

Valor total: R\$ 48.842,00,00 (quarenta e oito mil, oitocentos e quarenta e dois reais)

Fundamentação Legal: Art. 75, inciso II, da Lei nº 14.133/2021.

Fonte de Recurso: Tesouro Estadual

Publique-se.

Teresina, 21 de novembro de 2023.

Emilio Joaquim de Oliveira Júnior

Secretário da Fazenda

(Transcrição da nota EXTRATOS de Nº 24951, datada de 21 de novembro de 2023.)

SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE DO PIAUÍ - SESAPI

EXTRATO DE ATA DE REGISTRO DE PREÇOS NºXXVII /2023 - CPL/SESAPI

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 044/2023 - CPL/SESAPI

PROCESSO SEI Nº 00012015102//2022-12

ID LICITACOES-E BB Nº 1018332

OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS para futura e eventual contratação de empresa especializada no fornecimento de **EQUIPAMENTOS MÉDICO HOSPITALAR - ESTERILIZAÇÃO**, destinados a atender às necessidades das diversas Unidades Hospitalares da Rede Estadual de Assistência à saúde no estado do Piauí, em conformidade com as especificações e condições estabelecidas neste instrumento.

Pregoeira: MARIA CRISÁLIDA FERNANDES DE SOUZA

Data Adjudicação: 30/10/2023

Homologação: 30/10/2023



Presidente: CPL/SESAPI: Paula Andréa Dantas Avelino Madeira Campos

Autoridade Superior: Antônio Luiz Soares Santos

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	MARCA	UND	QUANT.	V.UNT.	V.TOTAL
01	Autoclave Horizontal de Mesa (até 75 litros): Modo de operação digital, capacidade mínima 50 litros. Cota Principal (95%).	GENERALMED	UND	33	3.769,00	124.377,00
EMPRESA: NORT MED COMERCIO E SERVIÇOS DE PRODUTOS HOSPITALARES						
02	Autoclave Horizontal de Mesa (até 75 litros): Modo de operação digital, capacidade mínima 50 litros. Cota Reservada para ME, MEI e EPP, Decreto Estadual nº 16.212/2015 (5%).	GENERALMED	UND	02	3.769,00	7.538,00
EMPRESA: NORT MED COMERCIO E SERVIÇOS DE PRODUTOS HOSPITALARES						



03	<p>Autoclave Hospitalar Horizontal mínimo 100L: Equipamento horizontal, com sistema de comando microprocessado, capacidade da câmara interna de no mínimo 100L. Deverá funcionar por meio de vapor saturado e apresentar estrutura em material anticorpo sirvo. Comando microprocessado programável com no mínimo 9 programas, com tela touchscreen, manômetro e manovacuômetro para acompanhamento da pressão nas câmaras. Câmaras externa e interna confeccionadas em aço inox AISI 316-L com isolamento térmica, a câmara interna deve possuir dreno e uma entrada de validação, permitindo a introdução de sensores para coleta de dados de temperatura do processo. Deve possuir 2 portas, barreira sanitária e sistema de emergência. Fechamento das portas realizado por meio de elevação vertical / guilhotina com sistema de segurança antiesmagamento. Sistema hidráulico: tubulações e conexões do conjunto hidráulico devem ser de material anticorrosivo e resistente. Conexões da câmara de esterilização e gerador de vapor devem ser em aço inoxidável ou outro material compatível. Possuir bomba de vácuo e bomba centrífuga de água com capacidade suficiente para o gerador de vapor. Sistema de segurança que deve impossibilitar o funcionamento do equipamento mediante qualquer tipo de falha, descuido do operador ou falta de suprimentos além de alarmes audiovisuais. O ruído não poderá exceder ao estabelecido pela portaria ministerial do trabalho. Deverá acompanhar o equipamento, no mínimo: 2 carros externos para acomodação dos materiais, 1 carro interno para acomodação dos materiais, 1 sistema de purificador de água por osmose (compatível com a capacidade da autoclave) e 1 impressora. Cota Principal (95%).</p>	Onix científica ohvc 100+ touch	UND	33	89.000,00	2.937.000,00
EMPRESA: ALPHAMEDIC EQUIPAMENTOS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA						



