



**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



A empresa interessada na participação do PROCESSO LICITATÓRIO N° 109/2021 – PREGÃO ELETRÔNICO N° 048/2021, deverá preencher as informações solicitadas neste formulário, e remetê-lo para o Departamento de Compras e Licitações via e-mail licitacao@novatrento.sc.gov.br, caso contrário a Prefeitura Municipal de Nova Trento exime-se da obrigação de comunicar diretamente ao interessado, possíveis alterações no Edital, bem como prestar esclarecimentos.

### TERMO DE RETIRADA DO EDITAL – PREGÃO ELETRÔNICO N° 048/2021

EMPRESA: \_\_\_\_\_

ENDEREÇO: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

CNPJ DA EMPRESA: \_\_\_\_\_

RESPONSÁVEL PELA EMPRESA: \_\_\_\_\_

TELEFONE: (\_\_\_\_) \_\_\_\_\_

E-MAIL: \_\_\_\_\_

Nova Trento, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2021.

\_\_\_\_\_  
Assinatura e Carimbo da Empresa

Nome Legível: \_\_\_\_\_



**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



**PROCESSO LICITATÓRIO Nº 109/2021**  
**PREGÃO ELETRÔNICO Nº 048/2021**

DATA DE ABERTURA: 08/07/2021

RECEBIMENTO DAS PROPOSTAS: DIA 06/08/2021 ATÉ 08:30

HORÁRIO DE INÍCIO DA SESSÃO: 09:00 HORAS DO DIA 06/08/2021

LOCAL: Portal: Bolsa Nacional de Compras – BNC [www.bnc.org.br](http://www.bnc.org.br).

**FORMALIZAÇÃO DE CONSULTAS/ENCAMINHAMENTOS:** PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA TRENTO, PRAÇA DEL COMUNE, 126 – CENTRO – SETOR DE COMPRAS E LICITAÇÕES, CEP 88.270-000.

O Município de Nova Trento, através da Secretaria Municipal de Educação, comunica aos interessados que fará realizar licitação do tipo **MENOR PREÇO POR LOTE**, sob a modalidade de Pregão, nos termos da Lei Federal Nº 10.520, de 17 de julho de 2002, do Decreto Nº 10.024, de 20 de setembro de 2019, Decreto Municipal nº 003/2013, da Lei Complementar Nº 123, de 14 de dezembro de 2006, Lei Complementar Nº 147, de 7 de agosto de 2014, aplicando-se, subsidiariamente, no que couberem, as disposições da Lei Federal nº 8.666/93 e atualizações.

**1.1. DO OBJETO – CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS NA REDE DE ENERGIA PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE NOVA TRENTO/SC**, incluindo mão de obra, material e equipamentos necessários, conforme termo de referência (Projeto Básico), planilhas e minuta contratual.

**1.2. Integram o presente edital os seguintes anexos:**

- Termo de Referência (Anexo I);
- Declaração de cumprimento dos requisitos habilitatórios (Anexo II);
- Declaração de inexistência de fatos impeditivos; (Anexo III);
- Declaração de que não emprega menor (Anexo IV);
- Declaração de ausência de servidor (Anexo V);
- Minuta de contrato (Anexo VI);
- Planilha Proposta de Preços (Anexo VII);
- Termo de Adesão ao Sistema de Pregão Eletrônico do BNC (Anexo VIII);
- Declaração de Atendimento do Sistema Mobile (Android/Apple) (Anexo IX).

## **II - CONDIÇÕES GERAIS PARA PARTICIPAÇÃO**

**2.1.** - Poderão participar desta Licitação todas e quaisquer empresas ou sociedades, regularmente estabelecidas no País, que sejam especializadas e credenciadas no objeto desta licitação e que satisfaçam todas as exigências, especificações e normas contidas neste Edital e seus Anexos.

**2.2.** - Poderão participar deste Pregão Eletrônico as empresas que apresentarem toda a documentação por ela exigida para respectivo cadastramento junto à Bolsa Nacional de Compras.





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



- 2.3. - É vedada a participação de empresa em forma de consórcios ou grupos de empresas.
- 2.4. - Não poderá participar da licitação a empresa que estiver sido declarada inidônea por órgão ou entidade da administração pública direta ou indireta, federal, estadual, municipal ou Distrito Federal ou que esteja cumprindo período de suspensão no âmbito da administração municipal.
- 2.5. - O licitante deverá estar credenciado, de forma direta ou através de empresas associadas à Bolsa Nacional de Compras, até no mínimo uma hora antes do horário fixado no edital para o fechamento do recebimento das propostas.
- 2.6. - O cadastramento do licitante deverá ser requerido acompanhado dos seguintes documentos:
- a) Instrumento particular de mandato outorgando à corretora associada, por meio de seu operador devidamente credenciado junto à Bolsa, poderes específicos de sua representação no pregão, conforme modelo fornecido pela Bolsa Nacional de Compras (Anexo VII);
  - b) Declaração de seu pleno conhecimento, de aceitação e de atendimento às exigências de habilitação previstas no Edital, conforme modelo fornecido pela Bolsa Nacional de Compras (Anexo VII);
- 2.7. O custo de operacionalização e uso do sistema, ficará a cargo do Licitante participante do certame, que pagará a Bolsa Nacional de Compras, provedora do sistema eletrônico, o equivalente ao plano definido pela Bolsa Nacional de Compras e contratado pelo licitante, a título de taxa pela utilização dos recursos de tecnologia da informação, em conformidade com o regulamento operacional da BNC – Bolsa Nacional de Compras, Anexo VII.
- 2.8. As microempresas e empresas de pequeno porte que desejarem obter os benefícios atribuídos pela Lei Complementar 123/2006, de 15/12/2006, deverão pleitear o mesmo de acordo com os ditames daquele diploma legal.
- 2.9. Não poderão participar os interessados que se encontrem sob falência, concordata, concurso de credores, dissolução ou liquidação, as empresas estrangeiras que não funcionem no país e aqueles que tenham sido declarados inidôneos ou que estejam cumprindo suspensão do direito de licitar ou contratar com a Administração, conforme inciso III do art. 87 da Lei 8.666/93.
- 2.10. Também não será permitida a participação de consórcio de empresas, qualquer que seja sua forma de constituição;
- 2.11. A participação no presente certame implica no reconhecimento quanto a inexistência de qualquer fato impeditivo para participar em licitações, bem como celebrar contratos com a administração pública.**
- 2.12. - A participação no Pregão, na Forma Eletrônica se dará por meio da digitação da senha pessoal e intransferível do representante credenciado (operador da corretora de mercadorias) e subsequente encaminhamento da proposta de preços, exclusivamente por meio do sistema eletrônico, observados data e horário limite estabelecido.
- 2.13. - Caberá ao fornecedor acompanhar as operações no sistema eletrônico durante a sessão pública do pregão, ficando responsável pelo ônus decorrente da perda de negócios diante da inobservância de quaisquer mensagens emitidas pelo sistema ou da desconexão do seu representante;





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



- 2.14.** - O licitante responsabiliza-se exclusiva e formalmente pelas transações efetuadas em seu nome, assume como firmes e verdadeiras suas propostas e seus lances, inclusive os atos praticados diretamente ou por seu representante, excluída a responsabilidade do provedor do sistema ou do órgão ou entidade promotora da licitação por eventuais danos decorrentes de uso indevido das credenciais de acesso, ainda que por terceiros.
- 2.15.** - Poderão participar deste Pregão interessados cujo ramo de atividade seja compatível com o objeto desta licitação.
- 2.16.** - Será concedido tratamento favorecido para as microempresas e empresas de pequeno porte, para as sociedades cooperativas mencionadas no artigo 34 da Lei nº 11.488, de 2007, para o agricultor familiar, o produtor rural pessoa física e para o microempreendedor individual - MEI, nos limites previstos da Lei Complementar nº 123, de 2006.
- 2.17.** - Não poderão participar desta licitação os interessados:
- 2.17.1** - Proibidos de participar de licitações e celebrar contratos administrativos, na forma da legislação vigente;
- 2.17.2** - Que não atendam às condições deste Edital e seu(s) anexo(s);
- 2.17.3** - Estrangeiros que não tenham representação legal no Brasil com poderes expressos para receber citação e responder administrativa ou judicialmente;
- 2.17.4** - Que se enquadrem nas vedações previstas no artigo 9º da Lei nº 8.666, de 1993;
- 2.17.5** - Organizações da Sociedade Civil de Interesse Público - OSCIP, atuando nessa condição (Acórdão nº 746/2014-TCU- Plenário).
- 2.18.** - Qualquer dúvida em relação ao acesso no sistema operacional, poderá ser esclarecida ou através de uma empresa associada ou pelos telefones: Pinhais/PR (41) 3557-2301, ou através da Bolsa Nacional de Compras ou pelo e-mail contato@bnc.org.br.

### **III – CREDENCIAMENTO NO SISTEMA LICITAÇÕES DA BOLSA NACIONAL DE COMPRAS**

- 3.1.** - As pessoas jurídicas ou firmas individuais interessadas deverão nomear através do instrumento de mandato previsto no item **2.6 “a”**, com firma reconhecida, operador devidamente credenciado em qualquer empresa associada à Bolsa Nacional de Compras, atribuindo poderes para formular lances de preços e praticar demais atos e operações no site: [www.bnc.org.br](http://www.bnc.org.br).
- 3.2.** - A participação do licitante no pregão eletrônico se dará por meio de participação direta ou através de empresas associadas à BNC – Bolsa Nacional de Compras, a qual deverá manifestar, por meio de seu operador designado, em campo próprio do sistema, pleno conhecimento, aceitação e atendimento às exigências de habilitação previstas no Edital.
- 3.3.** - O acesso do operador ao pregão, para efeito de encaminhamento de proposta de preço e lances sucessivos de preços, em nome do licitante, somente se dará mediante prévia definição de senha privativa.
- 3.4.** - A chave de identificação e a senha dos operadores poderão ser utilizadas em qualquer pregão eletrônico, salvo quando canceladas por solicitação do credenciado ou por iniciativa da BNC -





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



Bolsa Nacional de Compras.

3.5. - É de exclusiva responsabilidade do usuário o sigilo da senha, bem como seu uso em qualquer transação efetuada diretamente ou por seu representante, não cabendo a BNC – Bolsa Nacional de Compras a responsabilidade por eventuais danos decorrentes de uso indevido da senha, ainda que por terceiros.

3.6. - O credenciamento do fornecedor e de seu representante legal junto ao sistema eletrônico implica a responsabilidade legal pelos atos praticados e a presunção de capacidade técnica para realização das transações inerentes ao pregão eletrônico.

#### **IV - APRESENTAÇÃO DA PROPOSTA E DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO**

4.1. - Os licitantes encaminharão, exclusivamente por meio do sistema, concomitantemente com os documentos de habilitação exigidos no edital, proposta com a descrição do objeto ofertado e o preço, até a data e o horário estabelecidos para o fim do recebimento das propostas, quando, então, encerrar-se-á automaticamente a etapa de envio dessa documentação.

4.2. - O envio da proposta, acompanhada dos documentos de habilitação exigidos neste Edital, ocorrerá por meio de chave de acesso e senha.

4.3. - As Microempresas e Empresas de Pequeno Porte deverão encaminhar a documentação de habilitação, ainda que haja alguma restrição de regularidade fiscal e trabalhista, nos termos do art. 43, § 1º da LC nº 123, de 2006.

4.4. - Incumbirá ao licitante acompanhar as operações no sistema eletrônico durante a sessão pública do Pregão, ficando responsável pelo ônus decorrente da perda de negócios, diante da inobservância de quaisquer mensagens emitidas pelo sistema ou de sua desconexão.

4.5. - Até a abertura da sessão pública, os licitantes poderão retirar ou substituir a proposta e os documentos de habilitação anteriormente inseridos no sistema;

4.6. - Não será estabelecida, nessa etapa do certame, ordem de classificação entre as propostas apresentadas, o que somente ocorrerá após a realização dos procedimentos de negociação e julgamento da proposta.

4.7. - Os documentos que compõem a proposta e a habilitação do licitante melhor classificado somente serão disponibilizados para avaliação do pregoeiro e para acesso público após o encerramento do envio de lances.

#### **V - PREENCHIMENTO DA PROPOSTA**

5.1. - O licitante deverá enviar sua proposta mediante o preenchimento, no sistema eletrônico, dos seguintes campos:

5.1.1 - Valor unitário

5.1.2 - Marca;

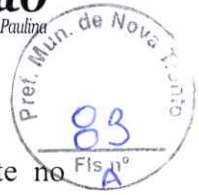
5.1.3 - Fabricante;

5.2. - Todas as especificações do objeto contidas na proposta vinculam a Contratada.

5.3. - Nos valores propostos estarão inclusos todos os custos operacionais, encargos previdenciários,



**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



trabalhistas, tributários, comerciais e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente no fornecimento dos bens.

**5.4.** - Os preços ofertados, tanto na proposta inicial, quanto na etapa de lances, serão de exclusiva responsabilidade do licitante, não lhe assistindo o direito de pleitear qualquer alteração, sob alegação de erro, omissão ou qualquer outro pretexto.

**5.5.** - O prazo de validade da proposta não será inferior a 60 (**sessenta**) dias, a contar da data de sua apresentação.

**5.6.** - O licitante deverá declarar, para cada lote, em campo próprio do sistema BNC, se o produto ofertado é manufaturado nacional beneficiado por um dos critérios de margem de preferência indicados no Termo de Referência.

**5.7.** - Os licitantes devem respeitar os preços máximos estabelecidos nas normas de regência de contratações públicas federais, quando participarem de licitações públicas;

**5.7.1** – O descumprimento das regras supramencionadas pela Administração por parte dos contratados pode ensejar a fiscalização do Tribunal de Contas da União e, após o devido processo legal, gerar as seguintes consequências: assinatura de prazo para a adoção das medidas necessárias ao exato cumprimento da lei, nos termos do art. 71, inciso IX, da Constituição; ou condenação dos agentes públicos responsáveis e da empresa contratada ao pagamento dos prejuízos ao erário, caso verificada a ocorrência de superfaturamento por sobrepreço na execução do contrato.

## **VI - ABERTURA DA SESSÃO, CLASSIFICAÇÃO DAS PROPOSTAS E FORMULAÇÃO DE LANCES**

**6.1.** - A abertura da presente licitação dar-se-á em sessão pública, por meio de sistema eletrônico, na data, horário e local indicados neste Edital.

**6.2.** - O Pregoeiro verificará as propostas apresentadas, desclassificando desde logo aquelas que não estejam em conformidade com os requisitos estabelecidos neste Edital, contenham vícios insanáveis ou não apresentem as especificações técnicas exigidas no Termo de Referência.

**6.2.1.** - Também será desclassificada a proposta que identifique o licitante.

**6.2.2.** - A desclassificação será sempre fundamentada e registrada no sistema, com acompanhamento em tempo real por todos os participantes.

**6.2.3.** - A classificação da proposta não impede o seu julgamento definitivo em sentido contrário, levado a efeito na fase de aceitação.

**6.3.** - O sistema ordenará automaticamente as propostas classificadas, sendo que somente estas participarão da fase de lances.

**6.4.** - O sistema disponibilizará campo próprio para troca de mensagens entre o Pregoeiro e os licitantes.

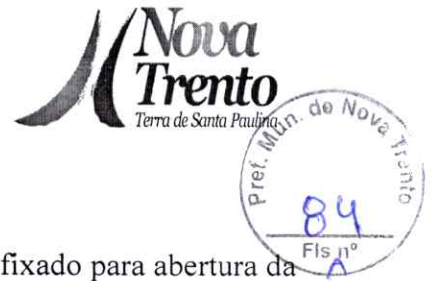
**6.5.** - Iniciada a etapa competitiva, os licitantes deverão encaminhar lances exclusivamente por meio do sistema eletrônico, sendo imediatamente informados do seu recebimento e do valor consignado no registro.

**6.5.1.** - O lance deverá ser ofertado pelo valor unitário do item.





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



6.6. - Os licitantes poderão oferecer lances sucessivos, observando o horário fixado para abertura da sessão e as regras estabelecidas no Edital.

6.7. - O licitante somente poderá oferecer lance de valor inferior ao último por ele ofertado e registrado pelo sistema.

6.8. - O intervalo mínimo de diferença de valores entre os lances, que incidirá tanto em relação aos lances intermediários quanto em relação à proposta que cobrir a melhor oferta deverá ser de **um real**.

6.9. - O intervalo entre os lances enviados pelo mesmo licitante poderá variar conforme o pregão e objeto licitado, quando o pregoeiro definir uma margem de lance para esse item.

6.10. - Será adotado para o envio de lances no pregão eletrônico o modo de disputa “aberto e fechado”, em que os licitantes apresentarão lances públicos e sucessivos, com lance final e fechado.

6.11. - A etapa de lances da sessão pública terá duração inicial de quinze minutos. Após esse prazo, o sistema encaminhará aviso de fechamento iminente dos lances, após o que transcorrerá o período de tempo de até dez minutos, aleatoriamente determinado, findo o qual será automaticamente encerrada a recepção de lances.

1. Encerrado o prazo previsto no item anterior, o sistema abrirá oportunidade para que o autor da oferta de valor mais baixo e os das ofertas com preços até dez por cento superior àquela possam ofertar um lance final e fechado em até cinco minutos, o qual será sigiloso até o encerramento deste prazo.

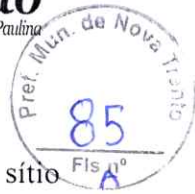
6.12.1 – Não havendo pelo menos três ofertas nas condições definidas neste item, poderão os autores dos melhores lances, na ordem de classificação, até o máximo de três, oferecer um lance final e fechado em até cinco minutos, o qual será sigiloso até o encerramento deste prazo. Após o término dos prazos estabelecidos nos itens anteriores, o sistema ordenará os lances segundo a ordem crescente de valores.

2. *Não havendo lance final e fechado classificado na forma estabelecida nos itens anteriores, haverá o reinício da etapa fechada, para que os demais licitantes, até o máximo de três, na ordem de classificação, possam ofertar um lance final e fechado em até cinco minutos, o qual será sigiloso até o encerramento deste prazo.*
3. Poderá o pregoeiro, auxiliado pela equipe de apoio, justificadamente, admitir o reinício da etapa fechada, caso nenhum licitante classificado na etapa de lance fechado atender às exigências de habilitação.
4. Não serão aceitos dois ou mais lances de mesmo valor, prevalecendo aquele que for recebido e registrado em primeiro lugar.
5. Durante o transcurso da sessão pública, os licitantes serão informados, em tempo real, do valor do menor lance registrado, vedada a identificação do licitante.
6. No caso de desconexão com o Pregoeiro, no decorrer da etapa competitiva do Pregão, o sistema eletrônico poderá permanecer acessível aos licitantes para a recepção dos lances.
7. Quando a desconexão do sistema eletrônico para o pregoeiro persistir por tempo superior a dez minutos, a sessão pública será suspensa e reiniciada somente após decorridas vinte





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



e quatro horas da comunicação do fato pelo Pregoeiro aos participantes, no sítio eletrônico utilizado para divulgação.

8. O Critério de julgamento adotado será o **menor preço**, conforme definido neste Edital e seus anexos.
9. Caso o licitante não apresente lances, concorrerá com o valor de sua proposta.
10. Em relação a itens não exclusivos para participação de microempresas e empresas de pequeno porte, uma vez encerrada a etapa de lances, será efetivada a verificação automática, junto à Receita Federal, do porte da entidade empresarial. O sistema identificará em coluna própria as microempresas e empresas de pequeno porte participantes, procedendo à comparação com os valores da primeira colocada, se esta for empresa de maior porte, assim como das demais classificadas, para o fim de aplicar-se o disposto nos arts. 44 e 45 da LC nº 123, de 2006, regulamentada pelo Decreto nº 8.538, de 2015.
11. Nessas condições, as propostas de microempresas e empresas de pequeno porte que se encontrarem na faixa de até 5% (cinco por cento) acima da melhor proposta ou melhor lance serão consideradas empatadas com a primeira colocada.
12. A melhor classificada nos termos do item anterior terá o direito de encaminhar uma última oferta para desempate, obrigatoriamente em valor inferior ao da primeira colocada, no prazo de 5 (cinco) minutos controlados pelo sistema, contados após a comunicação automática para tanto.
13. Caso a microempresa ou a empresa de pequeno porte melhor classificada desista ou não se manifeste no prazo estabelecido, serão convocadas as demais licitantes microempresa e empresa de pequeno porte que se encontrem naquele intervalo de 5% (cinco por cento), na ordem de classificação, para o exercício do mesmo direito, no prazo estabelecido no subitem anterior.
14. No caso de equivalência dos valores apresentados pelas microempresas e empresas de pequeno porte que se encontrem nos intervalos estabelecidos nos subitens anteriores, será realizado sorteio entre elas para que se identifique aquela que primeiro poderá apresentar melhor oferta.
15. Quando houver propostas beneficiadas com as margens de preferência em relação ao produto estrangeiro, o critério de desempate será aplicado exclusivamente entre as propostas que fizerem jus às margens de preferência, conforme regulamento.
- A ordem de apresentação pelos licitantes é utilizada como um dos critérios de classificação, de maneira que só poderá haver empate entre propostas iguais (não seguidas de lances), ou entre lances finais da fase fechada do modo de disputa aberto e fechado.
16. Havendo eventual empate entre propostas ou lances, o critério de desempate será aquele previsto no art. 3º, § 2º, da Lei nº 8.666, de 1993, assegurando-se a preferência, sucessivamente, aos bens produzidos:
  - a) no país;





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



- b) por empresas brasileiras;
- c) por empresas que invistam em pesquisa e no desenvolvimento de tecnologia no País;
- d) por empresas que comprovem cumprimento de reserva de cargos prevista em lei para pessoa com deficiência ou para reabilitado da Previdência Social e que atendam às regras de acessibilidade previstas na legislação.

17. Persistindo o empate, a proposta vencedora será sorteada pelo sistema eletrônico dentre as propostas empatadas.
18. Encerrada a etapa de envio de lances da sessão pública, o pregoeiro deverá encaminhar, pelo sistema eletrônico, contraproposta ao licitante que tenha apresentado o melhor preço, para que seja obtida melhor proposta, vedada a negociação em condições diferentes das previstas neste Edital.
  1. A negociação será realizada por meio do sistema, podendo ser acompanhada pelos demais licitantes.
  2. O pregoeiro solicitará ao licitante melhor classificado que, no prazo de 2 horas (*duas horas*), envie a proposta adequada ao último lance ofertado após a negociação realizada, acompanhada, se for o caso, dos documentos complementares, quando necessários à confirmação daqueles exigidos neste Edital e já apresentados.
19. Após a negociação do preço, o Pregoeiro iniciará a fase de aceitação e julgamento da proposta.

## **VII - DA ACEITABILIDADE DA PROPOSTA VENCEDORA.**

1. Encerrada a etapa de negociação, o pregoeiro examinará a proposta classificada em primeiro lugar quanto à adequação ao objeto e à compatibilidade do preço em relação ao máximo estipulado para contratação neste Edital e em seus anexos, observado o disposto no parágrafo único do art. 7º e no § 9º do art. 26 do Decreto n.º 10.024/2019.
2. O licitante qualificado como produtor rural pessoa física deverá incluir, na sua proposta, os percentuais das contribuições previstas no art. 176 da Instrução Normativa RFB n. 971, de 2009, em razão do disposto no art. 184, inciso V, sob pena de desclassificação.
3. Será desclassificada a proposta ou o lance vencedor, apresentar preço final superior ao preço máximo fixado (Acórdão nº 1455/2018 -TCU - Plenário), ou que apresentar preço manifestamente inexequível.
  1. Considera-se inexequível a proposta que apresente valor total ou unitário simbólico, irrisórios ou de valor zero, incompatíveis com os preços dos insumos e salários de mercado, acrescidos dos respectivos encargos, ainda que o ato convocatório da licitação não tenha estabelecido limites mínimos, exceto quando se referirem a materiais e instalações de propriedade do próprio licitante, para os quais ele renuncie a parcela ou à totalidade da remuneração.
4. Qualquer interessado poderá requerer que se realizem diligências para aferir a exequibilidade e a legalidade das propostas, devendo apresentar as provas ou os indícios



**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



- que fundamentam a suspeita;
5. Na hipótese de necessidade de suspensão da sessão pública para a realização de diligências, com vistas ao saneamento das propostas, a sessão pública somente poderá ser reiniciada mediante aviso prévio no sistema com, no mínimo, vinte e quatro horas de antecedência, e a ocorrência será registrada em ata;
  6. O Pregoeiro poderá convocar o licitante para enviar documento digital complementar, via e-mail, no prazo de 02 (duas) horas sob pena de não aceitação da proposta.
  7. O prazo estabelecido poderá ser prorrogado pelo Pregoeiro por solicitação escrita e justificada do licitante, formulada antes de findo o prazo, e formalmente aceita pelo Pregoeiro.
    1. Dentre os documentos passíveis de solicitação pelo Pregoeiro, destacam-se os que contenham as características do material ofertado, tais como marca, modelo, tipo, fabricante e procedência, além de outras informações pertinentes, a exemplo de catálogos, folhetos ou propostas, encaminhados por meio eletrônico, ou, se for o caso, por outro meio e prazo indicados pelo Pregoeiro, sem prejuízo do seu ulterior envio pelo sistema eletrônico, sob pena de não aceitação da proposta.
    2. Caso a compatibilidade com as especificações demandadas, sobretudo quanto a padrões de qualidade e desempenho, não possa ser aferida pelos meios previstos nos subitens acima, o Pregoeiro exigirá que o licitante classificado em primeiro lugar apresente amostra, sob pena de não aceitação da proposta, no local a ser indicado e dentro de 05 (cinco) dias úteis contados da solicitação.
  8. Se a proposta ou lance vencedor for desclassificado, o Pregoeiro examinará a proposta ou lance subsequente, e, assim sucessivamente, na ordem de classificação.
  9. Havendo necessidade, o Pregoeiro suspenderá a sessão, informando no “chat” a nova data e horário para a sua continuidade.
  10. O Pregoeiro poderá encaminhar, por meio do sistema eletrônico, contraproposta ao licitante que apresentou o lance mais vantajoso, com o fim de negociar a obtenção de melhor preço, vedada a negociação em condições diversas das previstas neste Edital.
    1. Também nas hipóteses em que o Pregoeiro não aceitar a proposta e passar à subsequente, poderá negociar com o licitante para que seja obtido preço melhor.
    2. A negociação será realizada por meio do sistema, podendo ser acompanhada pelos demais licitantes.
  11. Nos itens não exclusivos para a participação de microempresas e empresas de pequeno porte, sempre que a proposta não for aceita, e antes de o Pregoeiro passar à subsequente, haverá nova verificação, pelo sistema, da eventual ocorrência do empate ficto, previsto nos artigos 44 e 45 da LC nº 123, de 2006, seguindo-se a disciplina antes estabelecida, se for o caso.
  12. Encerrada a análise quanto à aceitação da proposta, o pregoeiro verificará a habilitação do licitante, observado o disposto neste Edital.





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



## VIII - DA HABILITAÇÃO

**8.1.** - Havendo a necessidade de envio de documentos de habilitação complementares, necessários à confirmação daqueles exigidos neste Edital e já apresentados, o licitante será convocado a encaminhá-los, em formato digital, via e-mail, no prazo de 02 (*duas*) horas, sob pena de inabilitação.

### 8.2 DOCUMENTOS NECESSÁRIOS PARA HABILITAÇÃO

#### Para comprovação da habilitação jurídica:

##### 8.2.1 - HABILITAÇÃO JURÍDICA:

- a) cédula de identidade, quando for o caso;
- b) atos constitutivos, Estatuto ou Contrato Social, em vigor, devidamente registrado na forma da lei;
- c) no caso de sociedade por ações e sociedades comerciais, os documentos deverão ser apresentados acompanhados de documentos de eleição de seus administradores;
- d) registro comercial, no caso de empresa individual, perante a Junta Comercial, da sede ou domicílio da Licitante;
- e) no caso de sociedades civis, inscrição do ato constitutivo, acompanhado de documentos de eleição de seus administradores;
- f) decreto de autorização, em se tratando de empresa ou sociedade estrangeira em funcionamento no país, e ato de registro ou autorização para funcionamento expedido pelo órgão competente, quando a atividade assim o exigir.

