



SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO – NEPOMUCENO - MG

(AUTARQUIA MUNICIPAL CRIADA PELA LEI N.º 013/97)

CNPJ-02.230.481/0001-57 - INSC. EST. – ISENTO

Praça Cônego Menezes, 246 – CEP 37.250-000

Fone Fax.: (35)3861-2066 - Nepomuceno/MG

AVISO DE LICITAÇÃO – PREGÃO PRESENCIAL 010/2020

SAAE - Serviço Autônomo de Água e Esgoto – Nepomuceno – MG, por meio da C.P.L, torna público, para fins de conhecimento dos interessados, que está aberto o processo licitatório **206/2020**, Pregão Presencial **010/2020**. Objeto: Serviço em Resinas Poliéster com fibra de vidro acabamento em Gel-coat Isoftálico solicitado pelo Sistema de Água Esgoto. - Regime menor preço por Item. Abertura será dia **23/09/2020** as **09:00**. Maiores informações (35)3861-2066, Edital completo solicitar pelo E-mail compraslicitacao@saaenep.com.br Nepomuceno 13/08/2020 – Pregoeiro. – Edivaldo José Dias. Registra-se e Publique-se

I – OBJETO

Objeto : SERVIÇO EM RESINA POLIÉSTER REFORÇADO COM FIBRA DE VIDRO E ACABAMENTO EM GEL-COAT ISOFTÁLICO.

| Item | Descrição | Serviço |
|-------------|--|----------------|
| 01 | 1 unidade de Tampa fabricada em Resina Poliéster Reforçado com Fibra de Vidro (PRFV), medindo 955mm de comprimento por 700mm de largura, com aba de 25mm e quadro com cantoneiras fabricadas em PRFV, dobradiças, puxador e fecho para cadeado. A tampa será instalada no reservatório de água potável do SAAE em Nepomuceno. | Serviço |
| 02 | 1 unidade de medidor de vazão canal aberto tipo Calha Parshall W 9” construída em PRFV (plástico reforçado com fibra de vidro) com acabamento interno liso e polido em gelcoat isoftálico, nervuras de reforço, chumbadores para fixação, escala graduada em l/s (litros por segundo), espaçadores em alumínio, dimensionada e construída obedecendo rigorosamente normas técnicas existentes. A calha será instalada nas dependências da ETA. | Serviço |
| 02-A | Revestimento em superfície de canal em alvenaria anterior e posterior a “calha parshall” de entrada da ETA. O revestimento será executado em PRFV (poliéster reforçado com fibra de vidro) com pintura em Gel Coat isoftálico, com área a ser revestida de aproximadamente 17m ² (base, laterais e bordas superiores). | Serviço |
| 03 | 1 unidade de Tampa fabricada em Resina Poliéster Reforçado com Fibra de Vidro (PRFV), medindo 950mm de comprimento por 850mm de largura, com aba de 25mm e quadro com cantoneiras fabricadas em PRFV, dobradiças, puxador. A tampa será instalada na área da ETA do SAAE em Nepomuceno. | Serviço |
| 04 | 1 unidade de Tampa fabricada em Resina Poliéster Reforçado com Fibra de Vidro (PRFV), medindo 1250mm de comprimento por 900mm de largura, com aba de 25mm e quadro com cantoneiras fabricadas em PRFV, dobradiças, puxador. A tampa será instalada no tanque de contato da ETA do SAAE em Nepomuceno. | Serviço |
| 05 | 1 unidade de Tampa reforçada fabricada em Resina Poliéster Reforçado com Fibra de Vidro (PRFV), medindo 1500mm de comprimento por 1420mm de largura, com aba de 30mm e quadro com cantoneiras fabricadas em PRFV com dobradiças e puxador. A tampa será instalada na saída do decantador da ETA do SAAE em Nepomuceno. A Tampa será reforçada para suportar passagem de pedestres. | Serviço |
| 06 | Reforma e reforço estrutural em tampa do reservatório na ETA do SAAE em Nepomuceno. | Serviço |
| 07 | 1 unidade de Tampa fabricada em Resina Poliéster Reforçado com Fibra de Vidro (PRFV), medindo 1150mm de comprimento por 700mm de largura, com aba de 30mm com 2 puxadores. A tampa será instalada na ETA do SAAE em Nepomuceno. A Tampa será reforçada para suportar passagem de pedestres. | Serviço |
| 08 | 1 unidade de Tampa fabricada em Resina Poliéster Reforçado com Fibra de Vidro (PRFV), medindo 870mm de comprimento por 870mm de largura, com aba de 50mm. | Serviço |

**SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO – NEPOMUCENO - MG****(AUTARQUIA MUNICIPAL CRIADA PELA LEI N.º 013/97)****CNPJ-02.230.481/0001-57 - INSC. EST. – ISENTO****Praça Cônego Menezes, 246 – CEP 37.250-000****Fone Fax.: (35)3861-2066 - Nepomuceno/MG**

| | | |
|----|---|---------|
| | <p>A tampa será instalada na ETA do SAAE em Nepomuceno.</p> <p>A Tampa será reforçada para suportar passagem de pedestres.</p> | |
| 09 | <p>1 unidade de Tampa fabricada em Resina Poliéster Reforçado com Fibra de Vidro (PRFV), medindo 450mm de diâmetro, com aba de 20mm.</p> <p>A tampa será instalada na ETA do SAAE em Nepomuceno.</p> <p>A Tampa será reforçada para suportar passagem de pedestres.</p> | Serviço |
| 10 | <p>1 unidade de Tampa fabricada em Resina Poliéster Reforçado com Fibra de Vidro (PRFV), medindo 600mm de comprimento por 600mm de largura, com aba de 25mm e quadro com cantoneiras fabricadas em PRFV com dobradiças e puxador.</p> <p>A tampa será instalada na ETE do SAAE em Nepomuceno.</p> <p>A Tampa será reforçada para suportar passagem de pedestres.</p> | Serviço |
| 11 | <p>1 unidade de Tampa fabricada em Resina Poliéster Reforçado com Fibra de Vidro (PRFV), medindo 2400mm de comprimento por 900mm de largura, com área central elevada em 200mm para encaixe do sistema de gradeamento e comportas. A tampa deverá ser fixada com “parabolt” de fixação e “borboletas” para remoção.</p> <p>A tampa será instalada na ETE do SAAE em Nepomuceno.</p> | Serviço |
| 12 | <p>1 unidade de Tampa fabricada em Resina Poliéster Reforçado com Fibra de Vidro (PRFV), medindo 1780mm de diâmetro, com aba de 30mm. A tampa será reforçada e bi-partida com dobradiças e puxador. A instalação será feita no local devido aos recortes necessários.</p> <p>A tampa será instalada na elevatória da ETE do SAAE em Nepomuceno.</p> | Serviço |
| 13 | <p>1 unidade de Tampa fabricada em Resina Poliéster Reforçado com Fibra de Vidro (PRFV), medindo 1050mm de comprimento por 1050mm de largura, com aba de 30mm.</p> <p>A tampa será instalada na caixa de passagem da ETE Trumbuca do SAAE em Nepomuceno.</p> | Serviço |
| 14 | <p>1 unidade de Tampa fabricada em Resina Poliéster Reforçado com Fibra de Vidro (PRFV), medindo 1150mm de diâmetro, com aba de 30mm.</p> <p>A tampa será instalada na caixa do percolado do leito de secagem construído da ETE Trumbuca do SAAE em Nepomuceno.</p> | Serviço |
| 15 | <p>1 unidade de Tampa fabricada em Resina Poliéster Reforçado com Fibra de Vidro (PRFV), medindo 650mm de comprimento por 650mm de largura, com aba de 30mm.</p> <p>A tampa será instalada na saída do leito de secagem da ETE Trumbuca do SAAE em Nepomuceno.</p> | Serviço |
| 16 | <p>1 unidade de Tampa fabricada em Resina Poliéster Reforçado com Fibra de Vidro (PRFV), medindo 820mm de comprimento por 820mm de largura, com aba de 30mm.</p> <p>A tampa será instalada na caixa de passagem da ETE Trumbuca do SAAE em Nepomuceno.</p> | Serviço |
| 17 | <p>1 unidade de Tampa fabricada em Resina Poliéster Reforçado com Fibra de Vidro (PRFV), medindo 1350mm de comprimento por 1220mm de largura, com aba de 25mm e quadro com cantoneiras fabricadas em PRFV, dobradiças, puxador e fecho para cadeado. A tampa será instalada no reservatório de água potável denominado “Alto do Cruzeiro” do SAAE em Nepomuceno.</p> | Serviço |

| | |
|---|-----------|
| VALOR MÉDIO TOTAL ESTIMADO PARA O CERTAME | 31.972,00 |
|---|-----------|

II – JUSTIFICATIVA

I A contratação do serviço se faz necessário para reformas em imóveis do SAAE do município de Nepomuceno



SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO – NEPOMUCENO - MG

(AUTARQUIA MUNICIPAL CRIADA PELA LEI N.º 013/97)

CNPJ-02.230.481/0001-57 - INSC. EST. – ISENTO

Praça Cônego Menezes, 246 – CEP 37.250-000

Fone Fax.: (35)3861-2066 - Nepomuceno/MG

Mais informações e Edital completo junto ao Serviço Autônomo de Água e Esgoto, à Praça Cônego Menezes, 246, Centro, pelo telefone (35)3861-2066 e 2161 e compraslicitacao@saaenep.com.br.

Nepomuceno, 09 de setembro de 2020

EDIVALDO JOSÉ DIAS

PREGOEIRO