



Cliente: Prefeitura Municipal de Lucélia - SP
Chafariz Interativo
Clayton Arini
PROPOSTA COMERCIAL N°: 515
lucelia.desenvolvimento@gmail.com
(18) 3551-9200
Data: 17/08/2022

	DESCRIÇÃO	QUANT.
	EQUIPAMENTOS	
1.1	Iluminadores sub-aquáticos em led RGB potência total de 12W e tensão de entrada de 12V.	64
1.2	Base dupla de inox para projetor sub-aquático	32
1.3	Aspersor Articulado fabricado em latão cromado para formação de efeito d'água vertical e parabólicos.	32
1.4	Moto bomba monoestágio, trifásica 220/380V e 60Hz.	3
1.5	Ralo para proteção de latão, com 200 mm de diâmetro em formato cilíndrico.	3
1.6	Grelha em aço inoxidável 150 x150 mm.	1
1.7	Conjunto de filtragem (filtro de areia e moto bomba centrífuga autoescorvante 220/380V e 60Hz).	1
1.8	Acopladores para aspiração em ABS.	1
1.9	Acopladores para nível d'água em ABS.	1
1.10	Acopladores para alimentação dos tanques em ABS.	1
1.11	Acopladores para retorno em ABS.	1
1.12	Bomba Subaquática para drenagem da casa de máquinas.	3
1.13	Exaustor para ventilação forçada.	2
1.14	Painel de comando, trifásico, tensão nominal de 220 V, com grau de proteção IP43, disjuntores para proteção específica dos motores, disjuntor geral com dispositivo de segurança para bloqueio da porta, contatoras e relés térmicos , relé de segurança, para rearme do comando, botão de emergência de impulso, instalado em gabinete metálico apropriado, pintado com tinta anticorrosiva, contendo todas as chaves gerais e seccionais, botoeiras, sinalizadores luminosos tipo "leds", para proteção dos conj. moto-bombas e filtros contendo duas chaves seletoras: Manual / Automático.	1
TOTAL GERAL		R\$ 198.250,00

Custo Total / Forma de pagamento

R\$ 198.250,00 (Cento e Noventa e Oito Mil, Duzentos e Cinquenta Reais).

Condições de Pagamento: à combinar

Incluso: 01 Assessoria técnica para instalação e testes dos equipamentos no local

Prazo de Entrega:

Conforme solicitação ou até 45 dias - Entrega do material inclusa no valor

Prazo da Proposta:

30 dias

Eng Orlando Gonçalves da Silva Junior

CNPJ: 22.903.569/0001-08

Tecsus Engenharia e Sistemas Elétricos Ltda - ME

Avenida Monteiro Lobato, 5442 - Guarulhos SP

Tel.11- 2771-3333 | vendas.tecsus@gmail.com