



PROCURADORIA  
GERAL DO MUNICÍPIO  
SETOR DE LICITAÇÕES



PREFEITURA DO  
**CRATO**



Ofício nº 1904005- SL /2023

Crato-CE, 19 de abril de 2023.

Ilmº Sr.  
Ítalo Samuel Gonçalves Dantas  
Secretário de Infraestrutura do Município

Assunto: Encaminhamento de PEDIDO DE IMPUGNAÇÃO junto ao processo CONCORRÊNCIA PÚBLICA Nº 2022.11.14.2.

Ilmº Sr. Secretário,

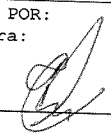

Cumprimento cordialmente V.Sª e ao mesmo tempo venho informar que foi encaminhado ao e-mail do Setor de Licitação, no dia 19 de abril do corrente ano, por parte da empresa PROURBI ILUMINAÇÃO PÚBLICA, CNPJ Nº 20.964.420/0001-03, um PEDIDO DE IMPUGNAÇÃO referente ao processo licitatório Concorrência Pública nº 2022.11.14.2, cujo objeto é CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA SERVIÇOS DE MELHORIA DA REDE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA DE CRATO/CE, DE ACORDO COM OS MAPP'S 425 E 474, DOS PROGRAMAS DA REQUALIFICAÇÃO URBANA E MATRIZ ENERGÉTICA DO ESTADO DO CEARÁ.

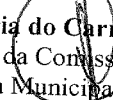
Diante do notório, encaminho o Pedido de Impugnação acima mencionado para a Secretaria Municipal de Infraestrutura com o intuito de que seja analisado o pedido manifestado pela empresa requerente COM MAIOR CELERIDADE POSSÍVEL de acordo com o Instrumento Convocatório.

**O referido documento deverá ser enviado oficialmente para o Setor de Licitação, onde irá tanto refutar os pedidos/questionamentos da empresa solicitante como também fazer parte dos autos do processo.**

**OBS: Data de Abertura da Sessão: 30/03/2023 / Hora de Abertura: 09:00:00.**

Atenciosamente,

RECEBIDO POR: Assinatura:		
Data de Recebimento:	20 / 04 / 2023	

  
**Valéria do Carmo Moura**  
Presidenta da Comissão de Licitação  
Prefeitura Municipal do Crato-CE



Ofício nº 2504.05/JI SEINFRA

Crato, 25 de abril de 2023.

Ref.: Ofício nº 1904005-SL/2023

Assunto: Resposta ao PEDIDO DE IMPUGNAÇÃO – Concorrência Pública nº  
2022.11.14.2

Senhora Presidente,

Em atenção a vossa solicitação, informamos que o setor técnico desta Secretaria Municipal de Infraestrutura analisou o Pedido de Impugnação apresentado pela empresa PROURBI PROJETOS, CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA, no âmbito da Tomada de Preços nº 2022.11.14.2

### 1) DAS ALEGAÇÕES DA IMPUGNANTE

A impugnante argumenta que o Edital suprimiu as especificações técnicas atinentes às luminárias com tomadas de 7 pinos - preparadas para telegestão e com driver dimerizável, importante requisito de qualificação técnica, anteriormente exigida, alterando substancialmente a metodologia e experiência necessárias e suficientemente aptas a garantir a execução do objeto. Alega ainda a impugnante da necessidade de retificação dos Lotes 01 e 02 do Edital quanto a ausência de continuação de fabricação de luminárias GL216 G-Light.

### 2) DA ANÁLISE DA IMPUGNAÇÃO

A utilização de luminárias de 7 pinos dimerizáveis em sistemas de iluminação pública traz diversas vantagens em relação às luminárias convencionais, tais como economia de energia, redução da poluição luminosa, aumento da durabilidade do equipamento e melhoria da segurança do trânsito. Considerando a importância do investimento em iluminação pública para a cidade é fundamental que sejam aplicados materiais que estejam preparados para a telegestão, evitando-se novos gastos em equipamentos e mão de obra para a instalação de novos sistemas, tendo em vista que o Município já vem trabalhando para implementar a telegestão em todo o parque luminoso em busca da maior eficiência energética, da redução de custos e



maior controle e monitoramento do sistema. Desta forma, não faz sentido implantar novos equipamentos com tecnologia que não seja compatível à esta futura demanda.

