

 ESTADO DE SANTA CATARINA PREFEITURA MUNICIPAL DE DIONÍSIO CERQUEIRA CNPJ: 83.026.773/0001-74 Telefone: (49) 3644-6700 Endereço: Rua Santos Dumont, 413 - Centro CEP: 89950-000 - Dionísio Cerqueira	Concorrência 38/2024
	Número Processo: 38/2024 Data do Processo: 25/04/2024

OBJETO DO PROCESSO

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA EXECUÇÃO DE PONTE EM CONCRETO ARMADO, COM 126 M² (CENTO E VINTE SEIS METROS QUADRADOS), COM FORNECIMENTO DE MATERIAL E MÃO DE OBRA.

ATA DE REUNIÃO DE JULGAMENTO DE PROPOSTAS N° 2/2024

Reuniram-se no dia 14/05/2024, as 09:00 os membros da Comissão de Licitação, designada pela(o) Portaria/Decreto N° 6716/2023, para julgamento das propostas de preço das proponentes habilitadas para fornecimento e/ou execução dos itens descritos no Processo Licitatório N° 38/2024 na modalidade de Concorrência. Inicialmente procedeu-se a leitura do teor das propostas para estudo e análise de preço e outros fatores previstos no edital. Logo após julgadas as propostas, a comissão emitiu o parecer discriminando o(s) vencedor(es), conforme segue abaixo:

PARECER DA COMISSÃO

Realizado a abertura do (s) envelope (s) contendo a proposta do (s) proponente (s) FORTALEZA VIDROS E ACOS LTDA e DIEIZON LUIZ MAGRO LTDA, constatou-se que o (s) proponente (s) apresentou (aram) a proposta de acordo com o que solicitava o edital, sendo assim foi (ram) classificado (s) para a fase de lances.

Na sequência deu-se início aos lances entre o (s) participante (s) classificado (s).

Foi constatado que a (s) proposta (s) seguiu (ram) o Termo de referência em anexo ao edital, e, portanto, foi (ram) aceita (s) pelo pregoeiro em sessão pública, contudo, fica de responsabilidade da (s) área (s) demandante (s), bem como do (s) fiscal (is) de contrato o recebimento do objeto licitado, onde será conferida quantidade, qualidade, entre outros aspectos mencionados no edital e termo de referência, conforme decreto 6715/2023, bem como a realização da gestão do contrato.

Participante: DIEIZON LUIZ MAGRO LTDA

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Marca	Valor Unitário	Valor Total
1	Execução de ponte com 126,00 m ² , com fornecimento de material e mão de obra. A ponte terá uma laje com 30,0 cm de espessura, com ferro 20,0 mm nas armaduras longitudinais positiva e 10,0 mm nas armaduras longitudinais negativas, com estribos de 10,0 mm na sua extensão total a cada 20 cm. Será executado uma ampliação em uma das cabeceiras da ponte, com 5,0 metros de comprimento por 6,0 metros de largura, com espessura de 40,0 cm, com ferro 20,0mm nas armaduras longitudinais perfurando a rocha, com estribos de 10mm na sua extensão total a cada 20,0 cm. Será executado três vigas "T" com comprimento de 14,0 metros de comprimento, seção (90,0x30,0x120,0)cm, com 25 unidades de ferro 20 mm em sua seção e estribos de ferro 8,0mm a cada 10,0cm em toda sua seção que liga o pilar central com uma das cabeceiras da ponte. Será ancorada a laje de concreto nas vigas através de pinos de ferro 10,0mm fixados no concreto. Todo o concreto utilizado terá FCK de 30 Mpa de resistência. Será necessário responsável técnico e art de execução de todos os serviços. - Execução de ponte com 126,00 m ² , com fornecimento de material e mão de obra. A ponte terá uma laje com 30,0 cm de espessura, com ferro 20,0 mm nas armaduras longitudinais positiva e 10,0 mm nas armaduras longitudinais negativas, com estribos de 10,0 mm na sua extensão total a cada 20 cm. Será executado uma ampliação em uma das cabeceiras da ponte, com 5,0 metros de comprimento por 6,0 metros de largura, com espessura de 40,0 cm, com ferro 20,0mm nas	1,000	LOTE		209.990,0000	209.990,00

armaduras longitudinais perfurando a rocha, com estribos de 10mm na sua extensão total a cada 20,0 cm. Será executado três vigas "T" com comprimento de 14,0 metros de comprimento, seção (90,0x30,0x120,0)cm, com 25 unidades de ferro 20 mm em sua seção e estribos de ferro 8,0mm a cada 10,0cm em toda sua seção que liga o pilar central com uma das cabeceiras da ponte. Será ancorada a laje de concreto nas vigas através de pinos de ferro 10,0mm fixados no concreto. Todo o concreto utilizado terá FCK de 30 Mpa de resistência. Será necessário responsável técnico e art de execução de todos os serviços.

Total do Participante: 209.990,00

Total Geral: 209.990,00

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião de julgamento, da qual foi assinada a presente ata pela Comissão de Licitação e pelos representantes das proponentes.

Dionísio Cerqueira, 14/05/2024

JEAN ROBSON WUST

AGENTE_CONTRATACAO

SIMONE ROSTIROLLA

MEMBRO

RENAN CHRISTANI

MEMBRO

Assinatura dos representantes das empresas que estiveram presentes na sessão de julgamento:

DIEIZON LUIZ MAGRO LTDA

DIEIZON LUIZ MAGRO