



GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA  
Secretaria de Estado da Saúde - SESAU

**ANÁLISE**

Análise nº 18/2024/SESAU-CGPMNPL

De: SESAU-CGPMNPL

Para: SUPEL-UPSILON - Comissão Upsilon

Processo Nº: 0036.016229/2023-53

Assunto: PARECER TÉCNICO DE UROLOGIA.

Prezado(a) Senhor(a) Pregoeiro(a),

Ao lhes cumprimentar, vimos pelo presente prestar posicionamento frente ao que solicita o o **Despacho SUPEL-UPSILON 0050394017**, quanto à **Análise Técnica** das propostas das empresas, referente ao **Pregão Eletrônico nº 90101/2024, em que** registra que DEVERÃO ser analisados todas as propostas anexadas visto que foi realizada a convocação das **03 (três) primeiras classificadas para cada Grupo/item.**

Desta forma, esta Coordenadoria da Gestão de Produtos Médicos - CGPM/SESAU-RO, através do Núcleo de Processos Licitatórios - NPL, Seção de Especialidades, emite o seguinte PARECER TÉCNICO:

GRUPO/ITEM	DESCRIPTIVO	PROPOSTA	MARCA / MODELO	ANVISA / REGISTRO	ANÁLISE	JUSTIFICATIVA (em caso de Reprovação)
1	1 Fibra laser para litotripsia a laser, reutilizável, Diâmetro= 270micro, compatível com laser Dornier (Presente nas Unidades de Saúde).	SALUTARY CENTRO NORTE (0050366606)	MEDTEC	81655770008	INAPTO	Solicitado PEDIDO DE ESCLARECIMENTOS, respondido no dia 24 de junho de 2024, frisando a necessidade das fibras solicitadas serem REUTILIZÁVEIS (10 usos). Conforme solicitado no Termo de Referência, fibra laser REUTILIZÁVEL (10 usos), o material ofertado está em DESCONFORMIDADE como solicitado no presente certame pois trata-se de fibra uso único (DESCARTÁVEL) conforme consta no manual e recomendações de uso da fabricante.
	.2 Fibra laser para litotripsia a laser, reutilizável, Diâmetro= 400 microm, compatível com laser Dornier (Presente nas Unidades de Saúde).				INAPTO	Solicitado PEDIDO DE ESCLARECIMENTOS, respondido no dia 24 de junho de 2024, frisando a necessidade das fibras solicitadas serem REUTILIZÁVEIS (10 usos). Conforme solicitado no Termo de Referência, fibra laser REUTILIZÁVEL (10 usos), o material ofertado está em DESCONFORMIDADE como solicitado no presente certame pois trata-se de fibra uso único (DESCARTÁVEL) conforme consta no manual e recomendações de uso da fabricante.

	3	Fibra laser para litotripsia a laser, reutilizável, Diâmetro= 600 microm, compatível com laser Dornier (Presente nas Unidades de Saúde).				<b>INAPTO</b>	Solicitado PEDIDO DE ESCLARECIMENTOS, respondido no dia 24 de junho de 2024, frisando a necessidade das fibras solicitadas serem REUTILIZÁVEIS (10 usos). Conforme solicitado no Termo de Referência, fibra laser REUTILIZÁVEL (10 usos), o material ofertado está em DESCONFORMIDADE como solicitado no presente certame pois trata-se de fibra uso único (DESCARTÁVEL) conforme consta no manual e recomendações de uso da fabricante.
1	1	Fibra laser para litotripsia a laser, reutilizável, Diâmetro= 270micro, compatível com laser Dornier (Presente nas Unidades de Saúde).	Proposta ATAX - EMPREENDIMENTOS COMERCIAIS LTDA (0050372051)	E-MED (DIAMETRO APROXIMADO 272MM)	80475510123	<b>APTO</b>	
	2	Fibra laser para litotripsia a laser, reutilizável, Diâmetro= 400 microm, compatível com laser Dornier (Presente nas Unidades de Saúde).		E-MED (DIAMETRO APROXIMADO 365MM)	80475510123	<b>APTO</b>	
	3	Fibra laser para litotripsia a laser, reutilizável, Diâmetro= 600 microm, compatível com laser Dornier (Presente nas Unidades de Saúde).		E-MED	80475510123	<b>APTO</b>	
1	1	Fibra laser para litotripsia a laser, reutilizável, Diâmetro= 270micro, compatível com laser Dornier (Presente nas Unidades de Saúde).	MEDHCIR MEDICAL TRADING LTDA (0050373078)	DORNIER	80421079021	<b>APTO</b>	
	2	Fibra laser para litotripsia a laser, reutilizável, Diâmetro= 400 microm, compatível com laser Dornier (Presente nas Unidades de Saúde).		DORNIER	80421079021	<b>APTO</b>	
	3	Fibra laser para litotripsia a laser, reutilizável, Diâmetro= 600 microm, compatível com laser Dornier (Presente nas Unidades de Saúde).		DORNIER	80421079021	<b>APTO</b>	
<b>GRUPO</b>	<b>ITEM</b>	<b>DESCRIPTIVO</b>	<b>PROPOSTA</b>	<b>MARCA / MODELO</b>	<b>ANVISA / REGISTRO</b>	<b>ANÁLISE</b>	<b>JUSTIFICATIVA (em caso de Reprovação)</b>

4	<p>FIBRA LASER REUTILIZÁVEL, cânula fibra a laser 270micro, conector padrão SMA 905 COM RFID, feito de aço inox com chip de identificação de rádio frequência com capa protetora em PVC. Corpo do conector de poliamida com revestimento de TPE (elastômetro termoplástico) preto. Corpo da bainha da cânula com núcleo em sílica e revestimento com polímero teflond elétrico resistente a altas temperaturas. possui régua de controle de processamento, com escala de 1 a 10. ponta da fibre reta. A EMPRESA VENCEDORA DO LOTE DEVERÁ FORNECER EM REGIME DE COMODATO UM Laser de Thulio 100w, dispositivo de alta potência compacto, móvel e bombeado a diodo com onda laser de thulium de estado sólido-pulsado e com comprimento de onda de 2013nm para uso cirúrgico em tratamentos de enucleação de próstata e litotripsia com a tecnologia Real Pulse Tm:YaG. Potência de saída máxima 100W @ 1000mJ/100Hz (208 - 240 VAC). Frequência do pulso: 5-300 Hz. Energia de pulso: 100-2500mJ. Duração de pulso 150µs até menor ou igual a 1200µs. O dispositivo deve conter um laser piloto na cor verde, com comprimento de onda de 520nm e sete modos terapêuticos disponíveis, sendo cinco modos pré-definidos: dusting, standard fragmenting, captive fragmenting, enucleation, soft tissue e outros dois modos personalizáveis, sendo o Flex Short Pulse e o Flex Long Pulse. A seleção do modo terapêutico e a configuração dos parâmetros de laser podem ser selecionados pelo comando touchscreen ou diretamente pelo interruptor de pedal. Especificações de peso: 105kg, corpo do dispositivo, incluindo alça e rodas medindo 45x138x61,5 (largura x altura x profundidade), acompanhando pedal sem fio com conexão wireless e os demais dispositivos necessários para o seu pleno e correto uso.</p>		DORNIER	80102513009	APTO	

5 FIBRA LASER REUTILIZÁVEL, cânula fibra a laser 400micro, conector padrão SMA 905 COM RFID, feito de aço inox com chip de identificação de rádio frequência com capa protetora em PVC. Corpo do conector de poliamida com revestimento de TPE (elastômetro termoplástico) preto. Corpo da bainha da cânula com núcleo em sílica e revestimento com polímero teflond elétrico resistente a altas temperaturas. possui régua de controle de processamento, com escala de 1 a 10. ponta da fibre reta. A EMPRESA VENCEDORA DO LOTE DEVERÁ FORNECER EM REGIME DE COMODATO UM Laser de Thulio 100w, dispositivo de alta potência compacto, móvel e bombeado a diodo com onda laser de thulium de estado sólido-pulsado e com comprimento de onda de 2013nm para uso cirúrgico em tratamentos de enucleação de próstata e litotripsia com a tecnologia Real Pulse Tm:YaG. Potência de saída máxima 100W @ 1000mJ/100Hz (208 - 240 VAC). Frequência do pulso: 5-300 Hz. Energia de pulso: 100-2500mJ. Duração de pulso 150µs até menor ou igual a 1200µs. O dispositivo deve conter um laser piloto na cor verde, com comprimento de onda de 520nm e sete modos terapêuticos disponíveis, sendo cinco modos pré-definidos: dusting, standard fragmenting, captive fragmenting, enucleation, soft tissue e outros dois modos personalizáveis, sendo o Flex Short Pulse e o Flex Long Pulse. A seleção do modo terapêutico e a configuração dos parâmetros de laser podem ser selecionados pelo comando touchscreen ou diretamente pelo interruptor de pedal. Especificações de peso: 105kg, corpo do dispositivo, incluindo alça e rodas medindo 45x138x61,5 (largura x altura x profundidade), acompanhando pedal sem fio com conexão wireless e os demais dispositivos necessários para o seu pleno e correto uso.

DORNIER	8012513009	APTO	
---------	------------	------	--

2

ATAX -  
EMPREENHIMENTOS  
COMERCIAIS LTDA  
(0050372310)

<p>6 FIBRA LASER REUTILIZÁVEL, cânula fibra a laser 600micro, conector padrão SMA 905 COM RFID, feito de aço inox com chip de identificação de rádio frequência com capa protetora em PVC. Corpo do conector de poliamida com revestimento de TPE (elastômetro termoplástico) preto. Corpo da bainha da cânula com núcleo em sílica e revestimento com polímero teflond elétrico resistente a altas temperaturas. possui régua de controle de processamento, com escala de 1 a 10. ponta da fibre reta. A EMPRESA VENCEDORA DO LOTE DEVERÁ FORNECER EM REGIME DE COMODATO UM Laser de Thulio 100w, dispositivo de alta potência compacto, móvel e bombeado a diodo com onda laser de thulium de estado sólido-pulsado e com comprimento de onda de 2013nm para uso cirúrgico em tratamentos de enucleação de próstata e litotripsia com a tecnologia Real Pulse Tm:YaG. Potência de saída máxima 100W @ 1000mJ/100Hz (208 - 240 VAC). Frequência do pulso: 5-300 Hz. Energia de pulso: 100-2500mJ. Duração de pulso 150µs até menor ou igual a 1200µs. O dispositivo deve conter um laser piloto na cor verde, com comprimento de onda de 520nm e sete modos terapêuticos disponíveis, sendo cinco modos pré-definidos: dusting, standard fragmenting, captive fragmenting, enucleation, soft tissue e outros dois modos personalizáveis, sendo o Flex Short Pulse e o Flex Long Pulse. A seleção do modo terapêutico e a configuração dos parâmetros de laser podem ser selecionados pelo comando touchscreen ou diretamente pelo interruptor de pedal. Especificações de peso: 105kg, corpo do dispositivo, incluindo alça e rodas medindo 45x138x61,5 (largura x altura x profundidade), acompanhando pedal sem fio com conexão wireless e os demais dispositivos necessários para o seu pleno e correto uso.</p>		DORNIER	80102513009	APTO	

7	<p>FIBRA LASER REUTILIZÁVEL, cânula fibra a laser 1000micro, conector padrão SMA 905 COM RFID, feito de aço inox com chip de identificação de rádio frequência com capa protetora em PVC. Corpo do conector de poliamida com revestimento de TPE (elastômetro termoplástico) preto. Corpo da bainha da cânula com núcleo em sílica e revestimento com polímero teflond elétrico resistente a altas temperaturas. possui régua de controle de processamento, com escala de 1 a 10. ponta da fibre reta. A EMPRESA VENCEDORA DO LOTE DEVERÁ FORNECER EM REGIME DE COMODATO UM Laser de Thulio 100w, dispositivo de alta potência compacto, móvel e bombeado a diodo com onda laser de thulium de estado sólido-pulsado e com comprimento de onda de 2013nm para uso cirúrgico em tratamentos de enucleação de próstata e litotripsia com a tecnologia Real Pulse Tm:YaG. Potência de saída máxima 100W @ 1000mJ/100Hz (208 - 240 VAC). Frequência do pulso: 5-300 Hz. Energia de pulso: 100-2500mJ. Duração de pulso 150µs até menor ou igual a 1200µs. O dispositivo deve conter um laser piloto na cor verde, com comprimento de onda de 520nm e sete modos terapêuticos disponíveis, sendo cinco modos pré-definidos: dusting, standard fragmenting, captive fragmenting, enucleation, soft tissue e outros dois modos personalizáveis, sendo o Flex Short Pulse e o Flex Long Pulse. A seleção do modo terapêutico e a configuração dos parâmetros de laser podem ser selecionados pelo comando touchscreen ou diretamente pelo interruptor de pedal. Especificações de peso: 105kg, corpo do dispositivo, incluindo alça e rodas medindo 45x138x61,5 (largura x altura x profundidade), acompanhando pedal sem fio com conexão wireless e os demais dispositivos necessários para o seu pleno e correto uso.</p>	DORNIER	8012513009	APTO	
---	---	---------	------------	------	--

4	<p>FIBRA LASER REUTILIZÁVEL, cânula fibra a laser 270micro, conector padrão SMA 905 COM RFID, feito de aço inox com chip de identificação de rádio frequência com capa protetora em PVC. Corpo do conector de poliamida com revestimento de TPE (elastômetro termoplástico) preto. Corpo da bainha da cânula com núcleo em sílica e revestimento com polímero teflond elétrico resistente a altas temperaturas. possui régua de controle de processamento, com escala de 1 a 10. ponta da fibre reta. A EMPRESA VENCEDORA DO LOTE DEVERÁ FORNECER EM REGIME DE COMODATO UM Laser de Thulio 100w, dispositivo de alta potência compacto, móvel e bombeado a diodo com onda laser de thulium de estado sólido-pulsado e com comprimento de onda de 2013nm para uso cirúrgico em tratamentos de enucleação de próstata e litotripsia com a tecnologia Real Pulse Tm:YaG. Potência de saída máxima 100W @ 100mJ/100Hz (208 - 240 VAC). Frequência do pulso: 5-300 Hz. Energia de pulso: 100-2500mJ. Duração de pulso 150µs até menor ou igual a 1200µs. O dispositivo deve conter um laser piloto na cor verde, com comprimento de onda de 520nm e sete modos terapêuticos disponíveis, sendo cinco modos pré-definidos: dusting, standard fragmenting, captive fragmenting, enucleation, soft tissue e outros dois modos personalizáveis, sendo o Flex Short Pulse e o Flex Long Pulse. A seleção do modo terapêutico e a configuração dos parâmetros de laser podem ser selecionados pelo comando touchscreen ou diretamente pelo interruptor de pedal. Especificações de peso: 105kg, corpo do dispositivo, incluindo alça e rodas medindo 45x138x61,5 (largura x altura x profundidade), acompanhando pedal sem fio com conexão wireless e os demais dispositivos necessários para o seu pleno e correto uso.</p>		DORNIER	80421079019	APTO	

FIBRA LASER REUTILIZÁVEL, cânula fibra a laser 400micro, conector padrão SMA 905 COM RFID, feito de aço inox com chip de identificação de rádio frequência com capa protetora em PVC. Corpo do conector de poliamida com revestimento de TPE (elastômetro termoplástico) preto. Corpo da bainha da cânula com núcleo em sílica e revestimento com polímero teflond elétrico resistente a altas temperaturas. possui régua de controle de processamento, com escala de 1 a 10. ponta da fibre reta. A EMPRESA VENCEDORA DO LOTE DEVERÁ FORNECER EM REGIME DE COMODATO UM Laser de Thulio 100w, dispositivo de alta potência compacto, móvel e bombeado a diodo com onda laser de thulium de estado sólido-pulsado e com comprimento de onda de 2013nm para uso cirúrgico em tratamentos de enucleação de próstata e litotripsia com a tecnologia Real Pulse Tm:YaG. Potência de saída máxima 100W @ 1000mJ/100Hz (208 - 240 VAC). Frequência do pulso: 5-300 Hz. Energia de pulso: 100-2500mJ. Duração de pulso 150µs até menor ou igual a 1200µs. O dispositivo deve conter um laser piloto na cor verde, com comprimento de onda de 520nm e sete modos terapêuticos disponíveis, sendo cinco modos pré-definidos: dusting, standard fragmenting, captive fragmenting, enucleation, soft tissue e outros dois modos personalizáveis, sendo o Flex Short Pulse e o Flex Long Pulse. A seleção do modo terapêutico e a configuração dos parâmetros de laser podem ser selecionados pelo comando touchscreen ou diretamente pelo interruptor de pedal. Especificações de peso: 105kg, corpo do dispositivo, incluindo alça e rodas medindo 45x138x61,5 (largura x altura x profundidade), acompanhando pedal sem fio com conexão wireless e os demais dispositivos necessários para o seu pleno e correto uso.

5

DORNIER

80421079019

APTO

2

MEDHCIR MEDICAL  
TRADING LTDA  
(0050373078)



<p>FIBRA LASER REUTILIZÁVEL, cânula fibra a laser 600micro, conector padrão SMA 905 COM RFID, feito de aço inox com chip de identificação de rádio frequência com capa protetora em PVC. Corpo do conector de poliamida com revestimento de TPE (elastômetro termoplástico) preto. Corpo da bainha da cânula com núcleo em sílica e revestimento com polímero teflond elétrico resistente a altas temperaturas. possui régua de controle de processamento, com escala de 1 a 10. ponta da fibre reta. A EMPRESA VENCEDORA DO LOTE DEVERÁ FORNECER EM REGIME DE COMODATO UM Laser de Thulio 100w, dispositivo de alta potência compacto, móvel e bombeado a diodo com onda laser de thulium de estado sólido-pulsado e com comprimento de onda de 2013nm para uso cirúrgico em tratamentos de enucleação de próstata e litotripsia com a tecnologia Real Pulse Tm:YaG. Potência de saída máxima 100W @ 1000mJ/100Hz (208 - 240 VAC). Frequência do pulso: 5-300 Hz. Energia de pulso: 100-2500mJ. Duração de pulso 150µs até menor ou igual a 1200µs. O dispositivo deve conter um laser piloto na cor verde, com comprimento de onda de 520nm e sete modos terapêuticos disponíveis, sendo cinco modos pré-definidos: dusting, standard fragmenting, captive fragmenting, enucleation, soft tissue e outros dois modos personalizáveis, sendo o Flex Short Pulse e o Flex Long Pulse. A seleção do modo terapêutico e a configuração dos parâmetros de laser podem ser selecionados pelo comando touchscreen ou diretamente pelo interruptor de pedal. Especificações de peso: 105kg, corpo do dispositivo, incluindo alça e rodas medindo 45x138x61,5 (largura x altura x profundidade), acompanhando pedal sem fio com conexão wireless e os demais dispositivos necessários para o seu pleno e correto uso.</p>		DORNIER	80421079019	APTO	

7	<p>FIBRA LASER REUTILIZÁVEL, cânula fibra a laser 1000micro, conector padrão SMA 905 COM RFID, feito de aço inox com chip de identificação de rádio frequência com capa protetora em PVC. Corpo do conector de poliamida com revestimento de TPE (elastômetro termoplástico) preto. Corpo da bainha da cânula com núcleo em sílica e revestimento com polímero teflond elétrico resistente a altas temperaturas. possui régua de controle de processamento, com escala de 1 a 10. ponta da fibre reta. A EMPRESA VENCEDORA DO LOTE DEVERÁ FORNECER EM REGIME DE COMODATO UM Laser de Thulio 100w, dispositivo de alta potência compacto, móvel e bombeado a diodo com onda laser de thulium de estado sólido-pulsado e com comprimento de onda de 2013nm para uso cirúrgico em tratamentos de enucleação de próstata e litotripsia com a tecnologia Real Pulse Tm:YaG. Potência de saída máxima 100W @ 1000mJ/100Hz (208 - 240 VAC). Frequência do pulso: 5-300 Hz. Energia de pulso: 100-2500mJ. Duração de pulso 150µs até menor ou igual a 1200µs. O dispositivo deve conter um laser piloto na cor verde, com comprimento de onda de 520nm e sete modos terapêuticos disponíveis, sendo cinco modos pré-definidos: dusting, standard fragmenting, captive fragmenting, enucleation, soft tissue e outros dois modos personalizáveis, sendo o Flex Short Pulse e o Flex Long Pulse. A seleção do modo terapêutico e a configuração dos parâmetros de laser podem ser selecionados pelo comando touchscreen ou diretamente pelo interruptor de pedal. Especificações de peso: 105kg, corpo do dispositivo, incluindo alça e rodas medindo 45x138x61,5 (largura x altura x profundidade), acompanhando pedal sem fio com conexão wireless e os demais dispositivos necessários para o seu pleno e correto uso.</p>	DORNIER	80421079019	APTO	
---	---	---------	-------------	------	--

4	<p>FIBRA LASER REUTILIZÁVEL, cânula fibra a laser 270micro, conector padrão SMA 905 COM RFID, feito de aço inox com chip de identificação de rádio frequência com capa protetora em PVC. Corpo do conector de poliamida com revestimento de TPE (elastômetro termoplástico) preto. Corpo da bainha da cânula com núcleo em sílica e revestimento com polímero teflond elétrico resistente a altas temperaturas. possui régua de controle de processamento, com escala de 1 a 10. ponta da fibre reta. A EMPRESA VENCEDORA DO LOTE DEVERÁ FORNECER EM REGIME DE COMODATO UM Laser de Thulio 100w, dispositivo de alta potência compacto, móvel e bombeado a diodo com onda laser de thulium de estado sólido-pulsado e com comprimento de onda de 2013nm para uso cirúrgico em tratamentos de enucleação de próstata e litotripsia com a tecnologia Real Pulse Tm:YaG. Potência de saída máxima 100W @ 1000mJ/100Hz (208 - 240 VAC). Frequência do pulso: 5-300 Hz. Energia de pulso: 100-2500mJ. Duração de pulso 150µs até menor ou igual a 1200µs. O dispositivo deve conter um laser piloto na cor verde, com comprimento de onda de 520nm e sete modos terapêuticos disponíveis, sendo cinco modos pré-definidos: dusting, standard fragmenting, captive fragmenting, enucleation, soft tissue e outros dois modos personalizáveis, sendo o Flex Short Pulse e o Flex Long Pulse. A seleção do modo terapêutico e a configuração dos parâmetros de laser podem ser selecionados pelo comando touchscreen ou diretamente pelo interruptor de pedal. Especificações de peso: 105kg, corpo do dispositivo, incluindo alça e rodas medindo 45x138x61,5 (largura x altura x profundidade), acompanhando pedal sem fio com conexão wireless e os demais dispositivos necessários para o seu pleno e correto uso.</p>	RUSSE	80329720028	INAPTO	<p>O material ofertado está em DESCONFORMIDADE ao Termo de Referência do presente certame pois as fibras tem a recomendação, em seu manual, máxima de NOVE usos além de serem fibras destinadas para utilização com laser holmium e não laser de Thulio conforme solicitado.</p>

5	<p>FIBRA LASER REUTILIZÁVEL, cânula fibra a laser 400micro, conector padrão SMA 905 COM RFID, feito de aço inox com chip de identificação de rádio frequência com capa protetora em PVC. Corpo do conector de poliamida com revestimento de TPE (elastômetro termoplástico) preto. Corpo da bainha da cânula com núcleo em sílica e revestimento com polímero teflond elétrico resistente a altas temperaturas. possui régua de controle de processamento, com escala de 1 a 10. ponta da fibre reta. A EMPRESA VENCEDORA DO LOTE DEVERÁ FORNECER EM REGIME DE COMODATO UM Laser de Thulio 100w, dispositivo de alta potência compacto, móvel e bombeado a diodo com onda laser de thulium de estado sólido-pulsado e com comprimento de onda de 2013nm para uso cirúrgico em tratamentos de enucleação de próstata e litotripsia com a tecnologia Real Pulse Tm:YaG. Potência de saída máxima 100W @ 1000mJ/100Hz (208 - 240 VAC). Frequência do pulso: 5-300 Hz. Energia de pulso: 100-2500mJ. Duração de pulso 150µs até menor ou igual a 1200µs. O dispositivo deve conter um laser piloto na cor verde, com comprimento de onda de 520nm e sete modos terapêuticos disponíveis, sendo cinco modos pré-definidos: dusting, standard fragmenting, captive fragmenting, enucleation, soft tissue e outros dois modos personalizáveis, sendo o Flex Short Pulse e o Flex Long Pulse. A seleção do modo terapêutico e a configuração dos parâmetros de laser podem ser selecionados pelo comando touchscreen ou diretamente pelo interruptor de pedal. Especificações de peso: 105kg, corpo do dispositivo, incluindo alça e rodas medindo 45x138x61,5 (largura x altura x profundidade), acompanhando pedal sem fio com conexão wireless e os demais dispositivos necessários para o seu pleno e correto uso.</p>		RUSSE	80329720028	INAPTO	<p>O material ofertado está em DESCONFORMIDADE ao Termo de Referência do presente certame pois as fibras tem a recomendação, em seu manual, máxima de NOVE usos além de serem fibras destinadas para utilização com laser holmium e não laser de Thulio conforme solicitado.</p>
2		<p>PRIMECARE COMERCIO DE MEDICAMENTOS E MATERIAIS HOSPITALARES LTDA (0050387334</p>				

