



Processo nº 1.771/2025
RUBRICA _____ FLS:

ANEXO III

PREÇO MÁXIMO SUGERIDO PELA ADMINISTRAÇÃO

Item	Descrição (Conforme Termo de Referência)	U. M.	Quant Total	Valor Unit.	Valor Total mensal
1	<p>Contratação de empresa especializada em prestação de serviços de limpeza, conservação, tratamento, higienização e manutenção geral de piscina, com fornecimento de mão-de-obra especializada (sem dedicação exclusiva), ferramentas, equipamentos e todos os materiais de consumo, incluindo produtos químicos e demais insumos necessários para manter a qualidade da água, bem como as manutenções preventiva e corretiva dos equipamentos da casa de máquinas e aquecedores.</p> <p>Características da Piscina:</p> <ul style="list-style-type: none">• Capacidade: 50.000,00 L;• Largura: 5m;• Comprimento: 10m;• Profundidade: 1,20m;	und	1	R\$ 36.892,50	R\$ 36.892,50



PREFEITURA MUNICIPAL DE SAQUAREMA
ESTADO DO RIO DE JANEIRO
SECRETARIA MUNICIPAL GESTÃO, INOVAÇÃO E TECNOLOGIA
DEPARTAMENTO DE LICITAÇÕES E CONTRATOS



PREFEITURA
SAQUAREMA
TRABALHO E RESPEITO

Processo nº 1.771/2025

RUBRICA _____ FLS:

Características Casa de Bomba:			
<ul style="list-style-type: none">Caldeira aquecimento central calefação piscina – Gás GLP; Potência (kcal/h) 3000,0; Potência (kw) 34,8; Exaustão natural; Consumo (Kg/h) 2,59; Diâmetro chaminé (mm) 137; Alimentação 220V; Rendimento (%) 82; Uso para piscina; Uso para calefação; Uso com apoio solar; Câmara de combustão reforçada (100% cobre); Diâmetro interno (mm) 15; Parede do tudo (mm) 0,9; Comprimento (mm) 235; Largura (mm) 452; Altura (mm) 727 e Peso (kg) 20,0;Bomba piscina com pré-filtro. Potência 1,5 cv; Voltagem 110/220v Monofásico-Bifásico; Bítola de Sucção e Recalque 50x50mm; Pressão Máxima 18 mca; Vazão Máxima 18.100 Litros por hora; Material Corpo/Carcaça ABS; Material do Rotor Noryl.			
Período de 12 meses (três vezes por semana)			
TOTAL			R\$ 36.892,50

*O valor total estimado da contratação para 12 (doze) meses é de **R\$ 442.710,00 (quatrocentos e quarenta e dois mil, setecentos e dez reais).**