIPEL ROSCAVEL 1.1/2	UND	30
76	BUCHA REDUCAO ROSCAVEL 1.1/2X1.1/4	UND	30
77	BUCHA REDUCAO ROSCAVEL 1.1/4X1	UND	30
78	BUCHA REDUCAO ROSCAVEL 1.1/4X3/4	UND	30
79	BUCHA REDUCAO ROSCAVEL 1X3/4	UND	30
80	BUCHA REDUCAO ROSCAVEL 2X1	UND	30
81	BUCHA REDUCAO ROSCAVEL 2X1.1/2	UND	30
82	CAP ROSCAVEL 3/4	UND	30
83	CAP ROSCAVEL 1.1/2	UND	30
84	CAP ROSCAVEL 1	UND	30
85	CABO FLEXIVEL 4,0 MM 750V	MTS	1000
86	CABO FLEXIVEL 6,0 MM 750 V	MTS	1000
87	CABO PP FLEXIVEL PP 3 X 1,50 MM2 . 500V	MTS	1000
88	CABO PP FLEXIVEL PP 3 X 2,50 MM2 . 500V	MTS	1000
89	CABO PP FLEXIVEL PP 3 X 4,00 MM2 500V	MTS	1000

90	CABO PP FLEXIVEL PP 3 X 6,00 MM2 500V	MTS	1000
91	CORDA PLASTICA 8MM	MTS	1000
92	CORDA PLASTICA 10MM	MTS	1000
93	CORDA PLASTICA 12MM	MTS	1000
94	CHAVE MAGNETICA 1,5 CV AMP. 2.5 A 4 220V	UND	20
95	CHAVE MAGNETICA 2,0 CV AMP. 4 A 6 220V	UND	20
96	CHAVE MAGNETICA 3,0 CV AMP. 7 A 10 220V	UND	20
97	CHAVE MAGNETICA 5-6 CV AMP. 12 A 18 220V	UND	20
98	CHAVE MAGNETICA 7,5 CV AMP. 17 A 25 220V	UND	20
99	CHAVE MAGNETICA 10,0 CV AMP. 23 A 32 220V	UND	10
100	CHAVE MAGNETICA 15,0 CV AMP. 37 A 50 220V	UND	10
101	CHAVE MAGNETICA 20,0 CV AMP. 48 A 65 220V	UND	10
102	CONTROL BOX 1,0 CV 220V MONO	UND	10
103	CONTROL BOX 1,5 CV 220V MONO	UND	10
104	CONTROL BOX 2,0 CV MONO 220V	UND	10
105	CONTROL BOX 3,0 CV 220V MONO	UND	10
106	CONTROL BOX 3/4 CV 220V MONO	UND	10
107	RELE ELETRONICO FALTA DE FASE WEG RPW FFD66 220V	UND	16

Merian Benoliel Gomes
Secretaria Municipal de Administração
Prefeitura Municipal de Salinópolis