



MUNICÍPIO DE FORQUILHINHA/SC
TERMO DE REFERÊNCIA – TR

Termo de Referência fundamentado no DFD nº. 49/2026 e seu Estudo Técnico.

1. OBJETO GERAL

REGISTRO DE PREÇOS para futuras aquisições de materiais de construção diversos, com o objetivo de atender às demandas de manutenção corretiva e preventiva nos prédios públicos vinculados às Secretarias, Fundos e Fundações do Município de Forquilha/SC, sendo os serviços executados por equipe própria da Secretaria de Infraestrutura.

2. FORMALIZAÇÃO DA CONTRATAÇÃO

X	Registro de Preço		Termo Contratual		Outro
---	-------------------	--	------------------	--	-------

3. ANEXOS DO TERMO DE REFERÊNCIA

X	DFD		Matriz de risco		Projeto Básico
X	ETP		Memorial Descritivo		Projeto Executivo
X	Planilha orçamentária		Anteprojeto		Outros

4. NATUREZA DO OBJETO

X	Material de consumo	X	Equipamento/Material Permanente
	Serviço continuado		Serviço não continuado
	Obra		Serviço de engenharia

5. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO

Considerando o levantamento de mercado realizado e a análise das alternativas disponíveis para a execução dos serviços de manutenção nos prédios públicos vinculados às diversas Secretarias, Fundos e Fundações do Município de Forquilha/SC, optou-se pela aquisição **dos materiais de construção pelo Município**, com a execução dos serviços sendo realizada por **equipe própria da Secretaria de Infraestrutura**.

A adoção dessa solução baseia-se na **capacidade operacional já existente na estrutura administrativa**, permitindo a otimização da mão de obra interna, redução de custos diretos com contratação de terceiros e maior controle sobre a execução das manutenções. Embora dependa da disponibilidade e organização da equipe municipal, esta alternativa mostrou-se economicamente mais vantajosa e tecnicamente viável diante do perfil das demandas recorrentes e da estrutura funcional já consolidada na Secretaria de Infraestrutura.

6. DESCRIÇÃO DETALHADA DO OBJETO

O objeto da presente licitação é a **aquisição de materiais de construção, ferramentas, tintas, cimento, insumos e equipamentos diversos**, de primeira qualidade, novos, sem uso anterior, destinados a atender às necessidades de manutenção, reformas, construções e conservação de prédios públicos, praças, vias públicas, escolas, unidades de saúde e demais espaços sob responsabilidade da Prefeitura Municipal.

A aquisição compreenderá, de forma exemplificativa, os seguintes grupos de itens:

- **Materiais de Construção em Geral:** blocos, tijolos, cal, impermeabilizantes, argamassas, adesivos de construção, madeiras, tubos e conexões hidráulicas e de esgoto.

- **Tintas e Complementos:** tintas acrílicas, esmaltes sintéticos, vernizes, seladores, primers, solventes, massas corrida e acrílica, bandejas e fitas de pintura.
- **Ferramentas Manuais:** , chaves de fenda e Philips, trenas entre outros.
- **Equipamentos de Apoio:** Perfuradores, lavadoras de alta pressão, escadas, carrinhos de mão.

Observações Técnicas:

- Todos os produtos deverão atender às normas técnicas vigentes da ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas) e demais legislações aplicáveis.
- As ferramentas e equipamentos motorizados deverão possuir manual de instrução em português e certificado de garantia.

6.1. ITENS DE CONTRATAÇÃO

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND	QTD
01	ACRÍLICO SEMIBRILHO PREMIUM (1ª LINHA) CORES DE CATALOGO 3,6L. ENQUADRADO NAS NORMAS DA NBR DA ABNT	GL	120
02	ESMALTE BRILHANTE BASE ÁGUA BRANCO PREMIUM (1ª LINHA) 3,6L. ENQUADRADO NAS NORMAS DA NBR DA ABNT	GL	70
03	ACRÍLICO FOSCO AZUL CLARO 18 LT LINHA PREMIUM, , (1ª LINHA) ENQUADRADO NAS NORMAS DA NBR DA ABNT	UND	50
04	ACRÍLICO FOSCO AMARELO QUEIMADO 18 LT LINHA PREMIUM, , (1ª LINHA) ENQUADRADO NAS NORMAS DA NBR DA ABNT	UND	50
05	ACRÍLICO FOSCO BRANCO 18 LT LINHA PREMIUM, (1ª LINHA) ENQUADRADO NAS NORMAS DA NBR DA ABNT	UND	50
06	ACRÍLICO FOSCO TINTO CRÔMIO 18 LITROS, , (1ª LINHA) ENQUADRADO NAS NORMAS DA NBR DA ABNT	UND	50
07	ACRÍLICO FOSCO VERMELHO 18 LT LINHA PREMIUM, (1ª LINHA) ENQUADRADO NAS NORMAS DA NBR DA ABNT	UND	50
08	ACRÍLICO SEMI BRILHO AMARELO 18 LT LINHA PREMIUM,(1ª LINHA) ENQUADRADO NAS NORMAS DA NBR DA ABNT	UND	50
09	ACRÍLICO SEMI BRILHO AZUL ESCURO 18 LT LINHA PREMIUM, (1ª LINHA) ENQUADRADO NAS NORMAS DA NBR DA ABNT	UND	40
10	ACRÍLICO SEMI BRILHO LARANJA 18 LINHA PREMIUM, , (1ª LINHA) ENQUADRADO NAS NORMAS DA NBR DA ABNT	UND	20
11	ACRÍLICO SEMI BRILHO VERDE 18 LT LINHA PREMIUM, (1ª LINHA) ENQUADRADO NAS NORMAS DA NBR DA ABNT	UND	90
12	FUNDO PREPARADOR BASE ÁGUA PREMIUM (1ª LINHA) 18L. ENQUADRADO NAS NORMAS DA NBR DA ABNT	BD	30
13	MASSA ACRÍLICA 25 KG, PARA USO EM AMBIENTES INTERNOS E EXTERNOS, (SUPERFÍCIES NÃO SELADAS, SUPERFÍCIES SELADAS, REBOCO, GESSO, FIBROCIMENTO, MASSA FINA, CONCRETO E REPINTURA), , RENDIMENTO 17 M2 A 25 M2 POR DEMÃO.	UND	40
14	ROLO DE LÃ ANTIRRESPINGO 09 CM	UND	50
15	THINNER 5L	GL	100
16	TINTA ACRÍLICA SEMI BRILHO PREMIUM (1ª LINHA) 18L. COR AMARELO (PADRÃO CORPO DE BOMBEIROS). ENQUADRADO NAS NORMAS DA NBR DA ABNT	BLD	120
17	TINTA ACRÍLICA FOSCA PREMIUM (1ª LINHA) CORES DE CATÁLOGO, 18L ENQUADRADO NAS NORMAS DA NBR DA ABNT	BD	120
18	PA DE JUNTAR DE PONTA E COM CABO	UND	80
19	ASSOALHO EUCALIPTO TRATADO 1º	MT2	500
20	FORRO PINOS 1º TRATADO	MT2	700
21	TABUA PINOS PLAINADA E LIXADA	M3	30

