



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAJATUBA
Rua Benedito Leite, 868, Centro, CEP: 65.490.000, Anajatuba – MA
CNPJ: 06.002.372/0001-33

A Sra.
ANTÔNIA DO ESPIRITO SANTO DUTRA SILVA
Coordenadora do Setor de Compras
Prefeitura Municipal de Anajatuba - MA

Prezada Senhora,

CONSIDERANDO a solicitação e justificativa presente no **MEMORANDO Nº 003/2022** de Secretaria Municipal Infraestrutura e Obras Públicas (EM ANEXO);

CONSIDERANDO o art. 13, II da Lei nº 563/2021 de 23 de dezembro de 2021, que atribui a Secretaria Municipal de Administração a competência de “gerenciar administrativamente e subsidiar a gestão de todas as outras secretarias e fundos, com fornecimento de insumos e pessoal técnico qualificado”.

Venho por meio deste ENCAMINHAR nossa Intenção de Registro de Preço – IRP e SOLICITAR que seja providenciada a devida publicidade da IRP, visando a futura e eventual CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA NO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ESTRUTURA DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO PARA SUPORTES DE CAIXA D'ÁGUA, para atender as necessidades da Secretaria de Infraestrutura e Obras Públicas da Prefeitura Municipal de Anajatuba - MA, em conformidade com o Decreto Federal nº 7.892/2013 e suas alterações, assim como o Decreto Municipal nº 022/2021, de acordo com a especificação do objeto a baixo descrito. Após, que seja dado início a abertura do processo licitatório obedecendo aos rigores da Lei nº 8.666/93, Lei nº 10.520/02 e demais legislações pertinentes.

Ademais, na qualidade de ÓRGÃO EXCLUSIVO, em vista do desinteresse das demais secretarias no objeto, uma vez que a aquisição do objeto é de exclusividade da Secretaria Municipal de Infraestrutura e Obras Públicas, encaminhando planilha dos itens para que seja realizada a **PESQUISA DE PREÇOS** com vistas à realização do procedimento licitatório supra citado.

Atenciosamente,

Anajatuba - MA, 09 de fevereiro de 2022


LEONARDO MENDES ARAGÃO
Secretário Municipal de Administração
Decreto nº 006/2022



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAJATUBA

Rua Benedito Leite, 868, Centro, CEP: 65.490.000, Anajatuba – MA
CNPJ: 06.002.372/0001-33

ESPECIFICAÇÃO DO OBJETO ALMEJADO

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA NO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ESTRUTURA DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO PARA SUPORTES DE CAIXA D'ÁGUA, PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA E OBRAS PÚBLICAS DO MUNICÍPIO DE ANAJATUBA – MA.

ITEM	ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO	UNID.	QUANT.
01	Base com laje para caixa d'água de 5.000 litros em concreto pré-moldado - Base: três pilares, sendo dois com 10,00m de altura e um com posta escada com 12m de altura, com bitola de 26,00 cm por 34,00 cm, composta por 10 ferros com 10mm e estribos com ferro de 5.0 mm colocados a cada 15,00 cm, com concreto pré-moldado com resistência mínima de 25 mpa. Laje: diâmetro de 2,50 m, com 10,00 cm de altura, com duas armadura em ferro de 5.00, sendo a positiva com espaçamento de ferragem a cada 10 cm e a negativa com espaçamento a cada 15 cm e uma viga chata internamente à armadura de ferro, medindo 20 cm por 5 cm, com concreto com resistência de 25mpa. Tranporte e Montagem no município de Anajatuba já incluso.	UND	10
02	Base com laje para caixa d'água de 10.000 litros em concreto pré-moldado - Base: três pilares, sendo dois com 10,00m de altura e um com posta escada com 12m de altura, com bitola de 26,00 cm por 34,00 cm, composta por 10 ferros com 10mm e estribos com ferro de 5.0 mm colocados a cada 15,00 cm, com concreto pré-moldado com resistência mínima de 25 mpa. Laje: diâmetro de 2,70 m, com 10,00 cm de altura, com duas armadura em ferro de 5.00, sendo a positiva com espaçamento de ferragem a cada 10 cm e a negativa com espaçamento a cada 15 cm e uma viga chata internamente a armadura em ferro, medindo 20 cm por 5 cm, com concreto com resistência de 25mpa. Tranporte e Montagem no município de Anajatuba já incluso.	UND	15
03	Base com laje para caixa d'água de 15.000 litros em concreto pré-moldado - Base: quatro pilares, sendo três com 9,00m de altura e um com posta escada com 11,00m de altura, com bitola de 26,00 cm por 34,00 cm, composta por 10 ferros com 10mm e estribos com ferro de 5.0 mm colocados a cada 15,00 cm, com concreto pré-moldado com resistência mínima de 25 mpa. Laje: diâmetro de 2,70 m, com 10,00 cm de altura, com duas armaduras em ferro de 5.00, sendo a positiva com espaçamento de ferragem a cada 10 cm e a negativa com espaçamento a cada 15 cm e uma viga chata internamente a armadura em ferro, medindo 20 cm por 5 cm, com concreto com resistência de 25mpa. Tranporte e Montagem no município de Anajatuba já incluso.	UND	25

Anajatuba - MA, 09 de fevereiro de 2022


LEONARDO MENDES ARAGÃO
Secretário Municipal de Administração
Decreto nº 006/2022