

RE: PE SRP 28/2021 - CENTRAL DE COMPRAS - TAXIGOV/TO

Central Licitação <central.licitacao@economia.gov.br>

Sex, 12/11/2021 14:38

Para: Ivanildo Da Silva Cerqueira <ivanildo.cerqueira@vtclog.com.br>

Prezado,

Em resposta ao seu questionamento, informo ter havido um erro formal na redação citada, o que não tem impactos na formulação da proposta, de modo que o certame seguirá normalmente.

Desta forma, no item 5.4.1. do TR e no 8.5 do anexo de proposta, onde se lê 1,5, leia-se 1,1. Destaca-se que todos os cálculos encontram-se corretos com base no valor 1,1. Dessa feita, os cálculos estão todos em conformidade, não havendo motivo para interrupção do processo licitatório.

Em prol da publicidade, esta resposta será inserida no Sistema Comprasnet para os demais licitantes.

Atenciosamente
Rafaella Penedo
Pregoeira

De: Ivanildo Da Silva Cerqueira <ivanildo.cerqueira@vtclog.com.br>

Enviado: sexta-feira, 12 de novembro de 2021 13:31

Para: Central Licitação <central.licitacao@economia.gov.br>

Cc: Ivanildo Da Silva Cerqueira <ivanildo.cerqueira@vtclog.com.br>; Alan Ferreira de Sousa <alan.sousa@vtclog.com.br>

Assunto: PE SRP 28/2021 - CENTRAL DE COMPRAS - TAXIGOV/TO

Prezado(a) Sr(a). pregoeiro(a), boa tarde!

Verificamos uma divergência na fórmula do item 5.4.1 do TERMO DE REFERÊNCIA do Eletrônico SRP nº 28/2021-MINISTÉRIO DA ECONOMIA-CENTRAL DE COMPRAS-TAXIGOV/TO.

5.4.1. O valor 1 será equivalente a 1,5 vezes o valor 2, ou seja:

$$V1 = 1,1 \times V2$$

5.4.2. O valor 2 será equivalente ao valor do quilômetro licitado (Vkm) dividido por 1,2, ou seja:

$$V2 = Vkm / 1,2$$

5.4.4. De modo a deixar mais clara a fórmula que será utilizada para calcular o valor de cada corrida, supomos que o valor final do lance ofertado pela empresa vencedora foi de R\$ 3,00. Esse é o valor do quilômetro licitado (Vkm). Assim:

- Valor do quilômetro licitado (Vkm) = R\$ 3,00

- Valor 2 = Vkm / 1,2 => V2 = R\$ 3,00 / 1,2 =>
V2 = R\$ 2,50

- Valor 1 = 1,1 * V2 => V1 = 1,1 * R\$ 2,50 => V1 = R\$ 2,75

O valor correto da fórmula não seria 1,5 vezes?

Grato!

Cordialmente,

