

ATA DE REUNIÃO REALIZADA EM 22 DE MAIO DE 2026 PARA ANÁLISE E JULGAMENTO DOS DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO APRESENTADOS PELAS LICITANTES PARTICIPANTES DA CONCORRÊNCIA Nº 02/2025, PARA CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS DE CONSULTORIA EM ENGENHARIA MECÂNICA E ENGENHARIA ELÉTRICA. -----

No dia vinte e dois de maio de dois mil e vinte e seis, às 10h00min, na Administração Regional do SENAC/PR, situado na Rua André de Barros, nº 750, 03º andar, Centro, em Curitiba, estado do Paraná, foi realizada reunião referente a Concorrência nº 02/2025, com a presença da Comissão Permanente de Licitação, designada pela Portaria Normativa nº 78/2025, de 30.10.2025, do Conselho Regional do SENAC/PR, presidida pela Sra. Aline Mariane Luders e composta pelas Sras. Mariana Hoffmann Dalmolin e Ketlen Anoelly Kuchla. -----

A Comissão Permanente de Licitação contou com o apoio administrativo do analista de licitações Andre Luis Siqueira Leal. -----

A Comissão Permanente de Licitação, com o assessoramento da equipe de licitações do SENAC/PR e da área técnica do SENAC/PR, procedeu à análise dos Documentos de Habilitação das licitantes participantes, conforme abaixo: -----

MALBINI ENGENHARIA LTDA. -----

- **Habilitação Jurídica, Regularidade Fiscal e Trabalhista, Qualificação Econômico-Financeira e Declarações:** a Comissão de Licitação verificou que a documentação apresentada pela licitante atende ao Edital, conforme checklist anexo a esta Ata. -----
- **Qualificação Técnica:** a área técnica do SENAC/PR promoveu diligências com fundamento no item 9.2.7 do edital. No que diz respeito à comprovação da exigência de qualificação técnico-profissional contida no item 6.4.7.3.2 do edital (projeto de alarme), mesmo após a oportunidade de saneamento a licitante apresentou documentação em desconformidade com as exigências editalícias, conforme apontado pela área demandante em seu Parecer, anexo a esta ata. Em razão disso, a área técnica do SENAC/PR emitiu o Parecer Técnico desfavorável, do qual se destaca o seguinte trecho: -----

MALBINI ENGENHARIA LTDA não atende tecnicamente a todos os subitens estabelecidos neste edital, em específico ao item 6.4.7.3.2 Projetos de Alarme.

- Em análise pela Comissão de Licitação, verificou-se que a documentação apresentada não satisfaz integralmente todos os requisitos expostos no edital, razão pela qual a licitante está **INABILITADA** no certame. -----

MULLER ENGENHERIA LTDA. -----

- **Habilitação Jurídica, Regularidade Fiscal e Trabalhista, Qualificação Econômico-Financeira, Declarações:** a Comissão de Licitação verificou que a documentação apresentada pela licitante atende ao Edital, conforme checklist anexo a esta Ata. -----
- **Qualificação Técnica:** a área técnica do SENAC/PR promoveu diligências com fundamento no item 9.2.7 do edital. Após retorno da licitante e análise da diligência realizada, a área técnica do SENAC/PR emitiu Parecer Técnico favorável, anexo a esta Ata, visto que a licitante apresentou todos os documentos necessários, conforme trecho a seguir: -----

[Handwritten signatures and initials in blue ink]

3. CONCLUSÃO

Diante das informações citadas acima, quanto à QUALIFICAÇÃO TÉCNICA a licitante MULLER MÜLLER ENGENHARIA LTDA atende tecnicamente a todos os subitens estabelecidos neste edital. E a licitante

- Em análise pela Comissão de Licitação, verificou-se que a documentação apresentada satisfaz integralmente todos os requisitos expostos no edital, razão pela qual a licitante está **HABILITADA** no certame. -----

CONCLUSÃO. -----

Após referida análise, em face do exposto, a Comissão Permanente de Licitação declarou a licitante Habilitada e Inabilitada conforme quadro abaixo: -----

LICITANTE	SITUAÇÃO
MALBINI ENGENHARIA LTDA	INABILITADA
MULLER ENGENHERIA LTDA	HABILITADA

Por fim, a presidente da Comissão Permanente de Licitação, ratificando o disposto no instrumento convocatório, solicitou que as licitantes sejam comunicadas por meio do site do SENAC/PR (www.pr.senac.br/licitacoes/) sobre o resultado do julgamento dos Documentos de Habilitação das licitantes participantes. Ainda, informou que, conforme disposto no item 10 do instrumento convocatório, com a publicação desta Ata, tem início o prazo recursal. -----

Nada mais havendo a tratar, a Presidente da Comissão Permanente de Licitação agradece a presença de todos e encerra a reunião às 11h28min. Curitiba, vinte e dois de maio de dois mil e vinte e seis. ----


ALINE MARIANE LUDERS

Presidente da Comissão Permanente de Licitação


MARIANA HOFFMANN DALMOLIN

Membro da Comissão Permanente de Licitação


KETLEN ANOELLY KUCHLA

Membro da Comissão Permanente de Licitação


ANDRE LUIS SIQUEIRA LEAL

Apoio da Comissão Permanente de Licitação

De: DISIN – Coordenadoria de Infraestrutura SENAC/PR

Para: DISUP – Coordenadoria de Licitações e Contratos - Comissão Especial de Licitação

Assunto: Concorrência nº 02/2026 – Parecer técnico referente ao 1º envelope – Qualificação Técnica

Visando atender à solicitação desta comissão referente ao Parecer Técnico de análise da Qualificação Técnica referente à **Concorrência nº 02/2026 – CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS DE CONSULTORIA EM ENGENHARIA MECÂNICA E ENGENHARIA ELÉTRICA**, da documentação apresentada pelas licitantes participantes, temos as seguintes considerações após análise de todos os itens desta etapa do certame, e procedemos com a emissão deste parecer técnico com as observações constatadas em relação às exigências solicitadas neste edital.

