

PROAD 12323/2020

Salvador, 07 de Abril de 2021.

À Seção de Licitações/CML,

Da análise da habilitação e proposta contidos nos documentos 29 a 34 do PROAD em epígrafe apresentados pela licitante MC TECH SOLUCOES EM TI LTDA (CNPJ: 14.024.014/0001-50) e tomando como base o disposto nos itens 4 e 5 do Termo de referência (Doc. 24), tecemos os seguintes comentários sobre a licitante:

- 1) **Apresentou** comprovação de registro com o CREA- Conselho Regional de Engenharia (Doc.32; pág. 39 a pág.40) conforme exigido no item 5.2.1 do Termo de Referência (capacidade técnico operacional);
- 2) **Apresentou** atestados (Doc. 32 , pág. 30 a pág. 32; Doc. 32, pág.34 a pág. 37) de qualificação técnico-operacional, acompanhados das respectivas CAT's (Doc. 32, pág.29; Doc. 32, pág. 33), conforme exigido no item 5.2.2 do Termo de Referência (qualificação técnico-operacional);
- 3) **Apresentou** Certidão de Registro e Quitação de Pessoa Física (CRQPF), (Doc. 32; pág. 38) com o CREA- Conselho Regional de Engenharia conforme exigido no item 5.3.2 do Termo de Referência (capacidade técnico profissional);
- 4) **Apresentou** atestados (Doc. 32 , pág. 30 a pág. 32; Doc. 32, pág.34 a pág. 37) de qualificação técnico-profissional, acompanhados das respectivas CAT's (Doc. 32, pág.29; Doc. 32, pág. 33), conforme exigido no item 5.3.1 do Termo de Referência (qualificação técnico-profissional);
- 5) **Apresentou** comprovação de vínculo (Doc. 32, pág. 39 a pág. 40), conforme exigido no item 5.3.2.2.4 do Termo de Referência;

COORDENADORIA DE MANUTENÇÃO E PROJETOS - CMP

- 6) **Apresentou** declaração (Doc. 32, pág. 47), conforme exigido no item 5.2.4 do Termo de Referência;
- 7) **Apresentou** declaração (Doc. 32, pág. 48), conforme exigido no item 5.4.4 do Termo de Referência;
- 8) **Não apresentou** documentação em atendimento ao exigido no item 5.2.3 do Termo de Referência (capacidade técnico operacional).
- 9) A partir da análise da proposta de preços (Doc. 29, pág. 6 à pág. 9) e das tabelas 1 e 2 para efeito de comparação é possível concluir que:
 - a. A empresa MC TECH deu um desconto médio de aproximadamente **51,96% sobre os preços dos serviços correspondentes da Tabela 1, ou seja, nos serviços que envolvem instalação, desinstalação e manutenção corretiva.**
 - b. A empresa MC TECH deu um desconto de **10%** sobre o preço do serviço de manutenção preventiva, conforme Tabela 2.
 - c. O preço total ofertado pela empresa foi de R\$ 193.739,40 o que atende aos requisitos exigidos no edital. O desconto total global ofertado pela empresa foi de 30%.

TABELA 1: COMPARATIVO DE PREÇOS MANUTENÇÃO CORRETIVA, INSTALAÇÃO E DESINSTALAÇÃO (TRT5/EMPRESA MC TECH)

COORDENADORIA DE MANUTENÇÃO E PROJETOS - CMP

Item	SERVIÇO	UNID	QUANTI DADE ESTIMA DA PARA 20 MESES	VALOR UNITÁRI O (TRT5)	VALOR TOTAL (TRT5)	VALOR UNITÁRI O (MC TECH)	VALOR TOTAL (MC TECH)
1	Manutenção Corretiva Nível 1 em ACJ até 18.500 BTU/h conforme detalhamento do Termo de Referência	UNID	4	410,82	1.643,28	205,32	821,28
2	Manutenção Corretiva Nível 1 em Split até 12.000 BTU/h conforme detalhamento do Termo de Referência	UNID	33	410,64	13.551,12	205,32	6.775,56
3	Manutenção Corretiva Nível 1 em Split acima de 12.000 até 30.000 BTU/h conforme detalhamento do	UNID	55	518,49	28.516,95	259,25	14.258,75

