



PREFEITURA MUNICIPAL DE SIMONÉSIA
ESTADO DE MINAS GERAIS
CNPJ: 18.385.120/0001-10

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO

No uso de suas atribuições legais e em conformidade com a legislação vigente constante no preâmbulo do Edital de **Pregão nº 029/2024**, Processo Administrativo nº **041/2024**, após análise, conferência e deliberação, resolve **HOMOLOGAR** o procedimento em epígrafe, nos seguintes termos:

Objeto: Contratação de empresa para prestação de serviços de perfuração de poço artesiano, conforme especificações constantes no Termo de Referência, em atendimento as necessidades da Secretaria Municipal de Obras e Planejamento de Simonésia-MG.

Resumo

Fornecedor	Estimado	Homologado	Diferença
CRISTAL SERVIÇOS DE PERFURAÇÕES LTDA - 23.064.295/0001-65 FISCAL.BRANTASSESSORIA@GMAIL.COM - (33) 3341-1233	67.714,32	32.999,98	34.714,34 Proveito (51,27%)
Totais	67.714,32	32.999,98	34.714,34 Proveito (51,27%)

Detalhes

Marinalva Ferreira na condição de **Autoridade Competente** Homologou o(s) lote(s) em favor de:

Fornecedor: CRISTAL SERVIÇOS DE PERFURAÇÕES LTDA - CPF/CNPJ: 23.064.295/0001-65				
Lote 1	Data/Hora da Homologação - 23/07/2024 10:49:11			
Poço Artesiano				
Descrição Item	Quantidade	Medida	Unitário	Sub Total
PERFURAÇÃO DE POÇO TUBULAR PROFUNDO (POÇO ARTESIANO). OBS: VALOR POR METRO PERFURADO. SERÃO PAGOS APENAS OS VALORES CORRESPONDENTES A PERFURAÇÃO EFETIVA, SENDO VEDADA A EXIGENCIA DE QUANTITATIVO MÍNIMO PARA PERFURAÇÃO	150,00	METRO	200,00	30.000,00
REVESTIMENTO GEOMECÂNICO TUBO DE AÇO 6" OU TUBO GEOMECÂNICO 170MM, CONFORME A NBR 12.212 E NBR 12.244. OBS: VALOR POR METRO PERFURADO. SERÃO PAGOS APENAS OS VALORES CORRESPONDENTES A PERFURAÇÃO EFETIVA, SENDO VEDADA A EXIGENCIA DE QUANTITATIVO MÍNIMO PARA PERFURAÇÃO	50,00	METRO	59,80	2.990,00
TAMPA DE PROTEÇÃO PARA POÇO ARTESIANO AÇO PRETO LISO	2,00	UND	4,99	9,98
PROPOSTA.pdf		Inserido em: 09/07/2024 20:26		



PREFEITURA MUNICIPAL DE SIMONÉSIA

ESTADO DE MINAS GERAIS

CNPJ: 18.385.120/0001-10

Simonésia, 23 de Julho de 2024.

Autoridade Competente: Marinalva Ferreira