



# PREFEITURA MUNICIPAL DE BOM JARDIM DA SERRA

CNPJ 82.844.754/0001-92



PROCESSO LICITATÓRIO Nº 43/2021

EDITAL DE PREGÃO ELETRÔNICO Nº 26/2021

## Termo Retificativo nº 01

O Senhor Pedro Luiz Ostetto, Prefeito Municipal de Bom Jardim da Serra, Estado de Santa Catarina, no uso de suas atribuições, torna pública a retificação das informações constantes no Edital de Pregão Eletrônico Nº 26/2021, como segue abaixo:

Preâmbulo do Edital, como segue abaixo:

### Onde lia :

Desconto mínimo de 20%

Veículos Pesados

### **LOTE Nº 01 ao 11**

Serviços de Mão de Obra, Peças mecânicas acessórios para Veículos pesados.		<b>Mínimo de 20 % de Desconto.</b>	Percentual de desconto (%)	Valor total com desconto
Valor máximo hora de mão de obra	Quantidade máxima estimada	Valor Total		
Serviços de Mão de Obra, Peças elétricas acessórios para <b>Veículos pesados.</b>		<b>Mínimo de 20 % de Desconto.</b>	Percentual de desconto (%)	Valor total com desconto
Valor máximo hora de mão de obra	Quantidade máxima estimada	Valor Total		
Valor máximo estimado de peças mecânicas, acessórios e congêneres				
Valor estimado total sem desconto:				

### Leia-se

O Percentual Mínimo de Desconto é de 10% nos lotes de 01 à 11.

Leia –se máquinas pesadas, equipamentos para trabalho Braçal e Implementos.



**PREFEITURA MUNICIPAL DE  
BOM JARDIM DA SERRA**



**CNPJ 82.844.754/0001-92**

**LOTE Nº 01**

Serviços de Mão de Obra, Peças mecânicas acessórios para Veículos pesados.		<b>Mínimo de 10 % de Desconto.</b>	Percentual de desconto (%)	Valor total com desconto
Valor máximo hora de mão de obra	Quantidade máxima estimada	Valor Total		
Serviços de Mão de Obra, Peças elétricas acessórios para Veículos pesados.		Mínimo de 10 % de Desconto.	Percentual de desconto (%)	Valor total com desconto
Valor máximo hora de mão de obra	Quantidade máxima estimada	Valor Total		
Valor máximo estimado de peças mecânicas, acessórios e congêneres				
Valor estimado total sem desconto:				

Bom Jardim da Serra, 29 de Junho de 2021.

Pedro Luiz Ostetto

Prefeito Municipal