##### 8.2.2 - QUALIFICAÇÃO TÉCNICA:

- a) Declaração de que não possui em seu quadro de pessoal atuando em trabalho noturno, perigoso ou insalubre, menores de 18 (dezoito) anos e de qualquer trabalho menores de 16 (dezesesseis) anos, salvo na condição de aprendiz, a partir de 14 (quatorze) anos (CF, Art. 7º, inciso XXXIII, c/c a Lei nº 9.854/99), conforme modelo sugerido no Anexo IV;
- b) Declaração impressa em papel timbrado e subscrita pelo representante legal da licitante, assegurando a inexistência de impedimento legal para licitar ou contratar com a administração, conforme modelo sugerido no Anexo IV;
- c) Declaração de ausência de servidor – Anexo V;
- d) Declaração em papel timbrado com CNPJ da pessoa jurídica, indicando o nome, qualificação, endereço e CPF do seu representante legal que assinará o contrato.

I – Certidão de Registro do Licitante no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA da circunscrição da licitante, válida na data da apresentação da proposta;

II – A proponente deverá comprovar capacidade técnica compatível com o objeto licitado, através de apresentação de Atestado de Capacidade Técnica operacional, em nome da proponente, de execução de serviços compatíveis aos de maior relevância do edital, sendo:



**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



- Manutenção preventiva e corretiva em sistema de Iluminação Pública: 1.100 pontos;

III - Certidão de Registro de Pessoa Física junto ao CREA, dentro do seu prazo de validade, do(s) profissional (is) responsável(is) técnico(s) da proponente acompanhada por Atestado de Capacidade Técnica do profissional Engenheiro Eletricista, juntamente com a Certidão de Acervo Técnico (CAT) emitido pelo CREA que comprove ter o mesmo executado serviços compatíveis aos de maior relevância do edital:

- Manutenção preventiva e corretiva em sistema de Iluminação Pública;

**IV – Declaração de visita. Na Declaração deve constar que a empresa fez visita no dia e horário especificado e que tem conhecimento do local o qual o serviço será executado. Se no entendimento da licitante, houver necessidade de acompanhamento de servidor público de Nova Trento, A VISITA DEVERÁ SER com antecedência de no mínimo dois dias da data de abertura e recebimento dos envelopes de DOCUMENTAÇÃO e PROPOSTA. Se achar necessário informações de funcionário da prefeitura a visita deverá ser agendada pelo telefone 48 3267 3213; OU declaração assinada pelo representante Legal da Empresa, e representante Técnico de que tomou conhecimento de todas as informações, das condições e locais, para o cumprimento das obrigações, bem como edital e seus ANEXOS, e que conhece todos os aspectos peculiares à execução dos serviços de que trata o presente edital, nada podendo futuramente alegar;**

V – Declaração da empresa indicando que serão disponibilizados maquinários e equipamentos, bem como pessoal especializado e essencial para o bom e fiel cumprimento do objeto do presente edital.

*VI – Para comprovação de qualidade das luminárias LEDs, deverá ser apresentado, juntamente a documentação, para os itens 2.180 à 2.185, podendo ser do tipo família de produtos, as seguintes comprovações:*

- a) Cópia de todos os ensaios relacionados, deste Edital, realizados em laboratório acreditado pelo INMETRO, da luminária LED;
- b) Catálogo técnico da luminária LED impresso ou em mídia digital (em português BR);
- c) Todas as luminárias tem potência máxima estabelecida, mas poderão ter sua potência reduzida, desde que atendam o fluxo luminoso TOTAL, que seria potência X eficiência luminosa.

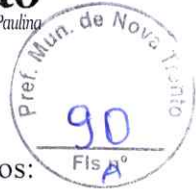
**VII – A licitante vencedora do certame deverá apresentar amostra em até 03 (três) dias, para os itens: 2.180 a 2.185 constantes da Planilha Orçamentária, sendo que todos deverão ter características técnicas iguais ou superiores às especificadas do Projeto Básico;**

**VIII – Declaração que a empresa deverá apresentar autorização para trabalhar na rede da Concessionária de Energia Elétrica - CELESC Distribuição SA. Tal comprovação deverá ser feita através da apresentação do Certificado de Registro Cadastral – CRC ou Homologação Técnica de**





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



Empreiteiras – HTE, ambos expedidos pela Celesc autorizando a execução dos seguintes serviços:

- Serviços de Manutenção de Iluminação Pública
- Serviços de Instalação de Iluminação Pública
- Serviços de Construção e Reforma de Rede de Distribuição Aérea
- Serviços de Construção de redes de distribuição subterrâneas
- Serviços em Cadastro técnico georreferenciado de redes de distribuição

Obs.: Tal exigência tem fundamento nos requisitos do Art. 37, § 3º, inciso I da Resolução Normativa Nº 414/10 da ANEEL, que determina que as empresas terceirizadas devam possuir prévia qualificação, sendo o cadastro ou a homologação necessários para tal análise. A Celesc Distribuição SA faz o registro das empresas prestadoras de serviços e as autorizam a intervirem no seu sistema elétrico. Como envolve a ampliação do sistema de iluminação pública, está se exigindo o cadastro junto a CELESC para construção de rede de distribuição aérea e subterrânea, sem o qual, a empresa a ser contratada não poderá executá-la.

Para a assinatura do contrato a empresa vencedora do certame deverá apresentar em até 03 (três) dias o Certificado de Registro Cadastral – CRC ou Homologação Técnica de Empreiteiras – HTE, ambos expedidos pela Celesc, com a autorização de execução dos serviços, conforme descrito acima.

**IX** – Declaração que a empresa atende os requisitos do Aplicativo Mobile a ser disponibilizado no site da prefeitura para download e instalação em dispositivos móveis dos munícipes para abertura de ocorrências, contendo, a possibilidade de registro da solicitação/reclamação diretamente pelo usuário, com registro do solicitante, nome, telefone, endereço, e-mail, indicação do defeito/solicitação, com capacidade de registro fotográfico georreferenciada de no mínimo três fotografias enviadas, com envio direto ao administrador nomeado da prefeitura, e a empresa contrata simultaneamente, autorização de execução, registro do tempo de conserto, registro fotográfico georreferenciado do conserto e fechamento da informação direta ao solicitante e ao administrador da prefeitura, tudo isto de forma automatizada e armazenado em nuvem, para consulta do solicitante e/ou do administrador.

### **8.2.3 Documentos referentes ao técnico profissional:**

I – O(s) Técnico(s) Profissional(is) de Nível Superior (Engenheiro Eletricista) responsável(is) pelos serviços e pela empresa, deverão apresentar comprovante de inscrição de pessoa física no CREA:

a) caso o Técnico Profissional de Nível Superior responsável pelos serviços e pela empresa seja proprietário/sócio da empresa, deverá comprovar o vínculo por meio da "Certidão Simplificada" emitida pela Junta Comercial do Estado ou do contrato social ou alteração contratual, em vigor;

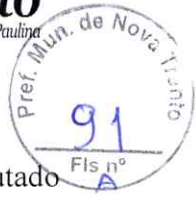
b) se o Técnico Profissional de Nível Superior responsável pelos serviços e pela empresa não for o proprietário/sócio, deverá comprovar o vínculo por meio de:

b.1) cópia do registro na Carteira de Trabalho, ou cópia do Contrato com a empresa participante do certame licitatório.



**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215

**Nova Trento**  
Terra de Santa Paulina



c) Sagrando-se vencedora do certame, a empresa deverá comprovar em até **72** horas já ter executado os serviços de:

c.1) Disponibilização e implantação de software para gestão do sistema com tecnologia on-line específico para Iluminação Pública;

c.2) Operação de sistema de telemonitoramento de luminárias com disponibilização de informações online;

- Levantamento para formação de cadastro georreferenciado;

#### **8.2.4 - QUALIFICAÇÃO ECONÔMICO-FINANCEIRA:**

a) Certidão negativa de falência ou concordata expedida pelo distribuidor da sede da licitante, com prazo de vigência de no máximo 60 dias.

**ATENÇÃO:** Considerando a implantação do sistema eproc no Poder Judiciário de Santa Catarina, a partir de 01/04/2019, as certidões dos modelos “Cível” e “Falência, Concordata e Recuperação Judicial”, deverão ser solicitadas tanto no sistema eproc quando no SAJ. As duas certidões deverão ser apresentadas conjuntamente, caso contrário não terão validade..

#### **8.2.5 - REGULARIDADE FISCAL E PREVIDENCIÁRIA:**

a) Certificado de Registro no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas (CNPJ), expedido pela Receita Federal ou no Cadastro de Pessoas Físicas da mesma entidade (CPF), se a empresa é individual;

b) Certificado de Regularidade de Situação - CRS, relativo ao FGTS, emitido pela Caixa Econômica Federal;

c) Certidão Negativa Conjunta de Tributos Federais e INSS, de acordo com Portaria MF 358 de 05/09/2014;

d) Certidão Negativa de Débito junto ao Estado;

e) Certidão Negativa de Débitos do município sede da empresa;

f) Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas emitida pela Justiça do Trabalho, conforme Lei 12.440 de 07 de julho de 2011.

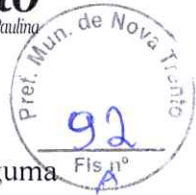
**8.3.** - Caso a proposta mais vantajosa seja ofertada por licitante qualificada como microempresa ou empresa de pequeno porte, e uma vez constatada a existência de alguma restrição no que tange à regularidade fiscal e trabalhista, a mesma será convocada para, no prazo de 5 (cinco) dias úteis, após a declaração do vencedor, comprovar a regularização. O prazo poderá ser prorrogado por igual período, a critério da administração pública, quando requerida pelo licitante, mediante apresentação de justificativa.

**8.4.** - Não-regularização fiscal e trabalhista no prazo previsto no subitem anterior acarretará a inabilitação do licitante, sem prejuízo das sanções previstas neste Edital, sendo facultada a convocação dos licitantes remanescentes, na ordem de classificação. Se, na ordem de classificação,





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



seguir-se outra microempresa, empresa de pequeno porte ou sociedade cooperativa com alguma restrição na documentação fiscal e trabalhista, será concedido o mesmo prazo para regularização.

8.5. - Havendo necessidade de analisar minuciosamente os documentos exigidos, o Pregoeiro suspenderá a sessão, informando no “chat” a nova data e horário para a continuidade da mesma.

8.6. - Será inabilitado o licitante que não comprovar sua habilitação, seja por não apresentar quaisquer dos documentos exigidos, ou apresentá-los em desacordo com o estabelecido neste Edital.

8.7. - Constatado o atendimento às exigências de habilitação fixadas no Edital, o licitante será declarado vencedor.

## **IX - DO ENCAMINHAMENTO DA PROPOSTA VENCEDORA**

9.1. - A proposta final do licitante declarado vencedor deverá ser encaminhada no prazo de 02 horas, a contar da solicitação do Pregoeiro no sistema eletrônico e deverá:

9.1.1 - Ser redigida em língua portuguesa, datilografada ou digitada, em uma via, sem emendas, rasuras, entrelinhas ou ressalvas, devendo a última folha ser assinada e as demais rubricadas pelo licitante ou seu representante legal.

9.1.2 - Conter a indicação do banco, número da conta e agência do licitante vencedor, para fins de pagamento.

9.2. - A proposta final deverá ser documentada nos autos e será levada em consideração no decorrer da execução do contrato e aplicação de eventual sanção à Contratada, se for o caso.

9.2.1. - Todas as especificações do objeto contidas na proposta, tais como marca, modelo, tipo, fabricante e procedência, vinculam a Contratada.

9.3. - Os preços deverão ser expressos em moeda corrente nacional, o valor unitário em algarismos e o valor total em algarismos e por extenso (art. 5º da Lei nº 8.666/93).

9.3.1. - Ocorrendo divergência entre os preços unitários e o preço total, prevalecerão os primeiros; no caso de divergência entre os valores numéricos e os valores expressos por extenso, prevalecerão estes últimos.

9.4. - A oferta deverá ser firme e precisa, limitada, rigorosamente, ao objeto deste Edital, sem conter alternativas de preço ou de qualquer outra condição que induza o julgamento a mais de um resultado, sob pena de desclassificação.

9.5. - A proposta deverá obedecer aos termos deste Edital e seus Anexos, não sendo considerada aquela que não corresponda às especificações ali contidas ou que estabeleça vínculo à proposta de outro licitante.

9.6. - As propostas que contenham a descrição do objeto, o valor e os documentos complementares estarão disponíveis na internet, após a homologação.

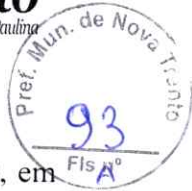
## **X - DOS RECURSOS**

10.1. - Declarado o vencedor e decorrida a fase de regularização fiscal e trabalhista da licitante qualificada como microempresa ou empresa de pequeno porte, se for o caso, será concedido o prazo de no mínimo trinta minutos, para que qualquer licitante manifeste a intenção de recorrer, de forma





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



motivada, isto é, indicando contra qual(is) decisão(ões) pretende recorrer e por quais motivos, em campo próprio do sistema.

**10.2.** - Havendo quem se manifeste, caberá ao Pregoeiro verificar a tempestividade e a existência de motivação da intenção de recorrer, para decidir se admite ou não o recurso, fundamentadamente.

**10.2.1** - Nesse momento o Pregoeiro não adentrará no mérito recursal, mas apenas verificará as condições de admissibilidade do recurso.

**10.2.2** - A falta de manifestação motivada do licitante quanto à intenção de recorrer importará a decadência desse direito.

**10.2.3** - Uma vez admitido o recurso, o recorrente terá, a partir de então, o prazo de três dias para apresentar as razões, pelo sistema eletrônico, ficando os demais licitantes, desde logo, intimados para, querendo, apresentarem contrarrazões também pelo sistema eletrônico, em outros três dias, que começarão a contar do término do prazo do recorrente, sendo-lhes assegurada vista imediata dos elementos indispensáveis à defesa de seus interesses.

**10.3.** - O acolhimento do recurso invalida tão somente os atos insuscetíveis de aproveitamento.

**10.4.** - Os autos do processo permanecerão com vista franqueada aos interessados, no endereço constante neste Edital.

## **XI - DAS PENALIDADES**

**11.1.** Quem, convocado dentro do prazo de validade de sua proposta, não retirar o empenho, deixar de entregar ou apresentar documentação falsa exigida para o certame, ensejar o retardamento da execução de seu objeto, não mantiver a proposta, falhar ou fraudar na execução do contrato, comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude fiscal ficará impedido de licitar e contratar com a União, Estados, Distrito Federal ou Municípios e, será descredenciado nos sistemas de cadastramento de fornecedores a que se refere o inciso XIV do art. 4º da Lei 10.520/2002, pelo prazo de até 5 (cinco) anos, sem prejuízo das multas previstas em edital e das demais cominações legais.

**11.2.** Outras Penalidades: o atraso injustificado na entrega do objeto sujeitará o fornecedor às penalidades previstas no Art. 86 e 87 da Lei 8666/93, que será:

- a) multa de até 10% (dez por cento) sobre o valor adjudicado;
- b) suspensão temporária de participação em licitação e impedimento de contratar com a Administração por prazo não superior a 02 (dois) anos;

**11.3.** A convocação para a retirada da Nota de Empenho, caso se fizer necessário, será feita mediante publicação no DOM/SC (Diário Oficial dos Municípios de Santa Catarina) no seguinte endereço eletrônico: <https://www.diariomunicipal.sc.gov.br>. O DOM/SC é o órgão oficial da Prefeitura de Nova Trento para publicações legais.

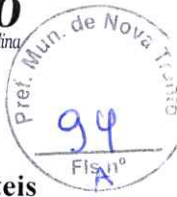
**11.4.** Todas as penalidades, bem como notificações, serão publicadas no DOM/SC que é o órgão oficial da Prefeitura de Nova Trento para publicações legais.

## **XII – DA IMPUGNAÇÃO AO EDITAL E DO PEDIDO DE ESCLARECIMENTO**





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



- 12.1.** Conforme previsto nos arts. 23 e 24 do Decreto Federal nº 10.024/2019, até **3 (três) dias úteis** antes da data fixada para recebimento das propostas, qualquer pessoa poderá solicitar esclarecimentos ou impugnar o ato convocatório do pregão.
- 12.1.1.** Os pedidos de esclarecimentos ou de impugnações referentes ao processo licitatório serão enviados somente por meio eletrônico, através do *site* <http://bnccompras.com>.
- 12.1.2.** Caberá ao Pregoeiro decidir sobre a petição no prazo de **2 (dois) dias úteis**, contados da data de recebimento da petição, conforme estabelecido nos §§ 1º dos arts. 23 e 24 do Decreto Federal nº 10.024/2019, poderá requisitar subsídios formais aos responsáveis pela elaboração do edital e dos anexos.
- 12.1.3.** Acolhida a petição contra o ato convocatório, será designada nova data para a realização do certame.
- 12.1.4.** As impugnações protocoladas intempestivamente serão desconsideradas.
- 12.2.** Conforme previsto no art. 4º, XVIII, da Lei Federal nº 10.520/2002, no art. 44 do Decreto Federal nº 10.024/2019, declarado o vencedor qualquer licitante poderá manifestar imediata e motivadamente a intenção de recorrer, através de formulário próprio do sistema eletrônico, explicitando sucintamente suas razões, quando lhe será concedido o prazo de **3 (três) dias** para apresentação das razões do recurso, ficando os demais licitantes desde logo intimados para apresentar contrarrazões em igual número de dias, que começarão a correr do término do prazo do recorrente, sendo-lhes assegurada vista imediata dos autos.
- 12.2.1.** As razões e contrarrazões deverão ser encaminhadas somente por meio eletrônico, através do portal <http://bnccompras.com>.
- 12.2.2.** A intenção motivada de recorrer é aquela que identifica, objetivamente, os fatos e o direito que a proponente pretende que sejam revistos pelo Pregoeiro.
- 12.2.3.** A falta de manifestação imediata e motivada do licitante importará a decadência do direito de recurso e a adjudicação do objeto da licitação pelo Pregoeiro ao vencedor.
- 12.2.4.** O acolhimento de recurso importará a invalidação apenas dos atos insuscetíveis de aproveitamento.
- 12.2.5.** Os recursos deverão ser decididos no prazo de 05 (cinco) dias.
- 12.2.6.** Decairá do direito de interpor recurso perante a Administração, aquele que aceitando os termos desta licitação sem objeção, venha apontar, de forma extemporânea, falhas ou irregularidades que a viciariam, hipótese em que tal comunicação não terá efeito de recurso.
- 12.2.7.** Decididos os recursos, o Pregoeiro fará a adjudicação do objeto da licitação ao licitante vencedor.
- 12.3.** Ocorrendo pedido de esclarecimentos, impugnação ou recurso de caráter meramente protelatório, ensejando assim o retardamento da execução do certame, a autoridade competente poderá, assegurado o contraditório e a ampla defesa, aplicar a pena estabelecida no artigo 7º da Lei 10.520/2002 e legislação vigente.
- 12.4.** O acompanhamento dos resultados, recursos e atos pertinentes a este edital poderão ser consultados no endereço <http://bnccompras.com>, que será atualizado a cada nova etapa do pregão.





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



### **XIII - DA DOTAÇÃO**

13.1. As despesas decorrentes do objeto deste Pregão correrão à conta dos recursos orçamentários para 2021.

### **XIV - DO PAGAMENTO**

14.1 O pagamento será efetuado à vista, a contar do recebimento definitivo do objeto da licitação e da documentação fiscal, devidamente atestada pela administração.

14.2 Nenhum pagamento será efetuado ao licitante vencedor enquanto pendente de liquidação qualquer obrigação financeira que lhe for imposta, em virtude de penalidade ou inadimplência.

### **XV - RECEBIMENTO, FISCALIZAÇÃO E ACEITAÇÃO**

15.1. A fiscalização dos serviços contratados será exercida diretamente pela contratante ou através de pessoal por esta designada.

15.2. Os serviços realizados somente serão recebidos se executados de conformidade com as especificações e exigências da presente licitação e do contrato correspondente.

15.3. A contratante fiscalizará e inspecionará os serviços, verificando cumprimento das especificações técnicas, podendo rejeitá-la, no todo ou em parte, quando estes não obedecerem ou não atenderem ao desejado ou especificado.

15.4. A não aceitação de algum serviço, no todo ou em parte, não implicará na dilatação do prazo de entrega, salvo expressa concordância da contratante neste sentido.

15.5. A fiscalização terá poderes, dentre outros, para notificar a contratada, por escrito, sobre as irregularidades ou falhas que por ventura venham a ser encontradas no decorrer da execução do objeto contratual, podendo exigir a correção de serviços que julgar inaceitáveis, sem aumento de despesas para o contratante.

15.6. A ausência de comunicação por parte da contratante, referente às irregularidades ou falhas, não exime a contratada das responsabilidades determinadas no Contrato e seus anexos.

15.7. A fiscalização dos trabalhos, por parte da contratante não exime a contratada de responsabilidade quanto à perfeita execução dos serviços contratados.

15.8. A contratante reserva-se a faculdade de designar auditores para o exame e fiscalização dos serviços que estiverem sendo executados pela contratada, a qual deve oferecer todas as facilidades para o cumprimento da fiscalização.

### **XVI - DAS DISPOSIÇÕES FINAIS**

16.1. O presente edital e anexos estão disponibilizados na Diretoria de Compras, da Prefeitura Municipal de Nova Trento.

16.2. Nenhuma indenização será devida às licitantes pela elaboração de proposta e/ou apresentação de documentação relativa ao presente certame.

16.3. A presente licitação somente poderá vir a ser revogada por razões de interesse público decorrente de fato superveniente devidamente comprovado, ou anulada no todo ou em parte por





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



ilegalidade, de ofício ou por provocação de terceiros, mediante parecer escrito e devidamente fundamentado.

**16.4.** O objeto da presente licitação poderá sofrer acréscimos ou supressões, conforme previsto no Parágrafo 1º, Art. 65, Lei nº 8.666/93 e Parágrafo 2º, Inciso II, Art. 65, Lei nº 9648/98.

**16.5.** A recusa em retirar Nota de Empenho no prazo de 05 (cinco) dias úteis contados da data de recebimento da notificação, sem justificativa por escrito e aceita pela Diretoria de Compras, restará caduco o seu direito de vencedor, sujeitando-se às penalidades aludidas no capítulo VII deste edital.

**16.6.** O Pregoeiro, no interesse da Administração, poderá relevar omissões puramente formais observadas na documentação e proposta, desde que não contrariem a legislação vigente e não comprometam a lisura da licitação, sendo possível a promoção de diligência destinada a esclarecer ou a complementar a instrução do processo.

**16.7.** Transcorrido o prazo recursal e decidido os recursos eventualmente interpostos, será o resultado da licitação submetido ao Chefe do Poder Executivo para o procedimento de homologação.

**16.8.** Independente de declaração expressa, a simples participação nesta licitação implica em aceitação plena das condições estipuladas neste Edital, decaindo do direito de impugnar os seus termos o licitante que, tendo-o aceito sem objeção, vier, após o julgamento desfavorável, apresentar falhas e irregularidades que o viciem.

**16.9.** Quaisquer esclarecimentos sobre dúvidas, eventualmente suscitadas, relativas às orientações contidas no presente Pregão, poderão ser solicitadas, por escrito, a Diretoria de Compras da Prefeitura de Nova Trento – (48) 3267-3211 / 3267-3213.

Nova Trento/SC, 08 de julho de 2021.

**FERNANDO SENS**

Pregoeiro

**ANEXO I**

**TERMO DE REFERÊNCIA (PROJETO BÁSICO)**



**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



## 1. IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO

### 1.1 Objeto

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS NA REDE DE ENERGIA PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE NOVA TRENTO/SC.

### 1.2 Modalidade da Licitação;

A modalidade sugerida é Pregão Eletrônico.

### 1.3 Valor Total;

O valor total para a execução dos serviços propostos neste processo é de R\$ 1.872.426,56 (um milhão oitocentos e setenta e dois mil quatrocentos e vinte e seis reais com cinquenta e seis centavos).

### 1.4 Prazo estipulado

O prazo estipulado para execução total do contrato é de 12 (doze) meses, podendo ser prorrogado conforme legislação.

## 2. JUSTIFICATIVA

A Segunda maior Estância Turístico Religiosa do Brasil, Nova Trento localizada no Vale do Rio Tijucas a 80 km da capital catarinense, destaca-se por possuir dois santuários: o Santuário Santa Paulina e o Santuário Nossa Senhora do Bom Socorro. A tradição trentino italiana trazida pelos colonizadores revela-se no dia a dia da pequena cidade através dos costumes e da gastronomia típica. A agricultura ainda é a principal atividade econômica de Nova Trento com o cultivo de fumo, milho, feijão e a uva. A fabricação e a comercialização do vinho colonial neotrentino é um atrativo que leva muitos turistas para Nova Trento. O turismo religioso e o turismo ecológico tem lugar de destaque na cidade que está sendo estruturada para receber os milhares de visitantes que chegam todos os meses do ano. A atual população do município é de 14.782 habitantes, conforme dados do IBGE 2019. A presente proposta tem como objetivo a CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS NA REDE DE ENERGIA PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE NOVA TRENTO/SC, que irá beneficiar, dando mais segurança a toda a população que utiliza as vias e demais espaços públicos. O município pretende com a execução do objeto a melhoria na qualidade de vida de todos os seus habitantes, juntamente com a aplicação de suas políticas públicas acrescidas de qualidade e impulsionando cada vez mais o desenvolvimento do município. O sistema de iluminação pública do município de Nova Trento apresenta aproximadamente 2.800 pontos de lâmpadas instaladas. Cerca de 95% das unidades de iluminação pública estão instaladas em ponta de braços e as demais estão instaladas em avenidas, praças, monumentos, prédios históricos ou outros logradouros públicos, em postes específicos para iluminação pública, ou ainda em unidades subterrâneas.

## 3.ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



### 3.1 DEFINIÇÕES E NORMAS A SEREM UTILIZADAS

Por unidade de iluminação pública (IP) entende-se uma luminária ou projetor, completo com todos os acessórios necessários ao seu funcionamento. Caso a luminária ou projetor contenham mais de uma lâmpada, o número de unidades equivalerá ao número de lâmpadas, sendo isto necessário para a compatibilização com os procedimentos adotados pela Celesc Distribuição, no faturamento da energia consumida pelo sistema.

O número de unidades de iluminação deve ser permanentemente atualizado para suprimir as unidades retiradas e acrescentar as unidades instaladas no mês.

Esta contratação contempla além da execução dos serviços (mão de obra e equipamentos/ferramentas) a execução completa dos serviços e o fornecimento de todos os materiais necessários.

Aplicam-se a este memorial e a execução do objeto a ser contratado, as prescrições normativas abaixo:

Inmetro – Portaria N° 20/2017

ANEEL – Resolução Normativa nº 414/2010

NR 10 – Segurança em Instalações e Serviços em Eletricidade

ABNT NBR 5101:2018 - Iluminação pública

ABNT NBR 15129:2012 – Luminárias para Iluminação Pública

ABNT NBR 5410:2004 – Instalações Elétricas de Baixa Tensão

CELESC E-313.0078-Rede de Distribuição Aérea Isolada até 1kV

CELESC E-313.0085 – Estruturas para Redes de Distribuição Aérea com Cabos Cobertos Fixados em Espaçadores – Rede Compacta

CELESC E-313.0032 – Especificação de Condutores de Cobre Nú

CELESC E-313.0074 – Isoladores com Perfil Protegido para Redes Aéreas de Distribuição em Áreas Poluídas

CELESC I-313.0021 – Critérios para Utilização de Redes de Distribuição

CELESC I-313.0023 – Loteamentos com Rede Aérea de Distribuição de Energia Elétrica

CELESC E-313.0043 – Luminária Integrada



**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



CELESC E-313.0044 – Iluminação Pública

### 3.2 EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS

A execução dos serviços será realizada de forma ampla e completa, e contemplará as seguintes atividades além da utilização de software de gerenciamento e controle de todo o sistema:

- Elaboração de projeto de iluminação pública (inclusive de rede de energia elétrica);
- Manutenção preventiva e corretiva;
- Eficientização e modernização do sistema de iluminação pública;
- Ampliação do sistema de iluminação pública;
- Serviços para eventos;
- Serviços adicionais não especificados;
- Fornecimento de materiais.

#### 3.2.1 ELABORAÇÃO DE PROJETOS

A contratada deverá elaborar todos os projetos de iluminação pública para o Município de Nova Trento. Os projetos deverão ser elaborados pela equipe técnica da contratada, sob sua responsabilidade técnica, e de acordo com as normas vigentes, obedecendo aos critérios da Concessionária CELESC.

