



PREFEITURA MUNICIPAL DE ONDA VERDE

CNPJ 45.148.699/0001-70

PREFEITURA MUNICIPAL DE ONDA VERDE

ANEXO II - PROPOSTA DE PREÇOS

Processo nº: 024/2017
Modalidade: Pregão Presencial
Edital nº: 020/2017
Tipo: Menor Preço Por Item

Objeto: PREGÃO PRESENCIAL PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAL HOSPITALAR A SEREM UTILIZADOS E DISTRIBUIDOS NAS DEPENDÊNCIAS DA UMS, FARMACIA BÁSICA, DESTE MUNICÍPIO DE ONDA VERDE, POR UM PERÍODO DE 12 (DOZE) MESES.

Deverá conter na proposta a descrição abaixo:

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QUANT.	MARCA	UNIT	TOTAL
1	Ácido Peracético 2%	1000 ml	14			
2	Age (óleo de girassol) – óleo a base de AGE + vitamina A e E. Apresentação do produto deve obedecer a legislação atual vigente.	FRASCO 200 ML	50			
3	Álcool etílico 70% - 1000ml. Apresentar dados de identificação do produto, procedência, data de fabricação, prazo de validade, nº lote e registro da Anvisa.	CAIXA C/12	40			
4	Clorexidina 1%, solução aquosa 1000 ML.	FRASCO 1000 ML	20			
5	Clorexidina 1%, solução degermante 1000 ML.	FRASCO 1000 ML	20			
6	Álcool etílico 70% gel 1000 ml. Apresentar dados de identificação do produto, procedência, data de fabricação, validade e registro da Anvisa.	FRASCO 1000 ML	50			
7	Água oxigenada 10 vol.1000 ml. Apresentar dados de identificação do produto, procedência, data de fabricação, prazo de validade, nº lote e registro da Anvisa	FRASCO 1000 ML	20			
8	Solução glicerinada 12 % 500 ml	FRASCO 500 ML	20			
9	Iodoformio, 1000ML. Embalagem individual c/ 1000ml.	1000 ml	2			
10	Vaselina líquida 1000 ml.	1000 ML	5			



PREFEITURA MUNICIPAL DE ONDA VERDE

CNPJ 45.148.699/0001-70

11	Indicador biológico para vapor do tipo auto-contido, com tempo de resposta de no máximo 3 (três horas leitura negativa) ,por método de fluorescência, indicado para o controle biológico de ciclos de esterilização à vapor saturado em esterilizadores equipados com pré-vácuo, que operem a 132 – 134 graus Celsius (centígrados) ou para esterilizadores gravitacionais que operem à 121 graus Celsius. Composto por um tira de papel contendo uma população microbiana mínima de 1000.000 (cem mil) esporos secos e calibrados de geobacillus stearothermophilus (atcc 7953), com certificado de qualidade assegurada, acondicionada em uma ampola plástica, contendo uma ampola de vidro com caldo nutriente, fechada por uma tampa marrom com aberturas laterais e protegida por papel hidrofóbico. prazo de validade de 2 anos. a empresa ganhadora deverá fornecer 01 incubadora mod. 290 para que possa fazer a leitura de ampolas leitura final negativa 1 uma hora e leitura final negativa 3 rês horas .a empresa terá que dar todo o treinamento necessário e garantia do equipamento. apresentar laudo de bsi .	UND	200			
12	Indicador químico interno, do tipo integrador, que permite efetuar a monitorização das condições de esterilização a vapor e de uma pílula química sensível é temperatura e ao vapor, acondicionada de uma embalagem composta em uma das faces por papel/filme e na outra por papelão alumínio laminado.	PACOTE C/ 500 UND	3			
13	Detergente enzimático não iônico contendo 5 enzimas para limpeza de artigos médicos hospitalares biodegradável ph neutro não corrosivo para metais, de ação rápida, sem odor e incolor. diluição de no máximo 2 ml tanto para limpeza manual como automatizada.possuir documento que comprove estabilidade das enzimas,emitido por laboratório independente e habilitado para este fim. obs: só será aceito o laudo de estabilidade com queda de atividade enzimática inferior a 20%. os produtos devem apresentar validade equivalente a pelo 2/3 do prazo de validade total da data de entregas.	FRASCO DE 1000ML	12			
14	Seringa de 3 ml, hipodérmica de segurança, estéril, descartável, de uso único pra uso geral em procedimentos terapêuticos.seringa confeccionada em polipropileno e constituída por cilindro, êmbolo e graduação até 3 ml. O cilindro é dividido em corpo com siliconização interna, bico tipo Luer-Lok, flange e dispositivo de segurança articulado pré acoplado ao corpo de seringa. O êmbolo é dividido em haste e rolha de borracha. A escala de graduação é de 0,5 ml nos traços longos e de 0,1ml nos traços curtos. esterilizado a óxido de etileno.	UND	12000			



