

PREGÃO ELETRÔNICO N.º 038/2024 - Análise dos Documentos de Habilitação Complementar - OLIVEIRA INSTALACAO E MANUTENCAO DE ENERGIA RENOVAVEIS LTDA

2 mensagens

COLIC <colic@tjam.jus.br>

4 de novembro de 2024 às 11:24

Para: "de Engenharia, Divisão" <engenharia@tjam.jus.br>, "da Costa, Ricardo" <ricardo.correa@tjam.jus.br>

Cc: Coordenação de Licitação <colic@tjam.jus.br>

Senhores / Senhoras,

Encaminha-se, para manifestação técnica do Setor Demandante, os documentos de habilitação complementar, referente ao **PREGÃO ELETRÔNICO n.º 038/2024** (SEI n.º 2023/000029341-00) da Licitante classificada sob análise, empresa **OLIVEIRA INSTALACAO E MANUTENCAO DE ENERGIA RENOVAVEIS LTDA - CNPJ 27.015.580/0001-47**, para instruir os trabalhos da Coordenadoria de Licitação.

A verificação de adequação dos documentos complementares ao Termo de Referência/Projeto Básico dará subsídios técnicos para a habilitação da Licitante.

Sendo assim, questiona-se à **SEINF**:

1. Os documentos apresentados atendem ao exigido no Termo de Referência/Projeto Básico?
2. Foi possível confirmar com o Emitente do Atestado se o objeto descrito no Atestado de Capacidade Técnica atende ao Termo de Referência/Projeto Básico?
3. Em eventual não atendimento, existe documento ou informação técnica que possam ser solicitados em diligência visando salvar a proposta?

Solicita-se, em razão do agendamento da continuidade do certame, resposta a esta Diligência até o dia **05/11/2024**, às **10:00**.

Atenciosamente,

Lívia Vásquez

Membro da COLIC/TJAM

21 anexos

-  1ª ALTERACAO CONTRATUAL OLIVEIRA - JUCEA - AMAZON.pdf
799K
-  2ª ALTERACAO CONTRATUAL OLIVEIRA - JUCEA - AMAZON.pdf
819K
-  4ª ALTERACAO CONTRATUAL OLIVEIRA - JUCEA.pdf
807K
-  3ª ALTERACAO CONTRATUAL OLIVEIRA - JUCEA - AMAZON.pdf
1078K
-  ANEXO IV - DECLARAÇÃO DE VISTORIA.pdf
511K
-  5ª ALTERAÇÃO CONNTRATUAL_PROCESSO_240304675_2952024_13722_AMAZON.pdf
4056K
-  ART DE CARGO E FUNÇÃO - PEDRO ABTIBOL X AMAZON ENGENHARIA.pdf
558K
-  ART DE CARGO E FUNÇÃO - ITALO X AMAZON ENGENHARIA.pdf
597K
-  CAT-992558.2022_TCE AM_ITALO.pdf
608K
-  Certidão CREA AMAZON PJ 31.03.2025.pdf
580K
-  Certidão CREA PF - Italo Pedro Santos de Oliveira - vence 31.03.25.pdf
388K
-  Certidão CREA PJ - Amazon Engenharia - vence 31.10.24.pdf
390K
-  Certidao Crea PF Pedro Abtibol - vence 31.03.25.pdf
388K
-  Certidão CREA PJ - Amazon Engenharia - vence 31.10.24_.pdf
1442K
-  CERTIDAO DE REGULARIDADE PROFISSIONAL we (2).pdf
88K

 CERTIDAO DE REGULARIDADE PROFISSIONAL we.pdf
145K

 CERTIDAO DE REGULARIDADE PROFISSIONAL.pdf
165K

 CONTRATO DE CONSTITUIÇÃO SOCIAL MOLINARI.pdf
407K

 CONTRATO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇO - AMAZON X ITALO PEDRO.pdf
340K

 CONTRATO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇO - OLIVEIRA X PEDRO ABTIBOL.pdf
329K

 R.F. 5 TCE.pdf
2297K

Ricardo Correa Da Costa <ricardo.correa@tjam.jus.br>

5 de novembro de 2024 às 10:06

Para: COLIC <colic@tjam.jus.br>, Dimas Crescencio Verissimo Santos <dimas.santos@tjam.jus.br>, "Araújo, Paulo" <henrique.araujo@tjam.jus.br>, "de Oliveira, Nilson" <nilson.oliveira@tjam.jus.br>

Senhores / Senhoras,

Encaminha-se manifestação técnica deste Setor Demandante com relação aos documentos de habilitação complementar, referente ao **PREGÃO ELETRÔNICO nº 038/2024** (SEI nº 2023/000029341-00) da Licitante classificada sob análise, empresa **OLIVEIRA INSTALACAO E MANUTENCAO DE ENERGIA RENOVAVEIS LTDA - CNPJ 27.015.580/0001-47**, com a finalidade de instruir os trabalhos da Coordenadoria de Licitação. Vejamos.