Os projetos contemplarão todos os documentos necessários à execução da obra de ampliação do parque de iluminação pública, contemplando no mínimo o seguinte:

- Análise de viabilidade técnica para implementação de projetos;
- Estudo luminotécnico;
- Cálculos (dimensionamento de cabos, queda de tensão, etc);
- Plantas de localização e identificação dos componentes com georreferenciamento dos pontos;
- Especificação de equipamentos;
- Rede de alimentação (baixa e/ou média tensão - inclusive transformadores);
- Memoriais;
- Lista de materiais;
- Orçamentos;
- Anotação de Responsabilidade Técnica – ART;
- Aprovação junto à Concessionária CELESC.

Quando da substituição de pontos de iluminação pública por outro tipo ou potência, a contratada deverá elaborar um projeto, informando o endereço completo do ponto de IP, com a indicação do número do FU mais próximo (código utilizado pela Celesc para identificar alguns de seus componentes – transformadores/chaves fusíveis), a situação atual e a nova situação do ponto de IP.

Os serviços de elaboração de projeto serão acionados de acordo com a demanda do Município e serão medidos e pagos conforme forem executados.





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



### 3.3 MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA

Por manutenção preventiva e corretiva entenda-se a manutenção de todo o sistema de iluminação pública, seja de rotina ou emergenciais.

Os serviços de manutenção correspondem a todas as atividades de inspeção, substituição e reparos em equipamentos, acessórios e redes elétricas, incluindo o fornecimento e a aplicação dos materiais necessários para assegurar o seu funcionamento normal.

A manutenção do sistema de iluminação pública engloba todos os locais que possuam iluminação, e que sejam públicos, incluindo vias, pontes, túneis, praças, jardins, canteiros, ginásios, placas, monumentos, igrejas e demais prédios públicos de valor histórico, entre outros, sejam em área urbana ou rural.

Os serviços serão acionados através do Departamento de Iluminação Pública do Município de Nova Trento, que receberão as reclamações dos munícipes e também do sistema de tele atendimento da contratada, gerando as ordens de serviços. As determinações da FISCALIZAÇÃO também serão repassadas à equipe da contratada para providências.

A contratada ficará obrigada a manter todas as informações atualizadas, informando o status de cada serviço, com o intuito de dar o retorno dos serviços realizados.

Na manutenção preventiva as atuações da contratada se darão por meio de rondas noturnas, de forma planejada e organizada, devendo a mesma elaborar um roteiro contendo o itinerário e os dias programados.

Preventivamente, para reduzir a perda de rendimento das luminárias, a FISCALIZAÇÃO poderá determinar a limpeza completa do conjunto da unidade, recomendando-se a periodicidade de dois anos.

A manutenção corretiva será feita em função dos problemas encontrados pela equipe de ronda, pelo atendimento das reclamações dos munícipes, por determinação da FISCALIZAÇÃO, ou para atender situações que envolvam questões de segurança e exijam atendimento imediato.

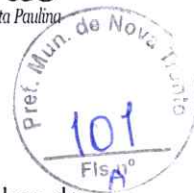
A contratada deverá observar as condições mecânicas das unidades de IP, inclusive soldas, parafusos, junções e outras, solucionando todo e qualquer problema no parque de iluminação.

Abaixo segue alguns dos serviços a serem executados:

1. Substituição de lâmpada;
2. Substituição de relê;
3. Substituição de reator;
4. Substituição ou conserto de base para relê;
5. Substituição ou conserto de chave magnética;
6. Substituição ou conserto de luminária;
7. Substituição ou conserto de braço;
8. Substituição ou conserto de conector;
9. Substituição ou conserto de bocal;
10. Substituição ou conserto de poste ornamental;
11. Substituição de disjuntor em chave magnética;
12. Substituição de disjuntor residual diferencial em poste ou braço ornamental;
13. Substituição ou conserto da fiação interna em braço da rede;
14. Substituição ou conserto de fiação em dutos subterrâneos;
15. Substituição ou conserto de fiação poste ou braço ornamental;



**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



16. Conserto de emenda;
17. Retirada de materiais estranhos ao sistema de iluminação pública, como por exemplo, galhos de árvores, vegetação, objetos indevidos, entre outros;
18. Substituição de parafusos, porcas e demais acessórios de fixação mecânica dos pontos de iluminação pública;
19. Substituição ou conserto de cabos elétricos de controle de iluminação pública em um vão (espaço entre dois postes);
20. Preencher relatório das atividades realizadas, dos materiais empregados e das condições de segurança do local;
21. Realizar o descarte das lâmpadas e demais componentes inservíveis, de acordo com a legislação vigente.

Os serviços indicados são exemplificativos e não limitam a atuação da contratada, mas fazem parte da execução global da manutenção do parque de iluminação pública do Município de Nova Trento.

Os serviços de manutenção possuem uma complexidade técnica relevante, como por exemplo, na manutenção de um ponto apagado, onde a equipe deverá realizar todo um procedimento de detecção de falhas, com o impedimento da incidência de luz sobre o sensor do relê ou da chave de comando em grupo, verificando seu funcionamento e realizando a substituição da lâmpada. Se com a substituição da lâmpada o ponto não acender, o eletricitista irá substituir o relê. Se com a substituição do relê o ponto vier a acender, deverá ser verificado o estado da lâmpada anteriormente retirada, instalando-a novamente na luminária. Esta somente deverá ser substituída se efetivamente e comprovadamente estiver com defeito. Conforme a contratada for realizando as manutenções e realizando o cadastro destas no sistema de gerenciamento, o próprio sistema irá informar se o item está em garantia ou não, devendo este ser substituído e cobrado somente em caso de não incidência de garantia. Este breve procedimento é orientativo, podendo cada empresa adotar procedimentos específicos, mas ficarão condicionados à eficiência e ao controle de materiais aplicados.

Conforme orientação do Plano Nacional de Eficiência Energética, disponível em <http://www.mme.gov.br/mme/galerias/arquivos/PlanoNacEfiEnergetica.pdf>, as lâmpadas de vapor de mercúrio serão substituídas por lâmpadas de vapor de sódio, conforme indicação do Quadro 7 do documento (pág. 85). Assim, sempre que houver a necessidade de manutenção de um ponto de iluminação com lâmpada vapor de mercúrio, este será substituído por equipamentos a vapor de sódio (lâmpada e reator) ou tecnologia LED.

Reafirmando, quando da substituição de pontos de iluminação pública por outro tipo ou potência, a contratada deverá elaborar um projeto, informando o endereço completo do ponto de IP, com a indicação do número do FU mais próximo (código utilizado pela Celesc para identificar alguns de seus componentes – transformadores/chaves fusíveis), a situação atual e a nova situação do ponto de IP. Para atendimento à demanda de manutenção do parque de iluminação pública, a contratada deverá disponibilizar a seguinte estrutura:

#### EQUIPE DE TRABALHO

Um profissional eletricitista, com experiência mínima de 5 anos na função;

Um motorista/ajudante de eletricitista, com habilitação para conduzir veículos até 4,0 ton.





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



A equipe deverá prestar os serviços 02 (dois) dias por semana, de segunda a sexta-feira das 08:00 as 12:00 e das 13:00 as 17:00 horas.

Observação: Todos devem possuir qualificação para realizar serviços em redes de distribuição de energia elétrica e possuírem treinamento mínimo de 80 horas em conforme determinação da Norma Regulamentadora N°10 (NR10), para a realização de serviços de instalação, devidamente autorizados por engenheiro eletricista.

Uma camionete com no máximo 3 anos de uso, capacidade mínima 1,0ton., equipada com cesto elevatório hidráulico, para trabalhos em até 9,0m de altura em relação ao solo, caixa de ferramenta e materiais, em chapa de aço pintada ou fibra, padrão CELESC.

Um (1) caminhão com no máximo 5 anos de uso, equipado com guindauto, com cesto elevatório duplo, lanças hidráulicas, 4 (quatro) sapatas estabilizadoras, para trabalhos em até 22m de altura em relação ao pavimento, caixa de ferramenta e materiais, em chapa de aço pintada ou fibra de vidro, padrão CELESC.

Observação: O caminhão guindauto será utilizado pela equipe mediante justificada necessidade, e será medido/pago de acordo com a sua utilização. A previsão de utilização será de 10 horas mensais.

A contratada deverá manter uma equipe de plantão, os quais serão acionados para atendimentos de emergências, em casos que envolvam riscos de acidentes com pessoas ou em situações que ofereçam risco ao patrimônio público ou particular. Os atendimentos emergenciais fora do horário acima estipulado serão medidos e pagos conforme sua utilização.

Todos os materiais necessários à execução dos serviços de manutenção deverão ser fornecidos pela contratada, e serão pagos mediante comprovação de aplicação dos mesmos e aprovação pelo fiscal da contratante.

Todos os encargos e provisões, uniformes e equipamentos de segurança individual e coletivos são de caráter obrigatório e deverão estar previstos nos custos da contratada.

Dentre as atividades de manutenção, estão o levantamento de materiais, projetos, verificações e inspeções, e a execução dos serviços propriamente dita.

A contratada deverá realizar testes periódicos nas instalações, verificando o funcionamento do sistema, acionando o sistema e constatando falhas elétricas e verificando ainda as condições físicas e mecânicas da instalação.

A equipe operacional deverá possuir as seguintes ferramentas e equipamentos de uso individual:

| ITEM | DESCRIÇÃO                                    | QUANT |
|------|--|-------|
| 1    | Capacete aba total classe B                  | 2     |
| 2    | Cinto de segurança para eletricista 4 pontos | 1     |



**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215

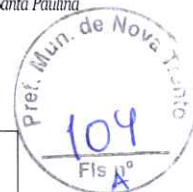


|    |  |   |
|----|--|---|
| 3  | Talabarte de segurança regulável de corda                    | 2 |
| 4  | Trava queda para corda 12 mm                                 | 2 |
| 5  | Corda de linha de vida 12mm (25 metros)                      | 1 |
| 6  | Mosquetão ova dupla trava normatizado                        | 3 |
| 7  | Fita de ancoragem para transposição/amarração escada manual  | 2 |
| 8  | Luva de borracha 1.000V classe 0                             | 1 |
| 9  | Luva de cobertura para luvas de borracha                     | 1 |
| 10 | Luva de vaqueta  | 1 |
| 11 | Bolsa para acondicionamento das luvas de borracha            | 1 |
| 12 | Vestimenta normatizada anti-chama manga longa com refletivos | 2 |
| 13 | Sapato de segurança padronizado eletricista                  | 2 |
| 14 | Óculos de segurança para uso externo                         | 1 |
| 15 | Camiseta algodão padrão uniforme contratada                  | 4 |
| 16 | Canivete para eletricista com bainha                         | 1 |
| 17 | Chave de fenda neon (chave teste) para 500V                  | 1 |
| 18 | Chave ajustável 200mm, (12") cabo isolado 1.000 V 2          | 1 |
| 19 | Alicate bomba d'agua 10" com isolação 1.000V                 | 1 |
| 20 | Alicate universal 8" com isolação 1.000V                     | 1 |
| 21 | Escala métrica de madeira com 1 metro                        | 1 |
| 22 | Chave fenda 5/16X8" com haste isolada                        | 1 |
| 23 | Chave fenda 1/4X6" com haste isolada                         | 1 |
| 24 | Chave fenda 3/16X5" com haste isolada                        | 1 |
| 25 | Chave fenda 1/8X4" com haste isolada                         | 1 |
| 26 | Chave philips 1/4X6" com haste isolada                       | 1 |





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



|    |   |   |
|----|---|---|
| 27 | Chave philips 3/16X4" com haste isolada | 1 |
| 28 | Chave philips 1/8X4" com haste isolada  | 1 |
| 29 | Escova de aço                           | 1 |
| 30 | Lima Mursa Chata 12"                    | 1 |
| 31 | Lima Bastarda Chata 12"                 | 1 |
| 32 | Lima redonda 12"                        | 1 |

Lista 1: Equipamentos de uso individual

| ITEM | DESCRIÇÃO  | QUANT |
|------|--|-------|
| 1    | Cone 70 cm de altura de borracha                     | 5     |
| 2    | Bisnaga de protetor solar 100 ml                     | 1     |
| 3    | Talco industrial para luvas de borracha 100 gr       | 1     |
| 4    | Bandeirola para sinalização cones                    | 5     |
| 5    | Fita de sinalização (50m)                            | 1     |
| 6    | Caixa de medicamentos e primeiros socorros           | 1     |
| 7    | Placa "Homens trabalhando"                           | 2     |
| 8    | Placa "Não Ultrapasse - Risco de queda de objetos"   | 2     |
| 9    | Alicate volt-amperímetro                             | 1     |
| 10   | Chave Combinada- jogo de 6 a 32 mm                   | 1     |
| 11   | Trena de fibra de 50m                                | 1     |
| 12   | Arco de serra ajustável                              | 1     |
| 13   | Caixa metálica ou couro para ferramentas             | 1     |
| 14   | Lâmina de serra para ferro                           | 3     |
| 15   | Escada madeira ou fibra 4,20 M fechada 7,20 M aberta | 1     |
| 16   | Bandeirola para escada                               | 1     |



**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



|    |  |   |
|----|--|---|
| 17 | Alicate de pressão 10"                         | 1 |
| 18 | Lanterna grande com bateria recarregável       | 1 |
| 19 | Balde de lona com 12 m de corda de içamento    | 1 |
| 20 | Fação para poda com bainha                     | 1 |
| 21 | Serrote carpinteiro cabo madeira 20"           | 1 |
| 22 | Marreta leve 500 gr                            | 1 |
| 23 | Martelo unha                                   | 1 |
| 24 | Talhadeira 200mm                               | 1 |
| 25 | Furadeira impacto profissional/industrial 900W | 1 |
| 26 | Extensão de cabo elétrica cabo PP 20 metros    | 1 |
| 27 | Jogo de brocas aço rápido                      | 1 |
| 28 | Jogo de brocas concreto vidia                  | 1 |
| 29 | Jogo de brocas madeira                         | 1 |

Lista 2: Equipamentos de uso coletivo

Todos os funcionários deverão sempre apresentar-se uniformizados.

A contratada deverá disponibilizar para as equipes de trabalho um aparelho de telefonia móvel, para que a FISCALIZAÇÃO possa entrar em contato com equipe, com o intuito de manter-se informada da execução dos serviços, e também para que a equipe possa comunicar-se com a FISCALIZAÇÃO.

### 3.4 EFICIENTIZAÇÃO E MODERNIZAÇÃO

A modernização do sistema de iluminação se dará pela troca de equipamentos de baixa eficiência por novos equipamentos, mais modernos e com maior eficiência.

A substituição de equipamentos não se limita somente a lâmpadas e reatores, mas a todos os componentes do ponto, quais sejam: cintas, parafusos, fios, conectores, braços de iluminação, reatores, bases para relê, relês acionadores ou chaves magnéticas, bocais, luminárias, lâmpadas, etc.

Não apenas quando acionado pela FISCALIZAÇÃO, mas também quando da necessidade de manutenção de algum ponto de IP, este deverá ser eficientizado, procedendo-se conforme orientação do





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



Plano Nacional de Eficiência Energética. Assim, quando determinado pela FISCALIZAÇÃO ou quando houver necessidade de manutenção em pontos ineficientes, a contratada irá realizar os serviços de eficiência e modernização do parque.

Também deverá, a critério da FISCALIZAÇÃO, e em conjunto com a contratada, desenvolver estudos de viabilidade para instalação de equipamentos com tecnologia LED, fontes de energia fotovoltaica, eólicas e outras possibilidades. Estes estudos serão encaminhados à FISCALIZAÇÃO para apreciação e aprovação ou não.

Abaixo alguns dos serviços de eficiência/modernização do parque de iluminação pública:

1. Substituição completa do conjunto de iluminação (cintas, parafusos, braço, luminária completa, relê ou chave de iluminação, reator interno ou externo, fiação, conectores, entre outros), por novos equipamentos;
2. Limpeza completa do conjunto óptico da luminária;

Os serviços indicados são exemplificativos e não limitam a atuação da contratada, mas fazem parte da execução global de eficiência e modernização do parque de iluminação pública do Município de Nova Trento.

Para atendimento a demanda de eficiência e modernização do parque de iluminação pública, a contratada deverá disponibilizar a seguinte estrutura:

#### EQUIPE DE TRABALHO

Um (1) profissional eletricista, com experiência mínima de 5 anos na função;

Um (1) profissional montador, com experiência mínima de 5 anos na função;

Um (1) motorista/operador de guindaste, com habilitação para conduzir veículos até 4,0 ton, e experiência mínima de 5 anos na função;

Observação: Todos devem possuir qualificação para realizar serviços em redes de distribuição de energia elétrica e possuírem treinamento mínimo de 80 horas em conforme determinação da Norma Regulamentadora N°10 (NR10), para a realização de serviços de instalação, devidamente autorizados por engenheiro eletricista.

Um (1) caminhão com no máximo 5 anos de uso, equipado com guindauto, com cesto elevatório duplo, lanças hidráulicas, 4 (quatro) sapatas estabilizadoras, para trabalhos em até 22m de altura em relação ao pavimento, caixa de ferramenta e materiais, em chapa de aço pintada ou fibra de vidro, padrão CELESC.

A equipe deverá prestar os serviços de acordo com a demanda do Município, em horário a ser determinado pela contratada, sempre em acordo com a FISCALIZAÇÃO.

Os serviços realizados por esta equipe serão acionados mediante ordem de serviço específica, e serão medidos e pagos de acordo com a utilização.

Não serão confundidos os serviços de substituição de equipamentos realizados pela equipe de



**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



manutenção, quando da efetiva manutenção de um ponto de vapor de mercúrio (por exemplo). Este serviço caracteriza sim uma eficientização, mas não será objeto de pagamento extra, visto que será realizado pela equipe de manutenção, que estará à disposição do Município.

A identificação acima deverá guardar proporção com o espaço das laterais e da parte traseira do veículo da contratada, devendo ser aprovado previamente pelo Município.

Todos os materiais necessários à execução dos serviços de eficientização e modernização deverão ser fornecidos pela contratada, e serão pagos mediante comprovação de aplicação dos mesmos e aprovação pelo fiscal da contratante.

Todos os encargos e provisões, uniformes e equipamentos de segurança individual e coletivos são de caráter obrigatório e deverão estar previstos nos custos da contratada.

Dentre as atividades de eficientização e modernização estão o levantamento de materiais, projetos, verificações e inspeções, e a execução dos serviços propriamente dita.

Sempre que a contratada realizar qualquer alteração no parque de iluminação pública, substituindo um ponto por outro, alterando o tipo ou a potência da lâmpada, deverá elaborar um projeto, informando o endereço completo do ponto de IP, com a indicação do número do FU mais próximo (código utilizado pela CELESC para identificar alguns de seus componentes – transformadores/chaves fusíveis), a situação atual e a nova situação do ponto de IP.

A contratada deverá manter sempre as informações atualizadas, gerando um relatório mensal, entregando este não só a FISCALIZAÇÃO como também para a CELESC, afim de sempre manter o cadastro desta atualizado também.

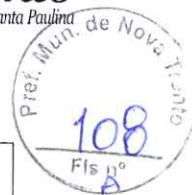
A equipe operacional deverá possuir as seguintes ferramentas e equipamentos de uso individual:

| ITEM | DESCRIÇÃO   | QUANT |
|------|---|-------|
| 1    | Capacete aba total classe B                                 | 2     |
| 2    | Cinto de segurança para eletricitista 4 pontos              | 1     |
| 3    | Talabarte de segurança regulável de corda                   | 2     |
| 4    | Trava queda para corda 12 mm                                | 2     |
| 5    | Corda de linha de vida 12mm (25 metros)                     | 1     |
| 6    | Mosquetão ova dupla trava normatizado                       | 3     |
| 7    | Fita de ancoragem para transposição/amarração escada manual | 2     |
| 8    | Luva de borracha 1.000V classe 0                            | 1     |





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



|    |  |   |
|----|--|---|
| 9  | Luva de cobertura para luvas de borracha                     | 1 |
| 10 | Luva de vaqueta  | 1 |
| 11 | Bolsa para acondicionamento das luvas de borracha            | 1 |
| 12 | Vestimenta normatizada anti-chama manga longa com refletivos | 2 |
| 13 | Sapato de segurança padronizado eletricista                  | 2 |
| 14 | Óculos de segurança para uso externo                         | 1 |
| 15 | Camiseta algodão padrão uniforme contratada                  | 4 |
| 16 | Canivete para eletricista com bainha                         | 1 |
| 17 | Chave de fenda neon (chave teste) para 500V                  | 1 |
| 18 | Chave ajustável 200mm, (12") cabo isolado 1.000 V 2          | 1 |
| 19 | Alicate bomba d'agua 10" com isolamento 1.000V               | 1 |
| 20 | Alicate universal 8" com isolamento 1.000V                   | 1 |
| 21 | Escala métrica de madeira com 1 metro                        | 1 |
| 22 | Chave fenda 5/16X8" com haste isolada                        | 1 |
| 23 | Chave fenda 1/4X6" com haste isolada                         | 1 |
| 24 | Chave fenda 3/16X5" com haste isolada                        | 1 |
| 25 | Chave fenda 1/8X4" com haste isolada                         | 1 |
| 26 | Chave philips 1/4X6" com haste isolada                       | 1 |
| 27 | Chave philips 3/16X4" com haste isolada                      | 1 |
| 28 | Chave philips 1/8X4" com haste isolada                       | 1 |
| 29 | Escova de aço  | 1 |
| 30 | Lima Mursa Chata 12"   | 1 |
| 31 | Lima Bastarda Chata 12"                                      | 1 |
| 32 | Lima redonda 12"   | 1 |

Lista 1: Equipamentos de uso individual



**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215

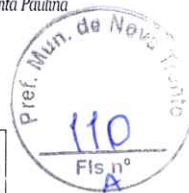


| ITEM | DESCRIÇÃO  | QUANT |
|------|--|-------|
| 1    | Cone 70 cm de altura de borracha                     | 5     |
| 2    | Bisnaga de protetor solar 100 ml                     | 1     |
| 3    | Talco industrial para luvas de borracha 100 gr       | 1     |
| 4    | Bandeirola para sinalização cones                    | 5     |
| 5    | Fita de sinalização (50m)                            | 1     |
| 6    | Caixa de medicamentos e primeiros socorros           | 1     |
| 7    | Placa "Homens trabalhando"                           | 2     |
| 8    | Placa "Não Ultrapasse - Risco de queda de objetos"   | 2     |
| 9    | Alicate volt-amperímetro                             | 1     |
| 10   | Chave Combinada- jogo de 6 a 32 mm                   | 1     |
| 11   | Trena de fibra de 50m                                | 1     |
| 12   | Arco de serra ajustável                              | 1     |
| 13   | Caixa metálica ou couro para ferramentas             | 1     |
| 14   | Lâmina de serra para ferro                           | 3     |
| 15   | Escada madeira ou fibra 4,20 M fechada 7,20 M aberta | 1     |
| 16   | Bandeirola para escada                               | 1     |
| 17   | Alicate de pressão 10"                               | 1     |
| 18   | Lanterna grande com bateria recarregável             | 1     |
| 19   | Balde de lona com 12 m de corda de içamento          | 1     |
| 20   | Fação para poda com bainha                           | 1     |
| 21   | Serrote carpinteiro cabo madeira 20"                 | 1     |
| 22   | Marreta leve 500 gr                                  | 1     |
| 23   | Martelo unha   | 1     |





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



|    |  |   |
|----|--|---|
| 24 | Talhadeira 200mm                               | 1 |
| 25 | Furadeira impacto profissional/industrial 900W | 1 |
| 26 | Extensão de cabo elétrica cabo PP 20 metros    | 1 |
| 27 | Jogo de brocas aço rápido                      | 1 |
| 28 | Jogo de brocas concreto vidia                  | 1 |
| 29 | Jogo de brocas madeira                         | 1 |

Lista 2: Equipamentos de uso coletivo

Todos os funcionários deverão sempre apresentar-se uniformizados.

A contratada deverá disponibilizar para a equipe de trabalho um aparelho de telefonia móvel, para que a Administração possa entrar em contato com equipe, com o intuito de manter-se informada da execução dos serviços, e também para que a equipe possa comunicar-se com a FISCALIZAÇÃO.

### 3.5 AMPLIAÇÃO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA

Por ampliação entenda-se a instalação de novos equipamentos de iluminação em locais que ainda não os possuam.

A execução dos serviços necessários para a ampliação do parque de iluminação se dará através de ordem de serviço específica.

A ampliação do sistema se dará através da expansão da iluminação pública, podendo inclusive representar a extensão da rede de energia elétrica, para aquelas regiões onde o Município esteja crescendo, com instalação de novas moradias e/ou esteja defasado necessitando de melhorias de forma que todos os munícipes possam dispor do sistema de iluminação pública permitindo o lazer e a segurança noturna.

O município ampliará redes de energia elétrica nas vias urbanas e rurais com a finalidade de ampliar o sistema de iluminação pública, compreendendo também a iluminação de áreas públicas de recreação e centros esportivos, seguindo as normativas da Concessionária CELESC. As redes que forem de uso compartilhado com a Concessionária CELESC deverão obedecer às determinações desta, que a partir de sua execução, serão por ela mantida. Já os componentes de iluminação pública ficarão sob a responsabilidade do Município e conseqüentemente mantidos pela contratada.

Os serviços de ampliação correspondem a todas as atividades de implantação de novos pontos de iluminação pública, incluindo a rede de energia em média e baixa tensão, quando necessário, inclusive a instalação de transformadores.

Precedendo a execução dos serviços, o Município de Nova Trento emitirá ordem de serviço para elaboração de projeto de ampliação de Iluminação Pública, indicando o local a serem instalados. A contratada, por sua



**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



vez, irá dispor de equipe para fazer o projeto e aprova-lo junto à Concessionária.

Abaixo alguns dos serviços de ampliação do parque de iluminação pública:

1. Panejamento e comunicação da data da realização dos serviços;
2. Coordenação junto à Concessionária para a execução do projeto;
3. Mobilização de turma qualificada de construção de redes para execução da atividade;
4. Sinalização das vias e isolamento de passagem por sob a rede;
5. Aterramento de redes de baixa e alta tensão;
6. Devolução de materiais retirados de redes antigas da Concessionária se houverem;
7. Teste e acompanhamento do funcionamento dos novos equipamentos instalados durante 2 dias;
8. Elaboração da documentação da obra (termo de doação da rede e finalização da obra);
9. Elaboração de relatório contemplando serviços e materiais empregados;
10. Atualização junto ao sistema de gerenciamento e conseqüentemente junto a Concessionária da nova potência instalada.

Para atendimento à demanda de ampliação da iluminação pública, a contratada deverá disponibilizar a seguinte estrutura:

#### EQUIPE DE TRABALHO

Dois (2) profissionais eletricitas, com experiência mínima de 5 anos na função;

Um (1) motorista/operador de guindaste, com habilitação para conduzir veículos acima de 4,0 ton;

Um (1) supervisor/encarregado, com experiência em programação de serviços e obras elétricas e civis, com experiência mínima de 8 anos na função de eletricitista ou 3 anos na função de supervisor/encarregado.

Observação: Todos devem possuir qualificação para realizar serviços em redes de distribuição de energia elétrica e possuírem treinamento mínimo de 80 horas em conforme determinação da Norma Regulamentadora Nº10 (NR10), para a realização de serviços de instalação. Deverão possuir ainda treinamento em construção de redes subterrâneas e aéreas, e treinamento de resgate. Deverão estar devidamente autorizados por engenheiro eletricitista.

Um (1) caminhão equipado com guindaste veicular adaptável para uso de cesto aéreo e para implantação de postes, com ponteira para trado de cavas para postes, com válvulas de segurança, carroceria para materiais, de acordo com as normas de segurança e do DETRAN, com no máximo 5 anos de uso.

A equipe deverá prestar os serviços de acordo com a demanda do Município, e será remunerada de acordo com a efetiva execução dos serviços.

A identificação acima deverá guardar proporção com o espaço das laterais e da parte traseira do veículo da contratada, devendo ser aprovado previamente pelo Município.

Todos os materiais necessários à execução dos serviços de ampliação deverão ser fornecidos pela contratada,





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



e serão pagos mediante comprovação de aplicação dos mesmos e aprovação pelo fiscal da contratante.

