



Laboratório Estadual de Patologia e Análises Clínicas - LEPAC
Assessoria Técnica - LEPAC-ASTEC

Parecer nº 11/2021/LEPAC-ASTEC

AValiação Técnica das Propostas

ASSUNTO: AVALIAÇÃO TÉCNICA DAS PROPOSTAS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº.377/2021/SUPEL/RO - Processo Administrativo: 0062.111885/2021-80 - Tipo: **Menor preço**. Adjudicação: **Por item**.

Objeto: Registro de Preços para futura e eventual AQUISIÇÃO DE MATERIAIS, INSUMOS (TUBOS PARA COLETA SANGUÍNEA) Itens Fracassados da ATA 043/2021 - PE 725/2020, para atendimento das necessidades na realização de coleta sanguínea para a realização de exames laboratoriais de pacientes do sistema de saúde estadual, da Rede de Patologia Clínica do Estado de Rondônia por período de 12(doze) meses.

1. A equipe técnica deste LEPAC/RO, em atenção ao Despacho SUPEL-SIGMA (0021215617), no exercício de suas atribuições, após análise das propostas enviadas pelas empresas os relacionadas abaixo, acostada ao norte do Processo Administrativo: 0062.111885/2021-80, proferimos o resultado da análise das propostas do **PREGÃO ELETRÔNICO Nº.377/2021/SUPEL/RO**.

• Propostas das empresas

1. NRX 0021211398;
2. MAXLAB 0021212256;
3. GREINER 0021213000;
4. SALUTARY 0021213054;

Das análise das propostas

2. Dos critérios de análise constante no Edital PE 377-2021 com adendo modificador nº 01 (0020865159) e Termo de Referência LEPAC-ASTEC (0019314010), proferimos o que segue:

a) **DA CONFORMIDADE TÉCNICA:**

Da análise de conformidade técnica conforme Consta no Edital PE 377-2021 com adendo modificador nº 01 (0020865159) e Termo de Referência LEPAC-ASTEC (0019314010), quanto a especificação técnica dos produtos ofertados emitimos o seguinte parecer:

01 - Empresa M. A. BATISTA JUNIOR ME – NRX MEDICAL SYSTEM - Proposta (0021211398)

| Item | Descrição Conforme descrição em Proposta <i>Empresa NXR - Proposta (0021211398)</i> | Unid. | Qtd. | Marca | Registro ANVISA | Análise do Requisito |
|------|---|-------|--------|--------|--------------------------------------|--|
| 01 | AGULHA MÚLTIPLA DESCARTÁVEL PARA COLETA A VÁCUO 25X0,7MM com janela de visualização do sangue, siliconizada, bisel trifacetado a laser, estéril, acondicionada individualmente em invólucro de plástico rígido, com lacre, calibre 22g e dispositivo de segurança | UND | 60.000 | INJEX | REG. MS: 10160610124 (VIGENTE) | A licitante apresenta no descritivo da proposta " AGULHA ML A VÁCUO 25X0,7MM...com dispositivo de segurança. ", por catálogo apresentado tal dispositivo; Solicitamos desta SUPEL-SIGMA realizar diligência junto a lici termos da proposta confirmando assim que o produto oferta dispositivo de segurança ". |
| 02 | AGULHA MÚLTIPLA DESCARTÁVEL PARA COLETA A VÁCUO 25X0,8MM com janela de visualização do sangue, siliconizada, bisel trifacetado a laser, estéril, acondicionada individualmente em invólucro de plástico rígido, com lacre, calibre 21g e dispositivo de segurança | UND | 60.000 | INJEX | REG. MS: 10160610124 (VIGENTE) | A licitante apresenta no descritivo da proposta " AGULHA ML A VÁCUO 25X0,8MM...com dispositivo de segurança. ", por catálogo apresentado tal dispositivo; Solicitamos desta SUPEL-SIGMA realizar diligência junto a lici termos da proposta confirmando assim que o produto oferta dispositivo de segurança ". |
| 04 | TUBO PARA COLETA de sangue a vácuo com sistema de segurança, em pet e pp, tamanho aproximado de 13x75mm, estéril, descartável, incolor, com citrato de sódio a 3,2%, volume aproximado de 2,0 ml, com tampa de borracha siliconizada e capa protetora, Tampa com rosca de segurança. OFERECEMOS 1,8ML | UND | 50.400 | BIOCON | REG. MS: 80638720049 (VIGENTE) | ATENDE as exigências do Pregão Eletrônico Nº. 377/2021/SU Administrativo: 0062.111885/2021-80 |
| 05 | TUBO PARA COLETA de sangue a vácuo com sistema de segurança, em pet e pp, tamanho aproximado 13x75mm, estéril, descartável, incolor, com citrato de sódio a 3,2%, volume aproximado 3,5 ml, com tampa de borracha siliconizada e capa protetora na cor azul claro, Tampa com rosca de segurança. OFERECEMOS 3,0ML | UND | 70.200 | INJEX | REG. MS: 10160610017 (VIGENTE) | ATENDE as exigências do Pregão Eletrônico Nº. 377/2021/SU Administrativo: 0062.111885/2021-80 |
| 06 | TUBO PARA COLETA de sangue a vácuo, em | UND | 20.400 | INJEX | REG. MS: | ATENDE as exigências do Pregão Eletrônico Nº. 377/2021/SU |

