

CAMPO 1

Edital:CAMPO 2

Pregão eletrônico:CAMPO 3

Contrato:CAMPO 4

Valor editalício:

Valor vencedor:

BDI (%)

Desconto (%)

CAMPO 5

CAMPO 6

CAMPO 7

CAMPO 8

Planilha orçamentária

Resumo dos serviços levantados

Emitida por

Data da visita ao TCE

Data da planilha

CAMPO 9

CAMPO 10

CAMPO 11

CAMPO 12

CAMPO 13

CAMPO 14

CAMPO 15

CAMPO 16

CAMPO 17

CAMPO 18

CAMPO 19

CAMPO 20

CAMPO 21

CAMPO 22

CAMPO 23

CAMPO 24

CAMPO 25

Ordem	Catálogo	Código	Descrição	Unidade	Quantidade A	Valor de catálogo B	Desconto C	Subtotal D = Ax(B-C)	Valor com BDI E = Dx(1+BDI%)

CAMPO 20

CAMPO 24

Total projetado

R\$ 0,00

CAMPO 26

Fórmula do CAMPO 24: $D_N = (\sum D \times A_N/100)/(1-(A_N/100))$

Onde:
 D_N é o valor de SUBTOTAL, para ADMINISTRAÇÃO LOCAL
 $\sum D$ é o somatório de todos os SUBTOTAIS (D), para os itens anteriores
 A_N é valor do CAMPO 20

CAMPO 1

Nome, logomarca, endereço e CNPJ da empresa

CAMPO 2

Edital onde foi vencedora

CAMPO 3

Pregão eletrônico em que foi vencedora

CAMPO 4

Número do contrato com o TCE

CAMPO 5

Valor do lance inicial no Edital = R\$ 1.372.245,00 (incluso o BDI de 30,69%)

CAMPO 6

Valor do lance vencedor com BDI

CAMPO 7

BDI da vencedora em %, com duas casas decimais

CAMPO 8

Desconto dado pela empresa calculado por $[(CAMPO\ 5/(1+30,69\%)) - (CAMPO\ 6/(1+CAMPO\ 7))]/(CAMPO\ 5/(1+30,69\%))$, em percentual

CAMPO 9

Numeração da planilha orçamentária (cada planilha terá identificação própria)

CAMPO 10

Texto resumido do alcance dos serviços envolvidos na planilha

CAMPO 11

Nome do colaborador responsável por elaborar a planilha

CAMPO 12

Data da visita ao TCE para o conhecimento dos serviços que compõem a planilha

CAMPO 13

Data de conclusão da planilha

CAMPO 14

Coluna ORDEM, onde cada serviço é numerado ordinariamente, iniciando pelo número 1

CAMPO 15

Coluna CATÁLOGO, onde aparece o catálogo de origem do serviço, sendo EMOP, SINAPI-RJ e SCO_RIO, para os catálogos autoexplicativos, COMPOSIÇÃO PRÓPRIA, para os serviços compostos pela vencedora e TR CEA 04/2024, para a linha do serviço de ADMINISTRAÇÃO LOCAL

CAMPO 16

Coluna CÓDIGO, onde se identifica o código do serviço, segundo catálogo, sendo livre para o caso de COMPOSIÇÃO PRÓPRIA e 4.1.1.1.f.k, para ADMINISTRAÇÃO LOCAL

CAMPO 17

Coluna DESCRIÇÃO, onde o serviço está descrito conforme catálogo, sendo texto livre da vencedora, quando COMPOSIÇÃO PRÓPRIA e ADMINISTRAÇÃO LOCAL, para este caso.

CAMPO 18

Coluna UNIDADE, onde aparece a unidade utilizada pelo catálogo, a unidade mais coerente, no caso de COMPOSIÇÃO PRÓPRIA e percentual (%), para o caso de ADMINISTRAÇÃO LOCAL

CAMPO 19

Coluna QUANTIDADE (A), número para quantificar o serviço conforme visto em visita, sendo que para a ADMINISTRAÇÃO LOCAL, segue o descrito no CAMPO 20

CAMPO 20

Célula da quantidade (A_N) para a ADMINISTRAÇÃO LOCAL, em valor numérico limitado a 6 (seis)

CAMPO 21

Coluna VALOR DE CATÁLOGO (B), valor monetário em reais condizente com o catálogo, não sendo preenchido, para o caso de ADMINISTRAÇÃO LOCAL

CAMPO 22

Coluna DESCONTO (C), valor monetário em reais equivalente à aplicação do desconto (CAMPO 8) sobre o valor de catálogo (CAMPO 20), não sendo preenchido, para o caso de ADMINISTRAÇÃO LOCAL

CAMPO 23

Coluna SUBTOTAL, onde, mediante fórmula, aparece o produto entre a quantidade (CAMPO 19) e a diferença entre o valor de catálogo (CAMPO 20) e o desconto (CAMPO 21), com resultado em reais, sendo que para a ADMINISTRAÇÃO LOCAL, segue o descrito no CAMPO 24

CAMPO 24

Célula da coluna SUBTOTAL equivalente à linha de ADMINISTRAÇÃO LOCAL, calculada em valor monetário em reais, mediante $D_N = (\sum D \times A_N/100)/(1-(A_N/100))$

CAMPO 25

Coluna VALOR COM BDI, equivalente ao valor final de cada item, como resultado do produto entre o SUBTOTAL(D) (CAMPO 23) e o BDI percentual (CAMPO 7) somado ao inteiro 1

CAMPO 26

Célula equivalente ao somatório de todos os valores com BDI, portanto, sendo o valor total projetado para a Ordem de Serviço