Todos os encargos e provisões, uniformes e equipamentos de segurança individual e coletivos são de caráter obrigatório e deverão estar previstos nos custos da contratada.

Os serviços de ampliação correspondem a todas as atividades inerentes à atividade e em acordo às normas da Concessionária Celesc.

Os serviços serão acionados mediante ordem de serviço específica, e serão medidos e pagos de acordo com a utilização.

A equipe operacional deverá possuir as seguintes ferramentas e equipamentos de uso individual:

| ITEM | DESCRIÇÃO  | QUANT |
|------|--|-------|
| 1    | Capacete aba total classe B                                  | 2     |
| 2    | Cinto de segurança para eletricista 4 pontos                 | 1     |
| 3    | Talabarte de segurança regulável de corda                    | 2     |
| 4    | Trava queda para corda 12 mm                                 | 2     |
| 5    | Corda de linha de vida 12mm (25 metros)                      | 1     |
| 6    | Mosquetão ova dupla trava normatizado                        | 3     |
| 7    | Fita de ancoragem para transposição/amarração escada manual  | 2     |
| 8    | Luva de borracha 1.000V classe 0                             | 1     |
| 9    | Luva de cobertura para luvas de borracha                     | 1     |
| 10   | Luva de vaqueta  | 1     |
| 11   | Bolsa para acondicionamento das luvas de borracha            | 1     |
| 12   | Vestimenta normatizada anti-chama manga longa com refletivos | 2     |
| 13   | Sapato de segurança padronizado eletricista                  | 2     |
| 14   | Óculos de segurança para uso externo                         | 1     |
| 15   | Camiseta algodão padrão uniforme contratada                  | 4     |
| 16   | Canivete para eletricista com bainha                         | 1     |
| 17   | Chave de fenda neon (chave teste) para 500V                  | 1     |



**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



|    |   |   |
|----|---|---|
| 18 | Chave ajustável 200mm, (12") cabo isolado 1.000 V 2 | 1 |
| 19 | Alicate bomba d'agua 10" com isolação 1.000V        | 1 |
| 20 | Alicate universal 8" com isolação 1.000V            | 1 |
| 21 | Escala métrica de madeira com 1 metro               | 1 |
| 22 | Chave fenda 5/16X8" com haste isolada               | 1 |
| 23 | Chave fenda 1/4X6" com haste isolada                | 1 |
| 24 | Chave fenda 3/16X5" com haste isolada               | 1 |
| 25 | Chave fenda 1/8X4" com haste isolada                | 1 |
| 26 | Chave philips 1/4X6" com haste isolada              | 1 |
| 27 | Chave philips 3/16X4" com haste isolada             | 1 |
| 28 | Chave philips 1/8X4" com haste isolada              | 1 |
| 29 | Escova de aço                                       | 1 |
| 30 | Lima Mursa Chata 12"                                | 1 |
| 31 | Lima Bastarda Chata 12"                             | 1 |
| 32 | Lima redonda 12"                                    | 1 |

Lista 1: Equipamentos de uso individual

| ITEM | DESCRIÇÃO                                      | QUANT |
|------|--|-------|
| 1    | Cone 70 cm de altura de borracha               | 5     |
| 2    | Bisnaga de protetor solar 100 ml               | 1     |
| 3    | Talco industrial para luvas de borracha 100 gr | 1     |
| 4    | Bandeirola para sinalização cones              | 5     |
| 5    | Fita de sinalização (50m)                      | 1     |
| 6    | Caixa de medicamentos e primeiros socorros     | 1     |
| 7    | Placa "Homens trabalhando"                     | 2     |





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



|    |  |   |
|----|--|---|
| 8  | Placa "Não Ultrapasse - Risco de queda de objetos"   | 2 |
| 9  | Alicate volt-amperímetro                             | 1 |
| 10 | Chave Combinada- jogo de 6 a 32 mm                   | 1 |
| 11 | Trena de fibra de 50m                                | 1 |
| 12 | Arco de serra ajustável                              | 1 |
| 13 | Caixa metálica ou couro para ferramentas             | 1 |
| 14 | Lâmina de serra para ferro                           | 3 |
| 15 | Escada madeira ou fibra 4,20 M fechada 7,20 M aberta | 1 |
| 16 | Bandeirola para escada                               | 1 |
| 17 | Alicate de pressão 10"                               | 1 |
| 18 | Lanterna grande com bateria recarregável             | 1 |
| 19 | Balde de lona com 12 m de corda de içamento          | 1 |
| 20 | Faço para poda com bainha                            | 1 |
| 21 | Serrote carpinteiro cabo madeira 20"                 | 1 |
| 22 | Marreta leve 500 gr                                  | 1 |
| 23 | Martelo unha   | 1 |
| 24 | Talhadeira 200mm                                     | 1 |
| 25 | Furadeira impacto profissional/industrial 900W       | 1 |
| 26 | Extensão de cabo elétrica cabo PP 20 metros          | 1 |
| 27 | Jogo de brocas aço rápido                            | 1 |
| 28 | Jogo de brocas concreto vidia                        | 1 |
| 29 | Jogo de brocas madeira                               | 1 |

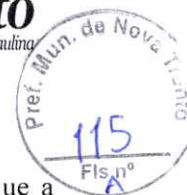
Lista 2: Equipamentos de uso coletivo

Todos os funcionários deverão sempre apresentar-se uniformizados.



**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215

**Nova Trento**  
Terra de Santa Paulina



A contratada deverá disponibilizar para a equipe de trabalho um aparelho de telefonia móvel, para que a FISCALIZAÇÃO possa entrar em contato com equipe, com o intuito de manter-se informada da execução dos serviços, e também para que a equipe possa comunicar-se com a FISCALIZAÇÃO.

### 3.5 SERVIÇOS PARA EVENTOS

Os serviços de eventos compreende a locação, instalação, manutenção e retirada de figuras para braços de luminárias, portais para travessias de ruas, figuras para fachadas de prédios, iluminação decorativa, gerador de energia e torres de iluminação.

A contratada poderá ser solicitada para atendimentos a eventos municipais, disponibilizando uma equipe habilitada, de acordo com a necessidade do Município. Estes serviços serão remunerados de acordo com a necessidade do Município.

### 3.7 SERVIÇOS ADICIONAIS E NÃO ESPECIFICADOS

Os serviços não especificados e os materiais não disponíveis, mas que tiverem pertinência com o objeto, deverão ser objeto de fornecimento, sendo que o Município lavrará nestes casos termo aditivo ao contrato contemplando o fornecimento dos mesmos após pesquisa de mercado e desde que a contratada aceite prestar os serviços ou fornecer os materiais pelo menor valor encontrado na pesquisa.

A contratada poderá ser solicitada para atendimentos a eventos municipais, disponibilizando uma equipe habilitada, de acordo com a necessidade do Município. Estes serviços serão remunerados de acordo com a necessidade do Município.

### 3.8 MATERIAIS

Todos os materiais necessários aos serviços no parque de iluminação do Município de Nova Trento serão fornecidos pela contratada, e serão pagos mediante comprovada aplicação dos mesmos e aprovação pela FISCALIZAÇÃO.

Os materiais deverão obedecer às descrições da planilha de materiais e atender as normas vigentes.

As luminárias, projetores, postes ornamentais e figuras decorativas deverão obedecer à especificação técnica, conforme anexo III.

A contratada deverá manter um almoxarifado para guarda e acondicionamento de materiais e equipamentos de iluminação pública.

Nesse almoxarifado poderão ser depositados tanto materiais novos quanto aqueles retirados durante os serviços de manutenção.

Os materiais deverão ser armazenados de forma adequada e de maneira a garantir a integridade, a conservação, o controle e a fiscalização dos estoques.

O controle e o fluxo de materiais e equipamentos de IP devem ser realizados pela contratada e





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



disponibilizados à FISCALIZAÇÃO para acompanhamento.

A contratada deverá manter todos os materiais e equipamentos armazenados e sob sua responsabilidade, devidamente identificados e acondicionados.

O estoque dimensionado pela contratada deverá permitir, sem descontinuidade, a realização de intervenções no sistema de IP por um prazo pré-determinado, nunca inferior a 30 (trinta) dias.

Os materiais retirados da rede de iluminação pública, considerados inservíveis, deverão ser descartados pela contratada, assim como o descarte final apropriado das lâmpadas, de acordo com as determinações do órgão ambiental competente, devendo ser considerado no custo dos materiais este serviço.

Todos os materiais retirados do sistema de IP serão transportados pela contratada para seu almoxarifado ou para um local determinado pela FISCALIZAÇÃO. Ali ficarão temporariamente guardados, classificados e posteriormente serão devolvidos ao parque de IP ou ao Município, quando pertinente.

#### **4. CONTROLE DE QUALIDADE**

A contratada deverá GARANTIR a qualidade dos serviços prestados e dos materiais aplicados sob pena de multa.

A contratada deverá apresentar um registro de todos os serviços realizados no parque de iluminação pública do Município. O relatório deverá ser gerado no mínimo uma vez por mês, e este se converterá no Boletim de Medição, que deverá ser, obrigatoriamente, aprovado pela FISCALIZAÇÃO. O relatório deverá conter as seguintes informações mínimas: data, local da execução dos serviços (rua, praça, parque), materiais aplicados, equipe de trabalho, observações gerais.

#### **5. FISCALIZAÇÃO**

Fica a cargo do Município de Nova Trento, definir os critérios de fiscalização da contratada, devendo esta permitir tais atividades, facilitando o acesso às suas dependências, veículos e pessoal.

A atuação da Administração em nada restringe ou isenta a responsabilidade única, integral e exclusiva da contratada, no que concerne ao objeto contratado e as suas consequências e implicações.

O Município de Nova Trento poderá rejeitar os serviços executados pela contratada, no todo ou em parte, em função de inconformidades ocorridas. Neste caso, a parte rejeitada deverá ser refeita sem ônus para ao Município.

#### **6. OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA**

A contratada deverá manter um escritório servirá de apoio às equipes operacionais, e farão todos os controles, tanto de materiais aplicados, quanto de serviços realizados. Este escritório deverá ser totalmente equipado para realização dos serviços administrativos e de suporte.



**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



A empresa contratada deverá atender a Instrução I-134.0025 pertencente ao manual de procedimentos da Concessionária de energia Celesc, bem como estar devidamente autorizada a exercer todas as atividades objetos desta contratação, dentro do prazo de assinatura do contrato, e durante todo o período de execução.

A contratada obriga-se a comunicar ao Município de Nova Trento todas as circunstâncias ou ocorrências que, constituindo motivos de força maior, não permitam a correta execução dos serviços.

A contratada fica obrigada a cumprir a todas as exigências normativas e legais pertinentes à Segurança e Medicina do Trabalho.

A contratada assumirá integral responsabilidade pela boa execução e eficiência dos serviços que efetuar, de acordo com o presente e seus anexos, bem como pelos eventuais danos decorrentes da realização incorreta dos referidos trabalhos.

A contratada assumirá integral responsabilidade pela boa elaboração e eficiência dos serviços que efetuar, de acordo com o presente e seus anexos, bem como pelos eventuais danos decorrentes da sua realização incorreta.

A contratada é obrigada a zelar pelo patrimônio público municipal, objeto do presente memorial, assumindo responsabilidades pela sua integridade, bem como pelos eventuais danos causados pelos seus funcionários.

A contratada obriga-se ainda a executar toda a movimentação necessária de equipamentos e materiais, inclusive os materiais retirados, e manter atualizada toda a documentação do sistema de IP, devendo comunicar por escrito as alterações que vierem a ocorrer.

Fornecer e obrigar o uso de equipamentos de proteção individual e coletiva a seus empregados e aplicar a legislação referente à segurança, medicina e higiene no trabalho.

A contratada deverá efetuar Anotação de Responsabilidade Técnica – ART, perante o CREA-SC, imediatamente após a assinatura da Ordem de Serviço. Empresas de outros Estados da Federação deverão fazer o registro no CREA-SC imediatamente após a assinatura do contrato.

Caberá à CONTRATADA comunicar e obter a anuência da FISCALIZAÇÃO, quando houver necessidade de interação com outros órgãos públicos ou concessionários de serviços públicos como CELESC Distribuição S.A., Polícia Militar do Estado de Santa Catarina, Polícia Rodoviária Federal e Estadual, concessionárias de telefonia, TV a cabo, rodovias e demais, havendo necessidade de obter autorização ou apoio para o desenvolvimento dos trabalhos. A responsabilidade de solicitar os serviços de apoio será da CONTRATADA.

## **7. TELE ATENDIMENTO DE SOLICITAÇÃO DE MANUTENÇÃO DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA**

Deverá ser disponibilizado pela contratante, um sistema de atendimento ao cidadão, para recebimento de solicitações e informações através de ligações telefônicas gratuito e principalmente por um Aplicativo Mobile (a ser disponibilizado no site da prefeitura para download e instalação em dispositivos móveis dos municípios) para abertura de ocorrências, contendo:

- Número do protocolo;
- Data e hora da ligação;
- Identificação do Solicitante: Nome completo, endereço (rua, número, casa/ apto, bairro), e





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



telefone;

- Referência: deverá existir campo para anotação de referências que facilitem a localização pelas equipes de campo.
- O aplicativo deverá ter capacidade para registrar localização por georreferenciamento e também ter capacidade de inserir fotografias georreferenciadas até o mínimo de três, campo para anotação de referências que facilitem a localização pelas equipes de campo.
- Tipo de Defeito Aparente: Um campo para defeitos usuais, com códigos, e outro para observações informadas pelo solicitante, que possam antecipar providências visando à agilidade na solução do problema.
- A Administração Municipal poderá acessar os registros das solicitações de manutenção a qualquer momento. Para isso será dado um usuário do sistema para a Administração.
- o Sistema deverá ter a capacidade para que o usuário possa acompanhar diretamente a sua reclamação, podendo consultar o status de como se encontra o andamento, e ao final receber um e-mail ou mensagem informando a conclusão.
- A Contratante ficará encarregada de fazer a divulgação do número do telefone, site de atendimento e download do Aplicativo.

7.1 A contratada deverá implantar o sistema de atendimento telefônico gratuito ao munícipe, integrado ao sistema aplicativo mobile a ao sistema de gestão de iluminação pública, de segunda a sexta-feira, das 07:30 ao 12:00 e das 13:30 às 18:00h;

7.2 Disponibilizar a infraestrutura necessária para operação do atendimento telefônico gratuito, sistema interligado com o sistema de aplicativo incluindo espaço físico, espaço virtual, infraestrutura elétrica e lógica, internet, computadores e equipamentos de informática, necessário a disponibilização dos serviços;

7.3 O atendimento telefônico deverá gerar um protocolo, com dados do solicitante (Nome e e-mail) e motivo da ligação.

7.4 Todas solicitações de manutenção deverá ser repassada à equipe de manutenção via sistema aplicativo mobile (WEB) para acompanhamento da equipe de controle.

7.5 Os protocolos relativos à ampliação ou melhoria serão agrupados quando se tratar de um mesmo local, e gerarão ordens de serviço que serão encaminhadas à equipe de projetos para levantamentos em campo;

7.6 Cada etapa desde o recebimento do telefonema ou solicitação pelo aplicativo até a execução da ordem de serviço deverá ser registrada no sistema de gerenciamento;

Além do usuário que registra as ocorrências, o aplicativo também serve para o técnico/responsável pelas ocorrências. Ao logar no aplicativo, o técnico vai ter uma listagem das ocorrências atribuídas a ele, para que o mesmo realize o conserto.

Nessa listagem o técnico visualiza as informações do endereço, fotos e também pode usar o Google Maps para saber o caminho correto do local do trabalho. Ao chegar no local, o técnico indica que começou os trabalhos. Ao finalizar, ele encerra a ocorrência ou indica que não foi realizado o conserto por alguma pendência.



**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



recebimento dos sinais enviados pelos controladores de luminárias, possivelmente em um poste.

Caberá ao módulo concentrador:

- Receber os sinais wireless das unidades de iluminação e transmiti-lo por GPRS a um modem de internet, integrante do módulo Central;
- Receber informações sobre comandos, do módulo Central, via GPRS e transmiti-las por wireless para uma unidade ou para um grupo de unidades.

#### 8.1.3. Módulo Central

Será formado por um conjunto de hardwares e softwares, capazes de permitir o recebimento dos dados das unidades tele controladas, processá-los e armazená-los.

Caberá ao módulo concentrador:

- Receber as informações operacionais das unidades controladas;
- Armazenar em servidor local (ou nuvem) os dados;
- Emitir relatórios de desempenho do sistema tele controlado, de forma customizada;
- Emitir comandos de programação de operação do sistema tele controlado (hora de ligar e desligar, hora de início e fim da dimerização, percentual de dimerização);
- Enviar mensagens para endereços predefinidos sobre defeitos em unidades para possibilitar imediatas ações de reparos;
- Emitir relatórios gerenciais.

Para efeito de composição de custos, a proponente deverá levar em conta além dos gastos com o fornecimento de equipamentos e softwares, e instalação dos equipamentos, ajustes e testes, os custos de operação do sistema de tele monitoramento durante o período contratual, incluindo os custos de armazenamento e guarda dos dados.

Na fase de testes do sistema de tele monitoramento o Município fornecerá à Contratada, um chip de telefonia celular para comunicação entre o módulo concentrador e o módulo central.

Ao final do contrato, a contratada deverá fornecer cópia dos manuais de operação do sistema, no idioma português, e fornecer treinamento para dois empregados do Município para operação do sistema.

O sistema de tele monitoramento deverá ter garantia mínima de 5 ano de operação.

O serviço de tele monitoramento será objeto de ordem de serviço específica na qual constará o prazo para início, execução e conclusão.

## 8. DISPONIBILIDADE DE RECURSOS

A prefeitura mediante empenho prévio, garantirá ao fornecedor a disponibilidade de recursos, sendo que as despesas decorrentes do objeto deste Pregão correrão à conta dos recursos consignados no Orçamento para o ano de 2021, com a seguinte classificação:

Proj./Ativ.: 2.058 MANUTENÇÃO E MELHORIA DA ILUMINAÇÃO PÚBLICA  
(110) 3.3.90.00.00.00.0.0.00.00000

### Estimativa da despesa:

O cálculo da despesa foi efetuado com base nos valores **MEDIOS LOCAIS**:

1. SERVIÇOS ESTIMADOS PARA INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO, EFICIENTIZAÇÃO/MODERNIZAÇÃO, AMPLIAÇÃO DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA E EVENTOS





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



| Item | Qtd  | Unid. | Descrição   | Unitários     | Totais         |
|------|------|-------|---|---------------|----------------|
| 1    | 12   | mês   | Serviços de manutenção corretiva e preventiva do sistema de iluminação pública, dois dias por semana  | R\$ 25.811,85 | R\$ 309.742,20 |
| 2    | 12   | mês   | Serviços de planejamento, tele atendimento informatizado e gratuito 0800, via "call-center", sistema de gestão de iluminação pública, almoxarifado, mobilização de mão de obra, equipamentos e materiais. | R\$ 5.131,63  | R\$ 61.579,60  |
| 3    | 8    | un    | Abertura de cava em terreno normal  | R\$ 112,46    | R\$ 899,68     |
| 4    | 4    | un    | Abertura de cava em terreno arenoso ou brejo  | R\$ 536,73    | R\$ 2.146,93   |
| 5    | 120  | m     | Abertura e fechamento de vala com 60 cm de profundidade e largura até 40 cm   | R\$ 35,61     | R\$ 4.272,80   |
| 6    | 2    | un    | Aterramento provisório, por haste, instalação e retirada, com fornecimento de materiais.  | R\$ 95,81     | R\$ 191,63     |
| 7    | 10   | un    | Aterramento simples, por haste  | R\$ 66,26     | R\$ 662,57     |
| 8    | 2800 | un    | Cadastro georreferenciado de ponto de iluminação pública  | R\$ 50,62     | R\$ 141.736,00 |
| 9    | 1    | un    | Desligamento provisório de circuito   | R\$ 41,80     | R\$ 41,80      |
| 10   | 20   | m     | Envelopamento de dutos ou cabos, com fornecimento de materiais  | R\$ 60,18     | R\$ 1.203,67   |
| 11   | 4    | un    | Execução base concretada para poste de concreto acima de 300daN.  | R\$ 534,65    | R\$ 2.138,60   |
| 12   | 2    | un    | Execução base de concreto para postes com base flangeada, com fornecimento de materiais   | R\$ 737,22    | R\$ 1.474,44   |
| 13   | 4    | un    | Execução base engastada com tubo de concreto para postes até 9m de comprimento  | R\$ 145,16    | R\$ 580,65     |
| 14   | 2    | un    | Execução base engastada com tubo de concreto para postes com comprimento de 10 a 15m  | R\$ 327,20    | R\$ 654,41     |
| 15   | 1    | un    | Execução de caixa de passagem tipo "B" dimensões 70X90X100cm, em alvenaria ou concreto, com sistema de drenagem, padrão Celesc  | R\$ 306,79    | R\$ 306,79     |
| 16   | 3    | un    | Instalação de armação secundária  | R\$ 40,91     | R\$ 122,74     |
| 17   | 4    | un    | Instalação de caixa de concreto pré-fabricada, 30x30x40cm ou 65x55x60cm, inclusive tampa reforçada de concreto ou ferro fundido.  | R\$ 202,75    | R\$ 811,01     |
| 18   | 3    | un    | Instalação de chave fusível unipolar  | R\$ 53,43     | R\$ 160,30     |
| 19   | 3    | cj    | Instalação de comando para iluminação pública em grupo, com derivação aéreo/subterrâneo   | R\$ 27,57     | R\$ 82,71      |
| 20   | 150  | m     | Lançamento de condutor aéreo, nu, até 2/OCA ou CAA ou até 1/OAEG Cu ou de condutor isolado, aéreo até 50 mm <sup>2</sup> .  | R\$ 3,08      | R\$ 461,50     |
| 21   | 30   | m     | Retencionamento de condutor aéreo, nu, até 2/OCA ou CAA ou até 1/OAEG Cu ou de condutor isolado, aéreo até 50 mm <sup>2</sup> .   | R\$ 0,93      | R\$ 27,90      |
| 22   | 140  | m     | Instalação de condutores isolados, com bitola até 35 mm <sup>2</sup> , em rede secundária, diretamente enterrados ou instalados em eletrodutos.   | R\$ 11,32     | R\$ 1.584,80   |
| 23   | 30   | m     | Instalação de condutores isolados, com bitola superior a 35 mm <sup>2</sup> , em rede secundária, diretamente enterrados ou instalados em eletrodutos.  | R\$ 16,24     | R\$ 487,10     |
| 24   | 30   | un    | Instalação de conector Perfurante ou tipo cunha em rede aérea   | R\$ 10,56     | R\$ 316,70     |
| 25   | 1    | un    | Instalação de conjunto de microgeração em poste, solar/eolico   | R\$ 4.721,01  | R\$ 4.721,01   |
| 26   | 1    | un    | Instalação de conjunto de microgeração tipo usina micro solar   | R\$ 16.804,49 | R\$ 16.804,49  |
| 27   | 6    | un    | Instalação de conjunto grampo de suspensão de cabo multiplexado de baixa tensão   | R\$ 33,36     | R\$ 200,16     |
| 28   | 6    | m     | Instalação de eletroduto aparente inclusive fixações e derivações   | R\$ 24,24     | R\$ 145,42     |





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215

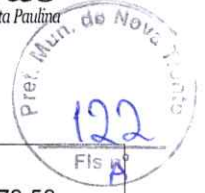


|    |      |    |   |              |               |
|----|------|----|---|--------------|---------------|
| 29 | 120  | m  | Instalação de eletroduto corrugado em banco com até 4 eletrodutos de até 2"   | R\$ 3,09     | R\$ 371,20    |
| 30 | 6    | m  | Instalação de eletroduto embutido em parede de alvenaria  | R\$ 30,05    | R\$ 180,28    |
| 31 | 3    | un | Instalação de estrutura primária de distribuição, por cruzeta.  | R\$ 146,25   | R\$ 438,75    |
| 32 | 3    | un | Instalação de Fly-tap na rede secundária, por condutor  | R\$ 109,44   | R\$ 328,31    |
| 33 | 1    | un | Instalação de grade de proteção para projetor no solo, com fornecimento de grade  | R\$ 471,75   | R\$ 471,75    |
| 34 | 50   | un | Instalação de luminária simples completa em braço até 1 m de comprimento - somente instalação   | R\$ 121,25   | R\$ 6.062,33  |
| 35 | 50   | un | Instalação de luminária simples completa em braço maior que 1 m de comprimento - somente instalação   | R\$ 174,78   | R\$ 8.738,83  |
| 36 | 80   | un | Instalação de luminária LED em braço até 1 m de comprimento - somente instalação  | R\$ 177,41   | R\$ 14.193,07 |
| 37 | 100  | un | Instalação de luminária LED em braço maior que 1 m de comprimento - somente instalação  | R\$ 235,74   | R\$ 23.574,33 |
| 38 | 10   | un | Instalação de luminária completa pétala, ornamental ou projetor altura de fixação até 14m   | R\$ 218,65   | R\$ 2.186,50  |
| 39 | 2    | un | Instalação de luminária completa pétala, ornamental ou projetor em altura de fixação maior que 14m  | R\$ 380,05   | R\$ 760,11    |
| 40 | 10   | un | Instalação de olhal e sapatilha, cintas e parafusos para encabeçamento de rede multiplexada   | R\$ 24,22    | R\$ 242,20    |
| 41 | 2800 | un | Instalação de plaqueta de identificação do ponto de iluminação  | R\$ 34,86    | R\$ 97.617,33 |
| 42 | 1    | un | Instalação de padrão de entrada de energia, secundário, em mureta de alvenaria  | R\$ 347,29   | R\$ 347,29    |
| 43 | 1    | un | Instalação de padrão de entrada de energia, secundário, em poste  | R\$ 408,20   | R\$ 408,20    |
| 44 | 3    | un | Instalação de pára-raios  | R\$ 55,33    | R\$ 166,00    |
| 45 | 1    | un | Instalação de placa solar   | R\$ 609,51   | R\$ 609,51    |
| 46 | 6    | un | Instalação de poste de aço, concreto ou madeira, com comprimento até 11 m   | R\$ 215,76   | R\$ 1.294,58  |
| 47 | 2    | un | Instalação de poste de aço, concreto ou madeira, com comprimento de 12m a 15m.  | R\$ 522,89   | R\$ 1.045,78  |
| 48 | 1    | un | Instalação de poste de aço, concreto ou madeira, com comprimento superior a 15m   | R\$ 1.520,97 | R\$ 1.520,97  |
| 49 | 4    | un | Instalação de projetor em postes, fachadas ou prédios em altura de até 5 m  | R\$ 183,08   | R\$ 732,33    |
| 50 | 4    | un | Instalação de projetor em postes, fachadas ou prédios em altura entre 5 m e até 10m   | R\$ 228,07   | R\$ 912,27    |
| 51 | 2    | un | Instalação de projetor em postes, fachadas ou prédios em altura superior a 10m  | R\$ 274,76   | R\$ 549,53    |
| 52 | 2    | un | Instalação de projetor ou baliza, no solo   | R\$ 178,88   | R\$ 357,77    |
| 53 | 2    | un | Instalação de projetor ou luminária embutida no piso  | R\$ 221,14   | R\$ 442,28    |
| 54 | 1    | un | Instalação de quadro de proteção e comando de iluminação pública, com disjuntor até 70A   | R\$ 464,95   | R\$ 464,95    |
| 55 | 1    | un | Instalação de quadro de proteção e comando de iluminação pública, com disjuntor entre 70 e até 200A   | R\$ 673,72   | R\$ 673,72    |
| 56 | 1    | un | Instalação de tampa de alumínio ou ferro galvanizada em janela de inspeção de fusíveis de postes metálicos ou concreto  | R\$ 75,23    | R\$ 75,23     |
| 57 | 4    | un | Instalação de tora (escora) de madeira  | R\$ 77,45    | R\$ 309,79    |
| 58 | 1    | un | Instalação provisória e posterior retirada de caixa metálica ou em material plástico com até 10 tomadas bi e tripolares, incluindo os respectivos equipamentos de proteção. | R\$ 176,79   | R\$ 176,79    |