PREFEITURA MUNICIPAL DE ONDA VERDE

CNPJ 45.148.699/0001-70

15	Seringa de 5 ml hipodérmica de segurança, estéril, descartável, de uso único pra uso geral em procedimentos terapêuticos. seringa confeccionada em polipropileno e constituída por cilindro, êmbolo e graduação até 5ml. O cilindro é dividido em corpo com siliconização interna, bico tipo luer-lok, flange e dispositivo de segurança articulado pré acoplado ao corpo de seringa. O êmbolo é dividido em haste e rolha de borracha. A escala de graduação é de 1ml nos traços longos e de 0,2ml nos traços curtos. Esterilizado a óxido de etileno.	UND	12000			
16	Seringa de 10 ml hipodérmica de segurança, estéril, descartável, de uso único pra uso geral em procedimentos terapêuticos. seringa confeccionada em polipropileno e constituída por cilindro, êmbolo e graduação até 10ml. O cilindro é dividido em corpo com siliconização interna, bico tipo luer-lok, flange e dispositivo de segurança articulado pré acoplado ao corpo de seringa. O êmbolo é dividido em haste e rolha de borracha. A escala de graduação é de 1ml nos traços longos e de 0,2ml nos traços curtos. esterilizado a óxido de etileno.	UND	9000			
17	Seringa Descartável 20 ML sem agulha – Seringa hipodérmica de 20 ml sem agulha, com bico luer slip ou luer lock isenta de látex, embalada individualmente em material que promova barreira bacteriana e abertura asséptica, provida de dispositivo de proteção e retração total da agulha para o interior do cilindro após o uso, êmbolo destacável garantindo a não reutilização da seringa, trava de segurança impossibilitando o retorno da agulha, cotendo dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, número de lote. Apresentar registro do produto na Anvisa e Boas Práticas de Fabricação.	UND	5000			
18	Seringa descartável de 1 ml com agulha com agulha 8x 0,30 mm-calibre 30g; hipodérmica acoplada ;escala em gravação indelével de 0 à 100ui(escala de 2 em 2 unidades) agulha fixa e integrada sem espaço morto com capacidade para 100ui.	UND	20000			
19	Grau cirúrgico 10 cm	ROLO 100 MTS	15			
20	Grau cirúrgico 15 cm	ROLO 100 MTS	6			
21	Grau cirúrgico 20 cm	ROLO 100 MTS	4			
22	Agulha 20 X 5,5, Composta de cânula com bisel, trifacetado e siliconizado, permitindo uma introdução suave e atraumática. O Canhão permite acoplamento perfeito a seringa. Capa Protetora em formato cilíndrico. Cânula em aço inox, capa e canhão de polímeros atóxicos. Atóxica e esterilizada. Embaladas individualmente.	UND	1500			



