



MINISTÉRIO DA JUSTIÇA
Departamento de Polícia Federal
Superintendência Regional do Departamento de Polícia Federal no Pará

Pregão Eletrônico Nº 00009/2020(SRP)

RESULTADO POR FORNECEDOR

10.783.598/0001-96 - LINCOLN FERNANDO MACHADO DE SOUZA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
2	TOLDO	Unidade	1	R\$ 77.358,1600	R\$ 49.833,0000	R\$ 49.833,0000

Marca: MARCA PRÓPRIA

Fabricante: FABRICAÇÃO PRÓPRIA

Modelo / Versão: TOLDO SOMBREADORES

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cobertura em módulos sombreadores com construção de base em concreto para estacionar motos e bicicletas com 90 vagas, sendo 05 (cinco) módulos com capacidade de 02 (duas) vagas para motos, medindo 2,20 mts x 2,30 mts, com altura útil de 2,30 mts; 04 (quatro) módulos com capacidade de 03 (três) vagas para motos, medindo 3,30 mts x 2,30 mts, com altura útil de 2,3 mts e 11 (onze) módulos com capacidade de 04 (quatro) vagas para motos e 12 (doze) vagas para bicicletas, sendo 02 (dois) módulos localizados no bicicletário, medindo 4,40 mts x 2,30 mts, com altura útil 2,30 mts. CONFORME DESCRITIVO CONSTANTE NO ANEXO II DO TR.

Total do Fornecedor: R\$ 49.833,0000

21.333.472/0001-36 - MR INDUSTRIA E COMERCIO DE TOLDOS E TENDAS EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
1	TOLDO	Unidade	1	R\$ 544.201,3300	R\$ 300.000,0000	R\$ 300.000,0000

Marca: MR TOLDOS

Fabricante: MR TOLDOS E TENDAS

Modelo / Versão: Cobertura em módulos sombreadores com construção

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cobertura em módulos sombreadores com construção de base em concreto para estacionar veículos com 268 vagas, sendo 17 (dezessete) módulos com capacidade de 02 (dois) veículos e 78 (setenta e oito) módulos com capacidade de 03 (três) veículos.

Total do Fornecedor: R\$ 300.000,0000

Valor Global da Ata: R\$ 349.833,0000

(*) É necessário detalhar o item para saber qual o critério de valor que é utilizado: Estimado ou Referência ou Máximo Aceitável.



Imprimir o
Relatório

Voltar