1. Os documentos apresentados atendem ao exigido no Termo de Referência/Projeto Básico?

Resposta: SIM. Explico.

a. Atendendo ao item 3.3.1 do Termo de Referência anexo ao Edital, a empresa demonstrou vínculo do engenheiro eletricista Sr. Ítalo Pedro Santos de Oliveira com a empresa através da ART de cargo e função válida sob o registro AM20200218264 do CREA-AM e contrato de prestação de serviço registrado em cartório. Nota-se que o referido engenheiro eletricista está devidamente registrado junto ao conselho de classe (CREA-AM 32535) conforme certidão Nº 1022466/2024 expedida pelo próprio conselho.

b. Atendendo ao item 3.3.1 do Termo de Referência anexo ao Edital, demonstrou vínculo do engenheiro civil Sr. Ítalo Pedro Vitor da Silva Abtibol com a empresa através da ART de cargo e função válida sob o registro AM20210255358 do CREA-AM e contrato de prestação de serviço registrado em cartório. Nota-se que o referido engenheiro eletricista está devidamente registrado junto ao conselho de classe (CREA-AM 29306) conforme certidão Nº 1022468/2024 expedida pelo próprio conselho.

c. Empresa apresentou certificado de registro de quitação de pessoa jurídica junto ao CREA-AM sob o Nº 1023336/2024 em atendimento ao item 3.3.2.1 do Termo de Referência;

d. Atendendo ao item 3.3.2.2.1 do Termo de Referência anexo ao Edital, a empresa apresentou atestado de capacidade técnica junto a CAT COM REGISTRO DE ATESTADO 992558/2022 (CREA-AM) devidamente registrada e assinada pelas partes, que executou serviços de implantação de um sistema de geração de energia solar para o Tribunal de Contas do Estado do Amazonas (TCE-AM) com capacidade de geração mínimo 777,60 kWp. A Empresa também anexou registros fotográficos da execução dos serviços e número de contrato. Nota-se que as atividades indicadas também puderam ser evidenciadas por fotos de satélite.

e. Verificou-se no item 6.4.1 da lista de atividades do atestado de capacidade técnica apresentado a instalação de 1899 painéis solares de 410Wp. Nestes termos, entende-se pelo atendimento ao item 3.3.2.2.2 do Termo de Referência anexo ao Edital;

f. Verificou-se no item 6.4.2 da lista de atividades do atestado de capacidade técnica apresentado a instalação de 16 (dezesseis) inversores de frequência de 50kWp. Nestes termos, entende-se pelo atendimento ao item 3.3.2.2.3 do Termo de Referência.

g. Verificou-se no item 6.4.3 da lista de atividades do atestado de capacidade técnica apresentado a instalação de 08 (oito) StringBox de 10 entradas e 10 saídas. Nestes termos, entende-se pelo atendimento ao item 3.3.2.2.4 do Termo de Referência;

h. Verificou-se no item 6.2.4 da lista de atividades do atestado de capacidade técnica apresentado a instalação de 5600 metros de HEPR/1KV DE 150mm². Nestes termos, entende-se pelo atendimento ao item 3.3.2.2.5 do Termo de Referência;

h. Evidenciou-se que o engenheiro eletricista Sr. Ítalo Pedro Santos de Oliveira (CREA-AM 32535) foi o engenheiro responsável técnico pela implantação do sistema de geração de energia solar para o Tribunal de Contas do Estado do Amazonas (TCE-AM) com capacidade de geração mínimo 777,60 kWp conforme CAT com registro de atestado n. 992558/2022 emitido pelo CREA-AM e instruído de todos os documentos necessários. Tal sistema engloba todos os aspectos qualitativos técnicos indicados nos itens 3.3.2.2.1, 3.3.2.2.2, 3.3.2.2.3, 3.3.2.2.4, 3.3.2.2.5 do Termo de Referência.

2. Foi possível confirmar com o Emitente do Atestado se o objeto descrito no Atestado de Capacidade Técnica atende ao Termo de Referência/Projeto Básico?

i. Sim, o atestado de capacidade técnica junto a CAT COM REGISTRO DE ATESTADO 992558/2022 (CREA-AM) está devidamente registrada e assinada pelo Secretário Geral e pelos Auditores fiscais do referido Tribunal atestando a execução dos serviços de implantação de um sistema de geração de energia solar para o Tribunal de Contas do Estado do Amazonas (TCE-AM) com capacidade de geração mínimo 777,60 kWp. A Empresa também anexou registros fotográficos da execução dos serviços e número de contrato. Nota-se que as atividades indicadas também puderam ser confirmadas por este setor técnico através de fotos de satélite.

3. Em eventual não atendimento, existe documento ou informação técnica que possam ser solicitados em diligência visando salvar a proposta?

Resposta: Este setor técnico demandante entende que os critérios de habilitação técnica foram atendidos conforme o preconizado no Termo de Referência anexo ao Edital, não sendo necessário o envio de documentos adicionais.

Sem mais, é o que nos cabe relatar.

Atenciosamente,

Ricardo Corrêa

Analista Judiciário

SEINF-TJAM

[Texto das mensagens anteriores oculto]