| | | | | | |
|---|--|--|--|-----------------------|-------------------------------------|
| pet, tamanho aproximado 16x100mm, estéril, descartável, incolor, com ativador de coágulo e gel separador, volume aproximado 8,0 ml, com tampa de borracha siliconizada e capa protetora, Tampa com rosca de segurança. OFERECAMOS 8,5ML | | | | 10160610017 (VIGENTE) | Administrativo: 0062.111885/2021-80 |
|---|--|--|--|-----------------------|-------------------------------------|

02 - Empresa MAXLAB PRODUTOS P/ DIAGNOSTICOS E PESQUISAS LTDA - Proposta (0021212256)

| Item | Descrição Conforme descrição em Proposta Empresa MAXLAB - Proposta (0021212256) | Unid. | Qtd. | Marca | Registro ANVISA |
|------|--|-------|--------|-----------|--------------------------------|
| 1 | AGULHA MÚLTIPLA DESCARTÁVEL PARA COLETA A VÁCUO 25X0,7MM com janela de visualização do sangue, siliconizada, bisel trifacetado a laser, estéril, acondicionada individualmente em invólucro de plástico rígido, com lacre, calibre 22g e dispositivo de segurança. | UND | 60.000 | FRIST | REG. MS: 81628880025 (VIGENTE) |
| 2 | AGULHA MÚLTIPLA DESCARTÁVEL PARA COLETA A VÁCUO 25X0,8MM com janela de visualização do sangue, siliconizada, bisel trifacetado a laser, estéril, acondicionada individualmente em invólucro de plástico rígido, com lacre, calibre 21g e dispositivo de segurança. | UND | 60.000 | FRIST | REG. MS: 81628880025 (VIGENTE) |
| 3 | ESCALPE CALIBRE 23 G, material pvc cristal flexível, tratamentosuperficial asas leves, flexíveis, conector luer , tipo cânula aço inox, siliconizada, atraumática, esterilidade estéril, tipo uso descartável, características adicionais bisel trifacetado,tampa protetora,bainha proteção, acessórios com sistema segurança segundo / NR 32. | UND | 10.200 | FRIST | REG. MS: 81628880027 (VIGENTE) |
| 4 | TUBO PARA COLETA de sangue a vácuo com sistema de segurança, em pet e pp, tamanho 13x75mm, estéril, descartável, incolor, com citrato de sódio a 3,2%, volume 2,0 ml, com tampa de borracha siliconizada e capa protetora, Tampa com rosca de segurança. | UND | 50.400 | VACUPLAST | REG. MS: 10379860213 (VIGENTE) |
| 5 | TUBO PARA COLETA de sangue a vácuo com sistema de segurança, em pet e pp, tamanho 13x75mm, estéril, descartável, incolor, com citrato de sódio a 3,2%, volume 3,5 ml, com tampa de borracha siliconizada e capa protetora na cor azul claro, Tampa com rosca de segurança. | UND | 70.200 | VACUPLAST | REG. MS: 10379860213 (VIGENTE) |
| 6 | TUBO PARA COLETA de sangue a vácuo, em pet, tamanho 16x100mm, estéril, descartável, incolor, com ativador de coágulo e gel separador, volume 8,0 ml, com tampa de borracha siliconizada e capa protetora, Tampa com rosca de segurança. | UND | 20.400 | VACUPLAST | REG. MS: 10379860194 (VIGENTE) |
| 7 | OFERECAMOS TUBO PARA COLETA de sangue a vácuo para VHS, in vitro (Tubo: Vidro Borossilicato) , tamanho 8x120mm, estéril, descartável, com citrato de sódio a 3,8%, volume mínimo 1,6 ml, com tampa de borracha siliconizada a vacuo para sistema de automacao em vhs com volume 0,8ml, Tampa com rosca de segurança. | UND | 25.200 | VACUPLAST | REG. MS: 10379860114 (VIGENTE) |

