



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MJSP - POLÍCIA FEDERAL
SETOR DE ADMINISTRAÇÃO E LOGÍSTICA POLICIAL - SELOG/SR/PF/PR

ATO DE DISPENSA DE LICITAÇÃO Nº 15/2022-SR/PF/PR

PROCESSO SEI Nº 08385.004434/2022-37

Considerando as atribuições delegadas a este signatário, através da PORTARIA N. 12.891/2020-DG/PF, de 02 de julho de 2020, **RECONHEÇO e AUTORIZO** a contratação direta resultante da Dispensa de Licitação nº 15/2022-SR/PF/PR, com fulcro no art. 75, inciso **II** da Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021, na Instrução Normativa SEGES/ME nº 67/2021, e nas condições abaixo indicadas:

Objeto: Aquisição de materiais, EPIs e reagentes necessários para a realização de exames de química forense, para atender as necessidades do Setor Técnico-Científico desta Superintendência de Polícia Federal no Paraná (SETEC/SR/PF/PR).

Valor Total: **16.220,96 (dezesesseis mil duzentos e vinte reais e noventa e seis centavos)**

RESULTADOS POR FORNECEDOR:

Empresa: **ANDERSON SCARPIM JUSTINO**

CNPJ: **16.633.511/0001-80**

Valor Total: **R\$ 2.836,00 (dois mil oitocentos e trinta e seis reais)**

Item	Descrição/especificação	Unidade	Quantidade	Valor Proposto	Valor Total proposto
11	Filtro de membrana para acoplamento em seringa descartável, com membrana em PTFE (resistente a ataques de solventes e corrosivos), formato em disco, diâmetro de cerca de 13 mm, porosidade do filtro 0,45 micras. Corpo do filtro deve ser resistente a solventes e de baixa extração, e permitir a utilização de amostras com temperatura de até 100° C, conexão de entrada tipo “Luer-Lock” e encaixe de saída tipo “Luer-lip” macho, ambos de tamanho padrão para encaixe em seringas de injeção do padrão para uso hospitalar.	centena	3	R\$ 296,00	R\$ 888,00
12	Frasco polimérico em Polietileno, translúcido ou opaco, cor branca, com batoque do tipo conta gotas em Polipropileno de cor branca e tampa de rosca em Polipropileno de cor branca, capacidade 30 mL. O frasco deve ser isento de vazamentos, de modo a não dispensar líquidos acidentalmente, e dispensar confiavelmente uma gota por vez quando pressionado. O item deve ser adequado para uso recorrente com ácidos e bases minerais e solventes orgânicos.	centena	6	R\$ 83,00	R\$ 498,00
13	Indicador de pH, tira plástica com 4 tipos diferentes de indicador, alcançando a faixa de pH de 0-14, sensibilidade para variações de uma unidade de pH – Caixa com 100 tiras plásticas.	centena	3	R\$ 62,00	R\$ 186,00
19	Pipeta tipo “Pasteur” plástica, descartável, não estéril, volume de trabalho até 3,0 mL, com escala graduada (subdivisão 0,5 mL).	embalagem com 500 unidades	1	R\$ 82,00	R\$ 82,00
22	Seringa em polipropileno com êmbolo de borracha, estéril, com bico central tipo “luer lock”, capacidade para 3 mL, transparente e incolor, padrão de uso hospitalar. O item deve ser fornecido acompanhado e acoplado à respectiva agulha hipodérmica descartável, 25 mm X 0,7 mm (22 G x 1), com sistema de segurança NR/32. Os conjuntos de seringa e agulha devem ser fornecidos em embalagens individuais.	centena	3	R\$ 64,00	R\$ 192,00
23	Swab, material: haste plástica, tipo ponta: ponta em algodão hidrófilo, apresentação: embalagem individual em papel grau cirúrgico, esterilidade: estéril, tipo de uso:	centena	30	R\$ 33,00	R\$ 990,00

descartável

Empresa: **PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA**CNPJ: **07.944.100/0001-15**Valor Total: **R\$ 1.823,96 (um mil oitocentos e vinte e três reais e noventa e seis centavos)**