Quanto às luminárias utilizadas como referência no Edital, trata-se de composição ORSE onde se expressa a similaridade e, por conseguinte, o que importa é a sua adequação à tecnologia pretendida, ou seja, luminárias de 7 pinos compatíveis com sistemas de telegestão e driver dimerizável, não havendo necessidade de sua retificação.

### 3) CONCLUSÃO

Isto posto, nosso entendimento é pelo provimento parcial da presente impugnação, devendo o Edital ser RETIFICADO para atender às necessidades técnicas apontadas.

Assim, no item 3.4.1 que trata sobre Capacitação Técnico Operacional onde se lê:

Para o LOTE 1:

- EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIA EM LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, DE 96W ATÉ 100W, BIVOLT, SELO A INMETRO, CORPO EM ALUMÍNIO INJ, FP 0,95, PROT. DPS 10KV, IP66, IK09, TEMP. COR 5000K, IRC= OU 70%, V. ÚTIL 50.000H, 130 LM/W.GAR.5 ANOS, MODELO GL216 G-LIGHT OU SIMILAR, COM NO MÍNIMO DE 157,00 UND(CENTO E CINQUENTA E SETE UNIDADES);
- EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIA EM LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA.150W, BIVOLT, SELO A INMETRO, CORPO EM ALUMÍNIO INJ, FP 0,95, PROT. DPS 10KV, IP66, IK09, TEMP. COR 5000K, IRC= OU 70%, V. ÚTIL 50.000H, 130 LM/W.GAR.5 ANOS, MODELO GL216 G-LIGHT OU SIMILAR, COM NO MÍNIMO DE 327,00 UND(TREZENTOS E VINTE E SETE UNIDADES);
- EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO DE BRAÇO METÁLICO GALVANIZADO DE 2000MM, COM NO MÍNIMO DE 270,00 UND(DUZENTOS E SETENTA UNIDADES);
- EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO DE BRAÇO ESTILIZADO/ORNAMENTAL PADRÃO MUNICÍPIO, PARA 1 LUMINÁRIA, INSTALADO EM POSTE DUPLC T, COMPRIMENTO DE 2000MM, COM NO MÍNIMO DE 93,00 UND(NOVENTA E TRÊS UNIDADES);



PARA O LOTE 2:

- EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIA EM LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, DE 50W ATÉ 58W, BIVOLT, SELO A INMETRO, CORPO EM ALUMÍNIO INJ, FP 0,95, PROT. DPS 10KV, IP66, IK09, TEMP. COR 5000K, IRC= OU 70%, V. ÚTIL 50.000H, 130 LM/W.GAR.5 ANOS, MODELO GL216 G-LIGHT OU SIMILAR, COM NO MÍNIMO DE 28,00 UND(VINTE E OITO UNIDADES);
- EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIA EM LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, DE 96W ATÉ 100W, BIVOLT, SELO A INMETRO, CORPO EM ALUMÍNIO INJ, FP 0,95, PROT. DPS 10KV, IP66, IK09, TEMP. COR 5000K, IRC= OU 70%, V. ÚTIL 50.000H, 130 LM/W.GAR.5 ANOS, MODELO GL216 G-LIGHT OU SIMILAR, COM NO MÍNIMO DE 196,00 UND(CENTO E NOVENTA E SEIS UNIDADES);
- EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIA EM LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, 150W, BIVOLT, SELO A INMETRO, CORPO EM ALUMÍNIO INJ, FP 0,95, PROT. DPS 10KV, IP66, IK09, TEMP. COR 5000K, IRC= OU 70%, V. ÚTIL 50.000H, 130 LM/W.GAR.5 ANOS, MODELO GL216 G-LIGHT OU SIMILAR, COM NO MÍNIMO DE 17,00 UND(DEZESSETE UNIDADES);
- EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO DE BRAÇO ESTILIZADO/ORNAMENTAL PADRÃO MUNICÍPIO, PARA 1 LUMINÁRIA, INSTALADO EM POSTE DUPLO T, COMPRIMENTO DE 2000MM, COM NO MÍNIMO DE 210,00 UND(DUZENTOS E DEZ UNIDADES);