03 - Empresa GREINER BIO-ONE BRASIL PRODUTOS MEDICOS HOSPITALARES LTDA - Proposta (0021213000)

| Item | Descrição Conforme descrição em Proposta Empresa GREINER - Proposta (0021213000) | Unid. | Qtd. | Marca | Registro ANVISA |
|------|---|-------|--------|----------|---|
| 1 | AGULHA-VISIO PLUS 25X0,7MM COR PRETA Agulha múltipla descartável para coleta a vácuo 25 x 0,7mm com janela de visualização do sangue, siliconizada, bisel trifacetado a laser, estéril, acondicionada individualmente em invólucro de plástico rígido, com lacre, calibre 22G. + ADAPTADOR DE SEGURANCA QUICKSHIELD Adaptador para agulha de coleta múltipla de sangue a vácuo, em PPLD, incolor, com sistema integrado de segurança que recobre a agulha após o uso. | UND | 60.000 | VACUETTE | REG. MS: 10290310043 (agulha) 10290310033 (adaptador c/ dispositivo segurança) (VIGENTE) |
| 2 | AGULHA-VISIO PLUS 25X0,8MM COR VERDE Agulha múltipla descartável para coleta a vácuo 25 x 0,8mm com janela de visualização do sangue, siliconizada, bisel trifacetado a laser, estéril, acondicionada individualmente em invólucro de | UND | 60.000 | VACUETTE | REG. MS: 10290310043 (agulha) |

| | | | | | |
|---|---|-----|--------|----------|--|
| | plástico rígido, com lacre, calibre 21G. + ADAPTADOR DE SEGURANCA QUICKSHIELD Adaptador para agulha de coleta múltipla de sangue a vácuo, em PPLD, incolor, com sistema integrado de segurança que recobre a agulha após o uso. | | | | 1029031003E (adaptador c/ dispositivo segurança) (VIGENTE) |
| 3 | ESCALPE-COM TRAVA DE SEGURANCA 19CM, 23G Escalpe com trava de segurança, estéril, de uso único, com extensão em vinil transparente de 19cm de comprimento, agulha de calibre 23G, com asas de plástico flexível na cor azul. | UND | 10.200 | VACUETTE | REG. MS: 1029031003E (VIGENTE) |
| 4 | TUBO-COAGULACAO (PET-PP / 3,2%) 2.0ML 13X75MM Tubo para coleta de sangue a vácuo com sistema de segurança, em PETe PP, tamanho 13 x 75mm, estéril, descartável, incolor, com citrato de sódio à 3,2%, volume 2.0ml, com tampa de borracha siliconizada e capa protetora na cor azul claro. | UND | 50.400 | VACUETTE | REG. MS: 1029031003E (VIGENTE) |
| 5 | TUBO-COAGULACAO (PET-PP / 3,2%) 3.5ML 13X75MM Tubo para coleta de sangue a vácuo com sistema de segurança, em PET e PP, tamanho 13 x 75mm, estéril, descartável, incolor, com citrato de sódio à 3,2%, volume 3.5 ml, com tampa de borracha siliconizada e capa protetora na cor azul claro. | UND | 70.200 | VACUETTE | REG. MS: 1029031003E (VIGENTE) |
| 6 | TUBO-SOROLOGIA COM GEL SEPARADOR 8.0ML 16X100MM Tubo para coleta de sangue a vácuo, em PET, tamanho 16 x 100mm, estéril, descartável, incolor, com ativador de coágulo e gel separador, volume 8.0ml, com tampa de borracha siliconizada, capa protetora na cor vermelha e rolha amarela, sem aresta. | UND | 20.400 | VACUETTE | REG. MS: 1029031003E (VIGENTE) |
| 7 | TUBO-VSG 2.0ML 13X75MM (METODO MANUAL) Tubo para coleta de sangue a vácuo com sistema de segurança, em PET, tamanho 13 x 75mm, estéril, descartável, incolor, com citrato de sódio à 3,2%, volume 2.0ml, com tampa de borracha siliconizada e capa protetora na cor preta, para VHS manual. + PIPETA PLASTICA GRADUADA COM ADAPTADOR DE BORRACHA ADEQUADO Pipeta plástica graduada com adaptador de borracha adequado. Forma conjunto com o tubo para VHS manual. | UND | 25.200 | VACUETTE | REG. MS: 1029031003E (tubo) (VIGENTE) ISENTO (Pipeta plástica) |

