

A empresa Virtual TI enviou o seguinte questionamento:

“No que tange o **PREGÃO ELETRÔNICO N.º 02/2023. PROCESSO PAD N.º 012085/2022 TRE-AM** visando a ampliação da participação de empresas qualificadas para a participação do certame, respeitosamente solicitamos o seguinte esclarecimento:

O item **3.2.1.3** da Qualificação Técnica do referido Edital exige:

“Comprovação de vínculo (societário, contratual ou empregatício) da Licitante com responsável técnico de nível superior devidamente reconhecido pelo CREA, **Engenheiro Eletricista e Civil**, detentor de Certidão de Atestado Técnico (CAT), acompanhado de atestado técnico expedido por pessoa jurídica de direito público ou privado, registrado no CREA, que comprove que o profissional executou ou executa serviço de manutenção preventiva e corretiva em sala-cofre de no mínimo 18m², construída em conformidade com a norma ABNT NBR 15247 ou ECBS EN 1047-2.”

Entretanto, para o CREA, os principais subitens possuem abrangência em suas atividades técnicas relacionadas as competências de Eletricista e Mecânica, conforme relacionamos abaixo :

(...)

Em atenção ao protocolo nº 340413/2017, informamos que de modo geral podemos sugerir:

Engenharia Mecânica:

A) Troca, Manutenção e inspeção de Peças com dupla folha de aço, com isolamento entre elas de material anti chama, confeccionadas a serem modulares entre si.

Com resistência mecânica contra impactos;

B) Troca, Manutenção e inspeção Sistema de Placas de Aço, intercambiáveis entre si, apoiadas sobre estrutura tubular(tubo retangular), com capacidade para 1250kG/m²;

D) Troca, Manutenção e inspeção de sistema de Combate a Incêndio com Supressão por gás inerte FM200;

F) Troca, Manutenção e inspeção de Sistema de climatização de precisão;

L) Execução de Teste de estanqueidade.

Engenharia Elétrica:

C) Troca, Manutenção e inspeção de Sistema de detecção de incêndio (alarme, detecção, iluminação de emergência);

E) Troca, Manutenção e inspeção de Sistema de CFTV;

G) Troca, Manutenção e inspeção de Sistema de energia ininterrupta (nobreak)

H) Troca, Manutenção e inspeção de Sistema de geração de Energia Elétrica (gerador diesel)

I) Troca, Manutenção e inspeção de Sistema de supervisão e controle de Acesso;

J) Troca, Manutenção e inspeção de Cabeamento estruturado;

(...)

Mediante ao acima destacado, bem como, visando a ampla concorrência e a participação de mais empresas qualificadas, questionamos, para fins de comprovação de vínculo (societário, contratual ou empregatício) da Licitante com responsável técnico de nível superior acompanhado de atestado técnico expedido por pessoa jurídica de direito público ou privado, registrado no CREA, em **alternatividade** ao engenheiro **civil**, será aceito também apresentação de vínculo junto ao engenheiro **mecânico**?



TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO AMAZONAS
SETOR DE LICITAÇÕES – SELIC

A empresa **Virtual TI** enviou o seguinte questionamento:

“No que tange o **PREGÃO ELETRÔNICO N.º 02/2023. PROCESSO PAD N.º 012085/2022 TRE-AM** visando a ampliação da participação de empresas qualificadas para a participação do certame, respeitosamente solicitamos o seguinte esclarecimento:

O item **3.2.1.3** da Qualificação Técnica do referido Edital exige:

“Comprovação de vínculo (societário, contratual ou empregatício) da Licitante com responsável técnico de nível superior devidamente reconhecido pelo CREA, **Engenheiro Eletricista e Civil**, detentor de Certidão de Atestado Técnico (CAT), acompanhado de atestado técnico expedido por pessoa jurídica de direito público ou privado, registrado no CREA, que comprove que o profissional executou ou executa serviço de manutenção preventiva e corretiva em sala-cofre de no mínimo 18m², construída em conformidade com a norma ABNT NBR 15247 ou ECBS EN 1047-2.”

Entretanto, para o CREA, os principais subitens possuem abrangência em suas atividades técnicas relacionadas as competências de Eletricista e Mecânica, conforme relacionamos abaixo :

(...)

Em atenção ao protocolo nº 340413/2017, informamos que de modo geral podemos sugerir:

Engenharia Mecânica:

A) Troca, Manutenção e inspeção de Peças com dupla folha de aço, com isolamento entre elas de material anti chama, confeccionadas a serem modulares entre si.

Com resistência mecânica contra impactos;

B) Troca, Manutenção e inspeção Sistema de Placas de Aço, intercambiáveis entre si, apoiadas sobre estrutura tubular(tubo retangular), com capacidade para 1250kG/m²;

D) Troca, Manutenção e inspeção de sistema de Combate a Incêndio com Supressão por gás inerte FM200;

F) Troca, Manutenção e inspeção de Sistema de climatização de precisão;

L) Execução de Teste de estanqueidade.

Engenharia Elétrica:

C) Troca, Manutenção e inspeção de Sistema de detecção de incêndio (alarme, detecção, iluminação de emergência);

E) Troca, Manutenção e inspeção de Sistema de CFTV;

G) Troca, Manutenção e inspeção de Sistema de energia ininterrupta (nobreak)

H) Troca, Manutenção e inspeção de Sistema de geração de Energia Eletrica (gerador diesel)

I) Troca, Manutenção e inspeção de Sistema de supervisão e controle de Acesso;

J) Troca, Manutenção e inspeção de Cabeamento estruturado;

(...)

Mediante ao acima destacado, bem como, visando a ampla concorrência e a participação de mais empresas qualificadas, questionamos, para fins de comprovação de vínculo (societário, contratual ou empregatício) da Licitante com responsável técnico de nível superior acompanhado de atestado técnico expedido por pessoa jurídica de direito público ou privado, registrado no CREA, em **alternatividade** ao engenheiro **civil**, será aceito também apresentação de vínculo junto ao engenheiro **mecânico**?



TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO AMAZONAS
SETOR DE LICITAÇÕES – SELIC

RESPOSTA

Enviado o questionamento para o setor técnico responsável pela contratação em tela, recebemos o seguinte posicionamento:

“Não há óbice quanto à especialidade de engenheiro mecânico quanto o mesmo tenha vínculo laboral com a empresa licitante e tenha comprovação de atuação em ambientes de sala cofre com os devidos atestados técnicos.”

Posicionamento que acatamos como resposta ao questionamento acima.

ROBERTO LOPES GALIZA - PREGOEIRO