PREFEITURA MUNICIPAL DE ONDA VERDE

CNPJ 45.148.699/0001-70

23	Agulha 25 X 7- Composta de cânula com bisel, trifacetado e siliconizado, permitindo uma introdução suave e atraumática. O Canhão permite acoplamento perfeito a seringa. Capa protetora em formato cilíndrico. Cânula em aço inox, capa e canhão de polímeros atóxicos. Atóxica e esterilizada. Embaladas individualmente.	UND	3000			
24	Agulha 25 X 8-Composta de cânula com bisel, trifacetado e siliconizado, permitindo uma introdução suave e atraumática. O Canhão permite acoplamento perfeito a seringa. Capa protetora em formato cilíndrico. Cânula em aço inox, capa e canhão de polímeros atóxicos. Atóxica e esterilizada. Embaladas individualmente.	UND	3000			
25	Agulha 30 X 7 - Composta de cânula com bisel, trifacetado e siliconizado, permitindo uma introdução suave e atraumática. O Canhão permite acoplamento perfeito a seringa. Capa protetora em formato cilíndrico. Cânula em aço inox, capa e canhão de polímeros atóxicos. Atóxica e esterilizada. Embaladas individualmente.	UND	6000			
26	Agulha 30 X 8 -Composta de cânula com bisel, trifacetado e siliconizado, permitindo uma introdução suave e atraumática. O Canhão permite acoplamento perfeito a seringa. Capa protetora em formato cilíndrico. Cânula em aço inox, capa e canhão de polímeros atóxicos. Atóxica e esterilizada. Embaladas	UND	5000			
27	Agulha 40 X 12 - Composta de cânula com bisel, trifacetado e siliconizado, permitindo uma introdução suave e atraumática. O Canhão permite acoplamento perfeito a seringa. Capa protetora em formato cilíndrico. Cânula em aço inox, capa e canhão de polímeros atóxicos. Atóxica e esterilizada. Embaladas individualmente.	UND	24000			
28	Lanceta descartável para punção digital.	UND	18000			
29	Scalp para punção venosa, com borboleta e agulha, estéril, descartável, Nº 21. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e/ou filme termoplástico, abertura em pétala. Apresentar registro do produto na Anvisa.	UND	800			
30	Scalp para punção venosa, com borboleta e agulha, estéril, descartável, Nº 23. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e/ou filme termoplástico, abertura em pétala. Apresentar registro do produto na Anvisa	UND	6000			
31	Scalp para punção venosa, com borboleta e agulha, estéril, descartável, Nº 25. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e/ou filme termoplástico, abertura em pétala. Apresentar registro do produto na Anvisa.	UND	8000			



PREFEITURA MUNICIPAL DE ONDA VERDE

CNPJ 45.148.699/0001-70

32	Cateter intravenoso periférico com dispositivo de segurança, para acesso venoso periférico, radiopaco, descartável, calibre G 14 , filtro hidrófobo, agulha siliconada, câmara de refluxo sanguíneo transparente cristal, com retração total da agulha. Apresentar registro do produto na Anvisa.	UND	50			
33	Cateter intravenoso periférico com dispositivo de segurança, para acesso venoso periférico, radiopaco, descartável, calibre G 16 , filtro hidrófobo, agulha siliconada, câmara de refluxo sanguíneo transparente cristal, com retração total da agulha. Apresentar registro do produto na Anvisa.	UND	50			
34	Cateter intravenoso periférico com dispositivo de segurança, para acesso venoso periférico, radiopaco, descartável, calibre G 18 , filtro hidrófobo, agulha siliconada, câmara de refluxo sanguíneo transparente cristal, com retração total da agulha. Apresentar registro do produto na Anvisa.	UND	50			
35	Cateter intravenoso periférico com dispositivo de segurança, para acesso venoso periférico, radiopaco, descartável, calibre G 20 , filtro hidrófobo, agulha siliconada, câmara de refluxo sanguíneo transparente cristal, com retração total da agulha. Apresentar registro do produto na Anvisa.	UND	250			
36	Cateter intravenoso periférico com dispositivo de segurança, para acesso venoso periférico, radiopaco, descartável, calibre G 22 , filtro hidrófobo, agulha siliconada, câmara de refluxo sanguíneo transparente cristal, com retração total da agulha. Apresentar registro do produto na Anvisa.	UND	300			
37	Cateter intravenoso periférico com dispositivo de segurança, para acesso venoso periférico, radiopaco, descartável, calibre G 24 , filtro hidrófobo, agulha siliconada, câmara de refluxo sanguíneo transparente cristal, com retração total da agulha. Apresentar registro do produto na Anvisa.	UND	600			
38	Cateter Nasal Tipo Óculos p /oxigênio, medida unica, esterilizado a raio gamma, embalado individualmente em saco plástico. Apresentar responsável técnico, tipo de esterilização, data de validade, número de lote e registro da anvisa.	UND	80			

ONDA VERDE/SP, 07 de Março de 2017.

**Antonio Roberto Pereira
Pregoeiro**