

## ATESTADO

O Serviço Autônomo de Água e Esgoto de São Carlos, com sede na Avenida Getúlio Vargas, nº 1500, atendendo solicitação formalizada por **DURAMOBILE COMERCIO DE MOVEIS EIRELI** inscrita no C.N.P.J. sob o nº 06.022.760/0001-86, vencedora da licitação modalidade Pregão na forma eletrônica nº 021/2019, Processo 1989/2019, para Aquisição de Capela de Exaustão de Gases, tudo em conformidade com o Pedido de Compras 2019/001510, conforme as quantidades abaixo:

Pregão nº 021/2019		
Quant	Unid	Discriminação
2	UN	<p>Capela de Exaustão de Gases fabricada seguindo as normas ANSI /ASHRAE 110-1995; EN 14175 - 2004; OSHA 29 CFR 1910; NR 17.</p> <p>Características técnicas: medidas - 2,30m comprimento x 0,80m profundidade x 2,60m altura a estrutura da capela deverá ser fabricada em compensado multilaminado naval e o revestimento externo em Laminado Melaminico Branco liso, 04 Portas tipo guilhotina em vidro temperado de 8mm de espessura, Sistema de contra peso que permite que a Porta pare em qualquer altura, chicana defletora para a exaustão dos gases, Luminária provida de vidro de segurança, equipada com duas lâmpadas fluorescentes de 20W, com reator de partida rápida, não havendo contato entre ambiente de gases e parte elétrica, Porta superior para inspeção, Painel de Controle do Sistema de Exaustão em aço inoxidável possuindo botoeira de acionamento da exaustão, interruptor para luminária; Dois jogos de tomadas universais sendo uma 110V e outra 220V; Válvulas de Bloqueio para Comando à distância das utilidades internas a Capela, identificadas por cores conforme Norma DIN 12920; tempo revestido em Cerâmica Antiácida com rejunte epóxi, Revestimento BOX Superior em Fibra de Vidro, Tomadas 110V/220V , 02 Bojos para descarte de Líquidos fabricado em fiberglass industrial, Ø 160 mm, 02 Válvulas Americana Sifonada, fabricada em Polipropileno, Ø 3 ½ , 02 Nucas fixa com Bico Escalonado comandado a distância por Válvula de Bloqueio, revestido em pintura especial a base de poliamida, para Água; Sistema de Exaustão composta de: Chave magnética e relé térmico, com lâmpada de sinalização; 6,0m Duto; Curvas e</p>

SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE SÃO CARLOS - SAAE  
Avenida Getúlio Vargas, 1500 - Jd. São Paulo - São Carlos - SP - CEP - 13.570-390 - Fone (16) 3373-6405  
supo@saaesaocarlos.com.br

REGISTRO DE TABELIONATO  
RUA NUNO DE ALMEIDA, 42 F. 1º - 13749-7333  
JOSE MARCO DE ALMEIDA  
Autêntico a presente declaração  
com original  
27 MAR 2020  
NICOLAS FRANCO DE GODOY  
Escriturante Autorizada  
VÁLIDO SOMENTE COM O SELO  
CUSTAS / EMOLUMENTOS R\$ 3,70



**São Carlos, Capital da Tecnologia**  
**Superintendência de Projetos e Operações**

	tubulação em PVC industrial Ø 300mm; Exaustor Centrifugo tipo Sirocco fabricado em fibra de vidro com resina bisfenólica; rotor do tipo "limit-load" com palhetas duplas aerodinâmicas e fabricadas em poliuretano rígido; dinâmica e estaticamente balanceado; ligação direta ao eixo do motor; Vazão: 25 m³/min; Pressão: 23 mmCA; Rotação: 1.750 rpm; Motor: 1,5 HP, 4 pólos, 220/380V, trifásico, blindado.
--	---

Informamos ainda que não houve atrasos nas entregas dos pedidos e não há nada que desabone a empresa até a presente data. Eu, Jéssica Bolssone Carl, Auxiliar Administrativo, a digitei. Eu, Eng.º Alex Fabiano Ciacci, conferi e assino, aos dezessete dias do mês de fevereiro do ano de dois mil e vinte, junto à sala da Superintendência do Serviço Autônomo de Água e Esgoto de São Carlos. \*\*\*\*\*

  
**Eng.º Alex Fabiano Ciacci**  
**Superintendente de Projetos e Operações**

SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE SÃO CARLOS - SAAE  
Avenida Getúlio Vargas, 1500 - Jd. São Paulo - São Carlos - SP - CEP - 13.570-390 - Fone (16) 3373-6405  
supo@saaesaocarlos.com.br

C.B.G. REGISTRO CIVIL E TABELONATO  
R. José Maria de Almeida César, 42 F. 19 3749-7333  
José Maria de Almeida César Oficial / Tabelião  
Autentico a presente cópia reprográfica e qual contém  
com o original. Dou fé.

27 MAR 2020

