



PREFEITURA MUNICIPAL DE IBATIBA
ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

COMPROVANTE DE PROTOCOLIZAÇÃO

Processo, Requerimento Nº 004868/2023 - Externo

Em 20/07/2023, procedeu-se a abertura do processo de nº Processo, Requerimento Nº 004868/2023 - Externo.

Descrição: **Processo, Requerimento Nº 004868/2023 - Externo**

Origem: **CRM CONSTRUTORA LTDA**

Abertura: **20/07/2023 09:14:06**

Interessado: **CRM CONSTRUTORA LTDA**

Requerente: **CRM CONSTRUTORA LTDA**

Assunto: **IMPUGNAR RECURSO**

Detalhamento: **28 - 999991428**

**ENC. RECURSO REF. CONCORRÊNCIA PÚBLICA - 002/2023...
LICITAÇÃO**

Com este fim e para constar, eu JOCÉLIO LUIZ MORENO, servidor(a) da Prefeitura Municipal de Ibatiba-ES, lavrei o presente termo que vai por mim assinado.

20 de julho de 2023



RECURSO REFERENTE A CONCORRENCIA PUBLICA 002/2023

À Comissão de Licitação
da prefeitura Municipal de Ibatiba-ES

RECURSO ADMINISTRATIVO



CRM CONSTRUTORA LTDA, pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ nº 43.658.026/0001-34, neste ato representada por seu representante legal o Sr. **CARLOS ROBERTO MIRANDA**, brasileiro, solteiro, nascido em 13/01/1953, Engenheiro Civil, CPF 248.699.537-49, Carteira de Identidade nº 528361, órgão expedidor SSP-ES, Sócio Administrador, vem na forma da legislação vigente em conformidade com o Art. 4º, XVIII da Lei Nº 10.520/02, vem até Vossas Senhorias, para, tempestivamente, interpor recurso de sua inabilitação referente **Processo Administrativo de Licitação nº 035/2023 Modalidade Tomada de Preços nº 006/2023**.

Considerações Iniciais:

Ilustre Pregoeira e comissão de Licitação da **Prefeitura Municipal Ibatiba – ES**

O respeitável julgamento das razões interpostas recai neste momento para sua responsabilidade, o qual a empresa confia na lisura, na isonomia e na imparcialidade a ser praticada no julgamento em questão, buscando pela proposta mais vantajosa para esta digníssima administração, onde a todo o momento demonstraremos nosso Direito Liquido e Certo e o cumprimento pleno de todas as exigências do presente processo de licitação.

CNPJ: 43.658.026/0001-34
Rua euzebio florindo de freitas, 54
Centro. Ibatiba-es
Inovarcontabilidade2020@gmail.com





Dos Fatos:

A empresa CRM Construtora LTDA foi considerada Inabilitada do referido processo sob alegação de não possuir quantitativos mínimos no atestado técnico operacional dos itens de maior relevância: ***Estrut. metálica p/ quadra poliesp. coberta constituída por perfis formados a frio, aço estrutural ASTM A-570 G33 (terças) ASTM A-36 (demais perfis) c/ o sistema de trat. e pint conf descrito em projeto e Fornecimento e assentamento de telhas de liga de alumínio e zinco (galvalume), onduladas, espessura mínima 0,43 mm, altura mínima da onda 17mm, sobreposição lateral de uma onda e longitudinal 200mm com mínimo de 3 apoios, assentadas com utilização de fitas anticorrosivas;***

Fornecimento, dobragem e colocação em fôrma, de armadura CA-60 B fina, diâmetro de 4.0 a 7.0mm e Fornecimento e aplicação de concreto USINADO Fck=25 MPa – considerando BOMBEAMENTO (5% de perdas já incluído no custo) (6% de taxa p/ concr. bombeavel).

Entretanto como vamos provar na defesa abaixo que a empresa é possuidora e apresentou junto ao processo todas as exigências inclusive em quantidades maiores as exigidas.

DEFESA:

Para que a administração pública possa formalizar a aquisição de bens ou serviços, deve respeitar uma série de procedimentos previstos em lei, tendo como finalidade buscar sempre a melhor proposta estimulando a competitividade entre os concorrentes, e oferecendo iguais condições de participação.