1. INTRODUÇÃO

Conforme edital, subitem 2.4 – o preço máximo de contratação é de R\$ 695.084,04 (seiscentos e noventa e cinco mil, oitenta e quatro reais e quatro centavos).

Lote 01 – Valor de R\$ 337.312,02

LOTE 01 - ENGENHARIA MECÂNICA LICITANTES PARTICIPANTES:	VALOR DA PROPOSTA	DESCONTO EM %	DESCONTO EM R\$
DECLARADO DESERTO	Sem participantes	-	-
DECLARADO DESERTO	Sem participantes	-	-

Lote 02 – Valor de R\$ 357.772,02

LOTE 02 - ENGENHARIA ELÉTRICA LICITANTES PARTICIPANTES:	VALOR DA PROPOSTA	DESCONTO EM %	DESCONTO EM R\$
MALBINI ENGENHARIA LTDA.	Fase posterior	-	-
MÜLLER ENGENHARIA LTDA.	Fase posterior	-	-

2. ANÁLISE DO ENVELOPE Nº 01 - QUALIFICAÇÃO TÉCNICA, CONFORME EDITAL ITEM 6.4:

6.4.1. Certidão de Registro de Pessoa Jurídica da licitante junto ao competente CREA, na qual conste o objeto social com área de atuação compatível com a dos serviços que constituem o objeto do presente procedimento licitatório.

MALBINI ENGENHARIA LTDA	MÜLLER ENGENHARIA LTDA
Atende – Pag. 15	Atende – Pag. 47-50

6.4.2. Documento com indicação dos Responsáveis Técnicos, com informações de suas qualificações profissionais e números de registro nas respectivas Entidade de Classe (CREA), bem como relação dos atestados de capacidade técnica apresentados para cada um dos profissionais, conforme modelo constante no ANEXO III deste EDITAL.

6.4.2.1. Os profissionais indicados pela licitante como Responsáveis Técnicos para fins de comprovação da sua Capacidade Técnico-Profissional deverão, obrigatória e efetivamente, participar dos serviços que constituem objeto da licitação, admitindo-se, em caráter excepcionalíssimo, a substituição por profissional com experiência equivalente ou superior devidamente comprovada, nos termos exigidos neste edital, e desde que haja motivo justificado e aceito expressamente pelo SENAC/PR.

MALBINI ENGENHARIA LTDA	MÜLLER ENGENHARIA LTDA
Atende – Pag. 28	Atende – Pag. 193
Eng. Eletricista Mauricio Albini CREA-PR 29.783/D	Eng. Eletricista Allison Muller Dos Santos CREA-SC 132460-9/D
	Eng. Eletricista Eliel Moncveski CREA-SC 177660-3/D

6.4.3. Documento que comprove o vínculo do(s) responsável(is) técnico(s) indicado(s) pela licitante, exigência a ser comprovada mediante apresentação de um dos seguintes documentos:

- Contrato de Trabalho em CTPS, no qual a licitante conste como contratante;
- Contrato Social da licitante ou Certidão Simplificada da Junta Comercial, no qual o referido profissional conste como sócio da licitante;
- Contrato de Prestação de Serviços;
- Certidão de Registro de Pessoa Jurídica da licitante junto ao competente CREA, na qual o referido profissional conste como responsável técnico do quadro técnico permanente da empresa licitante;
- Contrato entre a empresa licitante e a terceira especializada, a qual mantenha e comprove, por meio dos mesmos documentos descritos nas alíneas ‘a’ a ‘d’ deste subitem, vínculo com o Responsável Técnico;
- Declaração de contratação futura do responsável técnico pela licitante, acompanhada de declaração de anuência do respectivo profissional.

MALBINI ENGENHARIA LTDA	MÜLLER ENGENHARIA LTDA
Atende subitem “b” – Pag. 1-4	Atende subitem “b” – Pag. 1-3
Atende subitem “d” – Pag. 15	Atende subitem “d” – Pag. 47 e 50

6.4.4. Certidão de Registro de Pessoa Física junto à Entidade de Classe (CREA) do(s) profissional(is) que será(ão) o(s) responsável(is) técnico(s), indicado(s) no Documento de Indicação do Responsável Técnico, pela execução do objeto descrito, compatível com o objeto licitado e dentro de seu prazo de validade.

MALBINI ENGENHARIA LTDA	MÜLLER ENGENHARIA LTDA
Atende – Pag. 14	Atende no PR e em SC – Pag. 52-55 (Allison) e Pag. 96-99 (Eliel)

6.4.5. Apresentação de, no mínimo, 01 (um) **ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA EM NOME DA LICITANTE**, acompanhado de cópia da respectiva **Certidão de Acervo Operacional (CAO) e/ou Certidão de Acervo Técnico – CAT**, devendo ambos os documentos estar registrados e chancelados na entidade profissional competente (Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA), objetivando a comprovação de que a **LICITANTE prestou os serviços conforme descrito nos subitens 6.4.6 e/ou 6.4.7 (a depender do lote que apresentará Proposta)**, contendo, no mínimo, a identificação do CONTRATANTE e da CONTRATADA, dados para eventual contato, nome do responsável e número de registro no CREA, a descrição do serviço prestado, o local e a época de sua realização, comprovando a execução do objeto.

6.4.5.1. O(s) Atestado(s) deverá(ão) ser expedido(s) por pessoa jurídica de direito público ou privado, para a qual a licitante tenha **executado e concluído** objeto(s) pertinente(s) e compatível(eis) com as características construtivas do objeto desta licitação, impresso em papel timbrado do seu emitente, e conter a identificação do signatário e dados para eventual contato.

6.4.5.2. A(s) data(s) de emissão do(s) Atestado(s) não será(ão) levada(s) em consideração para efeito de sua validade, desde que o(s) respectivo(s) serviço(s) esteja(m) executada(s) e entregue(s).

6.4.5.3. Para efeito da comprovação das Capacidades Técnico-Operacional (ou seja, da licitante) deverão ser apresentados Atestados/Acervos técnicos que guardem pertinência e compatibilidade com as características e com o objeto desta licitação.