22	TÁBUA EUCALIPTO BRUTA SECA 20CM	M3	25
23	TABUA EUCALIPTO BRUTA SECA 30CM	M3	30
24	TABUA EUCALIPTO PLAINADA 15CM	M3	25
25	TÁBUA EUCALIPTO PLAINADA 20CM	M3	25
26	TABUA EUCALIPTO PLAINADA 25CM	M3	25
27	TÁBUA PINOS BRUTA SECA 25CM	M3	35
28	TÁBUA PINOS PLAINADA E LIXADA 30CM	M3	20
29	TABUAS DE EUCALIPTO DE 30 CM DE LARGURA POR 3 METROS DE COMPRIMENTO TRATADO	M3	20
30	TRAVESSA PINOS 3,5 X 5 CM.	MT	150
31	BUCHA DE REDUÇÃO SOLDÁVEL CURTA 60X50	UND	50
32	BUCHA DE REDUÇÃO SOLDÁVEL LONGA 110X60	UND	50
33	BUCHA DE REDUÇÃO SOLDÁVEL LONGA 110X75	UND	50
34	CURVA 45° SOLDÁVEL 20	UND	100
35	CURVA 45° SOLDÁVEL 25	UND	100
36	CURVA 45° SOLDÁVEL 32	UND	100
37	CURVA 45° SOLDÁVEL 40	UND	100
38	CURVA 45° SOLDÁVEL 50	UND	100
39	CURVA 45° SOLDÁVEL 60	UND	100
40	CURVA 45° SOLDÁVEL 75	UND	100
41	CURVA 45° SOLDÁVEL 85	UND	100
42	CURVA 90° SOLDÁVEL 110	UND	100
43	CURVA 90° SOLDÁVEL 60	UND	100
44	JOELHO 45° SOLDÁVEL 60	UND	100
45	JOELHO 90° Soldável com Rosca 20mm X 1/2"	UND	50
46	JOELHO 90° SOLDÁVEL COM BUCHA DE LATÃO 20X1/2"	UND	200
47	JOELHO 90° COM BUCHA PVC AZUL ROSCÁVEL E SOLDÁVEL 3/4 X 1/2"	UND	200
48	JOELHO DE 3/4 MM	UND	200
49	JOELHO DE REDUÇÃO 90° SOLDÁVEL 32X25	UND	100
50	LUVA DE CORRER PARA TUBO SOLDÁVEL 20	UND	100
51	LUVA DE CORRER PARA TUBO SOLDÁVEL 25	UND	100
52	LUVA DE CORRER PARA TUBO SOLDÁVEL 50	UND	100
53	LUVA DE REDUÇÃO SOLDÁVEL 32X25	UND	100
54	LUVA DE REDUÇÃO SOLDÁVEL 40X32	UND	100
55	LUVA DE REDUÇÃO SOLDÁVEL 50X25	UND	100
56	LUVA DE REDUÇÃO SOLDÁVEL 60X50	UND	100
57	LUVA DE REDUÇÃO SOLDÁVEL 75X60	UND	100
58	LUVA SOLDÁVEL 75	UND	100
59	LUVA SOLDÁVEL COM BUCHA DE LATÃO 25X1/2"	UND	200
60	LUVA SOLDÁVEL COM BUCHA DE LATÃO 20X1/2"	UND	200
61	LUVA SOLDÁVEL COM BUCHA DE LATÃO 25X3/4"	UND	200
62	LUVA SOLDÁVEL COM BUCHA DE LATÃO 32X1"	UND	50
63	LUVA SOLDÁVEL COM ROSCA 40X1.1/4"	UND	50
64	LUVA SOLDÁVEL COM ROSCA 50X1.1/2"	UND	50
65	LUVA SOLDÁVEL COM ROSCA 25X1/2"	UND	200
66	LUVA SOLDÁVEL COM ROSCA 25X3/4"	UND	200

67	NIPLE ROSCÁVEL DE 1/2"	UND	50
68	LUVA SOLDÁVEL COM ROSCA 32X1"	UND	50
69	REDUÇÃO DE 40 P/ 25	UND	100
70	SIFÃO UNIVERSAL BRANCO COM ANEL PVC	UND	500
71	ASSENTO VASO SANITÁRIO EM MDF	UND	35
72	TAMPÃO DE ¾	UND	50
73	TAMPÃO MEIA	UND	50
74	TÊ DE REDUÇÃO SOLDÁVEL 50X20	UND	100
75	TÊ DE REDUÇÃO SOLDÁVEL 50X32	UND	100
76	TÊ DE REDUÇÃO SOLDÁVEL 50X40	UND	100
77	TÊ DE REDUÇÃO SOLDÁVEL 85X60	UND	100
78	TÊ SOLDÁVEL 60	UND	100
79	TÊ SOLDÁVEL COM BUCHA DE LATÃO NA BOLSA CENTRAL 20X1/2"	UND	100
80	TÊ SOLDÁVEL COM BUCHA DE LATÃO NA BOLSA CENTRAL 25X1/2"	UND	100
81	TÊ SOLDÁVEL COM BUCHA DE LATÃO NA BOLSA CENTRAL 25X3/4"	UND	100
82	TÊ SOLDÁVEL COM BUCHA DE LATÃO NA BOLSA CENTRAL 32X3/4"	UND	100
83	TÊ SOLDÁVEL COM ROSCA NA BOLSA CENTRAL 20X1/2"	UND	100
84	TÊ SOLDÁVEL COM ROSCA NA BOLSA CENTRAL 25X1/2"	UND	100
85	TÊ SOLDÁVEL COM ROSCA NA BOLSA CENTRAL 25X3/4"	UND	100
86	TÊ SOLDÁVEL COM ROSCA NA BOLSA CENTRAL 32X3/4"	UND	100
87	TUBO DE COLA 75G	UND	80
88	TUBO DE DESCIDA LONGO EXTERNO COM CURVA PARA CAIXA DE DESCARGA	UND	30
89	UNIÃO PVC DE 20MM	UND	50
90	CUMEEIRA DE FIBROCIMENTO ARTICULADA 5MM	UND	500
91	CUMEEIRA DE FIBROCIMENTO ONDULADA 6MM	UND	500
92	CUMEEIRA DE FIBROCIMENTO ARTICULADA 6MM	UND	500
93	ADAPTADOR PARA CAIXA D'ÁGUA COM REGISTRO 25	UND	30
94	ADAPTADOR PARA CAIXA D'ÁGUA COM REGISTRO 32	UND	30
95	ADAPTADOR SOLDÁVEL COM ANEL PARA CAIXA D'ÁGUA 20	UND	30
96	ADAPTADOR SOLDÁVEL COM ANEL PARA CAIXA D'ÁGUA 25	UND	30
97	ADAPTADOR SOLDÁVEL COM ANEL PARA CAIXA D'ÁGUA 32	UND	30
98	ADAPTADOR SOLDÁVEL COM ANEL PARA CAIXA D'ÁGUA 40	UND	30
99	ADAPTADOR SOLDÁVEL COM ANEL PARA CAIXA D'ÁGUA 50	UND	30
100	ADAPTADOR SOLDÁVEL COM ANEL PARA CAIXA D'ÁGUA 60	UND	30
101	ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO 20X1/2"	UND	50
102	ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO 25X3/4"	UND	50
103	ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO 32X1"	UND	50
104	ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO 40X1.1/2"	UND	50
105	ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO 40X1.1/4"	UND	50
106	ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO 50X1.1/2"	UND	50