04	<p>Autoclave Hospitalar Horizontal mínimo 100L: Equipamento horizontal, com sistema de comando microprocessado, capacidade da câmara interna de no mínimo 100L. Deverá funcionar por meio de vapor saturado e apresentar estrutura em material anticorrosivo. Comando microprocessado programável com no mínimo 9 programas, com tela touch screen, manômetro e Mano vacuômetro para acompanhamento da pressão nas câmaras. Câmaras externa e interna confeccionadas em aço inox AISI 316-L com isolamento térmica, a câmara interna deve possuir dreno e uma entrada de validação, permitindo a introdução de sensores para coleta de dados de temperatura do processo. Deve possuir 2 portas, barreira sanitária e sistema de emergência. Fechamento das portas realizado por meio de elevação vertical / guilhotina com sistema de segurança antiesmagamento. Sistema hidráulico: tubulações e conexões do conjunto hidráulico devem ser de material anticorrosivo e resistente. Conexões da câmara de esterilização e gerador de vapor devem ser em aço inoxidável ou outro material compatível. Possuir bomba de vácuo e bomba centrífuga de água com capacidade suficiente para o gerador de vapor. Sistema de segurança que deve impossibilitar o funcionamento do equipamento mediante qualquer tipo de falha, descuido do operador ou falta de suprimentos além de alarmes audiovisuais. O ruído não poderá exceder ao estabelecido pela portaria ministerial do trabalho. Deverá acompanhar o equipamento, no mínimo: 2 carros externos para acomodação dos materiais, 1 carro interno para acomodação dos materiais, 1 sistema de purificador de água por osmose (compatível com a capacidade da autoclave) e 1 impressora. Cota Reservada para ME, MEI e EPP, Decreto Estadual nº16.212/2015 (5%).</p>	Onix científica ohvc 100+ touch	UND	02	89.000,00	178.000,00
EMPRESA: ALPHAMEDIC EQUIPAMENTOS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA						



05	<p>Autoclave Hospitalar Horizontal (acima de 350litros): Equipamento horizontal, com sistema de comando microprocessado, capacidade da câmara interna de no mínimo 350L. Deverá funcionar por meio de vapor saturado e apresentar estrutura em material anticorrosivo. Comando microprocessado programável com no mínimo 9 programas, com tela touch screen, manômetro e Mano vacuômetro para acompanhamento da pressão nas câmaras. Câmaras externa e interna confeccionadas em aço inox AISI 316-L com isolamento térmica, a câmara interna deve possuir dreno e uma entrada de validação, permitindo a introdução de sensores para coleta de dados de temperatura do processo. Deve possuir duas portas, barreira sanitária e sistema de emergência. Fechamento das portas realizado por meio de elevação vertical / guilhotina com sistema de segurança antiesmagamento. Sistema hidráulico com tubulações e conexões do conjunto hidráulico devem ser de material anticorrosivo e resistente. Conexões da câmara de esterilização e gerador de vapor devem ser em aço inoxidável ou outro material compatível. Possuir bomba de vácuo e bomba centrífuga de água com capacidade suficiente para o gerador de vapor. Sistema de segurança que deve impossibilitar o funcionamento do equipamento mediante qualquer tipo de falha, descuido do operador ou falta de suprimentos além de alarmes audiovisuais. Deve conter caixa de comando para proteção de sobrecarga. O ruído não poderá exceder ao estabelecido pela portaria ministerial do trabalho. Deverá acompanhar o equipamento, no mínimo: 2carros externos para acomodação dos materiais, 1 carro interno para acomodação dos materiais, 1 sistema de purificador de água por osmose (compatível com a capacidade da autoclave), 1 impressora. Cota Principal(95%).</p>	<p>Marca: Onix. Modelo: OHFV - BA360ET.</p>	UND	33	192.000,00	6.336.000,00
EMPRESA: CRONO COMERCIO DE DISTRIBUIÇÃO LTDA - EPP						