MALBINI ENGENHARIA LTDA	MÜLLER ENGENHARIA LTDA
Atende – Ver CAT's listadas abaixo	Atende – Ver CAT's listadas abaixo

6.4.6. PARA O LOTE 01 (ENGENHARIA MECÂNICA): Apresentação de, no mínimo, 01 (um) **ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA DO PROFISSIONAL** emitido em nome do(s) **Responsável(is) Técnico(s) indicado(s) conforme subitem 6.4.2 deste edital – Engenheiro(a) Mecânico(a) legalmente habilitado(a) pelo CREA**, acompanhado de cópia da respectiva **Certidão de Acervo Técnico – CAT**, devendo ambos os documentos estar **registrados e chancelados na entidade profissional competente (Conselho Regional de Engenharia e**

Agronomia – CREA), objetivando a comprovação de sua aptidão para o desempenho de atividade pertinente e compatível, em características, quantidades e prazos, com o objeto da licitação.

6.4.6.1. O(s) Atestado(s) deverá(ão) ser expedido(s) por pessoa jurídica de direito público ou privado, para a qual o profissional tenha executado e concluído objeto(s) pertinente(s) e compatível(eis) com as características construtivas do objeto desta licitação, impresso(s) em papel timbrado do seu emitente, e conter a identificação do signatário e dados para eventual contato.

6.4.6.2. A(s) data(s) de emissão do(s) Atestado(s) não será(ão) levada(s) em consideração para efeito de sua validade, desde que o(s) respectivo(s) serviço(s) esteja(m) executada(s) e entregue(s).

6.4.6.3. O(s) Atestado(s) de Capacidade Técnica deverá(ão) demonstrar que o profissional tenha prestado, no mínimo, **serviços de consultoria e/ou que tenha executado serviços** nas seguintes áreas de atuação:

6.4.6.3.1. Acompanhamento/Fiscalização de obra;

6.4.6.3.2. Projetos:

- Ar-condicionado sistema VRF / VRV: mínimo capacidade térmica 500TR's.
- Exaustão e ventilação mecânica.

6.4.6.4. O Responsável Técnico de Engenharia Mecânica, deverá possuir uma das seguintes atribuições, conforme Resolução do CREA:

- Engenheiro Mecânico-Eletricista, com atribuições do Decreto nº 23.569/1933.
- Engenheiro Mecânico, com atribuições do Art. 12 da Resolução nº 218/1973 do CONFEA.
- Engenheiro de Operação da modalidade de Mecânica, com atribuições do Art. 22 da Resolução nº 218/1973, com formação na área.
- Tecnólogo da modalidade de Mecânica, com atribuições do Art. 23 da Resolução 218/1973 do CONFEA, ou da Resolução 313/1986 do CONFEA, com formação na área.
- Técnico da modalidade de Mecânica, com atribuições da Lei nº 5.524/1968 ou do Decreto nº 90.922/1985, com formação na área.
- Técnico em Refrigeração e Ar-Condicionado, com atribuições da Lei nº 5.524/1968 ou do Decreto nº 90.922/1985.
- Outros profissionais com atribuições para estas atividades de acordo com a Resolução 1.010/2005 do CONFEA.

Lote 01 - Declarou-se na abertura do certame, LOTE DESERTO.

6.4.7. PARA O LOTE 02 (ENGENHARIA ELÉTRICA): Apresentação de, no mínimo, 01 (um) **ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA DO PROFISSIONAL** emitido em nome do(s) **Responsável(is) Técnico(s) indicado(s) conforme subitem 6.4.2 deste edital – Engenheiro(a) Eletricista legalmente habilitado(a) pelo CREA,**

acompanhado de cópia da respectiva **Certidão de Acervo Técnico – CAT**, devendo ambos os documentos estar **registrados e chancelados na entidade profissional competente** (Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA), objetivando a comprovação de sua aptidão para o desempenho de atividade pertinente e compatível, em características, quantidades e prazos, com o objeto da licitação.

6.4.7.1. O(s) Atestado(s) deverá(ão) ser expedido(s) por pessoa jurídica de direito público ou privado, para a qual o profissional tenha executado e concluído objeto(s) pertinente(s) e compatível(eis) com as características construtivas do objeto desta licitação, impresso(s) em papel timbrado do seu emitente, e conter a identificação do signatário e dados para eventual contato.

6.4.7.2. A(s) data(s) de emissão do(s) Atestado(s) não será(ão) levada(s) em consideração para efeito de sua validade, desde que o(s) respectivo(s) serviço(s) esteja(m) executada(s) e entregue(s).

6.4.7.3. O(s) Atestado(s) de Capacidade Técnica deverá(ão) demonstrar que o profissional tenha prestado, no mínimo, serviços de consultoria e/ou que tenha executado serviços nas seguintes áreas de atuação:

6.4.7.3.1. Acompanhamento/Fiscalização de obra;

MALBINI ENGENHARIA LTDA	MÜLLER ENGENHARIA LTDA	
Atende: CAT 2620230003572	Allison	Atendem: CAT 252023154408 CAT 252022143084 CAT 252022138667 CAT 252026180408 CAT 252024156517
	Eliel	Atendem: CAT 1720220004167 CAT 252022136233 CAT 1720220003485 CAT 252022144336 CAT 252023150895 CAT 252025170579 CAT 252024157011 CAT 252025170836

6.4.7.3.2. Projetos:

- Elétrica baixa tensão: mínimo 1000m²;

MALBINI ENGENHARIA LTDA	MÜLLER ENGENHARIA LTDA	
Atendem: CAT 1720230006303 CAT 7447/2013	Allison	Atendem: CAT 252026180318 CAT 252023154408 CAT 252022142566
	Eliel	Atendem: CAT 252026179207 CAT 252023148117 CAT 252023150154 CAT 252025170943

- Luminotécnico: mínimo 1000m²;