6	<p>FIBRA LASER REUTILIZÁVEL, cânula fibra a laser 600micro, conector padrão SMA 905 COM RFID, feito de aço inox com chip de identificação de rádio frequência com capa protetora em PVC. Corpo do conector de poliamida com revestimento de TPE (elastômetro termoplástico) preto. Corpo da bainha da cânula com núcleo em sílica e revestimento com polímero teflond elétrico resistente a altas temperaturas. possui régua de controle de processamento, com escala de 1 a 10. ponta da fibre reta. A EMPRESA VENCEDORA DO LOTE DEVERÁ FORNECER EM REGIME DE COMODATO UM Laser de Thulio 100w, dispositivo de alta potência compacto, móvel e bombeado a diodo com onda laser de thulium de estado sólido-pulsado e com comprimento de onda de 2013nm para uso cirúrgico em tratamentos de enucleação de próstata e litotripsia com a tecnologia Real Pulse Tm:YaG. Potência de saída máxima 100W @ 1000mJ/100Hz (208 - 240 VAC). Frequência do pulso: 5-300 Hz. Energia de pulso: 100-2500mJ. Duração de pulso 150µs até menor ou igual a 1200µs. O dispositivo deve conter um laser piloto na cor verde, com comprimento de onda de 520nm e sete modos terapêuticos disponíveis, sendo cinco modos pré-definidos: dusting, standard fragmenting, captive fragmenting, enucleation, soft tissue e outros dois modos personalizáveis, sendo o Flex Short Pulse e o Flex Long Pulse. A seleção do modo terapêutico e a configuração dos parâmetros de laser podem ser selecionados pelo comando touchscreen ou diretamente pelo interruptor de pedal. Especificações de peso: 105kg, corpo do dispositivo, incluindo alça e rodas medindo 45x138x61,5 (largura x altura x profundidade), acompanhando pedal sem fio com conexão wireless e os demais dispositivos necessários para o seu pleno e correto uso.</p>	RUSSER	80329720028	INAPTO	<p>O material ofertado está em DESCONFORMIDADE ao Termo de Referência do presente certame pois as fibras tem a recomendação, em seu manual, máxima de NOVE usos além de serem fibras destinadas para utilização com laser holmium e não laser de Thulio conforme solicitado.</p>

7	<p>FIBRA LASER REUTILIZÁVEL, cânula fibra a laser 1000micro, conector padrão SMA 905 COM RFID, feito de aço inox com chip de identificação de rádio frequência com capa protetora em PVC. Corpo do conector de poliamida com revestimento de TPE (elastômetro termoplástico) preto. Corpo da bainha da cânula com núcleo em sílica e revestimento com polímero teflond elétrico resistente a altas temperaturas. possui régua de controle de processamento, com escala de 1 a 10. ponta da fibre reta. A EMPRESA VENCEDORA DO LOTE DEVERÁ FORNECER EM REGIME DE COMODATO UM Laser de Thulio 100w, dispositivo de alta potência compacto, móvel e bombeado a diodo com onda laser de thulium de estado sólido-pulsado e com comprimento de onda de 2013nm para uso cirúrgico em tratamentos de enucleação de próstata e litotripsia com a tecnologia Real Pulse Tm:YaG. Potência de saída máxima 100W @ 1000mJ/100Hz (208 - 240 VAC). Frequência do pulso: 5-300 Hz. Energia de pulso: 100-2500mJ. Duração de pulso 150µs até menor ou igual a 1200µs. O dispositivo deve conter um laser piloto na cor verde, com comprimento de onda de 520nm e sete modos terapêuticos disponíveis, sendo cinco modos pré-definidos: dusting, standard fragmenting, captive fragmenting, enucleation, soft tissue e outros dois modos personalizáveis, sendo o Flex Short Pulse e o Flex Long Pulse. A seleção do modo terapêutico e a configuração dos parâmetros de laser podem ser selecionados pelo comando touchscreen ou diretamente pelo interruptor de pedal. Especificações de peso: 105kg, corpo do dispositivo, incluindo alça e rodas medindo 45x138x61,5 (largura x altura x profundidade), acompanhando pedal sem fio com conexão wireless e os demais dispositivos necessários para o seu pleno e correto uso.</p>		RUSSER	80329720028	INAPTO	<p>O material ofertado está em DESCONFORMIDADE ao Termo de Referência do presente certame pois as fibras tem a recomendação, em seu manual, máxima de NOVE usos além de serem fibras destinadas para utilização com laser holmium e não laser de Thulio conforme solicitado.</p>
GRUPO/ITEM	DESCRIPTIVO	PROPOSTA	MARCA / MODELO	ANVISA / REGISTRO	ANÁLISE	JUSTIFICATIVA (em caso de Reprovação)
8	<p>CABO DE ILUMINAÇÃO COM FIBRA ÓTICA, D=4,8 mm e entorno C=300 cm, compatível com adaptador condutor de iluminação da conexão para óticas Storz ou wolf.</p>		ENDOMASTER	80533420057	APTO	

9 ENDOSCÓPIO RÍGIDO AV (Ângulo de Visão) = 0°, D (Diâmetro) = 4 mm, C (Comprimento) = 30cm (300mm) - comprimento de trabalho compreendendo os 300mm e o comprimento total do conjunto de ótica sendo de 356mm, fullHD, autoclavável à vapor suportando 134°C e uma pressão atmosférica de pelo menos 2.3bar, e com sistema ótico avançado com lentes em forma de bastão, lentes de safira com sistema anti-reflexo, com transmissão de luz por fibra óptica incorporada, contendo anel de identificação colorido para fácil identificação do AV da ótica (identificando o AV da lente - verde -> AV: 0°), contendo adaptadores em 3 estágios para compatibilidade com os cabos de luz mais comuns (padrão Storz, padrão Richard Wolf) acompanha caixa de esterilização e tubo de proteção para esterilização compatível com modelo do endoscópio.

10 ENDOSCÓPIO RÍGIDO AV (Ângulo de Visão) = 12°, D (Diâmetro) = 4 mm, C (Comprimento) = 30cm (300mm) - comprimento de trabalho compreendendo os 300mm e o comprimento total do conjunto de ótica sendo de 356mm, fullHD, autoclavável à vapor suportando 134°C e uma pressão atmosférica de pelo menos 2.3bar, e com sistema ótico avançado com lentes em forma de bastão, lentes de safira com sistema anti-reflexo, com transmissão de luz por fibra óptica incorporada, contendo anel de identificação colorido para fácil identificação do AV da ótica (identificando o AV da lente - branco -> AV: 12°), contendo adaptadores em 3 estágios para compatibilidade com os cabos de luz mais comuns (padrão Storz, padrão Richard Wolf) acompanha caixa de esterilização e tubo de proteção para esterilização compatível com modelo do endoscópio.

RUSSER 80329720044 **INAPTO** Instrumental ofertado em DESCONFORMIDADE ao Termo de Referência. O TR solicita ótica com comprimento de 300mm e FULLHD, a ofertada tem 302mm além de não ser fullHD.

RUSSER 80329720044 **INAPTO** Instrumental ofertado em DESCONFORMIDADE ao Termo de Referência. O TR solicita ótica com comprimento de 300mm e FULLHD, a ofertada tem 302mm além de não ser fullHD.

11 ENDOSCÓPIO RÍGIDO AV (Ângulo de Visão) = 30°, D (Diâmetro) = 4 mm, C (Comprimento) = 30cm (300mm) - comprimento de trabalho compreendendo os 300mm e o comprimento total do conjunto de ótica sendo de 356mm, fullHD, autoclavável à vapor suportando 134°C e uma pressão atmosférica de pelo menos 2.3bar, e com sistema ótico avançado com lentes em forma de bastão, lentes de safira com sistema anti-reflexo, com transmissão de luz por fibra óptica incorporada, contendo anel de identificação colorido para fácil identificação do AV da ótica (identificando o AV da lente - vermelho -> AV: 30°), contendo adaptadores em 3 estágios para compatibilidade com os cabos de luz mais comuns (padrão Storz, padrão Richard Wolf) acompanha caixa de esterilização e tubo de proteção para esterilização compatível com modelo do endoscópio.

12 ENDOSCÓPIO RÍGIDO, URETEROSCÓPIO SEMI RIGIDO - Fibro-Uretero-Renoscópio compacto com visor destacado em sentido lateral, direção visual de 5°, diâmetro de 6.5 Fr, sem degrau, ponta distal da bainha 5 Fr. atraumática. Proximal 8 Fr. Aparelho extra-resistente e de peso reduzido, sua construção deverá ser de aço inox e titânio, com válvula automática anti-refluxo para introdução de instrumentos. Deverá possuir canal de irrigação e introdução de instrumental auxiliar ovalado de 4 Fr ou possibilitando a passagem simultânea de até 2 instrumentais, com peça guia fixa de 2 entradas, 425mm de comprimento útil, autoclavável, com condutor de imagens de grande definição, com no mínimo 50.000 pixels (elementos condutores de imagem), permitindo fiel reprodução do campo operatório, ausência de efeito "colmeia e meia lua", deverá possuir máxima definição da imagem vídeo - endoscópica em combinação com a câmera digital compatível; sistema ótico grande, angular de grande luminosidade. Deverá acompanhar borracha, escova de limpeza e caixa para esterilização.

RUSSER 80329720044 **INAPTO** Instrumental ofertado em DESCONFORMIDADE ao Termo de Referência. O TR solicita ótica com comprimento de 300mm e FULLHD, a ofertada tem 302mm além de não ser fullHD.

RICHARD WOLF (ENDOSCÓPIO RÍGIDO) 81037940048 **INAPTO** Instrumental em DESCONFORMIDADE com o solicitado no Termo de Referência. No TR solicitou-se um ureteroscópio com AV 5°, diâmetro de 6,5 Fr, sendo a PONTA distal do ureteroscópio com CINCO French e comprimento útil de 425mm. A empresa ofertou um ureteroscópio em desconformidade considerando que o ureteroscópio ofertado, da Richard Wolf é de 6/7,5 Fr com comprimento útil inferior aos 425mm, conforme consta no manual da fabricante.



3	<p>13</p> <p>ENDOSCÓPIO RÍGIDO, NEFROSCOPIO RÍGIDO PERCUTÂNEO, AV= 6°, Comprimento de 25cm de comprimento de trabalho, com peça ocular NEFROSCOPIO RÍGIDO PERCUTÂNEO, AV= 6°, Comprimento de 25cm de comprimento de trabalho, com peça ocular paralela, autoclavável, com canal de trabalho 10Fr. transmissão de luz por fibra óptica incorporada com canal de trabalho, com conexão 2 conectores LUER-LOCK para infusão (Cirurgia Percutânea) Acompanha: CAMISA + OBTURADOR CIRÚRGICA PERCUTÂNEA, 26 Fr, para irrigação contínua e aspiração, com torneira LUER-LOCK, giratoria, compatível com a marca Storz, Tubo de Sucção LASER, com micro manipulador para precisão, posicionamento da fibra LASER, 12 Fr., comprimento 40 cm. BAINHA CIRÚRGICA DE CIRURGIA PERCUTÂNEA 30 Fr, compatível com a marca Storz. CONTAINER PLÁSTICO AUTOCLAVÁVEL compatível com Nefroscópio da marca Karl Storz.</p>	SALUTARY CENTRO NORTE (0050366606)	RICHARD WOLF	81037940097	INAPTO	<p>O Registro da ANVISA informado (81037940097) é referente ao elemento de trabalho para Laser Ressectosópio.</p> <p>Além disto, o instrumental ofertado pela Empresa está em DESCONFORMIDADE com o solicitado no Termo de Referência considerando que o SOLICITADO foi um nefroscópio com AV 6° e C=250mm, o OFERTADO é com AV de 12° conforme consta no manual da fabricante.</p> <p><b>Nephroscope 12° 27 FR WL 250 mm with parallel eyepiece</b></p>
	<p>14</p> <p>ENDOSCÓPIO RÍGIDO, MININEFROSCOPIO RÍGIDO PERCUTÂNEO, com fibra ótica para MIP M, autoclavável, graduado. transmissão ocular fixa, oblíqua, AV: 0°, dimensões: 12 Fr x 22cm, canal de trabalho de 7Fr compatível para uso de instrumentos com até 5Fr. Acompanhado de 1 camisa longa com sistema de extração de pequenos fragmento à vácuo de 15Fr com dilatadores de one step compatível; 1 camisa longa com sistema de extração de pequenos fragmentos a vacuo de 16,5Fr com dilatador one step compatível; 1 camisa longa com sistema de extração de pequenos fragmentos a vacuo com dilatador one step compatível; 1 camisa de 15Fr com dilatador one step compatível; 1 camisa de 16,5Fr com dilatadores one step compatível; 1 camisa de 21Fr com dilador one step com dilatador compatível. CONTAINER PLÁSTICO AUTOCLAVÁVEL compatível com MiniNefroscópio.</p>		RICHARD WOLF	81037940067	INAPTO	<p>O Registro ANVISA informado (81037940067) é referente ao Ressectoscópio Shark.</p> <p>Além disto, o instrumental ofertado pela Empresa está em DESCONFORMIDADE com o solicitado no Termo de Referência considerando que o SOLICITADO foi um endoscópio rígido com AV 0° e o OFERTADO é um endoscópio rígido com AV de 12° conforme consta no manual da fabricante.</p> <p><b>Nephroscope 12° 12 FR WL 225 mm with laterally offset eyepiece Working channel for instruments up to 6 FR</b></p>

15	CAIXA PARA PROCEDIMENTO DE CISTOSCOPIA caixa de esterilização compatível com a marca e modelo Cistoscopia, que a fabricante recomenda, deverá conter: CAMISA, para Cistoscopia, com obturador, com duas torneiras LUER-LOCK para irrigação e aspiração, diâmetro de entorno 21 fr de Diâmetro por 20 cm comprimento, compatível com a marca Storz; CAMISA, para Cistoscopia, com obturador, com duas torneiras LUER-LOCK para irrigação e aspiração, diâmetro de entorno 22 fr de Diâmetro por 22 cm comprimento, compatível com a marca Storz; PONTE TELESCÓPICA para Cistoscopia com 1 canal de trabalho, acompanha 10 unidades de borracha de vedação, compatível com a marca Karl Storz; Acompanha caixa de Esterilização. Deverá ser completamente compatível com os itens 02, 03 e 04 do lote 1.
16	PINÇAS PARA PROCEDIMENTO DE CISTOSCOPIA - PINÇA FLEXÍVEL, D= 7 Fr, C= 40 cm, boca tipo côncava, para biopsia, mandíbula de dupla ação.
17	PINÇAS PARA PROCEDIMENTO DE CISTOSCOPIA - PINÇA FLEXÍVEL, D= 7 Fr, C= 40 cm, boca tipo serrilhada, para apreensão, mandíbula de dupla ação.
18	PINÇAS PARA PROCEDIMENTO DE CISTOSCOPIA - PINÇA FLEXÍVEL, D= 7 Fr, C= 40 cm, boca tipo tesoura, para corte, mandíbula de simples ação.
19	RESSECTOSCÓPIO - RESSECTOSCÓPIO (ELEMENTO DE TRABALHO), BIPOLAR, que inclui: Inserte de trabalho, cabo de alta frequência, tubo de proteção, acompanha 01 CAMISAS PARA RESSECTOSCÓPIO, 01 Elemento de Trabalho em Titanium Compatível, inclui mangueira de influxo e afluxo, 26 Fr., extremidade da camisa oblíqua, camisa interna giratória com isolamento de cerâmica preta, pode ser usado com óptica de 12° e 30°. 01 ADAPTADOR para utilização de seringas, com camisas externas de ressectoscópio, 01 OBTURADOR PADRÃO, para camisas de 24/26Fr, 01 container plástico para esterilização compatível com o material. Registro na ANVISA e demais certificações inerentes a esse tipo de equipamento.
20	ELETRODO PARA RESSECTOSCOPIA BIPOLAR, PONTA ALÇA DE CORTE com angulação de 30°, D= 7 Fr, C= 28,5 cm, compatível Conjunto para Ressectosopia Bipolar.
21	ELETRODO PARA RESSECTOSCOPIA BIPOLAR, PONTA BOLA, D= 3 Fr, C=28,5 cm, compatível Conjunto para Ressectosopia Bipolar.

RUSSER	80329720005	APTO	
RUSSER	80329720010	APTO	
RUSSER	80329720010	APTO	
RUSSER	80329720010	APTO	
RICHARD WOLF	81037940067	INAPTO	O instrumental ofertado está em DESCONFORMIDADE ao Termo de Referência considerando a necessidade de compatibilidade entre as óticas ofertadas e o kit de ressecção. Os instrumentais da Richard Wolf necessitam de óticas da RICHARD WOLF para o seu funcionamento considerando a incompatibilidade com as outras marcas disponíveis no mercado mundial. Portanto o item está em desconformidade considerando com o fornecedor ofertou uma ótica da Russer e o ressectoscópio da Richard Wolf.
ASHER-SILB	80160400102	INAPTO	O eletrodo ofertado está em DESCONFORMIDADE com o Termo de Referência pois o ressectoscópio da Richard Wolf não opera com outros eletrodos que não da Richard Wolf.
ASHER-SILB	80160400102	INAPTO	O eletrodo ofertado está em DESCONFORMIDADE com o Termo de Referência pois o ressectoscópio da Richard Wolf não opera com outros eletrodos que não da Richard Wolf.

22	ELETRODO FAÇA CIRÚRGICA, TIPO SACHSE, C= 28.5 cm, arredondada, para uretrotomia, autoclavável, compatível Conjunto para Ressectosopia Bipolar.	ASHER-SILB	80160400102	INAPTO	O eletrodo ofertado está em DESCONFORMIDADE com o Termo de Referência pois o ressectoscópio da Richard Wolf não opera com outros eletrodos que não da Richard Wolf.
23	TUBO DE PROTEÇÃO, para esterilização e armazenamento de eletrodo e alças.	RHOSSE	ISENTO DEC 5.456/2020	APTO	
24	PINÇA, APREENSÃO MANDIBULA SERRILHADA, de corpo estranho e fragmentos de cálculo, abertura bilateral, 5Fr., 60 cm de comprimento, compatível com o ureterorenoscópio rígido	RUSSER	80329720010	APTO	
25	PINÇA, RÍGIDA BIDENTE, para apreensão de cálculos e fragmentos grandes, abertura bilateral, 5 Fr., 60 cm de comprimento, compatível com o ureterorenoscópio rígido	RUSSER	80329720010	APTO	
26	PINÇA DE BIÓPSIA, RÍGIDA MANDIBULA CÔNCAVA, abertura bilateral, 5 Fr., 60 cm de comprimento, compatível com o ureterorenoscópio rígido	RUSSER	80329720010	APTO	
27	TESOURA PARA INCISÃO EM URETER, rígida, abertura unilateral, corte para cima, 5 Fr., 60 cm de comprimento, compatível com o ureterorenoscópio rígido	RUSSER	80329720010	APTO	
28	EXTRATOR DE CÁLCULOS, 5 Fr., 60 cm de comprimento, para utilização através do canal de irrigação lateral, inclui: empunhadura de três anéis, 3x cesta, 3x espiral, compatível com o ureterorenoscópio rígido.	RUSSER	80329720010	APTO	
29	EXTRATOR DE CÁLCULOS, estéril, descartável, 3 Fr., 115 cm de comprimento, compatível com o ureterorenoscópio rígido.	MEDTEC	81655770038	APTO	
30	PINÇA FLEXÍVEL, para apreensão, abertura bilateral, 3 Fr., 100 cm de comprimento	MEDTEC	81655770038	APTO	
31	PINÇA FLEXÍVEL, para biópsia, abertura bilateral, 3 Fr., 100 cm de comprimento.	MEDTEC	81655770038	APTO	
32	Evacuador de Elik (Retirada de Fragmentos vesicais) Possui uma cesta que pode ser desacoplada após a cirurgia facilitando o envio dos fragmentos para análise patológica. A pêra é livre de látex e ergonômica, compatível com material storz. conteúdo de 280ml, produzido por PC, PVS e Silicone.	MEDTEC	81655779017	APTO	

8	CABO DE ILUMINAÇÃO COM FIBRA ÓTICA, D=4,8 mm e entorno C=300 cm, compatível com adaptador condutor de iluminação da conexão para óticas Storz ou wolf.	STRIKER	81759410005	APTO	
---	--	---------	-------------	------	--

9	<p>ENDOSCÓPIO RÍGIDO AV (Ângulo de Visão) = 0°, D (Diâmetro) = 4 mm, C (Comprimento) = 30cm (300mm) - comprimento de trabalho compreendendo os 300mm e o comprimento total do conjunto de ótica sendo de 356mm, fullHD, autoclavável à vapor suportando 134°C e uma pressão atmosférica de pelo menos 2.3bar, e com sistema ótico avançado com lentes em forma de bastão, lentes de safira com sistema anti-reflexo, com transmissão de luz por fibra óptica incorporada, contendo anel de identificação colorido para fácil identificação do AV da ótica (identificando o AV da lente - verde -&gt; AV: 0°), contendo adaptadores em 3 estágios para compatibilidade com os cabos de luz mais comuns (padrão Storz, padrão Richard Wolf) acompanha caixa de esterilização e tubo de proteção para esterilização compatível com modelo do endoscópio.</p>
10	<p>ENDOSCÓPIO RÍGIDO AV (Ângulo de Visão) = 12°, D (Diâmetro) = 4 mm, C (Comprimento) = 30cm (300mm) - comprimento de trabalho compreendendo os 300mm e o comprimento total do conjunto de ótica sendo de 356mm, fullHD, autoclavável à vapor suportando 134°C e uma pressão atmosférica de pelo menos 2.3bar, e com sistema ótico avançado com lentes em forma de bastão, lentes de safira com sistema anti-reflexo, com transmissão de luz por fibra óptica incorporada, contendo anel de identificação colorido para fácil identificação do AV da ótica (identificando o AV da lente - branco -&gt; AV: 12°), contendo adaptadores em 3 estágios para compatibilidade com os cabos de luz mais comuns (padrão Storz, padrão Richard Wolf) acompanha caixa de esterilização e tubo de proteção para esterilização compatível com modelo do endoscópio.</p>

DOTOOLS	80912390006	<b>INAPTO</b>	<p>O Registro da Anvisa informado pela EMRPESA é referente INSTRUMENTAL CIRÚRGICO PARA ENDOSCOPIA NÃO ARTICULADO NÃO CORTANTE da fabricante FABRICANTE: HENKE-SASS, WOLF GMBH - ALEMANHA e não da Doctools. Importante ressaltar que no prospecto disponibilizado pela Empresa (Prospecto PRIMECARE COMERCIO DE MEDICAMENTOS E MAT HOSP LTDA [0050388963]) o registro presente na parte de ÓTICAS PARA CISTOSCOPIA, registro Anvisa 80440170020, está CANCELADO desde 16/02/2021 conforme pesquisa no site da ANVISA - Situação da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico: REGISTRO INVÁLIDO.</p> <p>Além disso o instrumental ofertado está em DESCONFORMIDADE ao Termo de Referência. O TR solicita ótica com comprimento de 300mm e FULLHD, a ofertada não é fullHD.</p>
DOTOOLS	80912390006	<b>INAPTO</b>	<p>O Registro da Anvisa informado pela EMRPESA é referente INSTRUMENTAL CIRÚRGICO PARA ENDOSCOPIA NÃO ARTICULADO NÃO CORTANTE da fabricante FABRICANTE: HENKE-SASS, WOLF GMBH - ALEMANHA e não da Doctools. Importante ressaltar que no prospecto disponibilizado pela Empresa (Prospecto PRIMECARE COMERCIO DE MEDICAMENTOS E MAT HOSP LTDA [0050388963]) o registro presente na parte de ÓTICAS PARA CISTOSCOPIA, registro Anvisa 80440170020, está CANCELADO desde 16/02/2021 conforme pesquisa no site da ANVISA - Situação da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico: REGISTRO INVÁLIDO.</p> <p>Além disso o instrumental ofertado está em DESCONFORMIDADE ao Termo de Referência. O TR solicita ótica com comprimento de 300mm e FULLHD, a ofertada não é fullHD.</p>