107	ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO 50X1.1/4"	UND	50
108	ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO 75X2.1/2"	UND	50
109	ARAME GALVANIZADO 10	KG	1500
110	ARAME GALVANIZADO 16	KG	900
111	ARAME GALVANIZADO 18	KG	500
112	BROCA PARA CONCRETO SDS PLUS 10X460MM, INMETRO, PLUS3, NACIONAL	UND	2
113	CABO DE AÇO 1 (UMA POLEGADA)	MT	600
114	CABO DE AÇO 3/4	MT	300
115	CABO DE AÇO 5/8	MT	300
116	CABO DE AÇO 7/8	MT	600
117	CLIQUE PARA CABO DE AÇO PESADO 3/4	UND	100
118	CLIQUE PARA CABO DE AÇO PESADO 1 (UMA POLEGADA)	UND	120
119	CLIQUE PARA CABO DE AÇO PESADO 5/8	UND	100
120	CLIQUE PARA CABO DE AÇO PESADO 7/8	UND	120
121	CADEADO DE LATÃO 40MM	UND	100
122	CADEADO DE LATÃO 50MM	UND	100
123	CAL BRANCO PARA PINTURA 8 KG	SAC	600
124	CAP SOLDÁVEL 60	UND	50
125	CAP SOLDÁVEL 75	UND	50
126	ARGAMASSA SACA 20KG AC1	SAC	400
127	ARGAMASSA SACA 20KG AC3	SAC	400
128	AREIA PARA REBOCO (MASSA ÚNICA)	M3	300
129	IMPERMEABILIZANTE REBOCO 1L	UND	40
130	LIQUICAL 1 LITRO	UND	100
131	CHAVE 14 BOCA E ESTRELA	UND	10
132	CHAVE 15 BOCA E ESTRELA	UND	10
133	CHAVE 17 BOCA E ESTRELA	UND	5
134	CHAVE 19 BOCA E ESTRELA	UND	5
135	CHAVE 22 BOCA E ESTRELA	UND	5
136	CHAVE CACHIMBO 22MM DE ENCAIXE ¾	UND	10
137	CHAVE CACHIMBO 7/8 ENCAIXE 3/4	UND	10
138	CHAVE COMBINADA 11MM	UND	10
139	CHAVE COMBINADA 5/8	UND	10
140	CHAVE COMBINADA 9/16	UND	10
141	CHAVE COMBINADA COM CATRACA 10MM	UND	10
142	CHAVE COMBINADA CROMO VANÁDIO JOGO, ACABAMENTO CROMO FOSCO - 10 PC 6 A 19MM	UND	10
143	JOGO CHAVE DE FENDA (6 PEÇAS)	KIT	5
144	CHAVE ESTRELA 24	UND	5
145	CHAVE DE FENDA TORX T7, T8, T9, T10, T15, T20, T25, T30 E T40, Modelo: L, Quantidade Peças: 9	KIT	5
146	CHAVE ESTRELA 24"	UND	10
147	CHAVE L 9/16	UND	5
148	CHAVE L DE 10MM	UND	5

149	ENGATE RÁPIDO DE AR ¼ FÊMEA	UND	20
150	ESPIG MACH MANG ¾ - 1/2	UND	20
151	CONECTOR PARA ENGATE RÁPIDO 3/8 PARA ¼ (METAL)	UND	20
152	ESPIGÃO DE METAL MACHO ¼ PARA MANGUEIRA 3/8	UND	20
153	ESPIGÃO DE METAL FÊMEA ¼ PARA MANGUEIRA 3/8	UND	20
154	ESPIG MACH MANG 5/16" - ¼"	PC	15
155	CORREIA A-90	UND	80
156	CORREIA A-94	UND	80
157	CORREIA A-95	UND	50
158	CORREIA B-38	UND	70
159	CORREIA B-39	UND	70
160	CORREIA B-72	UND	70
161	CORREIA ORIGINAL DA PLATAFORMA DO TRATOR CORTADOR DE GRAMA HUSQVARNA LTH 1738	UND	40
162	CORREIA V A-32	UND	20
163	CORRENTE P/ MOTOSSERRA 30 DENTES	UND	35
164	DISCO DE CORTE 12"	UND	15
165	DISCO DE CORTE 7"	UND	30
166	DISCO FLAP 7/8 x7"	UND	20
167	DISCO DE DESBASTE DE 7/8x7"	UND	50
168	DISCO DE CORTE DE VIDEA 350MM FURO DE 25,40MM PARA CORTAR ASFALTO	UND	30
169	DISCO DE DESBASTE AÇO INOX 4.1/2"	UND	500
170	DISCO DIAMANTADO SEGMENTADO 110MM X 20MM	UND	80
171	DISCO FLAP 4.1/2" GRÃO 40	UND	100
172	FERRO CONSTR CA60 4,2 12M	BR	600
173	FERRO DE CONSTRUÇÃO 10MM - BARRA DE 12MM	BR	500
174	FERRO DE CONSTRUÇÃO 12,5MM 12M	BR	600
175	FERRO DE CONSTRUÇÃO 6,3 12 M	BR	1500
176	FERRO DE CONSTRUÇÃO 3/4 12 M	BR	400
177	FERRO DE CONSTRUÇÃO 16 MM 12M	BR	400
178	FERRO DE CONSTRUÇÃO 5,0 12M	BR	500
179	FERRO DE CONSTRUÇÃO 8MM - BARRA DE 12MM	BR	600
180	JOELHO GALVANIZADO DE ½ DE 45° COM ROSCA PARA AR COMPRIMIDO	UNI	20
181	LUVA GALVANIZADO DE ½ COM ROSCA PARA AR COMPRIMIDO	UNI	20
182	TÊ GALVANIZADO DE ½ COM ROSCA PARA AR COMPRIMIDO	UNI	10
183	JOELHO GALVANIZADO DE ½ DE 90° COM ROSCA PARA AR COMPRIMIDO	UNI	20
184	FITA CREPE 24MM X 50M	UN	150
185	Fita isolante 19mm x 10 mt	UND	200
186	FORRO DE PVC	MT	2000
187	PARAFUSO GANCHO FERRO ZINCADO PARA BUCHA N.8	UND	500
188	MACHO MANUAL AÇO RÁPIDO PARA ROSCA M03	JOGO	3
189	MACHO MANUAL AÇO RÁPIDO PARA ROSCA M04	JOGO	3
190	MACHO MANUAL AÇO RÁPIDO PARA ROSCA M05	JOGO	3
191	MACHO MANUAL AÇO RÁPIDO PARA ROSCA M06	JOGO	3
192	MACHO MANUAL AÇO RÁPIDO PARA ROSCA M07	JOGO	3