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



|    |     |      |   |              |               |
|----|-----|------|---|--------------|---------------|
| 59 | 1   | un   | Instalação provisória e posterior retirada de quadro de proteção e comando, metálico ou em PVC com 1 disjuntor monopolar ou tripolar até 200A, com fornecimento de materiais. | R\$ 573,58   | R\$ 573,58    |
| 60 | 1   | un   | Instalação provisória e posterior retirada de subestação com potência nominal de 112,5 KVA, em poste concreto, com fornecimento de materiais.                                 | R\$ 3.879,77 | R\$ 3.879,77  |
| 61 | 30  | pç   | Locação, instalação, manutenção e retirada de figura decorativa em estrutura metálica e corda luminosa, para braço de luminária em eventos                                    | R\$ 744,68   | R\$ 22.340,40 |
| 62 | 180 | m    | Locação, instalação, manutenção e retirada de mangueira ou corda luminosa para eventos  | R\$ 13,93    | R\$ 2.508,00  |
| 63 | 4   | pç   | Locação, instalação, manutenção e retirada de refletor com lâmpada até 400W   | R\$ 313,74   | R\$ 1.254,95  |
| 64 | 50  | un   | Remoção de luminária aberta ou fechada em braço de 1m - somente retirada  | R\$ 37,07    | R\$ 1.853,33  |
| 65 | 50  | un   | Remoção de luminária aberta ou fechada em braço maior que 1m - somente retirada   | R\$ 91,70    | R\$ 4.584,83  |
| 66 | 40  | m    | Remoção de condutores aéreos, isolados até 50mm <sup>2</sup> ou nus até 1/0AWG  | R\$ 0,72     | R\$ 28,67     |
| 67 | 25  | m    | Remoção de condutores instalados em eletrodutos, de bitola até 35mm <sup>2</sup>  | R\$ 8,49     | R\$ 212,33    |
| 68 | 25  | m    | Remoção de condutores instalados em eletrodutos, de bitola superior a 35mm <sup>2</sup>   | R\$ 11,89    | R\$ 297,17    |
| 69 | 10  | un   | Remoção de conector Cunha ou Perfurante   | R\$ 2,47     | R\$ 24,70     |
| 70 | 3   | m    | Remoção de eletroduto aparente  | R\$ 9,17     | R\$ 27,51     |
| 71 | 4   | un   | Remoção de estrutura primária de distribuição, por cruzeta  | R\$ 46,27    | R\$ 185,07    |
| 72 | 7   | un   | Remoção de estrutura secundária de distribuição, por roldana  | R\$ 38,67    | R\$ 270,67    |
| 73 | 10  | un   | Remoção de olhal e demais ferragens em encabeçamento de rede compacta/multiplexada  | R\$ 11,37    | R\$ 113,70    |
| 74 | 6   | un   | Remoção de poste com comprimento de até 9 m   | R\$ 111,71   | R\$ 670,26    |
| 75 | 3   | un   | Remoção de poste com comprimento maior que 10 e até 15 m  | R\$ 218,93   | R\$ 656,79    |
| 76 | 1   | un   | Remoção de poste com comprimento superior a 15 m  | R\$ 574,48   | R\$ 574,48    |
|    | 6   | un   | Remoção de projetor instalado em fachada ou prédio em altura até 5m   | R\$ 83,33    | R\$ 499,96    |
| 78 | 4   | un   | Remoção de projetor instalado em fachada ou prédio em altura entre 5 m e até 10m  | R\$ 115,41   | R\$ 461,64    |
| 79 | 4   | un   | Remoção de projetor instalado em fachada ou prédio em altura superior a 10m   | R\$ 140,02   | R\$ 560,07    |
| 80 | 36  | hora | Plantão de equipe leve com caminhonete equipada com cesto hidráulico nos dias de semana, em horario comercial   | R\$ 373,19   | R\$ 13.434,72 |
| 81 | 18  | hora | Plantão de equipe leve com caminhonete equipada com cesto hidráulico nos dias de semana, em horario noturno   | R\$ 410,64   | R\$ 7.391,52  |
| 82 | 18  | hora | Plantão de equipe leve com caminhonete equipada com cesto hidráulico nos finais de semana e feriado   | R\$ 451,57   | R\$ 8.128,20  |
| 83 | 24  | hora | Plantão de equipe com Caminhão equipada com cesto hidráulico nos dias de semana, em horario comercial   | R\$ 524,10   | R\$ 12.578,40 |
| 84 | 8   | hora | Plantão de equipe com Caminhão equipada com cesto hidráulico nos dias de semana, em horario noturno   | R\$ 620,20   | R\$ 4.961,57  |
| 85 | 8   | hora | Plantão de equipe com Caminhão equipada com cesto hidráulico nos finais de semana e feriado   | R\$ 684,67   | R\$ 5.477,39  |
| 86 | 36  | hora | Serviço Técnico   | R\$ 159,34   | R\$ 5.736,24  |





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



|                                 |     |      |   |            |                       |
|---------------------------------|-----|------|---|------------|-----------------------|
| 87                              | 110 | un   | Serviço de elaboração de projetos com georreferenciamento dos pontos para Iluminação Pública. Conforme detalhamento no projeto básico. Por ponto de IP projetado. | R\$ 87,07  | R\$ 9.577,33          |
| 88                              | 3   | un   | Podas de arvore (por árvore podada)   | R\$ 54,50  | R\$ 163,49            |
| 89                              | 2   | un   | Corte de Arvore (por arvore cortada)  | R\$ 68,10  | R\$ 136,21            |
| 90                              | 1   | km   | Roçada e Limpeza de Arbustos  | R\$ 668,72 | R\$ 668,72            |
| 91                              | 8   | hora | Locação de Gerador de até 150KVA.   | R\$ 386,71 | R\$ 3.093,65          |
| 92                              | 30  | un   | Instalação de sistema de Telegestão em modulo de controle, conforme anexo I   | R\$ 125,71 | R\$ 3.771,30          |
| <b>TOTAL SERVIÇOS ESTIMADOS</b> |     |      |   |            | <b>R\$ 835.506,20</b> |

| Item | Qde  | Unid | Descrição   |            |               |
|------|------|------|---|------------|---------------|
| 93   | 20   | pç   | Abraçadeira autotravante, para amarração em nylon dimensões de 148x3,6mm                | R\$ 0,09   | R\$ 1,87      |
| 94   | 20   | pç   | Abraçadeira autotravante, para amarração em nylon dimensões de 200x2,5mm                | R\$ 0,10   | R\$ 2,07      |
| 95   | 20   | pç   | Abraçadeira autotravante, para amarração em nylon dimensões de 200x4,6mm                | R\$ 0,11   | R\$ 2,13      |
| 96   | 20   | pç   | Abraçadeira autotravante, para amarração em nylon dimensões de 390x7,6mm                | R\$ 0,78   | R\$ 15,67     |
| 97   | 10   | pç   | Abraçadeira de nylon com prego de aço para fixação de cabo paralelo #2,5mm <sup>2</sup> | R\$ 0,09   | R\$ 0,93      |
| 98   | 10   | pç   | Abraçadeira de nylon com prego de aço para fixação de cabo paralelo #4mm <sup>2</sup>   | R\$ 0,13   | R\$ 1,30      |
| 99   | 2800 | pç   | Abraçadeira para amarração, em aço inoxidável, sem malha, 266x4,6mm                     | R\$ 3,86   | R\$ 10.817,33 |
| 100  | 1    | pç   | Abraçadeira tipo D, com cunha, galvanizada à fogo, diâmetro de 1"                       | R\$ 0,85   | R\$ 0,85      |
| 101  | 1    | pç   | Abraçadeira tipo D, com cunha, galvanizada à fogo, diâmetro de 2"                       | R\$ 2,34   | R\$ 2,34      |
|      | 3    | pç   | Adaptador de Estribo Cunha 1/0 AWG  | R\$ 28,51  | R\$ 85,53     |
| 103  | 1    | pç   | Afastador de armação secundária dimensões 500x 900 mm                                   | R\$ 156,67 | R\$ 156,67    |
| 104  | 3    | pç   | Alça pré-formada de distribuição CA/CAA 2 AWG - padrão Celesc,                          | R\$ 3,87   | R\$ 11,60     |
| 105  | 3    | pç   | Alça pré-formada de distribuição para cabo 4 AWG, CA/CAA, padrão Celesc.                | R\$ 2,64   | R\$ 7,91      |
| 106  | 3    | pç   | Alça pré-formada de distribuição para cabo de cobre 25mm <sup>2</sup> - Padrão Celesc.  | R\$ 36,23  | R\$ 108,68    |
| 107  | 2    | pç   | Armação secundária de 1 estribo 110x125mm em aço galvanizado a fogo, padrão Celesc,     | R\$ 21,35  | R\$ 42,71     |
| 108  | 1    | pç   | Armação secundária de 2 estribos 310x325mm, em aço galvanizado a fogo, padrão Celesc,   | R\$ 20,06  | R\$ 20,06     |
| 109  | 2    | pç   | Arruela de alumínio 2.1/2"  | R\$ 1,91   | R\$ 3,82      |
| 110  | 5    | pç   | Arruela lisa em aço polido e zincado diâmetro 1/2". Padrão Celesc.                      | R\$ 0,57   | R\$ 2,83      |
| 111  | 75   | pç   | Arruela quadrada 38x38x3mm, para parafuso D16mm, galvanizada a fogo, padrão Celesc      | R\$ 6,21   | R\$ 465,50    |
| 112  | 2    | pç   | Base para fusível tipo D (diazed), cerâmico, 25A, 500Vca                                | R\$ 17,93  | R\$ 35,85     |
| 113  | 2    | pç   | Base para fusível tipo N (neozed), cerâmico, 16A, 400Vca                                | R\$ 15,90  | R\$ 31,81     |





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



|     |     |    |   |     |        |               |
|-----|-----|----|---|-----|--------|---------------|
| 114 | 320 | pç | Base para relé fotoeletronico 10A, tipo baquelite ou material equivalente, devendo operar à temperatura de -5°C a +70°C, contatos de encaixe em latão ou material equivalente, que suporte no mínimo a corrente de 10A, padrão Celesc   | R\$ | 17,57  | R\$ 5.621,33  |
| 115 | 1   | pç | Box Reto de aluminio 2.1/2"   | R\$ | 35,47  | R\$ 35,47     |
| 116 | 3   | pç | Braço anti balanço rede compacta 15kV   | R\$ | 100,15 | R\$ 300,46    |
| 117 | 50  | pç | Braço Especial c/ sapata tipo BR-2 D48X2000mm, galvanizado a fogo   | R\$ | 233,97 | R\$ 11.698,50 |
| 118 | 30  | pç | Braço Especial c/ sapata tipo BR-2 D48X3000mm, galvanizado a fogo   | R\$ | 273,48 | R\$ 8.204,40  |
| 119 | 30  | pç | Braço Especial c/ sapata tipo BR-2 D60X2000mm, galvanizado a fogo   | R\$ | 284,16 | R\$ 8.524,80  |
| 120 | 30  | pç | Braço Especial c/ sapata tipo BR-2 D60X3000mm, galvanizado a fogo   | R\$ | 265,35 | R\$ 7.960,50  |
| 121 | 25  | pç | Braço Especial c/ sapata D48X1500mm, galvanizado a fogo   | R\$ | 157,69 | R\$ 3.942,33  |
| 122 | 25  | pç | Braço Especial c/ sapata D32X1500mm, galvanizado a fogo   | R\$ | 103,51 | R\$ 2.587,83  |
| 123 | 100 | pç | Braço para iluminação pública - 1metro - reto galvanizado por imersão a quente com camada de 100 micras de média e 86 no ponto mínimo com sapata estampada Diâmetro tubo Ø 25,4mm espessura da chapa # 1,90mm. Padrão Celesc.   | R\$ | 67,76  | R\$ 6.775,67  |
| 124 | 50  | pç | Braço para iluminação pública, galvanizado por imersão a quente com camada de 100 micras de média e 86 no ponto mínimo, com 3.000 mm de comprimento, curvo e espessura da chapa # 3,00mm, diâmetro Ø externo tubo de 46 a 49,0mm, sem sapata de fixação possuir furo para dois parafusos 16, mm. Padrão Celesc. | R\$ | 123,31 | R\$ 6.165,50  |
| 125 | 3   | pç | Braço Tipo C Para Rede Compacta 15 kV   | R\$ | 105,32 | R\$ 315,96    |
| 126 | 3   | pç | Braço tipo L para rede compacta 15 kV   | R\$ | 54,16  | R\$ 162,49    |
| 127 | 10  | pç | Bucha de nylon, tipo S10, com parafuso de aço inox  | R\$ | 1,04   | R\$ 10,37     |
| 128 | 10  | pç | Bucha de nylon, tipo S6, com parafuso de aço inox   | R\$ | 0,60   | R\$ 6,03      |
| 129 | 10  | pç | Bucha de nylon, tipo S8, com parafuso de aço inox   | R\$ | 1,29   | R\$ 12,93     |
| 130 | 2   | pç | Bucha e arruela de aluminio diâmetro 1"   | R\$ | 3,48   | R\$ 6,96      |
| 131 | 5   | pç | Bucha e arruela de aluminio diâmetro 2"   | R\$ | 7,46   | R\$ 37,32     |
| 132 | 1   | pç | Cabeçote de aluminio para eletroduto 1"   | R\$ | 11,39  | R\$ 11,39     |
| 133 | 1   | pç | Cabeçote de aluminio para eletroduto 2"   | R\$ | 21,78  | R\$ 21,78     |
| 134 | 30  | m  | Cabo de aço, diâmetro 9,5 mm, 7 fios, padrão CELESC   | R\$ | 29,65  | R\$ 889,50    |
| 135 | 45  | m  | Cabo de Alumínio Coberto 50mm <sup>2</sup> 15kV Para Rede Compacta  | R\$ | 25,66  | R\$ 1.154,70  |
| 136 | 5   | kg | Cabo de aluminio nu, CA, 2 AWG, 7 fios, encordoamento classe A  | R\$ | 39,22  | R\$ 196,10    |
| 137 | 5   | kg | Cabo de aluminio nu, CA, 4 AWG, 7 fios, encordoamento classe A  | R\$ | 28,69  | R\$ 143,43    |
| 138 | 50  | m  | Cabo de alumínio, multiplexado, XLPE, 0,6/1kV, #1x16+16mm <sup>2</sup> . Padrão Celesc.   | R\$ | 13,75  | R\$ 687,67    |
| 139 | 50  | m  | Cabo de alumínio, multiplexado, XLPE, 0,6/1kV, #3x35+35mm <sup>2</sup> . Padrão Celesc.   | R\$ | 29,79  | R\$ 1.489,67  |
| 140 | 100 | m  | Cabo de alumínio, multiplexado, XLPE, 0,6/1kV, #3x50+50mm <sup>2</sup> . Padrão Celesc.   | R\$ | 26,18  | R\$ 2.618,33  |
| 141 | 45  | m  | Cabo de cobre multipolar flexível, PP, PVC, 450/750V, # 3x1,5mm <sup>2</sup>  | R\$ | 7,09   | R\$ 318,90    |
| 142 | 90  | m  | Cabo de cobre multipolar flexível, PP, PVC, 450/750V, # 3x2,5mm <sup>2</sup>  | R\$ | 6,68   | R\$ 601,50    |
| 143 | 45  | m  | Cabo de cobre unipolar, isolado em PVC, para 0,6/1KV, seção 1,5mm <sup>2</sup>  | R\$ | 5,08   | R\$ 228,60    |





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



|     |      |    |  |     |        |              |
|-----|------|----|--|-----|--------|--------------|
| 144 | 80   | m  | Cabo de cobre unipolar, isolado em PVC, para 0,6/1KV, seção 10mm <sup>2</sup>  | R\$ | 8,88   | R\$ 710,40   |
| 145 | 200  | m  | Cabo de cobre unipolar, isolado em PVC, para 0,6/1KV, seção 2,5mm <sup>2</sup>   | R\$ | 11,68  | R\$ 2.336,67 |
| 146 | 175  | m  | Cabo de cobre unipolar, isolado em PVC, para 0,6/1KV, seção 25mm <sup>2</sup>  | R\$ | 21,36  | R\$ 3.738,58 |
| 147 | 80   | m  | Cabo de cobre unipolar, isolado em PVC, para 0,6/1KV, seção 4,0mm <sup>2</sup>   | R\$ | 5,19   | R\$ 415,20   |
| 148 | 150  | m  | Cabo de cobre unipolar, isolado em PVC, para 0,6/1KV, seção 6,0mm <sup>2</sup>   | R\$ | 4,91   | R\$ 737,00   |
| 149 | 300  | m  | Cabo de cobre unipolar, isolado em PVC, para 450/750V, seção 1,5mm <sup>2</sup>  | R\$ | 1,58   | R\$ 475,00   |
| 150 | 1100 | m  | Cabo de cobre unipolar, isolado em PVC, para 450/750V, seção 2,5mm <sup>2</sup>  | R\$ | 8,69   | R\$ 9.555,33 |
| 151 | 140  | m  | Cabo de cobre unipolar, isolado em EPR ou XLPE, 0,6/1kV, 16,0mm <sup>2</sup> .- azul claro. Padrão Celesc.   | R\$ | 22,28  | R\$ 3.119,20 |
| 152 | 140  | m  | Cabo de cobre unipolar, isolado em EPR ou XLPE, 0,6/1kV, 16,0mm <sup>2</sup> .- branco. Padrão Celesc.   | R\$ | 22,28  | R\$ 3.119,20 |
| 153 | 140  | m  | Cabo de cobre unipolar, isolado em EPR ou XLPE, 0,6/1kV, 16,0mm <sup>2</sup> .- preto. Padrão Celesc.  | R\$ | 22,28  | R\$ 3.119,20 |
| 154 | 140  | m  | Cabo de cobre unipolar, isolado em EPR ou XLPE, 0,6/1kV, 16,0mm <sup>2</sup> .- verde. Padrão Celesc.  | R\$ | 22,28  | R\$ 3.119,20 |
| 155 | 140  | m  | Cabo de cobre unipolar, isolado em EPR ou XLPE, 0,6/1kV, 16,0mm <sup>2</sup> .- vermelho. Padrão Celesc.   | R\$ | 28,59  | R\$ 4.003,07 |
| 156 | 50   | m  | Cabo de cobre unipolar, isolado em EPR ou XLPE, 0,6/1kV, 35,0mm <sup>2</sup> .- azul claro. Padrão Celesc.   | R\$ | 41,37  | R\$ 2.068,33 |
| 157 | 50   | m  | Cabo de cobre unipolar, isolado em EPR ou XLPE, 0,6/1kV, 35,0mm <sup>2</sup> .- branco. Padrão Celesc.   | R\$ | 41,37  | R\$ 2.068,33 |
| 158 | 50   | m  | Cabo de cobre unipolar, isolado em EPR ou XLPE, 0,6/1kV, 35,0mm <sup>2</sup> .- preto. Padrão Celesc.  | R\$ | 41,37  | R\$ 2.068,33 |
| 159 | 50   | m  | Cabo de cobre unipolar, isolado em EPR ou XLPE, 0,6/1kV, 35,0mm <sup>2</sup> .- vermelho. Padrão Celesc.   | R\$ | 71,23  | R\$ 3.561,50 |
| 160 | 6    | kg | Cabo nu de cobre, meio duro, 16mm <sup>2</sup> , 7 fios, normatizado.  | R\$ | 86,48  | R\$ 518,86   |
| 161 | 8    | kg | Cabo nu de cobre, meio duro, 25mm <sup>2</sup> , 7 fios, normatizado.  | R\$ | 86,48  | R\$ 691,81   |
| 162 | 8    | kg | Cabo nu de cobre, meio duro, 35mm <sup>2</sup> , 7 fios, normatizado.  | R\$ | 68,71  | R\$ 549,68   |
| 163 | 6    | pç | Caixa de passagem em concreto, com dimensões internas de 30x30x40mm, c/ tampa  | R\$ | 103,38 | R\$ 620,26   |
| 164 | 1    | pç | Caixa para entrada de energia em BT, concreto armado, dimensões 65x45x60cm. Padrão Celesc.   | R\$ | 83,50  | R\$ 83,50    |
| 165 | 1    | pç | Caixa para medição monofásica, padrão Celesc   | R\$ | 97,57  | R\$ 97,57    |
| 166 | 1    | pç | Caixa para medição trifásica, padrão Celesc  | R\$ | 89,80  | R\$ 89,80    |
| 167 | 3    | pç | Cantoneira Auxiliar Para Braço Tipo C Para Rede Compacta   | R\$ | 192,68 | R\$ 578,05   |
| 168 | 8    | pç | Chave automática para comando de iluminação pública, invólucro em alumínio com tomada embutida para instalação de relé fotoelétrico, base giratória 360°, contatos de carga NF (normalmente fechado) para utilização de relé fotoelétrico com saída ligada durante a noite. Suporte de fixação em aço carbono galvanizado a fogo por imersão a quente, proteção através de disjuntor de 1x50 Ampéres, tensão nominal de 250 Volts, garantia de 12 meses. | R\$ | 252,12 | R\$ 2.016,96 |





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



|     |     |    |  |            |              |
|-----|-----|----|--|------------|--------------|
| 169 | 1   | pç | Chave automática para comando de iluminação pública, invólucro em alumínio com tomada embutida para instalação de relé fotoelétrico, base giratória 360°, contatos de carga NF (normalmente fechado) para utilização de relé fotoelétrico com saída ligada durante a noite. Suporte de fixação em aço carbono galvanizado a fogo por imersão a quente, proteção através de disjuntor de 2x30 Ampéres, tensão nominal de 250 Volts, garantia de 12 meses. | R\$ 341,91 | R\$ 341,91   |
| 170 | 3   | pç | Chave fusível 1 classe gancho 100A 25,3 KV 6,3 KA  | R\$ 151,39 | R\$ 454,16   |
| 171 | 5   | pç | Cinta para poste, seção circular, D150mm - padrão Celesc   | R\$ 32,53  | R\$ 162,65   |
| 172 | 9   | pç | Cinta para poste, seção circular, D160mm - padrão Celesc   | R\$ 34,02  | R\$ 306,15   |
| 173 | 9   | pç | Cinta para poste, seção circular, D170mm - padrão Celesc   | R\$ 36,33  | R\$ 326,97   |
| 174 | 12  | pç | Cinta para poste, seção circular, D180mm - padrão Celesc   | R\$ 37,89  | R\$ 454,64   |
| 175 | 15  | pç | Cinta para poste, seção circular, D190mm - padrão Celesc   | R\$ 38,83  | R\$ 582,45   |
| 176 | 20  | pç | Cinta para poste, seção circular, D200mm - padrão Celesc   | R\$ 39,34  | R\$ 786,87   |
| 177 | 20  | pç | Cinta para poste, seção circular, D210mm - padrão Celesc   | R\$ 40,05  | R\$ 801,00   |
| 178 | 20  | pç | Cinta para poste, seção circular, D220mm - padrão Celesc   | R\$ 40,74  | R\$ 814,87   |
| 179 | 20  | pç | Cinta para poste, seção circular, D230mm - padrão Celesc   | R\$ 41,43  | R\$ 828,53   |
| 180 | 20  | pç | Cinta para poste, seção circular, D240mm - padrão Celesc   | R\$ 42,09  | R\$ 841,87   |
| 181 | 20  | pç | Cinta para poste, seção circular, D250mm - padrão Celesc   | R\$ 42,89  | R\$ 857,87   |
| 182 | 7   | pç | Cinta para poste, seção circular, D260mm - padrão Celesc   | R\$ 43,76  | R\$ 306,30   |
| 183 | 7   | pç | Cinta para poste, seção circular, D270mm - padrão Celesc   | R\$ 44,53  | R\$ 311,73   |
| 184 | 7   | pç | Cinta para poste, seção circular, D280mm - padrão Celesc   | R\$ 44,77  | R\$ 313,39   |
| 185 | 7   | pç | Cinta para poste, seção circular, D290mm - padrão Celesc   | R\$ 45,82  | R\$ 320,76   |
| 186 | 7   | pç | Cinta para poste, seção circular, D300mm - padrão Celesc   | R\$ 46,85  | R\$ 327,93   |
| 187 | 3   | pç | Cinta para poste, seção circular, D320mm - padrão Celesc   | R\$ 47,58  | R\$ 142,74   |
| 188 | 3   | pç | Cinta para poste, seção circular, D340mm - padrão Celesc   | R\$ 47,89  | R\$ 143,66   |
| 189 | 3   | pç | Cinta para poste, seção circular, D360mm - padrão Celesc   | R\$ 49,09  | R\$ 147,26   |
| 190 | 3   | pç | Cinta para poste, seção circular, D400mm - padrão Celesc   | R\$ 45,01  | R\$ 135,02   |
| 191 | 1   | pç | Cinta quadrada para poste DT, lado = 130 a 190mm, padrão Celesc  | R\$ 24,05  | R\$ 24,05    |
| 192 | 6   | pç | Cinta regulável em aço inox para fixação em poste, dimensões 10x1mm  | R\$ 4,58   | R\$ 27,46    |
| 193 | 15  | m  | Cinta regulável Joinville  | R\$ 2,75   | R\$ 41,30    |
| 194 | 30  | pç | Conector cunha de baixa tensão tipo A - padrão Celesc  | R\$ 4,05   | R\$ 121,60   |
| 195 | 30  | pç | Conector cunha de baixa tensão tipo B - padrão Celesc  | R\$ 4,58   | R\$ 137,40   |
| 196 | 40  | pç | Conector cunha de baixa tensão tipo I (cinza) - padrão Celesc  | R\$ 5,07   | R\$ 202,80   |
| 197 | 120 | pç | Conector cunha de baixa tensão tipo II - padrão Celesc   | R\$ 4,05   | R\$ 486,40   |
| 198 | 120 | pç | Conector cunha de baixa tensão tipo III - padrão Celesc  | R\$ 2,77   | R\$ 332,00   |
| 199 | 25  | pç | Conector cunha de baixa tensão tipo IV - padrão Celesc   | R\$ 3,73   | R\$ 93,17    |
| 200 | 30  | pç | Conector cunha de baixa tensão tipo VI (azul/branca) - padrão Celesc   | R\$ 6,34   | R\$ 190,20   |
| 201 | 25  | pç | Conector cunha de baixa tensão tipo VII (vermelho/branca) - padrão Celesc  | R\$ 8,43   | R\$ 210,75   |
| 202 | 20  | pç | Conector cunha para aterramento de haste 5/8" a cabo de cobre 25 ou 35mm <sup>2</sup> . Padrão Celesc.   | R\$ 12,59  | R\$ 251,73   |
| 203 | 120 | pç | Conector de perfuração para utilização em redes secundárias multiplexadas até 1kV, em material polimérico, conexão principal: 10-95mm <sup>2</sup> , conexão secundária: 1,5-10 mm <sup>2</sup> , contatos em cobre  | R\$ 11,26  | R\$ 1.351,60 |