Item	Descrição/especificação	Unidade	Quantidade	Valor Proposto	Valor Total proposto
1	Álcool etílico hidratado, aspecto físico líquido límpido, incolor, volátil, teor alcoólico mínimo de 92,8 INPM(96 ° gl) a 20 °c, fórmula química C ₂ H ₅ OH, peso molecular 46,07, teor de pureza mínimo 96% m/m, número de referência química CAS 64-17-5	litro	100	R\$ 12,00	R\$ 1.200,00
2	Álcool isopropílico, aspecto físico líquido límpido, incolor, odor característico, fórmula química (CH ₃) ₂ CHOH (isopropílico ou iso-propanol), peso molecular 60,10 g/mol, grau de pureza teor mínimo de 99,5% (reagente PA), número de referência química CAS 67-63-0	litro	1	R\$ 39,00	R\$ 39,00
26	Éter de Petróleo, aspecto físico líquido incolor, límpido, fórmula química: mistura de hidrocarbonetos derivados do petróleo, faixa de destilação 30°C a 60°C, teor de pureza mínima 99,5%, característica adicional, Reagente PA. Deve ser fornecido em frascos de vidro âmbar de 1,0L.	litro	4	R\$ 121,74	R\$ 486,96
29	Ácido Sulfúrico, aspecto físico líquido incolor, límpido, fórmula química: mistura de hidrocarbonetos derivados do petróleo, faixa de destilação 30°C a 60°C, teor de pureza mínima 99,5%, característica adicional, reagente: Reagente PA. Deve ser fornecido em frascos de vidro âmbar de 1,0L.	litro	1	R\$ 98,00	R\$ 98,00

Empresa: **SCIAVICCO COMERCIO INDUSTRIA LTDA**CNPJ: **23.747.090/0001-84**Valor Total: **R\$ 1.534,16 (um mil quinhentos e trinta e quatro reais e dezesseis centavos)**

Item	Descrição/especificação	Unidade	Quantidade	Valor Proposto	Valor Total proposto
27	Ácido Nítrico, aspecto físico Líquido límpido, incolor a amarelado, fórmula química HNO ₃ , Peso Molecular:63,01 g/mol, Teor mínimo de 65%. Característica adicionar Reagente PA, Número de Referência Química: CAS 7697-37-2. Deve ser fornecido em frascos de vidro âmbar de 1,0L.	litro	1	R\$ 115,76	R\$ 115,76
28	Ácido Clorídrico, aspecto físico líquido límpido, incolor/amarelado, fumegante, Peso Molecular 36,46 g/mol, Fórmula Química: HCL, Teor mínimo 37%, Característica Adicional: Reagente PA, Número de Referência Química: CAS 7647-01-0. Deve ser fornecido em frascos de vidro âmbar de 1,0L	litro	1	R\$ 44,90	R\$ 44,90
31	Cloreto de cobre, Aspecto Físico: Pó, Fórmula Química: CuCl ₂ X 2H ₂ O (Cloreto de Cobre II Dihidratado), Peso Molecular:170,48 G/Mol, Característica Adicional: Reagente P.A. ACS, Pureza Mínima: Pureza Mínima de 99%, Número de Referência Química: CAS 10125-13-0	embalagem de 250 g	2	R\$ 188,00	R\$ 376,00
32	Acetona, Aspecto físico: líquido, Fórmula Química: C ₃ H ₆ O, Massa Molecular: 58,08G/Mol, Grau de pureza: Pureza Mínima de 98,5%, Número de referência química: CAS 67-64-1	litro	25	R\$ 39,90	R\$ 997,50

Empresa: **DESCARTMED PRODUTOS HOSPITALARES EIRELI**

CNPJ: **19.001.876/0001-80**Valor Total: **RS 617,84 (seiscentos e dezessete reais e oitenta e quatro centavos)**

Item	Descrição/especificação	Unidade	Quantidade	Valor Proposto	Valor Total proposto
4	Detergente saneante líquido, neutro, sem aroma, padrão de uso domiciliar para lavagem de louças e utensílios	embalagem de 5L	6	R\$ 30,71	R\$ 184,26
20	Rolo de algodão hidrófilo em fibra 100% algodão, ultra macio e absorvente, pacote de 500 g	rolo com 500g	2	R\$ 27,79	R\$ 55,58
21	Seringa em polipropileno com êmbolo de borracha, estéril, com bico central tipo "luer lock", graduada e numerada, capacidade para 10 mL, transparente e incolor, padrão de uso hospitalar. O item deve ser fornecido acompanhado e acoplado à respectiva agulha hipodérmica descartável, 25 mm X 0,7 mm (22G x 1), com sistema de segurança NR/32. Os conjuntos de seringa e agulha devem ser fornecidos em embalagens individuais.	unidade	300	R\$ 1,26	R\$ 378,00