04 - Empresa SALUTARY CENTRO NORTE COMERCIAL EIRELI - Proposta (0021213054)

| Item | Descrição Conforme descrição em Proposta Empresa SALUTARY - Proposta (0021213054) | Unid. | Qtd. | Marca | Registro ANVISA |
|------|--|-------|--------|-----------------|--------------------|
| 1 | AGULHA MÚLTIPLA DESCARTÁVEL PARA COLETA A VÁCUO 25X0,7MM com janela de visualização do sangue, siliconizada, bisel trifacetado a laser, estéril, acondicionada individualmente em invólucro de plástico rígido, com lacre, calibre 22g e dispositivo de segurança. | und | 60.000 | LABOR IMPORT | 1036946001E |
| 2 | AGULHA MÚLTIPLA DESCARTÁVEL PARA COLETA A VÁCUO 25X0,8MM com janela de visualização do sangue, siliconizada, bisel trifacetado a laser, estéril, acondicionada individualmente em invólucro de plástico rígido, com lacre, calibre 21g e dispositivo de segurança. | und | 60.000 | LABOR IMPORT | 1036946001E |
| 3 | ESCALPE CALIBRE 23 G, material pvc cristal flexível, tratamentosuperficial asas leves, flexíveis, conector luer, tipo cânula aço inox, siliconizada, atraumática, esterilidade estéril, tipo uso descartável, características adicionais bisel trifacetado,tampa protetora,bainha proteção, acessórios com sistema segurança segundo / NR 32 | und | 10.200 | LABOR IMPORT | 1036946019E |

| | | | | | |
|---|--|-----|--------|--------------|-------------|
| 4 | TUBO PARA COLETA de sangue a vácuo com sistema de segurança, em pet e pp, tamanho aproximado de 13x75mm, estéril, descartável, incolor, com citrato de sódio a 3,2%, volume aproximado de 2,0 ml, com tampa de borracha siliconizada e capa protetora, Tampa com rosca de segurança | und | 50.400 | LABOR IMPORT | 1036946010; |
| 5 | TUBO PARA COLETA de sangue a vácuo com sistema de segurança, em pet e pp, tamanho aproximado 13x75mm, estéril, descartável, incolor, com citrato de sódio a 3,2%, volume aproximado 3,5 ml, com tampa de borracha siliconizada e capa protetora na cor azul claro, Tampa com rosca de segurança. | und | 70.200 | LABOR IMPORT | 1036946010; |
| 6 | TUBO PARA COLETA de sangue a vácuo, em pet, tamanho aproximado 16x100mm, estéril, descartável, incolor, com ativador de coágulo e gel separador, volume aproximado 8,0 ml, com tampa de borracha siliconizada e capa protetora, Tampa com rosca de segurança. | und | 20.400 | LABOR IMPORT | 1036946010; |
| 7 | TUBO PARA COLETA de sangue a vácuo para VHS, em pet, tamanho aproximado 9x120mm, estéril, descartável, incolor, com citrato de sódio a 3,8%, volume aproximado 1,6 ml, com tampa de borracha siliconizada a vacuo, Tampa com rosca de segurança | und | 25.200 | LABOR IMPORT | 1036946010; |