Sendo assim, a licitação é um procedimento prévio à aquisição dos bens e serviços de interesse da administração pública, que visa a contratação mais vantajosa possível não só do ponto de vista econômico como também de qualidade.

Dentre as fases da licitação, a que interessa para a presente análise é a fase de habilitação, na qual os interessados em apresentar suas propostas disponibilizam informações básicas de regularidade jurídica e fiscal, além da comprovação da qualificação econômico-financeira e técnica para a potencial contratação, cujas regras devem estar devidamente previstas no edital.



No edital do referido certame item 8.5 (Qualificação Técnica), sub item 8.5.3 (Qualificação Técnico-operacional) exige-se o seguinte: "Apresentar um ou mais atestado (s), em nome da empresa fornecido por pessoa jurídica de direito público ou privado, comprovando que o licitante tenha realizado no mínimo 50% (cinquenta por cento) do quantitativo das parcelas de maior relevância indicadas no subitem 8.5.5, da atividade pertinente e compatível em características, quantidades e prazos com o objeto da licitação."

Segundo a um dos representantes presentes seguido dos engenheiros do município presentes no certame acusaram que a empresa CRM Construtora LTDA não possuía os quantitativos dos seguintes itens solicitados no edital (item 8.5.5).

Estrut. metálica p/ quadra poliesp. coberta constituída por perfis formados a frio, aço estrutural ASTM A-570 G33 (terças) ASTM A-36 (demais perfis) c/ o sistema de trat. e pint conf descrito em projeto e Fornecimento e assentamento de telhas de liga de alumínio e zinco (galvalume), onduladas, espessura mínima 0,43 mm, altura mínima da onda 17mm, sobreposição lateral de uma onda e longitudinal 200mm com mínimo de 3 apoios, assentadas com utilização de fitas anticorrosivas;

Fornecimento, dobragem e colocação em fôrma, de armadura CA-60 B fina, diâmetro de 4.0 a 7.0mm e Fornecimento e aplicação de concreto USINADO Fck=25 MPa – considerando BOMBEAMENTO (5% de perdas já incluído no custo) (6% de taxa p/ concr. bombeavel).

Entretanto conforme tabela abaixo e cópia do atestado apresentado em anexo mostraremos que temos todos os itens e quantidade necessária ao solicitado no edital, sendo a inabilitação um equívoco.

Item	Quantidade da Planilha	Quantidade Apresentada
Estrut. metálica p/ quadra poliesp. coberta constituída por perfis formados a frio, aço estrutural ASTM A-570 G33 (terças) ASTM A-36 (demais perfis) c/ o sistema de trat. e pint conf descrito em projeto	<u>4.594,18 kg</u>	<u>7.255,40 kg (157,93%)</u>
Fornecimento e assentamento de telhas de liga de alumínio e zinco (galvalume), onduladas, espessura mínima 0,43 mm, altura mínima da onda 17mm, sobreposição lateral de uma onda e longitudinal 200mm com mínimo de 3 apoios, assentadas com utilização de fitas anticorrosivas	<u>746,13 m²</u>	<u>824,00 m² (110,43%)</u>





Fornecimento, dobragem e colocação em fôrma, de armadura CA-60 B fina, diâmetro de 4.0 a 7.0mm	<u>4.084,10 kg</u>	<u>2.630,10 kg (64,40%)</u>
Fornecimento, dobragem e colocação em fôrma, de armadura CA-60 B fina, diâmetro de 4.0 a 7.0mm e Fornecimento e aplicação de concreto USINADO Fck=25 MPa – considerando BOMBEAMENTO (5% de perdas já incluído no custo) (6% de taxa p/ concr. bombeavel).	<u>77,73 m³</u>	<u>43,20 m³ (55,58%)</u>

Para facilitar os serviços de conferencia entregamos além da tabela a cima a cópia do atestado apresentado no certar em anexo com destaque em todos os itens.

DOS PEDIDOS:

Com os fatos aqui apresentado pede-se que a empresa CRM Construtora LTDA seja considera Habilitada para o Certame.