06	<p>Autoclave Hospitalar Horizontal (acima de 350litros): Equipamento horizontal, com sistema de comando microprocessado, capacidade da câmara interna de no mínimo 350L. Deverá funcionar por meio de vapor saturado e apresentar estrutura em material anticorrosivo. Comando microprocessado programável com no mínimo 9 programas, com tela touch screen, manômetro e manovacuômetro para acompanhamento da pressão nas câmaras. Câmaras externa e interna confeccionadas em aço inox AISI 316-L com isolamento térmica, a câmara interna deve possuir dreno e uma e entrada de validação, permitindo a introdução de sensores para coleta de dados de temperatura do processo. Deve possuir duas portas, barreira sanitária e sistema de emergência. Fechamento das portas realizado por meio de elevação vertical / guilhotina com sistema de segurança antiesmagamento. Sistema hidráulico com tubulações e conexões do conjunto hidráulico devem ser de material anticorrosivo e resistente. Conexões da câmara de esterilização e gerador de vapor devem ser em aço inoxidável ou outro material compatível. Possuir bomba de vácuo e bomba centrífuga de água com capacidade suficiente para o gerador de vapor. Sistema de segurança que deve impossibilitar o funcionamento do equipamento mediante qualquer tipo de falha, descuido do operador ou falta de suprimentos além de alarmes audiovisuais. Deve conter caixa de comando para proteção de sobrecarga. O ruído não poderá exceder ao estabelecido pela portaria ministerial do trabalho. Deverá acompanhar o equipamento, no mínimo: 2carros externos para acomodação dos materiais, 1 carro interno para acomodação dos materiais, 1 sistema de purificador de água por osmose (compatível com a capacidade da autoclave), 1 impressora. Cota Reservada para ME, MEI e EPP, Decreto Estadual nº16.212/2015 (5%).</p>	<p>Marca: Onix. Modelo: OHFV - BA360ET.</p>	UND	02	192.000,00	384.000,00
----	--	---	-----	----	------------	------------





EMPRESA: CRONO COMERCIO DE DISTRIBUIÇÃO LTDA - EPP						
07	Estufa de Secagem e Esterilização: Material de confecção em aço inoxidável, temperatura mínima de 200°C, volume não inferior a 100L. Cota Principal (95%).	Marca / Fabricante: Solidsteel - Modelo: SSAi 110L	UND	33	2.909,00	95.997,00
EMPRESA: COMPOSITIS FABRICAÇÃO E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS						
08	Estufa de Secagem e Esterilização: Material de confecção em aço inoxidável, temperatura mínima de 200°C, volume não inferior a 100L. Cota Reservada para ME, MEI e EPP, Decreto Estadual nº16.212/2015 (5%).	JUNG	UND	02	4.900,00	9.800,00
EMPRESA: NORT MED COMERCIO E SERVIÇOS DE PRODUTOS HOSPITALARES						



09	<p>Lavadora Termodesinfectora: Capacidade da câmara interna mínima de 270 Litros para utilização em processos de desinfecção térmica em materiais usados ou contaminados passíveis de umidade ou temperatura. Câmara construída em aço inoxidável tipo AISI 304 ou 316 com alta resistência a corrosão. Deve possuir: Conexões de água, Válvulas de fechamento e abertura automáticas, Painel frontal com display em cristal líquido para acompanhamento dos ciclos, sistema com no mínimo 02 bombas peristálticas com controle de injeção de detergentes, com regulagem de temperatura da água, sistema hidráulico com tubulação em aço inoxidável. O equipamento deve ter 02 Portas com sistema por Elevação Vertical/Guilhotina com estrutura em aço inox e vidro temperado. Sistema de tratamento de água por Osmose Reversa e reservatório de água tratada compatível com a capacidade da lavadora. Sistema de secagem por turbina para circulação de ar quente filtrado por filtro absoluto e de vácuo para materiais em geral e em especial para traqueias incorporado no equipamento, deve possuir 01 Rack para instrumentais e 01 Rack para traqueias com no mínimo 16 bocais. Comando microprocessador touch screen, por display com no mínimo 8 programas de lavagem e desinfecção pré-programados e acessíveis para alteração/intervenção do usuário por intermédio de uma senha. Impressora para registro do processo. Acessórios: 01 rack de carga, 02 carros de transporte, 01 rack para materiais de anestesia, 03 cestos para instrumental em tamanhos diferentes, 01 cesto para utensílios e 03 cestos com furos pequenos com tamanhos diferentes. A alimentação 220/380V - 60Hz. Cota Principal (95%).</p>	WDS 200 SD Sanders do Brasil	UND	19	236.578,94	4.494.999,86
EMPRESA: SANDERS DO BRASIL LTDA						