11	<p>ENDOSCÓPIO RÍGIDO AV (Ângulo de Visão) = 30°, D (Diâmetro) = 4 mm, C (Comprimento) = 30cm (300mm) - comprimento de trabalho compreendendo os 300mm e o comprimento total do conjunto de ótica sendo de 356mm, fullHD, autoclavável à vapor suportando 134°C e uma pressão atmosférica de pelo menos 2.3bar, e com sistema ótico avançado com lentes em forma de bastão, lentes de safira com sistema anti-reflexo, com transmissão de luz por fibra óptica incorporada, contendo anel de identificação colorido para fácil identificação do AV da ótica (identificando o AV da lente - vermelho -&gt; AV: 30°), contendo adaptadores em 3 estágios para compatibilidade com os cabos de luz mais comuns (padrão Storz, padrão Richard Wolf) acompanha caixa de esterilização e tubo de proteção para esterilização compatível com modelo do endoscópio.</p>	DOTOOLS	80912390006	INAPTO	<p>O Registro da Anvisa informado pela EMRPESA é referente INSTRUMENTAL CIRÚRGICO PARA ENDOSCOPIA NÃO ARTICULADO NÃO CORTANTE da fabricante FABRICANTE: HENKE-SASS, WOLF GMBH - ALEMANHA e não da Doctools. Importante ressaltar que no prospecto disponibilizado pela Empresa (Prospecto PRIMECARE COMERCIO DE MEDICAMENTOS E MAT HOSP LTDA [0050388963]) o registro presente na parte de ÓTICAS PARA CISTOSCOPIA, registro Anvisa 80440170020, está CANCELADO desde 16/02/2021 conforme pesquisa no site da ANVISA - Situação da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico: REGISTRO INVÁLIDO.</p> <p>Além disso o instrumental ofertado está em DESCONFORMIDADE ao Termo de Referência. O TR solicita ótica com comprimento de 300mm e FULLHD, a ofertada não é fullHD.</p>
12	<p>ENDOSCÓPIO RÍGIDO, URETEROSCÓPIO SEMI RIGIDO - Fibro-Uretero-Renoscópio compacto com visor destacado em sentido lateral, direção visual de 5°, diâmetro de 6.5 Fr, sem degrau, ponta distal da bainha 5 Fr. atraumática. Proximal 8 Fr. Aparelho extra-resistente e de peso reduzido, sua construção deverá ser de aço inox e titânio, com válvula automática anti-refluxo para introdução de instrumentos. Deverá possuir canal de irrigação e introdução de instrumental auxiliar ovalado de 4 Fr ou possibilitando a passagem simultânea de até 2 instrumentais, com peça guia fixa de 2 entradas, 425mm de comprimento útil, autoclavável, com condutor de imagens de grande definição, com no mínimo 50.000 pixels (elementos condutores de imagem), permitindo fiel reprodução do campo operatório, ausência de efeito "colmeia e meia lua", deverá possuir máxima definição da imagem vídeo - endoscópica em combinação com a câmera digital compatível; sistema ótico grande, angular de grande luminosidade. Deverá acompanhar borracha, escova de limpeza e caixa para esterilização.</p>	DOTOOLS	80912390006	INAPTO	<p>O Registro da Anvisa informado pela EMRPESA é referente INSTRUMENTAL CIRÚRGICO PARA ENDOSCOPIA NÃO ARTICULADO NÃO CORTANTE da fabricante FABRICANTE: HENKE-SASS, WOLF GMBH - ALEMANHA e não da Doctools.</p> <p>Além disso o descritivo do material está de forma genérica impedindo a avaliação técnica do instrumental ofertado pela Empresa, importante frisar que os documentos disponíveis no site da ANVISA demonstram uma descrição genérica como podemos ver a seguir: "DESCRIÇÃO DO PRODUTO: O Instrumental Cirúrgico para Endoscopia Não Articulado Não Cortante é um instrumental construído sem sistema de alavancas e sem superfícies cortantes. O material construtivo é o aço inoxidável. O instrumental tem formas e tamanhos diversos, sempre dependendo da intervenção que o cirurgião julgar necessária em cada momento da cirurgia endoscópica."</p> <p>A proposta não apresenta as especificações técnicas dos instrumentais ofertados além de não estarem caracterizados nos prospectos encaminhados pela Empresa, portanto o instrumental está em DESCONFORMIDADE com o solicitado no Edital e Termo de Referência do presente certame</p>

13	<p>ENDOSCÓPIO RÍGIDO, NEFROSCOPIO RÍGIDO PERCUTÂNEO, AV= 6°, Comprimento de 25cm de comprimento de trabalho, com peça ocular NEFROSCOPIO RÍGIDO PERCUTÂNEO, AV= 6°, Comprimento de 25cm de comprimento de trabalho, com peça ocular paralela, autoclavável, com canal de trabalho 10Fr. transmissão de luz por fibra óptica incorporada com canal de trabalho, com conexão 2 conectores LUER-LOCK para infusão (Cirurgia Percutânea) Acompanha: CAMISA + OBTURADOR CIRÚRGICA PERCUTÂNEA, 26 Fr, para irrigação contínua e aspiração, com torneira LUER-LOCK, giratoria, compatível com a marca Storz, Tubo de Sucção LASER, com micro manipulador para precisão, posicionamento da fibra LASER, 12 Fr., comprimento 40 cm. BAINHA CIRÚRGICA DE CIRURGIA PERCUTÂNEA 30 Fr, compatível com a marca Storz. CONTAINER PLÁSTICO AUTOCLAVÁVEL compatível com Nefroscópio da marca Karl Storz.</p>
----	---

--

DOTOOLS	80912390006	<b>INAPTO</b>	<p>O Registro da Anvisa informado pela EMRPESA é referente INSTRUMENTAL CIRÚRGICO PARA ENDOSCOPIA NÃO ARTICULADO NÃO CORTANTE da fabricante FABRICANTE: HENKE-SASS, WOLF GMBH - ALEMANHA e não da Doctools.</p> <p>Além disso o descritivo do material está de forma genérica impedindo a avaliação técnica do instrumental ofertado pela Empresa, importante frisar que os documentos disponíveis no site da ANVISA demonstram uma descrição genérica como podemos ver a seguir:  <b>DESCRIÇÃO DO PRODUTO:</b>  O Instrumental Cirúrgico para Endoscopia Não Articulado Não Cortante é um instrumental construído sem sistema de alavancas e sem superfícies cortantes. O material construtivo é o aço inoxidável. O instrumental tem formas e tamanhos diversos, sempre dependendo da intervenção que o cirurgião julgar necessária em cada momento da cirurgia endoscópica.</p> <p>A proposta não apresenta as especificações técnicas dos instrumentais ofertados além de não estarem caracterizados nos prospectos encaminhados pela Empresa, portanto o instrumental está em <b>DESCONFORMIDADE</b> com o solicitado no Edital e Termo de Referência do presente certame</p>
---------	-------------	---------------	--

--

14	<p>ENDOSCÓPIO RÍGIDO, MININEFROSCOPIO RÍGIDO PERCUTÂNEO, com fibra ótica para MIP M, autoclavável, graduado. transmissão ocular fixa, oblíqua, AV: 0º, dimensões: 12 Fr x 22cm, canal de trabalho de 7Fr compatível para uso de instrumentos com até 5Fr. Acompanhado de 1 camisa longa com sistema de extração de pequenos fragmento à vácuo de 15Fr com dilatadores de one step compatível; 1 camisa longa com sistema de extração de pequenos fragmentos a vacuo de 16,5Fr com dilatador one step compatível; 1 camisa longa com sistema de extração de pequenos fragmentos a vacuo com dilatador one step compatível; 1 camisa de 15Fr com dilatador one step compatível; 1 camisa de 16,5Fr com dilatadores one step compatível; 1 camisa de 21Fr com dilador one step com dilatador compatível. CONTAINER PLÁSTICO AUTOCLAVÁVEL compatível com MiniNefroscópio.</p>	DOTOOLS	80912390006	<b>INAPTO</b>	<p>O Registro da Anvisa informado pela EMRPESA é referente INSTRUMENTAL CIRÚRGICO PARA ENDOSCOPIA NÃO ARTICULADO NÃO CORTANTE da fabricante FABRICANTE: HENKE-SASS, WOLF GMBH - ALEMANHA e não da Doctools.</p> <p>Além disso o descritivo do material está de forma genérica impedindo a avaliação técnica do instrumental ofertado pela Empresa, importante frisar que os documentos disponíveis no site da ANVISA demonstram uma descrição genérica como podemos ver a seguir:  <b>DESCRIÇÃO DO PRODUTO:</b>  O Instrumental Cirúrgico para Endoscopia Não Articulado Não Cortante é um instrumental construído sem sistema de alavancas e sem superfícies cortantes. O material construtivo é o aço inoxidável. O instrumental tem formas e tamanhos diversos, sempre dependendo da intervenção que o cirurgião julgar necessária em cada momento da cirurgia endoscópica.</p> <p>A proposta não apresenta as especificações técnicas dos instrumentais ofertados além de não estarem caracterizados nos prospectos encaminhados pela Empresa, portanto o instrumental está em <b>DESCONFORMIDADE</b> com o solicitado no Edital e Termo de Referência do presente certame</p>

15	<p>CAIXA PARA PROCEDIMENTO DE CISTOSCOPIA caixa de esterilização compatível com a marca e modelo Cistoscópio, que a fabricante recomenda, deverá conter: CAMISA, para Cistoscopia, com obturador, com duas torneiras LUER-LOCK para irrigação e aspiração, diâmetro de entorno 21 fr de Diâmetro por 20 cm comprimento, compatível com a marca Storz; CAMISA, para Cistoscopia, com obturador, com duas torneiras LUER-LOCK para irrigação e aspiração, diâmetro de entorno 22 fr de Diâmetro por 22 cm comprimento, compatível com a marca Storz; PONTE TELESCÓPICA para Cistoscopia com 1 canal de trabalho, acompanha 10 unidades de borracha de vedação, compatível com a marca Karl Storz; Acompanha caixa de Esterilização. Deverá ser completamente compatível com os itens 02, 03 e 04 do lote 1.</p>	DOCTOOLS	80912390011	<b>INAPTO</b>	<p>O Registro da Anvisa informado pela EMRPESA é referente INSTRUMENTAL CIRÚRGICO PARA ENDOSCOPIA NÃO ARTICULADO NÃO CORTANTE da fabricante FABRICANTE: HENKE-SASS, WOLF GMBH - ALEMANHA e não da Doctools.</p> <p>Além disso o descritivo do material está de forma genérica impedindo a avaliação técnica do instrumental ofertado pela Empresa, importante frisar que os documentos disponíveis no site da ANVISA demonstram uma descrição genérica como podemos ver a seguir:</p> <p><b>DESCRIÇÃO DO PRODUTO:</b> O Instrumental Cirúrgico para Endoscopia Não Articulado Não Cortante é um instrumental construído sem sistema de alavancas e sem superfícies cortantes. O material construtivo é o aço inoxidável. O instrumental tem formas e tamanhos diversos, sempre dependendo da intervenção que o cirurgião julgar necessária em cada momento da cirurgia endoscópica.</p> <p>A proposta não apresenta as especificações técnicas dos instrumentais ofertados além de não estarem caracterizados nos prospectos encaminhados pela Empresa, portanto o instrumental está em <b>DESCONFORMIDADE</b> com o solicitado no Edital e Termo de Referência do presente certame</p>



16	<p>PINÇAS PARA PROCEDIMENTO DE CISTOSCOPIA - PINÇA FLEXÍVEL, D= 7 Fr, C= 40 cm, boca tipo côncava, para biopsia, mandíbula de dupla ação.</p>	DOCTOOLS	80912390010	<b>INAPTO</b>	<p>O Registro da Anvisa informado pela EMRPESA é referente INSTRUMENTAL CIRÚRGICO PARA ENDOSCOPIA NÃO ARTICULADO NÃO CORTANTE da fabricante FABRICANTE: HENKE-SASS, WOLF GMBH - ALEMANHA e não da Doctools.</p> <p>Além disso o descritivo do material está de forma genérica impedindo a avaliação técnica do instrumental ofertado pela Empresa, importante frisar que os documentos disponíveis no site da ANVISA demonstram uma descrição genérica como podemos ver a seguir:  <b>DESCRIÇÃO DO PRODUTO:</b>  O Instrumental Cirúrgico para Endoscopia Articulado Cortante é um instrumental construído com sistema de alavancas e com superfícies cortantes. O material construtivo é o aço inoxidável. O instrumental tem formas e tamanhos diversos, sempre dependendo da intervenção que o cirurgião julgar necessária em cada momento da cirurgia endoscópica.</p> <p>A proposta não apresenta as especificações técnicas dos instrumentais ofertados além de não estarem caracterizados nos prospectos encaminhados pela Empresa, portanto o instrumental está em <b>DESCONFORMIDADE</b> com o solicitado no Edital e Termo de Referência do presente certame</p>

17	<p>PINÇAS PARA PROCEDIMENTO DE CISTOSCOPIA - PINÇA FLEXÍVEL, D= 7 Fr, C= 40 cm, boca tipo serrilhada, para apreensão, mandíbula de dupla ação.</p>
----	--

--

DOCTOOLS	80912390009	<b>INAPTO</b>	<p>O Registro da Anvisa informado pela EMRPESA é referente INSTRUMENTAL CIRÚRGICO PARA ENDOSCOPIA NÃO ARTICULADO NÃO CORTANTE da fabricante FABRICANTE: HENKE-SASS, WOLF GMBH - ALEMANHA e não da Doctools.</p> <p>Além disso o descritivo do material está de forma genérica impedindo a avaliação técnica do instrumental ofertado pela Empresa, importante frisar que os documentos disponíveis no site da ANVISA demonstram uma descrição genérica como podemos ver a seguir:  <b>DESCRIÇÃO DO PRODUTO:</b>  O Instrumental Cirúrgico para Endoscopia Articulado Cortante é um instrumental construído com sistema de alavancas e com superfícies cortantes. O material construtivo é o aço inoxidável. O instrumental tem formas e tamanhos diversos, sempre dependendo da intervenção que o cirurgião julgar necessária em cada momento da cirurgia endoscópica.</p> <p>A proposta não apresenta as especificações técnicas dos instrumentais ofertados além de não estarem caracterizados nos prospectos encaminhados pela Empresa, portanto o instrumental está em <b>DESCONFORMIDADE</b> com o solicitado no Edital e Termo de Referência do presente certame</p>
----------	-------------	---------------	--

--

18	<p>PINÇAS PARA PROCEDIMENTO DE CISTOSCOPIA - PINÇA FLEXÍVEL, D= 7 Fr, C= 40 cm, boca tipo tesoura, para corte, mandíbula de simples ação.</p>
----	---

--

DOCTOOLS	80912390010	<b>INAPTO</b>	<p>O Registro da Anvisa informado pela EMRPESA é referente INSTRUMENTAL CIRÚRGICO PARA ENDOSCOPIA NÃO ARTICULADO NÃO CORTANTE da fabricante FABRICANTE: HENKE-SASS, WOLF GMBH - ALEMANHA e não da Doctools.</p> <p>Além disso o descritivo do material está de forma genérica impedindo a avaliação técnica do instrumental ofertado pela Empresa, importante frisar que os documentos disponíveis no site da ANVISA demonstram uma descrição genérica como podemos ver a seguir:  <b>DESCRIÇÃO DO PRODUTO:</b>  O Instrumental Cirúrgico para Endoscopia Articulado Cortante é um instrumental construído com sistema de alavancas e com superfícies cortantes. O material construtivo é o aço inoxidável. O instrumental tem formas e tamanhos diversos, sempre dependendo da intervenção que o cirurgião julgar necessária em cada momento da cirurgia endoscópica.</p> <p>A proposta não apresenta as especificações técnicas dos instrumentais ofertados além de não estarem caracterizados nos prospectos encaminhados pela Empresa, portanto o instrumental está em <b>DESCONFORMIDADE</b> com o solicitado no Edital e Termo de Referência do presente certame</p>
----------	-------------	---------------	--

--

19	<p>RESSECTOSCÓPIO - RESSECTOSCÓPIO (ELEMENTO DE TRABALHO), BIPOLAR, que inclui: Inserte de trabalho, cabo de alta frequência, tubo de proteção, acompanha 01 CAMISAS PARA RESSECTOSCÓPIO, 01 Elemento de Trabalho em Titanium Compatível, inclui mangueira de influxo e afluxo, 26 Fr., extremidade da camisa oblíqua, camisa interna giratória com isolamento de cerâmica preta, pode ser usado com óptica de 12º e 30º. 01 ADAPTADOR para utilização de seringas, com camisas externas de ressectoscópio, 01 OBTURADOR PADRÃO, para camisas de 24/26Fr, 01 container plástico para esterilização compatível com o material. Registro na ANVISA e demais certificações inerentes a esse tipo de equipamento.</p>
----	---

--

DOCTOOLS	80912390003 E 80912390004	<b>INAPTO</b>	<p>O Registro da Anvisa informado pela EMRPESA é referente INSTRUMENTAL CIRÚRGICO PARA ENDOSCOPIA NÃO ARTICULADO NÃO CORTANTE da fabricante FABRICANTE: HENKE-SASS, WOLF GMBH - ALEMANHA e não da Doctools.</p> <p>Além disso o descritivo do material está de forma genérica impedindo a avaliação técnica do instrumental ofertado pela Empresa, importante frisar que os documentos disponíveis no site da ANVISA demonstram uma descrição genérica como podemos ver a seguir:</p> <p><b>DESCRIÇÃO DO PRODUTO:</b> O Instrumental Cirúrgico para Videocirurgia é um instrumental construído em aço inoxidável. O instrumental tem formas e tamanhos diversos, sempre dependendo da intervenção que o cirurgião julgar necessária em cada momento da cirurgia endoscópica.</p> <p>A proposta não apresenta as especificações técnicas dos instrumentais ofertados além de no prospecto encaminhados pela Empresa um ressectoscópio MONOPOLAR enquanto o solicitado fora BIPOLAR, portanto o instrumental está em <b>DESCONFORMIDADE</b> com o solicitado no Edital e Termo de Referência do presente certame.</p>
----------	------------------------------	---------------	---

--

20	<p>ELETRODO PARA RESSECTOSCOPIA BIPOLAR, PONTA ALÇA DE CORTE com angulação de 30°, D= 7 Fr, C= 28,5 cm, compatível Conjunto para Ressectosopia Bipolar.</p>	DOCTOOLS	80912390008	<b>INAPTO</b>	<p>O Registro da Anvisa informado pela EMRPESA é referente INSTRUMENTAL CIRÚRGICO PARA ENDOSCOPIA NÃO ARTICULADO CORTANTE da fabricante FABRICANTE: HENKE-SASS, WOLF GMBH - ALEMANHA e não da Doctools.</p> <p>Além disso o descritivo do material está de forma genérica impedindo a avaliação técnica do instrumental ofertado pela Empresa, importante frisar que os documentos disponíveis no site da ANVISA demonstram uma descrição genérica como podemos ver a seguir:  <b>DESCRIÇÃO DO PRODUTO:</b>  O Instrumental Cirúrgico para Endoscopia Não Articulado Cortante é um instrumental construído sem sistema de alavancas e com superfícies cortantes. O material construtivo é o aço inoxidável. O instrumental tem formas e tamanhos diversos, sempre dependendo da intervenção que o cirurgião julgar necessária em cada momento da cirurgia endoscópica.</p> <p>A proposta não apresenta as especificações técnicas dos instrumentais ofertados além de no prospecto encaminhados pela Empresa um ressectoscópio MONOPOLAR enquanto o solicitado fora BIPOLAR, portanto o instrumental está em DESCONFORMIDADE com o solicitado no Edital e Termo de Referência do presente certame.</p>

3

21	ELETRODO PARA RESSECTOSCOPIA BIPOLAR, PONTA BOLA, D= 3 Fr, C=28,5 cm, compatível Conjunto para Ressectosopia Bipolar.	PRIMECARE COMERCIO DE MEDICAMENTOS E MATERIAIS HOSPITALARES LTDA (0050387334	DOCTOOLS	80912390008	<b>INAPTO</b>	<p>O Registro da Anvisa informado pela EMRPESA é referente INSTRUMENTAL CIRÚRGICO PARA ENDOSCOPIA NÃO ARTICULADO CORTANTE da fabricante FABRICANTE: HENKE-SASS, WOLF GMBH - ALEMANHA e não da Doctools.</p> <p>Além disso o descritivo do material está de forma genérica impedindo a avaliação técnica do instrumental ofertado pela Empresa, importante frisar que os documentos disponíveis no site da ANVISA demonstram uma descrição genérica como podemos ver a seguir: DESCRIÇÃO DO PRODUTO: O Instrumental Cirúrgico para Endoscopia Não Articulado Cortante é um instrumental construído sem sistema de alavancas e com superfícies cortantes. O material construtivo é o aço inoxidável. O instrumental tem formas e tamanhos diversos, sempre dependendo da intervenção que o cirurgião julgar necessária em cada momento da cirurgia endoscópica.</p> <p>A proposta não apresenta as especificações técnicas dos instrumentais ofertados além de no prospecto encaminhados pela Empresa um ressectoscópio MONOPOLAR enquanto o solicitado fora BIPOLAR, portanto o instrumental está em DESCONFORMIDADE com o solicitado no Edital e Termo de Referência do presente certame.</p>

22	ELETRODO FACA CIRÚRGICA, TIPO SACHSE, C= 28.5 cm, arredondada, para uretrotomia, autoclavável, compatível Conjunto para Ressectosopia Bipolar.
23	TUBO DE PROTEÇÃO, para esterilização e armazenamento de eletrodo e alças.

DOCTOOLS	80912390002	INAPTO	<p>O Registro da Anvisa informado pela EMRPESA é referente INSTRUMENTAL CIRÚRGICO PARA ENDOSCOPIA NÃO ARTICULADO NÃO CORTANTE da fabricante FABRICANTE: HENKE-SASS, WOLF GMBH - ALEMANHA e não da Doctools.</p> <p>Além disso o descritivo do material está de forma genérica impedindo a avaliação técnica do instrumental ofertado pela Empresa, importante frisar que os documentos disponíveis no site da ANVISA demonstram uma descrição genérica como podemos ver a seguir:  DESCRição DO PRODUTO:  O Instrumental Cirúrgico para Endoscopia Não Articulado Cortante é um instrumental construído sem sistema de alavancas e com superfícies cortantes. O material construtivo é o aço inoxidável. O instrumental tem formas e tamanhos diversos, sempre dependendo da intervenção que o cirurgião julgar necessária em cada momento da cirurgia endoscópica.</p> <p>A proposta não apresenta as especificações técnicas dos instrumentais ofertados além de no prospecto encaminhados pela Empresa um ressectoscópio MONOPOLAR enquanto o solicitado fora BIPOLAR, portanto o instrumental está em DESCONFORMIDADE com o solicitado no Edital e Termo de Referência do presente certame.</p>
DOCTOOLS	ISENTO DEC. 5456/2020	APTO	

24	<p>PINÇA, APREENSÃO MANDIBULA SERRILHADA, de corpo estranho e fragmentos de cálculo, abertura bilateral, 5Fr., 60 cm de comprimento, compatível com o ureterorenoscópio rígido</p>	DOCTOOLS	80912390021	INAPTO	<p>O Registro da Anvisa informado pela EMRPESA é referente INSTRUMENTAL CIRURGICO PARA ENDOSCOPIA ARTICULADO NÃO CORTANTE HEYINOVO da fabricante FABRICANTE: HENKE-SASS, WOLF GMBH - ALEMANHA e não da Doctools.</p> <p>Além disso o descritivo do material está de forma genérica impedindo a avaliação técnica do instrumental ofertado pela Empresa, importante frisar que os documentos disponíveis no site da ANVISA demonstram uma descrição genérica como podemos ver a seguir: DESCRIÇÃO DO PRODUTO: O Instrumental Cirúrgico para Endoscopia Articulado Não Cortante Heyinovo é um instrumental cirúrgico usado em conjunto com endoscópio flexível.</p> <p>O Instrumental Cirúrgico para Endoscopia Articulado Não Cortante Heyinovo é fabricado em formas e tamanhos diversos, sempre dependendo da intervenção que o médico julgar necessária em cada momento do procedimento endoscópico. Os diversos instrumentais estão identificados pelos seus códigos.</p> <p>O Instrumental Cirúrgico para Endoscopia Articulado Não Cortante Heyinovo deve ser manipulado por pessoal especializado, devidamente habilitado.</p> <p>A proposta não apresenta as especificações técnicas dos instrumentais ofertados além de não estarem caracterizados nos prospectos encaminhados pela Empresa, portanto o instrumental está em DESCONFORMIDADE com o solicitado no Edital e Termo de Referência do presente certame</p>



25	<p>PINÇA, RÍGIDA BIDENTE, para apreensão de cálculos e fragmentos grandes, abertura bilateral, 5 Fr., 60 cm de comprimento, compatível com o ureterorenoscópio rígido</p>

DOCTOOLS	80912390021	<b>INAPTO</b>	<p>O Registro da Anvisa informado pela EMRPESA é referente INSTRUMENTAL CIRURGICO PARA ENDOSCOPIA ARTICULADO NÃO CORTANTE HEYINOVO da fabricante FABRICANTE: HENKE-SASS, WOLF GMBH - ALEMANHA e não da Doctools.</p> <p>Além disso o descritivo do material está de forma genérica impedindo a avaliação técnica do instrumental ofertado pela Empresa, importante frisar que os documentos disponíveis no site da ANVISA demonstram uma descrição genérica como podemos ver a seguir:  <b>DESCRIÇÃO DO PRODUTO:</b>  O Instrumental Cirúrgico para Endoscopia Articulado Não Cortante Heyinovo é um instrumental cirúrgico usado em conjunto com endoscópio flexível.</p> <p>O Instrumental Cirúrgico para Endoscopia Articulado Não Cortante Heyinovo é fabricado em formas e tamanhos diversos, sempre dependendo da intervenção que o médico julgar necessária em cada momento do procedimento endoscópico. Os diversos instrumentais estão identificados pelos seus códigos.</p> <p>O Instrumental Cirúrgico para Endoscopia Articulado Não Cortante Heyinovo deve ser manipulado por pessoal especializado, devidamente habilitado.</p> <p>A proposta não apresenta as especificações técnicas dos instrumentais ofertados além de não estarem caracterizados nos prospectos encaminhados pela Empresa, portanto o instrumental está em <b>DESCONFORMIDADE</b> com o solicitado no Edital e Termo de Referência do presente certame</p>