193	MACHO MANUAL AÇO RÁPIDO PARA ROSCA M08	JOGO	3
194	MACHO MANUAL AÇO RÁPIDO PARA ROSCA M10	JOGO	3
195	MANGUEIRA DE LAVAÇÃO ½ AZUL	MT	100
196	MANGUEIRA DE BORRACHA DE ÁGUA/AR 5/16	MT	50
197	EMENDA PARA MANGUEIRA DE LAVAÇÃO DE 1/2	UND	10
198	EMENDA PARA MANGUEIRA DE LAVAÇÃO DE 3/4	UND	10
199	EMENDA PARA MANGUEIRA DE AR DE 5/16	UND	10
200	FECHADURA 1800/11 QUADRUPLA - INOX	UND	400
201	FECHADURA EXTERNA, Componentes: Chave Simples, Aplicação: Porta, Tipo: Interna/Externa, Material: Metal	UND	500
202	FECHADURA INTERNA, Aplicação: Porta Banheiro, Material: Metal	UND	500
203	FECHADURA DIVISÓRIA CILÍNDRICA TUBULAR 90MM	UND	150
204	PARAFUSO 5/16"X2" COM PORCA E ARRUELA LISA	UND	500
205	PARAFUSO 5/8"X2.1/2" COM PORCA E ARRUELA LISA	UND	500
206	PARAFUSO CHIPBOARD CHATO 4,0 X 40 CAIXA COM 500 UNIDADES	CX	20
207	PARAFUSO CHIPBOARD CHATO 4,0 X 45 CAIXA COM 500 UNIDADES	CX	20
208	PARAFUSO CHIPBOARD CHATO 5,0 X 50 CAIXA COM 100 UNIDADES	CX	25
209	PARAFUSO CHIPBOARD CHATO 5,0 X 60 CAIXA COM 200 UNIDADES	CX	25
210	PARAFUSO CHIPBOARD CHATO 5,0 X 70 CAIXA COM 100 UNIDADES	CX	20
211	PARAFUSO CHIPBOARD CHATO 6,0 X 60 CAIXA COM 100 UNIDADES	CX	25
212	PARAFUSO CHIPBOARD CHATO 6,0 X 70 CAIXA COM 100 UNIDADES	CX	25
213	PARAFUSO PHILIPS 4,0X10MM	UND	200
214	PARAFUSO PHILIPS 4,0X40MM	UND	500
215	PARAFUSO PHILIPS, 5,0X40MM	UND	500
216	PARAFUSO MÁQUINA 5/8 M16X400MM COM PORCA	UND	100
217	PARAFUSO AUTO BROCANTE COM CABEÇA SEXTAVADA 4,0X20MM	UND	400
218	PARAFUSO DE FORRO DE 1,5 CM COM 100 UNIDADES	CX	10
219	PARAFUSO FRANCES ZINCADO 3/8"X1" COM PORCA	UND	1500
220	PARAFUSO FRANCES ZINCADO 3/8"X1.1/4" COM PORCA	UND	1500
221	PARAFUSO FRANCES ZINCADO 3/8"X4.1/2" COM PORCA	UND	1500
222	PARAFUSO FRANCES ZINCADO 5/16"X1.1/4" COM PORCA	UND	1500
223	PARAFUSO M10X40 COM PORCA E ARRUELA LISA	UND	500
224	PARAFUSO M12X60 COM PORCA E ARRUELA LISA	UND	500
225	PARAFUSO PARA FIXAÇÃO DE VASO SANITÁRIO 8MM	UND	200
226	PARAFUSO PARABOLT 08CM COM BUCHA	UND	400
227	PARAFUSO PARABOLT 10CM COM BUCHA	UND	100
228	PARAFUSO ROSCA SOBERBA 04MM	UND	600
229	PARAFUSO ROSCA SOBERBA 06MM	UND	600
230	PARAFUSO ROSCA SOBERBA 08MM	UND	600
231	PARAFUSO ROSCA SOBERBA 10MM	UND	600

232	PARAFUSO SEXTAVADO M10X60, CAIXA 100 UNIDADES, AÇO, ROSCA INTEIRA	CX	5
233	PARAFUSO SEXTAVADO M12X60, CAIXA 100 UNIDADES, AÇO ROSCA INTEIRA	CX	5
234	PORCA SEXTAVADA M10, PACOTE COM 100 UNIDADES, AÇO	CX	5
235	PORCA SEXTAVADA M12, PACOTE COM 100 UNIDADES. AÇO	CX	5
236	PARAFUSO SEXTAVADO ROSCA INTEIRA 3/8"X1.1/2"	CX	1800
237	PARAFUSO SEXTAVADO ROSCA INTEIRA 3/8"X2" CAIXA COM 100 UNIDADES	CX	19
238	PARAFUSO SEXTAVADO ROSCA INTEIRA 5/16"X1/2" CAIXA COM 200 UNIDADES	CX	20
239	PARAFUSO SEXTAVADO ROSCA INTEIRA 5/16"X1" CAIXA COM 200 UNIDADES	CX	15
240	PARAFUSO SEXTAVADO ROSCA INTEIRA 5/16"X3/4" CAIXA COM 200 UNIDADES	CX	15
241	PARAFUSO SEXTAVADO DE AÇO 5MMX25MM	UND	500
242	PARAFUSO SEXTAVADO DE AÇO 6MMX25MM	UND	100
243	PARAFUSO SEXTAVADO DE AÇO 8MMX25MM	UND	500
244	PARAFUSO SEXTAVADO DE AÇO 6MMX30MM	UND	500
245	PARAFUSO SEXTAVADO DE AÇO 8MMX30MM	UND	500
246	PARAFUSO SEXTAVADO DE AÇO 10MMX30MM	UNID	500
247	PARAFUSO SEXTAVADO DE AÇO 12MMX30MM	UND	500
248	PARAFUSO SEXTAVADO DE AÇO 6MMX40MM	UND	500
249	PARAFUSO SEXTAVADO DE AÇO 8MMX40MM	UND	500
250	PARAFUSO SEXTAVADO DE AÇO 10MMX40MM	UND	500
251	PARAFUSO SEXTAVADO DE AÇO 12MMX40MM	UND	500
252	PARAFUSO SEXTAVADO DE AÇO 14MMX40MM	UND	500
253	PARAFUSO SEXTAVADO DE AÇO 10MMX50MM	UND	500
254	PARAFUSO SEXTAVADO DE AÇO 14MMX50MM	UND	500
255	PARAFUSO SEXTAVADO DE AÇO 16MMX50MM	UND	500
256	PORCA DE AÇO 5MM	UND	500
257	PORCA DE AÇO 6MM	UND	500
258	PORCA DE AÇO 8MM	UND	500
259	PORCA DE AÇO 10MM	UND	500
260	PORCA DE AÇO 12MM	UND	500
261	PORCA DE AÇO 14MM	UND	500
262	PORCA DE AÇO 16MM	UND	500
263	PARAFUSOS TELHA AUTO BROCANTE 12MM	UND	5000
264	<p>Carretel de Nylon Automático para Roçadeiras – Descrição Técnica</p> <p>Carretel de nylon automático desenvolvido para oferecer eficiência e praticidade no corte de grama e vegetação. Compatível com roçadeiras dos modelos ST FS160, FS220, FS280 e FS290, este acessório é ideal para uso profissional e semiprofissional em diversas condições de trabalho.</p> <p>Especificações Técnicas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Compatibilidade: Modelos ST FS160, FS220, FS280 e FS290. • Rosca: M12 x 1,50 mm, garantindo fácil instalação e encaixe preciso. 	UND	200

