



PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY
CNPJ: 27.165.703/0001/26

ANEXO I - MAPA DE COTAÇÃO (PREFEITURA) - TERMO Nº 000193/2022

Pregão Eletrônico Nº 000033/2021

Processo: 012944 / 2021

Termo Nº 000193/2022

Empresa: BIOENGEN CONSULT. ENGENHA. E PLANEJ. AMBIENTAL LTDA

CNPJ: 24.758.996/0001-67

Endereço: RUA Belo Horizonte, S/N - Alterosas - SERRA - ES - CEP: 29167033



SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS

SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS

| Lote | Código | Especificação | Unidade | Quantidade | Unitário | Valor Total |
|------|----------|---|---------|------------|-----------|-------------|
| 001 | 00000931 | <p>CONTRATAÇÃO de empresa para análise físico-química na água bruta do rio itabapoana -os resultados da análise tem que estar de acordo com conama 357 classe i e ii da seção II, das águas doces.</p> <p>observação: os poços estão distribuídos dentro nas comunidades de presidente kennedy-es. as amostras deverão ser coletadas pela empresa de forma adequada em frascos próprios para cada análise. devido ao fato de ser análise de água de poço artesiano e em efluente de água bruta, a empresa vencedora do certame necessita de um prazo máximo de 24 horas após a coleta para realizar as análises microbiológicas de acordo com a recomendação da agência nacional de águas- ana, através do guia nacional de coleta e preservação de amostras- água, sedimento, comunidades aquáticas e efluentes líquidos,2011. portanto, solicitamos que a empresa envie a comprovação da entrada das amostras no laboratório no período máximo de 24 horas. conforme termo de referência.</p> | UND | 2,0 | 2.571,400 | 5.142,800 |
| 001 | 00000931 | <p>CONTRATAÇÃO de empresa para análise físico-química nos poços tubulares – potabilidade simples atendendo a portaria gm/ms nº 888, 04 mai 2021 - potabilidade de água ou prc 05 - portaria de consolidação nº 5. de 28 de setembro de 2017 parâmetros: alumínio total cloro residual livre amônia cádmio total fluoretos sódio cloreto</p> | UND | 60,0 | 602,000 | 36.120,000 |



PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY
CNPJ: 27.165.703/0001/26

bário
cor aparente

dureza total

ferro total

manganês total

nitrato

nitrito

nitrogênio amoniacal total (amônia total)

sólidos dissolvidos totais

sulfato

sulfeto de hidrogênio

turbidez

zinco

ph

gosto e odor

etilbenzeno

monoclorobenzeno

tolueno

xileno.
observação:
os poços estão distribuídos dentro nas comunidades de presidente kennedy-es.
as amostras deverão ser coletadas pela empresa de forma adequada em frascos próprios para cada análise.
devido ao fato de ser análise de água de poço artesiano e em efluente de água bruta, a empresa vencedora do certame necessita de um prazo máximo de 24 horas após a coleta para realizar as análises microbiológicas de acordo com a recomendação da agência nacional de águas- ana, através do guia nacional de coleta e preservação de amostras- água, sedimento, comunidades aquáticas e efluentes líquidos,2011. portanto, solicitamos que a empresa envie a comprovação da entrada das amostras no laboratório no período máximo de 24 horas.
conforme termo de referência.

ASSINADO DIGITALMENTE
PAULO WAGNER PEREIRA ANTUNES
A conformidade com a assinatura pode ser verificada em:
<http://serpro.gov.br/assinador-digital>



CONTRATAÇÃO

de empresa para análise físico-química na saída do tratamento da eta- potabilidade simples atendendo a portaria gm/ms nº 888, 04 mai 2021 - potabilidade de água ou prc 05 - portaria de consolidação nº 5, de 28 de setembro de 2017

001 00000931

parâmetros:
alumínio total

UND

2,0

618,100

1.236,200

cloro residual livre

amônia



PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY
CNPJ: 27.165.703/0001/26

heterotróficas atendendo a portaria gm/ms nº 888, 04 mai 2021 - potabilidade de água ou prc 05 - portaria de consolidação nº 5, de 28 de setembro de 2017.

observação:
os poços estão distribuídos dentro nas comunidades de presidente kennedy-es.
as amostras deverão ser coletadas pela empresa de forma adequada em frascos próprios para cada análise.
devido ao fato de ser análise de água de poço artesiano e em effluente de água bruta, a empresa vencedora do certame necessita de um prazo máximo de 24 horas após a coleta para realizar as análises microbiológicas de acordo com a recomendação da agência nacional de águas- ana, através do guia nacional de coleta e preservação de amostras- água, sedimento, comunidades aquáticas e efluentes líquidos, 2011. portanto, solicitamos que a empresa envie a comprovação da entrada das amostras no laboratório no período máximo de 24 horas, conforme termo de referência.

109.999,00