26	<p>PINÇA DE BIÓPSIA, RÍGIDA MANDIBULA CÔNCAVA, abertura bilateral, 5 Fr., 60 cm de comprimento, compatível com o ureterorenoscópio rígido</p>	DOCTOOLS	80912390019	<b>INAPTO</b>	<p>O Registro da Anvisa informado pela EMRPESA é referente INSTRUMENTAL CIRURGICO PARA ENDOSCOPIA ARTICULADO CORTANTE HEYINOVO da fabricante FABRICANTE: HENKE-SASS, WOLF GMBH - ALEMANHA e não da Doctools.</p> <p>Além disso o descritivo do material está de forma genérica impedindo a avaliação técnica do instrumental ofertado pela Empresa, importante frisar que os documentos disponíveis no site da ANVISA demonstram uma descrição genérica como podemos ver a seguir: DESCRIÇÃO DO PRODUTO: O Instrumental Cirúrgico para Endoscopia Articulado Cortante Heyinovo é um instrumental cirúrgico usado em conjunto com endoscópio flexível.</p> <p>O Instrumental Cirúrgico para Endoscopia Articulado Cortante Heyinovo é fabricado em formas e tamanhos diversos, sempre dependendo da intervenção que o médico julgar necessária em cada momento do procedimento endoscópico. Os diversos instrumentais estão identificados pelos seus códigos.</p> <p>O Instrumental Cirúrgico para Endoscopia Articulado Cortante Heyinovo deve ser manipulado por pessoal especializado, devidamente habilitado.</p> <p>A proposta não apresenta as especificações técnicas dos instrumentais ofertados além de não estarem caracterizados nos prospectos encaminhados pela Empresa, portanto o instrumental está em DESCONFORMIDADE com o solicitado no Edital e Termo de Referência do presente certame</p>

27	TESOURA PARA INCISÃO EM URETER, rígida, abertura unilateral, corte para cima, 5 Fr., 60 cm de comprimento, compatível com o ureterorenoscópio rígido	DOCTOOLS	80912390021	INAPTO	<p>O Registro da Anvisa informado pela EMRPESA é referente INSTRUMENTAL CIRURGICO PARA ENDOSCOPIA ARTICULADO NÃO CORTANTE HEYINOVO da fabricante FABRICANTE: HENKE-SASS, WOLF GMBH - ALEMANHA e não da Doctools.</p> <p>Além disso o descritivo do material está de forma genérica impedindo a avaliação técnica do instrumental ofertado pela Empresa, importante frisar que os documentos disponíveis no site da ANVISA demonstram uma descrição genérica como podemos ver a seguir:  <b>DESCRIÇÃO DO PRODUTO:</b>  O Instrumental Cirúrgico para Endoscopia Articulado Não Cortante Heyinovo é um instrumental cirúrgico usado em conjunto com endoscópio flexível.</p> <p>O Instrumental Cirúrgico para Endoscopia Articulado Não Cortante Heyinovo é fabricado em formas e tamanhos diversos, sempre dependendo da intervenção que o médico julgar necessária em cada momento do procedimento endoscópico. Os diversos instrumentais estão identificados pelos seus códigos.</p> <p>O Instrumental Cirúrgico para Endoscopia Articulado Não Cortante Heyinovo deve ser manipulado por pessoal especializado, devidamente habilitado.</p> <p>A proposta não apresenta as especificações técnicas dos instrumentais ofertados além de não estarem caracterizados nos prospectos encaminhados pela Empresa, portanto o instrumental está em <b>DESCONFORMIDADE</b> com o solicitado no Edital e Termo de Referência do presente certame</p>

28	<p>EXTRATOR DE CÁLCULOS, 5 Fr., 60 cm de comprimento, para utilização através do canal de irrigação lateral, inclui: empunhadura de três anéis, 3x cesta, 3x espiral, compatível com o ureterorenoscópio rígido.</p>	DOCTOOLS	80912390021	INAPTO	<p>O Registro da Anvisa informado pela EMRPESA é referente INSTRUMENTAL CIRURGICO PARA ENDOSCOPIA ARTICULADO NÃO CORTANTE HEYINOVO da fabricante FABRICANTE: HENKE-SASS, WOLF GMBH - ALEMANHA e não da Doctools.</p> <p>Além disso o descritivo do material está de forma genérica impedindo a avaliação técnica do instrumental ofertado pela Empresa, importante frisar que os documentos disponíveis no site da ANVISA demonstram uma descrição genérica como podemos ver a seguir:  <b>DESCRIÇÃO DO PRODUTO:</b>  O Instrumental Cirúrgico para Endoscopia Articulado Não Cortante Heyinovo é um instrumental cirúrgico usado em conjunto com endoscópio flexível.</p> <p>O Instrumental Cirúrgico para Endoscopia Articulado Não Cortante Heyinovo é fabricado em formas e tamanhos diversos, sempre dependendo da intervenção que o médico julgar necessária em cada momento do procedimento endoscópico. Os diversos instrumentais estão identificados pelos seus códigos.</p> <p>O Instrumental Cirúrgico para Endoscopia Articulado Não Cortante Heyinovo deve ser manipulado por pessoal especializado, devidamente habilitado.</p> <p>A proposta não apresenta as especificações técnicas dos instrumentais ofertados além de não estarem caracterizados nos prospectos encaminhados pela Empresa, portanto o instrumental está em <b>DESCONFORMIDADE</b> com o solicitado no Edital e Termo de Referência do presente certame</p>

29	<p>EXTRATOR DE CÁLCULOS, estéril, descartável, 3 Fr., 115 cm de comprimento, compatível com o ureterorenoscópio rígido.</p>	DOCTOOLS	80912390021	<b>INAPTO</b>	<p>O Registro da Anvisa informado pela EMRPESA é referente INSTRUMENTAL CIRURGICO PARA ENDOSCOPIA ARTICULADO NÃO CORTANTE HEYINOVO da fabricante FABRICANTE: HENKE-SASS, WOLF GMBH - ALEMANHA e não da Doctools.</p> <p>Além disso o descritivo do material está de forma genérica impedindo a avaliação técnica do instrumental ofertado pela Empresa, importante frisar que os documentos disponíveis no site da ANVISA demonstram uma descrição genérica como podemos ver a seguir:  <b>DESCRIÇÃO DO PRODUTO:</b>  O Instrumental Cirúrgico para Endoscopia Articulado Não Cortante Heyinovo é um instrumental cirúrgico usado em conjunto com endoscópio flexível.</p> <p>O Instrumental Cirúrgico para Endoscopia Articulado Não Cortante Heyinovo é fabricado em formas e tamanhos diversos, sempre dependendo da intervenção que o médico julgar necessária em cada momento do procedimento endoscópico. Os diversos instrumentais estão identificados pelos seus códigos.</p> <p>O Instrumental Cirúrgico para Endoscopia Articulado Não Cortante Heyinovo deve ser manipulado por pessoal especializado, devidamente habilitado.</p> <p>A proposta não apresenta as especificações técnicas dos instrumentais ofertados além de não estarem caracterizados nos prospectos encaminhados pela Empresa, portanto o instrumental está em <b>DESCONFORMIDADE</b> com o solicitado no Edital e Termo de Referência do presente certame</p>

30	PINÇA FLEXÍVEL, para apreensão, abertura bilateral, 3 Fr., 100 cm de comprimento	DOCTOOLS	80912390012	<b>INAPTO</b>	<p>O Registro da Anvisa informado pela EMRPESA é referente INSTRUMENTAL CIRURGICO DESCARTÁVEL PARA ENDOSCOPIA ARTICULADA CORTANTE HEYINOVO da fabricante FABRICANTE: HENKE-SASS, WOLF GMBH - ALEMANHA e não da Doctools.</p> <p>Além disso o descritivo do material está de forma genérica impedindo a avaliação técnica do instrumental ofertado pela Empresa, importante frisar que os documentos disponíveis no site da ANVISA demonstram uma descrição genérica como podemos ver a seguir: INDICAÇÃO E FINALIDADE DE USO O Instrumental Cirúrgico Descartável para Endoscopia Articulado Cortante Heyinovo é um instrumental usado com os endoscópios flexíveis, para realização de exames ou tratamentos em órgãos e cavidades do corpo humano.</p> <p>A proposta não apresenta as especificações técnicas dos instrumentais ofertados além de não estarem caracterizados nos prospectos encaminhados pela Empresa, portanto o instrumental está em DESCONFORMIDADE com o solicitado no Edital e Termo de Referência do presente certame</p>

31	PINÇA FLEXÍVEL, para biópsia, abertura bilateral, 3 Fr., 100 cm de comprimento.
----	---

--

DOCTOOLS	80912390012	INAPTO	<p>O Registro da Anvisa informado pela EMRPESA é referente INSTRUMENTAL CIRURGICO DESCARTÁVEL PARA ENDOSCOPIA ARTICULADA CORTANTE HEYINOVO da fabricante FABRICANTE: HENKE-SASS, WOLF GMBH - ALEMANHA e não da Doctools.</p> <p>Além disso o descritivo do material está de forma genérica impedindo a avaliação técnica do instrumental ofertado pela Empresa, importante frisar que os documentos disponíveis no site da ANVISA demonstram uma descrição genérica como podemos ver a seguir:</p> <p><b>INDICAÇÃO E FINALIDADE DE USO</b> O Instrumental Cirúrgico Descartável para Endoscopia Articulado Cortante Heyinovo é um instrumental usado com os endoscópios flexíveis, para realização de exames ou tratamentos em órgãos e cavidades do corpo humano.</p> <p>A proposta não apresenta as especificações técnicas dos instrumentais ofertados além de não estarem caracterizados nos prospectos encaminhados pela Empresa, portanto o instrumental está em <b>DESCONFORMIDADE</b> com o solicitado no Edital e Termo de Referência do presente certame</p>
----------	-------------	--------	--

--

32	<p>Evacuador de Elik (Retirada de Fragmentos vesicais) Possui uma cesta que pode ser desacoplada após a cirurgia facilitando o envio dos fragmentos para análise patológica. A pêra é livre de látex e ergonômica, compatível com material storz. conteúdo de 280ml, produzido por PC, PVS e Silicone.</p>	DOCTOOLS	80912390003	INAPTO	<p>O Registro da Anvisa informado pela EMRPESA é referente INSTRUMENTAL CIRÚRGICO PARA VIDEOCIRURGIA ARTICULADO NÃO CORTANTE DOCTOOLS da fabricante FABRICANTE: HENKE-SASS, WOLF GMBH - ALEMANHA e não da Doctools.</p> <p>Além disso o descritivo do material está de forma genérica impedindo a avaliação técnica do instrumental ofertado pela Empresa, importante frisar que os documentos disponíveis no site da ANVISA demonstram uma descrição genérica como podemos ver a seguir: DESCRIÇÃO DO PRODUTO: O Instrumental Cirúrgico para Videocirurgia é um instrumental construído em aço inoxidável. O instrumental tem formas e tamanhos diversos, sempre dependendo da intervenção que o cirurgião julgar necessária em cada momento da cirurgia endoscópica.</p> <p>A proposta não apresenta as especificações técnicas dos instrumentais ofertados além de não estarem caracterizados nos prospectos encaminhados pela Empresa, portanto o instrumental está em DESCONFORMIDADE com o solicitado no Edital e Termo de Referência do presente certame</p>
8	<p>CABO DE ILUMINAÇÃO COM FIBRA ÓTICA, D=4,8 mm e entorno C=300 cm, compatível com adaptador condutor de iluminação da conexão para óticas Storz ou wolf.</p>	ACKERMANN	10302869007	APTO	
9	<p>ENDOSCÓPIO RÍGIDO AV (Ângulo de Visão) = 0°, D (Diâmetro) = 4 mm, C (Comprimento) = 30cm (300mm) - comprimento de trabalho compreendendo os 300mm e o comprimento total do conjunto de ótica sendo de 356mm, fullHD, autoclavável à vapor suportando 134°C e uma pressão atmosférica de pelo menos 2.3bar, e com sistema ótico avançado com lentes em forma de bastão, lentes de safira com sistema anti-reflexo, com transmissão de luz por fibra óptica incorporada, contendo anel de identificação colorido para fácil identificação do AV da ótica (identificando o AV da lente - verde -&gt; AV: 0°), contendo adaptadores em 3 estágios para compatibilidade com os cabos de luz mais comuns (padrão Storz, padrão Richard Wolf) acompanha caixa de esterilização e tubo de proteção para esterilização compatível com modelo do endoscópio.</p>	ACKERMANN	10302869006	APTO	



10 ENDOSCOPIO RIGIDO MISTRA FULL HD, DIAMETRO 4MM, AV 12 GRAUS, COMPRIMENTO 300MM, COM TUBO DE PROTEÇÃO DA ÓTICA, PARA USO EM CISTOSCOPIA Referência: 32-4010HD Registro MS: 10302869006 Marca: MISTRA Fabricante: ACKERMANN INSTRUMENT Quantidade: 1 ACOMPANHA: CAIXA PLASTICA RADEL PARA ARMAZENAMENTO E ESTERILIZACAO DE ENDOSCOPIOS RIGIDOS, PERFURADA, COM TAMPA, CAPACIDADE DE 2 ENDOSCOPIOS DE ATÉ 40 CM COMPRIMENTO TOTAL, DIMENSOES EXTERNAS 477X96X51 MM. Referência: CXMST1030 Registro MS: ISENTO Quantidade: 1

ACKERMANN		APTO	
-----------	--	------	--

11 ENDOSCOPIO RIGIDO MISTRA FULL HD, DIAMETRO 4,0MM, AV 30 GRAUS, COMPRIMENTO 300MM, COM TUBO DE PROTEÇÃO DA ÓTICA, PARA USO EM CISTOSCOPIA Referência: 32-4020HD Registro MS: 10302869006 Marca: MISTRA Fabricante: ACKERMANN INSTRUMENT Fabricante: ACKERMANN INSTRUMENT Quantidade: 1 ACOMPANHA: CAIXA PLASTICA RADEL PARA ARMAZENAMENTO E ESTERILIZACAO DE ENDOSCOPIOS RIGIDOS, PERFURADA, COM TAMPA, DIMENSOES EXTERNAS 315 X 96 X 51MM, COM CAPACIDADE DE 2 ENDOSCOPIOS DE ATÉ 25 CM DE COMPRIMENTO TOTAL Referência: CXMST1049 Registro MS: ISENTO Marca: BELLO INST ODONTOLOG Fabricante: BELLO INST ODONTOLOG Quantidade: 1

ACKERMANN		APTO	
-----------	--	------	--

--	--	--	--

12	<p>ENDOSCOPIO RIGIDO MISTRA, TIPO URETEROSCOPIO, CANAL DE TRABALHO DE 5,1FR, AV 0 GRAUS, CAMPO DE VISAO 80 GRAUS, DIAMETRO GRADUAL 6-7-9FR, COMPRIMENTO 425MM. Referência: 70-8000T Registro MS: 10302869006 Marca: MISTRA Fabricante: ACKERMANN INSTRUMENT Quantidade: 1 BORRACHA MISTRA, PARA VEDACAO , TIPO CARRETEL , COM FURO CENTRAL PARA INSERCAO EM CAMISAS DE 1.0 MM,PARA USO COM CAMISAS ENDOSCOPICAS. PARTES E PECAS. Referência: 11-1249-100 Registro MS: ISENT0 Marca: MISTRA Fabricante: ACKERMANN INSTRUMENT Quantidade: 1 ESCOVA KLARE PARA CME, CABO AZUL, REUTILIZAVEL, PARA LIMPEZA DE INSTRUMENTAIS CANULADOS, CERDAS MEDINDO 4MMX25MMX. CABO COM COMPRIMENTO DE 60CM. PACOTE COM 3 UNIDADES. Referência: STH.600-4.0 Registro MS: ISENT0 Marca: KLARE Fabricante: TECHSTERI Quantidade: 1 CAIXA PLÁSTICA RADEL PARA ARMAZENAMENTO DE URETEROSCÓPIO SEMI RÍGIDO DE 310 A 425 MM DE COMPRIMENTO DE TRABALHO, PERFURADA, COM TAMPA. DIMENSÕES EXTERNAS 710X180X97 MM. DIMENSÕES INTERNAS 650X160X 75MM. Referência: CXMST1070 Registro MS: Isento Marca: BELLO INST ODONTOLOG Fabricante: BELLO INST ODONTOLOG Quantidade: 1</p>	ACKERMANN		INAPTO	<p>Instrumental em DESCONFORMIDADE com o solicitado no Termo de Referência. No TR solicitou-se um ureteroscópio com AV 5°, diâmetro de 6,5 Fr, sendo a PONTA distal do ureteroscópio com CINCO French e comprimento útil de 425mm. A empresa ofertou um ureteroscópio em desconformidade considerando que o ureteroscópio ofertado, é de 6/7,9 Fr com AV 0°, conforme consta na proposta da Empresa, portanto sendo INAPTA para o presente certame conforme solicitado no Termo de Referência e Edital do presente certame.</p>

13	<p>ENDOSCOPIO RIGIDO MISTRA, CANAL DE TRABALHO 4,8MM, AV 6 GRAUS, COMPRIMENTO 250MM, COM OCULAR ANGULADA EM 90 GRAUS, PARA USO EM NEFROSCOPIA. TUBO DE SUÇÃO LASER, COM MICROMANIPULADOR PARA PRECISÃO, POSICIONAMENTO DA FIBRA LASER, 12 FR., COMPRIMENTO 40CM. BAINHA CIRÚRGICA DECIRURGIA PERCUTÂNEA 30 Fr, Referência: 70-8201-250 Registro MS: 10302869006 Marca: MISTRA Fabricante: ACKERMANN INSTRUMENT Quantidade: 1 ACOMPANHA: CAMISA PARA NEFROSCOPIO MISTRA, 26 FR., UMA TORNEIRA, COM OBTURADOR, COMPRIMENTO 250 MM. CODIGO DE COR VERDE. Referência: 70-8204 Registro MS: 10302860294 Marca: MISTRA Fabricante: ACKERMANN INSTRUMENT Quantidade: 1 CAIXA PLÁSTICA RADEL PARA ARMAZENAMENTO DE NEFROSCÓPIO 90 DE 200 A 250MM DE COMPRIMENTO DE TRABALHO, PERFURADA, COM TAMPA. DIMENSÕES EXTERNAS 510X180X89 MM. DOMENSÕES INTERNAS 450X 160X 60MM. Referência: CXMST1064 Registro MS: Isento Marca: BELLO INST ODONTOLOG Fabricante: BELLO INST ODONTOLOG Quantidade: 1 CONJUNTO DE DILATADORES MISTRA, CONSTITUIDO POR 6x DILATADORES DE 9 A 24 FR, 1X FIO GUIA RIGIDO E 1X FIO GUIA FLEXIVEL. Referência: 70-8206 Registro MS: 10302860287 Marca: MISTRA Fabricante: ACKERMANN INSTRUMENT Quantidade: 1</p>	ACKERMANN	INAPTO	<p>O Instrumental ofertado pela Empresa está em DESCONFORMIDADE com o solicitado no Termo de Referência do presente certame. Solicitado canal de trabalho de 10Fr e ofertado um de 14Fr, portanto sendo INAPTA para o presente certame conforme solicitado no Termo de Referência e Edital do presente certame.</p>

3	<p>ENDOSCOPIO RIGIDO MISTRA, CANAL DE TRABALHO 6,6FR, AV 12 GRAUS, CAMPO DE VISAO 80 GRAUS, COMPRIMENTO 220MM, COM OCULAR ANGULADA EM 45 GRAUS, PARA USO EM MINI NEFROSCOPIA Referência: 70-8200MINI Registro MS: 10302869006 Marca: MISTRA Fabricante: ACKERMANN INSTRUMENT Quantidade: 1</p> <p>ACOMPANHA: CAMISA MINI PERCUTANEA MISTRA, 21/24 FR, PARA MINI NEFROSCOPIO, FLUXO CONTINUO. CODIGO DE COR VERDE. Referência: 70-8211 Registro MS: 10302860294 Marca: MISTRA Fabricante: ACKERMANN INSTRUMENT Quantidade: 1</p> <p>CAMISA MINI PERCUTANEA MISTRA, 16.5/19.5 FR, PARA MINI NEFROSCOPIO, FLUXO CONTINUO. CODIGO DE COR AZUL. Referência: 70-8212 Registro MS: 10302860294 Marca: MISTRA Fabricante: ACKERMANN INSTRUMENT Quantidade: 1</p> <p>CAMISA MINI PERCUTANEA MISTRA, 15/18 FR, PARA MINI NEFROSCOPIO, FLUXO CONTINUO. CODIGO DE COR VERMELHO. Referência: 70-8213 Registro MS: 10302860294 Marca: MISTRA Fabricante: ACKERMANN INSTRUMENT Quantidade: 1</p> <p>DILATADOR MISTRA, DIAMETRO 21/24 FR, COM DOIS CANAIS, PARA USO COM MINI PERCUTANEA. CODIGO DE COR VERDE. Referência: 70-8211D Registro MS: 10302860287 Marca: MISTRA Fabricante: ACKERMANN INSTRUMENT Quantidade: 1</p> <p>DILATADOR MISTRA, DIAMETRO 16.5/19.5 FR, COM DOIS CANAIS, PARA USO COM MINI PERCUTANEA. CODIGO DE COR AZUL. Referência: 70-8212D Registro MS: 10302860287 Marca: MISTRA Fabricante: ACKERMANN INSTRUMENT Quantidade: 1</p> <p>DILATADOR MISTRA, DIAMETRO 15/18 FR, COM UM CANAL, PARA USO COM MINI PERCUTANEA. CODIGO DE COR VERMELHO. Referência: 70-8213D Registro MS: 10302860287 Marca: MISTRA Fabricante: ACKERMANN INSTRUMENT Quantidade: 1</p> <p>CAIXA PLÁSTICA RADEL PARA ARMAZENAMENTO DE ENDOSCÓPIO MINI PERCUTANEA E CISTOURETROSCÓPIO DE 150 A 220 MM, PERFURADA, COM TAMPA, DIMENSÕES EXTERNAS 510X180X89 MM, DIMENSÕES EXTERNAS 450X160X60 MM. Referência: CXMST1065 Registro MS: Isento Marca: BELLO INST ODONTOLOG Fabricante: BELLO INST ODONTOLOG Quantidade: 1</p>	H STRATTNER E CIA LTDA (0050389417)	ACKERMANN	INAPTO	<p>O Instrumental ofertado pela Empresa está em DESCONFORMIDADE com o solicitado no Termo de Referência do presente certame. Solicitado canal de trabalho de 7Fr, ofertado um de 6,6Fr; solicitado AV 0°, ofertado um de 12°; as bainhas ofertadas não possuem dispositivo para confecção de vácuo conforme solicitado no Termo de Referência, portanto sendo INAPTA para o presente certame conforme solicitado no Termo de Referência e Edital do presente certame.</p>
---	--	-------------------------------------	-----------	--------	---

15	<p>CAIXA PARA PROCEDIMENTODE CISTOSCOPIA COMPOSTA POR: CAMISA DE CISTOSCOPIA, 21 FR., COM OBTURADOR, FLUXO CONTINUO, PARA USO COM OTICAS DE 4MM. CODIGO DE COR AMARELO. Referência: 32-4080 Registro MS: 10302860294 Marca: MISTRA Fabricante: ACKERMANN INSTRUMENT Quantidade: 1 PECA GUIA MISTRA, 01 CANAL DE TRABALHO, PARA USO COM CAMISAS DE CISTOSCOPIA 17 A 25 FR. Referência: 32-4100 Registro MS: 10302860287 Marca: MISTRA Fabricante: ACKERMANN INSTRUMENT Quantidade: 1 BORRACHA MISTRA, PARA VEDACAO, TIPO CARRETEL , COM FURO CENTRAL PARA INSERCAO EM CAMISAS DE 1.0 MM,PARA USO COM CAMISAS ENDOSCOPICAS. PARTES E PECAS. Referência: 11-1249-100 Registro MS: ISENT0 Marca: MISTRA Fabricante: ACKERMANN INSTRUMENT Quantidade: 1 CAIXA PLÁSTICA RADEL PARA ARMAZENAMENTO E ESTERILIZAÇÃO, PARA CONJUNTO DE INSTRUMENTAIS, PERFURADA, COM TAMPA TRANSPARENTE DIMENSÕES EXTERNAS LXPXA, 563X272X88 MM DIMENSÕES INTERNAS 498X249X60 MM. Referência: CXMST1052 Registro MS: Isento Marca: BELLO INST ODONTOLOG Fabricante: BELLO INST ODONTOLOG Quantidade: 1</p>	ACKERMANN		APTO	
16	<p>PINCA DE BIOPSIA FLEXIVEL, DUPLA ACAO, 7FR, COMPRIMENTO DE TRABALHO 400MM Referência: 32-4120 Registro MS: 10302860304 Marca: MISTRA Fabricante: ACKERMANN INSTRUMENT</p>	ACKERMANN		APTO	
17	<p>PINCA PARA CORPO ESTRANHO MISTRA, FLEXIVEL, DUPLA ACAO, DIAMETRO 7FR, COMPRIMENTO 400MM, PARA CISTOSCOPIA. Referência: 32-4125 Registro MS: 10302860296 Marca: MISTRA Fabricante: ACKERMANN INSTRUMENT</p>	ACKERMANN		APTO	
18	<p>TESOURA MISTRA, FLEXIVEL, ACAO SIMPLES, DIAMETRO 7FR, COMPRIMENTO 400MM, PARA CISTOSCOPIA. Referência: 32-4135 Registro MS: 10302860296 Marca: MISTRA Fabricante: ACKERMANN INSTRUMENT</p>	ACKERMANN		APTO	