	<ul style="list-style-type: none"> • Diâmetro Externo: 174 mm, proporcionando uma área de corte otimizada. • Velocidade Máxima Suportada: Até 11.500 RPM, assegurando desempenho em alta rotação. • Compatibilidade com Fio de Nylon: Compatível com fios de nylon de 3,0 mm e 3,3 mm de diâmetro. • Aplicação: Indicado para serviços de roçada em gramados, pastagens, beiradas de estradas, entre outros. • Material: Fabricado com materiais de alta resistência, garantindo durabilidade e excelente performance 		
265	Fio de NYLON quadrado de 3,3mm, rolo medindo entre 200 a 210 metros de comprimento cada, (Utilizado em roçadeiras para cortar grama e mato)	UND	200
266	PORCA ZINCADA 1/2"	UND	1.200
267	PORCA ZINCADA 1/4"	UND	8000
268	PORCA ZINCADA 3/16"	UND	8000
269	PORCA ZINCADA 3/8"	UND	7000
270	PORCA ZINCADA 5/16"	UND	7000
271	PORCA ZINCADA 5/8"	UND	600
272	PORCA QUADRADA M16 5/8"	UND	300
273	REPARO DE VÁLVULA HIDRA	UND	300
274	TELA SOLDADA FIO 5X15X2,5MM 1 METRO	MT	800
275	TELA CERCA ALAMBRADO GALVANIZADA (Altura 1,50 M. Comprimento 25 M, Arame 1,65mm, Malha 70mm)	MT	1000
276	TELA CERCA ALAMBRADO GALVANIZADA (Altura 1,20 M. Comprimento 25 M, Arame 1,65mm, Malha 70mm)	MT	1000
277	TELHA FIBROCIMENTO 183X110X5	UND	400
278	TELHA FIBROCIMENTO 213X110X5	UND	300
279	TELHA FIBROCIMENTO 244X050X4	UND	600
280	TELHA FIBROCIMENTO 244X110X5	UND	900
281	TELHA CERÂMICA COMUM	UND	3000
282	MEIO TIJOLO DE 6 FUROS	UND	30000
283	TIJOLO 6 FUROS 9 X 12 X 18	UND	30000
284	TIJOLO DE 9 FUROS	UND	10000
285	MEIO TIJOLO DE 9 FUROS	UND	5000
286	TIJOLO MACIÇO 6X10X20	UND	5000
287	TIJOLO PARA LAJE TAVELA 12 FUROS	UND	2000
288	BLOCO DE CONCRETO MEDINDO 18 CM DE ALTURA POR 14 CM DE LARGURA POR 39 CM DE COMPRIMENTO	UND	9000
289	BLOCO DE CONCRETO MACIÇO 14X19X40 CM	UND	8000
290	TORNEIRA DE BANCADA CORPO GIRATÓRIO EM AÇO INOX	UND	150
291	TORNEIRA DE BANCADA CORPO GIRATÓRIO EM PLÁSTICO	UND	150
292	TORNEIRA DE INOX P/ PAREDE	UND	100
293	TORNEIRA ELÉTRICA VERSÁTIL 5500W PAREDE	UND	100
294	TORNEIRA ELÉTRICA VERSÁTIL 5500W BANCADA	UND	100
295	TRELIÇA H8 BARRA DE 6 METROS	UND	2000
296	CAIXA DE GORDURA COM CESTO PARA LIMPEZA, QUADRADA, MEDIDAS APROXIMADAS: 28X28X25CM	UND	20
297	PREGO 21X48	KG	100

298	PREGO 22X48	KG	20
299	PREGO 25X72	KG	300
300	ASSENTO SANITÁRIO QUADRADO EM POLIPROPILENO	UND	200
301	ASSENTO SANITÁRIO BRANCO PLÁSTICO ADULTO	UND	400
302	ASSENTO SANITÁRIO BRANCO PLÁSTICO INFANTIL	UND	100
303	CAIXA DE DESCARGA ACOPLADA	UND	30
304	CAIXA DE DESCARGA PLÁSTICA BRANCA	UND	150
305	VASO SANITÁRIO COM CAIXA ACOPLADA	UND	50
306	VASO SANITÁRIO CONVENCIONAL IZY BRANCO	UND	50
307	TORA PARA CABECEIRAS COM DIÂMETRO MÍNIMO DE 20CM	MT	300
308	PAR DE GARRAS POSITIVO E NEGATIVO PARA BATERIAS DE 200 AMPERES	JOGO	10
309	ALICATE PARA MÁQUINA DE SOLDA POSITIVO 600 AMPERES.	UND	2
310	ALICATE PARA MÁQUINA DE SOLDA NEGATIVO	UND	2
311	CONECTOR FÊMEA ABS COM BUCHA E ENGATE RÁPIDO- 3/4" X1/2"	UND	20
312	FERROLHO REDONDO LEVE ZINCADO 4"	UND	50
313	PRANCHA EUCALIPTO 6CM X 20CM X 4M	UND	1200
314	REPARO DE VÁLVULA DE DESCARGA 1 1/2" BP	UND	100
315	REPARO DE VÁLVULA DE DESCARGA 1 1/4" BP	UND	100
316	VÁLVULA CLICK DE PIA 7/8"	UND	60
317	TOMADA SOBREPOR, BRANCA 2P+	UNID	50
318	<p>ROÇADEIRA PROFISSIONAL: Roçadeira lateral a combustão, de uso profissional, destinada à execução de serviços contínuos de roçada em áreas urbanas e rurais, devendo apresentar robustez e desempenho compatíveis com uso intensivo.</p> <p>Especificações mínimas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Motor 2 tempos, monocilíndrico • Cilindrada mínima de 50 cc • Refrigeração a ar • Partida manual retrátil • Potência mínima de 3,4 HP ou superior • Rotação 12.000 RPM ou superior • Marcha lenta entre 2.500 e 3.000 RPM • Tubo/eixo de transmissão com diâmetro mínimo de 28 mm • Tanque de combustível com capacidade mínima de 1,5 litros, mínimo. • Combustível: mistura de gasolina e óleo 2 tempos • Guidão tipo bicicleta com ajuste ergonômico • Sistema de segurança com trava no acelerador • Baixo nível de vibração para operação contínua <p>Acessórios:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cabeçote de corte com fio de nylon • Lâmina metálica 	UND	15