10	<p>Lavadora Termodesinfectora: Capacidade da câmara interna mínima de 270 Litros para utilização em processos de desinfecção térmica em materiais usados ou contaminados passíveis de umidade ou temperatura. Câmara construída em aço inoxidável tipo AISI 304 ou 316 com alta resistência a corrosão. Deve possuir: Conexões de água, Válvulas de fechamento e abertura automáticas, Pannel frontal com display em cristal líquido para acompanhamento dos ciclos, sistema com no mínimo 02 bombas peristálticas com controle de injeção de detergentes, com regulagem de temperatura da água, sistema hidráulico com tubulação em aço inoxidável. O equipamento deve ter 02 Portas com sistema por Elevação Vertical/Guilhotina com estrutura em aço inox e vidro temperado. Sistema de tratamento de água por Osmose Reversa e reservatório de água tratada compatível com a capacidade da lavadora. Sistema de secagem por turbina para circulação de ar quente filtrado por filtro absoluto e de vácuo para materiais em geral e em especial para traqueias incorporado no equipamento, deve possuir 01 Rack para instrumentais e 01 Rack para traqueias com no mínimo 16 bocais. Comando microprocessador touchscreen, por display com no mínimo 8 programas de lavagem e desinfecção pré-programados e acessíveis para alteração/intervenção do usuário por intermédio de uma senha. Impressora para registro do processo. Acessórios: 01 rack de carga, 02 carros de transporte, 01 rack para materiais de anestesia, 03 cestos para instrumental em tamanhos diferentes, 01 cesto para utensílios e 03 cestos com furos pequenos com tamanhos diferentes. Alimentação 220/380V - 60Hz. Cota Reservada para ME, MEI e EPP, Decreto Estadual nº16.212/2015 (5%).</p>	SOTER	UND	01	209.900,00	209.900,00
EMPRESA: VIZAMED INDUSTRIA E COMERCIO LTDA						



11	Lavadora Ultrassônica Volume aprox. 30L: Equipamento microprocessado para lavagem de materiais canulados e instrumentais através de energia ultrassônica com frequência aproximada de 40Khz. Possui sistema de alarme, programação e memória, com painel e display. Material de confecção totalmente em aço inoxidável, tampa superior, sistema de aquecimento de solução e sistema de enxague. Capacidade aproximada da cuba de 30 litros. Acessórios: 04 conectores tipo universal, 04 conectores tipo rosca, 01 cesto de aço inox e demais acessórios para funcionamento do equipamento. A alimentação 200V - 60Hz. Cota Principal (95%).	ECEL-Lavadora Ultrassônica Beta 35 L JET	UND	33	20.925,00	690.525,00
EMPRESA:QUICKBUM E- COMERCE LTDA - EPP						
12	Lavadora Ultrassônica Volume aprox. 30L: Equipamento microprocessado para lavagem de materiais canulados e instrumentais através de energia ultrassônica com frequência aproximada de 40Khz. Possui sistema de alarme, programação e memória, com painel e display. Material de confecção totalmente em aço inoxidável, tampa superior, sistema de aquecimento de solução e sistema de enxague. Capacidade aproximada da cuba de 30 litros. Acessórios: 04conectores tipo universal, 04 conectores tipo rosca, 01 cesto de aço inox e demais acessórios para funcionamento do equipamento. A alimentação 200V - 60Hz. Cota Reservada para ME, MEI e EPP, Decreto Estadual nº16.212/2015 (5%).	ECEL-Lavadora ultrassônica Beta 35 L JET	UND	02	20.925,00	41.850,00
EMPRESA: QUICKBUM E- COMERCE LTDA - EPP						