19	<p>RESSECTOSCÓPIO (ELEMENTODE TRABALHO), BIPOLAR COMPOATO POR: ELEMENTO DE TRABALHO MISTRA, BIPOLAR, PASSIVO, PARA USO COM CAMISAS DE 24/26 FR, COM CABO DE ALTA FREQUENCIA Referência: 86710001 Registro MS: 10302860312 Marca: GUENTER BISSINGER ME Fabricante: GUENTER BISSINGER ME Quantidade: 1 TUBO DE PROTEÇÃO MISTRA PARA ESTERILIZAÇÃO E ARMAZENAMENTO PARA ELETRODOS E FACAS. Referência: 32-4230 Registro MS: ISENT0 Marca: MISTRA Fabricante: ACKERMANN INSTRUMENT Quantidade: 1 BORRACHA MISTRA, PARA VEDACAO, TIPO CARRETEL, COM FURO CENTRAL PARA INSERCAO EM CAMISAS DE 1.0 MM, PARA USO COM CAMISAS ENDOSCOPICAS. PARTES E PECAS. Referência: 11-1249-100 Registro MS: ISENT0 Marca: MISTRA Fabricante: ACKERMANN INSTRUMENT Quantidade: 1 ADAPTADOR MISTRA PARA CIRURGIAS A LASER, GUIA PARA FIBRAS Referência: 32-4607 Registro MS: 10302860287 Marca: MISTRA Fabricante: ACKERMANN INSTRUMENT Quantidade: 1 CAMISA DE RESSECCAO MISTRA, 24/26 FR., ROTATORIA, COMPOSTO POR CAMISA INTERNA, EXTERNA E OBTURADOR. CODIGO DE COR AMARELO. Referência: 32-4205RR Registro MS: 10302860294 Marca: MISTRA Fabricante: ACKERMANN INSTRUMENT Fabricante: ACKERMANN INSTRUMENT Quantidade: 1</p>	ACKERMANN		APTO	
20	<p>ELETRODO DE RESSECCAO, BIPOLAR, TIPO ALCA, ANGULADA EM 30 GRAUS, PARA USO COM RESSECTOSCÓPIOS DE 24 26 FR. Referência: 86700002 Registro MS: 10302860312 Marca: GUENTER BISSINGER ME</p>			INAPTO	<p>O eletrodo ofertado, no seu registro e referência é um eletrodo bipolar, 90° para uso com endoscópio de 0°, sendo que o solicitado fora angulação de 30° e de nenhuma forma a RTU de próstata e/ou bexiga será realizada com ótica de 0°. Portanto está em DESCONFORMIDADE com o solicitado no Termo de Referência do presente certame.</p>
21	<p>ELETRODO DE RESSECCAO, BIPOLAR, TIPO BOLA, PARA USO COM RESSECTOSCOPIOS DE 24 26 FR Referência: 86700014 Registro MS: 10302860312 Marca: GUENTER BISSINGER ME</p>			APTO	
22	<p>ELETRODO DE RESSECCAO, BIPOLAR, TIPO FACA, PONTIAGUDA, PARA USO COM RESSECTOSCOPIOS DE 24 26 FR Referência: 86700012 Registro MS: 10302860312 Marca/Fabricante: GUENTER BISSINGER ME</p>			INAPTO	<p>O eletrodo ofertado, no seu registro e referência, não é o eletrodo tipo faca de sache, portanto está em DESCONFORMIDADE com o solicitado no Termo de Referência do presente certame.</p>



	31	PINÇA DE BIOPSIA MISTRA, FLEXIVEL, DUPLA ACAO, DIAMETRO 3FR, COMPRIMENTO DE 120 CM, PARA USO COM URETERORRENOSCOPIOS FLEXIVEIS. Referência: 70-8100 Registro MS: 10302860287 Procedência: Alemanha Marca: MISTRA Fabricante: ACKERMANN INSTRUMENT				APTO	
	32	EVACUADOR DE ELLIK, USO UNICO, DESCARTÁVEL, 428ML. Referência: MBBBEC001 Registro MS: 81655779017 Marca/Fabricante: Tecnoclin Equipamentos				INAPTO	O evacuador de ellik ofertado não dispõe de copo coletor conforme solicitado no Termo de Referência. Portanto está em DESCONFORMIDADE com o solicitado no Termo de Referência do presente certame.
GRUPO	ITEM	DESCRIPTIVO	PROPOSTA	MARCA / MODELO	ANVISA / REGISTRO	ANÁLISE	JUSTIFICATIVA (em caso de Reprovação)
	33	ENDOSCÓPIO FLEXÍVEL, URETERORRENOSCOPIO FLEXÍVEL DIGITAL. Fibro-ureterorenoscopia flexível deverá conter sistema de imagem digital, sistema ótico com campo de visão de 90°, direção de visão 0-4°, profundidade de campo 3-150mm, diâmetro externo do tubo de inserção da seção de inserção Ø3.2mm, diâmetro interno mínimo do canal do instrumento Ø1.2mm, comprimento de trabalho 680mm, seção de flexão para cima 270°, seção de flexão para baixo 270°, tensão de entrada DC de 5V e peso aproximado de 220g. Deverá acompanhar maleta de transporte e proteção, escova de limpeza, caixa destinada para esterilização do mesmo; deverá acompanhar unidade processadora de imagem digital com tensão de entrada de 12V e 2.5A, tensão de saída de 5V, proteção contra choque elétrico Classe I, entrada para cartão de memória tipo SD que permita a gravação dos procedimentos e alta resolução, sinal de saída de vídeo HDMI (1280x800), uma unidade de cabo de videoscopia de 2m, uma unidade de cabo HDMI de 1,5m e dimensões aproximadas de 17,1x21,4x6,5cm (comprimento x largura x altura) por conta do espaço disponível na torre de vídeo disponível no serviço.		STINGER	81728229001	APTO	
4	34	PROCESSADOR DE IMAGEM DIGITAL PARA ENDOSCÓPIO, unidade processadora de imagem digital designada pelo fabricante do endoscópio flexível digital do item 34 do lote 4, com tensão de entrada de 12V e 2.5A, tensão de saída de 5V, proteção contra choque elétrico Classe I, entrada para cartão de memória tipo SD que permita a gravação dos procedimentos e alta resolução, sinal de saída de vídeo HDMI (1280x800), uma unidade de cabo de videoscopia de 2m, uma unidade de cabo HDMI de 1,5m e dimensões aproximadas de 17,1x21,4x6,5cm (comprimento x largura x altura) por conta do espaço disponível na torre de vídeo disponível no serviço.	ATA - EMPREENHIMENTOS COMERCIAIS LTDA (0050372051)	STINGER	81728229001	APTO	



35	EXTRATOR DE CÁLCULOS, nitinol, 4 fios,, 1,7Fr, 120cm. Composição do material: cesta de nitinol, bainha de politetrafluoretileno (PTFE) e manopla de poliamida (PA), uso único.		MEDTEC SUPPLIES	81655779020	APTO	
36	EXTRATOR DE CÁLCULOS, nitinol, 1.7Fr, 120cm, com abertura da cesta frontal. composição do material: cesta de nitinol, bainha de politetrafluoretileno (PTFE) e manopla de poliamida (PA), uso único.		MEDTEC SUPPLIES	81655770038	APTO	
37	BAINHA DE ACESSO URETERAL, bainha de acesso ureteral para aspiração flexível, 11-12Fr x 40-46cm, canal contínuo para a introdução de endoscópios e instrumentos durante os procedimentos de acesso uretral usado para passagem do Ureteroscópio Flexível, com revestimento hidrofílico; bainha para aspiração, composição do material da bainha de POLIAMIDA (PA),POLITETRAFLUORETILENO (PTFE) e AÇO INOXIDÁVEL, tampa de vedação de silicone e mandril de POLIETILENO (PE). estéril, uso único.		MEDTEC SUPPLIES	81655779012	APTO	
33	ENDOSCÓPIO FLEXÍVEL, URETERORRENOSCOPIO FLEXÍVEL DIGITAL. Fibro-ureterorenoscópio flexível deverá conter sistema de imagem digital, sistema ótico com campo de visão de 90°, direção de visão 0-4°, profundidade de campo 3-150mm, diâmetro externo do tubo de inserção da seção de inserção Ø3.2mm, diâmetro interno mínimo do canal do instrumento Ø1.2mm, comprimento de trabalho 680mm, seção de flexão para cima 270°, seção de flexão para baixo 270°, tensão de entrada DC de 5V e peso aproximado de 220g. Deverá acompanhar maleta de transporte e proteção, escova de limpeza, caixa destinada para esterilização do mesmo; deverá acompanhar unidade processadora de imagem digital com tensão de entrada de 12V e 2.5A, tensão de saída de 5V, proteção contra choque elétrico Classe I, entrada para cartão de memória tipo SD que permita a gravação dos procedimentos e alta resolução, sinal de saída de vídeo HDMI (1280x800), uma unidade de cabo de videoscópio de 2m, uma unidade de cabo HDMI de 1,5m e dimensões aproximadas de 17,1x21,4x6,5cm (comprimento x largura x altura) por conta do espaço disponível na torre de vídeo disponível no serviço.		ZHONGSHAN WESSE MEDITECH	80421079018	APTO	

4	34	PROCESSADOR DE IMAGEM DIGITAL PARA ENDOSCÓPIO, unidade processadora de imagem digital designada pelo fabricante do endoscópio flexível digital do item 34 do lote 4, com tensão de entrada de 12V e 2.5A, tensão de saída de 5V, proteção contra choque elétrico Classe I, entrada para cartão de memória tipo SD que permita a gravação dos procedimentos e alta resolução, sinal de saída de vídeo HDMI (1280x800), uma unidade de cabo de videoscópio de 2m, uma unidade de cabo HDMI de 1,5m e dimensões aproximadas de 17,1x21,4x6,5cm (comprimento x largura x altura) por conta do espaço disponível na torre de vídeo disponível no serviço.	MEDHCIR MEDICAL TRADING LTDA (0050373078)	ZHONGSHAN WESSE MEDITECH	80421079018	APTO	
	35	EXTRATOR DE CÁLCULOS, nitinol, 4 fios,, 1,7Fr, 120cm. Composição do material: cesta de nitinol, bainha de politetrafluoretileno (PTFE) e manopla de poliamida (PA), uso único.		WELL LEAD MEDICAL	80421079024	APTO	
	36	EXTRATOR DE CÁLCULOS, nitinol, 1.7Fr, 120cm, com abertura da cesta frontal. composição do material: cesta de nitinol, bainha de politetrafluoretileno (PTFE) e manopla de poliamida (PA), uso único.		HUNAN REBORN MEDICAL	80421079001	APTO	
	37	BAINHA DE ACESSO URETERAL, bainha de acesso ureteral para aspiração flexível, 11-12Fr x 40-46cm, canal contínuo para a introdução de endoscópios e instrumentos durante os procedimentos de acesso uretral usado para passagem do Ureteroscópio Flexível, com revestimento hidrofílico; bainha para aspiração, composição do material da bainha de POLIÂMIDA (PA),POLITETRAFLUORETILENO (PTFE) e AÇO INOXIDÁVEL, tampa de vedação de silicone e mandril de POLIETILENO (PE). estéril, uso único.		WELL LEAD MEDICAL	80421079051	APTO	

4	33	ENDOSCÓPIO FLEXÍVEL, URETERORRENOSCOPIO FLEXÍVEL DIGITAL. Fibro-ureterorenoscopia flexível deverá conter sistema de imagem digital, sistema ótico com campo de visão de 90°, direção de visão 0-4°, profundidade de campo 3-150mm, diâmetro externo do tubo de inserção da seção de inserção Ø3.2mm, diâmetro interno mínimo do canal do instrumento Ø1.2mm, comprimento de trabalho 680mm, seção de flexão para cima 270°, seção de flexão para baixo 270°, tensão de entrada DC de 5V e peso aproximado de 220g. Deverá acompanhar maleta de transporte e proteção, escova de limpeza, caixa destinada para esterilização do mesmo; deverá acompanhar unidade processadora de imagem digital com tensão de entrada de 12V e 2.5A, tensão de saída de 5V, proteção contra choque elétrico Classe I, entrada para cartão de memória tipo SD que permita a gravação dos procedimentos e alta resolução, sinal de saída de vídeo HDMI (1280x800), uma unidade de cabo de videoscópio de 2m, uma unidade de cabo HDMI de 1,5m e dimensões aproximadas de 17,1x21,4x6,5cm (comprimento x largura x altura) por conta do espaço disponível na torre de vídeo disponível no serviço.	PRIMECARE COMERCIO DE MEDICAMENTOS E MATERIAIS HOSPITALARES LTDA (0050387334)	RUSSER	80329790050	INAPTO	O instrumental ofertado pela Empresa não dispõe de entrada para cartão de memória tipo SD que permita a gravação dos procedimentos em alta resolução conforme solicitado no Termo de Referência do presente certame, portanto está em DESCONFORMIDADE com o solicitado no Termo de Referência do presente certame.
	34	PROCESSADOR DE IMAGEM DIGITAL PARA ENDOSCÓPIO, unidade processadora de imagem digital designada pelo fabricante do endoscópio flexível digital do item 34 do lote 4, com tensão de entrada de 12V e 2.5A, tensão de saída de 5V, proteção contra choque elétrico Classe I, entrada para cartão de memória tipo SD que permita a gravação dos procedimentos e alta resolução, sinal de saída de vídeo HDMI (1280x800), uma unidade de cabo de videoscópio de 2m, uma unidade de cabo HDMI de 1,5m e dimensões aproximadas de 17,1x21,4x6,5cm (comprimento x largura x altura) por conta do espaço disponível na torre de vídeo disponível no serviço.		RUSSER	80421079018	INAPTO	O instrumental ofertado pela Empresa não dispõe de entrada para cartão de memória tipo SD que permita a gravação dos procedimentos em alta resolução conforme solicitado no Termo de Referência do presente certame, portanto está em DESCONFORMIDADE com o solicitado no Termo de Referência do presente certame.
	35	EXTRATOR DE CÁLCULOS, nitinol, 4 fios., 1,7Fr, 120cm. Composição do material: cesta de nitinol, bainha de politetrafluoretileno (PTFE) e manopla de poliamida (PA), uso único.		RUSSER	80102511079	APTO	
	36	EXTRATOR DE CÁLCULOS, nitinol, 1.7Fr, 120cm, com abertura da cesta frontal. composição do material: cesta de nitinol, bainha de politetrafluoretileno (PTFE) e manopla de poliamida (PA), uso único.		RUSSER	80102511079	APTO	

	37	BAINHA DE ACESSO URETERAL, bainha de acesso ureteral para aspiração flexível, 11-12Fr x 40-46cm, canal contínuo para a introdução de endoscópios e instrumentos durante os procedimentos de acesso uretral usado para passagem do Ureteroscópio Flexível, com revestimento hidrofílico; bainha para aspiração, composição do material da bainha de POLIAMIDA (PA),POLITETRAFLUORETILENO (PTFE) e AÇO INOXIDÁVEL, tampa de vedação de silicone e mandril de POLIETILENO (PE). esteril, uso único.		RUSSER	80603600024	APTO	
GRUPO	ITEM	DESCRIPTIVO	PROPOSTA	MARCA / MODELO	ANVISA / REGISTRO	ANÁLISE	JUSTIFICATIVA (em caso de Reprovação)
5	38	PINÇA COM MANDÍBULAS FENESTRADAS E U-SPRING MANUSEIO, para apreensão de fragmentos de pedra e coágulos, Ø 4mm, comprimento 360mm.	SALUTARY CENTRO NORTE (0050366606)	RUSSER	80329720010	APTO	
	39	PINÇA TIPO PARA NEFROSCÓPIO BIDENTE aço cirúrgico, reutilizável, para retirada de fragmentos de cálculos e coágulos, com mandíbulas serrilhada e manopla em anel e com dupla ação, Ø 4mm, comprimento 360mm.		RUSSER	80329720010	APTO	
	40	PINÇA TIPO PARA NEFROSCÓPIO (TRIDENTE), aço cirúrgico, reutilizável, para retirada de grandes fragmentos de cálculos, com mandíbulas triplas e serrilhada e manopla com mola em U, Ø 4mm., comprimento 360mm.		RUSSER	80329720010	APTO	

	<p>38 PINÇA COM MANDÍBULAS FENESTRADAS E U-SPRING MANUSEIO, para apreensão de fragmentos de pedra e coágulos, Ø 4mm, comprimento 360mm.</p>		DOCTOOLS	80912390021	INAPTO	<p>O Registro da Anvisa informado pela EMRPESA é referente INSTRUMENTAL CIRÚRGICO PARA VIDEOCIRURGIA ARTICULADO NÃO CORTANTE DOCTOOLS da fabricante FABRICANTE: HENKE-SASS, WOLF GMBH - ALEMANHA e não da Doctools.</p> <p>Além disso o descritivo do material está de forma genérica impedindo a avaliação técnica do instrumental ofertado pela Empresa, importante frisar que os documentos disponíveis no site da ANVISA demonstram uma descrição genérica como podemos ver a seguir:  DESCRIZAÇÃO DO PRODUTO:  O Instrumental Cirúrgico para Endoscopia Articulado Não Cortante Heyinovo é um instrumental cirúrgico usado em conjunto com endoscópio flexível.  O Instrumental Cirúrgico para Endoscopia Articulado Não Cortante Heyinovo é fabricado em formas e tamanhos diversos, sempre dependendo da intervenção que o médico julgar necessária em cada momento do procedimento endoscópico. Os diversos instrumentais estão identificados pelos seus códigos.  O Instrumental Cirúrgico para Endoscopia Articulado Não Cortante Heyinovo deve ser manipulado por pessoal especializado, devidamente habilitado.</p> <p>A proposta não apresenta as especificações técnicas dos instrumentais ofertados além de não estarem caracterizados nos prospectos encaminhados pela Empresa, portanto o instrumental está em DESCONFORMIDADE com o solicitado no Edital e Termo de Referência do presente certame</p>

5	39	<p>PINÇA TIPO PARA NEFROSCÓPIO BIDENTE aço cirúrgico, reutilizável, para retirada de fragmentos de cálculos e coágulos, com mandíbulas serrilhada e manopla em anel e com dupla ação, Ø 4mm, comprimento 360mm.</p>	<p>PRIMECARE COMERCIO DE MEDICAMENTOS E MATERIAIS HOSPITALARES LTDA (0050387334</p>	DOOTOOLS	80912390021	<p><b>INAPTO</b></p> <p>O Registro da Anvisa informado pela EMRPESA é referente INSTRUMENTAL CIRÚRGICO PARA VIDEOCIRURGIA ARTICULADO NÃO CORTANTE DOOTOOLS da fabricante FABRICANTE: HENKE-SASS, WOLF GMBH - ALEMANHA e não da Doctools.</p> <p>Além disso o descritivo do material está de forma genérica impedindo a avaliação técnica do instrumental ofertado pela Empresa, importante frisar que os documentos disponíveis no site da ANVISA demonstram uma descrição genérica como podemos ver a seguir:  DESCRIZAÇÃO DO PRODUTO:  O Instrumental Cirúrgico para Endoscopia Articulado Não Cortante Heyinovo é um instrumental cirúrgico usado em conjunto com endoscópio flexível.  O Instrumental Cirúrgico para Endoscopia Articulado Não Cortante Heyinovo é fabricado em formas e tamanhos diversos, sempre dependendo da intervenção que o médico julgar necessária em cada momento do procedimento endoscópico. Os diversos instrumentais estão identificados pelos seus códigos.  O Instrumental Cirúrgico para Endoscopia Articulado Não Cortante Heyinovo deve ser manipulado por pessoal especializado, devidamente habilitado.</p> <p>A proposta não apresenta as especificações técnicas dos instrumentais ofertados além de não estarem caracterizados nos prospectos encaminhados pela Empresa, portanto o instrumental está em <b>DESCONFORMIDADE</b> com o solicitado no Edital e Termo de Referência do presente certame</p>

						<p>O Registro da Anvisa informado pela EMRPESA é referente INSTRUMENTAL CIRÚRGICO PARA VIDEOCIRURGIA ARTICULADO NÃO CORTANTE DOCTOOLS da fabricante FABRICANTE: HENKE-SASS, WOLF GMBH - ALEMANHA e não da Doctools.</p> <p>Além disso o descritivo do material está de forma genérica impedindo a avaliação técnica do instrumental ofertado pela Empresa, importante frisar que os documentos disponíveis no site da ANVISA demonstram uma descrição genérica como podemos ver a seguir:  <b>DESCRIÇÃO DO PRODUTO:</b>  O Instrumental Cirúrgico para Endoscopia Articulado Não Cortante Heyinovo é um instrumental cirúrgico usado em conjunto com endoscópio flexível.  O Instrumental Cirúrgico para Endoscopia Articulado Não Cortante Heyinovo é fabricado em formas e tamanhos diversos, sempre dependendo da intervenção que o médico julgar necessária em cada momento do procedimento endoscópico. Os diversos instrumentais estão identificados pelos seus códigos.  O Instrumental Cirúrgico para Endoscopia Articulado Não Cortante Heyinovo deve ser manipulado por pessoal especializado, devidamente habilitado.</p> <p>A proposta não apresenta as especificações técnicas dos instrumentais ofertados além de não estarem caracterizados nos prospectos encaminhados pela Empresa, portanto o instrumental está em <b>DESCONFORMIDADE</b> com o solicitado no Edital e Termo de Referência do presente certame</p>	
40	PINÇA TIPO PARA NEFROSCÓPIO (TRIDENTE), aço cirúrgico, reutilizável, para retirada de grandes fragmentos de cálculos, com mandíbulas triplas e serrilhada e manopla com mola em U, Ø 4mm., comprimento 360mm.		DOCTOOLS	80912390021	<b>INAPTO</b>		
<b>GRUPO</b>	<b>ITEM</b>	<b>DESCRITIVO</b>	<b>PROPOSTA</b>	<b>MARCA / MODELO</b>	<b>ANVISA / REGISTRO</b>	<b>ANÁLISE</b>	<b>JUSTIFICATIVA (em caso de Reprovação)</b>
6	41	PINÇA CLIPADORA reutilizável, cirurgia vídeo Laparoscópica em aço cirúrgico tamanho de 7mm a 10mm diâmetro, para o hem-o- lok verde	SALUTARY CENTRO NORTE (0050366606)	VICARE	80493660036	<b>APTO</b>	
	42	Clip Hem-o-lok de Polímero: Tamanho "medium large" (ML), cor verde, para vasos de aproximadamente 7 mm a 10,0 mm, caixa com 14 Blisters (06 clips por Blister).		TAIMIN	80082910177	<b>APTO</b>	
	43	PINÇA CLIPADORA reutilizável, para cirurgia vídeo Laparoscópica em aço cirúrgico, manopla de aço cirúrgico, aplicador 10 mm por 45 cm de comprimento e 13mm diâmetro, para o hem-o-lok roxo.		VICARE	80493660036	<b>APTO</b>	
	44	Clip Hemolok de Polímero: Tamanho "medium large" (ML), cor roxo, para vasos de aproximadamente 10,0 mm a 13,0 mm, caixa com 14 Blisters (06 clips por Blister).		TAIMIN	80082910177	<b>APTO</b>	