MALBINI ENGENHARIA LTDA	MÜLLER ENGENHARIA LTDA	
Atendem: CAT 1720230006303 CAT 7447/2013	Allison	CAT 252025170488 CAT 252023154408
	Eliel	CAT 1720220004167 CAT 252023149298 CAT 252025170836

- SPDA: mínimo 1000m²;

MALBINI ENGENHARIA LTDA	MÜLLER ENGENHARIA LTDA	
Atendem: CAT 1720230006303 CAT 7447/2013	Allison	Atendem: CAT 252026180318 CAT 252023152867 CAT 252022138667
	Eliel	Atendem: CAT 252022136233 CAT 252023150154

- Cabeamento estruturado: mínimo 150 pontos;

MALBINI ENGENHARIA LTDA	MÜLLER ENGENHARIA LTDA	
Atendem: CAT 1720230006303 (168 ptos) CAT 7447/2013 (1.208 ptos)	Allison	Atende: CAT 252022142264 (300 ptos)
	Eliel	Não atende: CAT 252023150154 (99 ptos, não atende a quantidade mínima do edital)

MALBINI ENGENHARIA LTDA

Para a CAT 1720230006303, foi realizado diligência, para aferir o quantitativo do projeto de cabeamento estruturado visto a informação não estar clara na CAT nem no ACT respectivo, e a licitante encaminhou o projeto para verificação, comprovando-se a existência de 168 pontos de cabeamento estruturado/lógica.

MÜLLER ENGENHARIA LTDA

Embora esta licitante tenha apresentado 02 (duas) CAT's para este subitem com profissionais distintos, apenas a CAT 252022142264 atende com a quantidade mínima exigida conforme edital. Para a CAT 252023150154 foi realizado diligência para aferir o quantitativo do projeto de cabeamento estruturado, visto a informação não estar clara na CAT nem no ACT respectivo, e a licitante encaminhou o projeto para verificação, comprovando-se a existência de 99 pontos de cabeamento estruturado/lógica.

- CFTV e alarme: mínimo 1000m²;

Para CFTV - Circuito Fechado de Televisão:

MALBINI ENGENHARIA LTDA	MÜLLER ENGENHARIA LTDA	
Atende: CAT 7447/2013	Allison	Atende: CAT 252026180318
	Eliel	Atende: CAT 252023150154

Para Alarme:

MALBINI ENGENHARIA LTDA	MÜLLER ENGENHARIA LTDA	
Não atende: CAT 328979/2025 Nova CAT no processo (não cancelado/registrado no CREA)	Allison	Atende: CAT 252026180318
	Eliel	Não atende: CAT 252023150154

MALBINI ENGENHARIA LTDA

A CAT 1720230006303 apresentado pela licitante menciona Projeto de Sistemas de Segurança Eletrônica em seu conteúdo, porém o ACT correspondente indica apenas para Sistemas de Segurança Eletrônica, o que corresponde ao projeto de “tubulação seca” do sistema e não ao projeto de todo o sistema, não atendendo as exigências do edital. Foi realizando diligência questionando qual Sistema de Segurança Eletrônica foi elaborado neste projeto, e a licitante não respondeu o questionamento e apresentou uma nova CAT para análise (CAT 3289779/2025).

A nova CAT 3289779/2025 enviada contém a elaboração de projeto de CFTV e Alarme para 03 agências do Banco do Brasil com área total de 1.571m², no entanto, apresentou ACT correspondente não registrado e chancelado pela entidade profissional competente – CREA, não atendendo as exigências do edital. Foi oportunizado através de diligência, a licitante apresentar essa CAT 3289779/2025 e seu respectivo ACT chancelado pelo CREA ou nova CAT chancelada pelo CREA de serviço executado e concluído antes da data da sessão pública deste edital, para o serviço de elaboração de projeto de alarme, no entanto, a licitante retornou diligência sem a chancela e registro da CAT3289779/2025, e informou que a comprovação de projeto de CFTV e Alarme, estaria na CAT 1720230006303. Neste sentido, a licitante **não atende tecnicamente** quanto ao item **elaboração de Projeto de Alarme**. Atende especificamente, para projeto de CFTV através da CAT 7447/2013.

MÜLLER ENGENHARIA LTDA

Embora esta licitante tenha apresentado 02 (duas) CAT’s distintas para este subitem com profissionais distintos, apenas a CAT 252026180318 atende para o serviço de elaboração de projeto de CFTV e Alarme.

- Fotovoltaico: mínimo 30kW pico;

MALBINI ENGENHARIA LTDA	MÜLLER ENGENHARIA LTDA	
Atendem: CAT 2620230003572 (4.362,50 KW)	Allison	Atende: CAT 252022143084 (150 KW)
	Eliel	Atende: CAT 1720220003485 (700 KW)

6.4.7.4. O Responsável Técnico de Engenharia Elétrica, deverá possuir uma das seguintes atribuições, conforme Resolução do CREA:

- Engenheiro Eletrônico; ou Engenheiro Eletricista, modalidade Eletrônica ou Telecomunicações; ou Engenheiro de Comunicações; ou Engenheiro de Telecomunicações; com atribuições do artigo 9º da Resolução nº 218, de 29.06.1973.
- Engenheiro Eletricista, com atribuições do artigo 33, do Decreto Federal nº 23.569, de 11.12.1933.

- Engenheiro Eletricista, com atribuições dos artigos 8º ou 9º da Resolução nº 218, de 29.06.1973.
- Engenheiro Mecânico-Eletricista, com atribuições do artigo 32, do Decreto Federal nº 23.569, de 11.12.1933.
- Engenheiro Eletrônico, com atribuições da Resolução nº 96, de 30.08.1954.
- Profissionais de grau superior de especialidade de Telecomunicações com atribuições da Resolução nº 78, de 18.08.1952.

MALBINI ENGENHARIA LTDA	MÜLLER ENGENHARIA LTDA
Atende – Pag. 14	Atende no PR e em SC – Pag. 52-55 (Allison) e Pag. 96-99 (Eliel)

6.4.8. A comprovação dos serviços exigidos pode ser feita por meio da apresentação de um único ou de diferentes Atestados de Capacidade Técnica, não sendo permitida a soma de atestados apenas para fins de comprovação das quantidades mínimas exigidas.

MALBINI ENGENHARIA LTDA	MÜLLER ENGENHARIA LTDA
Atendem	Atendem

6.4.9. Os Atestados de Capacidade Técnica deverão apresentar com clareza os serviços e quantidades (quando for o caso) executados e devem guardar pertinência e compatibilidade com o objeto a ser contratado.

MALBINI ENGENHARIA LTDA	MÜLLER ENGENHARIA LTDA
Atendem	Atendem

6.4.10. Não será aceito, em nenhuma hipótese, Atestado de Capacidade Técnica emitido pela própria licitante ou emitido por pessoa jurídica do mesmo grupo econômico. **Ao participar da presente licitação, a licitante declara ciência e concordância com este subitem.**

MALBINI ENGENHARIA LTDA	MÜLLER ENGENHARIA LTDA
Atendem	Atendem

6.4.11. Não será permitida a indicação de um mesmo responsável técnico, bem como a apresentação do(s) mesmo(s) atestado(s) e/ou Certidão(ões) de Acervo Técnico (CAT), por duas ou mais licitantes, sob pena de inabilitação das empresas envolvidas.

MALBINI ENGENHARIA LTDA	MÜLLER ENGENHARIA LTDA
Atendem	Atendem

6.4.12. O registro de empresas e/ou profissionais em outros Conselhos de Classes não previstos expressamente neste Edital, bem como o registro dos atestados e apresentação de documentos aqui exigidos, também será considerado válido, desde que:

- a) haja compatibilidade com o objeto da Licitação, nos termos da legislação vigente;
- b) atenda as atribuições junto ao Conselho de Classe;
- c) a empresa Licitante apresente toda a documentação de habilitação exigida neste edital, observadas as peculiaridades de cada Conselho.

6.4.12.1. A documentação apresentada estará sujeita à análise técnica e jurídica por parte do SENAC/PR, bem como confirmação junto ao respectivo conselho de classe.

MALBINI ENGENHARIA LTDA	MÜLLER ENGENHARIA LTDA
Atendem: CREA	Atendem: CREA

Na sequência, a lista das Certidões de Acervos Técnicos, com um resumo das informações, apresentadas por cada responsável técnico de cada empresa licitante:

MALBINI ENGENHARIA LTDA
RELAÇÃO DAS CERTIDÕES DE ACERVO TÉCNICO APRESENTADOS

ITEM	OBRA / OBJETO	EMPRESA EMISSORA	LOCALIZAÇÃO	UNIDADE	CAT's Nº	ART Nº	PROF. RESP. TÉCNICO	FORMAÇÃO	EMPRESA CONTRATADA	PÁGINAS DO ARQUIVO
1	TRF - 3ª JUSTIÇA FEDERAL DE PRIMEIRO GRAU EM SP - GALPÃO DO PRESIDENTE WILSON	TRIBUNAL REGIONAL FEDERAL DA 3ª REGIÃO	SÃO PAULO/SP	PROJETOS EXECUTIVOS: ELÉTRICA 43.270M2 ENTRADA EM M. T.: 500KVA ILUMINAÇÃO LUMINOTÉCNICO CABEAMENTO ESTRUTURADO: 43.270 M2 (# APÓS DILIGÊNCIA, 168PTOS NO PROJETO- ATENDE) SPDA SISTEMAS DE SEGURANÇA: #APENAS INFRAESTRUTURA DE TUBULAÇÃO SECA - NÃO ATENDE TECNICAMENTE ORÇAMENTO DE INST ELÉTRICAS	1720230006303	1720215869030	MAURICIO ALBINI	ENG ELETRICISTA	MALBINI ENGENHARIA LTDA	16-20
2	INSTITUTO SENAI DE INOVAÇÃO - ISI CIETEP	ACXXUS ENGENHARIA DE MEDIÇÕES LTDA	CURITIBA/PR	PROJETOS EXECUTIVOS: ELÉTRICA 30.016,20M2 ENTRADA EM M. T.: 800KVA (TRANSF 500 E TRANSF 300KVA) ILUMINAÇÃO LUMINOTÉCNICO CABEAMENTO ESTRUTURADO: 1.208 PONTOS SPDA 5.027M2 CFTV ORÇAMENTO GERADOR À DIESEL 360KVA	7447/2013	20133847022	MAURICIO ALBINI	ENG ELETRICISTA	MALBINI ENGENHARIA LTDA	21-24
3	PROJETO E CONSTRUÇÃO DE USINAS FOTOVOLTAICAS	COOP. AGRO INDUSTRIAL HOLAMBRA	PARANAPANEMA/SP	PROJETOS E CONSTRUÇÃO: USINAS FOTOVOLTAICO (13 X 112,5KW + 2 x 1.450KW = TOTAL 4.362,50 KW). DIREÇÃO DE OBRA, EXECUÇÃO DE OBRA	2620230003572	28027230230597300	MAURICIO ALBINI	ENG ELETRICISTA	MALBINI ENGENHARIA LTDA	25-27



4	ADEQUAÇÕES DE AGÊNCIAS - UNIDADES DIVERSAS	BANCO DO BRASIL	MACHADO/MG SANTA COQUEIRAL/MG VITÓRIA /MG	PROJETO, ORÇAMENTO INST. B.T., FISCALIZAÇÃO E ASSESSORIA, REDE DE DADOS, SPDA (480+562+529,20= 1.571,00M2) # APÓS DILIGÊNCIA: NÃO CHANCELADO NO CREA – NÃO ATENDE	3289779/2025	MG 20243164870 MG 20243165065 MG 20243165116	MAURICIO ALBINI	ENG ELETRICISTA	MALBINI ENGENHARIA LTDA	CAT E ACT NOVOS NO PROCESSO
---	--	-----------------	---	---	--------------	--	-----------------	-----------------	-------------------------	-----------------------------

MÜLLER ENGENHARIA LTDA

RELAÇÃO DAS CERTIDÕES DE ACERVO TÉCNICO APRESENTADOS

ITEM	OBRA / OBJETO	EMPRESA EMISSORA	LOCALIZAÇÃO	UNIDADE	CAT's Nº	ART Nº	PROF. RESP. TÉCNICO	FORMAÇÃO	PÁGINAS DO ARQUIVO
1	ELABORAÇÃO PROJ. ALARME PCI, SPDA E ELÉTRICA, EDIFICAÇÃO SANEAMENTO (11.487,95M2) E EDIFICAÇÃO GALVANIZADA (3.386,37M2)	STEELMAST METALURGICA LTDA	RIO NEGRINHO/SC	PROJETOS: ALARME DE INCÊNDIO, DETECTORES FUMAÇA, ILUM. EMERGÊNCIA, ELÉTRICA EM B.T, SPDA - 14.874,32M2 PROJETOS: SISTEMA ALARME E CFTV 3.386,37M2 ORÇAMENTO E FISCALIZAÇÃO DESSES PROJETOS	252026180318		ALLISON MULLER DOS SANTOS	ENG ELETRICISTA	56-59
2	ELABORAÇÃO PROJ. DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA	PREF. MUN. PAPANDUVA	PAPANDUVA/SC	PROJETOS: ILUMINAÇÃO PÚBLICA 2.714 PTOS = 178,35KW = 81,42KM PROJETO DE LEVANT. ILUM. PÚBLICA = 488.520,00M2 ORÇAMENTO E INSPEÇÃO	252025170488		ALLISON MULLER DOS SANTOS	ENG ELETRICISTA	60-62
3	ELABORAÇÃO DE PROJETOS	STEELMAST METALURGICA LTDA	SÃO BENTO DO SUL/SC	PROJETO, EXECUÇÃO, FISCALIZAÇÃO E VISTORIA: ELÉTRICA EM B.T 380V / 3.418,66M2 PROJ E LEVANT. ILUMINAÇÃO 3.418,66M2	252023154408		ALLISON MULLER DOS SANTOS	ENG ELETRICISTA	63-65
4	ELABORAÇÃO DE PROJETOS E LAUDO DE SPDA	BREMPA PARTICIPAÇÕES	JOINVILLE/SC	SPDA: PROJETO, MEMORIAL, LAUDO, DIMENSIONAMENTO E COORDENAÇÃO 5.174,68M2	252023152867		ALLISON MULLER DOS SANTOS	ENG ELETRICISTA	66-68

5	PROJETO ESTUDO DE PROTEÇÃO DE FOTOVOLTAICO	AIMANT ENGENHARI LTDA	SÃO BENTO DO SUL/SC	VISTORIA, SUPERVISÃO, COORDENAÇÃO EM INST. ELÉTRICA B.T. 150KW PROJETO ELETRICO EM B.T. E LAUDO 2500M2 ENSAIO DE ATERRAMENTO 5 OHMS PROJETO, FISCALIZAÇÃO FOTOVOLTAICO 150KW COORDENAÇÃO, DIREÇÃO, ESTUDO, PLANEJAMENTO DEN GESTÃO DE PROJETO	252022143084		ALLISON MULLER DOS SANTOS	ENG ELETRICISTA	69-71
6	LAUDO DE SPDA	CONDOR SA	SÃO BENTO DO SUL/SC	LAUDO, INSPEÇÃO, E ENSAIO SPDA 29.000M2	252026179250		ALLISON MULLER DOS SANTOS	ENG ELETRICISTA	72-75
7	PROJETO, LAUDO E ORÇAMENTO	HERA SUL TRATAMENTO DE RESÍDUOS	RIO NEGRINHO/SC	PROJETO, LAUDO, ORÇAMENTO E LEVANT. INST. ELÉTRICAS B.T. 2.150 M2 VISTORIA E INSPEÇÃO DE ELÉTRICA EM B.T 380V PROJETO, ESTUDO DE VIABILIDADE E VISTORIA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELETRICA 250M	252022142566		ALLISON MULLER DOS SANTOS	ENG ELETRICISTA	76-78
8	PROJETO DE REDE LÓGICA E TELEFONICA	PREF. MUN. CAMPO ALEGRE	CAMPO ALEGRE/SC	PROJETO REDE LÓGICA 300PTOS E TELEFONIA 2.500M2 E CENTRAL TELEFONICA PRIVADA 5 UDS	252022142264		ALLISON MULLER DOS SANTOS	ENG ELETRICISTA	79-81
9	PROJETO E FISCALIZAÇÃO SPDA	SETA EMBALAGENS LTDA	SÃO BENTO DO SUL/SC	PROJETO, SUPERVISÃO, FISCALIZAÇÃO, SPDA 7.500M2 ESPECIFICAÇÃO DE DISPOSITIVO SEGURANÇA ELÉTRICA PROJETO, FISCALIZAÇÃO E ESTUDO VIABILIDADE DE GERAÇÃO SOLAR 80HRS	252022138667		ALLISON MULLER DOS SANTOS	ENG ELETRICISTA	82-85

10	CONSULTORIA EM GERAL.	SERV. AUTONOMO MUN. ÁGUA E ESGOTO (SAMAE)	JARAGUÁ DO SUL/SC	INSPEÇÃO TERMOGRÁFICA COM LAUDOS EM B.T. 380V, MEDIÇÕES DE ATERRAMENTO ELÉTRICA E SPDA, PROJETOS ELÉTRICOS EM GERAL, ASSESSORIA, APOIO TÉCNICO EM PROJETOS ELETRICOS 1,30 KW, FISCALIZAÇÃO, COORDENAÇÃO, DIREÇÃO DE OBRAS, VISTORIA E LAUDOS (199HRS/HOMEM) ORÇAMENTO DE MATERIAIS	252026180408		ALLISON MULLER DOS SANTOS	ENG ELETRICISTA	86-91
11	CONSULTORIA EM GERAL.	PREF. MUN. PINHEIRO PRETO	PINHEIRO PRETO/SC	LEVANTAMENTO INST. ELÉTRICA B.T. CONSULTORIA ORÇAMENTO COORDENAÇÃO DIREÇÃO DE PROJETOS GESTÃO E PLANEJAMENTO E PROJETOS (188HOMEM/HRS E 380V)	252024156517		ALLISON MULLER DOS SANTOS	ENG ELETRICISTA	92-94
12	LAUDO DE ENTRADA DE ENERGIA E INST. ELETRICAS	CONDOR SA	SÃO BENTO DO SUL/SC	LAUDO, INSPEÇÃO DE SUBESTAÇÃO DE ENTRADA DE ENERGIA 2.500KVA CONSULTORIA E LAUDO DE INST. ELÉTRICA DE B.T. (380V) E M.T. (13.800V) E A.T. (13.800V) CONSULTORIA, ESTUDO, LAUDO E PARECER EM INST. ELÉTRICA B.T. 29.000M2	252026179207		ELIEL MONCZEWSKI	ENG ELETRICISTA	100-103
13	ORÇAMENTO, FISCALIZAÇÃO DE OBRA, LEVANTAMENTO, PROJETO, VISTORIA DE SISTEMAS DE ILUMIN. PÚBLICA PROJETO DE ILUM. PÚBLICA	PREF. MUN. PATO BRAGADO	PATO BRAGADO/PR	ORÇAMENTO, FISCALIZAÇÃO DE OBRA, LEVANTAMENTO, PROJETO, VISTORIA DE SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA PROJETO DE ILUM. PÚBLICA 2.000M	1720220004167		ELIEL MONCZEWSKI	ENG ELETRICISTA	104-105

14	PROJETO, LAUDO E FISCALIZAÇÃO DE SPDA	HERA SUL TRATAMENTOS DE RESÍDUOS LTDA	RIO NEGRINHO/SC	PROJ, REPARO, DIMENSIONAMENTO, LAUDO FISCALIZAÇÃO E VISTORIA DE SPDA 2.150M2	252022136233		ELIEL MONCZEVSKI	ENG ELETRICISTA	106-108
15	PROJETO, LEVANTAMENTO, ANÁLISE SUBESTAÇÃO E PROJETO, LEVANTAMENTO, ANÁLISE INST. ELÉTRICAS EM B.T.	PREF. MUN. NAVEGANTES	NAVEGANTES/SC	PROJETO, LEVANTAMENTO, ANÁLISE SUBESTAÇÃO (112,5KVA) (150KVA) (225KVA) (300KVA), PROJETO, LEVANTAMENTO, ANÁLISE INST. ELÉTRICAS EM B.T. 380V E (1763M2) (1592M2) (1645M2) (1322M2) (768 M2) (1103M2) (687M2) (967M2) (2.939M2) (2632M2) (1147M2) (814M2) (821M2) (1668M2)	252023148117	8291578-7 8291594-9 8291614-0 8374898-8 8374907-3 8374915-4 8536452-9 8536479-0 8558532-4 8558547-2 8659627-4 8659637-1 8659640-1 8661275-0	ELIEL MONCZEVSKI	ENG ELETRICISTA	109-132
16	SEDE NOVO CORPO DE BOMBEIROS - PROJETO, LEVANTAMENTO, SUBESTAÇÃO, INST. ELETRICAS DE B.T., REDE LÓGICA, SPDA E CFTV	PREF. MUN. BRUSQUE	BRUSQUE/SC	PROJETO SUBESTAÇÃO (23,10KVA) (112,50KVA), PROJETO INST. ELÉTRICAS EM B.T.380V, PROJ. REDE LÓGICA E CFTV (99 PTO# APÓS DILIGÊNCIA, VERIFICAÇÃO NO PROJETO, MAS SEM ALARME. NÃO ATENDE QUANTIDADE MÍNIMA) E SPDA (1.993,73M2)	252023150154		ELIEL MONCZEVSKI	ENG ELETRICISTA	133-137

17	HOSP. GOV. CELSO RAMOS E INSTITUTO DE PSIQUIATRIA	SEC EST DE SAÚDE	SÃO JOSÉ/SC	PROJETO INST. ELÉTRICAS EM B.T.380V (20.400,19M2), ORÇAMENTO, GERADOR DE ENERGIA (2.250KVA), SUBESTAÇÃO (4.000KA), PROJETO INST. ELÉTRICAS EM A.T.780V	252025170943	9637823-7 9637826-7	ELIEL MONCZEVSKI	ENG ELETICISTA	138-147
18	PROJETO, FISCALIZAÇÃO FOTOVOLTAICO	PREF. MUN. SÃO JOÃO DO TRIUNFO	SÃO JOÃO DO TRIUNFO/PR	ESTUDO, FISCALIZAÇÃO, LAUDO, PROJETO, VISTORIA: INST. ELETICAS B.T 380V E M.T 34,50KV, SUBESTAÇÃO 300KVA, FOTOVOLTAICO 300KW E 400KW, VISTORIA DE ATERRAMENTO DE REDE INST. ELETICA B. T	1720220003485		ELIEL MONCZEVSKI	ENG ELETICISTA	148-151
19	ATERRO SANITÁRIO	SERV. AUTONOMO MUN. ÁGUA E ESGOTO (SAMAE)	SÃO BENTO DO SUL/SC	PROJETO, FISCALIZAÇÃO, LAUDO, EXECUÇÃO, INSPEÇÃO, COORDENAÇÃO E ORÇAMENTO: INST. ELETICA M.T. 13.800V E B.T 380V, SUBESTAÇÃO/TRANSFORMADOR 150KVA	252022144336		ELIEL MONCZEVSKI	ENG ELETICISTA	152-154
20	ESTAÇÃO ABASTECIMENTO ÁGUA/ CAPTAÇÃO	SERV. AUTONOMO MUN. ÁGUA E ESGOTO (SAMAE)	BRUSQUE/SC	PROJETO: SUBESTAÇÃO 23,10KV, TRANSFORMADOR 750KA, GERADOR DE ENERGIA 700KA, PROJETO SPDA	252023148265		ELIEL MONCZEVSKI	ENG ELETICISTA	155-158