DOS PEDIDOS ALTERNATIVOS:

Caso V.Exa. assim não convir, a reclamante requer que seja:

01 – **Remetido** os autos a instância superior, para analise e conhecimento do presente recurso;

02 - **Oficiado** o Tribunal de contas do ES e Ministério Publico local, enviando-lhes cópia integral da persente licitação, para que tomem conhecimento da ocorrência de infração aos princípios da motivação administrativa. Da vinculação ao instrumento convocatório, legalidade dentre outros, corolários de todo instrumento licitatório;

Nestes Termos, Pedimos Bom Senso,
Legalidade e Deferimento.

Ibatiba-ES 19 de julho de 2023

Carlos Roberto Miranda
Sócio Administrador/ Engenheiro Responsavel
CPF: 248.699.537-49
Tel: (61) 9 9849-7817

CNPJ: 43.658.026/0001-34
Rua euzebio florindo de freitas, 54
Centro. Ibatiba-es

Inovarcontabilidade2020@gmail.com





ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins que a empresa **CONSTRUTORA JDS LTDA**, devidamente inscrita no **CNPJ sob nº 36.030.401/0001-31**, estabelecida na Rua Elias Alcure, nº 154, PAVMTO3, Centro, Ibatiba - ES, CEP: 29395000, concluiu a **Execução do Galpão de Estrutura Metálica com área de 723,00m²**, conforme planilha em anexo e dados do contrato abaixo.

Data de Início: 15/10/2021

Data de Término: 16/12/2021

Local da Obra: Av. Carlos Lindenberg , 1053. Gloria. Vila Velha– ES. CEP: 29122-355

Responsável Técnico: Carlos Roberto Miranda. **CREA:** ES-2236/D

Atenciosamente,

Vila Velha-ES 19 de abril de 2022.

CARLOS ROBERTO Assinado de forma digital
MIRANDA:248699 por CARLOS ROBERTO
53749 MIRANDA:24869953749
Dados: 2023.07.18
16:26:22 -03'00'

Carlos Roberto Miranda
CREA: ES-2236/D
Sócio Administrador

MIRANDA SERVICOS E EMPREENDIMENTOS LTDA
CNPJ: 04.645.714/0001-08
R. Miranda Pinto,48
P. Leopoldina, Campos dos Goitacazes-RJ
CEP: 28051-245



PLANILHA ORÇAMENTARIA

DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID.	QUANT.
MOVIMENTAÇÃO DE TERRA		
Limpeza superficial da camada vegetal em jazida	m ²	1.200
Escavação mecânica a céu aberto, em material de 1ª categoria, com escavadeira hidráulica, capacidade de 0,78m ³	m ³	324,35
Transporte de material, exceto rocha em caminhão até 10 km	m ³	165,42
INFRAESTRUTURA		
SAPATAS		
Lastro de concreto magro traço 1:4:8, espessura 5cm, preparo mecânico	m ²	24,65
Forma plana chapa compensada plastificada, esp.=12mm util.5x	m ²	125,20
Concreto armado fck 25 Mpa, usinado, inclusive lançamento	m ³	14,15
PILARES		
Forma plana chapa compensada plastificada, esp.=12mm util.5x	m ²	241,26
Concreto armado fck 25Mpa, usinado, inclusive lançamento	m ³	32,65
COBERTURA		
2 Estrutura metálica em aço estrutural	kg	7.255,40
3 Telha metálica em chapa galvanizada e=0,5mm	m ²	824,00
PISO		
Lastro de brita graduada apoiada (esp.=6cm)	m ³	37,99
Piso em concreto armado com tela e juntas de dilatação (esp.=10cm)	m ²	824,00
INSTALAÇÕES ELETRICAS		
Condutele em alumínio tipo T de 3/4", inclusive acessórios	un	5,00
Condutele em alumínio tipo L de 3/4", inclusive acessórios	un	5,00
Condutele em alumínio tipo TA de 3/4", inclusive acessórios	un	4,00
Condutele em alumínio tipo XA de 3/4", inclusive acessórios	un	1,00
Caixa de PVC 4x2", inclusive espelho	un	16,00
Caixa PVC octogonal 4x4"	un	
Condutor de cobre unipolar, isolamento em PVC/70°C, camada de proteção em PVC, não propagador de chamas, classe de tensão 750V, encordoamento classe 5, flexível, com seção 2,5 mm ²	m	190,00
Condutor de cobre unipolar, isolamento em PVC/70°C, camada de proteção em PVC, não propagador de chamas, classe de tensão 750V, encordoamento classe 5, flexível, com seção 4 mm ²	m	820,00
Condutor de cobre unipolar, isolamento em PVC/70°C, camada de proteção em PVC, não propagador de chamas, classe de tensão 750V, encordoamento classe 5, flexível, com seção 16 mm ²	m	14,00
Condutor de cobre unipolar, isolamento em PVC/90°C, camada de proteção em PVC, não propagador de chamas, classe de tensão 1000V, encordoamento classe 5, flexível, com seção 35 mm ²	m	41,00
Tomada 2p + t de embutir, 10 A, completa	un	2,00
Tomada 2p + t para piso, 10 A, completa	un	1,00
Interruptor 1 tecla simples	un	7,00
Disjuntor termomagnético monopolar 10 A, padrão DIN (linha branca)	un	5,00
Disjuntor termomagnético binopolar 20 A, padrão DIN (linha branca)	un	5,00
Disjuntor termomagnético binopolar 25 A, padrão DIN (linha branca)	un	8,00
Disjuntor termomagnético tripolar 150 A, padrão DIN (linha branca)	un	2,00