	<ul style="list-style-type: none"> • Kit básico de ferramentas <p>Condições adicionais:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Garantia mínima de 12 meses contra defeitos de fabricação • Assistência técnica autorizada pelo fabricante em até 20 km da sede da Prefeitura • Apresentação de catálogo ou ficha técnica do fabricante junto à proposta <p>Observação:</p> <ul style="list-style-type: none"> • As especificações descritas são mínimas, sendo aceitos equipamentos com características equivalentes ou superiores, desde que compatíveis com uso profissional 		
319	Conjuntos para Amarração de Carga com catraca e gancho, para 10.0 Toneladas - 100mm de diâmetro, 9 metros de comprimento, confeccionadas com fios de poliéster de alta tenacidade, tratados no processo de pigmentação para garantir alta resistência à abrasão e ao envelhecimento da fita. Os acessórios do conjunto de amarração de carga de aço e galvanizados proporcionando maior durabilidade e resistência à corrosão. Os conjuntos de amarração de carga com etiqueta de rastreabilidade com informações de carga de trabalho, fator de segurança e modo de utilização.	UND	4
320	FITA PARA ELEVAÇÃO DE CARGAS , confeccionadas com fios de poliéster de alta tenacidade, tratados no processo de pigmentação para garantir alta resistência à abrasão e ao envelhecimento da fita. COM 5 MTS X 20 TONELADAS OLHAIS REFORÇADOS com etiqueta de rastreabilidade, com informações de carga de trabalho, fator de segurança e modo de utilização. COSTURA CAMADA DUPLA, 02 MANILHA 3/4 FITA NA COR AMARELA.	UND	4
321	FITA PARA ELEVAÇÃO DE CARGAS , confeccionadas com fios de poliéster de alta tenacidade, tratados no processo de pigmentação para garantir alta resistência à abrasão e ao envelhecimento da fita. COM 6 MTS X 10 TONELADAS OLHAIS REFORÇADOS com etiqueta de rastreabilidade, com informações de carga de trabalho, fator de segurança e modo de utilização. COSTURA CAMADA DUPLA, 02 MANILHAS 3/4, FITA NA COR AMARELA.	UND	4
322	FITA PARA ELEVAÇÃO DE CARGAS , confeccionadas com fios de poliéster de alta tenacidade, tratados no processo de pigmentação para garantir alta resistência à abrasão e ao envelhecimento da fita. COM 6 MTS X 10 TONELADAS OLHAIS REFORÇADOS com etiqueta de rastreabilidade, com informações de carga de trabalho, fator de segurança e modo de utilização. COSTURA CAMADA QUADRUPLA, 02 MANILHAS 3/4, FITA NA COR AMARELA.	UND	4
323	<p>Lavadora de Alta Pressão Profissional 2000 PSI – 220V</p> <p>Equipamento de uso profissional, desenvolvido para limpezas pesadas e frequentes em áreas comerciais e residenciais, como lava-rápidos, mercados, frutarias, açougues, restaurantes e condomínios. Compacta, durável e de fácil transporte, essa lavadora oferece excelente desempenho e eficiência energética.</p> <p>Possui motor de indução, que garante maior vida útil e menor necessidade de manutenção. Sua bomba axial conta com cabeçote em alumínio e pistões em aço inox, proporcionando maior resistência e</p>	UND	4

	<p>desempenho na operação. A lavadora conta com o sistema de parada automática (Stop Total), que desliga o motor ao soltar o gatilho, aumentando a vida útil do equipamento e reduzindo o consumo de energia.</p> <p>Acompanha acessórios essenciais para a operação, incluindo pistola com trava de segurança, lança com bico leque de 15°, mangueira de alta pressão de 7,5 metros, engate rápido e agulha para limpeza de bico. O cabo elétrico possui 5 metros de comprimento, facilitando o uso em áreas maiores.</p> <p>Especificações Técnicas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pressão: 2000 PSI • Vazão: 500 l/h • Potência: 2200 W • Motor: Indução • Bomba: Axial com cabeçote de alumínio e pistões em aço inox • Mangueira: Alta pressão, 7,5 metros • Comprimento do cabo elétrico: 5 metros • Voltagem: 220V • Tipo de plugue: 3 pinos • Sistema Stop Total: Sim • Recursos adicionais: Gatilho com trava de segurança, porta-acessórios, alça de transporte 		
324	Chave de Boca de 2 Polegadas	UND	3
325	Chave combinada Boca e Estrela de 1 polegada e meia	UND	3
326	Disco de corte Diamantado segmentado de 180MM X 25.4MM , Disco de corte profissional com alta concentração de diamantes na área de corte, que garanti um corte preciso em diversos materiais como: Pedra, Tijolo, Concreto.	UND	20
327	Grafite Spray lubrificante seco indicado para utilização em canaletas de vidro, antenas, portas, fechaduras e cadeados, reduzindo o desgaste da maquina, equipamentos industriais e domésticos, 300 MI	UND	50
328	Limpa contato Elétrico Spray 300 MI	UND	30
329	Parafuso 5/8X 6" com rosca parcial com aréola e porca	UND	100
330	Talhadeira para Furadeira de Impacto de 14X40X250MM	UND	20
331	Talhadeira para Furadeira de Impacto de 20X250MM	UND	20
332	ESTOPA DE PANO	KG	2000
333	JOELHO DE 50MM PARA ESGOTO DE 45° (1ª LINHA)	UND	30
334	JOELHO DE 40MM PARA ESGOTO DE 90° (1ª LINHA)	UND	50
335	LUVA DE REDUÇÃO DE 50MM PARA 40MM PARA ESGOTO (1ª LINHA)	UND	50
336	TE DE 40MM PARA ESGOTO (1ª LINHA)	UND	30
337	TE DE 50MM PARA ESGOTO (1ª LINHA)	UND	30
338	TE DE 100 MM PARA ESGOTO (1ª LINHA)	UND	100
339	TE DE REDUÇÃO DE 100MM PARA 50MM PARA ESGOTO (1ª LINHA)	UND	50
340	JUNÇÃO DE 50MM PARA ESGOTO (1ª LINHA)	UND	30
341	JUNÇÃO DE 100MM PARA ESGOTO (1ª LINHA)	UND	100
342	TUBO DE ESGOTO DE 6 METROS DE 40MM (1ª LINHA)	UND	30
343	TUBO DE ESGOTO DE 6 METROS DE 200MM (1ª LINHA)	UND	20

