


FUNDAÇÃO SERVIÇOS SAÚDE DE NOVA ANDRADINA
CNPJ: 12.600.146/0001-57
Telefone: (67) 3441-5050
Avenida Eulenir de Oliveira Lima, 71
CEP: 79750-000 - Nova Andradina MS
PREGÃO ELETRÔNICO
Nr.: 84/2024 - PE
Processo Administrativo: 114/2024
Data do Processo: 14/10/2024
Fornecedor:
Endereço:
Cidade:
UF:
CEP:
CNPJ:
Telefone:

ANEXO III MODELO PROPOSTA DE PREÇO

Nº	Quantidade	Unid.	Especificação	Marca	Preço Unitário	Preço Total
1	110,000	PCT	Para lixo hospitalar branco leitoso. Medidas: 75cm x 105cm, produzido conforme a legislação em vigor, norma ABNT NBR 9191, NBR 7500 e ANVISA RDC 306. Constituído em polietileno de alta densidade (PEAD) virgem com solda lateral contínua, homogeneia e uniforme. Espessura mínima: 0,08mm. Conter simbologia atendendo a nbr 7.500, acondicionada em pacotes com 100 unidades cada. constando dados de identificação, lote, fabricação, registro Anvisa.			
2	260,000	PCT	Para lixo hospitalar branco leitoso. Medidas: 63 cm x 80, produzido conforme a legislação em vigor, norma ABNT NBR 9191, NBR 7500 e ANVISA RDC 306. Constituído em polietileno de alta densidade (PEAD) virgem com solda lateral contínua, homogeneia e uniforme. Espessura mínima: 0,08mm. Conter simbologia atendendo a nbr 7.500, acondicionada em pacotes com 100 unidades cada. Constando dados de identificação, lote, fabricação, registro Anvisa.			
3	120,000	PCT	Para lixo hospitalar branco leitoso. Medidas: 59 x 62 cm, produzido conforme a legislação em vigor, norma ABNT NBR 9191, NBR 7500 e ANVISA RDC 306. Constituído em polietileno de alta densidade (PEAD) virgem com solda lateral contínua, homogeneia e uniforme. Espessura mínima: 0,08mm. Conter simbologia atendendo a nbr 7.500, acondicionada em pacotes com 100 unidades cada. Constando dados de identificação, lote, fabricação, registro Anvisa.			
4	6.000,000	PCT	Interfolhas, branco, folha simples. Resistente a tração. Produto biodegradável contendo 100% celulose virgem. Medindo no mínimo 20 cm x 20 cm. Sem furos, sem material reciclável na composição. Pacote com 1.000 folhas. Embalagem lacrada de fábrica. Todas as informações técnicas do produto devem estar informadas na embalagem. Apresentar laudo micro biológico.			
5	220,000	GL	Sabonete líquido antisséptico, inodoro com triclosan como princípio ativo. Indicado para assepsia das mãos. Apresentado em embalagem polietileno com 05 litros, devidamente rotulada com a identificação do produto, prazo de validade, número de lote, registro/notificação no Ministério da Saúde, ficha técnica do produto, instruções e cuidados na utilização.			
6	20,000	UN	DISPENSER PAPEL TOALHA- TOALHEIRO 02 OU 03 DOBRAS PARA PAPEL INTERFOLHA. INJETADO EM PLÁSTICO ABS BRANCO E FUNDO CINZA COM VISOR			