13	<p>Lavadora Ultrassônica Volume aprox. 15 litros: Equipamento com gabinete e cesto em aço inoxidável e tampa em plástico transparente ou similar, com sensor de segurança, painel de comando com timer e aquecimento digital, frequência do ultrassom: 40 kHz, temporizador eletrônico microprocessado; fusível de proteção; descarga para líquidos; ciclo de trabalho automático; controle de tempo de trabalho indicado por leds; cuba em aço inox com capacidade aproximada de 15litros. A alimentação 220/380V - 60Hz. Cota Principal (95%).</p>	<p>Marca/fabricante: Solidsteel - Modelo: SSBui 15L</p>	UND	33	3.180,30	104.949,90
EMPRESA: COMPOSITIS FABRICAÇÃO E COMERCIO DE EQUIPAMENTO						
14	<p>Lavadora Ultrassônica Volume aprox. 15 litros: Equipamento com gabinete e cesto em aço inoxidável e tampa em plástico transparente ou similar, com sensor de segurança, painel de comando com timer e aquecimento digital, frequência do ultrassom: 40 kHz, temporizador eletrônico microprocessado; fusível de proteção; descarga para líquidos; ciclo de trabalho automático; controle de tempo de trabalho indicado por leds; cuba em aço inox com capacidade aproximada de 15litros. A alimentação 220/380V - 60Hz. Cota Reservada para ME, MEI e EPP, Decreto Estadual nº16.212/2015 (5%).</p>	<p>ECO-SONICS</p>	UND	02	3.333,33	6.666,66
EMPRESA: NORT MED COMERCIO E SERVIÇOS DE PRODUTOS HOSPITALARES						



15	<p>LAVADORA DE ENDOSCÓPIO, Reprocessadora de endoscópios, com capacidade para 01 endoscópio. Cuba interna com capacidade mínima para 10 litros, com no mínimo 04 canais de irrigação, compatível com a maioria dos agentes desinfetantes do mercado. Com dosador automático de detergente, controlado por microprocessador, deve permitir a configuração de parâmetros para os ciclos, com filtro de água estéril, possuir impressora; realizar teste de vazamento do endoscópio. Alarmes visuais e sonoros: falta de água, endoscópio com vazamento, fim do reprocessamento, desinfetante com reutilização excedida e porta aberta. O equipamento deverá realizar a desinfecção por imersão com irrigação interna do endoscópio e secagem de canais. Alimentação 220V - 60Hz. Cota Principal (95%)</p>	<p>LIFEMED. Fabricação: LIFEMED. Procedência: Nacional - Brasil. Registro ANVISA N°.10390410070</p>	UND	19	44.500,00	845.500,00
EMPRESA: LIFEMED INDUSTRIAL DE EQUIPAMENTOS E ARTIGOS						
16	<p>LAVADORA DE ENDOSCÓPIO, Reprocessadora de endoscópios, com capacidade para 01 endoscópio. Cuba interna com capacidade mínima para 10 litros, com no mínimo 04 canais de irrigação, compatível com a maioria dos agentes desinfetantes do mercado. Com dosador automático de detergente, controlado por microprocessador, deve permitir a configuração de parâmetros para os ciclos, com filtro de água estéril, possuir impressora; realizar teste de vazamento do endoscópio. Alarmes visuais e sonoros: falta de água, endoscópio com vazamento, fim do reprocessamento, desinfetante com reutilização excedida e porta aberta. O equipamento deverá realizar a desinfecção por imersão com irrigação interna do endoscópio e secagem de canais. Alimentação 220V - 60Hz. Cota Reservada para ME, MEI e EPP, Decreto Estadual nº16.212/2015 (5%).</p>	<p>EWS-I Sanders do Brasil 80273140009</p>	UND	01	58.456,00	58.456,00
EMPRESA: SANDERS DO BRASIL LTDA						