344	TUBO DE ESGOTO DE 6 METROS DE 100MM (1ª LINHA)	UND	300
345	TIJOLO A VISTA BRANCO DE 06 FUROS 11,5 x 11,5 x 24	UND	50.000
346	TIJOLO CANTO A VISTA BRANCO DE 08 FUROS 11,5 X 11,5 X 24	UND	80.000
347	METADE TIJOLO A VISTA BRANCO 11,5 X 11,5 X 12	UND	30.000
348	TELHA ESMALTADA COR BORDO 50CM X 32CM X 01CM	UND	8.000
349	MEIA TELHA ESMALTADA COR BORDO 54CM X 12CM X 01CM	UND	2.000
350	CUMMEIRA ESMALTADA COR BORDO 32CM X 19CM X 01CM	UND	2.500
351	BARDELA DE PINUS TRATADO 04CM X 04CM X 3 MT	MT	2.500
352	CAIBRO 14CM X 08CM X 04MT PINUS TRATADO	MT	2.000
353	CAIBRO 08CM X 08CM X 03MT PINOS TRATADO	MT	2.000
354	CHAVE AJUSTAVEL 8"	UND	10
355	JOGO DE CHAVES HEXAGONAIS TIPO ALLEN, MEDIDAS DE 4 MM A 14 MM, CONTENDO 10 PEÇAS	UND	10
356	ALICATE DE PRESSAO 10" MORDENTE RETO	UND	10
357	ALICATE ANÉIS EXTERNOS BICO CURVO 9"	UND	10
358	ALICATE DE CORTE 4" DIAGONAL PARA ELETRONICA	UND	10
359	Bico de contato para solda MIG/MAG 0,8 mm , compatível com arame de 0,8 mm, fabricado em cobre ou liga de alta condutividade, com rosca padrão (M8), adequado para tochas tipo 15AK, 24KD ou equivalentes. Deverá apresentar bom acabamento, resistência ao desgaste e garantir alimentação estável do arame durante a soldagem.	UND	10
360	Difusor de bocal para tocha de solda MIG/MAG , com rosca M8, compatível com tochas padrão do mercado (ex.: 24KD, 36KD ou equivalente), fabricado em material metálico de alta resistência térmica e elétrica, destinado à correta distribuição do gás de proteção e fixação do bico de contato. Deverá possuir encaixe preciso, garantindo vedação adequada e funcionamento eficiente no processo de soldagem.	UND	10
361	Bocal para tocha de solda MIG/MAG , padrão de mercado, fabricado em cobre, compatível com difusores de rosca padrão (M8), destinado à condução e direcionamento do gás de proteção durante o processo de soldagem. Deverá possuir encaixe firme e preciso, garantindo vedação adequada, resistência ao calor e durabilidade em uso contínuo.	UND	10
362	ARAME PARA SOLDA MIG/MAG – AÇO CARBONO COBREDO Arame sólido para soldagem pelo processo MIG/MAG, destinado à união de aços carbono, com proteção gasosa. Fabricado conforme especificação técnica equivalente à classificação AWS ER70S-6 ou similar. Diâmetro do fio: 0,8 mm. Apresentação: carretel com peso nominal mínimo de 15 kg . Composição: aço carbono com revestimento cobreado, proporcionando melhor condução elétrica e estabilidade do arco.	UND	100

	<p>Aplicação: indicado para soldagem em chapas e estruturas metálicas de aço carbono, com boa penetração, estabilidade do arco e baixo índice de respingos.</p> <p>Compatibilidade: adequado para uso em máquinas de solda MIG/MAG com utilização de gás de proteção (CO₂ ou mistura Ar/CO₂).</p>		
363	<p>Brita 1 (1 polegada)</p> <p>Material pétreo britado, com granulometria aproximada de 19 mm (1 polegada), isento de impurezas como argila, matéria orgânica e materiais pulverulentos em excesso. Indicado para uso em concreto estrutural, drenagem e obras de infraestrutura em geral. Deve apresentar boa resistência mecânica e uniformidade granulométrica.</p>	M3	800
364	<p>Brita 3/4</p> <p>Material pétreo britado, com granulometria aproximada de 12,5 mm (3/4 de polegada), limpo, seco e livre de materiais contaminantes. Indicado para fabricação de concreto, artefatos de cimento e serviços de construção civil em geral. Deve possuir distribuição granulométrica uniforme e boa qualidade estrutural</p>	M3	1200
365	<p>Pedrisco</p> <p>Material pétreo britado com granulometria fina, variando aproximadamente entre 4,8 mm e 9,5 mm, isento de impurezas. Indicado para acabamento de concreto, fabricação de artefatos, calçadas, bloquetes e serviços de assentamento. Deve apresentar uniformidade e boa compactação.</p>	M3	400
366	<p>Pó de Brita</p> <p>Material resultante da britagem de rochas, com granulometria inferior a 4,8 mm, composto por partículas finas. Deve ser livre de impurezas orgânicas e materiais nocivos. Indicado para base e sub-base de pavimentação, assentamento de blocos e regularização de superfícies, proporcionando boa compactação.</p>	M3	600
367	TORA PARA VIGA DE PONTE COM DIÂMETRO MÍNIMO DE 40CM COM 7 METROS DE COMPRIMENTO	UND	14
368	TORA PARA VIGA DE PONTE COM DIÂMETRO MÍNIMO DE 40CM COM 8 METROS DE COMPRIMENTO	UND	14
369	TORA PARA VIGA DE PONTE COM DIÂMETRO MÍNIMO DE 40CM COM 9 METROS DE COMPRIMENTO	UND	14
370	<p>SOPRADOR COSTAL PROFISSIONAL A GASOLINA – USO PESADO</p> <p>Soprador costal profissional, novo, sem uso, destinado à execução de serviços contínuos de limpeza urbana, remoção de folhas, resíduos, grama cortada, poeira, detritos e demais materiais leves em vias públicas, praças, parques, pátios, áreas esportivas e demais áreas de grande extensão, devendo possuir características técnicas iguais ou superiores às abaixo especificadas:</p>	UND	10