Disjuntor termomagnético tripolar 175A , padrão DIN (linha branca)	un	1,00
Dispositivo residual diferencial – DR 125A IN 30 mA	un	1,00
Quadro de distribuição de embutir, com barramento, em chapa de aço, para 4 disjuntores unipolares + 8 bipolares + 1 tripolar + 1 DR, padrão europeu (linha branca), exclusive disjuntores	un	1,00
Quadro de distribuição de embutir, com barramento, em chapa de aço, para disjuntor unipolar + 5 bipolares + 2 tripolares, padrão europeu (linha branca), exclusive disjuntores	un	1,00
Eletroduto de pvc rígido roscável, 1", inclusive curvas	m	22,00
Eletroduto de pvc rígido roscável, 3/4", inclusive curvas	m	22,00
Eletroduto de pvc rígido roscável, 1, 1/2", inclusive curvas	m	22,00
Eletroduto de ferro galvanizado d=3/4" inclusive braçadeiras	m	86,00
Eletroduto de ferro galvanizado d=1" inclusive braçadeiras	m	17,00
Eletroduto de ferro galvanizado d=1, 1/2" inclusive braçadeiras	m	34,00
Luminária calha sobrepor p/lamp .fluorescente 2x40w, completa, incl.reator eletrônico e lâmpadas	un	6,00
Luminária calha sobrepor p/lamp .fluorescente 1x40w, completa, incl.reator eletrônico e lâmpadas	un	1,00
Luminária blindada p/ alta pressão, linha industrial projetor hermético para lâmpada de luz mista de 500 W, com proteção de lâmpada	un	15,00
FECHAMENTO LATERAL DO GALPAO		
Telha metálica em chapa galvanizada e=0,5mm	m ²	126,30
INFRAESTRUTURA II		
VIGAS E CINTAS		
Forma plana chapa compensada plastificada, esp. = 12mm útil.5x	m ²	280,60
Concreto armado fck 30 Mpa, usinado com bombeamento e lançamento	m ³	43,20
Fornecimento, dobragem e colocação em forma de armadura CA-60 B fina, diâmetro de 4,0 a 7,0 mm	kg	2630,10
PAVIMENTAÇÃO		
Meio-fio de concreto pré-moldado com dimensões de 15x12x30x100 cm, rejuntados com argamassa de cimento e areia no traço 1:3	m	565,80
Blocos pré-moldados de concreto tipo pavi-s ou equivalente, espessura de 8 cm e resistência a compressão mínima de 35MPa, assentados sobre colchão de pó de pedra na espessura de 10cm	m ²	1622,30
Fornecimento e instalação de piso em ladrilho hidráulico para área externa 25x25cm, tipo ALERTA, cor azul para passeio em concreto	placa	110,00
Fornecimento e instalação de piso em ladrilho hidráulico para área externa 25x25cm, tipo DIRECIONAL, cor concreto para passeio em concreto	placa	68,00