17	Secador de Traqueias: Equipamento totalmente fabricado em aço inoxidável ANSI 304 ou similar, com capacidade mínima para 40 traqueias (20 adultos e 20 infantis) dispostas nos racks internos. Deve possuir engate das traqueias removíveis e com bitolas especiais para facilitar a operação e assepsia. Teclado na altura da visão do usuário: entre 1,5m e 1,6m. Memória ajustável para no mínimo 3 ciclos de secagem. Porta frontal fabricada em vidro temperado ou policarbonato. Câmara com capacidade para até 10 prateleiras para cesto e suporte para excesso de líquidos no interior da câmara de secagem. Filtro de ar do tipo HEPA. Câmara com capacidade mínima de 300 litros com temperatura de secagem programável de 60 a 90°C. Tempo de secagem de 5 a 60 minutos. Consumo: 4000 w. Acessórios que acompanham o equipamento: 20 traqueias adulto, 20 traqueias infantis, 01 prateleira para cesto e 01 cesto DIN. Alimentação elétrica 220V 60H. Cota Principal (95%).	SANDERIS DO BRASIL	UND	19	40.650,00	772.350,00
EMPRESA: SANDERS DO BRASIL LTDA						



18	<p>Secador de Traqueias: Equipamento totalmente fabricado em aço inoxidável ANSI 304 ou similar, com capacidade mínima para 40 traqueias (20 adultos e 20 infantis) dispostas nos racks internos. Deve possuir engate das traqueias removíveis e com bitolas especiais para facilitar a operação e assepsia. Teclado na altura da visão do usuário: entre 1,5m e 1,6m. Memória ajustável para no mínimo 3 ciclos de secagem. Porta frontal fabricada em vidro temperado ou policarbonato. Câmara com capacidade para até 10 prateleiras para cesto e suporte para excesso de líquidos no interior da câmara de secagem. Filtro de ar do tipo HEPA. Câmara com capacidade mínima de 300 litros com temperatura de secagem programável de 60 a 90°C. Tem pode secagem de 5 a 60 minutos. Consumo: 4000 w. Acessórios que acompanham o equipamento: 20 traqueias adulto, 20 traqueias infantis, 01 prateleira para cesto e 01 cesto DIN. Alimentação elétrica 220V 60H. Cota Reservada para ME, MEI e EPP, Decreto Estadual nº16.212/2015(5%).</p>	SMS-500 Sanders do Brasil ISENTO	UND	01	40.650,00	40.650,00
EMPRESA: SANDERS DO BRASIL LTDA						
19	<p>Seladora, tipo: manual/mesa; aplicação: grau cirúrgico. Item Exclusivo para ME, MEI e EPP, Decreto Estadual nº16.212/2015</p>	AGIR.PROTECT SEAL JUNIOR 21 cm (seladora para papel grau cirúrgico) Código: PA059	UND	50	230,00	11.500,00
EMPRESA: QUICKBUM E- COMERCE LTDA -EPP						
TOTAL GERAL: R\$ 17.350.058,52 (DEZESSETE MILHÕES TREZENTOS E CINQUENTA MIL, CINQUENTA E OITO REAIS E CINQUENTA E DOIS CENTAVOS)						

OBSERVAÇÕES:

ÓRGÃO GERENCIADOR: O órgão gerenciador responsável pela condução do conjunto de procedimentos deste **Pregão Eletrônico nº 044/2023-CPL/SESAPI** e o respectivo gerenciamento da Ata de Registro de Preços dele decorrente será a **SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE - SESAPI** por intermédio da SUGMAC/LIBERAÇÃO SESAPI).

