

## Esclarecimento Edital

2 mensagens

**paula@berpram.ind.br** <paula@berpram.ind.br>  
 Para: ceasams.dilic@gmail.com

30 de agosto de 2022 às 16:45

Boa Tarde,

Conforme o anexo II, a proposta solicita o valor unitário (por coleta) e o valor total, no portalBR pede valor unitário, esse valor seria por coleta ou por mÊs? Essa proposta tem que ir acompanhada de uma planilha de custo? Pois no item 5.3 fala que tem o modelo da planilha de custos e formação de preços, conforme anexo

Obrigada desde ja.

**CEASA DILIC** <ceasams.dilic@gmail.com>  
 Para: paula@berpram.ind.br

31 de agosto de 2022 às 09:07

Bom dia!

O valor que tem que constar no sistema é o valor mensal da proposta, ou seja o valor total do lote, a proposta deverá ser composta com os dados do Termo de Referência, conforme item 2.3. do Termo de Referência:

### 2.3. O objeto do presente licitação será dividido em dois lotes, conforme tabela abaixo:

LOTE 1 Coleta, Transporte.	TIPO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	Frequência Mensal	Custo unitário da coleta	Sub. total
	TRANSPORTE		Coleta e transporte de resíduos de madeira	Coleta	8	
		Coleta e transporte de resíduos orgânicos	Coleta	4		
		Coleta e Transporte de resíduos recicláveis	Coleta	4		
TOTAL						
LOTE 2 Destinação final	TIPO	DESCRIÇÃO	UN	Qtda. Estimada	Custo unitário Por KG	Sub. total
	DESTINAÇÃO	Destinação final Orgânicos	KG	52.821,67		
DESTINAÇÃO	Destinação final Madeira	KG	22.166,67			
TOTAL						

Eu coloquei tanto no site institucional e também no sistema de comprasBr o modelo de minuta em doc. Caso queira conferir.

Referente a planilha de formação de preços, como não incluímos no edital, não precisa acompanhar a proposta, não irei desclassificar em razão disso.

Qualquer dúvida estou à disposição.

Atenciosamente,




**CEASA/MS**

CENTRAIS DE ABASTECIMENTO DE MATO  
GROSSO DO SUL

*Thais Cristina Maidana*

SETOR DE LICITAÇÕES E CONTRATOS

 (67) 3351-1770

 [www.ceasa.ms.gov.br](http://www.ceasa.ms.gov.br)

 Rua Antônio Rahe, 680, Mata do Jacinto  
79033-580

[Citação ocultada]