

➤ PREGÃO ELETRÔNICO



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL - GDF
SECRETARIA DE ESTADO DE SEGURANCA PUBLICA DO GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL

Pregão Eletrônico Nº 00036/2018

RESULTADO POR FORNECEDOR

19.892.624/0001-99 - NUCTECH DO BRASIL LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
1	Locação / Manutenção de Equipamentos Permanentes	UNIDADE	10	R\$ 456.000,0000	R\$ 4.560.000,0000

Marca:

Fabricante:

Modelo / Versão:

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Prestação dos serviços de locação de 10 (dez) equipamentos de raio X (body scan e seus periféricos) que possibilita a apresentação de imagens por meio de raio X do corpo humano, para a identificação de corpos diversos à anatomia humana, com a finalidade de impedir a entrada de itens proibidos no ambiente prisional. A proposta comercial compreende os serviços de locação dos equipamentos de raio X (body scan e seus periféricos), manutenções preventivas e corretivas dos equipamentos, cursos e treinamento para os operadores dos equipamentos, em conformidade com as especificações técnicas, quantitativos, exigências e condições estabelecidas no Edital, Termo de Referência (Anexo I) e demais anexos. O scanner corporal detecta separadamente os objetos contidos sob as vestes e, no interior e em cavidades do corpo humano, o equipamento está em plena conformidade e atende as normas estabelecidas pela Comissão Nacional de Energia Nuclear – CNEN. Os equipamentos e seus acessórios são de produção ativa e serão entregues completos, instalados e prontos para entrar em operação imediata. O prazo de execução dos serviços, conforme descrito no Anexo I do Edital, será de 48 (quarenta e oito) meses a partir da assinatura do contrato. Declaramos que estamos de pleno acordo e atendemos a todas as condições estabelecidas no Edital e seus Anexos, bem como aceitamos todas as obrigações e responsabilidades especificadas no Termo de Referência.

Total do Fornecedor: R\$ 4.560.000,0000

Valor Global da Ata: R\$ 4.560.000,0000

 [Imprimir o Relatório](#)

[Voltar](#)