Empresa: **REISMED COMERCIO DE PRODUTOS HOSPITALARES LTDA**CNPJ: **40.673.263/0001-86**Valor Total: **RS 352,00 (trezentos e cinquenta e dois reais).**

Item	Descrição/especificação	Unidade	Quantidade	Valor Proposto	Valor Total proposto
14	Luva para procedimento não cirúrgico, material: látex natural íntegro e uniforme, tamanho: grande, características adicionais: sem pó, tipo: ambidestra.	centena	6	R\$ 22,00	R\$ 132,00
15	Luva para procedimento não cirúrgico, material: látex, tamanho: médio, características adicionais: sem pó, tipo: ambidestra, tipo uso: descartável.	centena	6	R\$ 22,00	R\$ 132,00
16	Luva para procedimento não cirúrgico, material: látex natural íntegro e uniforme, tamanho: pequeno, características adicionais: sem pó, tipo: ambidestra.	centena	4	R\$ 22,00	R\$ 88,00

Empresa: **REAG-LAB COMERCIO DE PRODUTOS MEDICOS E HOSPITALARES LTDA**CNPJ: **16.926.786/0001-02**Valor Total: **RS 477,00 (quatrocentos e setenta e sete reais)**

Item	Descrição/especificação	Unidade	Quantidade	Valor Proposto	Valor Total proposto
17	Microtubo capilar de vidro para micro hematócrito, sem heparina, especificações adicionais: Indicado para aparelho ponto de fusão; Comprimento: 75mm; Diâmetro Interno: 1,00mm; Diâmetro Externo: 1,50mm	embalagem com 500 unidades	5	R\$ 45,00	R\$ 225,00
18	Tubos para micro centrífuga de polipropileno, tipo Eppendorf, transparentes, com fundo cônico, dotados de tampa de pressão articulada para reduzir a evaporação, livres de plastificantes e agentes biocidas, com capacidade para 1,5 ml a 2,0 ml, para fins de centrifugação ou congelamento.	embalagem com 500 unidades	3	R\$ 84,00	R\$ 252,00

Empresa: **DAIANA DA MACENA DE FREITAS BOLDRINI**CNPJ: **45.352.595/0001-82**Valor Total: **RS 8.580,00 (oito mil quinhentos e oitenta reais)**

Item	Descrição/especificação	Unidade	Quantidade	Valor Proposto	Valor Total proposto
25	Frasco de vidro transparente (tipo "vial" para uso em GC-MS), volume de trabalho 1,5 mL, diâmetro 9 mm, estéril, com base plana, graduado e com área para identificação, compatível com amostrador automático "Agilent 7683 Autosampler". O item deve vir acompanhado da respectiva tampa polimérica de rosca com furo central e septo perfurável em PTFE/Silicone. Referência: Agilent Part Number 5190-9068.	centena	60	R\$ 143,00	R\$ 8.580,00

JUSTIFICATIVAS:

1. O processo foi iniciado conforme Documento de Formalização da Demanda 22783775-SETEC/SR/PF/PR e culminou com as especificações do Termo de Referência 24614507-SETEC/SR/PF/PR, que constituiu anexo ao Aviso de Dispensa Eletrônica nº 15/2022-SR/PF/PR (UASG 200364), divulgado no PNCP e tendo propostas recebidas no Portal de Compras, conforme informações contidas no processo 08385.004434/2022-37.
2. Foi verificada a Disponibilidade Orçamentária (doc. SEI nº 24619544 e 24619560).
3. As empresa supracitadas atenderam as condições de participação, tiveram as propostas julgadas em conformidade com o solicitado, bem como tiveram seus documentos de habilitação verificados e achados conforme por ocasião da sessão pública da Dispensa Eletrônica.

OMAR GABRIEL HAJ MUSSI
Ordenador de Despesas
Superintendente Regional da PF no Paraná



Documento assinado eletronicamente por **OMAR GABRIEL HAJ MUSSI, Ordenador de Despesa**, em 06/09/2022, às 10:43, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.dpf.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **24876588** e o código CRC **7AFBD607**.