Leia-se:

**3.4.1 - CAPACITAÇÃO TÉCNICA OPERACIONAL**

3.4.1.3 -

**PARA O LOTE 1:**

- EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIA EM LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, DE 96W ATÉ 100W, BIVOLT, SELO A INMETRO, CORPO EM ALUMÍNIO INJ, FP 0,95, PROT. DPS 10KV, IP66, IK09, TEMP. COR 5000K, IRC= OU 70%, V. ÚTIL 50.000H, 130 LM/W.GAR.5 ANOS, PREPARADA PARA TELEGESTÃO, COM TOMADA DE 7 PINOS E COM DRIVER DIMERIZÁVEL, COM NO MÍNIMO DE 157,00 UND (CENTO E CINQUENTA E SETE UNIDADES);
- EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIA EM LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, 150W, BIVOLT, SELO A INMETRO, CORPO EM ALUMÍNIO INJ, FP 0,95, PROT. DPS 10KV, IP66, IK09, TEMP. COR 5000K, IRC= OU 70%, V. ÚTIL 50.000H, 130 LM/W.GAR.5 ANOS, PREPARADA PARA TELEGESTÃO, COM TOMADA DE 7 PINOS E COM DRIVER DIMERIZÁVEL, COM NO MÍNIMO DE 327,00 UND (TREZENTOS E VINTE E SETE UNIDADES);
- EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO DE BRAÇO METÁLICO GALVANIZADO DE 2000MM, COM NO MÍNIMO DE 270,00 UND (DUZENTOS E SETENTA UNIDADES);
- EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO DE BRAÇO ESTILIZADO/ORNAMENTAL PADRÃO MUNICÍPIO, PARA 1 LUMINÁRIA, INSTALADO EM POSTE DUPLO T, COMPRIMENTO DE 2000MM, COM NO MÍNIMO DE 93,00 UND (NOVENTA E TRÊS UNIDADES).

**PARA O LOTE 2:**

Italo Samuel Gonçalves Dantas

Secretário de Infraestrutura

CREA/CE 344559 RNP 061887931-3 Rua Dom Pedro II, 203 - Centro - CEP 63100-005 - Crato, Ceará, Brasil  
Fone: 01370072021-CP

SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA

Rua Dom Pedro II, 203 - Centro - CEP 63100-005 - Crato, Ceará, Brasil  
Telefone: + 55 (88) 2156-3259 | www.crato.ce.gov.br

Jorge Luis Ishimaru

Engenheiro Civil

REA 010105812-D 3

REA 2009 SEINFRA/PMC



EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIA EM LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, DE 50W ATÉ 58W, BIVOLT, SELO A INMETRO, CORPO EM ALUMÍNIO INJ, FP 0,95, PROT. DPS 10KV, IP66, IK09, TEMP. COR 5000K, IRC= OU 70%, V. ÚTIL 50.000H, 130 LM/W.GAR.5 ANOS, PREPARADA PARA TELEGESTÃO, COM TOMADA DE 7 PINOS E COM DRIVER DIMERIZÁVEL, COM NO MÍNIMO DE 28,00 UND (VINTE E OITO UNIDADES);

EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIA EM LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, DE 96W ATÉ 100W, BIVOLT, SELO A INMETRO, CORPO EM ALUMÍNIO INJ, FP 0,95, PROT. DPS 10KV, IP66, IK09, TEMP. COR 5000K, IRC= OU 70%, V. ÚTIL 50.000H, 130 LM/W.GAR.5 ANOS, PREPARADA PARA TELEGESTÃO, COM TOMADA DE 7 PINOS E COM DRIVER DIMERIZÁVEL, COM NO MÍNIMO DE 196,00 UND (CENTO E NOVENTA E SEIS UNIDADES);

EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIA EM LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, 150W, BIVOLT, SELO A INMETRO, CORPO EM ALUMÍNIO INJ, FP 0,95, PROT. DPS 10KV, IP66, IK09, TEMP. COR 5000K, IRC= OU 70%, V. ÚTIL 50.000H, 130 LM/W.GAR.5 ANOS, PREPARADA PARA TELEGESTÃO, COM TOMADA DE 7 PINOS E COM DRIVER DIMERIZÁVEL, COM NO MÍNIMO DE 17,00 UND (DEZESSETE UNIDADES);

EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO DE BRAÇO ESTILIZADO/ORNAMENTAL PADRÃO MUNICÍPIO, PARA 1 LUMINÁRIA, INSTALADO EM POSTE DUPLO T, COMPRIMENTO DE 2000MM, COM NO MÍNIMO DE 210,00 UND (DUZENTOS E DEZ UNIDADES);

E no item 3.4.2 que trata sobre Capacitação Técnico Profissional, onde se lê:

Para o LOTE 1:

- EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIA EM LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, DE 96W ATÉ 100W, BIVOLT, SELO A INMETRO, CORPO EM ALUMÍNIO INJ, FP 0,95, PROT. DPS 10KV, IP66, IK09, TEMP. COR 5000K, IRC= OU 70%, V. ÚTIL 50.000H, 130 LM/W.GAR.5 ANOS, MODELO GL216 G-LIGHT OU SIMILAR;
- EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIA EM LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, 150W, BIVOLT, SELO A INMETRO, CORPO EM ALUMÍNIO INJ, FP 0,95, PROT. DPS 10KV, IP66, IK09, TEMP. COR 5000K, IRC= OU 70%, V. ÚTIL 50.000H, 130 LM/W.GAR.5 ANOS, MODELO GL216 G-LIGHT OU SIMILAR;
- EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO DE BRAÇO METÁLICO GALVANIZADO DE 2000MM;
- EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO DE BRAÇO ESTILIZADO/ORNAMENTAL PADRÃO MUNICÍPIO, PARA 1 LUMINÁRIA, INSTALADO EM POSTE DUPLO T, COMPRIMENTO DE 2000MM;

Italo Samuel Gonçalves Dantas  
Secretário de Infraestrutura  
CREAT/CE 344559 RNP 061887931-5  
Portaria 0107007/2021-GP

Jorge Luís Ishimaru  
Engenheiro Civil  
RNP 0101066912-0  
Matr. 2989 SEINFRA/PMC



Para o LOTE 2:

- EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIA EM LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, DE 50W ATÉ 58W, BIVOLT, SELO A INMETRO, CORPO EM ALUMÍNIO INJ, FP 0,95, PROT. DPS 10KV, IP66, IK09, TEMP. COR 5000K, IRC= OU 70%, V. ÚTIL 50.000H, 130 LM/W.GAR.5 ANOS, MODELO GL216 G-LIGHT OU SIMILAR;
- EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIA EM LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, DE 96W ATÉ 100W, BIVOLT, SELO A INMETRO, CORPO EM ALUMÍNIO INJ, FP 0,95, PROT. DPS 10KV, IP66, IK09, TEMP. COR 5000K, IRC= OU 70%, V. ÚTIL 50.000H, 130 LM/W.GAR.5 ANOS, MODELO GL216 G-LIGHT OU SIMILAR;
- EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIA EM LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, 150W, BIVOLT, SELO A INMETRO, CORPO EM ALUMÍNIO INJ, FP 0,95, PROT. DPS 10KV, IP66, IK09, TEMP. COR 5000K, IRC= OU 70%, V. ÚTIL 50.000H, 130 LM/W.GAR.5 ANOS, MODELO GL216 G-LIGHT OU SIMILAR;
- EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO DE BRAÇO ESTILIZADO/ORNAMENTAL PADRÃO MUNICÍPIO, PARA 1 LUMINÁRIA, INSTALADO EM POSTE DUPLO T, COMPRIMENTO DE 2000MM;