	45	PINÇA CLIPADORA reutilizável, para cirurgia vídeo Laparoscópica em aço cirúrgico, manopla de aço cirúrgico, aplicador 13 mm a 16 mm diâmetro, para o hem-o-lok dourado.		VICARE	80493660036	APTO	
	46	Clip Hem-o-lok de Polímero: Tamanho "extra large (XL)", cor dourado, para vasos de aproximadamente 13,0 mm a 16,0 mm; caixa com 14 Blisters (06 clips por Blister).		TAIMIN	80082910177	APTO	
6	41	PINÇA CLIPADORA reutilizável, cirurgia vídeo Laparoscópica em aço cirúrgico tamanho de 7mm a 10mm diâmetro, para o hem-o- lok verde	PRIMECARE COMERCIO DE MEDICAMENTOS E MATERIAIS HOSPITALARES LTDA (0050387334)	TELEFLEX	80082910042	APTO	
	42	Clip Hem-o-lok de Polímero: Tamanho "medium large" (ML), cor verde, para vasos de aproximadamente 7 mm a 10,0 mm, caixa com 14 Blisters (06 clips por Blister).		TELEFLEX	80082910177	APTO	
	43	PINÇA CLIPADORA reutilizável, para cirurgia vídeo Laparoscópica em aço cirúrgico, manopla de aço cirúrgico, aplicador 10 mm por 45 cm de comprimento e 13mm diâmetro, para o hem-o-lok roxo.		TELEFLEX	80082910042	APTO	
	44	Clip Hemolok de Polímero: Tamanho "medium large" (ML), cor roxo, para vasos de aproximadamente 10,0 mm a 13,0 mm, caixa com 14 Blisters (06 clips por Blister).		TELEFLEX	80082910177	APTO	
	45	PINÇA CLIPADORA reutilizável, para cirurgia vídeo Laparoscópica em aço cirúrgico, manopla de aço cirúrgico, aplicador 13 mm a 16 mm diâmetro, para o hem-o-lok dourado.		TELEFLEX	80082910042	APTO	
	46	Clip Hem-o-lok de Polímero: Tamanho "extra large (XL)", cor dourado, para vasos de aproximadamente 13,0 mm a 16,0 mm; caixa com 14 Blisters (06 clips por Blister).		TELEFLEX	80082910177	APTO	
6	41	PINÇA CLIPADORA reutilizável, cirurgia vídeo Laparoscópica em aço cirúrgico tamanho de 7mm a 10mm diâmetro, para o hem-o- lok verde	CIENLABOR INDUSTRIA E COMERCIO LTDA (0050390150)	HANGZHOU KANGJI MEDICAL	80082910226	APTO	
	42	Clip Hem-o-lok de Polímero: Tamanho "medium large" (ML), cor verde, para vasos de aproximadamente 7 mm a 10,0 mm, caixa com 14 Blisters (06 clips por Blister).		CIENLABOR INDUSTRIA	80082910177	APTO	
	43	PINÇA CLIPADORA reutilizável, para cirurgia vídeo Laparoscópica em aço cirúrgico, manopla de aço cirúrgico, aplicador 10 mm por 45 cm de comprimento e 13mm diâmetro, para o hem-o-lok roxo.		HANGZHOU KANGJI MEDICAL	80082910226	APTO	
	44	Clip Hemolok de Polímero: Tamanho "medium large" (ML), cor roxo, para vasos de aproximadamente 10,0 mm a 13,0 mm, caixa com 14 Blisters (06 clips por Blister).		CIENLABOR INDUSTRIA	80082910177	APTO	
	45	PINÇA CLIPADORA reutilizável, para cirurgia vídeo Laparoscópica em aço cirúrgico, manopla de aço cirúrgico, aplicador 13 mm a 16 mm diâmetro, para o hem-o-lok dourado.		HANGZHOU KANGJI MEDICAL	80082910226	APTO	



	46	Clip Hem-o-lok de Polímero: Tamanho "extra large (XL)", cor dourado, para vasos de aproximadamente 13,0 mm a 16,0 mm; caixa com 14 Blisters (06 clips por Blisters).		CENLABOR INDUSTRIA	80082910177	APTO	
GRUPO	ITEM	DESCRIPTIVO	PROPOSTA	MARCA / MODELO	ANVISA / REGISTRO	ANÁLISE	JUSTIFICATIVA (em caso de Reprovação)
7	47	KIT CATETER DUPLO J HIDROFÍLICO 6FR x 26CM COM FIO GUIA HIDROFÍLICO 0,035X150CM, kit composto por cateter duplo J, dimensões 6Fr x 26cm. Composição do material de poliuretano, empurrador de polietileno (PEAD). Clamp de acrilonitrila butadieno estireno (ABS). possui revestimento hidrofílico em polivinilpirrolidona (PVP). Contém fio guia hidrofílico, dimensões 0,035x150cm. composição do fio guia: aço inox 304, núcleo em nitinol e cobertura hidrofílica. ponta reta, estéril - uso único.	ATAX - EMPREENDEMENTOS COMERCIAIS LTDA (0050372051	MEDTEC SUPPLIES	81655779019	APTO	
	48	KIT CATETER DUPLO J HIDROFÍLICO 4,7FR x 26CM COM FIO GUIA HIDROFÍLICO 0,035X150CM, kit composto por cateter duplo J, dimensões 4,7Fr x 26cm. Composição do material de poliuretano, empurrador de polietileno (PEAD). Clamp de acrilonitrila butadieno estireno (ABS). possui revestimento hidrofílico em polivinilpirrolidona (PVP). Contém fio guia hidrofílico, dimensões 0,035x150cm. composição do fio guia: aço inox 304, núcleo em nitinol e cobertura hidrofílica. ponta reta, estéril - uso único.		MEDTEC SUPPLIES	81655779019	APTO	
	49	FIO GUIA HIDROFÍLICO, fio guia hidrofílico, dimensões: 0,035x150cm, composição do material em aço inox 304, núcleo em nitinol e cobertura hidrofília. Ponta reta, estéril - uso único.		MEDTEC SUPPLIES	81655779014	APTO	
	50	FIO GUIA ZEBRADO PONTA HIDROFÍLICA, fio guia zebrado com a ponta hidrofílica (ponta hidrofílica e corpo com revestimento teflonado [PTFE]), dimensões: 0,035x150cm. Nitinol revestido de PTFE. ponta hidrofílica revestida de nitinol com banho hidrofílico. estéril - uso único.		SHENZHEN MICROAPPROACH MEDICAL	80518279006	APTO	
	47	KIT CATETER DUPLO J HIDROFÍLICO 6FR x 26CM COM FIO GUIA HIDROFÍLICO 0,035X150CM, kit composto por cateter duplo J, dimensões 6Fr x 26cm. Composição do material de poliuretano, empurrador de polietileno (PEAD). Clamp de acrilonitrila butadieno estireno (ABS). possui revestimento hidrofílico em polivinilpirrolidona (PVP). Contém fio guia hidrofílico, dimensões 0,035x150cm. composição do fio guia: aço inox 304, núcleo em nitinol e cobertura hidrofílica. ponta reta, estéril - uso único.		WELL LEAD MEDICAL	80421079031	APTO	

7	48	KIT CATETER DUPLO J HIDROFÍLICO 4,7FR x 26CM COM FIO GUIA HIDROFÍLICO 0,035X150CM, kit composto por cateter duplo J, dimensões 4,7Fr x 26cm. Composição do material de poliuretano, empurrador de polietileno (PEAD). Clamp de acrilonitrila butadieno estireno (ABS). possui revestimento hidrofílico em polivinilpirrolidona (PVP). Contém fio guia hidrofílico, dimensões 0,035x150cm. composição do fio guia: aço inox 304, núcleo em nitinol e cobertura hidrofílica. ponta reta, estéril - uso único.	MEDHCIR MEDICAL TRADING LTDA (0050373078)	WELL LEAD MEDICAL	80421079031	APTO	
	49	FIO GUIA HIDROFÍLICO, fio guia hidrofílico, dimensões: 0,035x150cm, composição do material em aço inox 304, núcleo em nitinol e cobertura hidrofília. Ponta reta, estéril - uso único.		WELL LEAD MEDICAL	80421079029	APTO	
	50	FIO GUIA ZEBRADO PONTA HIDROFÍLICA, fio guia zebrado com a ponta hidrofílica (ponta hidrofílica e corpo com revestimento teflonado [PTFE]), dimensões: 0,035x150cm. Nitinol revestido de PTFE. ponta hidrofílica revestida de nitinol com banho hidrofílico. estéril - uso único.		MEDHCIR MEDICAL	80421079052	APTO	
7	47	KIT CATETER DUPLO J HIDROFÍLICO 6FR x 26CM COM FIO GUIA HIDROFÍLICO 0,035X150CM, kit composto por cateter duplo J, dimensões 6Fr x 26cm. Composição do material de poliuretano, empurrador de polietileno (PEAD). Clamp de acrilonitrila butadieno estireno (ABS). possui revestimento hidrofílico em polivinilpirrolidona (PVP). Contém fio guia hidrofílico, dimensões 0,035x150cm. composição do fio guia: aço inox 304, núcleo em nitinol e cobertura hidrofílica. ponta reta, estéril - uso único.	PRIMECARE COMERCIO DE MEDICAMENTOS E MATERIAIS HOSPITALARES LTDA (0050387334)	KFF	80991389037	APTO	
	48	KIT CATETER DUPLO J HIDROFÍLICO 4,7FR x 26CM COM FIO GUIA HIDROFÍLICO 0,035X150CM, kit composto por cateter duplo J, dimensões 4,7Fr x 26cm. Composição do material de poliuretano, empurrador de polietileno (PEAD). Clamp de acrilonitrila butadieno estireno (ABS). possui revestimento hidrofílico em polivinilpirrolidona (PVP). Contém fio guia hidrofílico, dimensões 0,035x150cm. composição do fio guia: aço inox 304, núcleo em nitinol e cobertura hidrofílica. ponta reta, estéril - uso único.		KFF	80991389037	APTO	
	49	FIO GUIA HIDROFÍLICO, fio guia hidrofílico, dimensões: 0,035x150cm, composição do material em aço inox 304, núcleo em nitinol e cobertura hidrofília. Ponta reta, estéril - uso único.		KFF	80991389032	APTO	



	55	KIT DE DRENAGEM PERCUTÂNEA 12FR, kit de drenagem percutânea para nefrostomia com ponta pigtail 12Fr. Contém tubo de nefrostomia, dilatadores sequenciais 8-18 Fr, agulha de punção, fio guia, bainha e cateter mono J. Estéril - uso único.		KFF	80991389016	APTO	
8	51	BAINHA DE PERCUTÂNEA, bainha de aspiração MINIPERCUTÂNEA, bainha para aspiração 24-26Fr x 20cm. Composição do material da bainha de POLIAMIDA (PA), POLITETRAFLUORETILENO (PTFE) e AÇO INOXIDÁVEL, tampa de vedação de silicone e mandril de POLIETILENO (PE). estéril - uso único.	MEDHCIR MEDICAL TRADING LTDA (0050373078)	MEDHCIR MEDICAL	80421079050	APTO	
	52	BAINHA DE PERCUTÂNEA, bainha de aspiração MINIPERCUTÂNEA, bainha para aspiração 14-16 Fr x 15cm. Composição do material da bainha de POLIAMIDA (PA), POLITETRAFLUORETILENO (PTFE) e AÇO INOXIDÁVEL, tampa de vedação de silicone e mandril de POLIETILENO (PE). estéril - uso único.		MEDHCIR MEDICAL	80421079050	APTO	
	53	Conjunto de Dilatadores Renais Amplatz. Conjunto de dilatadores renais Amplatz, seqüenciais, produzidos em PVC e Teflon radiopaco, composto de um Cateter de 8 Fr radiopaco teflonado, com 84 cm de comprimento, 3 dilatadores faciais em polietileno com diâmetros de 6, 8 e 10 Fr. com 20 cm de comprimento, mais 11 dilatadores teflonados de 16 cm de comprimento com diâmetros de 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, e 30 Fr., na cor azul.		SURU INTERNATIONAL	80160409025	APTO	
	54	CATETER URETERAL 6Fr x 70cm, Cateter Ureteral para instilação de contraste; cateter ureteral com 6 Fr x 70cm, composição do material de policloreto de vinila e conector de poliamida (PA). ponta reta, radiopaco, estéril, uso único.		HUNAN REBORN	80421079008	APTO	
	55	KIT DE DRENAGEM PERCUTÂNEA 12FR, kit de drenagem percutânea para nefrostomia com ponta pigtail 12Fr. Contém tubo de nefrostomia, dilatadores sequenciais 8-18 Fr, agulha de punção, fio guia, bainha e cateter mono J. Estéril - uso único.		HUNAN REBORN	80421079014	APTO	
	51	BAINHA DE PERCUTÂNEA, bainha de aspiração MINIPERCUTÂNEA, bainha para aspiração 24-26Fr x 20cm. Composição do material da bainha de POLIAMIDA (PA), POLITETRAFLUORETILENO (PTFE) e AÇO INOXIDÁVEL, tampa de vedação de silicone e mandril de POLIETILENO (PE). estéril - uso único.		WELL LEAD MEDICAL	80421079050	APTO	

8	52	BAINHA DE PERCUTÂNEA, bainha de aspiração MINIPERCUTÂNEA, bainha para aspiração 14-16 Fr x 15cm. Composição do material da bainha de POLIAMIDA (PA), POLITETRAFLUORETILENO (PTFE) e AÇO INOXIDÁVEL, tampa de vedação de silicone e mandril de POLIETILENO (PE). estéril - uso único.	MEDICALCIR COMERCIO DE PRODUTOS MEDICOS E HOSPITALARES LTDA (0050390534)	WELL LEAD MEDICAL	80421079050	APTO	
	53	Conjunto de Dilatadores Renais Amplatz. Conjunto de dilatadores renais Amplatz, seqüenciais, produzidos em PVC e Teflon radiopaco, composto de um Cateter de 8 Fr radiopaco teflonado, com 84 cm de comprimento, 3 dilatadores faciais em polietileno com diâmetros de 6, 8 e 10 Fr. com 20 cm de comprimento, mais 11 dilatadores teflonados de 16 cm de comprimento com diâmetros de 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, e 30 Fr., na cor azul.		SURU INTERNATIONAL	80160409025	APTO	
	54	CATETER URETERAL 6Fr x 70cm, Cateter Ureteral para instilação de contraste; cateter ureteral com 6 Fr x 70cm, composição do material de policloreto de vinila e conector de poliamida (PA). ponta reta, radiopaco, estéril, uso único.		HUNAN REBORN	80421079008	APTO	
	55	KIT DE DRENAGEM PERCUTÂNEA 12FR, kit de drenagem percutânea para nefrostomia com ponta pigtail 12Fr. Contém tubo de nefrostomia, dilatadores sequenciais 8-18 Fr, agulha de punção, fio guia, bainha e cateter mono J. Estéril - uso único.		HUNAN REBORN	80421079014	APTO	
GRUPO	ITEM	DESCRIPTIVO	PROPOSTA	MARCA / MODELO	ANVISA / REGISTRO	ANÁLISE	JUSTIFICATIVA (em caso de Reprovação)
9	56	TROCARTER, D=12 mm, C= 11.5 cm, de consiste em um trocarter para insuflar a cavidade abdominal para realização de cirurgia Laparoscopia, feito de Fibra de Carbono com válvula Tipo: mitral de silicone, Trocarte com válvula de silicone e cânula de carbono rosqueada, desmontável de compatível com insuflador, acompanha: obturadores, redutores de 12mm para 5mm, dilatador, agulha de veres, agulha de punção 3mm, com Dupla Bitola.	ATAX - EMPREENDIMENTOS COMERCIAIS LTDA (0050372051)	FENGH MEDICAL	80102512323	APTO	
	57	TROCARTER, D=10 mm, C= 10.5 cm, de consiste em um trocarter para insuflar a cavidade abdominal para realização de cirurgia Laparoscopia, feito de Fibra de Carbono com válvula Tipo: mitral de silicone, Trocarte com válvula de silicone e cânula de carbono rosqueada, desmontável e compatível com insuflador, acompanha: obturadores, redutores 10mm para 5mm, dilatador, agulha de veres, agulha de punção.		FENGH MEDICAL	80102512323	APTO	

	<p>58</p> <p>TROCARTER, D=5 mm, C= 10.5 cm, de consiste em um trocarer para insuflar a cavidade abdominal para realização de cirurgia Laparoscopia, feito de Fibra de Carbono com válvula Tipo:mitral de silicone, Trocarte com válvula de silicone e cânula de carbono rosqueada, desmontável e compatível com insuflador, acompanha: obturadores, redutores de 5mm para 3mm, dilatador, agulha de veres, agulha de punção 3mm, com Dupla Bitola, tem sua facilidade por não desgastar o instrumental.</p>		FENGH MEDICAL	80102512323	APTO	
9	<p>56</p> <p>TROCARTER, D=12 mm, C= 11.5 cm, de consiste em um trocarer para insuflar a cavidade abdominal para realização de cirurgia Laparoscopia, feito de Fibra de Carbono com válvula Tipo: mitral de silicone, Trocarte com válvula de silicone e cânula de carbono rosqueada, desmontável de compatível com insuflador, acompanha: obturadores, redutores de 12mm para 5mm, dilatador, agulha de veres, agulha de punção 3mm, com Dupla Bitola.</p>		OLTRAMED	81425780016	INAPTO	<p>O item solicitado exige que o trocarer seja produzido em fibra de carbono com válvula tipo mitral e de silicone além de acompanhar redutor de 12mm para 5mm, o material ofertado não está caracterizado nos prospectos e em consulta no site da Anvisa, o manual disponível, não evidencia a presença de redutor além de não ficar claro o material que é utilizado na fabricação, portanto não segue o mínimo exigido pelo presente certame. A proposta não apresenta as especificações técnicas dos instrumentais ofertados além de não estarem caracterizados nos prospectos encaminhados pela Empresa, portanto o instrumental está em DESCONFIRMIDADE com o solicitado no Edital e Termo de Referência do presente certame</p>
	<p>57</p> <p>TROCARTER, D=10 mm, C= 10.5 cm, de consiste em um trocarer para insuflar a cavidade abdominal para realização de cirurgia Laparoscopia, feito de Fibra de Carbono com válvula Tipo: mitral de silicone, Trocarte com válvula de silicone e cânula de carbono rosqueada, desmontável e compatível com insuflador, acompanha: obturadores, redutores 10mm para 5mm, dilatador, agulha de veres, agulha de punção.</p>	<p>PRIMECARE COMERCIO DE MEDICAMENTOS E MATERIAIS HOSPITALARES LTDA (0050387334</p>	OLTRAMED	81425780016	INAPTO	<p>O item solicitado exige que o trocarer seja produzido em fibra de carbono com válvula tipo mitral e de silicone além de acompanhar redutor de 10mm para 5mm, o material ofertado não está caracterizado nos prospectos e em consulta no site da Anvisa, o manual disponível, não evidencia a presença de redutor além de não ficar claro o material que é utilizado na fabricação, portanto não segue o mínimo exigido pelo presente certame. A proposta não apresenta as especificações técnicas dos instrumentais ofertados além de não estarem caracterizados nos prospectos encaminhados pela Empresa, portanto o instrumental está em DESCONFIRMIDADE com o solicitado no Edital e Termo de Referência do presente certame</p>

58	TROCARTER, D=5 mm, C= 10.5 cm, de consiste em um trocarer para insuflar a cavidade abdominal para realização de cirurgia Laparoscopia, feito de Fibra de Carbono com válvula Tipo:mitral de silicone, Trocarte com válvula de silicone e cânula de carbono rosqueada, desmontável e compatível com insuflador, acompanha: obturadores, redutores de 5mm para 3mm, dilatador, agulha de veres, agulha de punção 3mm, com Dupla Bitola, tem sua facilidade por não desgastar o instrumental.		OLTRAMED	81425780016	INAPTO	O item solicitado exige que o trocarer seja produzido em fibra de carbono com válvula tipo mitral e de silicone além de acompanhar redutor de 05mm para 03mm, o material ofertado não está caracterizado nos prospectos e em consulta no site da Anvisa, o manual disponível, não evidencia a presença de redutor além de não ficar claro o material que é utilizado na fabricação, portanto não segue o mínimo exigido pelo presente certame. A proposta não apresenta as especificações técnicas dos instrumentais ofertados além de não estarem caracterizados nos prospectos encaminhados pela Empresa, portanto o instrumental está em DESCONFORMIDADE com o solicitado no Edital e Termo de Referência do presente certame	
GRUPOITEM	DESCRIPTIVO	PROPOSTA	MARCA / MODELO	ANVISA / REGISTRO	ANÁLISE	JUSTIFICATIVA (em caso de Reprovação)	
-	Tesoura Bipolar para Ressecção de Vasos material descartável, lamina curva por volta de 18 mm x 7 mm de diâmetro, 36 cm aprox. de comprimento, com rotação 360°, transdutor integrado na peça de mão, capacidade de selagem de vasos de 5mm até 7mm de diâmetro em estágios diferentes. (Faz se necessário em regime de comodato um gerador ultrassônico compatível com a tesoura para sistema de vídeo para este item no ato cirúrgico e um técnico que será fornecido pela empresa vencedora.)	Proposta SALUTARY CENTRO NORTE (0050366606)	CAIMAN	80136990832	APTO		
59		ATAX - EMPREENDIMENTOS COMERCIAIS LTDA (0050372051)	HOCER (TIANJIN) MEDICAL	80117581125	APTO		
		PRIMECARE COMERCIO DE MEDICAMENTOS E MATERIAIS HOSPITALARES LTDA (0050387334)	BIOSUPLY	80381210089	APTO		
-	60	Cateter Ureteral Duplo Jota BLACK SILICONE, para drenagem renal. Produzido em Silicone. Seu tempo permanência dentro do paciente é superior aos demais cateter de poliuretano, Cateter de Silicone tem sua permanência instalada de até 12 meses. Produzido com Ponta aberta com diâmetro de 6 Fr. com comprimentos de 26 centímetros. deverá acompanhar Fio Guia Hidrofílico 0,035 ou 0,38 e também posicionador com 7Fr de diâmetro e 49 cm de comprimento, com conector de segurança. Extremidade filiforme flexível.	HANDLE COMERCIO DE EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA (0050392155)	COOK INCORPOR	10330710053	APTO	
-	61	Cateter Ureteral Duplo Jota Hidrofílico infantil (Pig Tail Infantil) para drenagem renal. Produzido em soft poliuretano, radiopaco com m diâmetro de 3 Fr com comprimentos de 14 centímetros. Posicionador em vinil com ponta radiopaca. Acompanha fio guia em nitinol, que não entorta, com cobertura hidrofílica com calibre de 0,035 ou 0,38.	SALUTARY CENTRO NORTE (0050366606)	BCI MEDICAL	10297020026	APTO	
		NGD COMERCIO - IMPORTACAO E DISTRIB (0050389947)	EDJ-CH-3014	80533429002	APTO		
		SALUTARY CENTRO NORTE (0050366606)	AMERICAN INSTRUMENTS	80251140005	APTO		
		EXCEL MED PRODUTOS HOSPITALARES LTDA (0050392317)	ESTERILI MED	10417460001	APTO		

-	62	Capa de Microcâmara (Luva de Artroscopia) capa maleável transparente, material atóxico, medindo 15 X 250cm, extremidade com alças, vem estéril.	TREMED (0050391671)		não apresentou anvisa na proposta	INAPTO	A proposta não apresenta as especificações técnicas dos instrumentais ofertados além de não estarem caracterizados nos prospectos encaminhados pela Empresa, portanto o item está em DESCONFORMIDADE com o solicitado no Edital e Termo de Referência do presente certame
			TREMED MATERIAIS E EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA (0050391671)		não apresentou anvisa na proposta	INAPTO	A proposta não apresenta as especificações técnicas dos instrumentais ofertados além de não estarem caracterizados nos prospectos encaminhados pela Empresa, portanto o item está em DESCONFORMIDADE com o solicitado no Edital e Termo de Referência do presente certame
-	63	Balão para Acesso Percutâneo ( instalação de contraste). Comprimento: 15 cm/ Diâmetro inflado: 10mm/ Aceita fio- guia 0,38 / Acompanha aparelho inflador, com capacidade de inflação de até 30 atm e comporta 25mL de solução/ Acompanha bainha 30 Fr em vinil.	SALUTARY CENTRO NORTE (0050366606)	MEDTEC (NA INSTRUÇÃO NÃO LOCALIZADO TAMANHOS APRESENTADOS)	81655779013	APTO	
			PRIMECARE COMERCIO DE MEDICAMENTOS E MATERIAIS HOSPITALARES LTDA (0050387334)	KFF	10330719002	INAPTO	O Registro da ANVISA inserido pela Empresa não é da empresa KFF e sim da HANDLE COMERCIO DE EQUIPAMENTOS MEDICOS LTDA. A referida fabricante, KFF, não dispõe de balão de acesso percutâneo no seu rol de itens. A proposta não apresenta as especificações técnicas dos instrumentais ofertados além de não estarem caracterizados nos prospectos encaminhados pela Empresa, portanto o item está em DESCONFORMIDADE com o solicitado no Edital e Termo de Referência do presente certame
			ATAX - EMPREENDIMENTOS COMERCIAIS LTDA (0050372051)	ALLWIN MEDICAL	80518270015	APTO	
-	64	Conjunto de Dilatadores Uretrais. Composição: Polímero hidrofílico. Tamanho: Conjunto com calibre variando entre: 6,8,9,10,11,12,14,16,18 Fr. acompanha Fio Guia 0.38/ 145cm.	MEDHCIR MEDICAL TRADING LTDA (0050373078,	HUNAN REBORN MEDICAL	80421079012	APTO	
			NGD COMERCIO - IMPORTACAO E DISTRIB (0050389947)	ESDU- AR-616	80533429001	APTO	
			MEDICALCIR COMERCIO DE PRODUTOS MEDICOS E HOSPITALARES LTDA (0050390534,	HUNAN REBORN MEDICAL	80421079012	APTO	
-	65	Balão de Kaye p/ tamponamento. Em polietileno radiopaco. Cateter c/diâmetro de 14 Fr., 25 cm de comprimento, Balão com comprimento de 15 cm e diâmetro de 12mm inflado. Acompanha seringa plástica de 10ml.	SALUTARY CENTRO NORTE (0050366606)	MEDTEC (NA INSTRUÇÃO NÃO LOCALIZADO TAMANHOS APRESENTADOS)	81655779013	INAPTO	O Registro da ANVISA informado pela Empresa é referente a Balão para Dilatação Ureteral e não Balão de Kaye solicitado no Termo de Referência e Edital do presente certame, portanto está em DESCONFORMIDADE.
-	66	Cateter para Cistometria: Cateter fabricado em poliuretano, radiopaco e graduado; Extremidade distal cilíndrica com orifícios laterais; modelos dupla via; Vias com conexão luer lock e	SALUTARY CENTRO NORTE (0050366606)	MEDTEC (NA INSTRUÇÃO NÃO LOCALIZADO TAMANHOS APRESENTADOS)	81655779013	INAPTO	O Registro da ANVISA informado pela Empresa é referente a Balão para Dilatação Ureteral e não cateter para cistometria conforme solicitado no Termo de Referência e Edital do presente certame, portanto está em DESCONFORMIDADE.