- Equipamento do tipo costal ergonômico, para uso profissional intensivo;
- Motor a combustão 2 tempos;
- Cilindrada mínima de **79 cm³**;
- Potência mínima de **3,2 kW**;
- Vazão de ar de **1.700 m³/h** ou superior;
- Velocidade do ar de **95 m/s** ou superior;
- Força de sopro de **41 Newtons** ou superior;
- Capacidade mínima do tanque de combustível de **2,0 litros** ou superior
- Sistema de partida manual retrátil;
- Sistema antivibratório;
- Equipado com sistema de aceleração junto à empunhadura de operação;
- Tubo soprador articulado e/ou regulável;
- Cinto ou alças acolchoadas e ajustáveis para melhor ergonomia do operador;
- Sistema de filtragem de ar adequado para operação em ambientes com elevada presença de poeira;
- Equipamento adequado para operação contínua em serviços públicos e limpeza urbana pesada;
- Deverá acompanhar todos os acessórios necessários ao perfeito funcionamento;
- Manual de operação em língua portuguesa;
- Garantia mínima de 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação;
- Assistência técnica autorizada pelo fabricante em até 30 km da sede da Prefeitura
- Produto deverá atender às normas ambientais e de segurança vigentes no Brasil.

Observação:

Serão aceitos somente equipamentos com características técnicas iguais ou superiores às especificadas, vedado o fornecimento de modelos de uso doméstico, hobby ou de desempenho inferior ao exigido neste descritivo.

O licitante deverá apresentar catálogo técnico, ficha técnica ou prospecto oficial do fabricante, comprovando o atendimento integral das especificações mínimas exigidas, sob pena de desclassificação

7. ADEQUAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

Valor total da contratação:	Conforme Planilha Orçamentaria
Fonte de Recurso:	Ata RP / Não se aplica
Dotação Orçamentária	Ata RP / Não se aplica
Complemento do Elemento:	Ata RP / Não se aplica

8. HABILITAÇÃO TÉCNICA

Não se aplica.

9. MODELO DE EXECUÇÃO DO OBJETO

Prazo de execução/entrega:	O prazo para entrega dos materiais será de 07 (sete) dias corridos , contados a partir do recebimento da Solicitação de Fornecimento .
Local de execução/entrega:	Fornecer e entregar o objeto, parceladamente, de acordo com as necessidades do Setor competente, dentro das especificações e quantitativos solicitados, sempre através de requisições previamente emitidas. Os locais de entrega constarão expressamente nas requisições e poderão ser em todo o território do Município de Forquilha.
Frequência e periodicidade da execução/entrega:	De acordo com a necessidade, de 2ª a 6ª feira, das 07:30 às 17:00 horas.
Prazo para reposição do objeto em caso de irregularidade:	24 horas
Prazo de vigência do contrato ou da ata de registro de preços:	12 Meses
Garantia e/ou condições de manutenção e assistência técnica:	<p>Os equipamentos fornecidos deverão possuir garantia mínima de 12 (doze) meses, contados a partir do recebimento definitivo, contra defeitos de fabricação ou funcionamento, sem ônus para o Município.</p> <p>Durante o período de garantia, a contratada deverá realizar, quando necessário, a substituição ou o reparo dos equipamentos defeituosos no prazo máximo de 07 (sete) dias corridos, contados da notificação pela Administração.</p> <p>Quando aplicável, a contratada deverá assegurar a disponibilidade de assistência técnica autorizada, preferencialmente em âmbito regional.</p> <p>As exigências específicas de garantia, assistência técnica e demais condições particulares de determinados itens prevalecerão sobre as disposições gerais, conforme descrito nas respectivas especificações do objeto.</p> <p>Para os materiais de consumo, não será exigida garantia formal, devendo, contudo, atender integralmente às especificações técnicas e normas vigentes.</p>
Condições de pagamento e/ou medição:	30 dias
Obrigações da contratada:	<p>Fornecer todos os materiais e equipamentos em conformidade com as especificações técnicas estabelecidas neste Termo de Referência, sendo novos, de primeiro uso e em perfeitas condições de funcionamento.</p> <p>Garantir que os produtos atendam integralmente às normas técnicas vigentes, especialmente aquelas expedidas pela ABNT, INMETRO e demais órgãos competentes, quando aplicável.</p>

	<p>Responsabilizar-se pelo transporte, carga, descarga e entrega dos materiais, observando todas as normas de segurança e legislação vigente, sem quaisquer ônus adicionais para o Município.</p> <p>Realizar as entregas nos locais indicados nas requisições emitidas pela Administração, em todo o território do Município de Forquilha/SC.</p> <p>Assegurar que os produtos fornecidos apresentem, quando aplicável, prazo de validade adequado, bem como estejam devidamente acondicionados, rotulados e acompanhados de manuais e instruções em língua portuguesa.</p> <p>Responsabilizar-se por quaisquer danos causados direta ou indiretamente à Administração ou a terceiros, decorrentes de sua culpa ou dolo na execução do objeto.</p> <p>Manter, durante toda a execução da ata de registro de preços, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas no processo licitatório.</p> <p>Atender prontamente às solicitações da Administração, prestando esclarecimentos e informações sempre que solicitado pelo fiscal ou gestor do contrato.</p> <p>Permitir e facilitar a fiscalização por parte da Administração, atendendo às determinações do fiscal do contrato, inclusive quanto à verificação da qualidade dos materiais fornecidos.</p>
Previsão de reajuste e revisão de preços:	Não se aplica.

10. MODELO DE GESTÃO E FISCALIZAÇÃO

A gestão e fiscalização seguirá o modelo pré-definido no Decreto Municipal nº. 534/2023. Será de competência do fiscal, receber e fiscalizar o objeto garantindo sua devida execução, bem como, será de responsabilidade do gestor, acionar os meios pertinentes, quando necessário, para garantir o recebimento de seus créditos, devendo comunicar a Autoridade Competente quando convir.

1. FORMA JULGAMENTO E CRITÉRIOS DE SELEÇÃO

Modalidade de Licitação:	Pregão eletrônico
Tipo de objeto:	Comum
Empreitada:	Não se aplica
Critério de julgamento:	Menor preço
Forma de julgamento:	Por item
Modo de disputa:	Aberto e Fechado
Intervalo de lances:	Sem Intervalo

Francisco Espedito Borges
Mecânico Operador De Parque De
Britagem/2003

Itamar Horr
Coordenador de Manutenção Preventiva

Rodrigo Waldir Cardoso
Secretário Adjunto De Infraestrutura E
Mobilidade Urbana