3. DA CONCLUSÃO

3.1. Após análise das propostas apresentadas no **PREGÃO ELETRÔNICO N.º.377/2021/SUPEL/RO**, esta comissão emite o seguinte parecer:

a) A empresa M. A. BATISTA JUNIOR ME – NRX MEDICAL SYSTEM - CNPJ/MF: 05.885.332/0001-14 - Proposta (0021211398) - ATENDE OS REQUISITOS/EXIGÊNCIAS DO PREGÃO ELETRÔNICO N.º.377/2021/SUPEL/RO - Processo Administrativo: 0062.111885/2021-80, **no que diz respeito as especificações mínimas exigidas dos ITENS 04, 05 e 06 OFERTADOS e ao REGISTRO ANVISA VÁLIDOS**, quanto aos **itens 01 e 02** solicitamos da SUPEL-SIGMA realizar diligência junto a licitante para que a mesma ratifique os termos da proposta confirmando assim que o produto ofertado atende ao requisito "**com dispositivo de segurança**".

b) A empresa MAXLAB PRODUTOS P/ DIAGNOSTICOS E PESQUISAS LTDA - CNPJ/MF: 04.724.729/0001-61 - Proposta (0021212256) - ATENDE OS REQUISITOS/EXIGÊNCIAS DO PREGÃO ELETRÔNICO N.º.377/2021/SUPEL/RO - Processo Administrativo: 0062.111885/2021-80, **no que diz respeito as especificações mínimas exigidas dos ITENS 01, 02, 04, 05, 06 e 07 OFERTADOS e ao REGISTRO ANVISA VÁLIDOS**, quanto ao **item 03** solicitamos da SUPEL-SIGMA realizar diligência junto a licitante para que a mesma ratifique os termos da proposta confirmando assim que o produto ofertado atende ao requisito "**com dispositivo de segurança**".

c) A empresa GREINER BIO-ONE BRASIL PRODUTOS MEDICOS HOSPITALARES LTDA - - CNPJ/MF: 71.957.310/0001-47 - Proposta (0021213000) - ATENDE OS REQUISITOS/EXIGÊNCIAS DO PREGÃO ELETRÔNICO N.º.377/2021/SUPEL/RO - Processo Administrativo: 0062.111885/2021-80, **no que diz respeito as especificações mínimas exigidas dos ITENS OFERTADOS e ao REGISTRO ANVISA VÁLIDOS**;

d) A empresa SALUTARY CENTRO NORTE COMERCIAL EIRELI - - CNPJ/MF: 04.383.642/0001-78 - Proposta (0021213054) - ATENDE OS REQUISITOS/EXIGÊNCIAS DO PREGÃO ELETRÔNICO N.º.377/2021/SUPEL/RO - Processo Administrativo: 0062.111885/2021-80, **no que diz respeito as especificações mínimas exigidas dos ITENS 04, 05, 06 e 07 OFERTADOS e ao REGISTRO ANVISA VÁLIDOS**, quanto aos **itens 01, 02 e 03**solicitamos da SUPEL-SIGMA realizar diligência junto a licitante para que a mesma ratifique os termos da proposta confirmando assim que o produto ofertado atende ao requisito "**com dispositivo de segurança**".

4. Ante o exposto, após a análise da documentação acostada aos autos, sendo que a mesma é de total responsabilidade de quem as produziu, retornamos os autos para continuidade do certame.

Atenciosamente.

Porto Velho, 08 de outubro de 2021.

PAULO JOSÉ GIROLDI
COORDENADOR GERAL/LEPAC/RO
300062449

ALEX MUNIZ
ASTEC/LEPAC/RO
300132301



Documento assinado eletronicamente por **Joao Alex dos Santos Muniz, Técnico**, em 08/10/2021, às 14:32, 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](#).



Documento assinado eletronicamente por **Paulo Jose Giroldi, Diretor(a)**, em 08/10/2021, às 16:07, 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 **0021253283** e o código CRC **45E95F08**.