A empresa detentora da **expectativa** do direito de contratar com a Administração poderá ser



convocada de acordo com cada necessidade Administrativa, observada a demanda exigida e prazo para atendimento conforme exigências do Edital e Ata de Registro de Preços Geral, a qual fica recepcionada como neste extrato transcrita.

A liberação e conseqüente Contrato Administrativo ou instrumento congênere (AC) ficarão adstritos à indicação de dotação orçamentária para a conseqüente despesa em conformidade com o planejamento realizado pelo setor requisitante, depois de ouvido o órgão gerenciador para efeito de controle das quantidades licitadas e emissão das respectivas liberações, conforme seja cada caso.

O Setor requisitante fará a requisição (pedido) do objeto conforme a sua necessidade pontual, observando sempre as condições do Extrato, os itens e respectivas especificações, levando-se em consideração as quantidades definidas no Termo de Referência (TR) e demais disposições da Ata de Registro de Preço Geral.

Os preços registrados são os **máximos** admitidos, devendo a contratação ser precedida de **pesquisa de preços** no mercado, na forma prevista no art. 15, § 4º, da Lei n. 8.666/1993 e art. 12 do Decreto Estadual n. 11.319/2004.

O detalhamento dos órgãos no pedido total (liberação) terá que respeitar os 5% do pedido total prioritário dos itens das cotas reservadas e 95% do pedido total das cotas principais (conforme art. 48, LC 147/2014, e Decreto Estadual 16.212/15).

A **Ata de Registro de Preços Geral NºXXVII/2023** integra este Extrato como se nele estivesse transcrita, produzindo todos os efeitos legais, vinculada que está ao Processo Administrativo eletrônico **SEI Nº 00012.015102/2022-12**

ANTÔNIO LUIZ SOARES SANTOS

Secretário de Estado da Saúde do Piauí

IDENTIFICAÇÃO E CONTATOS DAS DETENTORAS DOS PREÇOS REGISTRADOS:

EMPRESAS VENCEDORAS:



DETENTORA	NORTMED COMERCIO E SERVIÇOS DE PROD. HOSPITALARES - EPP*
CNPJ:	12.396.450/0001-24
CONTATO	MÁRCIO ALYSSON TEIXEIRA DE LIMA
TELEFONE	(86) 3223-3071
ENDEREÇO	Rua Clodoaldo Freitas, 637 - Centro
CIDADE	TERESINA-PI
E-MAIL	E-mail: nortmed@nortmed.com.br

DETENTORA	ALPHAMEDIC EQUIPAMENTOS INDUSTRIA E COMERCIO LTDA*
CNPJ:	48.447.897/0001-22
CONTATO	DANIEL MONTEIRO DE FREITAS
TELEFONE	(31) 9790-8679 0800 588 0800
ENDEREÇO	Rua Figueira de Capri, Bairro Napoli, n° 370, Ribeirão das Neves/MG - CEP: 33.822-305
CIDADE	Ribeirão das Neves/MG
E-MAIL	operacional@vonolicitacoes.com.br

DETENTORA	CRONO COMERCIO E DISTRICUIÇÃO LTDA - EPP*
CNPJ:	22.003.386/0001-28
CONTATO	Victor Daniel Aires de Souza
TELEFONE	(62) 3954-0456
ENDEREÇO	RUA DF,09 QUADRA RS, LOTE 13, SALA 03 CHACARA DO GOVERNADOR
CIDADE	GOIÂNIA-GOIÁS
E-MAIL	goianiacrono@gmail.com



DETENTORA	COMPOSITIS FABRICAÇÃO E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA - EPP **
CNPJ:	30.407.297/0001-75
CONTATO	Jose Elesbom Filho
TELEFONE	(19) 3052-0604
ENDEREÇO	Rua Elvira Dal Picolo Degaspari, nº 438, Bairro Água Santa, Piracicaba - SP CEP: 13.413-650
CIDADE	Piracicaba - SP
E-MAIL	Vendas10@solidsteel.com.br