		pinças; comprimento 40 cm (masculino)	TREMED MATERIAIS E EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA (0050391671)		não apresentou anvisa na proposta	INAPTO	A proposta não apresenta as especificações técnicas dos instrumentais ofertados além de não estarem caracterizados nos prospectos encaminhados pela Empresa, portanto o item está em DESCONFORMIDADE com o solicitado no Edital e Termo de Referência do presente certame
-	67	Extrator de Cálculo para Nefrolitotomia Percutânea. Tipo: Basket sem ponta/ Composição: Nitinol/ Comprimento: 38cm/ Diâmetro: 12Fr.	SALUTARY CENTRO NORTE (0050366606)	RUSSER	80329720041	APTO	
			HANDLE COMERCIO DE EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA (0050392155)			APTO	
			ATAX - EMPREENDIMENTOS COMERCIAIS LTDA (0050372051)	MEDTEC SUPPLIES	81655779026	APTO	
-	68	Extrator de Cálculo para Nefrolitotomia Percutânea. Tipo: BIDENTE sem ponta/ Composição: Aço/ Comprimento: 38cm/ Diâmetro: 12Fr.	PRIMECARE COMERCIO DE MEDICAMENTOS E MATERIAIS HOSPITALARES LTDA (0050387334)	KFF	80102511324	INAPTO	O Registro da ANVISA informado pela Empresa é referente a Bainha Ureteral KFF e não extrator de cálculo. A referida fabricante, KFF, não dispõe de extrator de cálculo para nefrolitotomia percutânea no seu rol de itens. A proposta não apresenta as especificações técnicas dos instrumentais ofertados além de não estarem caracterizados nos prospectos encaminhados pela Empresa, portanto o item está em DESCONFORMIDADE com o solicitado no Edital e Termo de Referência do presente certame
			SALUTARY CENTRO NORTE (0050366606)	RUSSER	80329720041	APTO	
-	69	AGULHA DE CHIBA, agulha para punção inicial 18G x 23cm para instalação de contraste no rim, material para cirurgia urológica Nefrolitotripsia Percutânea.	MEDHCIR MEDICAL TRADING LTDA (0050373078,	ALLWIN MEDICAL DEVICES	80518270010	APTO	
			AGMASHI COMERCIO DE MATERIAL MEDICO LTDA (0050393301)	ZAMAR/CROACIA	80253929004	INAPTO	O item ofertado pela empresa esta em DESCONFORMIDADE com o solicitado no Termo de Referência do presente certame, fora solicitado agulha de CHIBA de 18g x 230mm (23cm) e em consulta ao Registro da ANVISA informado pela empresa (80253929004) a fabricante não produz a agulha de chiba de 18g em 230mm além de ter instrução de utilização para biópsia PULMONAR em seu manual. Portanto o item está em DESCONFORMIDADE com o solicitado no Edital e Termo de Referência do presente certame
			TREMED MATERIAIS E EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA (0050391671)		não apresentou anvisa na proposta	INAPTO	A proposta não apresenta as especificações técnicas dos instrumentais ofertados além de não estarem caracterizados nos prospectos encaminhados pela Empresa, portanto o item está em DESCONFORMIDADE com o solicitado no Edital e Termo de Referência do presente certame
-	70	CONJUNTOS DE INTRODUTORES URETRAL para introdução de cateter ou instrumento. Os dois botões permitem que a bainha seja removida e removida. O diâmetro máximo do cateter ou instrumento a ser introduzido deve ser medido	SALUTARY CENTRO NORTE (0050366606)	MSB	80454410003	APTO	

		para assegurar sua passagem através da bainha. O conjunto padrão inclui bainha, introdutor e guia de fio. Introdutor e guia de fio. Introdutor 9FR, Comprimento da Bainha 2 cm, Comprimento do Introdutor 37 cm.	PRIMECARE COMERCIO DE MEDICAMENTOS E MATERIAIS HOSPITALARES LTDA (0050387334)	KFF	80102511324	APTO	
-	71	Equipo de Irrigação de 4 vias, Urológico, já esterilizados (gás oxido de etileno), extensões de polivinilclorida (PVC) cristal atóxico, conectores em " Y " clamp corta fluxo, embalagem unitária contendo 01 ( conjunto) acompanha luva/ capa de artroscopia 15cm por 250CM, conector luer lock-4vias	SALUTARY CENTRO NORTE (0050366606)	CREMER	80245210231	APTO	
			TREMED MATERIAIS E EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA (0050391671)		não apresentou anvisa na proposta	INAPTO	A proposta não apresenta as especificações técnicas dos instrumentais ofertados além de não estarem caracterizados nos prospectos encaminhados pela Empresa, portanto o item está em DESCONFORMIDADE com o solicitado no Edital e Termo de Referência do presente certame
			ATAX - EMPREENDIMENTOS COMERCIAIS LTDA (0050372051)	VIAMEDICAL	81841280001	APTO	
-	72	Seringa 60 ml com bico longo (Seringa da Urologia)	DESERTO	DESERTO	DESERTO	DESERTO	DESERTO
			BMR (0050393691)	BMR	80299880183	APTO	
-	73	Tela para cirurgia de Sling Transobturatório: tratamento para incontinência Urinária Feminina: Composto de Fita de difluoreto de polivinilideno PVDF com bordas atraumática.	PRIMECARE COMERCIO DE MEDICAMENTOS E MATERIAIS HOSPITALARES LTDA (0050387334)	COLOPLAST	80991380011	APTO	
			ATAX - EMPREENDIMENTOS COMERCIAIS LTDA (0050372051)	SULMEDICAL	80569810002	APTO	
-	74	Prótese Peniana, tipo maleável, modelo articulável, matéria prima elastômero de silicone grau médico, componente interno filamento de prata, componente: 2 cilindros, diâmetro cerca de 9,5mm a 13 mm, comprimento em torno de 24,5 cm com redução para 15,5 cm, componente adicional c/ extensor de ponta, esterilidade estéril, uso único.	Proposta SALUTARY CENTRO NORTE (0050366606)	MEDICONE	80020550032	APTO	
-	75	Tela para Incontinência Urinária MASCULINA (SLING SUBURETRAL): instalação perineal. Composto de Fita de polivinilideno PVDF com bordas transadas lisas e atraumática, a instalação através de uma técnica outside- in, C=04cm X D=03cm	Proposta SALUTARY CENTRO NORTE (0050366606)	KFF	80991380011	INAPTO	A Fabricante KFF não produz tela para incontinência urinária MASCULINA somente feminina. Portanto a proposta da Empresa está em desconformidade com o solicitado no Termo de Referência do presente certame.
			Proposta NGD COMERCIO - IMPORTACAO E DISTRIB (0050389947)	SLING-IUF-AD	80991380011	APTO	
-	76	Probes CALCUSON. Vareta de aço cirúrgico, esterilizável tamanho: 2.5 mm, entorno 350 mm de comprimento, ponta oscilante para combinação compatível com marca karl storz do aparelho calcuson. sendo necessário o fornecimento do sistema de litotripsia ultrassônica Karl Storz - calcuson - pois o serviço já tem probes em uso dessa marca.	SALUTARY CENTRO NORTE (0050366606)	KND (IOCALIZADO TAMANHO MAXIMO 2,0MM)	81759410002	APTO	

-	77	Gel para injeção intraureteral: copolímero de poliácrlato - polialcool (unidade=frasco ampola com 1ml)	DESERTO	DESERTO	DESERTO	DESERTO	DESERTO
-	78	Solução Glicina 1,5% - 3 litros	PRIMECARE COMERCIO DE MEDICAMENTOS E MATERIAIS HOSPITALARES LTDA (0050387334)	NOX	1049100680011	INAPTO	O Registro da ANVISA é inválido e não fora encontrado a FABRICANTE NOX e muito menos registro para conferência.
-	79	AGULHA WILLIAMS PARA CISTOSCOPIA Diâmetro 5Fr Calibre da Agulha 23 Comprimento da agulha 35 cm	SALUTARY CENTRO NORTE (0050366606)	RUSSER (CONFORME INSTRUÇÃO TAMANHO AGULHA E COMPRIMENTO INFERIOR AO SOICITADO)	80329720042	APTO	
		CAIXA DE VIDEO LAPAROTOMIA UROLÓGICA, acompanha container para armazenamento e esterilização, perfurado, com tampa transparente e manta de silicone, para armazenamento em dois níveis, (1 nível removível), inclui: 2 pacotes de pino de fixação, e 2 pacotes de presilhas de silicone, com 12 unidades cada.: 1 (um) ENDOSCÓPIO RÍGIDO, AV=30°, D=10 mm, C=31 cm, autoclavável e com sistema ótico avançado com lentes em forma de bastão safira, resultando em imagens com excelente resolução e contraste, acompanha caixa de esterilização e camisa de proteção autoclavavel 1 (um) ENDOSCÓPIO RÍGIDO, AV=0°, D=10 mm, C=31 cm, autoclavável e com sistema ótico avançado com lentes em forma de bastão safira, resultando em imagens com excelente resolução e contraste, acompanha caixa de esterilização e camisa de proteção autoclavavel. 1 (um) CABO DE ILUMINAÇÃO COM FIBRA ÓTICA, D=4,8 mm e entorno C=300 cm, compatível adaptador condutor de iluminação da conexão para óticas Storz ou wolf. 02 (dois) Cabo Diatermia Monopolar de alta Freqüência para Elemento de Trabalho, para uso com a Unidade eletrocirurgica, comprimento de 300 cm, com plug de 4mm. 02 (dois) Cabo Diatermia bipolar de alta Freqüência para Elemento de Trabalho, para uso com a Unidade eletrocirurgica, comprimento de 300 cm, com plug de 8mm. 4 (oito) AGULHA DE INSUFLAÇÃO LAPAROSCOPICA VERESS, semirrígida, 2,1mm por 150mm, com conexão LUER-LOCK, compatível com a marca Storz. 02 (dois) TROCARTE AUTO-FLOXO, D=11 mm, C= 10 cm, constituído por: obturador piramidal, com válvulas com bordas de silicone para insuflação e válvula multifuncional, compatível com a marca Storz, acompanha 5 (cinco) borracha de vedação. Acompanha válvula multifuncional. 02 (dois) TROCARTER, D=6 mm, C= 10.5 cm, constituído por: obturador piramidal, camisa com válvulas com bordas de silicone para					

	<p>insuflação e válvula automática, conexão Luer-lock compatível com a marca Storz, acompanha 5 (cinco) borracha de vedação. Acompanha válvula multifuncional. 02 (dois) TROCARTE, D=3,5 mm, C= 10 cm, constituído por: obturador piramidal, camisa com válvulas com bordas de silicone para insuflação e válvula automática, conexão Luer-lock compatível com a marca Storz, acompanha 5 (cinco) borracha de vedação. 02 (dois) REDUTOR de TROCARTE, com redução de 11 mm para 5 mm, compatível com a marca Storz 02 (dois) PINÇA tipo MANHES CLICKLINE, boca com 2x4 dentes, reutilizável, para apreensão e dissecação de corpos estranhos, tamanho de 5 mm, Comprimento de 36 cm, acompanha: tubo externo de metal reutilizável da série tipo CLICKLINE, isolado, com conexão de irrigação LUER-lock para limpeza, acompanha: empunhadura de plástico reutilizável CLICKLINE, com cremalheira, com maior superfície de apoio no anel, com conexão para coagulação unipolar, compatível com a marca Storz; 02 (dois) PINÇA tipo CLICKLINE, tipo CROCE-OLMI, reutilizável, abertura unilateral, para apreensão e dissecação de corpos estranhos, tamanho de 5 mm, Comprimento de 36 cm, acompanha: tubo externo de metal reutilizável da série tipo CLICKLINE, isolado, com conexão de irrigação LUER-lock para limpeza, acompanha: empunhadura de plástico reutilizável CLICKLINE, com cremalheira, com maior superfície de apoio no anel, com conexão para coagulação unipolar, compatível com a marca Storz; 02 (dois) PINÇA tipo REDDICK-OLSEN tipo CLICKLINE, reutilizável, tamanho de 5.0 mm e comprimento de 36 cm, acompanha: tubo externo de metal reutilizável da série CLICKLINE, isolado, com conexão de irrigação LUER-lock para limpeza, acompanha: empunhadura de plástico reutilizável CLICKLINE, com cremalheira, com maior superfície de apoio no anel, com conexão para coagulação unipolar, compatível com a marca Storz; 02 (dois) PINÇA tipo CLICKLINE, tipo KELLY tamanho de 5 mm e comprimento de 36 cm, reutilizável, acompanha: tubo externo de metal reutilizável da série CLICKLINE, isolado, com conexão de irrigação LUER-lock para limpeza, acompanha: empunhadura de plástico reutilizável tipo CLICKLINE, com cremalheira, com maior superfície de apoio no anel, com conexão para coagulação unipolar, compatível com a marca Storz; 02 (dois) PINÇA tipo CLICKLINE, tipo Fenestrada, tamanho de 5 mm e comprimento de 36 cm, reutilizável, acompanha: tubo</p>	<p>PRIMECARE COMERCIO DE MEDICAMENTOS E MATERIAIS HOSPITALARES LTDA (0050387334</p>	<p>DOCTOOLS</p>	<p>80912390006; 80912390011; 80912390004; 80912390008; 8091290007; 80912390009 E</p>	<p>APTO</p>
-	80				

externo de metal reutilizável da série tipo CLICKLINE, isolado, com conexão de irrigação LUER-lock para limpeza, acompanha: empunhadura de plástico reutilizável tipo CLICKLINE, sem cremalheira, com maior superfície de apoio no anel, com conexão para coagulação unipolar, compatível com a marca Storz; 02 (dois) TESOURA tipo CLICKLINE, reutilizável, com boca tipo METZENBAUM, curva, com lâminas de 12 mm, dupla ação, comprimento de 36 cm, acompanha: tubo externo de metal reutilizável da série tipo CLICKLINE, isolado, com conexão de irrigação LUER-lock para limpeza, acompanha: empunhadura de plástico reutilizável CLICKLINE, sem cremalheira, com maior superfície de apoio no anel, com conexão para coagulação unipolar, compatível com a marca Storz; 02 (dois) ELETRODO DE DISSECÇÃO E COAGULAÇÃO, ponta em " L"sem canal de sucção, tubo externo isolado, com conexão para coagulação unipolar, 5mm por 36cm comprimento. 02 (dois) ELETRODO DE DISSECÇÃO E COAGULAÇÃO, ponta em formula de espátula, rombo, sem canal de sucção, tubo externo isolado, com conexão para coagulação unipolar, 5mm por 36cm comprimento. 02 (dois) MACRO PORTA AGULHA tipo KOH, reutilizável, desmontável, tamanho de 5 mm, 33 cm de comprimento, com empunhadura axial, inserte de trabalho: macro porta agulha com abertura unilateral, mandíbulas retas, com inserte de carboneto de tungstênio, para utilização com material para sutura tamanho 0/0 até 7/0, compatível com a marca Karl Storz. 02 (dois) MACRO PORTA AGULHA tipo KOH, reutilizável, desmontável, tamanho de 5 mm, 33 cm de comprimento, com empunhadura em forma de pistola, inserte de trabalho: macro porta agulha com abertura unilateral, mandíbulas retas, com inserte de carboneto de tungstênio, para utilização com material para sutura tamanho 0/0 até 7/0, compatível com a marca Karl Storz. 02 (dois) PINÇA tipo ou modelo SZABO-BERCI CLICKLINE, tipo BOCA RETA, reutilizável, para apreensão de agulha, assistente, tipo flamingo, reto, tamanho 10 mm e comprimento de 33 cm, acompanha: tubo externo de metal reutilizável da série CLICKLINE, isolado, com conexão de irrigação LUER-lock para limpeza, acompanha: empunhadura de plástico reutilizável CLICKLINE, sem cremalheira, com maior superfície de apoio no anel, com conexão para coagulação unipolar, compatível com a marca Storz; 02 (dois) PINÇA tipo ou modelo CLERMONT-FERRAND CLICKLINE, tipo BOCA

80912390010

CURVADA, reutilizável, tamanho 5 mm e comprimento de 36 cm, acompanha: tubo externo de metal reutilizável da série tipo CLICKLINE, isolado, com conexão de irrigação LUER-lock para limpeza, acompanha: empunhadura de plástico reutilizável tipo CLICKLINE, sem cremalheira, com maior superfície de apoio no anel, com conexão para coagulação unipolar, compatível com a marca Storz. 02 (dois) TUBO DE IRRIGAÇÃO E ASPIRAÇÃO, reutilizável, com orifícios laterais, tamanho 5mm, 36 cm de comprimento, acompanha válvula tipo pistola para cânulas de irrigação e aspiração, 02 (dois) TUBO DE IRRIGAÇÃO E ASPIRAÇÃO, reutilizável, com orifícios laterais, tamanho 10mm, 36 cm de comprimento, acompanha válvula tipo pistola para cânulas de irrigação e aspiração. 02 (dois) Pinça BIPOLAR, KELLY, modelo tipo CLERMONT-FERRAND, D= 5 mm, C= 20 cm, constituída por manopla, tubo externo, haste interna, rotativa, desmontável, com conector para coagulação bipolar, dupla ação, longa, compatível com unidade eletrocalterio bipolar supracitado neste processo. 02 (dois) Pinça bipolar, KELLY, D= 5 mm, C= 20 cm, rotativa, dismontável, dupla ação, insolada, longa. Constituída por: Manopla, Tubo, Haste, compatível com unidade eletrocalterio bipolar supracitado neste processo. 02 (dois) Tesoura bipolar, modelo tipo CLERMONT-FERRAND, METZENBAUM, D= 5 mm, C= 36 cm, boca curva, simples ação. Constituída por: Manopla rotatória, Tubo externo, Haste interna. 02 (dois) Tesoura bipolar, modelo tipo CLERMONT-FERRAND, METZENBAUM, D= 5 mm, C= 36 cm, boca reta, simples ação. Constituída por: Manopla rotatória, Tubo externo, Haste interna

	<p>CAIXA DE VIDEO MINILAPAROSCOPIA UROLOGICA, deve conter: CONTAINER DE PLÁSTICO PARA ESTERILIZAÇÃO E armazenamento em dois níveis, (1 nível removível). Inclui: 2 pacotes de pino de fixação, e 2 pacotes de presilhas de silicone, com 12 unidades cada. 01 (um) ÓTICA DE VISÃO FROTAL PANORÂMICA 30°, 5mm de diâmetro, 29 cm de comprimento, autoclavável, com condutor de luz de fibra ótica integrado, lentes de irrigação LUER- lock para limpeza, tamanho 3,5 mm, por 36 cm de comprimento, compatível com a marca Storz. contendo 01 (um) TESOURA para biópsia tipo CLICKLINE, abertura bilateral, dentada, angulada, cônica, tamanho de 3,0mm, comprimento de 36 cm, mandíbula de 10mm. Acompanha empunhadura tipo CLICKLINE sem cremalheira, giratória, desmontável, isolada, com conexão para coagulação unipolar, e tubo externo tipo CLICKLINE, isolado com conexão LUER-lock para limpeza, tamanho 3,0 mm, por 36 cm de comprimento, compatível com a marca Storz 01 (um) PORTA AGULHAS ULTRAMICRO tipo KOH, com inserte de carboneto de tungstênio, empunhadura reta com cremalheira, mandíbulas curvadas ligeiramente para a esquerda, tamanho 3,0 mm, 36 cm de comprimento, para utilização com materiais de sutura, compatível com a marca Storz. 01 (um) ELETRODO DE DISSECÇÃO E COAGULAÇÃO, com extremidade distal em forma de L, tamanho 3mm, comprimento de 36 cm, sem canal de sucção, tubo externo isolado, com conexão para coagulação unipolar, compatível com a marca Storz. 01 (um) ELETRODO DE DISSECÇÃO E COAGULAÇÃO, com extremidade distal em forma de espátula, rombo, tamanho 3mm, comprimento de 36 cm, sem canal de sucção, tubo externo isolado, com conexão para coagulação unipolar, compatível com a marca Storz. 01 (um) TUBO DE IRRIGAÇÃO E SUCÇÃO, tamanho 3,0 mm, 36 cm de comprimento, acompanha empunhadura modular para irrigação e sucção, e válvula com torneira de duas vias. Acompanha também acessório de adaptador, para utilização com empunhaduras, compatível com a marca Storz 02 (dois) Cabo Diatermia Monopolar de alta Frequência para Elemento de Trabalho, para uso com a Unidade eletrocirurgica, comprimento de 300 cm, com plug de 4mm. 02 (dois) Cabo Diatermia bipolar de alta Frequência para Elemento de Trabalho, para uso com a Unidade eletrocirurgica, comprimento de 300 cm, com plug de 8mm.</p>	<p>PRIMECARE COMERCIO DE MEDICAMENTOS E MATERIAIS HOSPITALARES LTDA (0050387334</p>	<p>DOCTOOLS</p>	<p>80912390006; 80912390009; 80912390010 E 80912390009</p>	<p>APTO</p>	
-	81					

							O Registro da ANVISA informado (81037940048) na proposta da Empresa é referente a endoscópios RÍGIDOS e não dispõem de endoscópios FLEXÍVEIS que foi o SOLICITADO no Termo de Referência do presente certame, portanto o instrumental ofertado pela Empresa está em DESCONFORMIDADE com o solicitado no Termo de Referência e Edital do presente certame.
-	82	CISTO-NEFRO-FIBROSCÓPIO FLEXÍVEL, com deflexão contrapositiva 140°, deflexão positiva 210, direção de visão 0° e ângulo de visão 110°, C= 37cm, Canal de trabalho 7Fr, Calibre do aparelho 15,5Fr. Acompanha: Pinça flexível, ponta grasping para pequenos fragmentos, D= 5Fr, C= 73 cm. Pinça flexível, ponta côncava para biópsia, D= 5Fr, C= 73 cm. kit de teste de perda com pêra, escova de limpeza e adaptador LUERLOCK sendo selo para portas de instrumento, compatível com modelo supracitado, pacote 10 unidades. Incluído na aquisição: maleta para transporte e caixa de esterilização compatível com a marca e modelo Cisto-Uretero-Fibroscopio fléxiel, que a fabricante recomenda.	SALUTARY CENTRO NORTE (0050366606)	RICHARD WOLF (NÃO LOCALIZADO NAS INSTRUÇÕES ITEM CONFORME SOLICITADO)	81037940048	INAPTO	
			PRIMECARE COMERCIO DE MEDICAMENTOS E MATERIAIS HOSPITALARES LTDA (0050387334)	DOCTOOLS	80124630221	INAPTO	O Registro da ANVISA informado (80124630221) na proposta da Empresa é referente a CISTONEFROFIBROSCÓPIOS da FABRICANTE: OLYMPUS MEDICAL SYSTEMS CORP. - JAPÃO e não a DOCTOOLS como informado pela Empresa. Além disso a DOCTOOLS não dispõem de endoscópios FLEXÍVEIS no seu prospecto e rol de instrumentais. O SOLICITADO no Termo de Referência do presente certame foi cisto-nefro-fibroscopio FLEXÍVEL, portanto a proposta da Empresa está em DESCONFORMIDADE com o solicitado no Termo de Referência e Edital do presente certame.
			MEDICALCIR COMERCIO DE PRODUTOS MEDICOS E HOSPITALARES LTDA (0050390534,	ZHONGSHAN WESSE MEDITECH	80421079018	APTO	
-	83	Tesoura Bipolar para Ressecção de Vasos material descartável, lamina curva por volta de 18 mm x 7 mm de diâmetro, 36 cm aprox. de comprimento, com rotação 360°, transdutor integrado na peça de mão, capacidade de selagem de vasos de 5mm até 7mm de diâmetro em estágios diferentes. (Faz se necessário em regime de comodato um gerador ultrassônico compatível com a tesoura para sistema de vídeo para este item no ato cirúrgico e um técnico que será fornecido pela empresa vencedora.) - Cota do item: 59	Proposta SALUTARY CENTRO NORTE (0050366606)	CAIMAN	80136990832	APTO	
-	84	Cateter Ureteral Duplo Jota BLACK SILICONE, para drenagem renal. Produzido em Silicone. Seu tempo permanência dentro do paciente é superior aos demais cateter de poliuretano, Cateter de Silicone tem sua permanência instalada de até 12 meses. Produzido com Ponta aberta com diâmetro de 6 Fr. com comprimentos de 26 centímetros. deverá acompanhar Fio Guia Hidrofílico 0,035 ou 0,38 e também posicionador com 7Fr de diâmetro e 49 cm de comprimento, com conector de segurança. Extremidade filiforme flexível. - Cota do item: 60	MEDICALCIR COMERCIO DE PRODUTOS MEDICOS E HOSPITALARES LTDA (0050390534,	COOK INCORPORATED	10330710053	APTO	



