

RESPOSTA Nº 003 – 2014

PROCESSO : **Nº 59199811**

RDC : **Nº 001-2014** – Contratação de Empresa de Engenharia para a Execução das Obras e Serviços de Implantação do “Corredor Preferencial – T-7”, consistindo na requalificação do viário urbano, requalificação das calçadas, implantação da ciclovia, fornecimento de abrigos metálicos e sinalização horizontal vertical e semafórica, conforme especificações e elementos técnicos constantes no edital e seus anexos.

A **CPL da CMTC** vem através deste responder a Solicitação de Esclarecimento feita por empresa interessada em participar do processo de RDC, acima mencionado.

Solicita os seguintes esclarecimentos:

1. ... Gostaria de solicitar alguns esclarecimentos a respeito da licitação

RDC Nº 001/2014.

Na planilha enviada pela CMTC temos:

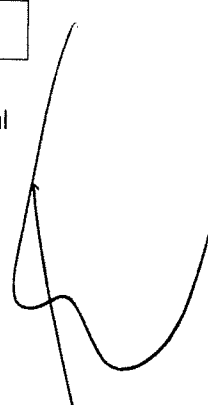
Planilha CMTC				
Agetop	40005	Escavação e carga de material jazida	m³	1,02

Porém na tabela da Agetop o código 40005 se refere à carga de entulhos e não escavação e carga de material de jazida, sendo que para o serviço de escavação e carga de material de jazida o código da Agetop é 40315, conforme abaixo:

Tabela Agetop				
Agetop	40005	Carga de entulhos	m³	1,02
Agetop	40315	Escavação e carga de material jazida	m³	3,12

Gentileza esclarecer como devemos proceder, pois não podemos apresentar preço unitário superior ao orçamento da CMTC, sendo que para o serviço de escavação e carga de material de jazida o preço correto seria R\$ 3,12 / m³ e não R\$ 1,02 /m³.

Na planilha enviada pela CMTC temos alguns serviços com os mesmos códigos e com os preços unitários diferentes, gentileza informar como devemos proceder ?



Planilha CMTC					
1.1. 12	Aget op	4032 0	Transporte de Material de jazida (cascalho) - DT=20,4km)	m³ x km	1,06
3.6	Aget op	4032 0	Transporte de Material de jazida (cascalho) - DT=20,4km)	m³ x km	1,33
1.2. 9	CP 01		Espalhamento de material em Bota fora, com trator de esteiras 165 HP	m³	1,16
4.1. 40	CP 01		Espalhamento de material em Bota fora, com trator de esteiras 165 HP	m³	1,18
2.2. 2	Aget op	2011 1	Demolição de piso de alta resistência - concreto calçadas	m²	5,05
3.1 5	Aget op	2011 1	Demolição de piso de alta resistência - concreto calçadas	m²	5,61

Gostaria de solicitar alguns esclarecimentos a respeito da licitação

RDC N° 001/2014.

Na planilha enviada pela CMTC temos:

Planilha CMTC				
Agetop	40005	Escavação e carga de material jazida	m³	1,02

Porém na tabela da Agetop o código 40005 se refere à carga de entulhos e não escavação e carga de material de jazida, sendo que para o serviço de escavação e carga de material de jazida o código da Agetop é 40315, conforme abaixo:

Tabela Agetop				
Agetop	40005	Carga de entulhos	m³	1,02
Agetop	40315	Escavação e carga de material jazida	m³	3,12

Gentileza esclarecer como devemos proceder, pois não podemos apresentar preço unitário superior ao orçamento da CMTC, sendo que para o serviço de escavação e carga de material de jazida o preço correto seria R\$ 3,12 / m³ e não R\$ 1,02 /m³.

Resposta: A CPL entende que o código bem como o preço da planilha da CMTC estão corretos e, portanto, considerar o que determina a planilha, alterando somente a descrição do fornecimento. Considerar: código 40005 – Carga de entulhos m³ - R\$1,02.

Na planilha enviada pela CMTC temos alguns serviços com os mesmos códigos e com os preços unitários diferentes, gentileza informar como devemos proceder ?

Planilha CMTC					
1.1. 12	Aget op	4032 0	Transporte de Material de jazida (cascalho) - DT=20,4km)	m³ x km	1,06
3.6	Aget op	4032 0	Transporte de Material de jazida (cascalho) - DT=20,4km)	m³ x km	1,33
1.2. 9	CP 01		Espalhamento de material em Bota fora, com trator de esteiras 165 HP	m³	1,16
4.1. 40	CP 01		Espalhamento de material em Bota fora, com trator de esteiras 165 HP	m³	1,18
2.2. 2	Aget op	2011 1	Demolição de piso de alta resistência - concreto calçadas	m²	5,05
3.1 5	Aget op	2011 1	Demolição de piso de alta resistência - concreto calçadas	m²	5,61

Resposta: A CPL-CMTC entende que o preço correto a ser considerado é o menor valor indicado, portanto considerar o mesmo código, mesma descrição e o menor valor do fornecimento.

Goiânia, 04 de Novembro de 2014.

Eng. Benjamin Kennedy Machado da Costa

Presidente CFL - CMTC