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



|     |     |    | estanhado. Padrão Celesc.  |               |               |
|-----|-----|----|--|---------------|---------------|
| 204 | 20  | pç | Conector de perfuração para utilização em redes secundárias multiplexadas até 1kV, em material polimérico, conexão principal: 25-95mm <sup>2</sup> , conexão secundária: 25-95 mm <sup>2</sup> , contatos em cobre estanhado. Padrão Celesc. | R\$ 11,39     | R\$ 227,87    |
| 205 | 2   | pç | Conector PF 35 mm (split bolt)   | R\$ 27,30     | R\$ 54,59     |
| 206 | 3   | pç | Conjunto Grampo Suspensão Para Cabo Multiplexado BT  | R\$ 7.327,62  | R\$ 21.982,87 |
| 207 | 1   | cj | Conjunto de microgeração Solar, com geração de 2500 Watts, projetado em plataforma de sustentação galvanizada, contemplando todos os itens para o perfeito funcionamento e saída de carga designada  | R\$ 14.834,60 | R\$ 14.834,60 |
| 208 | 1   | pç | Contator tripolar, 32A, 220Vca, 50/60hz, categoria AC-3  | R\$ 303,05    | R\$ 303,05    |
| 209 | 1   | pç | Contator tripolar, 50A, 220Vca, 50/60hz, categoria AC-3  | R\$ 382,15    | R\$ 382,15    |
| 210 | 1   | pç | Contator tripolar, 100A, 220Vca, 50/60hz, categoria AC-3   | R\$ 411,32    | R\$ 411,32    |
| 211 | 1   | pç | Contator tripolar, 10A, 220Vca, 50/60hz, categoria AC-3  | R\$ 99,68     | R\$ 99,68     |
| 212 | 2   | pç | Cruzeta de concreto 90x112,5x2400mm - padrão Celesc  | R\$ 138,88    | R\$ 277,76    |
| 213 | 2   | pç | Cruzeta de madeira 90x112,5x2400mm   | R\$ 160,55    | R\$ 321,11    |
| 214 | 2   | pç | Cruzeta metálica de aço 90x90x2000mm - padrão Celesc   | R\$ 144,78    | R\$ 289,55    |
| 215 | 1   | pç | Curva 90° Galvanizada a fogo 1"  | R\$ 14,37     | R\$ 14,37     |
| 216 | 1   | pç | Curva 90° Galvanizado a fogo 2"  | R\$ 19,50     | R\$ 19,50     |
| 217 | 1   | pç | Curva de PVC rígido , diâmetro 1"x180°, preta.   | R\$ 8,76      | R\$ 8,76      |
| 218 | 1   | pç | Curva de PVC rígido , diâmetro 1"x90°, preta.  | R\$ 10,62     | R\$ 10,62     |
| 219 | 1   | pç | Curva de PVC rígido , diâmetro 2"x180°, preta.   | R\$ 14,66     | R\$ 14,66     |
| 220 | 1   | pç | Curva de PVC rígido , diâmetro 2"x90°, preta.  | R\$ 24,02     | R\$ 24,02     |
| 221 | 2   | pç | Difusor E27para luminária fechada em vidro ou policarbonato.   | R\$ 42,96     | R\$ 85,91     |
| 222 | 3   | pç | Dispositivo de Proteção contra surto 275V - 8kA  | R\$ 37,75     | R\$ 113,24    |
| 223 | 3   | pç | Disjuntor Unipolar termomagnético - 32A - DIN  | R\$ 22,23     | R\$ 66,70     |
| 224 | 3   | pç | Disjuntor Unipolar termomagnético - 50A - DIN  | R\$ 25,27     | R\$ 75,82     |
| 225 | 2   | pç | Disjuntor tripolar em caixa moldada, corrente nominal 20, 25, 30, 40 ou 50A, capacidade de interrupção simétrica 5KA em 380Vca   | R\$ 64,02     | R\$ 128,04    |
| 226 | 2   | pç | Disjuntor tripolar em caixa moldada, corrente nominal 60, 70, 90 ou 100A, capacidade de interrupção simétrica 5KA em 380Vca  | R\$ 89,19     | R\$ 178,39    |
| 227 | 140 | m  | Eletroduto corrugado em PEAD, diâmetro 2", com fita de sinalização.  | R\$ 27,34     | R\$ 3.827,13  |
| 228 | 2   | pç | Eletroduto de aço galvanizado à fogo, tipo leve, diâmetro 1"x3m, c/ luva   | R\$ 102,37    | R\$ 204,75    |
| 229 | 2   | pç | Eletroduto de aço galvanizado à fogo, tipo leve, diâmetro 2"x3m, c/ luva   | R\$ 119,89    | R\$ 239,79    |
| 230 | 2   | pç | Eletroduto PVC rígido , diâmetro 1"x3m, preto, c/ luva   | R\$ 28,94     | R\$ 57,87     |
| 231 | 2   | pç | Eletroduto PVC rígido , diâmetro 2"x3m, preto, c/ luva   | R\$ 29,10     | R\$ 58,21     |
| 232 | 6   | pç | Elo fusível de distribuição padrão Celesc  | R\$ 12,74     | R\$ 76,46     |
| 233 | 12  | pç | Espaçador losangular para rede compacta 15kV com anel de amarração   | R\$ 21,40     | R\$ 256,76    |
| 234 | 2   | pç | Espaçador vertical para rede compacta 15kV com anel de amarração   | R\$ 15,81     | R\$ 31,61     |
| 235 | 12  | pç | Estribo para braço tipo L para rede compacta   | R\$ 8,65      | R\$ 103,80    |
| 236 | 30  | m  | Fio de cobre rígido, isolado em PVC, 70°, 450/750V, # 1,5mm  | R\$ 2,29      | R\$ 68,80     |





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



|     |    |    |  |     |        |              |
|-----|----|----|--|-----|--------|--------------|
| 237 | 30 | m  | Fio de cobre rígido, isolado em PVC, 70°, 450/750V, # 10mm2  | R\$ | 3,74   | R\$ 112,20   |
| 238 | 30 | m  | Fio de cobre rígido, isolado em PVC, 70°, 450/750V, # 2,5mm2   | R\$ | 10,21  | R\$ 306,30   |
| 239 | 5  | kg | Fio nu de alumínio para amarração 4 AWG - padrão Celesc  | R\$ | 26,59  | R\$ 132,97   |
| 240 | 40 | pç | Fita auto fusão, 19MM x 10m, espessura 0,76mm.   | R\$ | 19,53  | R\$ 781,20   |
| 241 | 65 | pç | Fita isolante, 19mm x 20m, conforme NBR5037.   | R\$ | 17,13  | R\$ 1.113,23 |
| 242 | 1  | pç | Fusível tipo Diazed, 10A, com base, tampa, parafuso de ajuste, completo  | R\$ | 25,54  | R\$ 25,54    |
| 243 | 1  | pç | Fusível tipo Diazed, 16A, com base, tampa, parafuso de ajuste, completo  | R\$ | 25,54  | R\$ 25,54    |
| 244 | 1  | pç | Fusível tipo Diazed, 6A, com base, tampa, parafuso de ajuste, completo   | R\$ | 26,40  | R\$ 26,40    |
| 245 | 1  | pç | Fusível tipo Neozed, 4A, com base, completo  | R\$ | 28,19  | R\$ 28,19    |
| 6   | 1  | pç | Fusível tipo Neozed, 6A, com base, completo  | R\$ | 20,86  | R\$ 20,86    |
| 247 | 3  | pç | Grampo de ancoragem para cabo coberto 50mm - 15 kV   | R\$ | 29,43  | R\$ 88,28    |
| 248 | 10 | pç | Haste de terra cobreada, diâmetro 5/8"x2,4m - alta camada - padrão Celesc,   | R\$ | 70,84  | R\$ 708,37   |
| 249 | 3  | pç | Isolador de Pino Polimérico 15kV com anel para rede compacta (I-7 norma E3130085)  | R\$ | 83,67  | R\$ 251,01   |
| 250 | 3  | pç | Isolador pilar, de porcelana vitrificada, 23,10kV.   | R\$ | 121,36 | R\$ 364,07   |
| 251 | 3  | pç | Isolador polimérico de ancoragem, para 23,10kV.  | R\$ | 64,19  | R\$ 192,56   |
| 252 | 10 | pç | Isolador roldana porcelana D45mm, 1,3KV - padrão Celesc  | R\$ | 29,69  | R\$ 296,87   |
| 253 | 2  | pç | Interruptor Diferencial Residual - DR, 40A, 30mA.Referência STECK - modelo SDR24030, ou equivalente técnico  | R\$ | 60,47  | R\$ 120,95   |
| 254 | 10 | pç | Lâmpada Led E-27 30w   | R\$ | 19,91  | R\$ 199,10   |
| 255 | 2  | pç | Lâmpada de luz mista, bulbo ovóide, 160W, base E-27, fluxo luminoso 3.100 lumens ou maior, IRC mínimo 62, vida mediana 10.000h, temperatura de cor 3.600K. Eficiência luminosa 18 lm/w ou maior.               | R\$ | 22,66  | R\$ 45,31    |
| 256 | 2  | pç | Lâmpada de luz mista, bulbo ovóide, 250W, base E-40, fluxo luminoso 5.600 lumens ou maior, IRC mínimo 58, vida mediana 10.000h, temperatura de cor 3.800K. Eficiência luminosa 21 lm/w ou maior.               | R\$ | 60,09  | R\$ 120,18   |
| 257 | 1  | pç | Lâmpada de multivapores metálicos 70W, bulbo tubular, base RX7S; fluxo luminoso 5.925 lumens ou maior, IRC mínimo >67, vida mediana 12000h, temperatura de cor 3.300K. Eficiência luminosa 76 lm/w ou maior.   | R\$ | 108,76 | R\$ 108,76   |
| 258 | 20 | pç | Lâmpada de multivapores metálicos 150W, bulbo tubular, base E-40; fluxo luminoso 15.700 lumens ou maior, IRC mínimo 80, vida mediana 24.000h, temperatura de cor 2.930K. Eficiência luminosa 108lm/w ou maior. | R\$ | 98,94  | R\$ 1.978,80 |
| 259 | 4  | pç | Lâmpada de multivapores metálicos 150W, bulbo tubular, base RX7S; fluxo luminoso 12.000 lumens ou maior, IRC mínimo 70, vida mediana 12.000h, temperatura de cor 3.200K. Eficiência luminosa 80lm/w ou maior.  | R\$ | 120,21 | R\$ 480,83   |
| 260 | 50 | pç | Lâmpada de multivapores metálicos 250W, bulbo tubular, base E-40; fluxo luminoso 27.700 lumens ou maior, IRC mínimo 80, vida mediana 24.000h, temperatura de cor 3.010K. Eficiência luminosa 110lm/w ou maior. | R\$ | 86,39  | R\$ 4.319,50 |
| 261 | 30 | pç | Lâmpada de multivapores metálicos 400W, bulbo tubular, base E-40; fluxo luminoso 34.000 lumens ou maior, IRC mínimo 91, vida mediana 16.000h, temperatura de cor 5.500K. Eficiência luminosa 81lm/w ou maior.  | R\$ | 74,76  | R\$ 2.242,80 |





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



|     |     |    |  |     |          |                |
|-----|-----|----|--|-----|----------|----------------|
| 262 | 800 | pç | Lâmpada Vapor de Sódio 70 W, bulbo ovoide, base E-27, Fluxo Luminoso 6.600 Lumens ou maior, IRC mínimo 25, vida mediana 28.000 h ou maior, temperatura de cor 2.000k Eficiência luminosa 93lm/W ou maior. Selo PROCEL Garantia: 12 meses. Padrão Celesc.   | R\$ | 16,20    | R\$ 12.957,33  |
| 263 | 40  | pç | Lâmpada Vapor de Sódio 150 W, bulbo Ovoide, Difusa, base E-40, Fluxo Luminoso 17.500 Lumens ou maior, IRC mínimo 25, vida mediana 32.000 h ou maior, temperatura de cor 2.000k Eficiência luminosa 115lm/W ou maior. Selo PROCEL Garantia: 12 meses. Padrão Celesc.  | R\$ | 30,79    | R\$ 1.231,73   |
| 264 | 200 | pç | Lâmpada Vapor de Sódio 250 W, bulbo Tubular, Clara, base E-40, Fluxo Luminoso 33.200 Lumens ou maior, IRC mínimo 25, posição de funcionamento universal, vida mediana 32.000 h ou maior, temperatura de cor 2.000k Eficiência luminosa 130lm/W ou maior. Selo PROCEL Garantia: 12 meses. Padrão Celesc.  | R\$ | 36,80    | R\$ 7.360,00   |
| 265 | 60  | pç | Lâmpada Vapor de Sódio 400 W, bulbo Tubular, Clara, base E-40, Fluxo Luminoso 56.500 Lumens ou maior, IRC mínimo 25, posição de funcionamento universal, vida mediana 32.000 h ou maior, temperatura de cor 2.000k Eficiência luminosa 141lm/W ou maior. Selo PROCEL Garantia: 12 meses. Padrão Celesc.  | R\$ | 49,44    | R\$ 2.966,40   |
| 266 | 30  | pç | Luminária pública em alumínio anodizado interior e exterior, para uso externo, potência até 150W fechada com policarbonato, com soquete E-27, fecho em aço inoxidável que permite o fechamento da parte superior e inferior com alta pressão para braço 1000mm x Ø25,4mm. Ou equivalente técnico.  | R\$ | 133,48   | R\$ 4.004,30   |
| 267 | 30  | pç | Luminária pública em alumínio anodizado interior e exterior, para uso externo, potência até 400 w fechada com policarbonato, com soquete E-40, fecho em aço inoxidável que permite o fechamento da parte superior e inferior com alta pressão para braço 3000mm x Ø49,0mm. Ou equivalente técnico.   | R\$ | 152,62   | R\$ 4.578,70   |
| 268 | 12  | pç | Luminária Pública Integrada até 150W, Luminária fechada, com alojamento integrado para equipamento auxiliar. Corpo em alumínio injetado, refletor estampado em alumínio anodizado, refrator em lente de vidro temperado, acabamento epóxi na cor cinza claro, juntas de vedação resistentes ao calor e envelhecimento. Encaixe para tubo até 48,3mm. Soquete de porcelana E27 ou E40. Grau de proteção IP66/44. Lâmpadas: Utilizar lâmpada tubular com tamanho máximo de 200mm (para E27) e 190mm (para E40), do tipo de vapor metálico, sódio, mercúrio ou mista. Ou equivalente técnico. | R\$ | 312,55   | R\$ 3.750,60   |
| 269 | 12  | pç | Luminária Pública Integrada até 400W, Luminária fechada, com alojamento integrado para equipamento auxiliar. Corpo em alumínio injetado, refletor estampado em alumínio anodizado, refrator em lente de vidro temperado, acabamento epóxi na cor cinza claro, e acabamento na cor preta, juntas de vedação resistentes ao calor e envelhecimento. Encaixe para tubo até 60,3mm. Soquete de porcelana E40. Grau de proteção IP66. Lâmpadas: Utilizar lâmpada tubular com potência máxima 400W. Ou equivalente técnico.  | R\$ | 620,62   | R\$ 7.447,40   |
| 270 | 40  | pç | Luminária decorativa de LED potência máxima até 85W, com as seguintes características: base em alumínio fundido, com difusor em policarbonato ou vidro temperado, distribuição fotométrica simétrica, Grau de Proteção IP 66, temperatura de cor 5000K, fixação em topo de poste diâmetro de 60 a 76mm, Proteção do vidro IK 08, 90 - 305 VAC, 60Hz, Eficiência luminosa mínima de 115lm/W, Fluxo luminoso mínimo de 9.800lm. Garantia de 5 anos.  | R\$ | 3.316,70 | R\$ 132.668,00 |





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



|     |    |    |   |               |               |
|-----|----|----|---|---------------|---------------|
| 271 | 1  | pç | Conjunto de poste solar e eólico completo para iluminação, com 5,8 metros, fixação com parafusos/chumbadores no piso. Altura do poste vertical com 5,8 metros, 02 peças de painel solar 140W, 01 peça de gerador eólico de 300W AC, 02 peças de bateria estacionária de 12 V / 120 AH eletrolítica, selada, de ciclo profundo, com compartimento externo IP67, controlador de sistema solar e eólico, uma saída 300W AC, e uma saída 500W CC, acionamento automático na ausência de luminosidade, programável pelo controlador, autonomia de 3 dias com 11 horas por dia. Poste com corpo em aço, com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática. Garantia de 02 (dois) anos. Ou equivalente técnico.                                   | R\$ 18.524,43 | R\$ 18.524,43 |
| 272 | 25 | pç | Luminária LED potência máxima de 50W em substituição de luminárias públicas de vapor metálico e sódio, com carcaça em alumínio injetado, lente de policarbonato, Tensão nominal: 120-277 VAC, Frequência 50/60hz, Conexão direta com fios ou base para soquete 7 pinos, Protetor contra surto 10kV – 12kA, Fator de Potência mínimo de 0,95, Eficiência Luminosa mínima de 139lm/W, Fluxo Luminoso mínimo de 6950lm, IRC: >70, Temperatura de Cor igual ou superior 4000K, Grau de Proteção Óptico e do Alojamento do controlador: IP 66, Grau de Proteção contra impactos: IK 08, Temperatura de operação: -30 à +50°C , Distorção harmônica < 10%, Vida útil da luminária mínima de 70000 horas, Garantia: 5 anos. Ou equivalente técnico.  | R\$ 1.170,86  | R\$ 29.271,58 |
| 273 | 25 | pç | Luminária LED potência máxima de 70W em substituição de luminárias públicas de vapor metálico e sódio, com carcaça em alumínio injetado, lente de policarbonato, Tensão nominal: 120-277 VAC, Frequência 50/60hz, Conexão direta com fios ou base para soquete 7 pinos, Protetor contra surto 10kV – 12kA, Fator de Potência mínimo de 0,95, Eficiência Luminosa mínima de 139lm/W, Fluxo Luminoso mínimo de 9730lm, IRC: >70, Temperatura de Cor igual ou superior 4000K, Grau de Proteção Óptico e do Alojamento do controlador: IP 66, Grau de Proteção contra impactos: IK 08, Temperatura de operação: -30 à +50°C , Distorção harmônica < 10%, Vida útil da luminária mínima de 70000 horas, Garantia: 5 anos. Ou equivalente técnico.  | R\$ 1.399,42  | R\$ 34.985,58 |
| 274 | 25 | pç | Luminária LED potência máxima de 90W em substituição de luminárias públicas de vapor metálico e sódio, com carcaça em alumínio injetado, lente de policarbonato, Tensão nominal: 120-277 VAC, Frequência 50/60hz, Conexão direta com fios ou base para soquete 7 pinos, Protetor contra surto 10kV – 12kA, Fator de Potência mínimo de 0,95, Eficiência Luminosa mínima de 139lm/W, Fluxo Luminoso mínimo de 12510lm, IRC: >70, Temperatura de Cor igual ou superior 4000K, Grau de Proteção Óptico e do Alojamento do controlador: IP 66, Grau de Proteção contra impactos: IK 08, Temperatura de operação: -30 à +50°C , Distorção harmônica < 10%, Vida útil da Luminária mínima de 70000 horas, Garantia: 5 anos. Ou equivalente técnico. | R\$ 1.478,23  | R\$ 36.955,67 |





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



|     |    |    |  |              |                |
|-----|----|----|--|--------------|----------------|
| 275 | 45 | pç | Luminária LED potência máxima de 130W em substituição de luminárias públicas de vapor metálico e sódio, com carcaça em alumínio injetado, lente de policarbonato, Tensão nominal: 120-277 VAC, Frequência 50/60hz, Conexão direta com fios ou base para soquete 7 pinos, Protetor contra surto 10kV – 12kA, Fator de Potência mínimo de 0,95, Eficiência Luminosa mínima de 139lm/W, Fluxo Luminoso mínimo de 18070lm, IRC: >70, Temperatura de Cor igual ou superior 4000K, Grau de Proteção Óptico e do Alojamento do controlador: IP 66, Grau de Proteção contra impactos: IK 08, Temperatura de operação: -30 à +50°C , Distorção harmônica < 10%, Vida útil da Luminária mínima de 70000 horas, Garantia: 5 anos. Ou equivalente técnico. | R\$ 1.710,84 | R\$ 76.987,80  |
| 276 | 50 | pç | Luminária LED potência máxima de 150W em substituição de luminárias públicas de vapor metálico e sódio, com carcaça em alumínio injetado, lente de policarbonato, Tensão nominal: 120-277 VAC, Frequência 50/60hz, Conexão direta com fios ou base para soquete 7 pinos, Protetor contra surto 10kV – 12kA, Fator de Potência mínimo de 0,95, Eficiência Luminosa mínima de 139lm/W, Fluxo Luminoso mínimo de 20850lm, IRC: >70, Temperatura de Cor igual ou superior 4000K, Grau de Proteção Óptico e do Alojamento do controlador: IP 66, Grau de Proteção contra impactos: IK 08, Temperatura de operação: -30 à +50°C , Distorção harmônica < 10%, Vida útil da Luminária mínima de 70000 horas, Garantia: 5 anos. Ou equivalente técnico. | R\$ 1.829,39 | R\$ 91.469,67  |
| 277 | 50 | pç | Luminária LED potência máxima de 180W em substituição de luminárias públicas de vapor metálico e sódio, com carcaça em alumínio injetado, lente de policarbonato, Tensão nominal: 120-277 VAC, Frequência 50/60hz, Conexão direta com fios ou base para soquete 7 pinos, Protetor contra surto 10kV – 12kA, Fator de Potência mínimo de 0,95, Eficiência Luminosa mínima de 139lm/W, Fluxo Luminoso mínimo de 25020lm, IRC: >70, Temperatura de Cor igual ou superior 4000K, Grau de Proteção Óptico e do Alojamento do controlador: IP 66, Grau de Proteção contra impactos: IK 08, Temperatura de operação: -30 à +50°C , Distorção harmônica < 10%, Vida útil da Luminária mínima de 70000 horas, Garantia: 5 anos. Ou equivalente técnico. | R\$ 2.174,69 | R\$ 108.734,50 |
| 278 | 12 | pç | Manilha sapatilha em aço galvanizado a fogo 5000dan  | R\$ 775,54   | R\$ 9.306,44   |
| 279 | 1  | pç | Manta termocontrátil em polietileno reticulado, para recomposição da isolamento em emendas de derivação de cabos de baixa tensão com seção de 16 mm <sup>2</sup> no tronco e 2,5 mm <sup>2</sup> na derivação  | R\$ 31,55    | R\$ 31,55      |
| 280 | 3  | pç | Mão francesa perfilada - padrão Celesc.  | R\$ 30,22    | R\$ 90,67      |
| 281 | 30 | pç | Modulo Controle Telecomando, Controle da Luminaria, conforme Anexo I   | R\$ 523,89   | R\$ 15.716,70  |
| 282 | 1  | pç | Modulo Controle Telecomando, Concentrador, conforme Anexo I  | R\$ 931,10   | R\$ 931,10     |
| 283 | 1  | pç | Modulo Controle Telecomando, Central, conforme Anexo I   | R\$ 1.282,91 | R\$ 1.282,91   |
| 284 | 1  | pç | Núcleo de aço galvanizado à fogo, para 1 luminária tipo pétala, para instalação em poste com diâmetro no topo de 60mm, pintado na cor cinza ou outra a ser definida pelo Município   | R\$ 551,86   | R\$ 551,86     |
| 285 | 1  | pç | Núcleo de aço galvanizado à fogo, para 2 luminárias tipo pétala, para instalação em poste com diâmetro no topo de 60mm, pintado na cor cinza ou outra a ser definida pelo Município  | R\$ 169,47   | R\$ 169,47     |
| 286 | 20 | pç | Olhal para parafuso 5000 daN - padrão Celesc   | R\$ 73,03    | R\$ 1.460,53   |
| 287 | 2  | pç | Para-raios distribuição baixa tensão 500V  | R\$ 67,92    | R\$ 135,84     |





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



|     |      |    |   |     |          |               |
|-----|------|----|---|-----|----------|---------------|
| 288 | 3    | pç | Para-raios Distribuição 10ka 12kV   | R\$ | 197,30   | R\$ 591,91    |
| 289 | 100  | pç | Parafuso de cabeça abaulada D16x45mm c/ porca - padrão Celesc               | R\$ | 84,56    | R\$ 8.456,00  |
| 290 | 100  | pç | Parafuso de cabeça abaulada D16x70mm c/ porca - padrão Celesc               | R\$ | 3,25     | R\$ 325,33    |
| 291 | 12   | pç | Parafuso de cabeça quadrada, D12x125mm c/ porca - padrão Celesc             | R\$ | 4,14     | R\$ 49,72     |
| 292 | 12   | pç | Parafuso de cabeça quadrada, D12x150mm c/ porca - padrão Celesc             | R\$ | 4,42     | R\$ 53,04     |
| 293 | 30   | pç | Parafuso de cabeça quadrada, D16x125mm c/ porca - padrão Celesc             | R\$ | 4,52     | R\$ 135,60    |
| 294 | 100  | pç | Parafuso de cabeça quadrada, D16x150mm c/ porca - padrão Celesc             | R\$ | 4,83     | R\$ 482,67    |
| 295 | 80   | pç | Parafuso de cabeça quadrada, D16x200mm c/ porca - padrão Celesc             | R\$ | 5,91     | R\$ 472,80    |
| 296 | 80   | pç | Parafuso de cabeça quadrada, D16x250mm c/ porca - padrão Celesc             | R\$ | 6,65     | R\$ 532,27    |
| 297 | 80   | pç | Parafuso de cabeça quadrada, D16x300mm c/ porca - padrão Celesc             | R\$ | 9,19     | R\$ 734,93    |
| 298 | 20   | pç | Parafuso de cabeça quadrada, D16x350mm c/ porca - padrão Celesc             | R\$ | 9,47     | R\$ 189,47    |
| 299 | 15   | pç | Parafuso de cabeça quadrada, D16x400mm c/ porca - padrão Celesc             | R\$ | 13,18    | R\$ 197,70    |
| 300 | 3    | pç | Pino de isolador pilar 140x60mm   | R\$ | 10,35    | R\$ 31,06     |
| 301 | 1    | pç | Placa solar modulo fotovoltaico 12V 140 Watts                               | R\$ | 1.211,75 | R\$ 1.211,75  |
| 302 | 2800 | pç | Plaqueta para identificação de luminária pública, dimensão de 130x30x0,8mm. | R\$ | 6,94     | R\$ 19.432,00 |
| 303 | 100  | pç | Porca quadrada, rosca M16, padrão Celesc                                    | R\$ | 1,29     | R\$ 129,33    |
| 304 | 2    | pç | Poste de concreto, seção circular, 10 metros/300daN, padrão Celesc          | R\$ | 1.136,04 | R\$ 2.272,09  |
| 305 | 2    | pç | Poste de concreto, seção circular, 10 metros/600daN, padrão Celesc          | R\$ | 1.581,88 | R\$ 3.163,76  |
| 306 | 1    | pç | Poste de concreto, seção circular, 10 metros/1000daN, padrão Celesc         | R\$ | 2.972,17 | R\$ 2.972,17  |
| 307 | 1    | pç | Poste de concreto, seção circular, 11 metros/600daN, padrão Celesc          | R\$ | 2.254,10 | R\$ 2.254,10  |
| 308 | 1    | pç | Poste de concreto, seção circular, 12 metros/300daN, padrão Celesc          | R\$ | 1.682,62 | R\$ 1.682,62  |
| 309 | 1    | pç | Poste de concreto, seção circular, 15 metros/300daN, padrão Celesc          | R\$ | 3.968,36 | R\$ 3.968,36  |
| 310 | 1    | pç | Poste de concreto, seção duplo T, 10 metros/150daN, padrão Celesc           | R\$ | 633,12   | R\$ 633,12    |
| 311 | 2    | pç | Poste de concreto, seção duplo T, 10 metros/300daN, padrão Celesc           | R\$ | 875,27   | R\$ 1.750,53  |
| 312 | 2    | pç | Poste de concreto, seção duplo T, 10 metros/600daN, padrão Celesc           | R\$ | 1.278,37 | R\$ 2.556,73  |
| 313 | 1    | pç | Poste de concreto, seção duplo T, 11 metros/300daN, padrão Celesc           | R\$ | 1.962,62 | R\$ 1.962,62  |
| 314 | 1    | pç | Poste de concreto, seção duplo T, 11 metros/600daN, padrão Celesc           | R\$ | 1.959,53 | R\$ 1.959,53  |
| 315 | 1    | pç | Poste de concreto, seção duplo T, 12 metros/300daN, padrão Celesc           | R\$ | 1.540,81 | R\$ 1.540,81  |
| 316 | 1    | pç | Poste de concreto, seção duplo T, 7 metros/100daN, padrão Celesc            | R\$ | 538,38   | R\$ 538,38    |
| 317 | 1    | pç | Poste de concreto, seção duplo T, 8 metros/100daN, padrão Celesc            | R\$ | 585,93   | R\$ 585,93    |



