



Secretaria de Iluminação Pública
Av. Gilberto Carvalho. 1120-inoã-Maricá - loteamento Vivendas de Itaipuaçu.
Tel.: (21) 2637-2052
pmmiluminacao@gmail.com
CNPJ: 29.131.075/0001-93

PREFEITURA MUNICIPAL DE MARICÁ - PMM
SECRETARIA ADMINISTRATIVA
SECRETARIA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA

A firma abaixo se propõe a **executar o seguinte objeto, conforme discriminado no Termo de Referência - Anexo**, pelos preços e condições assinalados na presente, obedecendo rigorosamente às disposições da legislação competente.

Empresa:	R8 Soluções LTDA			Cidade:	Rio de Janeiro
Endereço:	Av Embaixador Abelardo Bueno, 3500 sala 612 - Barra da Tijuca			E-mail:	contato@r8solucoes.com
Estado:	RJ	CEP: 22775-040	Tel.: (21) 3190-0444		
CNPJ:	13.146.731/0001-91				

Data de apresentação da proposta	08/02/2024
Município/UF	Rio de Janeiro/RJ

1. OBJETO

1.1 - FORNECIMENTO DE ÁRVORE FOTOVOLTAICA

Tipo de Serviço	Unidade de Medida	Quantidade total a contratar (em função da unidade de medida)
ÁRVORE FOTOVOLTAICA	UNIDADE	

ÁRVORE FOTOVOLTAICA					
	DESCRIÇÃO	UNIDADE DE MEDIDA	QUANT.	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
1	Mobiliário urbano solar de 4 pétalas, possuidor de patente, já comercializado e testado, com estrutura em alumínio, superfície da base em madeira plástica, 4 painéis solares, sendo totalmente autônomo, com iluminação via fitas de LED Neon flex, sensor iluminação, e bateria estacionária. O painel solar deve possuir uma vida útil mínima de 25 anos garantida pelo fabricante, as fitas de LED Neon flex uma vida útil mínima de 45.000 horas garantida pelo fabricante e as baterias uma vida útil mínima de 2 anos garantida pelo fabricante, a estrutura em alumínio deve ter 10 anos de garantia, 3 anos para todos os trançados em fibra sintética, 1 ano para a pintura eletrostática, 1 ano para as ripas de madeira plástica no assento. Características do mobiliário: Estrutura metálica de alumínio (espessura da parede de 1,9mm) com acabamento em pintura eletrostática à pó em poliéster. Revestimento das folhas e da base em fibra sintética (material em polietileno com tratamento UV para proteção contra desbotamento e ressecamento), assento em madeira ecológica em polietileno com tratamento UV para proteção contra desbotamento e ressecamento, prologando a manutenção corretiva; 4 painéis solares flexíveis de 50w ou similar totalizando mínimo 200 W; iluminação por fita de LED Neon Flex de 12V/14,4w/m; 6 tomadas de saída USB, sensor de iluminação/ fotocélula, bateria estacionária com no mínimo 12v/220Ah de potência.	unid	20	R\$ 142.850,00	R\$ 2.857.000,00
TOTAL DA AQUISIÇÃO					

1.3 - OS PREÇOS OFERTADOS EM RELAÇÃO A AQUISIÇÃO CONSIDERAM TODOS OS CUSTOS DE INSTALAÇÃO, FRETE, MÃO DE OBRA, TAXAS, IMPOSTOS, E QUAISQUER OUTROS CUSTOS INDIRETOS E ACESSÓRIOS OU ENCARGOS, QUE VENHAM A INCIDIR SOBRE O OBJETO DESTA PROPOSTA.

2 - EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS

2.1 - A AQUISIÇÃO SERÁ REALIZADA DE ACORDO COM TODAS AS ESPECIFICAÇÕES DO TERMO DE REFERÊNCIA.

3 - VALIDADE DA PROPOSTA:

3.1 - O PRAZO DE VALIDADE DESTA PROPOSTA COMERCIAL É DE 60 (SESENTA) DIAS, CONTADOS DA DATA DE SUA EMISSÃO, OBSERVADO NO ART. 6º DA LEI FEDERAL Nº 10520/2002.

Rio de Janeiro Data: 08/02/2024

(ASSINATURA DO RESPONSÁVEL E CARIMBO COM CNPJ)
NOME LEGÍVEL E CPF

ESPAÇO RESERVADO AO TÉCNICO ORÇAMENTÁRIO. (NÃO UTILIZAR ESTE ESPAÇO)

CONSIDERAÇÕES: