

ILUSTRÍSSIMA COMISSÃO PREGOEIRA DE LICITAÇÕES SENAR - ADMINISTRAÇÃO REGIONAL DO ESTADO DO PARANÁ.

REF.: CONCORRÊNCIA PÚBLICA Nº 005/20226.

OBJETO: RECURSO CONTRA DECISÃO DE HABILITAÇÃO/CLASSIFICAÇÃO

EGEPEL ENGENHARIA LTDA, pessoa jurídica de direito privado, com sede na Rua Marechal Deodoro, nº 450 – Conj. 510 - Edifício Mauricio Caillet, Cidade Curitiba, Estado Paraná por seu Sócio Administrador Sr. Joel da Costa, vem mui respeitosamente à ilustre presença desta Comissão Pregoeiro Licitante, com fulcro no art. 4º, XVIII, da Lei nº 10.520/02, **INTERPOR RECURSO ADMINISTRATIVO CONTRA DECISÃO DE HABILITAÇÃO/CLASSIFICAÇÃO QUE CONSAGROU COMO VENCEDORA A LICITANTE DALL MACEDO ENGENHARIA LTDA**, conforme as razões anexas.

INICIALMENTE:

a) DA TEMPESTIVIDADE:

O presente recurso é tempestivo, uma vez que interposto dentro do prazo de 02 (dois) dias úteis após a divulgação do resultado da fase de habilitação, conforme estabelecido no Edital item 9.2 e no art. 165 da Lei Federal nº 14.133/2021. O prazo foi rigorosamente observado com base na data de publicação do resultado, garantindo a plena validade jurídica deste instrumento recursal.

b) O CABIMENTO E DA LEGITIMIDADE.

Nos termos do art. 165 da Lei nº 14.133/2021, é assegurado a qualquer licitante o direito de interpor recurso contra atos da Administração que prejudiquem seus interesses. Neste sentido, o presente recurso é cabível, e a **EGEPEL ENGENHARIA LTDA**. É parte legítima, na condição de licitante prejudicada pela indevida habilitação da empresa **DALL MACEDO ENGENHARIA LTDA**, que não atendeu plenamente às exigências editalícias relativas a ausência de entrega de documentos físicos, BDI diferenciado; Ausência de comprovação da complexidade técnica operacional; ausência de comprovação

de acervo técnico de profissional responsável; Violação aos princípios da legalidade, vinculação ao edital, isonomia e competitividade.

A legitimidade da Recorrente também se encontra alicerçada no princípio da isonomia, que rege todos os certames públicos, e na vedação a tratamento desigual entre os concorrentes, conforme disposto no art. 5º da Constituição Federal.

c) DO OBJETO DO RECURSO.

O presente recurso tem por **OBJETO A INABILITAÇÃO DA EMPRESA DALL MACEDO ENGENHARIA LTDA.**, por:

Ausência de entrega de documentos físicos, BDI diferenciado; Ausência de comprovação da complexidade técnica operacional; ausência de comprovação de acervo técnico de profissional responsável; Violação aos princípios da legalidade, vinculação ao edital, isonomia e competitividade.

DO EXPOSTO REQUER-SE

Requer seja recebido as razões de recurso anexas com efeito suspensivo, e que haja o devido juízo de retratação por parte do ILUSTRÍSSIMA COMISSÃO PREGOEIRA. Não havendo retratação da decisão por parte da Comissão, requer seja o recurso remetido à autoridade competente, para o devido julgamento, nos termos da lei.

Curitiba, 16 de abril de 2026.

EGEPEL ENGENHARIA LTDA

ILUSTRÍSSIMA COMISSÃO PREGOEIRA DE LICITAÇÕES SENAR - ADMINISTRAÇÃO REGIONAL DO ESTADO DO PARANÁ

Recorrente: EGEPEL ENGENHARIA LTDA.

Recorrida: DALL MACEDO ENGENHARIA LTDA.

RAZÕES DE RECURSO.

**ILUSTRE COMISSÃO PREGOEIRA,
DIGNÍSSIMA AUTORIDADE SUPERIOR.**

I - ENTREGA FÍSICA E BDI DIFERENCIADO.

Denota-se que a PROPOSTA COMERCIAL: ENVELOPE Nº 02, Aa vencedora do certame DALL MACEDO ENGENHARIA LTDA, NÃO ATENDEU AO ITEM 4.2 DO PARECER TÉCNICO DA ATA DE REUNIÃO.

O edital exigia a entrega física do BDI Diferenciado, devidamente assinado e carimbado.

Ocorre que licitante apresentou o referido documento apenas em mídia digital, 24 horas após a abertura do envelope físico, impossibilitando, inclusive a impugnação no ato de abertura dos envelopes, bem como descumprindo as formalidades do edital, eivando sua participação de vícios.

Além disso, o arquivo em Excel continha duas abas distintas, incluindo o BDI Diferenciado, mas este não foi apresentado em versão impressa e assinada. Dessa forma, entende-se que o documento não foi analisado nem aplicado na planilha orçamentária para efeito de desconto concedido.

Ressaltamos que o Edital prevê, como critério de habilitação, a entrega de todos os documentos em meio físico e devidamente assinados, com o complemento do arquivo digital como espelho do documento impresso.

Não menos importante, deve-se salientar que na data de 16 de março de 2026, fora enviado pela recorrente e-mail: licitacao@senarpr.org.br, solicitação de esclarecimento justamento referente ao BDI Diferenciado, in verbis:

“Referente ao cálculo do BDI Diferenciado, poderia nos esclarecer o porque de não está computado o valor de 5% ISS? Na licitação passada esse imposto estava incluído no cálculo do BDI Diferencial, e é de extrema importância que ele esteja, pois quando emitimos a nota fiscal para o Senar dos equipamentos em geral (que seria o BDI Diferenciado) pagamos entre



outros impostos, mais 5% do ISS. Porque o Decreto nº 1705/2024, sobre o ISS mudou, agora é 5% sobre tudo: material, mão de obra e equipamentos.”

Destacando-se ainda:

“O BDI diferenciado informado está no valor máximo previsto, conforme o recomendado pelo TCU.”

From: Agnes Rocha <agnes.rocha@smartcg.com.br>
Sent: Tuesday, March 17, 2026 1:15 PM
To: Alessandra Teodoro Silverio <alessandra.silverio@sistemafaep.org.br>; Cláudio Mafra <claudio.mafra@smartcg.com.br>; Egepel <egepel@egepel.com.br>;
licitacao@senarpr.org.br <licitacao@senarpr.org.br>
Cc: Juliana de Andrade Ramirez <juliana.ramirez@sistemafaep.org.br>
Subject: RE: Edital 005/26 - Esclarecimentos

Prezados, boa tarde.

O **BDI** diferenciado informado está no valor máximo previsto, conforme o recomendado pelo TCU.

Atenciosamente,



Agnes Rocha
+55 42 99994-3429
agnes.rocha@smartcg.com.br
www.smartcg.com.br

Em Edital foi publicado o documento de esclarecimento sobre o questionamento acima:

**“ SENAR - Administração Regional do Estado do Paraná
CONCORRÊNCIA Nº 005/2026**

**OBJETO: OBRA DE REFORMA DA SEDE: 3º ANDAR FRENTE;
9º ANDAR FUNDOS; 12º ANDAR FRENTE; 13º ANDAR FRENTE;
13º ANDAR FUNDOS; 17º ANDAR FUNDOS**

O Serviço Nacional de Aprendizagem Rural, através de sua Comissão de Licitação, torna público o ESCLARECIMENTO II referente ao edital de licitação acima relacionado, conforme segue.

PERGUNTA 1: Referente ao cálculo do BDI Diferenciado, poderia nos esclarecer o porquê de não está computado o valor de 5% ISS? Na licitação passada esse imposto estava incluído no cálculo do BDI Diferencial, e é de extrema importância que ele esteja, pois quando emitimos a nota fiscal para o Senar dos equipamentos em geral (que seria o BDI Diferenciado) pagamos entre outros impostos, mais 5% do ISS. Porque o Decreto nº 1705/2024, sobre o ISS mudou, agora é 5% sobretudo: material, mão de obra e equipamentos.

RESPOSTA 1:

1. Fundamentação para a não inclusão do ISS no BDI diferenciado

Nos casos de fornecimento de materiais e equipamentos de forma dissociada da prestação de serviços, o ISS não deve compor o BDI, tendo em vista que esse tributo incide exclusivamente sobre a prestação de serviços, conforme disposto na Lei Complementar nº 116/2003.

Assim, quando há clara segregação entre fornecimento de materiais e execução de serviços, especialmente em itens classificados como de fornecimento relevante e específico não se justifica a incidência de ISS sobre a parcela correspondente aos materiais. Nesses casos, o ISS pode ser



deduzido, desde que não haja prestação de serviço vinculada ou quando a legislação municipal permitir a segregação entre fornecimento e serviço, evitando a incidência indevida do tributo.

Esse entendimento é coerente com a metodologia de composição de custos adotada pelo TCU, que orienta a aplicação de BDI diferenciado para tais itens, evitando a inclusão de encargos típicos da prestação de serviços em parcelas que não possuem essa natureza.

2. Aplicabilidade do Decreto nº 1.705/2024

O Decreto nº 1.705/2024 deve ser analisado à luz do objeto contratado. Considerando que o caso em questão trata da aplicação de BDI diferenciado sobre itens de fornecimento de materiais e equipamentos, sem caracterização de prestação de serviço associada a esses itens, entende-se que as disposições relativas à incidência de ISS previstas no referido decreto não se aplicam diretamente à parcela de fornecimento.

Dessa forma, permanece válido o entendimento de que o ISS deve incidir apenas sobre as parcelas efetivamente caracterizadas como serviço, não sendo aplicável ao fornecimento isolado de materiais.

3. Aplicação de BDI reduzido para fornecimento de materiais e equipamentos

Em relação à aplicação de BDI para itens de mero fornecimento de materiais e equipamentos, destaca-se que, conforme referência do Acórdão 2.622/2013 do TCU, é recomendada a adoção de um BDI reduzido nesses casos, uma vez que tais itens não devem receber o mesmo BDI aplicado à obra como um todo.

Ressalta-se que a Lei 14.133/2021 não estabelece percentuais fixos de BDI, exigindo apenas que o orçamento seja compatível com os preços de mercado e que a metodologia de composição de custos seja tecnicamente adequada.

Temos ainda que destacar que a aplicação de BDI reduzido não é automática para todos os itens, sendo recomendada principalmente em casos de fornecimento relevante e específico, conforme diretrizes do TCU.

A faixa referencial usualmente adotada varia entre 11% e 17%, com média aproximada de 14,02%, podendo ser ajustada conforme as características específicas do fornecimento:

- 11% a 13%: materiais/equipamentos com baixo impacto de custos indiretos
- 13% a 15%: situação intermediária
- 15% a 17%: casos mais onerosos, ainda caracterizados como BDI reduzido

Neste particular, além de não apresentar o documento físico no ato de abertura das propostas/envelopes, quando disponibilizado tão somente em arquivos de mídia, a licitante **DALL MACEDO ENGENHARIA**, consoante a planilha digital e não física, utilizou o percentual de 24,78% do BDI Diferenciado, se verifica abaixo conforme abaixo:

CÁLCULO DO BDI (DIFERENCIADO)

DATA BASE: **02/02/2026**
CONTRATANTE: **SENAR-PR**
UNIDADE: **SEDE**
OBRA: **REFORMA GRUPO 2: 3ª FRETE / 9ª FUNDOS / 12ª FRETE / 13ª**
BASE TABELA TC: **OBRAS DE EDIFICAÇÕES - REFORMA (COM AMPLIAÇÃO DE**

VALORES ADOTADOS:

A	ADMINISTRAÇÃO CENTRAL	8,00	%
B	DESPESAS FINANCEIRAS	1,50	%
C	SEGUROS E GARANTIAS	1,53	%
D	{ ISS	0,00	%
	{ PIS	0,65	%
	{ COFINS	3,00	%
	TOTAL "C" =	3,65	%
E	LUCRO	6,50	%
F	RISCOS	1,53	%

####

FÓRMULA DE CÁLCULO:

$$BDI = \left[\frac{(1+A) \times (1+B) \times (1+C) \times (1+E)}{(1-D)} - 1,00 \right] \times 100$$

CÁLCULO:

$$BDI = \left[\frac{1,202344}{0,9635} - 1,00 \right] \times 100 = \mathbf{24,78 \%}$$

O VALOR DO BDI ADOTADO É DE: 24,78 %

As definições adotadas encontram respaldo, entre outros, nos Acórdãos nº 325/2007-Plenário, nº 1.977/2013-Plenário, nº 2.369/2011-Plenário e nº 2.622/2013-Plenário do Tribunal de Contas da União, bem como nas Orientações para Elaboração de Orçamentos de Obras Públicas do SINAPI.

Do exposto temos a impiedosa necessidade de revisão e provimento deste recurso sendo legítima a desclassificação da empresa **DALL MACEDO ENGENHARIA**, por não ter entregue o documento em meio físico assinado e quando entregou o arquivo digital o documentos estava em desacordo com o esclarecimento publicado em Edital.

Também como fundamento para a desclassificação temos que a aplicação do BDI diferenciado de 24,78% muito acima do recomendado pelo TCU, assim como a planilha orçamentário apresentada na proposta comercial está em desacordo com a realidade de mercado deixando claro ser inexequível, conforme demonstrado abaixo:

FORNECIMENTO DE EQUIPAMENTOS DE ÁUDIO E VÍDEO:

1.1) Orçamento abaixo fornecido pela empresa Wetalk para a Egepel Engenharia, conforme planilha orçamentária:



PROPOSTA COMERCIAL

A
EGEPEL ENGENHARIA
CNPJ: 33.839.982/0001-69
A/C: PRICILA

Ref.: Projeto para modernização das salas de treinamentos

Expressamos nossos agradecimentos pela oportunidade que nos foi concedida. Desta forma, temos a satisfação de apresentar nossa proposta que contempla o escopo de materiais detalhado e condições comerciais para o seu desenvolvimento. Certos de atender às necessidades de V.Sas., colocamo-nos à disposição para quaisquer esclarecimentos que se façam necessários.

ITENS DA PROPOSTA

SALA DE TREINAMENTO 1						
Part number	Marca	Descrição	Qtd	Valor Unit	Valor Total	
USB Bridge	QSC	QSC Q-SYS I/O-USB Bridge	1	R\$ 29.041,63	R\$ 29.041,63	
NC-12x80	QSC	Câmera QSC NC-12x80	2	R\$ 63.988,38	R\$ 127.976,77	
MXN5W-C	Shure	Alto falante de teto Shure MXN5W-C	4	R\$ 6.319,46	R\$ 25.277,83	
MXA920	Shure	Microfone de teto Shure MXA920	1	R\$ 57.060,99	R\$ 57.060,99	
150EVM-1.1	Projeteias	Tela de projeção 150" Motorizada com moldura preta	1	R\$ 17.159,73	R\$ 17.159,73	
M-LF60.25-1	Projeteias	Lift 600x600x250mm com tampa preta para projetor	1	R\$ 9.529,53	R\$ 9.529,53	
LU935	Benq	Projetor Benq 6000 Lumens	1	R\$ 34.335,10	R\$ 34.335,10	
DS-D5C86RB/A	Hikvision	Tela Interativa 86" Hikvision	1	R\$ 32.638,18	R\$ 32.638,18	
DS-DSAC12T5-8S2	Hikvision	Módulo OPS Win11 Hikvision	1	R\$ 9.572,65	R\$ 9.572,65	
SERVIÇO WETALK.IT	Wetalk.it	Serviço de instalação, cabos, fixação, acessórios	1	R\$ 12.500,00	R\$ 12.500,00	
				Total:	R\$ 355.092,39	

SALA DE TREINAMENTO 2						
Part number	Marca	Descrição	Qtd	Valor Unit	Valor Total	
Core 8 Flex	QSC	Processador Core 8 Flex	1	R\$ 36.398,84	R\$ 36.398,84	
USB Bridge	QSC	QSC Q-SYS I/O-USB Bridge	1	R\$ 29.041,63	R\$ 29.041,63	
SLDAN16	QSC	Licença 16x16 Dante	1	R\$ 5.227,49	R\$ 5.227,49	
JL684B	Aruba	Switch Aruba 24 portas PoE+	1	R\$ 7.992,26	R\$ 7.992,26	
NC-12x80	QSC	Câmera QSC NC-12x80	2	R\$ 63.988,38	R\$ 127.976,77	
MXN5W-C	Shure	Alto falante de teto Shure MXN5W-C	4	R\$ 6.319,46	R\$ 25.277,83	
MXA920	Shure	Microfone de teto Shure MXA920	1	R\$ 57.060,99	R\$ 57.060,99	
DS-D5C86RB/A	Hikvision	Tela Interativa 86" Hikvision	1	R\$ 32.638,18	R\$ 32.638,18	
DS-DSAC12T5-8S2	Hikvision	Módulo OPS Win11 Hikvision	1	R\$ 9.572,65	R\$ 9.572,65	
SERVIÇO WETALK.IT	Wetalk.it	Serviço de instalação, cabos, fixação, acessórios	1	R\$ 12.500,00	R\$ 12.500,00	
				Total:	R\$ 343.686,62	

				Total Geral:	R\$ 698.779,02	
--	--	--	--	---------------------	-----------------------	--

Validade da proposta: 60 dias.



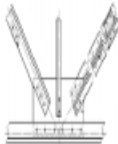

Prazo de entrega: 60 dias

Frete: incluso


Condição de pagamento: 30% de entrada + 70% até entrega dos equipamentos ou conforme cronograma

Garantia: conforme fabricante

PROPOSTA

ITEM	PRODUTO / SERVIÇO	QTDE	R\$ ITEM
1	 <p>ART.DIV.45 - ALTURA: 2,50m - ARTICULATO - DIVISÓRIA MÓVEL, SISTEMA ARTICULATO COM PAINÉIS SUSPENSOS EM ROLDANAS DUPLAS HORIZONTAIS EM NYLOIL. ESTRUTURA EM AÇO GALVANIZADO, SISTEMA DE VEDAÇÃO JUNTO AO PISO E TETO ACIONADO ATRAVÉS DE DISPOSITIVO MECÂNICO. INTERIOR COM CHAPAS CIMENTÍCIA LISA DE ALTA DENSIDADE, PAINÉIS DE REVESTIMENTO EM CHAPA DE MDF 15 MM COM REVESTIMENTO EM LAMINADO MELÂMINICO, PERFILAÇÃO PERIMÉTRICA EM ALUMÍNIO COM PINTURA EPÓXI PÓ NA COR: PRETO, ESPESSURA DE 105 MM, COM PESO DE 54,8 KG/M².</p> <p>- ACABAMENTO MDF: COR À DEFINIR, CONFORME CARTELA DE CORES ATUALLE.</p> <p>- ACABAMENTO ALUMÍNIO: PINTURA EPÓXI COR PRETO</p> <p>- FECHAMENTO DE SEPTO A CARGO DO CLIENTE</p>	22.1 m²	R\$ 61.674,47
2	 <p>ART.TRI - ARTICULATO - TRILHO PARA ARTICULATO EXCLUSIVO EM ALUMÍNIO EXTRUDADO TEMPORA T6 COM SISTEMA DE MOVIMENTAÇÃO MULTIDIRECIONAL COM ABAS ESPECIAIS PARA ACABAMENTO OU APOIO DE FORRO. SISTEMA ESTRUTURADO EM PERFIS METÁLICOS - ACABAMENTO: PADRÃO ATUALLE - COR BRANCA.</p>	9 m	R\$ 10.075,73
3	 <p>ART. EST - ARTICULATO - SISTEMA DE FIXAÇÃO E NIVELAMENTO DO TRILHO ARTICULATO, ATRAVÉS DE SUPORTES, PARAFUSOS, CHUMBADORES E ACESSÓRIOS.</p>	15 pç	R\$ 7.429,58
	 <p>SUBIDA DOS MODULOS</p>	1	R\$ 12.000
Total da Proposta: R\$91.179,78			

Proposta nº: 5875 - 30/03/2026 - Doc. Nº 1189 - - Gestor(a): Noelle Gomes

4		FOR.LOU - ALTURA: 1,15m FORMICA LOUSA - ACABAMENTO COR: BRANCA OU VERDE EM AMBAS AS FACES.	20.3 m²	R\$ 16.066,43
Total da Proposta com a Lousa: R\$107.246,21				

Validade da Proposta: 05 Dias

Condição de Pagamento: 5 parcelas sem entrada e sem juros, via Banco Santander (Sujeito a análise de crédito) ou 50% de Sinal + Saldo 30/60 dias.

Prazo de Entrega: 50/60 dias úteis (a partir da medição e da aprovação do projeto executivo) + tempo de instalação

Endereço de Entrega: Rua Marechal Deodoro, 450, 16º andar, Centro, Curitiba - PR

Observações do Pedido:

DIVISÓRIAS ATUALLE - MODELO ARTICULATO

PLACAS DE MDF COR A DEFINIR

FAIXA CENTRAL EM FÓRMICA / LOUSA EM AMBAS AS FACES - (8,84 x 1,15M)

PERFIL ALUMINIO PRETO

TRILHO COR BRANCO

PD: 2,50M

ATENÇÃO!!!

ABERTURA e FECHAMENTO do forro existente para instalação dos Trilhos e divisória, fica a cargo do CLIENTE.

Para atendermos ao prazo de entrega, é necessário que o cliente defina os acabamentos dos produtos e libere a medição do local o quanto antes. Todo o processo produtivo depende destas medidas e as condições do ambiente, incluindo paredes, pisos e forros, devem estar prontos.

Cliente deve providenciar uma ESTRUTURA AUXILIAR de fixação e FECHAMENTO DE SEPTO acima do forro, com parede de drywall, deve ser executado para que o resultado acústico atinja o esperado. A sua cooperação é fundamental para alcançarmos o sucesso desejado em seu projeto.

CONFIRMAR MEDIDAS DOS ELEVADORES PARA SUBIDA DOS MÓDULOS! caso os módulos não tenham condição de subir pelo ELEVADOR, a divisória deverá ser repaginada ou o CLIENTE deverá contratar uma empresa ESPECIALIZADA em subidas de material.

Referente à: SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM RURAL SENAR - Curitiba - PR

Nome: _____

RG: _____ CPF: _____

Rua Adir Pedrosa 130 - Ina - São José dos Pinhais PR | 4007-1551 | @atualle

Neste particular denota-se da planilha comparativa, dos valores unitários (Valores de Compra) apresentados pela Dall Macedo X Orçamentos de vendas reais das empresas fornecedoras mais expressivas de equipamentos ser inexecutável, in verbis:

DESCRIÇÃO	QUANT.	VALOR UNITÁRIO ORÇADO PLANILHA EDITAL	VALOR APRESENTADO DALL MACEDO	TOTAL ORÇADO PLANILHA EDITAL	TOTAL APRESENTADO DALL MACEDO	DIFERENÇA (PREJUÍZO)
NOBREAK 1,5 KVA - SENOIDAL INTELBRAS DNB - 120V / 1500VA (PARA RACK)	5	R\$ 4.391,00	R\$ 3.942,54	R\$ 21.955,00	R\$ 19.712,70	-R\$ 2.242,30
NOBREAK ONLINE RACK TORRE DNB 3.0KVA 220V RT G2 PRETO INTELBRAS	2	R\$ 6.361,00	R\$ 5.369,30	R\$ 12.722,00	R\$ 10.738,60	-R\$ 1.983,40
TV NEO QLED 65" - Samsung Vision AI TV 65" NEO QLED Ultra 4K QN70F 2025	5	R\$ 5.224,05	R\$ 5.027,40	R\$ 26.120,25	R\$ 25.137,00	-R\$ 983,25
TV NEO QLED 75" - Samsung Vision AI TV 75" NEO QLED Ultra 4K QN70F 2025	3	R\$ 7.846,06	R\$ 7.541,10	R\$ 23.538,18	R\$ 22.623,30	-R\$ 914,88
DIVISÓRIA ACÚSTICA ARTICULADA - ALTURA: 2.50m - ARTICULATO - DIVISÓRIA MÓVEL, SISTEMA ARTICULATO COM PAINÉIS SUSPENSOS EM ROLDANAS DUPLAS HORIZONTAIS EM NYLOIL. ESTRUTURA EM AÇO GALVANIZADO, SISTEMA DE VEDAÇÃO JUNTO AO PISO E TETO ACIONADO ATRAVÉS DE DISPOSITIVO MECÂNICO. INTERIOR COM CHAPAS DE OSB (ORIENTED STRAND BORAD) 100% DE ÁREAS REFLORESTADAS, LÂ DE PET E MDF 3 MM (CHAPA DE FIBRAS DE MÉDIA DENSIDADE), PAINÉIS DE REVESTIMENTO EM CHAPA DE MDF 15 MM COM REVESTIMENTO EM LAMINADO MELÂMÍNICO, PERFILAÇÃO PERIMÉTRICA EM ALUMÍNIO COM PINTURA EPOXI PÓ NA COR: PRETO. ESPESURA DE 105 MM. COM PESO DE 54,8 KG/M². - ACABAMENTO MDF: COR À DEFINIR, CONFORME CARTELA DE CORES ATUALLE. - ACABAMENTO ALUMÍNIO: PINTURA EXÓPI COR PRETO - NÃO CONTEMPLA FECHAMENTO DE SEPTO - REFERÊNCIA FABRICANTE ATUALLE OU SIMILAR	22,1	R\$ 2.554,20	R\$ 2.252,80	R\$ 56.447,82	R\$ 49.786,98	-R\$ 6.660,84
TRILHO PARA ARTICULATO EXCLUSIVO EM ALUMÍNIO EXTRUDADO TEMPERA T6 COM SISTEMA DE MOVIMENTAÇÃO MULTIDIRECIONAL COM ABAS ESPECIAIS PARA ACABAMENTO OU APOIO DE FORRO. SISTEMA ESTRUTURADO EM PERFIS METÁLICOS - ACABAMENTO: PADRÃO ATUALLE - COR BRANCA. REFERÊNCIA FABRICANTE ATUALLE OU SIMILAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	9	R\$ 1.024,65	R\$ 903,74	R\$ 9.221,85	R\$ 8.133,67	-R\$ 1.088,18
SISTEMA DE FIXAÇÃO E NIVELAMENTO DO TRILHO ARTICULATO, ATRAVÉS DE SUPORTES, PARAFUSOS, CHUMBADORES E ACESSÓRIOS. REFERÊNCIA FABRICANTE ATUALLE OU SIMILAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	15	R\$ 453,33	R\$ 399,84	R\$ 6.799,95	R\$ 5.997,56	-R\$ 802,39
FORMICA LOUSA - ACABAMENTO COR: BRANCA OU VERDE EM AMBAS AS FACES.	20,3	R\$ 724,37	R\$ 638,90	R\$ 14.704,71	R\$ 12.969,73	-R\$ 1.734,98
QSC Q-SYS I/O-USB Bridge - QSC - USB Bridge - Fornecimento e Instalação	1	R\$ 29.041,63	R\$ 25.614,72	R\$ 29.041,63	R\$ 25.614,72	-R\$ 3.426,91
Câmera QSC NC-12x80 - QSC - NC-12x80 - Fornecimento e Instalação	2	R\$ 63.988,38	R\$ 56.437,75	R\$ 127.976,76	R\$ 112.875,50	-R\$ 15.101,26
Alto falante de teto Shure MXN5W-C - Shure - MXN5W-C - Fornecimento e Instalação	4	R\$ 6.319,46	R\$ 5.573,76	R\$ 25.277,84	R\$ 22.295,05	-R\$ 2.982,79
Microfone de teto Shure MXA920 - Shure - MXA920 - Fornecimento e Instalação	1	R\$ 57.060,99	R\$ 50.327,79	R\$ 57.060,99	R\$ 50.327,79	-R\$ 6.733,20
Tela de projeção 150" Motorizada com moldura preta - Projetelas - 150EWM-1.1 - Fornecimento e Instalação	1	R\$ 17.159,73	R\$ 15.134,88	R\$ 17.159,73	R\$ 15.134,88	-R\$ 2.024,85
Lift 600x600x250mm com tampa preta para projetor - Projetelas - M-LF60.25-1 - Fornecimento e Instalação	1	R\$ 9.529,53	R\$ 8.405,05	R\$ 9.529,53	R\$ 8.405,05	-R\$ 1.124,48
Projetor Benq 6000 Lumens - Benq - LU935 - Fornecimento e Instalação	1	R\$ 34.335,10	R\$ 30.283,56	R\$ 34.335,10	R\$ 30.283,56	-R\$ 4.051,54
Tela Interativa 86" Hikvision - Hikvision - DS-D5C86R/B/A - Fornecimento e Instalação	1	R\$ 32.638,18	R\$ 28.786,87	R\$ 32.638,18	R\$ 28.786,87	-R\$ 3.851,31
Módulo OPS Win11 Hikvision - Hikvision - DS-D5AC12T5-8S2 - Fornecimento e Instalação	1	R\$ 9.572,65	R\$ 8.443,08	R\$ 9.572,65	R\$ 8.443,08	-R\$ 1.129,57
Serviço de instalação, cabos, fixação, acessórios - Wetal.kit - SERVIÇO WETALK.IT -	1	R\$ 12.500,00	R\$ 11.025,00	R\$ 12.500,00	R\$ 11.025,00	-R\$ 1.475,00
Processador Core 8 Flex - QSC - Core 8 Flex - Fornecimento e Instalação	1	36.398,84	32.103,78	R\$ 36.398,84	R\$ 32.103,78	-R\$ 4.295,06
QSC Q-SYS I/O-USB Bridge - QSC - USB Bridge - Fornecimento e Instalação	1	29.041,63	25.614,72	R\$ 29.041,63	R\$ 25.614,72	-R\$ 3.426,91
Licença 16x16 Dante - QSC - SLDAN16 - Fornecimento e Instalação	1	5.227,49	4.610,65	R\$ 5.227,49	R\$ 4.610,65	-R\$ 616,84
Switch Aruba 24 portas PoE+ - Aruba - JL684B - Fornecimento e Instalação	2	7.992,26	7.049,17	R\$ 15.984,52	R\$ 14.098,35	-R\$ 1.886,17
Câmera QSC NC-12x80 - QSC - NC-12x80 - Fornecimento e Instalação	4	63.988,38	56.437,75	R\$ 255.953,52	R\$ 225.751,00	-R\$ 30.202,52
Alto falante de teto Shure MXN5W-C - Shure - MXN5W-C - Fornecimento e Instalação	1	6.319,46	5.573,76	R\$ 6.319,46	R\$ 5.573,76	-R\$ 745,70
Microfone de teto Shure MXA920 - Shure - MXA920 - Fornecimento e Instalação	1	57.060,99	50.327,79	R\$ 57.060,99	R\$ 50.327,79	-R\$ 6.733,20
Tela Interativa 86" Hikvision - Hikvision - DS-D5C86R/B/A - Fornecimento e Instalação	1	32.638,18	28.786,87	R\$ 32.638,18	R\$ 28.786,87	-R\$ 3.851,31
Módulo OPS Win11 Hikvision - Hikvision - DS-D5AC12T5-8S2 - Fornecimento e Instalação	1	9.572,65	8.443,08	R\$ 9.572,65	R\$ 8.443,08	-R\$ 1.129,57
Serviço de instalação, cabos, fixação, acessórios - Wetal.kit - SERVIÇO WETALK.IT -	1	12.500,00	11.025,00	R\$ 12.500,00	R\$ 11.025,00	-R\$ 1.475,00
VALOR TOTAL:						-R\$ 112.673,41

Conforme esclarecimento em Edital: “Ressalta-se que a Lei 14.133/2021 não estabelece percentuais fixos de BDI, **exigindo apenas que o orçamento seja compatível com os preços de mercado e que a metodologia de composição de custos seja tecnicamente adequada**”.

A inexequibilidade de preços nas licitações públicas implica na possibilidade de desclassificação de uma proposta cujo preço é manifestamente insuficiente para cobrir os custos de produção, portanto sem condições de ser cumprida, ou ainda, diante do altíssimo risco de depreender-se tempo e recursos públicos, adjudicando o objeto do certame àquela proponente sem, no fim, obter o resultado almejado

O respeitado Prof. Jesse Torres assim assevera sobre o preço inexequível, ou inviável, como prefere denominar:

“Preço inviável é aquele que sequer cobre o custo do produto, da obra ou do serviço. Inaceitável que empresa privada (que almeja sempre o lucro) possa cotar preço abaixo do custo, o que a levaria a arcar com prejuízo se saísse vencedora do certame, adjudicando-lhe o respectivo objeto. Tal fato, por incongruente com a razão de existir de todo empreendimento comercial ou industrial (o lucro), conduz, necessariamente, à presunção de que a empresa que assim age está a abusar do poder econômico, com o fim de ganhar mercado ilegítimamente, inclusive asfixiando competidores de menor porte. São hipóteses previstas na Lei n 4.137, de 10.09.62, que regula a repressão ao abuso do poder econômico. (PEREIRA JÚNIOR, 2007, p. 557-558)”

Para Hely Lopes Meireles, evidencia-se a inexequibilidade de preços nas seguintes situações:

“[...] A inexequibilidade se evidencia nos preços zero, simbólicos ou excessivamente baixos, nos prazos impraticáveis de entrega e nas condições irrealizáveis de execução diante da realidade do mercado, da situação efetiva do proponente e de outros fatores, preexistentes ou supervenientes, verificados pela Administração. (MEIRELES, 2010, p. 202).

A Administração, ao julgar as propostas, analisa os preços tendo como parâmetro o valor estimado. A proposta vencedora deverá atender às exigências do edital e ofertar o menor preço para que seja consagrada vencedora do certame. O preço não deverá ser inexequível, sob pena de desclassificação, conforme estabelece o artigo 48, II da Lei n 8.666/93 e regulamentações posteriores

Para aplicar o BDI de 24,78%, a empresa mascarou o custo real para a aquisição dos equipamentos acima demonstrado, em desacordo com a aplicação do princípio da legalidade e regras dos edital, devendo também ser desabilitada\desclassificada por tais motivos.

II – DA HABILITAÇÃO JURÍDICA E TÉCNICA:

A recorrida, não indicou profissional com atribuição para o atendimento do Edital, vejamos:

“2.2.C. 3. APRESENTAR ATESTADO DE EXECUÇÃO DE CABEAMENTO ESTRUTURADO COM CERTIFICAÇÃO;”

Em consulta formal ao CREA, sob o protocolo nº 114752/2026, conforme abaixo:



CREA-PR

Conselho Regional de Engenharia e
Agronomia do Paraná

Protocolo nº

114752 / 2026

Data e hora de entrada

08/04/2026 12:10:56

Protocolado por: INTERNET

Interessado: EGEPEL ENGENHARIA LTDA

Assunto: OUTRAS INFORMAÇÕES OU SERVIÇOS

Classificação: Empresa

Situação: Em Trâmite

Solicito um parecer deste conselho quanto a atribuição de engenheiro civil para emissão de ART e CAT, relacionada a atividade de cabeamento estruturado e certificação de sistema de cabeamento estruturado.

Considerando o caráter técnico de inspeção, ensaio, verificação de desempenho e emissão de relatório conclusivo, pode-se entender que a atividade de certificação de cabeamento estruturado se enquadra nas atribuições gerais do engenheiro civil, especialmente no que se refere à elaboração de laudos técnicos, vistorias e avaliações de sistemas integrantes da edificação?

É atribuído ao engenheiro civil a emissão de Anotação de Responsabilidade Técnica (ART) para a execução de serviços de certificação de cabeamento estruturado?

Se a resposta for negativa para tal atribuição do Engenheiro Civil, e caso um engenheiro civil possua uma CAT onde é mencionado o serviço de execução de certificação de cabeamento estruturado, isto se caracteriza exercício ilegal da profissão?

Declaração de Consentimento

Declaro que sou titular dos dados pessoais e autorizo o Crea-PR a usá-los para processar minha solicitação, conforme a Política de Privacidade e LGPD. Também autorizo o acesso às informações da minha área restrita no sistema, se for necessário para este atendimento.

Em resposta o CREA dispôs:



Atenção! Este e-mail não deve ser respondido.

Para que possamos melhorar continuamente, pedimos a gentileza de avaliar este atendimento, acessando o link que está ao final desta mensagem.

Prezado(a) senhor(a), bom dia!

A certificação de sistemas de cabeamento estruturado, com realização de testes e emissão de relatórios técnicos, não integra as atribuições do engenheiro civil, não cabendo, portanto, o registro de ART dessa atividade.

Considera-se que a certificação de sistemas de cabeamento estruturado para redes de dados, envolve, em geral:

o medições com equipamentos específicos (ex: certificadores de cabos metálicos e ópticos);
o verificação de parâmetros de desempenho, tais como atenuação, next (near-end crosstalk), perda de retorno, entre outros;

o avaliação de conformidade com normas técnicas nacionais e internacionais aplicáveis (ex: abnt nbr, iso/iec, ansi/tia);

o emissão de relatórios técnicos conclusivos (certificação).

Na hipótese de um engenheiro civil possuir CAT referente a certificação de cabeamento estruturado, cabe avaliação do caso.

Atenciosamente,

Equipe Crea-PR

Atenção: se precisar responder esta mensagem, acesse a sua área de solicitações no acesso restrito:
<https://servicos.crea-pr.org.br/restrito/protocolo/minhas-solicitacoes/114752/2026>

Pois bem, em decisão a SENAR datada de (15/04/2026), temos:

O Senar declarou a empresa Dall Macedo Vencedora, alegando que em consulta técnica do CREA o mesmo considerou a engenheira civil apta a assinar projetos de instalações elétricas em baixa tensão e serviços de cabeamento estruturado, fato este que fôge a consulta formal realizada pela recorrente.

Porém é de suma importância nota que a questão, trata-se de serviço de certificação de cabeamento estruturado, que conforme consta acima na indagação ao CREA, este serviço não compete ao engenheiro civil, e neste caso, mesmo que o edital não exija no quadro técnico o engenheiro eletricitista, por solicitar uma CAT deste serviço, a falta de acervo técnico da recorrida e por conseguinte a ausência da

comprovação da capacidade técnica operacional da recorrida, considerando ainda, a não indicação e comprovação da existência de engenheiro eletricitista no quadro, com acervo técnico quanto ao objeto licitado.

A desclassificação ou inabilitação por ausência de comprovação de capacidade técnica ocorre quando a licitante não apresenta documentos (atestados) que comprovem experiência anterior compatível com o objeto licitado assim como, não comprova possuir profissional habilitado e com acervo técnico para o objeto licitado, conforme exigido no edital e na Lei 14.133/2021.

A falta de documentos que demonstrem aptidão para desempenhar atividades em características, quantidades e prazos similares ao solicitado leva à inabilitação, considerando-se ainda que a comprovação de qualificação técnica operacional deve ser feita na fase de habilitação, não sendo permitida a complementação posterior.

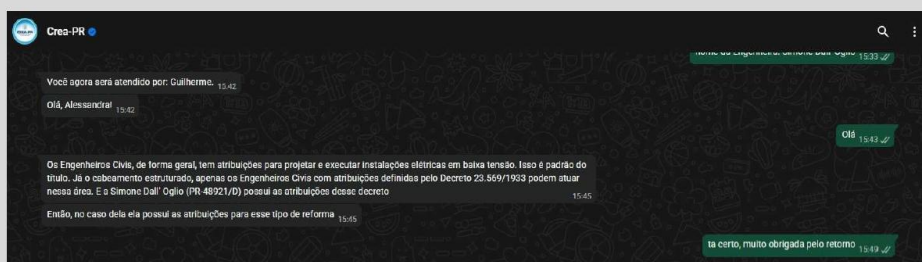
O Senar declarou a empresa Dall Macedo Vencedora, alegando que em consulta técnica do CREA o mesmo considerou a engenheira civil apta a assinar projetos de instalações elétricas em baixa tensão e serviços de cabeamento estruturado.

Porém esse não foi o questionamento que a Egepel Engenharia registrou em Ata de abertura do 1º envelope, e sim o serviço de **certificação de cabeamento estruturado**, que conforme consta acima na nossa indagação ao CREA, este serviço não compete ao engenheiro civil, e neste caso, mesmo que o edital não exija no quadro técnico o engenheiro eletricitista, por solicitar uma CAT deste serviço, é sub-entendido (até por questões legais de exercício da profissão) que se tenha o engenheiro eletricitista no quadro.

Entendemos também que a pergunta que o Senar formulou na diligencia para o CREA, foi feita de forma errônea.

Além disso, a consulta realizada pelo SENAR for por meio de WhatsApp, sendo que o meio formal é feito através de formulário específico do CREA com protocolo, e submetido a câmara de arbitragem (conforme nós da EGEPEL realizamos, ver consulta acima).

Diante disso, conforme comprovado abaixo, foi realizada consulta junto ao CREA-PR, que esclareceu que engenheiros civis, de modo geral, possuem atribuições para projetar e executar instalações elétricas em baixa tensão. Ademais, informou que, no que se refere a serviços de cabeamento estruturado, estes podem ser executados por engenheiros civis que detenham atribuições específicas conferidas pelo Decreto nº 23.569/1933.



No dia 15/04/2026, após a divulgação da empresa vencedora, solicitamos nova solicitação ao CREA para a Câmara de Arbitragem, conforme abaixo e documento anexo:



CREA-PR
Conselho Regional de Engenharia e
Agronomia do Paraná

Protocolo nº

122641 / 2026

Data e hora de entrada

15/04/2026 17:33:03

Protocolado por: INTERNET

Interessado: EGEPEL ENGENHARIA LTDA

Assunto: OUTRAS INFORMAÇÕES OU SERVIÇOS

Classificação: Empresa

Situação: Em Trâmite

ATENÇÃO: Sua solicitação, efetuada através da página do CREA-PR na Internet, foi encaminhada para o CREA_PR, onde serão tomadas todas as providências no âmbito de atuação do Conselho, e quaisquer informações sobre o assunto somente serão prestadas mediante indicação deste protocolo.
Verifique a situação do seu protocolo pela internet através do endereço abaixo:
Endereço: www.crea-pr.org.br

Prezados,

Gostaríamos de informação quanto a atribuição da engenheira civil, Simone Dall'Oglio, CREA PR-48.921/D, se esta profissional possui atribuição para emitir ART de serviço de: CERTIFICAÇÃO DE CABEAMENTO ESTRUTURADO

Se o Decreto 23.569/1933, dá a ela esta atribuição/competência.

Visto que anteriormente sob o protocolo numero. 114752/2026, obtivemos o seguinte parecer porém genérico para engenheiros civis:

"Prezado(a) senhor(a), bom dia!

A certificação de sistemas de cabeamento estruturado, com realização de testes e emissão de relatórios técnicos, não integra as atribuições do engenheiro civil, não cabendo, portanto, o registro de ART dessa atividade.

Considera-se que a certificação de sistemas de cabeamento estruturado para redes de dados, envolve, em geral:

o medições com equipamentos específicos (ex: certificadores de cabos metálicos e ópticos);
o verificação de parâmetros de desempenho, tais como atenuação, next (near-end crosstalk), perda de retorno, entre outros;

o avaliação de conformidade com normas técnicas nacionais e internacionais aplicáveis (ex: abnt nbr, iso/iec, ansi/tia);

o emissão de relatórios técnicos conclusivos (certificação).

Na hipótese de um engenheiro civil possuir CAT referente a certificação de cabeamento estruturado, cabe avaliação do caso.

Atenciosamente,

Equipe Crea-PR

Atenção: se precisar responder esta mensagem, acesse a sua área de solicitações no acesso restrito: <https://servicos.crea-pr.org.br/restrito/protocolo/minhas-solicitacoes/114752/2026>"

Gostaríamos saber nesta consulta uma resposta para esta profissional em específico, e se for possível uma urgencia nesta resposta visto que estamos entrando com recurso administrativo em uma licitação e temos até o dia 17/04/2026 para protocolarmos a defesa administrativa.

Att,

Joel da Costa - CREA 169.554/D-PR
Egepel Engenharia LTDA - registro 83.548

Declaração de Consentimento

Declaro que sou titular dos dados pessoais e autorizo o Crea-PR a usá-los para processar minha solicitação, conforme a Política de Privacidade e LGPD. Também autorizo o acesso às informações da minha área restrita no sistema, se for necessário para este atendimento.

Na data de 16/04/2026, refizemos a mesma consulta para o CREA pelo canal de atendimento (Whatsapp), conforme abaixo, pois o prazo para a solicitação de recurso é de apenas 02 dias e a resposta formal do CREA é de 03 dias úteis, precisamos utilizar do canal de comunicação via whatsapp, mas a consulta foi feita de forma formal via protocolo, conforme acima, estamos aguardando a resposta e enviaremos na sequência:

Crea-PR

Você agora será atendido por: Paula S. 15:39

Olá, Joel da Costa! Em que posso ajudar? 15:39

Oi Paula 15:44 ✓

Gostaria de informações quanto a atribuição da engenheira civil. SIMONE DALL'OGGIO, CREA 48.921\0, se esta profissional possui atribuição para emitir ART de serviços de: 15:47 ✓

CERTIFICAÇÃO DE CABEAMENTO ESTRUTURADO. 15:47 ✓

Se o Decreto 23.569/1933, dá a essa profissional a atribuição/competência para exercer essa atividade de engenheiro eletricitista e engenheiro de TI? 15:49 ✓

Você
CERTIFICAÇÃO DE CABEAMENTO ESTRUTURADO.
Os Engenheiros Civis com as atribuições previstas no Decreto 23.569/1933 estão habilitados a projetar e executar instalações de lógica e telefone, podendo também responder tecnicamente por instalações de cabeamento estruturado. 15:51

Você
Se o Decreto 23.569/1933, dá a essa profissional a atribuição/competência para exercer essa atividade de engenheiro eletricitista e engenheiro de TI?
Não, o decreto não habilita os Engenheiros Civis a exercerem atividades de outros profissionais, são limitadas a área de formação 15:52

Crea-PR
Os Engenheiros Civis com as atribuições previstas no Decreto 23.569/1933 estão habilitados a projetar e executar instalações de lógica e telefone, podendo também responder tecnicamente por instalações de cabeamento ...
Essas instalações de cabeamento enquadra a Certificação de pontos? 15:57 ✓
Ou é simplesmente lançar tubulação e passar os cabos estruturados de rede pela tubulação? 15:58 ✓

Crea-PR

Para essa questão, será necessário gerar um protocolo e enviar ao setor responsável, pois não localizei informação no banco de dados; o prazo para resposta é de até 2 dias úteis. Posso registrar sua solicitação agora? 16:00

Já registrei, estou aguardando, mas esses assuntos são temas de recursos administrativos licitatórios, e tenho que protocolar a defesa ate amanhã 16:01 ✓

Você
Já registrei, estou aguardando, mas esses assuntos são temas de recursos administrativos licitatórios, e tenho que protocolar a defesa ate amanhã
Qual o número do protocolo? Posso verificar o andamento 16:03

122641/2026 16:09 ✓

Você
122641/2026
Verifiquei que o protocolo já está com a câmara de civil para resposta 16:11

Pelo exposto, requer-se também pelos fundamentos acima que se proceda a desclassificação ou inabilitação da recorrida.

Nestes termos;
Pede Provimento.

Curitiba, 16 de abril de 2026.

EGEPEL ENGENHARIA LTDA

55 41 99992.1151



egepel@egepel.com.br