COORDENADORIA DE MANUTENÇÃO E PROJETOS - CMP

	Termo de Referência						
4	Manutenção Corretiva Nível 1 em Split acima de 30.000 BTU/h conforme detalhamento do Termo de Referência	UNID	12	569,51	6.834,12	284,76	3.417,12
5	Manutenção Corretiva Nível 2 em ACJ até 18.500 BTU/h conforme detalhamento do Termo de Referência	UNID	4	733,95	2.935,80	366,98	1.467,92
6	Manutenção Corretiva Nível 2 em Split até 12.000 BTU/h conforme detalhamento do Termo de Referência	UNID	11	829,30	9.122,30	141,92	1.561,12

COORDENADORIA DE MANUTENÇÃO E PROJETOS - CMP

7	Manutenção Corretiva Nível 2 em Split acima de 12.000 até 30.000 BTU/h conforme detalhamento do Termo de Referência	UNID	20	1.026,95	20.539,00	513,48	10.269,60
8	Manutenção Corretiva Nível 2 em Split acima de 30.000 BTU/h conforme detalhamento do Termo de Referência	UNID	5	1.305,63	6.528,15	652,82	3.264,10
9	Instalação de ACJ até 27.000 BTU/h conforme detalhamento do item 7 do Termo de Referência.	UNID	4	110,61	442,44	55,31	221,24
10	Instalação eventual de Split até 12.000 BTU/h conforme detalhamento do	UNID	10	521,82	5.218,20	260,91	2.609,10

COORDENADORIA DE MANUTENÇÃO E PROJETOS - CMP

	item 7 do Termo de Referência.						
11	Instalação eventual de Split acima de 12.000 até 30.000 BTU/h conforme detalhamento do item 7 do Termo de Referência.	UNID	35	554,27	19.399,45	277,14	9.699,90
12	Instalação eventual de Split acima de 30.000 BTU/h conforme detalhamento do item 7 do Termo de Referência.	UNID	10	829,40	8.294,00	414,70	4.147,00
13	Desinstalação eventual de ACJ qualquer capacidade conforme detalhamento do item 7 do Termo de Referência	UNID	4	90,83	363,32	45,42	181,68

COORDENADORIA DE MANUTENÇÃO E PROJETOS - CMP

14	Desinstalação eventual de Split qualquer capacidade conforme detalhamento do item 8 do Termo de Referência	UNID	30	250,65	7.519,50	124,33	3.729,90
15	Fornecimento e instalação de rede frigorígena excedente para Split qualquer capacidade, conforme Termo de Referência.	metro	30	82,71	2.481,30	41,36	1.240,80
16	Fornecimento e instalação de rede de drenagem excedente para Split qualquer capacidade, conforme Termo de Referência.	metro	30	31,16	934,80	15,58	467,40

COORDENADORIA DE MANUTENÇÃO E PROJETOS - CMP

17	Fornecimento e instalação de rede elétrica excedente para Split qualquer capacidade, conforme Termo de Referência.	metro	30	18,21	546,30	9,11	273,30
TOTAL GERAL (MANUTENÇÃO CORRETIVA, INSTALAÇÃO E DESINSTALAÇÃO)					134.870,03		64.405,77

TABELA 2: COMPARATIVO DE PREÇOS MANUTENÇÃO PREVENTIVA (TRT5/EMPRESA MC TECH)

ITEM	SERVIÇO	UNID	QUANTIDADE E DE APARELHOS	PREÇO UNITÁRIO (TRT5)	PREÇO TOTAL EM 20 MESES (TRT5)	PREÇO UNITÁRIO (MC TECH)	PREÇO TOTAL EM 20 MESES (MC TECH)

COORDENADORIA DE MANUTENÇÃO E PROJETOS - CMP

18	Manutenção preventiva mensal em Aparelho de ar condicionado SPLIT ou ACJ de qualquer potência conforme detalhamento do Termo de Referência	Unidade	71	101,19	143.689,80	91,08	129.333,60
TOTAL GERAL (MANUTENÇÃO PREVENTIVA)					143.689,80 (TRT5)		129.333,60 (MC TECH)

Atenciosamente,

(assinado eletronicamente)

Ana Maria Guimarães

Diretora da Coordenadoria de Manutenção e Projetos-TRT5

(assinado eletronicamente)

Lissandro Brito Viena



COORDENADORIA DE MANUTENÇÃO E PROJETOS - CMP

Engenheiro Eletricista

Coordenadoria de Manutenção e Projetos-TRT5

(assinado eletronicamente)

Felipe Borges Cunha

Engenheiro Eletricista

Coordenadoria de Manutenção e Projetos-TRT5