DETENTORA	QUICKBUM E-COMMERCE LTDA -EPP*
CNPJ:	30.323.616/0001-64
CONTATO	REGINA MARIA CESTARI DA SILVA COSTA
TELEFONE	(43) 3252-7897
ENDEREÇO	RUA GARRINCHA DO MATO GROSSO, 440, SETOR 03 JD. VALE DAS PERÓBAS
CIDADE	ARAPONGAS/PR CEP:86709-742
E-MAIL	licitacao@grupovscosta.com.br

DETENTORA	SANDERS DO BRASIL LTDA - EPP*
CNPJ:	05.756.359/0001-07
CONTATO	ALEXANDER COELHO
TELEFONE	(35) 3473-7550
ENDEREÇO	Av. Sebastião Reginaldo da Cunha, 500 - Bairro Viana CEP: 37540-000
CIDADE	Santa Rita do Sapucaí - MG
E-MAIL	sanders@sandersdobrasil.com.br

DETENTORA	VIZAMED INDUSTRIA E COMERCIO LTDA
CNPJ:	37.842.193/0001-38
CONTATO	Carla Cardozo
TELEFONE	(19) 3442-2196 (19) 99515-3039 (19) 3452-1095
ENDEREÇO	RUA JOSÉ JORGE RODRIGUES,186
CIDADE	LIMEIRA-SP
E-MAIL	Carlaccardozo87@gmail.com



DETENTORA	LIFEMED INDUSTRIAL DE EQUIPAMENTOS E ARTIGOS MÉDICOS E HOSPITALARES S.A.
CNPJ:	02.357.251/0001-53
CONTATO	André dos Santos Prada
TELEFONE	(011) 5564-3232
ENDEREÇO	Rua Giuseppe Mattea, 350-A, Fragata/Distrito Industrial. CEP: 96050-080
CIDADE	PELOTAS-RS
E-MAIL	nucleo@lifemed.com.br

(Transcrição da nota EXTRATOS de Nº 24953, datada de 21 de novembro de 2023.)

DEPARTAMENTO DE ESTRADAS DE RODAGEM DO PIAUÍ - DER

EXTRATO DO TERMO DE COOPERAÇÃO TÉCNICA Nº 056/2023

NÚMERO SEI: 00016.002129/2023-88

TERMO DE COOPERAÇÃO TÉCNICA Nº 056/2023;

PARTES: DEPARTAMENTO DE ESTRADAS DE RODAGEM DO PIAUÍ - DER/PI, CNPJ: Nº 06.535.751/0001-020 e a PREFEITURA MUNICIPAL DE CORRENTE/PI, CNPJ Nº 06.082.413/0001-49;

FUNDAMENTO LEGAL: Art. 23 da Constituição Federal de 1988; art.116 da Lei Federal nº 8.666/1993; Art. 15 da Constituição Estadual, 3º, II da Lei Complementar Estadual nº 28 de 09/06/2003; art. 1º da Lei Ordinária Estadual nº 5.642 de 12/04/2007, Decreto Estadual nº 12.440/2006; Decreto Estadual nº 16.013/2015;

OBJETO: Mútua cooperação entre os partícipes, com vistas a execução, sob a responsabilidade do DEPARTAMENTO DE ESTRADAS DE RODAGEM DO PIAUÍ-DER/PI, da obra de execução dos serviços de Recuperação de Estrada Vicinal no município de Corrente-PI, nos trechos: Trecho 01: localidade Boa Vista a Guanabara (19km); Trecho 02: localidade Guanabara a Curitiba (12km); Trecho 03: localidade Deitados a Curitiba (5,85km); Trecho 04: localidade Limeira (12,1km); Trecho 05: localidade Riacho Grande a Limeira (9,6km); Trecho 06: localidade Caxingó ao Morro Redondo (13km); Trecho 07: localidade Morro Redondo a Prata (7,86 km); Trecho 08: Morro Redondo a Barroca (3,1km); Trecho 09: localidade Caxingo a Pindaiba (12,4km); Trecho 10: localidade Itagi a Pedra Furada (7,1km); Trecho 11: localidade Santa Luzia a Serra Dourada