21	CONTRATOS DIVERSOS/SC - ELABORAÇÃO DE CONSULTORIA/COORDENAÇÃO DE ENGENHARIA ELÉTRICA COM ELABORAÇÃO DE PROJ. ELÉTRICOS, LAUDOS E PRONTUÁRIOS DE NR10, LAUDOS TERMOGRÁFICOS E ESTUDOS DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA	SERV. AUTONOMO MUN. ÁGUA E ESGOTO (SAMAE)	SÃO BENTO DO SUL/SC	ESTUDO, COORDENAÇÃO, DIREÇÃO: PROJETOS (536H), DE OBRAS (536H), FISCALIZAÇÃO E VISTORIA, LAUDO, E INST. ELETRICAS DE B.T. (380V) M.T E A.T (13.800V), ORÇAMENTO, CONSULTORIA EM AUTOMAÇÃO (380V) ELÉTRICA/ELETRONICA, PARECER DE MOTOR ELÉTRICO (195UD)	252023150895		ELIEL MONCZEVSKI	ENG ELETICISTA	159-163
22	CONTRATOS DIVERSOS/SC - ELABORAÇÃO DE CONSULTORIA/COORDENAÇÃO DE ENGENHARIA ELÉTRICA COM ELABORAÇÃO DE PROJ. ELÉTRICOS, LAUDOS E PRONTUÁRIOS DE NR10, LAUDOS TERMOGRÁFICOS E ESTUDOS DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA	SERV. AUTONOMO MUN. ÁGUA E ESGOTO (SAMAE)	SÃO BENTO DO SUL/SC	ESTUDO, COORDENAÇÃO, DIREÇÃO: PROJETOS (851,50H), DE OBRAS (851,50H), FISCALIZAÇÃO E VISTORIA, LAUDO, E INST. ELETRICAS DE B.T. (380V) M.T E A.T (13.800V), ORÇAMENTO, CONSULTORIA EM AUTOMAÇÃO (380V) ELÉTRICA/ELETRONICA, PARECER DE MOTOR ELÉTRICO (195UD)	252025170579		ELIEL MONCZEVSKI	ENG ELETICISTA	164-168
23	CONSULTORIA GERAL	PREF. MUN. PINHEIRO PRETO	PINHEIRO PRETO/SC	PROJETO, DIMENSIONAMENTO, ORÇAMENTO: REDE SUBTERRANEA 1815M 75 POSTES INST. ELETRICA 380V ILLUM. PÚBLICA 76PTOS E 1,81KM	252023149298		ELIEL MONCZEVSKI	ENG ELETICISTA	169-171

24	CONSULTORIA GERAL	PORTO DE AREIA FRAGOSOS LTDA	CAMPO ALEGRE/SC	INSPEÇÃO DE INST. ELETRICAS M.T. 13800V E B.T. 380V PROJETO ELETRONICO E SUBESTAÇÃO 13,80KV EXECUÇÃO ORÇAMENTO FISCALIZAÇÃO LAUDO	252024157011		ELIEL MONCZEVSKI	ENG ELETRICISTA	172-174
25	ADEQUAÇÕES ELÉTRICAS NAS VIAS PÚBLICAS	PREF. MUN. BRUSQUE	BRUSQUE/SC	PROJETO, DIMENSIONAMENTO, ORÇAMENTO, FISCALIZAÇÃO DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA E SUBESTAÇÃO: 2800M E 100M ILLUM. PÚBL = 69PTOS E 23PTS 23,10QV	252025170836	8791634-0 8791660-9	ELIEL MONCZEVSKI	ENG ELETRICISTA	175-181
26	ELABORAÇÃO DE PRONTUÁRIO DAS INST. ELETRICAS, LAUDOS, E SPDA, ESTUDO DE IMPLANTAÇÃO DE NOBREAK E GERADOR	FUNDO MUNICIPAL DA SAÚDE MASSARANDUBA	MASSARANDUBA/SC	CONSULTORIA, INSPEÇÃO, LAUDO, PLANEJAMENTO, MANUTENÇÃO: INST. ELETRICA B.T. 380V, 300KVA, SPDA, DISPOSITIVO SEGURANÇA 20UDS, GERADOR DE ENERGIA	252025170876		ELIEL MONCZEVSKI	ENG ELETRICISTA	182-185
27	LAUDO SPDA	MÓVEIS PAULO	SÃO BENTO DO SUL/SC	LAUDO, ENSAIO, ANÁLISE: SPDA	252025174535		ELIEL MONCZEVSKI	ENG ELETRICISTA	186-188
28	LAUDOS INST. ELÉTRICA B.T. E M.T.	MÓVEIS PAULO	SÃO BENTO DO SUL/SC	LAUDO, INSPEÇÃO, PARECER, LEVANTAMENTO, CONSULTORIA: INST. ELÉTRICAS EM B.T. (380V) E M.T. (13800V)	252025174540		ELIEL MONCZEVSKI	ENG ELETRICISTA	189-192


3. CONCLUSÃO

Diante das informações citadas acima, quanto à QUALIFICAÇÃO TÉCNICA a licitante MULLER MÜLLER ENGENHARIA LTDA atende tecnicamente a todos os subitens estabelecidos neste edital. E a licitante MALBINI ENGENHARIA LTDA não atende tecnicamente a todos os subitens estabelecidos neste edital, em específico ao item 6.4.7.3.2 Projetos de Alarme.

Curitiba, 30 de abril de 2026.

Documento assinado digitalmente
 FERNANDA BARBOSA CORTZ DE OLIVEIRA
Data: 29/04/2026 14:10:43-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Fernanda B. Cortz de Oliveira
Engenheira Civil
SENAC/PR

Documento assinado digitalmente
 VANDERLEIA SANTINI LLORENTE
Data: 11/05/2026 16:59:30-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Vanderléia Santini Llorente
Coordenadora de Infraestrutura
SENAC/PR