**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



|     |    |    |   |              |               |
|-----|----|----|---|--------------|---------------|
| 318 | 1  | pç | Poste de concreto, seção circular, 9 metros/150daN, padrão Celesc   | R\$ 686,89   | R\$ 686,89    |
| 319 | 20 | pç | Poste de Fibra de 06 metros 150 dan   | R\$ 1.256,68 | R\$ 25.133,60 |
| 320 | 2  | pç | Poste de Fibra de 08 metros 300 dan   | R\$ 2.314,74 | R\$ 4.629,48  |
| 321 | 2  | pç | Poste de Fibra de 10 metros 300 dan   | R\$ 2.389,54 | R\$ 4.779,08  |
| 322 | 2  | pç | Prensa-fios, 3 parafusos  | R\$ 3,35     | R\$ 6,70      |
| 323 | 1  | pç | Projektor iluminação de destaque, de embutir, para lâmpada até 30W LED, o corpo em alumínio injetado aloja os acessórios elétricos e o bloco ótico. A tampa difusora, em vidro duplo temperado (15mm+4mm), de elevada resistência mecânica IK10, resiste à carga estática de 4000Kg. A mesma é fixa ao corpo do projetor por 4 (quatro) fechos rápidos em aço inoxidável. Um ecrã térmico em alumínio protege os acessórios elétricos do calor, produzido pela lâmpada, assegurando-lhes uma vida útil prolongada. O grau de estanqueidade IP 67. Ou equivalente técnico.   | R\$ 934,36   | R\$ 934,36    |
| 324 | 2  | pç | Projektor retangular SLIM de LED 100W, IP 65, corpo em liga de alumínio injetado, pintado Refletor em alumínio purissimo, facho simétrico ou assimétrico, aberto ou fechado; Vidro plano temperado para proteção do conjunto óptico, placa de equipamentos auxiliares removível; Parafusos externos em aço inoxidável ou latão, parafusos internos em aço bicromatizado; Suporte de fixação em aço galvanizado à fogo, pintado eletrostaticamente com tinta poliéster na cor preta e dotado de indicador graduado para orientação vertical; Chassi porta equipamentos auxiliares em chapa de aço galvanizado. Ou equivalente técnico. | R\$ 324,01   | R\$ 648,03    |
| 325 | 2  | pç | Projektor retangular SLIM de LED 50W, IP 65, corpo em liga de alumínio injetado, pintado Refletor em alumínio purissimo, facho simétrico ou assimétrico, aberto ou fechado; Vidro plano temperado para proteção do conjunto óptico, placa de equipamentos auxiliares removível; Parafusos externos em aço inoxidável ou latão, parafusos internos em aço bicromatizado; Suporte de fixação em aço galvanizado à fogo, pintado eletrostaticamente com tinta poliéster na cor preta e dotado de indicador graduado para orientação vertical; Chassi porta equipamentos auxiliares em chapa de aço galvanizado. Ou equivalente técnico.  | R\$ 139,24   | R\$ 278,49    |





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



|     |   |    |  |              |              |
|-----|---|----|--|--------------|--------------|
| 326 | 2 | pç | Projektor Modular 120W LED, consumo nominal máximo de 120w; bivolt automática – 100 a 277 volts; ip67, fonte de energia com controle de corrente em malha fechada; alto fator de potência - superior a 0,95; protetor contra surtos de 10kv/10ka; distorção harmônica inferior a 20%; índice de reprodução de cores (irc) superior a 80; fluxo luminoso de 110lm/w; temperatura média de cor 5000k; sistema integrado ao corpo da luminária para acionamento e desligamento automático em função da luminosidade ambiente; sistema de aterramento; funcionamento com luminosidade total imediata após retorno de fornecimento de energia em caso de queda de energia; led com vida útil igual ou superior a 50.000 horas; estrutura em alumínio injetado epóxi, resistente a intemperes; sistema de encaixe adaptável a braços pré-existentes no município; construção da luminária conforme itens 4.13 e 4.26 da Nbr lec 60598-1:2010, fiação interna e externa conforme item 11 da Nbr 15129:2012. Proteção contra choque elétrico conforme item 8 Nbr lec 60598-1:2010. Resistência de isolamento e rigidez dielétrica conforme item 10 da Nbr lec 60598-1:2010. Ou equivalente técnico.                | R\$ 1.795,77 | R\$ 3.591,54 |
| 327 | 2 | pç | Projektor Modular 240W LED, Projektor led, consumo nominal máximo de 240w; bivolt automática – 100 a 277 volts; ip67, fonte de energia com controle de corrente em malha fechada; alto fator de potência - superior a 0,95; protetor contra surtos de 10kv/10ka; distorção harmônica inferior a 20%; índice de reprodução de cores (irc) superior a 80; fluxo luminoso de 110lm/w; temperatura média de cor 5000k; sistema integrado ao corpo da luminária para acionamento e desligamento automático em função da luminosidade ambiente; sistema de aterramento; funcionamento com luminosidade total imediata após retorno de fornecimento de energia em caso de queda de energia; led com vida útil igual ou superior a 50.000 horas; estrutura em alumínio injetado epóxi, resistente a intemperes; sistema de encaixe adaptável a braços pré-existentes no município; construção da luminária conforme itens 4.13 e 4.26 da Nbr lec 60598-1:2010, fiação interna e externa conforme item 11 da Nbr 15129:2012. Proteção contra choque elétrico conforme item 8 Nbr lec 60598-1:2010. Resistência de isolamento e rigidez dielétrica conforme item 10 da Nbr lec 60598-1:2010. Ou equivalente técnico. | R\$ 3.049,73 | R\$ 6.099,46 |
| 328 | 1 | pç | Projektor Modular 400W LED, consumo nominal máximo de 400w; bivolt automática – 100 a 277 volts; ip67, fonte de energia com controle de corrente em malha fechada; alto fator de potência - superior a 0,95; protetor contra surtos de 10kv/10ka; distorção harmônica inferior a 20%; índice de reprodução de cores (irc) superior a 80; fluxo luminoso de 110lm/w; temperatura média de cor 5000k; sistema integrado ao corpo da luminária para acionamento e desligamento automático em função da luminosidade ambiente; sistema de aterramento; funcionamento com luminosidade total imediata após retorno de fornecimento de energia em caso de queda de energia; led com vida útil igual ou superior a 50.000 horas; estrutura em alumínio injetado epóxi, resistente a intemperes; sistema de encaixe adaptável a braços pré-existentes no município; construção da luminária conforme itens 4.13 e 4.26 da Nbr lec 60598-1:2010, fiação interna e externa conforme item 11 da Nbr 15129:2012. Proteção contra choque elétrico conforme item 8 Nbr lec 60598-1:2010. Resistência de isolamento e rigidez dielétrica conforme item 10 da Nbr lec 60598-1:2010. Ou equivalente técnico.                | R\$ 3.626,81 | R\$ 3.626,81 |





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



|     |     |    |   |              |               |
|-----|-----|----|---|--------------|---------------|
| 329 | 1   | pç | Projektor led RGB 67W, Corpo: Alumínio injetado. Difusor: Vidro plano temperado transparente. Conjunto óptico: Módulos de 30 LEDs. Tensão Nominal: 90 a 305Vac - 50/60Hz. Fator de potência:>0.95. Temperatura de uso: -5 oC a +50oC. Vida Útil: 60.000hrs. Resistência a impacto: IK08. Fonte de tensão 24 à 40Vdc, incorporada internamente ao projetor, para alimentar o Driver DMX (controlador). Instalação: Suporte de aço, pintado eletroliticamente, com furo de fixação central com opção de inclinação de 0° a 120°. Grau de proteção: IP66 para o corpo óptico e alojamento dos equipamentos auxiliares. Filtro de alívio de pressão para alcançar o grau de proteção IP66. Manutenção: Abertura através de sistema de fixação com flange e 4 parafusos. Em condições de manutenção os módulos de LED e Driver poderão ser substituídos. Acabamento: Acabamento padrão do corpo de alumínio pintado na cor GY9007. Segurança: Equipamento proteção contra sobtensões de 10kV/10kA ligado em série incorporado a luminária. | R\$ 1.588,50 | R\$ 1.588,50  |
| 330 | 1   | pç | Projektor decorativo de embutir em LED 34W, o corpo em alumínio injetado aloja os acessórios elétricos e o bloco ótico. A tampa difusora, em vidro duplo temperado (15mm+4mm), de elevada resistência mecânica IK10, resiste à carga estática de 2000Kg, Temperatura de cor 4000K. O grau de estanqueidade IP 67. Ou equivalente técnico.   | R\$ 3.209,36 | R\$ 3.209,36  |
| 331 | 1   | pç | Quadro de distribuição sobrepor ou embutir, dimensões aproximadas 450x550x200mm, em chapa de aço galvanizado eletroliticamente, tampa pintada com tinta epoxi a pó na cor especificada no projeto, contendo barramento trifásico de cobre eletrolítico com capacidade de 150A e dois barramentos de cobre com 25 furos para o neutro e terra, para instalação de 24 disjuntores monopolares DIN e um disjuntor geral trifásico 150A.  | R\$ 1.921,27 | R\$ 1.921,27  |
| 332 | 420 | pç | Reator vapor de Sódio 070 w - 220 v - baixa perda, uso externo galvanizado, com ignitor e capacitor incorporado, fator de potência maior ou igual a 0,93 - garantia mínima exigida de 5 anos, gravada de forma legível e indelével no corpo do reator, cabos conforme E-313. 0047 de 02/05/2011 - Selo PROCEL Portaria 454 INMETRO. Padrão Celesc.  | R\$ 72,44    | R\$ 30.426,20 |
| 333 | 40  | pç | Reator vapor de Sódio 150 w - 220 v - baixa perda, uso externo galvanizado, com ignitor e capacitor incorporado, fator de potência maior ou igual a 0,93 - garantia mínima exigida de 5 anos, gravada de forma legível e indelével no corpo do reator, cabos conforme E-313. 0047 de 02/05/2011 - Selo PROCEL Portaria 454 INMETRO. Padrão Celesc.  | R\$ 92,47    | R\$ 3.698,93  |
| 334 | 150 | pç | Reator vapor de Sódio 250 w - 220 v - baixa perda, uso externo galvanizado, com ignitor e capacitor incorporado, fator de potência maior ou igual a 0,94 - garantia mínima exigida de 5 anos, gravada de forma legível e indelével no corpo do reator, cabos conforme E-313. 0047 de 02/05/2011 - Selo PROCEL Portaria 454 INMETRO. Padrão Celesc.  | R\$ 113,90   | R\$ 17.084,50 |
| 335 | 40  | pç | Reator vapor de Sódio 400 w - 220 v - baixa perda, uso externo galvanizado, com ignitor e capacitor incorporado, fator de potência maior ou igual a 0,94 - garantia mínima exigida de 5 anos, gravada de forma legível e indelével no corpo do reator, cabos conforme E-313. 0047 de 02/05/2011 - Selo PROCEL Portaria 454 INMETRO. Padrão Celesc.  | R\$ 151,95   | R\$ 6.078,00  |
| 336 | 2   | pç | Reator interno para lâmpada vapor metálico 70W, 220V, 60Hz, fator de potência 0,92 (mín.), com ignitor, conforme NBR 14305 e Selo Procel  | R\$ 61,08    | R\$ 122,17    |
| 337 | 20  | pç | Reator interno para lâmpada vapor metálico 150W, 220V, 60Hz, fator de potência 0,92 (mín.), com ignitor, conforme NBR 14305 e   | R\$ 76,74    | R\$ 1.534,73  |





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



|     |     |    | Selo Procel.   |     |        |               |
|-----|-----|----|--|-----|--------|---------------|
| 338 | 30  | pc | Reator interno para lâmpada vapor metálico 250W, 220V, 60Hz, fator de potência 0,92 (mín.), com ignitor, conforme NBR 14305 e Selo Procel.   | R\$ | 109,24 | R\$ 3.277,30  |
| 339 | 20  | pc | Reator interno para lâmpada vapor metálico 400W, 220V, 60Hz, fator de potência 0,92 (mín.), com ignitor, conforme NBR 14305 e Selo Procel.   | R\$ | 152,62 | R\$ 3.052,47  |
| 340 | 700 | pc | Relé fotoeletrônico, NF, corpo/base em polipropileno ou policarbonato, estabilizado contra radiações UV, contatos em latão estanhado, tensão nominal 105 -305 Vca, 1.800 VA, 60 Hz, acionamento: liga instantaneamente, desliga com retardo de 2 à 5 s, para evitar desligamento acidental, liga 10 à 15 lux, desliga 10 a 25 lux, grau de proteção IP 67, de acordo com a NBR 5123, com chave NF ou equivalente; Padrão Celesc. | R\$ | 29,76  | R\$ 20.832,00 |
| 341 | 1   | pc | Relé fotoeletrônico, NA, corpo/base em polipropileno ou policarbonato, estabilizado contra radiações UV, contatos em latão estanhado, tensão nominal 105 -305 Vca, 1.800 VA, 60 Hz, acionamento: liga instantaneamente, desliga com retardo de 3 à 5 s, para evitar desligamento acidental, liga 10 à 15 lux, desliga 25 lux, grau de proteção IP 67, fabricado conforme NBR 5123, com chave NA ou equivalente. Padrão Celesc.   | R\$ | 29,76  | R\$ 29,76     |
| 342 | 10  | pc | Sapatilha para cabo de aço de até 8,5mm  | R\$ | 2,64   | R\$ 26,43     |
| 343 | 6   | pc | Seia de cruzeta - padrão Celesc  | R\$ | 17,07  | R\$ 102,40    |
| 344 | 20  | pc | Soquete Boca! E-27. Porcelana vitrificada; contatos em latão ou cobre niquelado com dois apertos de fixação próprio para luminárias tensão mínima 250 v corrente máxima 10A; de acordo com as NBR5033/NBR5112.   | R\$ | 7,28   | R\$ 145,60    |
| 345 | 12  | pc | Soquete Boca! E-40 Porcelana vitrificada; contatos em latão ou cobre niquelado com dois apertos de fixação próprio para luminárias tensão mínima 250 v corrente máxima 15A; de acordo com as NBR5033/NBR5112.  | R\$ | 11,77  | R\$ 141,24    |
| 346 | 2   | pc | Suporte Mastedor Horizontal para rede compacta 15kV  | R\$ | 279,58 | R\$ 559,17    |
| 347 | 3   | pc | Suporte L para Chave Fusível   | R\$ | 16,02  | R\$ 48,07     |
| 348 | 6   | pc | Suporte para transformador   | R\$ | 93,28  | R\$ 559,68    |
| 349 | 3   | pc | Suporte T para chave fusível e para-raios  | R\$ | 62,09  | R\$ 186,26    |
| 350 | 3   | pc | Suporte Z rede para rede compacta  | R\$ | 24,52  | R\$ 73,55     |
| 351 | 2   | pc | Suporte para fixação de poste, construído em chapa de aço galvanizada a fogo, para fixação em estrutura lateral (poste).   | R\$ | 149,81 | R\$ 299,62    |
| 352 | 1   | pc | Tampa de alumínio ou ferro galvanizado para janela de fusíveis de postes metálico ou de concreto   | R\$ | 17,38  | R\$ 17,38     |
| 353 | 1   | pc | Tampa de ferro fundido dimensão de 65x45x5cm, com guarnição, padrão Celesc   | R\$ | 259,12 | R\$ 259,12    |
| 354 | 10  | pc | Terminal a compressão, tipo TCM curto, para terminação de condutores de bitola 16mm <sup>2</sup>   | R\$ | 1,67   | R\$ 16,67     |
| 355 | 6   | pc | Terminal a compressão, tipo TCM curto, para terminação de condutores de bitola 35mm <sup>2</sup>   | R\$ | 2,58   | R\$ 15,50     |
| 356 | 4   | pc | Tubo de madeira, diâmetro de 200mm e comprimento de 1000mm, padrão Celesc  | R\$ | 59,18  | R\$ 236,73    |
| 357 | 1   | pc | Tubo de concreto simples, diâmetro interno de 500 mm e altura de 1000mm  | R\$ | 72,72  | R\$ 72,72     |
| 358 | 1   | pc | Tubo de concreto simples, diâmetro interno de 600 mm e altura de 1000mm  | R\$ | 164,28 | R\$ 164,28    |
| 359 | 1   | pc | Tubo de concreto simples, diâmetro interno de 300 mm e altura de 1000mm  | R\$ | 35,45  | R\$ 35,45     |



**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



|                                  |   |    |  |              |                         |
|----------------------------------|---|----|--|--------------|-------------------------|
| 360                              | 1 | pç | Transformador Trifásico 45kVA 13,8kV 380/220V 15kV     | R\$ 7.138,54 | R\$ 7.138,54            |
| 361                              | 1 | pç | Transformador Trifásico 75kVA 13,8kV 380/220V 15kV     | R\$ 9.992,92 | R\$ 9.992,92            |
| 362                              | 1 | pç | Transformador monofásico 25kVA 13,8/r3kV 440/220V 15kV | R\$ 4.994,63 | R\$ 4.994,63            |
| <b>TOTAL MATERIAIS ESTIMADOS</b> |   |    |  |              | <b>R\$1.036.920,36</b>  |
| <b>VALOR TOTAL:</b>              |   |    |  |              | <b>R\$ 1.872.426,56</b> |

**TOTAL DE TODOS DOS ITENS R\$ 1.872.426,56 (um milhão oitocentos e setenta e dois mil, quatrocentos e vinte e seis reais com cinquenta e seis centavos).**

**\* Nos valores apresentados estão inclusos todas as taxas, impostos ou quaisquer outros encargos que recaiam sobre o objeto.**





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



## ANEXO II

### DECLARAÇÃO DE CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS HABILITATÓRIOS

(NOME DA EMPRESA) \_\_\_\_\_, inscrita no CNPJ ou CIC  
sob o n° \_\_\_\_\_ sediada  
no(a) \_\_\_\_\_ (endereço  
completo), declara, sob as penas da lei, que atende plenamente os requisitos de habilitação  
constantes do edital de Pregão n° 048/2021, da Prefeitura Municipal de .....

Nova Trento, \_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2021.

\_\_\_\_\_  
Nome e número da identidade do declarante.  
(Conforme art. 4º, inciso VII da Lei n° 10.520/2002)



**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



### ANEXO III

## DECLARAÇÃO DE INEXISTÊNCIA DE FATOS IMPEDITIVOS

(NOME DA EMPRESA) \_\_\_\_\_,  
inscrita no CNPJ ou CIC sob o nº \_\_\_\_\_ sediada  
no(a) \_\_\_\_\_  
(endereço completo), declara, sob as penas da lei, que até a presente data inexistem fatos  
impeditivos para sua habilitação no presente processo licitatório, ciente da obrigatoriedade de  
declarar ocorrências posteriores.

, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2021

\_\_\_\_\_  
Nome e número da identidade do declarante.





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



**ANEXO IV**  
(MODELO A SER PREENCHIDO PELO EMPREGADOR PESSOA JURÍDICA)  
**DECLARAÇÃO DE QUE NÃO EMPREGA MENOR**

\_\_\_\_\_ (nome da empresa), inscrito no CNPJ nº  
\_\_\_\_\_, por intermédio de seu representante legal o(a) Sr(a).  
\_\_\_\_\_, portador(a) da Carteira de Identidade nº  
\_\_\_\_\_ e do CPF nº \_\_\_\_\_, DECLARA, para fins do  
disposto no inciso XXXIII, do Artigo 7, da Constituição Federal, que não emprega  
menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de  
dezesesseis anos.

Ressalva: ( ) emprega menor, a partir de quatorze anos, na condição de aprendiz.  
(Assinalar com um "X", em caso afirmativo, o campo anterior)

....., \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2021

\_\_\_\_\_  
(Nome da empresa)

**Carimbo e assinatura do representante legal**



**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



**ANEXO V**  
**MODELO DECLARAÇÃO DE INEXISTÊNCIA DE SERVIDOR**

A empresa \_\_\_\_\_, com sede na  
\_\_\_\_\_, inscrita no CNPJ  
\_\_\_\_\_, por seu representante legal abaixo assinado,  
DECLARA que nenhum dos seus dirigentes, gerentes ou acionistas detentores de mais de 5%  
(cinco) por cento do capital ou controlador, responsáveis técnicos, funcionários ou subcontratados,  
são servidores da Prefeitura de Nova Trento, sob qualquer regime de contratação.

Nova Trento, \_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2021.





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



## ANEXO VI MINUTA CONTRATUAL

TERMO DE CONTRATO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS E FORNECIMENTO DE MATERIAL QUE ENTRE SI CELEBRAM O MUNICÍPIO DE NOVA TRENTO E A EMPRESA -----, PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS NA REDE DE ENERGIA PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE NOVA TRENTO/SC.

Pelo presente instrumento, o **MUNICÍPIO DE NOVA TRENTO**, pessoa jurídica de direito público interno, com sede, hoje, a Praça Del Comune, 126, Centro, Nova Trento, SC, CNPJ n. 82.925.025/0001-60, neste ato representado por seu Prefeito Municipal, doravante denominado CONTRATANTE, e a empresa -----, estabelecida a Rua -----, CNPJ/MF n. -----, neste ato representada por seu -----, SR. -----, doravante denominada CONTRATADA, resolvem celebrar o presente contrato, em decorrência do Processo Licitatório N° 109/2021, Pregão Eletrônico N° 048/2021, de 08 de julho de 2021, homologado em ....., mediante sujeição mútua à Lei n. 8.666/93, e às seguintes cláusulas contratuais:

### DOS DOCUMENTOS

**Cláusula primeira.** Fazem parte do presente termo, independentemente de transcrição, todos os elementos que compõem o processo de licitação antes nominado, inclusive a proposta apresentada pela Contratada.

### DO OBJETO

**Cláusula segunda.** CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS NA REDE DE ENERGIA PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE NOVA TRENTO/SC, incluindo mão de obra, material e equipamentos necessários, conforme termo de referência (Projeto Básico), planilhas e minuta contratual

### DA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS

**Cláusula terceira.** Os serviços serão executados de acordo com as condições contidas no processo Licitatório N° 109/2021 – Pregão Eletrônico N° 048/2021, os anexos integrantes do processo licitatório e a proposta apresentada pela Contratada, que originou o presente contrato, e que esta declara conhecer.

§ 1º Na execução dos serviços serão observados rigorosamente, ainda, os princípios básicos de engenharia e as normas vigentes.

§ 2º Caberá à CONTRATANTE a emissão da “Ordem de Serviço”<sup>1</sup>, para o início da execução dos trabalhos.

§ 3º A execução deverá ser rigorosamente de acordo com as especificações e demais elementos técnicos relacionados neste instrumento, sendo que quaisquer alterações somente poderão ser realizadas se apresentadas por escrito, e, da mesma forma, aprovadas pela CONTRATANTE.

### DA FISCALIZAÇÃO

<sup>1</sup> Documento emitido pelo CONTRATANTE, que autoriza o início da atividade contratual, marcando o início da contagem do seu prazo de execução.



**PREFEITURA DE NOVA TRENTINO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



**Cláusula quarta.** O Contratante exercerá ampla e irrestrita fiscalização na execução dos serviços objeto deste contrato, a qualquer hora, pela \_\_\_\_\_, ou por pessoa/empresa contratada pela Contratante, sendo a mesma realizada, individual ou conjuntamente, para todos os efeitos.

§ 1º A fiscalização do Contratante poderá exigir a substituição de qualquer empregado da Contratada, de acordo com o interesse dos serviços.

§ 2º A fiscalização exercida não exclui nem reduz a responsabilidade da Contratada, inclusive de terceiros, por qualquer irregularidade.

§ 3º A fiscalização anotar em registro próprio todas as ocorrências relacionadas com a execução do contrato, determinando o que for necessário à regularização das faltas ou defeitos observados.

§ 4º A fiscalização atuará desde o início dos trabalhos até o recebimento definitivo da obra.

#### DA GARANTIA DOS MATERIAIS, EQUIPAMENTOS E SERVIÇOS

**Cláusula quinta.** A Contratada, executado o objeto contratual, responderá pela solidez e segurança dos serviços (mão de obra, equipamentos e materiais) empregados na obra, durante o prazo de 5 (cinco) anos, em conformidade com o art. 618 do Código Civil Brasileiro. A fiscalização exercida pelo Contratante não exime a Contratada dessas responsabilidades.

§ 1º Os materiais e equipamentos empregados deverão ser fornecidos pela Contratada, arcando ela com todos os custos de suas aquisições e transporte.

§ 2º Os materiais e equipamentos empregados deverão ser da melhor qualidade (responsabilizando-se a Contratada pela sua procedência), obedecendo as especificações e normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas – ABNT.

#### DAS OBRIGAÇÕES E RESPONSABILIDADES

**Cláusula sexta.** Do Contratante:

I - encaminhar à Contratada cópia do contrato celebrado;

II - assegurar o livre acesso às áreas envolvidas de pessoa(s) credenciada(s) pela Contratada para a execução dos serviços necessários, prestando-lhes os esclarecimentos que eventualmente venham a ser solicitados;

III - empenhar os recursos necessários, garantindo o pagamento das faturas em dia;

IV - encaminhar ao DOM/SC- Diário Oficial dos Municípios de Santa Catarina, o extrato do contrato e de seus aditivos, se ocorrerem, para publicação no DOM/SC- Diário Oficial dos Municípios de Santa Catarina, arcando com as despesas respectivas;

V – Solicitar ART de fiscalização.

**Cláusula sétima.** Da Contratada:

I – contactar com a Prefeitura Municipal antes de iniciar os serviços, no sentido de acertar os detalhes da execução;





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



- II – executar o objeto de acordo com a proposta apresentada no processo licitatório, memorial descritivo e planilha orçamentária e quantitativa que declara conhecer;
- III – apresentar até o início efetivo dos serviços para o Setor de Compras e Setor de Engenharia, as Anotações de Responsabilidade Técnica – ART's, do(s) técnico(s) de nível superior responsável(is) pela execução dos serviços, bem como do(s) técnico(s) responsável(is) da(s) subcontratada(s), quitadas;
- IV – assumir responsabilidade pela boa execução e eficiência dos serviços que efetuar, pelo fornecimento de equipamentos, materiais, mão de obra, pelo cumprimento dos elementos técnicos recebidos, bem como quaisquer danos decorrentes da realização destes serviços, causados a Prefeitura Municipal ou a terceiros;
- V – implantar, sempre que preciso, sinalização de acordo com as normas vigentes;
- VI – não subcontratar o total dos serviços, sendo-lhe, porém, permitido fazê-lo parcialmente, continuando a responder, direta e exclusivamente, pela fiel observância das obrigações contratuais;
- VII – comunicar da subcontratação à fiscalização da obra, apresentando a relação dos serviços subcontratados e as empresas que irão executá-los;
- VIII – retirar, após receber a notificação, todo o material rejeitado pela Fiscalização, desmanchar e refazer imediatamente, por sua conta, o serviço que não for aceito, mantendo a obra limpa diariamente;
- IX – cumprir todas as exigências das Leis e Normas atinentes à Segurança, Higiene e Medicina de Trabalho, fornecendo os adequados equipamentos de proteção individual a todos os que trabalharem ou, por qualquer motivo, que permanecerem na obra;
- X – providenciar as suas custas a realização de todos os ensaios, verificações e provas de materiais fornecidos e de serviços executados, bem como os reparos que se tornarem necessários para que os trabalhos sejam entregues em perfeitas condições;
- XI – facilitar todas as atividades de fiscalização dos serviços que serão realizadas pelos engenheiros do contratante, fornecendo todas as informações e elementos necessários;
- XII – manter, durante toda a execução do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação, devendo comunicar à Administração, imediatamente, qualquer alteração que possa comprometer a manutenção da obra;

#### DO CRÉDITO

**Cláusula oitava.** As despesas com a execução deste contrato correrão à conta do orçamento vigente com a seguinte classificação:

Proj./Ativ.: 2.058 MANUTENÇÃO E MELHORIA DA ILUMINAÇÃO PÚBLICA  
110 3.3.90.00.00.00.0.0.00.00000

#### DO PAGAMENTO

**Cláusula nona.** Pelo material e prestação de serviços, objeto deste contrato, o Contratante pagará a



**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215

**Nova Trento**  
Terra de Santa Paulina



Contratada, mediante apresentação de nota fiscal, a importância total de R\$ ----- (-----).

I – O pagamento far-se-á mensalmente, por etapa efetivamente executada, mediante a apresentação da nota fiscal e relatório dos serviços prestados.

II – Para efeito do cumprimento do art. 31, da Lei n. 8.212, de 27/07/1991, que deu nova redação ao art. 23 da Lei n. 9.711, de 20/11/1998, a Contratada deverá emitir nota fiscal, destacando o valor dos materiais e dos serviços.

III – A Contratada deverá, obrigatoriamente, destacar na nota fiscal, relativo à mão de obra, o valor da retenção em 11% (onze por cento), com o título de “Retenção para Seguridade Social”, sob pena de devolução da nota fiscal apresentada.

IV – A Contratada emitirá nota fiscal, acompanhada da documentação prevista na cláusula décima, a partir da liberação da medição pela fiscalização da obra, cabendo ao Contratante efetuar o pagamento em até 10 (dez) dias a partir do aceite, que será dado em prazo não superior a 3 (três) dias contados da data da entrega da fatura.

V – No caso do não pagamento da nota fiscal ou fatura até o 10 (décimo) dia, por culpa exclusiva do Contratante, será efetuada a atualização monetária do 11 (décimo primeiro) dia até a data da efetiva quitação, reajustando-se o valor com base nos mesmos critérios adotados para a atualização das obrigações tributárias.

#### DA LIBERAÇÃO DO PAGAMENTO

**Cláusula décima.** A Contratada deverá encaminhar à Prefeitura o pedido de liberação da parcela. O pagamento ocorrerá após parecer favorável.

§ 1º A Contratada deverá emitir a nota fiscal, somente quando solicitada pelo Setor de Administração e Finanças da Prefeitura de Nova Trento.

§ 2º A Contratada, deverá apresentar, sempre que solicitada, juntamente com a(s) nota(s) fiscal(ais):

I Certidão Negativa de Débito Municipal de sua sede (matriz ou filial);

II Certificado de Regularidade de Situação – CRS do FGTS;

III Certidão Negativa de Débitos do INSS.

§ 3º As certidões para comprovação de regularidade só serão aceitas com prazo de validade determinado no documento ou com data de emissão não superior a cento e oitenta (180) dias.

§ 4º Serão sobrestados os pagamentos, até que a Contratada regularize a situação, nos seguintes casos:

a) não apresentar a documentação constante do § 2º, ou apresentá-las em desacordo com o estabelecido no § 3º, desta cláusula;

b) não for apresentada a ART dos responsáveis técnicos;





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215

**Nova Trento**  
Terra de Santa Paulina



#### DO REAJUSTE

**Cláusula décima primeira.** Os valores poderão ser reajustados, após o decurso de um (1) ano, pelo INCC-I (Índice Nacional Construção Civil menos um (1) mês), col. 35, divulgado pela Fundação Getúlio Vargas – FGV.

#### DOS PRAZOS

**Cláusula décima segunda.** Caberá à Contratada cumprir os seguintes prazos:

- I – de início da obra e da apresentação da ART: até 5 (cinco) dias úteis após a ciência, pela Contratada, da “Ordem de Serviços” emitida pelo Setor competente;
- II - da retirada do material rejeitado pelo Contratante: 2 (dois) dias úteis;
- III - da substituição de empregado rejeitado pelo Contratante: 24 (vinte e quatro horas) após a solicitação;

#### DA INEXECUÇÃO E DA RESCISÃO

**Cláusula décima quarta.** A inexecução total ou parcial do contrato enseja a sua rescisão com as consequências contratuais e as previstas em lei, com fulcro no Capítulo III, Seção V, da Lei n. 8.666, de 21-6-93, nos seguintes casos:

- I - por ato unilateral e escrito do Contratante, e nos casos previstos nos incisos I a XII e XVII do artigo 78 da Lei Federal n. 8.666/93;
- II – amigavelmente, por acordo das partes mediante formalização de aviso prévio com antecedência mínima de 30 (trinta) dias, não cabendo indenização a qualquer uma das partes, resguardado o interesse público;
- III - judicialmente nos termos da legislação vigente.

§ 1º O descumprimento, por parte da Contratada, de suas obrigações legais e/ou contratuais, assegura ao Contratante o direito de rescindir o contrato a qualquer tempo, independente de aviso, interpelação judicial e/ou extrajudicial.

§ 2º A rescisão do contrato, nas condições do parágrafo anterior, sujeita a Contratada à multa rescisória de 10% (dez por cento) sobre o valor total do contrato, ou sobre o saldo do contrato existente na data da rescisão, conforme o caso, independentemente de outras multas aplicadas à Contratada por infrações anteriores, após regular processo administrativo.

#### DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

**Cláusula décima quinta.** As sanções administrativas serão: multa, advertência, suspensão temporária de participação em licitação, impedimento de licitar com a administração por prazo não superior a 02 (dois) anos e declaração de inidoneidade, com fulcro no Capítulo IV, Seção II, da Lei n. 8.666 de 21-6-93.

§ 1º Serão cobradas as seguintes multas:

- I - 0,2% (dois décimos por cento) sobre o valor total do contrato, para cada dia de atraso no início da



**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



execução da obra, até o limite de 10 (dez) dias. Decorrido este prazo, sem que ocorra início da obra, por culpa exclusiva da Contratada, iniciar-se-á o processo de rescisão contratual;

II - 0,2% (dois décimos por cento) ao dia, sobre o valor da parcela, pelo descumprimento de cada uma das obrigações determinadas na cláusula sétima, sem prejuízo de outras sanções, até o limite de 10% (dez por cento) sobre o saldo do contrato;

III - 0,2% (dois décimos por cento) para cada dia que exceda o prazo contratual, até o limite de 10% (dez por cento) sobre o valor do saldo do contrato. Após 20 (vinte) dias, sem que ocorra o Recebimento Provisório da obra, caracterizado por culpa exclusiva da Contratada, iniciar-se-á o processo de rescisão contratual.

§ 2º Os prazos de recolhimento das multas previstas no § 1º desta cláusula serão:

- a) Inciso I: quando do pagamento da primeira fatura. A critério exclusivo do CONTRATANTE, poderá ser devolvida ao final do contrato, se o Recebimento Provisório ocorrer dentro do prazo estabelecido;
- b) Inciso II: quando do pagamento da fatura correspondente.

§ 3º A penalidade de advertência será aplicada a critério do Contratante, sempre por escrito, quando verificadas pequenas irregularidades para as quais tenha concorrido, causando ou não dano ao Contratante ou a terceiros.

§ 4º A penalidade de suspensão temporária de participar em licitações será aplicada nos seguintes casos:

- I - deixar de entregar ou apresentar documentação falsa;
- II - ensejar o retardamento da execução da obra;
- III - não manter a proposta;
- IV - falhar ou fraudar na execução do contrato;
- V - comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude fiscal

§ 5º As penalidades poderão ser aplicadas isoladas ou cumulativamente, nos termos do art. 87 da Lei n. 8.666, de 21 de junho de 1993.

§ 6º Na aplicação das penalidades acima serão admitidos os recursos previstos em lei, cabendo o contraditório e a ampla defesa.

#### DOS ENCARGOS

**Cláusula décima sexta.** As despesas, decorrentes de encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, resultantes da sua execução, ficarão a cargo da Contratada, bem como a correta aplicação da legislação atinente à segurança, higiene e medicina do trabalho.

#### DA ALTERAÇÃO DO CONTRATO

**Cláusula décima sétima.** A alteração de qualquer das disposições estabelecidas neste contrato, somente se







**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



**ANEXO VII**

**PLANILHA PARA PROPOSTA DE PREÇOS**

**PROCESSO LICITATÓRIO N° 109/2021**  
**PREGÃO ELETRÔNICO N° 048/2021**  
**TIPO: MENOR PREÇO POR LOTE**  
**ABERTURA: 06/08/21 às 09:00 horas.**

**Objeto:** CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS NA REDE DE ENERGIA PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE NOVA TRENTO/SC, INCLUINDO MÃO DE OBRA, MATERIAL E EQUIPAMENTOS NECESSÁRIOS, CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA (PROJETO BÁSICO), PLANILHAS E MINUTA CONTRATUAL.

Planilha em arquivo editável está disponível no endereço eletrônico:

<https://www.novatreto.sc.gov.br/licitacoes/listar/pregao>

**\* Nos valores acima apresentados estão inclusos todas as taxas, impostos ou quaisquer outros encargos que recaiam sobre o objeto.**

**Dados Bancários:**

Razão Social: (Pessoa Jurídica / em nome da Proponente)

Banco:

Agência:

Conta Corrente:

VALIDADE DA PROPOSTA: MÍNIMO 60 DIAS.

IDENTIFICAÇÃO COMPLETA DO PROPONENTE COM DADOS DA CONTA CORRENTE

\_\_\_\_\_  
Local / Data

\_\_\_\_\_  
Carimbo e Assinatura do PROPONENTE





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



**ANEXO VIII**

**TERMO DE ADESÃO AO SISTEMA DE PREGÃO ELETRÔNICO DA BOLSA NACIONAL DE COMPRAS DE INTERMEDIÇÃO DE OPERAÇÕES**

**PROCESSO LICITATÓRIO Nº 109/2021**  
**PREGÃO ELETRÔNICO Nº 048/2021**



**1. SOLICITAÇÃO DE CADASTRO AO SISTEMA DE PREGÃO ELETRÔNICO DA BOLSA NACIONAL DE COMPRAS “BNC” E DE INTERMEDIÇÃO DE OPERAÇÕES**

| <b>Natureza do Licitante (Pessoa física ou jurídica)</b>   |                     |
|--|---------------------|
| Nome:(Razão Social)  |                     |
| CNPJ:  | ( ) ME/ EPP         |
| Endereço:  |                     |
| Complemento:   | Bairro:             |
| Cidade:  | UF:                 |
| CEP:   | Inscrição estadual: |
| Telefone comercial:  |                     |
| Representante legal:   | E-mail*:            |
| RG:  | Emissor:            |
| CPF:   |                     |
| Celular:   | Data de nasc:       |
| Responsável Financeiro:  | Telefone:           |
| e-mail financeiro:   |                     |
| <b><u>e-mail ( ) no qual gostaria de receber informativo de editais. Para tanto será necessário efetuar o cadastro, afim de receber os editais</u></b> |                     |

**\*o e-mail obrigatoriamente, deverá do representante legal da empresa**

11. Por meio da presente solicitação, o Licitante acima qualificado manifesta sua adesão ao Regulamento do Sistema Eletrônico de Pregões Eletrônicos da Bolsa Nacional de Compras “BNC”, do qual declara ter pleno conhecimento, em conformidade com as disposições que seguem.

12. São responsabilidades do Licitante:

7. Tomar conhecimento e cumprir todos os dispositivos constantes dos editais de negócios dos quais venha a participar;

8. Observar e cumprir a regularidade fiscal, apresentando a documentação exigida nos editais para



**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215

**Nova Trento**  
Terra de Santa Paulina



fins de habilitação nas licitações em que for vencedor;

9. Observar a legislação pertinente, bem como o disposto nos Estatutos Sociais e nas demais normas e regulamentos expedidos pela Bolsa Nacional de Compras “BNC”, dos quais declara ter pleno conhecimento; iv. Designar pessoa responsável para operar o Sistema Eletrônico de Licitações, e se responsabilizar por todos os dados do cadastro realizado no sistema; e

13. **O Licitante reconhece que a utilização do sistema eletrônico de negociação implica o pagamento de taxas de utilização, conforme previsto no Anexo III do Regulamento Sistema Eletrônico de Licitações da Bolsa Nacional de Compras.**

14. **O Licitante autoriza a Bolsa Nacional de Compras a expedir boleto de cobrança bancária referente às taxas de utilização ora referidas, nos prazos e condições definidos no Anexo III do regulamento.**

15. A presente solicitação de adesão é válida conforme escolha do licitante, podendo ser rescindido ou revogado, a qualquer tempo, pelo Licitante, mediante comunicação expressa, sem prejuízo das responsabilidades assumidas durante o prazo de vigência ou decorrentes de negócios em andamento.

Local e data: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_.

Representante Legal: (Assinaturas autorizadas com firma reconhecida em cartório por verdadeiro)





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673215



**ANEXO IX**

**DECLARAÇÃO DE ATENDIMENTO DO SISTEMA MOBILE (Android/Apple)**

(Papel timbrado da empresa)

...../....., ..... de..... de 2021.

**Ref.: Edital de Licitação nº 109/2021 – Pregão Eletrônico nº 048/2021**

*DECLARO sob as penas da lei artigo 90 da Lei das Licitações, a Lei 8.666/1993, que a empresa ....., com sede à Rua ....., Município de ...../....., CEP: ....., CNPJ/MF nº ....., atende os requisitos mínimos do sistema mobile (android/Apple) a ser disponibilizado na assinatura do contrato para ser instalado no site da prefeitura para download e instalação em dispositivos móveis dos munícipes para abertura de ocorrências, contendo, a possibilidade de registro da solicitação/reclamação diretamente pelo usuário, com registro do solicitante, nome, telefone, endereço, e-mail, indicação do defeito/solicitação, com capacidade de registro fotográfico georreferenciada de no mínimo três fotografias envidas, com envio direto ao administrador nomeado da prefeitura, e a empresa contrata simultaneamente, autorização de execução, registro do tempo de conserto, registro fotográfico georreferenciado do conserto e fechamento dom informação direta ao solicitante e ao administrador da prefeitura, tudo isto de forma automatizada e armazenado em nuvem, para consulta do solicitante e/ou do administrador.*

\_\_\_\_\_  
**REPRESENTANTE DA EMPRESA**



**PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA TRENTO  
PROCURADORIA GERAL DO MUNICÍPIO**

***PARECER JURÍDICO PGM/PMNT N° 233/2021***

*Ref.:*

*Autos do processo licitatório n. 109/2021*

*Pregão Eletrônico n. 048/2021*

A Procuradoria Geral do Município de Nova Trento vem, em cumprimento do parágrafo único do Art. 38 da Lei de Licitações e Contratos analisar a minuta contratual e o instrumento convocatório do presente certame.

Conforme mandamento da Constituição da República Federativa do Brasil, salvo os casos especificados em lei, “*as obras, serviços, compras e alienações serão contratados mediante processo de licitação pública que assegure igualdade de condições a todos os concorrentes*”, objetivando o melhor preço e consequentemente a proposta mais vantajosa para a administração pública.

Desta forma, buscando a melhor oferta para alcançar e obter o objeto licitado se optou pela modalidade de licitação pregão, na sua forma eletrônica, que é regido pela Lei 10.520/2002, com regulamentação municipal por intermédio dos Decretos n° 3, de 07 de Janeiro de 2013 e n° 78, de 25 de Maio de 2020, aplicando-se ainda, de forma subsidiária, a Lei de Licitações.

Seguindo, tem-se que a escolha da modalidade pregão eletrônico para o caso em tela é acertada por se tratar de aquisição de bem/serviço comum que, diante do objeto pretendido, oportuno se faz utilizar do procedimento licitatório na modalidade PREGÃO ELETRÔNICO.

Por fim, em atenção ao disposto no Art. 38, parágrafo único, da Lei n. 8.666/93, **OPINA-SE** pela regularidade do presente certame.

É o parecer, salvo melhor juízo.

Nova Trento, 22 de Julho de 2021.

Mario Antônio Feller Guedes  
OAB/SC n. 57.904  
Procurador do Município



**CLÁUSULA SÉTIMA – DA JORNADA DIÁRIA DE TRABALHO**

O contratado cumprirá jornada de trabalho de 06 (seis) horas diárias, totalizando 30 (trinta) horas semanais, obedecidos o início, intervalos e termos fixados pela Secretária Municipal de Saúde e Desenvolvimento Comunitário.

**CLÁUSULA OITAVA – DA CONTRATAÇÃO**

O presente contrato fica regulado pelo regime estatutário, Lei Municipal nº 1.207/92.

**CLÁUSULA NONA – DO FORO**

Para solução das questões provenientes deste contrato, as partes elegem o foro da Comarca de São João Batista, com expressa renúncia de qualquer outro, por mais privilegiado que seja.

Contratados na forma que ficou expressa, Município e Contratado assinam este instrumento em duas vias de igual teor e forma, com as testemunhas abaixo identificadas e qualificadas.

Nova Trento, em 22 de julho de 2021.

Marineidi Montibeller

Secretária Municipal de Saúde D. Comunitário

Ana Lucia Francisco

Contratado

Registrado e publicado o presente contrato em Diário oficial dos Municípios/DOM/SC.

Daniel Rongalio

Secretário Municipal de Administração e Finanças

**TESTEMUNHAS:**

Francielli Sabrina Andrietti

Assistente Administrativo

CPF: 076.577.989-71

Rafael Diego Mathias

Assistente Administrativo

CPF: 076.479.369-13

**PORTARIA 426/2021**

Publicação Nº 3179968

**PORTARIA Nº 426/2021**

Rescisão de Contrato de Trabalho

Graciela Darós Piffer, Secretária Municipal de Educação, do Município de Nova Trento, usando das atribuições que lhe foram conferidas através do Decreto nº 095/2017, e de acordo com o que determina o art. 37,IX, da CRFB/88 e amparado na Lei Municipal nº 2.553 de 21 de outubro de 2014.

**RESOLVE:**

Rescindir a pedido, o Contrato de Trabalho da Servidora Pública Municipal, Admitida em Caráter Temporário, HELLEN CRISTINA FRANZOI PIVA, ocupante do cargo de Agente Escolar, matrícula nº 8470, com 40 (quarenta) horas semanais, na Escola Municipal de Educação Básica Professor Francisco João Valle, Bairro de Trinta Reis, do Quadro de Pessoal da Administração Direta desta Prefeitura, Município de Nova Trento, a partir do dia 26 de julho de 2021.

Prefeitura Municipal de Nova Trento, 26 de julho de 2021.

Graciela Darós Piffer

Secretária Municipal de Educação

Registrado a presente Portaria nesta Prefeitura e Publicada no Diário Oficial dos Municípios DOM/SC

Daniel Rongalio

Secretário Municipal de Administração e Finanças

**PROCESSO Nº 109/2021 – PREGÃO ELETRÔNICO Nº 048/2021**

Publicação Nº 3179629

Cód. de Registro de Informação (e-Sfinge) 106FB8CE727F3A802DF7BD034286CE8664F3F723

ESTADO DE SANTA CATARINA

PREFEITURA DE NOVA TRENTO

PROCESSO LICITATÓRIO Nº 109/2021 – PREGÃO ELETRÔNICO Nº 048/2021

Objeto: Contratação de empresa de engenharia para prestação de serviços na rede de energia pública do município de Nova Trento/SC DISPUTA EM MEIO ELETRÔNICO COM USO DA PLATAFORMA BNC QUE É CREDENCIADA JUNTO A PLATAFORMA MAIS BRASIL. Empresas interessadas deverão cadastrar-se no site: [bnc.org.br](http://bnc.org.br)

Julgamento: MENOR PREÇO POR LOTE. Entrega da documentação e propostas a partir do dia 27/07/2021 até as 08:30 horas do dia 06/08/2021. Abertura das Propostas e Início da sessão em MEIO ELETRÔNICO: dia 06/08/2021 a partir das 09:00 horas.

Retirada do Edital e demais informações: Praça del Comune, 126, Centro, Fone: (48) 3267-3213 ou 3267-3211. Site: [www.novatreto.sc.gov.br](http://www.novatreto.sc.gov.br). Email: [licitacao@novatreto.sc.gov.br](mailto:licitacao@novatreto.sc.gov.br).

Tiago Dalsasso

Prefeito





**PREFEITURA DE NOVA TRENTO**  
CNPJ 82.925.025/0001-60  
Praça del Comune, 126, Centro, CEP 88.270-000  
Fone: 48 32673200



### TERMO DE RETIFICAÇÃO

**EDITAL DE LICITAÇÃO Nº 109/2021 – PREGÃO ELETRÔNICO Nº 048/2021**

**OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS NA REDE DE ENERGIA PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE NOVA TRENTO/SC, incluindo mão de obra, material e equipamentos necessários, conforme termo de referência (Projeto Básico), planilhas e minuta contratual.**

O Pregoeiro da Prefeitura de Nova Trento, no uso de suas atribuições legais, informa que, FICA RETIFICADO O EDITAL CITADO PARA CORRIGIR A NUMERAÇÃO DOS ITENS, conforme abaixo:

Onde se lê:

**VI – Para** comprovação de qualidade das luminárias LEDs, deverá ser apresentado, juntamente a documentação, para os itens 2.180 à 2.185, podendo ser do tipo família de produtos, as seguintes comprovações:

- a) Cópia de todos os ensaios relacionados, deste Edital, realizados em laboratório acreditado pelo INMETRO, da luminária LED;
- b) Catálogo técnico da luminária LED impresso ou em mídia digital (em português BR);
- c) Todas as luminárias tem potência máxima estabelecida, mas poderão ter sua potência reduzida, desde que atendam o fluxo luminoso TOTAL, que seria potência X eficiência luminosa.

Leia-se:

**VI – Para** comprovação de qualidade das luminárias LEDs, deverá ser apresentado, juntamente a documentação, para os itens 272 à 277, podendo ser do tipo família de produtos, as seguintes comprovações:

- a) Catálogo técnico da luminária LED impresso ou em mídia digital (em português BR);
- b) Todas as luminárias tem potência máxima estabelecida, mas poderão ter sua potência reduzida, desde que atendam o fluxo luminoso TOTAL, que seria potência X eficiência luminosa.

Onde se lê:

**VII – A** licitante vencedora do certame deverá apresentar amostra em até 03 (três) dias, para os itens: 2.180 a 2.185 constantes da Planilha Orçamentária, sendo que todos deverão ter características técnicas iguais ou superiores às especificadas do Projeto Básico;

Leia-se:

**VII – A** licitante vencedora do certame deverá apresentar amostra em até 03 (três) dias, para os itens: 272 a 277 constantes da Planilha Orçamentária, sendo que todos deverão ter características técnicas iguais ou superiores às especificadas do Projeto Básico;

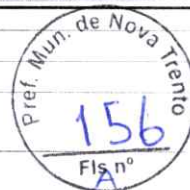
**A presente retificação, por não afetar a formulação das propostas, não necessita de alteração da data de abertura, sendo assim, permanece a mesma data de processamento da TOMADA DE PREÇO.**

Nova Trento, 30 de Julho de 2021.

Fernando Sens  
Pregoeiro



|                               |     |
|-------------------------------|-----|
| Acadêmico a partir da 4ª fase | 2,0 |
| Acadêmico a partir da 3ª fase | 1,0 |



## TABELA DE PONTUAÇÃO PARA CURSOS DE CAPACITAÇÃO/APERFEIÇOAMENTO

|  |          |           |               |
|--|----------|-----------|---------------|
| Horas de capacitação/<br>Aperfeiçoamento | 08 a 80h | 81 a 200h | Acima de 201h |
| Pontos                                   | 0,5      | 1,0       | 2,0           |

## TABELA DE PONTUAÇÃO POR TEMPO DE SERVIÇO

|                  |               |               |                      |
|------------------|---------------|---------------|----------------------|
| Tempo de Serviço | 01 a 20 meses | 21 a 40 meses | Acima de 41<br>meses |
| Pontos           | 0,5           | 1,0           | 2,0                  |

Havendo empate entre os classificados, o critério de desempate será a maior idade. O resultado da classificação parcial será publicado no dia 04 de agosto de 2021; no site oficial da Prefeitura [www.novatrento.sc.gov.br](http://www.novatrento.sc.gov.br) e no DOM/SC. A fase de recursos contra a classificação parcial será no dia 05 de agosto de 2021. O resultado da classificação final será publicado no dia 06 de agosto de 2021, no mural da Secretaria Municipal de Educação do Município, no site oficial da Prefeitura ([www.novatrento.sc.gov.br](http://www.novatrento.sc.gov.br)) e no DOM/SC.

Mais informações pelo telefone: (48) 3267-3224, ou comparecer na Secretaria Municipal de Educação na Prefeitura Municipal de Nova Trento.

Nova Trento, 30 de julho de 2021.

Tiago Dalssaso

PREFEITO MUNICIPAL

## TERMO DE RETIFICAÇÃO EDITAL 109/2021 - PE 48/2021 - ILUMINAÇÃO PÚBLICA

Publicação Nº 3188095

## TERMO DE RETIFICAÇÃO

EDITAL DE LICITAÇÃO Nº 109/2021 – PREGÃO ELETRÔNICO Nº 048/2021

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS NA REDE DE ENERGIA PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE NOVA TRENTO/SC, incluindo mão de obra, material e equipamentos necessários, conforme termo de referência (Projeto Básico), planilhas e minuta contratual.

O Pregoeiro da Prefeitura de Nova Trento, no uso de suas atribuições legais, informa que, FICA RETIFICADO O EDITAL CITADO PARA CORRIGIR A NUMERAÇÃO DOS ITENS, conforme abaixo:

Onde se lê:

VI – Para comprovação de qualidade das luminárias LEDs, deverá ser apresentado, juntamente a documentação, para os itens 2.180 à 2.185, podendo ser do tipo família de produtos, as seguintes comprovações:

- Cópia de todos os ensaios relacionados, deste Edital, realizados em laboratório acreditado pelo INMETRO, da luminária LED;
- Catálogo técnico da luminária LED impresso ou em mídia digital (em português BR);
- Todas as luminárias tem potência máxima estabelecida, mas poderão ter sua potência reduzida, desde que atendam o fluxo luminoso TOTAL, que seria potência X eficiência luminosa.

Leia-se:

VI - a comprovação de qualidade das luminárias LEDs, deverá ser apresentado, juntamente a documentação, para os itens 272 à 277, podendo ser do tipo família de produtos, as seguintes comprovações:

- Catálogo técnico da luminária LED impresso ou em mídia digital (em português BR);
- Todas as luminárias tem potência máxima estabelecida, mas poderão ter sua potência reduzida, desde que atendam o fluxo luminoso TOTAL, que seria potência X eficiência luminosa.

Onde se lê:

VII – A licitante vencedora do certame deverá apresentar amostra em até 03 (três) dias, para os itens: 2.180 a 2.185 constantes da Planilha Orçamentária, sendo que todos deverão ter características técnicas iguais ou superiores às especificadas do Projeto Básico;

Leia-se:

VII – A licitante vencedora do certame deverá apresentar amostra em até 03 (três) dias, para os itens: 272 a 277 constantes da Planilha Orçamentária, sendo que todos deverão ter características técnicas iguais ou superiores às especificadas do Projeto Básico;

A presente retificação, por não afetar a formulação das propostas, não necessita de alteração da data de abertura, sendo assim, permanece a mesma data de processamento da TOMADA DE PREÇOS.

Nova Trento, 30 de Julho de 2021.

Fernando Sens

Pregoeiro



# Esclarecimentos - Processo 48/2021 - PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA TRENTO



## Requerimento

| Criado em        | Texto  |
|------------------|--|
| 29/07/2021 10:50 | <p>ESCLARECIMENTO 01: Item 8.2.2. subitem VI - Para comprovação de qualidade das luminárias LEDs, deverá ser apresentado, juntamente a documentação, para os itens 2.180 à 2.185, podendo ser do tipo família de produtos, as seguintes comprovações: Ocorre que, na planilha constante no Anexo I – Termo de Referência do edital, não existe esses itens citados (2.180 à 2.185). Dessa forma questionamos, para quais produtos constantes na planilha deve ser apresentado a referida documentação solicitada? ESCLARECIMENTO 02: E ainda, no mesmo subitem VI na alínea a) Cópia de todos os ensaios relacionados, deste Edital, realizados em laboratório acreditado pelo INMETRO, da luminária LED; Porém em momento algum do edital, se relaciona os ensaios a serem apresentados. Desta forma questionamos, quais serão os ensaios que devem ser apresentados nesse momento?</p> |

## Resposta

Criado em

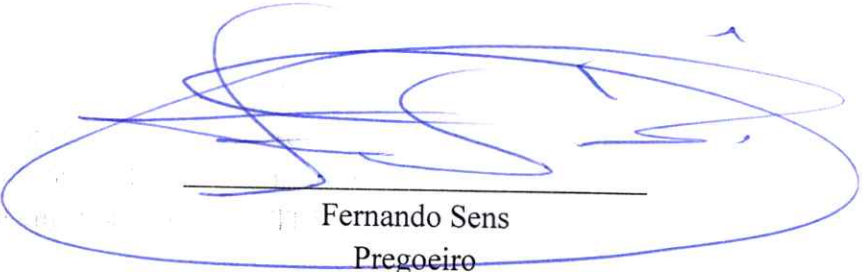

Texto

FERNANDO SENS

NOVA TRENTO-SC - 30/07/2021



# COMUNICAÇÃO INTERNA

|   |  |
|---|--|
| <b>De:</b><br>Fernando Sens / Setor de Compras e Licitações   | <b>Nº 019/2021</b><br><b>Data:</b><br>03/08/2021 |
| <b>Para:</b><br>Mario Antônio Feller Guedes /Procurador Geral do Município de Nova Trento   |  |
| <b>Assunto: Processo Licitatório nº 109/2021 – Pregão Eletrônico nº 048/2021</b>  |  |
| <p>Sr. Procurador,</p> <p>Cumprimentando-o cordialmente, remeto à presente CI solicitando parecer referente a pedido de esclarecimento ao processo 109/2021 – Pregão Eletrônico nº 048/2021 protocolado pela empresa JMM ELETRICA LTDA, conforme petição em anexo.</p> <p><br/>Fernando Sens<br/>Pregoeiro</p> <p></p> |  |