			TRANSPARENTES PARA CONTROLE DE REPOSIÇÃO DO PAPEL. ACOMPANHA CHAVE E KIT PARA FIXAÇÃO NA PAREDE COM BUCHAS E PARAFUSOS, COM SUPERFÍCIE POLIDA DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO. COR: BRANCO. CAPACIDADE: 600 FOLHAS APROXIMADAMENTE, MEDIDAS: (ALTURA) 285 MM X (LARGURA) 255 MM X (PROFUNDIDADE) 120 MM.
7	1,000	UN	Válvula em inox, cabo elétrico de 5 metros com plug, mangueira com 10 metros de extensão. Esguicho com leque regulável, protetor de correia de acordo com a NR 12. Chave elétrica de 30. Mangueira de sucção com 2,5 metros de extensão com filtro. Chave para ajuste das gaxetas. Manutenção simples e de baixo custo com Carrinho. Vazão (litros/minuto): 14, Pressão: PSI (bar): 320 (22), potência motor: 1CV, vazão mínima para funcionamento (L/M): 1
8	1,000	UN	PISTOLA GATILHO PARA LAVADORA DE ALTA PRESSÃO COM ENGATE CONECTOR DE ROSCA PARA MELHOR SEGURANÇA- Gatilho pistola e lança lavadora de alta pressão. Compatível com a lavadora de alta pressão. Composição: 01 pistola + 01 lança. Informações técnicas: - Pistola: Encaixe na mangueira: rosqueável no corpo da pistola. Encaixe na lança: Orifício no corpo da pistola. Trava de segurança: botão anti-acionamento do gatilho. Informações técnicas: Lança: encaixe na pistola: orifício no corpo da pistola, bico com duas posições de jato: jato reto e jato leque.
9	18,000	PCT	Confeccionada em plástico transparente atóxico, tamanho 50x70, 0,20mm. Pacotes contendo 100 unidades cada, devidamente lacrados.
10	5,000	UN	Capa de segurança confeccionada em tecido sintético plastificado com PVC e forro de poliéster, capuz conjugado, com mangas longas, fechamento frontal através de botões de pressão e costura através de solda eletrônica. Indicado para: Proteção do tronco do usuário contra umidade proveniente de operações com uso de água. II) Níveis de desempenho segundo a BS EN 343:2003+A1:2007: 3 - Resistência à penetração de água, que varia de 0 a 3, sendo 3 o melhor resultado. Composição: PVC: - Acabamento: Contra umidade; - Tamanho M; - Cor: Amarelo/ Preto.
11	5,000	UN	Capa de segurança confeccionada em tecido sintético plastificado com PVC e forro de poliéster, capuz conjugado, com mangas longas, fechamento frontal através de botões de pressão e costura através de solda eletrônica. Indicado para: Proteção do tronco do usuário contra umidade proveniente de operações com uso de água. II) Níveis de desempenho segundo a BS EN 343:2003+A1:2007: 3 - Resistência à penetração de água, que varia de 0 a 3, sendo 3 o melhor resultado. Composição: PVC: - Acabamento: Contra umidade; - Tamanho G; - Cor: Amarelo/ Preto
12	5,000	UN	Capa de segurança confeccionada em tecido sintético plastificado com PVC e forro de poliéster, capuz conjugado, com mangas longas, fechamento frontal através de botões de pressão e costura através de solda eletrônica. Indicado para: Proteção do tronco do usuário contra umidade proveniente de operações com uso de água. II) Níveis de desempenho segundo a BS EN 343:2003+A1:2007: 3 - Resistência à penetração de água, que varia de 0 a 3, sendo 3 o melhor resultado. Composição: PVC: - Acabamento: Contra umidade; - Tamanho GG; - Cor: Amarelo/ Preto

13 7,000 PAR Calçado de segurança ocupacional de uso profissional tipo sapato, impermeável, confeccionado em material polimérico (EVA), Soleta de borracha antiderrapante, resistente à absorção de energia e ao óleo combustível. Destinado aos mais diversos segmentos, o Lite Safe, pode ser utilizado em cozinhas industriais, restaurantes, lanchonetes, hotelaria, supermercados, hospitais, clínicas médicas, laboratórios, laticínios, indústrias de alimentos, granjas, lazer e ao uso doméstico em geral. Indicado para atividades com alta movimentação, e com pisos com alto índice de escorregamento, com líquidos, gorduras, óleos ou graxa.

(Valores expressos em Reais R\$)	Total Geral:	
----------------------------------	--------------	--

_____, ____ de _____ de 20____

.....
Responsável