-	85	Balão para Acesso Percutâneo ( instalação de contraste). Comprimento: 15 cm/ Diâmetro inflado: 10mm/ Aceita fio- guia 0,38 / Acompanha aparelho inflador, com capacidade de inflação de até 30 atm e comporta 25mL de solução/ Acompanha bainha 30 Fr em vinil. - Cota do item: 63	Proposta SALUTARY CENTRO NORTE (0050366606)	MEDTEC (NA INSTRUÇÃO NÃO LOCALIZADO TAMANHOS APRESENTADOS)	81655779013	INAPTO	O Registro da ANVISA informado pela Empresa é referente a Balão para Dilatação Ureteral e não Balão para Acesso Percutâneo conforme solicitado no Termo de Referência e Edital do presente certame, portando está em DESCONFORMIDADE.
-	86	Conjunto de Dilatadores Uretrais. Composição: Polímero hidrofílico. Tamanho: Conjunto com calibre variando entre: 6,8,9,10,11,12,14,16,18 Fr. acompanha Fio Guia 0.38/ 145cm. - Cota do item: 64	Proposta SALUTARY CENTRO NORTE (0050366606)	ALLWIN	80518270007	INAPTO	O Registro da ANVISA informado pela Empresa é referente a Dilatador Ureteral ALLWIN e não Dilatadores Uretrais conforme solicitado no Termo de Referência e Edital do presente certame, portando está em DESCONFORMIDADE.
			MEDICALCIR COMERCIO DE PRODUTOS MEDICOS E HOSPITALARES LTDA (0050390534,	HUNAN REBORN MEDICAL	80421079012	APTO	
-	87	Balão de Kaye p/ tamponamento. Em polietileno radiopaco. Cateter c/diâmetro de 14 Fr., 25 cm de comprimento, Balão com comprimento de 15 cm e diâmetro de 12mm inflado. Acompanha seringa plástica de 10ml. - Cota do item: 65	Proposta SALUTARY CENTRO NORTE (0050366606)	MEDTEC (NA INSTRUÇÃO NÃO LOCALIZADO TAMANHOS APRESENTADOS)	81655779013	INAPTO	O Registro da ANVISA informado pela Empresa é referente a Balão para Dilatação Ureteral e não Balão de Kaye solicitado no Termo de Referência e Edital do presente certame, portando está em DESCONFORMIDADE.
-	88	Cateter para Cistometria: Cateter fabricado em poliuretano, radiopaco e graduado; Extremidade distal cilíndrica com orifícios laterais; modelos dupla via; Vias com conexão luer lock e pinças; comprimento 40 cm (masculino) - Cota do item: 66	SALUTARY CENTRO NORTE (0050366606)	MEDTEC (NA INSTRUÇÃO NÃO LOCALIZADO TAMANHOS APRESENTADOS)	81655779013	INAPTO	O Registro da ANVISA informado pela Empresa é referente a Balão para Dilatação Ureteral e não cateter para cistometria conforme solicitado no Termo de Referência e Edital do presente certame, portando está em DESCONFORMIDADE.
-	89	Extrator de Cálculo para Nefrolitotomia Percutânea. Tipo: Basket sem ponta/ Composição: Nitinol/ Comprimento: 38cm/ Diâmetro: 12Fr. - Cota do item: 67	Proposta SALUTARY CENTRO NORTE (0050366606)	RUSSER	80329720041	APTO	
-	90	Extrator de Cálculo para Nefrolitotomia Percutânea. Tipo: BIDENTE sem ponta/ Composição: Aço/ Comprimento: 38cm/ Diâmetro: 12Fr. - Cota do item: 68	SALUTARY CENTRO NORTE (0050366606)	RUSSER	80329720041	APTO	
-	91	AGULHA DE CHIBA, agulha para punção inicial 18G x 23cm para instalação de contraste no rim, material para cirurgia urológica Nefrolitotripsia Percutânea. - Cota do item: 69	TREMED MATERIAIS E EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA (0050391671)	BIOMEDICAL	não apresentou anvisa na proposta	INAPTO	A proposta não apresenta as especificações técnicas dos instrumentais ofertados além de não estarem caracterizados nos prospectos encaminhados pela Empresa, portanto o item está em DESCONFORMIDADE com o solicitado no Edital e Termo de Referência do presente certame
-	92	CONJUNTOS DE INTRODUTORES URETRAL para introdução de cateter ou instrumento. Os dois botões permitem que a bainha seja removida e removida. O diâmetro máximo do cateter ou instrumento a ser introduzido deve ser medido para assegurar sua passagem através da bainha. O conjunto padrão inclui bainha, introdutor e guia de fio. Introdutor e guia de fio. Introdutor 9FR, Comprimento da Bainha 2 cm, Comprimento do Introdutor 37 cm. - Cota do item: 70	SALUTARY CENTRO NORTE (0050366606)	MSB (ANVISA TRATA DE SONDA EXTRATORA)	80454410003	INAPTO	O Registro da ANVISA informado pela Empresa é referente a SONDA EXTRATORA DE CÁLCULO MSB e não Conjuntos de Introdutores Uretral conforme solicitado no Termo de Referência e Edital do presente certame, portando está em DESCONFORMIDADE.
		Equipo de Irrigação de 4 vias, Urológico, já esterilizados (gás oxido de etileno), extensões de	SALUTARY CENTRO NORTE (0050366606)	CREMER	80245210231	APTO	

-	93	polivinilclorida (PVC) cristal atóxico, conectores em " Y " clamp corta fluxo, embalagem unitária contendo 01 ( conjunto) acompanha luva/ capa de artroscopia 15cm por 250CM, conector luer lock-4vias - Cota do item: 71	TREMED MATERIAIS E EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA (0050391671)	MP HOSPITALAR	não apresentou anvisa na proposta	INAPTO	A proposta não apresenta as especificações técnicas dos instrumentais ofertados além de não estarem caracterizados nos prospectos encaminhados pela Empresa, portanto o item está em DESCONFORMIDADE com o solicitado no Edital e Termo de Referência do presente certame	
-	94	Tela para cirurgia de Sling Transobturatório: tratamento para incontinência Urinária Feminina: Composto de Fita de difluoreto de polivinilideno PVDF com bordas atraumática. - Cota do item: 73	TREMED MATERIAIS E EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA (0050391671)	KFF	não apresentou anvisa na proposta	INAPTO	A proposta não apresenta as especificações técnicas dos instrumentais ofertados além de não estarem caracterizados nos prospectos encaminhados pela Empresa, portanto o item está em DESCONFORMIDADE com o solicitado no Edital e Termo de Referência do presente certame	
-	95	Probes CALCUSON. Vareta de aço cirúrgico, esterilizável tamanho: 2.5 mm, entorno 350 mm de comprimento, ponta oscilante para combinação compatível com marca karl storz do aparelho calcuson. sendo necessário o fornecimento do sistema de litotripsia ultrassônica Karl Storz - calcuson - pois o serviço já tem probes em uso dessa marca. - Cota do item: 76	Proposta SALUTARY CENTRO NORTE (0050366606)	KND	81759410002	APTO		
-	96	Solução Glicina 1,5% - 3 litros - Cota do item: 78	<i>Item Deserto</i>					
		CAIXA DE VIDEO LAPAROTOMIA UROLÓGICA, acompanha container para armazenamento e esterilização, perfurado, com tampa transparente e manta de silicone, para armazenamento em dois níveis, (1 nível removível), inclui: 2 pacotes de pino de fixação, e 2 pacotes de presilhas de silicone, com 12 unidades cada.: 1 (um) ENDOSCÓPIO RÍGIDO, AV=30°, D=10 mm, C=31 cm, autoclavável e com sistema ótico avançado com lentes em forma de bastão safira, resultando em imagens com excelente resolução e contraste, acompanha caixa de esterilização e camisa de proteção autoclavavel 1 (um) ENDOSCÓPIO RÍGIDO, AV=0°, D=10 mm, C=31 cm, autoclavável e com sistema ótico avançado com lentes em forma de bastão safira, resultando em imagens com excelente resolução e contraste, acompanha caixa de esterilização e camisa de proteção autoclavavel. 1 (um) CABO DE ILUMINAÇÃO COM FIBRA ÓTICA, D=4,8 mm e entorno C=300 cm, compatível adaptador condutor de iluminação da conexão para óticas Storz ou wolf. 02 (dois) Cabo Diatermia Monopolar de alta Freqüência para Elemento de Trabalho, para uso com a Unidade eletrocirúrgica, comprimento de 300 cm, com plug de 4mm. 02 (dois) Cabo Diatermia bipolar de alta Freqüência para Elemento de Trabalho, para uso com a Unidade eletrocirúrgica, comprimento de 300 cm, com plug de 8mm. 4 (quatro) AGULHA DE INSUFLAÇÃO LAPAROSCÓPICA						

VERESS, semirrígida, 2,1mm por 150mm, com conexão LUER-LOCK, compatível com a marca Storz. 02 (dois) TROCARTE AUTO-FLOXO, D=11 mm, C= 10 cm, constituído por: obturador piramidal, com válvulas com bordas de silicone para insuflação e válvula multifuncional, compatível com a marca Storz, acompanha 5 (cinco) borracha de vedação. Acompanha válvula multifuncional. 02 (dois) TROCARTER, D=6 mm, C= 10.5 cm, constituído por: obturador piramidal, camisa com válvulas com bordas de silicone para insuflação e válvula automática, conexão Luer-luck compatível com a marca Storz, acompanha 5 (cinco) borracha de vedação. Acompanha válvula multifuncional. 02 (dois) TROCARTE, D=3,5 mm, C= 10 cm, constituído por: obturador piramidal, camisa com válvulas com bordas de silicone para insuflação e válvula automática, conexão Luer-luck compatível com a marca Storz, acompanha 5 (cinco) borracha de vedação. 02 (dois) REDUTOR de TROCARTE, com redução de 11 mm para 5 mm, compatível com a marca Storz 02 (dois) PINÇA tipo MANHES CLICKLINE, boca com 2x4 dentes, reutilizável, para apreensão e dissecação de corpos estranhos, tamanho de 5 mm, Comprimento de 36 cm, acompanha: tubo externo de metal reutilizável da série tipo CLICKLINE, isolado, com conexão de irrigação LUER-lock para limpeza, acompanha: empunhadura de plástico reutilizável CLICKLINE, com cremalheira, com maior superfície de apoio no anel, com conexão para coagulação unipolar, compatível com a marca Storz; 02 (dois) PINÇA tipo CLICKLINE, tipo CROCE-OLMI, reutilizável, abertura unilateral, para apreensão e dissecação de corpos estranhos, tamanho de 5 mm, Comprimento de 36 cm, acompanha: tubo externo de metal reutilizável da série tipo CLICKLINE, isolado, com conexão de irrigação LUER-lock para limpeza, acompanha: empunhadura de plástico reutilizável CLICKLINE, com cremalheira, com maior superfície de apoio no anel, com conexão para coagulação unipolar, compatível com a marca Storz; 02 (dois) PINÇA tipo REDDICK-OLSEN tipo CLICKLINE, reutilizável, tamanho de 5.0 mm e comprimento de 36 cm, acompanha: tubo externo de metal reutilizável da série CLICKLINE, isolado, com conexão de irrigação LUER-lock para limpeza, acompanha: empunhadura de plástico reutilizável CLICKLINE, com cremalheira, com maior superfície de apoio no anel, com conexão para coagulação unipolar, compatível com a marca Storz; 02 (dois) PINÇA tipo

-	97	<p>CLICKLINE, tipo KELLY tamanho de 5 mm e comprimento de 36 cm, reutilizável, acompanha: tubo externo de metal reutilizável da série CLICKLINE, isolado, com conexão de irrigação LUER-lock para limpeza, acompanha: empunhadura de plástico reutilizável tipo CLICKLINE, com cremalheira, com maior superfície de apoio no anel, com conexão para coagulação unipolar, compatível com a marca Storz; 02 (dois) PINÇA tipo CLICKLINE, tipo Fenestrada, tamanho de 5 mm e comprimento de 36 cm, reutilizável, acompanha: tubo externo de metal reutilizável da série tipo CLICKLINE, isolado, com conexão de irrigação LUER-lock para limpeza, acompanha: empunhadura de plástico reutilizável tipo CLICKLINE, sem cremalheira, com maior superfície de apoio no anel, com conexão para coagulação unipolar, compatível com a marca Storz; 02 (dois) TESOURA tipo CLICKLINE, reutilizável, com boca tipo METZENBAUM, curva, com lâminas de 12 mm, dupla ação, comprimento de 36 cm, acompanha: tubo externo de metal reutilizável da série tipo CLICKLINE, isolado, com conexão de irrigação LUER-lock para limpeza, acompanha: empunhadura de plástico reutilizável CLICKLINE, sem cremalheira, com maior superfície de apoio no anel, com conexão para coagulação unipolar, compatível com a marca Storz; 02 ( dois) ELETRODO DE DISSECÇÃO E COAGULAÇÃO, ponta em " L"sem canal de sucção, tubo externo isolado, com conexão para coagulação unipolar, 5mm por 36cm comprimento. 02 ( dois) ELETRODO DE DISSECÇÃO E COAGULAÇÃO, ponta em formula de espátula, rombo, sem canal de sucção, tubo externo isolado, com conexão para coagulação unipolar, 5mm por 36cm comprimento. 02 (dois) MACRO PORTA AGULHA tipo KOH, reutilizável, desmontável, tamanho de 5 mm, 33 cm de comprimento, com empunhadura axial, inserte de trabalho: macro porta agulha com abertura unilateral, mandíbulas retas, com inserte de carboneto de tungstênio, para utilização com material para sutura tamanho 0/0 até 7/0, compatível com a marca Karl Storz. 02 (dois) MACRO PORTA AGULHA tipo KOH, reutilizável, desmontável, tamanho de 5 mm, 33 cm de comprimento, com empunhadura em forma de pistola, inserte de trabalho: macro porta agulha com abertura unilateral, mandíbulas retas, com inserte de carboneto de tungstênio, para utilização com material para sutura tamanho 0/0 até 7/0, compatível com a marca Karl Storz. 02 (dois) PINÇA tipo ou modelo SZABO-BERCI CLICKLINE, tipo BOCA RETA,</p>	Proposta SALUTARY CENTRO NORTE (0050366606)	BHIOSUPPLY	81759410002	APTO
---	----	---	---	------------	-------------	------

reutilizável, para apreensão de agulha, assistente, tipo flamingo, reto, tamanho 10 mm e comprimento de 33 cm, acompanha: tubo externo de metal reutilizável da série CLICKLINE, isolado, com conexão de irrigação LUER-lock para limpeza, acompanha: empunhadura de plástico reutilizável CLICKLINE, sem cremalheira, com maior superfície de apoio no anel, com conexão para coagulação unipolar, compatível com a marca Storz; 02 (dois) PINÇA tipo ou modelo CLERMONT-FERRAND CLICKLINE, tipo BOCA CURVADA, reutilizável, tamanho 5 mm e comprimento de 36 cm, acompanha: tubo externo de metal reutilizável da série tipo CLICKLINE, isolado, com conexão de irrigação LUER-lock para limpeza, acompanha: empunhadura de plástico reutilizável tipo CLICKLINE, sem cremalheira, com maior superfície de apoio no anel, com conexão para coagulação unipolar, compatível com a marca Storz. 02 (dois) TUBO DE IRRIGAÇÃO E ASPIRAÇÃO, reutilizável, com orifícios laterais, tamanho 5mm, 36 cm de comprimento, acompanha válvula tipo pistola para cânulas de irrigação e aspiração, 02 (dois) TUBO DE IRRIGAÇÃO E ASPIRAÇÃO, reutilizável, com orifícios laterais, tamanho 10mm, 36 cm de comprimento, acompanha válvula tipo pistola para cânulas de irrigação e aspiração. 02 (dois) Pinça BIPOLAR, KELLY, modelo tipo CLERMONT-FERRAND, D= 5 mm, C= 20 cm, constituída por manopla, tubo externo, haste interna, rotativa, desmontável, com conector para coagulação bipolar, dupla ação, longa, compatível com unidade eletrocalterio bipolar supracitado neste processo. 02 (dois) Pinça bipolar, KELLY, D= 5 mm, C= 20 cm, rotativa, dismantável, dupla ação, insolada, longa. Constituída por: Manopla, Tubo, Haste, compatível com unidade eletrocalterio bipolar supracitado neste processo. 02 (dois) Tesoura bipolar, modelo tipo CLERMONT-FERRAND, METZENBAUM, D= 5 mm, C= 36 cm, boca curva, simples ação. Constituída por: Manopla rotatória, Tubo externo, Haste interna. 02 (dois) Tesoura bipolar, modelo tipo CLERMONT-FERRAND, METZENBAUM, D= 5 mm, C= 36 cm, boca reta, simples ação. Constituída por: Manopla rotatória, Tubo externo, Haste interna - Cota do item: 80

-	98	<p>CAIXA DE VIDEO MINILAPAROSCOPIA UROLOGICA, deve conter: CONTAINER DE PLÁSTICO PARA ESTERILIZAÇÃO E armazenamento em dois níveis, (1 nível removível). Inclui: 2 pacotes de pino de fixação, e 2 pacotes de presilhas de silicone, com 12 unidades cada. 01 (um) ÓTICA DE VISÃO FROTAL PANORÂMICA 30°, 5mm de diâmetro, 29 cm de comprimento, autoclavável, com condutor de luz de fibra ótica integrado, lentes de irrigação LUER- lock para limpeza, tamanho 3,5 mm, por 36 cm de comprimento, compatível com a marca Storz. contendo 01 (um) TESOURA para biópsia tipo CLICKLINE, abertura bilateral, dentada, angulada, cônica, tamanho de 3,0mm, comprimento de 36 cm, mandíbula de 10mm. Acompanha empunhadura tipo CLICKLINE sem cremalheira, giratória, desmontável, isolada, com conexão para coagulação unipolar, e tubo externo tipo CLICKLINE, isolado com conexão LUER-lock para limpeza, tamanho 3,0 mm, por 36 cm de comprimento, compatível com a marca Storz 01 (um) PORTA AGULHAS ULTRAMICRO tipo KOH, com inserte de carboneto de tungstênio, empunhadura reta com cremalheira, mandíbulas curvadas ligeiramente para a esquerda, tamanho 3,0 mm, 36 cm de comprimento, para utilização com materiais de sutura, compatível com a marca Storz. 01 (um) ELETRODO DE DISSECÇÃO E COAGULAÇÃO, com extremidade distal em forma de L, tamanho 3mm, comprimento de 36 cm, sem canal de sucção, tubo externo isolado, com conexão para coagulação unipolar, compatível com a marca Storz. 01 (um) ELETRODO DE DISSECÇÃO E COAGULAÇÃO, com extremidade distal em forma de espátula, rombo, tamanho 3mm, comprimento de 36 cm, sem canal de sucção, tubo externo isolado, com conexão para coagulação unipolar, compatível com a marca Storz. 01 (um) TUBO DE IRRIGAÇÃO E SUCÇÃO, tamanho 3,0 mm, 36 cm de comprimento, acompanha empunhadura modular para irrigação e sucção, e válvula com torneira de duas vias. Acompanha também acessório de adaptador, para utilização com empunhaduras, compatível com a marca Storz 02 (dois) Cabo Diatermia Monopolar de alta Frequência para Elemento de Trabalho, para uso com a Unidade eletrocirurgica, comprimento de 300 cm, com plug de 4mm. 02 (dois) Cabo Diatermia bipolar de alta Frequência para Elemento de Trabalho, para uso com a Unidade eletrocirurgica, comprimento de 300 cm, com plug de 8mm. - Cota do item 81</p>	DESERTO	DESERTO	DESERTO	DESERTO	DESERTO
---	----	---	---------	---------	---------	---------	---------

-	99	CISTO-NEFRO-FIBROSCÓPIO FLEXÍVEL, com deflexão contrapositiva 140°, deflexão positiva 210, direção de visão 0° e ângulo de visão 110°, C= 37cm, Canal de trabalho 7Fr, Calibre do aparelho 15,5Fr. Acompanha: Pinça flexível, ponta grasping para pequenos fragmentos, D= 5Fr, C= 73 cm. Pinça flexível, ponta côncava para biópsia, D= 5Fr, C= 73 cm. kit de teste de perda com pêra, escova de limpeza e adaptador LUERLOCK sendo selo para portas de instrumento, compatível com modelo supracitado, pacote 10 unidades. Incluído na aquisição: maleta para transporte e caixa de esterilização compatível com a marca e modelo Cisto-Uretero-FibroscoPIO fléxiel, que a fabricante recomenda. - Cota do item 82	Proposta MEDICALCIR COMERCIO DE PRODUTOS MEDICOS HOSP LTDA (0050390534)	ZHONGSHAN WESSE MEDITECH	80421079018	APTO	
			SALUTARY CENTRO NORTE (0050366606)	RICHARD WOLF (NÃO LOCALIZADO NAS INSTRUÇÕES ITEM CONFORME SOLICITADO)	81037940048	INAPTO	O Registro da ANVISA informado (81037940048) na proposta da Empresa é referente a endoscópios RÍGIDOS e não dispõem de endoscópios FLEXÍVEIS que foi o SOLICITADO no Termo de Referência do presente certame, portanto o instrumental ofertado pela Empresa está em DESCONFORMIDADE com o solicitado no Termo de Referência e Edital do presente certame.

Importante ressaltar que conforme consta no Edital do presente certame, o critério de julgamento dos grupos 1 a 9 será por lote, portanto, para facilitação do entendimento, consideramos aptas as propostas por grupo que se segue:

Grupo 1: Proposta ATAX - EMPREENDIMENTOS COMERCIAIS LTDA (0050372051) e MEDHCIR MEDICAL TRADING LTDA (0050373078);

Grupo 2: ATAX - EMPREENDIMENTOS COMERCIAIS LTDA (0050372310) e MEDHCIR MEDICAL TRADING LTDA (0050373078);

Grupo 3: nenhuma das propostas analisadas, dentre as 3 primeiras colocadas, seguem os pré-requisitos do Edital e Termo de Referência do presente certame, devendo ser analisadas as propostas das empresas subsequentes;

Grupo 4: ATAX - EMPREENDIMENTOS COMERCIAIS LTDA (0050372051) e MEDHCIR MEDICAL TRADING LTDA (0050373078);

Grupo 5: SALUTARY CENTRO NORTE (0050366606);

Grupo 6: PRIMECARE COMERCIO DE MEDICAMENTOS E MATERIAIS HOSPITALARES LTDA (0050387334), CIENLABOR INDUSTRIA E COMERCIO LTDA (0050390150) e SALUTARY CENTRO NORTE (0050366606);

Grupo 7: PRIMECARE COMERCIO DE MEDICAMENTOS E MATERIAIS HOSPITALARES LTDA (0050387334), ATAX - EMPREENDIMENTOS COMERCIAIS LTDA (0050372310) e MEDHCIR MEDICAL TRADING LTDA (0050373078);

Grupo 8: MEDHCIR MEDICAL TRADING LTDA (0050373078) e Proposta MEDICALCIR COMERCIO DE PRODUTOS MEDICOS HOSP LTDA (0050390534);

Grupo 9: ATAX - EMPREENDIMENTOS COMERCIAIS LTDA (0050372051).

Os itens de 59 a 99 fica com fácil entendimento na tabela acima sem necessidade de apontamento das propostas válidas de modo individualizado.

**DIEGO ESCOBAR**  
Médico Responsável Técnico  
SESAU-CGPMNPL



Documento assinado eletronicamente por **DIEGO ESCOBAR, Médico(a)**, em 24/07/2024, às 10:30, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no artigo 18 caput e seus §§ 1º e 2º, do [Decreto nº 21.794, de 5 Abril de 2017](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [portal do SEI](#), informando o código verificador **0050405488** e o código CRC **501F8A4F**.