

COMUNICAÇÃO EXTERNA

REMETENTE:	NÚMERO:	DATA:
SECRETARIA DE LICITAÇÕES – PR/SL	132/2023	21/11/2023
DESTINATÁRIO:		
LICITANTES DO EDITAL Nº 41/2023		
E-MAIL:	TELEFONE:	
licitacao@codevasf.gov.br	(61) 2028-4619	
ASSUNTO:		
RESPOSTAS AOS PEDIDOS DE ESCLARECIMENTOS – EDITAL Nº 41/2023		
DESCRIÇÃO:		

COM REFERÊNCIA AO EDITAL Nº 41/2023 – LICITAÇÃO ELETRÔNICA: Execução de obras e serviços de engenharia relativos à implantação de sistema integrado de abastecimento de água das localidades entre Junco e Curral Velho, na zona rural dos municípios de Juazeiro e Campo Formoso, no estado da Bahia. **Após consulta a área técnica, INFORMAMOS:**

1. PERGUNTA(S):

Solicitamos os arquivos de projeto e especificações técnicas para o serviço abaixo:

DESCRIÇÃO	UNID	QTD
FABRICAÇÃO DE SUPERESTRUTURA METÁLICA PARA PASSARELA PL-20 - EXCETO PISO DE CONCRETO	UN	1,00

1. RESPOSTA(S):

Com relação à superestrutura, trata-se de uma passarela para pedestres, já normatizada pelo DNIT. Trata-se da passarela PL-20, link abaixo, a mesma será adaptada (altura, largura) para que possa servir como apoio à operação da Estação de tratamento de água (peça 10) dando acesso à parte superior dos filtros, decantadores, floculadores, etc.

https://servicos.dnit.gov.br/dnitcloud/index.php/s/5rB7rs4TyrYdyto?path=%2FMODULO_04%20-%20Estudo%20de%20Gabarito%20e%20M%C3%B3dulos%2F02.ELEMENTOS%2FSuperestrutura_Met%C3%A1lica%2FRVT

2. PERGUNTA(S):

Referente ao item abaixo, perguntamos: Qual o momento de inércia do sistema?

13.1.52		COTAÇÃO	CONJUNTO MOTOBOMBA MULTIESTÁGIO COM VAZÃO DE 8,5 L/S, - AMT 108 MCA, COM VOLANTE DE INERCIA 200 KG/CM2, BASE, ACOPLAMENTO, EFICIENCIA DE 65%, POTENCIA INSTALADA DE 25 CV - II POLOS, COM 03 CHAVES SOFT STARTER E 01 INVERSOR FREQUENCIA.	UN	4,00
---------	--	---------	--	----	------

2. RESPOSTA(S):

Com relação ao conjunto motobomba, entendemos que a resposta já apresentada em questionamento anterior deverá esclarecer à dúvida da empresa, qual seja:

CONJUNTO MOTOBOMBA MULTIESTÁGIO (CENTRÍFUGA) TRIFÁSICA 380/220, MANCAL COM VAZÃO DE 8,5 L/S, ALTURA MANOMÉTRICA - AMT 108 MCA, COM VOLANTE DE INERCIA 200 KG/M2, BASE, ACOPLAMENTO, EFICIENCIA DE 65%, POTENCIA INSTALADA DE 25 CV - II POLOS, AO TODO SERÃO 4 CONJUNTOS MOTOBOMBA FUNCIONANDO AO MESMO TEMPO LIGADAS AO QUADRO DE COMANDO COM 03 CHAVES SOFT STARTER E 01 INVERSOR FREQUENCIA, MONTADA.

RESPONSÁVEL PELAS INFORMAÇÕES / FUNÇÃO:

ASSINADO ELETRONICAMENTE**RENATO JOSE DA SILVA ISACKSSON**

CHEFE DA SECRETARIA DE LICITAÇÕES E CONTRATOS– PR/SL