



**TERMO DE ADJUDICAÇÃO  
PREGÃO Nº SAAE-PE004/2025**

Após analisado o resultado da licitação na modalidade Pregão nº SAAE-PE004/2025, referente ao Processo Administrativo nº 00012.20250311/0001-68, o(a) Sr(a). FRANCISCO HELTER DE OLIVEIRA, Ordenador de Despesas do(a) SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE NOVA RUSSAS, nos termos do inciso IV do Art. 71 da Lei nº 14.133 de 1º de abril de 2021, ADJUDICA ao(s) licitante(s) vencedor(es) do(s) respectivo(s) item(ns), conforme indicado no quadro abaixo, resultado da adjudicação.

**RESULTADO DA ADJUDICAÇÃO**

**32.503.371/0001-82 - HIDROREADER SISTEMAS DE MEDICAO LTDA.**

**4 - LOTE 04**

| ITEM               | DESCRIÇÃO   | MARCA   | QTD.     | UND.    | V. REF. | V. UNIT. | V. TOTAL          |
|--------------------|---|---------|----------|---------|---------|----------|-------------------|
| 11                 | HIDRÔMETRO UNIJATO 3/4" QMAX 4M³/H X115MM COM (CONEXÕES) TUBETES EM POLIPROPILENO, PORCAS EM POLIPROPILENO, GUARNIÇÕES DE BORRACHA VAZÃO MÍNIMA (Q1) 50 LITRO/HORA, VAZÃO DE TRANSIÇÃO (Q2) 80 LITROS/HORA, VAZÃO PERMANENTE (Q3) 4M³/H, VAZÃO DE SOBRECARGA (Q4) 5M³/H, VAZÃO DE INÍCIO DE FUNCIONAMENTO 15 LITROS/HORA, PRESSÃO DE TRABALHO 10 BAR, TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABALHO 70°C, DIÂMETRO NOMINAL (DIÂMETRO INTERNO) DN20MM (3/4"), DIÂMETRO DA ROSCA (DIÂMETRO EXTERNO) 25MM (1"), COMPRIMENTO 115MM, RELOJOARIA DE PLÁSTICO (POLICARBONATO) INCLINADA 45°, PROTEÇÃO CONTRA ÁGUA E POEIRA IP68, CERTIFICADO PELO INMETRO PORTARIA Nº155/22, PRÉ-EQUIPADO COM CONFIGURAÇÃO DE FÁBRICA 1LITRO/1PULSO, ESTAMPA COM A LOGO DA AUTARQUIA. | PRÓPRIA | 1.500,00 | Unidade | 85,76   | 84,78    | 127.170,00        |
| <b>VALOR TOTAL</b> |   |         |          |         |         |          | <b>127.170,00</b> |

Adjudicado para HIDROREADER SISTEMAS DE MEDICAO LTDA. inscrita no CNPJ/MF: 32.503.371/0001-82, pelo melhor valor de R\$ 127.170,00 (cento e vinte e sete mil, cento e setenta reais), em 14/07/2025.

**26.620.282/0001-13 - SANEFOUR ALMEIDA HIDRAULICA LTDA**



**1 - LOTE 01**

| ITEM               | DESCRIÇÃO  | MARCA  | QTD.     | UND.    | V. REF. | V. UNIT. | V. TOTAL         |
|--------------------|--|--------|----------|---------|---------|----------|------------------|
| 1                  | LENTILHA PARA SUPRESSÃO DO FORNECIMENTO DE ÁGUA, 3/4, circular, injetado em TERMOPLÁSTICO POLIPROPILENO(PEBD), COR NATURAL | kaltex | 9.000,00 | Unidade | 0,40    | 0,39     | 3.510,00         |
| 2                  | TUBETE PP CURTO(39MM), OITAVADO, injetado em TERMOPLÁSTICO POLIPROPILENO(PEBD), COR NATURAL, cor preta                     | kaltex | 6.000,00 | Unidade | 1,40    | 1,39     | 8.340,00         |
| 3                  | PORCA PP, SEXTAVADO injetado em TERMOPLÁSTICO POLIPROPILENO(PEBD), TIPO ROSCA SEM INSERTO, COR PRETA                       | KALTEX | 6.000,00 | Unidade | 3,97    | 3,96     | 23.760,00        |
| 4                  | ARRUELA 3/4, CIRCULAR, INJETADO EM TERMOPLÁSTICO POLIETILENO(PEBD)- CONFORME ABNT NBR 8194                                 | KALTEX | 8.000,00 | Unidade | 0,37    | 0,36     | 2.880,00         |
| <b>VALOR TOTAL</b> |  |        |          |         |         |          | <b>38.490,00</b> |