Leia-se:

**3.4.2 - CAPACITAÇÃO TÉCNICA PROFISSIONAL**

3.4.2.3 -

**PARA O LOTE 1:**

EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIA EM LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, DE 96W ATÉ 100W, BIVOLT, SELO A INMETRO, CORPO EM ALUMÍNIO INJ, FP 0,95, PROT. DPS 10KV, IP66, IK09, TEMP. COR 5000K, IRC= OU 70%, V. ÚTIL 50.000H, 130 LM/W.GAR.5 ANOS, PREPARADA PARA TELEGESTÃO, COM TOMADA DE 7 PINOS E COM DRIVER DIMERIZÁVEL.

EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIA EM LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, 150W, BIVOLT, SELO A INMETRO, CORPO EM ALUMÍNIO INJ, FP 0,95, PROT. DPS 10KV, IP66, IK09, TEMP. COR 5000K, IRC= OU 70%, V. ÚTIL 50.000H, 130 LM/W.GAR.5 ANOS, PREPARADA PARA TELEGESTÃO, COM TOMADA DE 7 PINOS E COM DRIVER DIMERIZÁVEL.

EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO DE BRAÇO METÁLICO GALVANIZADO DE 2000MM;

EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO DE BRAÇO ESTILIZADO/ORNAMENTAL PADRÃO MUNICÍPIO, PARA 1 LUMINÁRIA, INSTALADO EM POSTE DUPLO T, COMPRIMENTO DE 2000MM.

**PARA O LOTE 2:**

EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIA EM LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, DE 50W ATÉ 58W, BIVOLT, SELO A INMETRO, CORPO EM ALUMÍNIO INJ, FP 0,95, PROT. DPS 10KV, IP66, IK09, TEMP. COR 5000K, IRC= OU 70%, V. ÚTIL 50.000H, 130 LM/W.GAR.5 ANOS, PREPARADA PARA TELEGESTÃO, COM TOMADA DE 7 PINOS E COM DRIVER DIMERIZÁVEL.



EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIA EM LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, DE 96W ATÉ 100W, BIVOLT, SELO A INMETRO, CORPO EM ALUMÍNIO INJ, FP 0,95, PROT. DPS 10KV, IP66, IK09, TEMP. COR 5000K, IRC= OU 70%, V. ÚTIL 50.000H, 130 LM/W.GAR.5 ANOS, PREPARADA PARA TELEGESTÃO, COM TOMADA DE 7 PINOS E COM DRIVER DIMERIZÁVEL.

EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIA EM LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, 150W, BIVOLT, SELO A INMETRO, CORPO EM ALUMÍNIO INJ, FP 0,95, PROT. DPS 10KV, IP66, IK09, TEMP. COR 5000K, IRC= OU 70%, V. ÚTIL 50.000H, 130 LM/W.GAR.5 ANOS, PREPARADA PARA TELEGESTÃO, COM TOMADA DE 7 PINOS E COM DRIVER DIMERIZÁVEL.

EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO DE BRAÇO ESTILIZADO/ORNAMENTAL PADRÃO MUNICÍPIO, PARA 1 LUMINÁRIA, INSTALADO EM POSTE DUPLO T, COMPRIMENTO DE 2000MM.

Por consequência, o Termo de Referência também foi revisado e adequado para maior clareza do objeto perseguido, atentando-se ao fato de que este maior detalhamento não implica em quaisquer alterações nos preços unitários e total dos lotes 01 e 02.

É o que temos a relatar.

Atenciosamente,

**Jorge Luis Ishimaru**

Engenheiro Civil CREA RNP 010196912-0  
Matrícula 2989 PMC

**Ítalo Samuel Gonçalves Dantas**  
Secretário Municipal de Infraestrutura  
Portaria Nº 0107007/2021-GP

À Senhora  
**VALÉRIA DO CARMO MOURA**  
Presidente da Comissão Permanente de Licitação