**Adjudicado para SANEFOUR ALMEIDA HIDRAULICA LTDA inscrita no CNPJ/MF: 26.620.282/0001-13, pelo melhor valor de R\$ 38.490,00 (trinta e oito mil, quatrocentos e noventa reais), em 14/07/2025.**

**34.640.774/0001-07 - HIDROGERAIS COMERCIO E REPRESENTACOES EIRELI**

**2 - LOTE 02**

| ITEM | DESCRIÇÃO  | MARÇA | QTD.      | UND.    | V. REF. | V. UNIT. | V. TOTAL  |
|------|--|-------|-----------|---------|---------|----------|-----------|
| 5    | Lacre Antifraude para hidrômetro, fabricado em polipropileno(PP) com matéria prima virgem, forma circular, composto e montado por 2 peças simétricas e idênticas, na cor azul, Bitola 3/4", travamento das peças por meio de trava(s), totalmente blindadas, fechamento manual sem uso de ferramenta ou pino, resistente aos raios ultravioleta (UVA, UVB, UVC), com dreno de 5 mm em cada uma das metades do lacre para evitar o acúmulo de água e resistente a uma força de abertura de 55,00 Kgf. As 2 peças que formam o lacre possuem em alto relevo, efetuados durante o processo de injeção, o descritivo "EVITE MUITA NÃO QUEBRE O LACRE", o logotipo do saae nova russas e a bitola do lacre. O lacre permite a personalização por gravação através do processo laser DE números e letras NO PADRÃO NRU00000. | ESSA  | 11.000,00 | Unidade | 3,03    | 3,03     | 33.330,00 |
| 6    | Lacre Antifraude para hidrômetro, fabricado em polipropileno(PP) com matéria prima virgem, forma circular, composto e montado por 2 peças simétricas e idênticas, na cor   | ESSA  | 11.000,00 | Unidade | 2,53    | 2,53     | 27.830,00 |

|                    |   |      |        |         |      |      |                  |
|--------------------|---|------|--------|---------|------|------|------------------|
|                    | VERMELHA, Bitola 3/4", travamento das peças por meio de trava(S), totalmente blindadas, fechamento manual sem uso de ferramenta ou pino, resistente aos raios ultravioleta (UVA, UVB, UVC), com dreno de 5 mm em cada uma das metades do lacre para evitar o acúmulo de água e resistente a uma força de abertura de 55,00 Kgf. As 2 peças que formam o lacre possuem em alto relevo, efetuados durante o processo de injeção, o descritivo "EVITE MULTA NÃO QUEBRE O LACRE", o logotipo do saae nova russas e a bitola do lacre. O lacre permite a personalização por gravação através do processo laser DE números e letras NO PADRÃO NRU00000. |      |        |         |      |      |                  |
| 7                  | Lacre anti fraude para hidrômetro com tubete de 3/4", em polipropileno virgem (não reciclado) na cor azul, robusto, composto de duas metades, com resistência mecânica à tração acima de 200 kgf com a inscrição: "não viole sujeito à multa", possui 4 furos (anti-dengue) em cada face para evitar acúmulo de água, travamento das partes feito por pinos de latão usinados e recartilhados em uma das pontas.  | ESSA | 200,00 | Unidade | 3,39 | 3,39 | 678,00           |
| <b>VALOR TOTAL</b> |   |      |        |         |      |      | <b>61.838,00</b> |

**3 - LOTE 03**

| ITEM | DESCRIÇÃO  | MARCA | QTD.   | UND.    | V. REF. | V. UNIT. | V. TOTAL |
|------|--|-------|--------|---------|---------|----------|----------|
| 8    | Tubete Cego para corte do fornecimento de água é um dispositivo para ser acoplado junto a uma das extremidades do Hidrômetro (substituindo o Tubete existente), com acoplamento e engaste para arruela de vedação (guarnição) em uma das extremidades e rosca padrão de tubulação na outra extremidade. Possui corpo fechado nas duas extremidades e um rasgo de aproximadamente 15mm x 18mm no meio do corpo, com reforço interno em "X", de forma e evitar a fraude através da perfuração do Tubete. Injetado em polipropileno, matéria prima virgem, resistente a pressão de 15 Kgf/cm2, E re-utilizável. | ESSA  | 200,00 | Unidade | 4,70    | 4,70     | 940,00   |
| 9    | DISPOSITIVO DE CORTE (BORRACHA VEDANTE) MODELO OBSTRUTOR DE SUPRESSÃO (OBSTRUTOR DE ÁGUA), CONHECIDO TAMBÉM POR OB, BALA, BUCHA, VEDANTE, OBTURADOR. MUITO UTILIZADO PARA CONTROLE DA REDE DE ABASTECIMENTO EM OBRAS E INSTALAÇÕES DE SANEAMENTO BÁSICO. DISPONÍVEIS NOS MODELOS MACHO E FÊMEA, COM OU SEM CHAVE, (ENCAIXE QUADRADO OU SEXTAVADO E PONTA MACHO (ROSCA EXTERNA)),   | MAP   | 90,00  | Unidade | 61,78   | 61,78    | 5.560,20 |



|                    |   |     |       |         |       |       |                 |
|--------------------|---|-----|-------|---------|-------|-------|-----------------|
|                    | PARA TUBULAÇÕES DE 3/4"(18MM). É UM PRODUTO MUITO UTILIZADO PARA REALIZAR SUPRESSÃO DE TUBULAÇÕES DE RESIDÊNCIAS, COMÉRCIOS E AFINS. PRODUTO REUTILIZÁVEL, DE MODELO ORIGINAL, COM ENCAIXE CIRCULAR E PONTA FEMEA (ROSCA INTERNA). A BORRACHA VEDANTE É COMPOSTA POR ESPIGÃO CENTRAL, ARRUELAS E PORCA. ONDE JUNTOS COMPRIMEM AS EXTREMIDADES AUMENTANDO SEU DIÂMETRO DENTRO DO CANO ATÉ QUE BLOQUEIE A PASSAGEM DE ÁGUA.   |     |       |         |       |       |                 |
| 10                 | DISPOSITIVO DE CORTE (BORRACHA VEDANTE) MODELO OBSTRUTOR DE SUPRESSÃO (OBSTRUTOR DE ÁGUA), CONHECIDO TAMBÉM POR OB, BALA, BUCHA, VEDANTE, OBTURADOR. MUITO UTILIZADO PARA CONTROLE DA REDE DE ABASTECIMENTO EM OBRAS E INSTALAÇÕES DE SANEAMENTO BÁSICO.DISPONÍVEIS NOS MODELOS MACHO E FEMEA, COM OU SEM CHAVE, (ENCAIXE QUADRADO OU SEXTAVADO E PONTA MACHO (ROSCA EXTERNA)), PARA TUBULAÇÕES DE 32MM. É UM PRODUTO MUITO UTILIZADO PARA REALIZAR SUPRESSÃO DE TUBULAÇÕES DE RESIDÊNCIAS, COMÉRCIOS E AFINS. PRODUTO REUTILIZÁVEL, DE MODELO ORIGINAL, COM ENCAIXE CIRCULAR E PONTA FEMEA (ROSCA INTERNA). A BORRACHA VEDANTE É COMPOSTA POR ESPIGÃO CENTRAL, ARRUELAS E PORCA. ONDE JUNTOS COMPRIMEM AS EXTREMIDADES AUMENTANDO SEU DIÂMETRO DENTRO DO CANO ATÉ QUE BLOQUEIE A PASSAGEM DE ÁGUA. | MAP | 50,00 | Unidade | 41,50 | 41,50 | 2.075,00        |
| <b>VALOR TOTAL</b> |   |     |       |         |       |       | <b>8.575,20</b> |

**Adjudicado para HIDROGERAIS COMERCIO E REPRESENTACOES EIRELI inscrita no CNPJ/MF: 34.640.774/0001-07, pelo melhor valor de R\$ 70.413,20 (setenta mil, quatrocentos e treze reais e vinte centavos), em 14/07/2025.**

**Francisco Helder De Oliveira**  
ORDENADOR DE DESPESAS