# DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO DO MUNICÍPIO DE CAPANEMA

Autorizado pela Lei 1648/2018

www.capanema.pr.gov.br



# **EXPEDIENTE**

## ORGÃO DE DIVULGAÇÃO DOS ATOS OFICIAIS DO MUNICÍPIO DE CAPANEMA

AUTORIZADO PELA LEI 1.431/2.005 DE 06/04/2.005, LEI MUNICIPAL № 1.648/2018

COORDENAÇÃO/DIREÇÃO: Valdeci Alves dos Santos - Secretaria de

Administração

**DIAGRAMAÇÃO/EDIÇÃO:** Anderson Ferreira dos Passos **RESPONSÁVEL TÉCNICO:** Anderson Ferreira dos Passos

DRT Nº 9975/PR

APOIO TÉCNICO: Pedro Augusto Santana

#### PREFEITURA DE CAPANEMA

Avenida Pedro Viriato Parigot de Souza, 1080 - CEP:85760-000

Fone: 46 3552-1321

E-mail: diariooficial@capanema.pr.gov.br / adm@capanema.pr.gov.br

Capanema - Paraná

Prefeito Municipal: Américo Bellé Vice-Prefeito Municipal: Milton Kafer

Secretário de Administração: Valdeci Alves dos Santos

Secretária de Agricultura e Meio Ambiente: Raquel Belchior Szimanski

Secretária de Educação, Cultura e Esporte: Zaida Teresinha Parabocz

Secretário de Finanças: Luiz Alberto Letti

Secretário de Planejamento e Projetos: Paulo Fernando L. Orso

Secretário de Saúde: Jonas Welter Chefe de Gabinete: Paulo de Souza

Controladora Geral do Município: Arieli Caciara Wons

## CÂMARA MUNICIPAL DE CAPANEMA

R. Padre Cirilo, 1270 - CEP: 85760-000 Fone: (46) 3552-1596 e (46) 3552-2329

Fax: (46) 3552-3217

E-mail: capanemacamara@gmail.com

Capanema - Paraná

Vereador: Valdomiro Brizola - Presidente Vereador: Sergio Ullrich - Vice - Presidente Vereador: Edson Wilmsen - 1º Secretário Vereador: Delmar C. Balzan - 2º Secretário

Vereador: Airton Marcelo Barth Vereador: Gilmar Pontin Vereador: Ginésio J. Pinheiro Vereador: Paulo C. Lothermann Vereadora: Izolete Ap. Walker

# ATOS LICITATÓRIOS

### RETIFICAÇÃO DE PUBLICAÇÃO

No Diário Oficial Eletrônico do Município de Capanema, Edição 0260, da data de 10/05/2019

Na publicação de Homologação do Pregão Presencial nº 33/2019

PORTARIA № 6.526, DE 09 DE ABRIL DE 2019

Leia-se

PORTARIA № 7.392, DE 09 DE MAIO DE 2019

O restante do documento permanece inalterado.

Capanema, 14 de maio de 2019

Roselia Kriger Becker Pagani Pregoeira

EXTRATO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS N°177/2019

Pregão Presencial № 0135/2018 Data da Assinatura: 14/05/2019.

Contratante: Município de Capanema-Pr.

Contratada: SY LUX COMERCIO DE MATERIAIS ELET-

RICOS LTDA - ME

Objeto:AQUISIÇÃO DE LUMINÁRIAS COM TECNOLOGIA LED E DE MA-TERI-AIS ELÉTRICOS PARA SUBSTITUIÇÃO DE LUMINÁRIAS EXISTENTES EM VIAS, PRAÇAS E LOGRADOUROS VISANDO A EFICÁCIA DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICIPIO DE CAPANEMA - PR. PROCES-SADO PELO SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS.

Valor total: R\$ 349.000,00 (Trezentos e Quarenta e Nove Mil Reais)

Américo Bellé Prefeito Municipal

EXTRATO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS N°176/2019

Pregão Presencial № 0135/2018 Data da Assinatura: 14/05/2019.

Contratante: Município de Capanema-Pr.

Contratada: DELVALLE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA
Objeto:AQUISIÇÃO DE LUMINÁRIAS COM TECNOLOGIA LED E DE MATERI-AIS ELÉTRICOS PARA SUBSTITUIÇÃO DE LUMINÁRIAS EXISTENTES
EM VIAS, PRAÇAS E LOGRADOUROS VISANDO A EFICÁCIA DO SISTEMA
DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICIPIO DE CAPANEMA - PR. PROCESSADO PELO SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS.

Valor total: R\$ 54.340,00 (Cinqüenta e Quatro Mil, Trezentos e Quaren-

ta Reais) Américo Bellé Prefeito Municipal

PREGÃO PRESENCIAL 42/2019 AVISO DE RETIFICAÇÃO DO EDITAL

O Prefeito Municipal Américo Bellé, torna pública, a todas as empresas interessadas em participar do referido certame, a retificação do Edital do Pregão Presencial 42/2019, com a alteração da data de realização da Sessão Pública para o dia XX/XX/XXXX, às 14:00 horas, e alterações descritas a seguir.

OBJETO: AQUISIÇÃO DE ÓLEO DIESEL S500, ÓLEO DIESEL S-10 E GASO-LINA COMUM AMBOS DESTINADOS À UTILIZAÇÃO PELAS SECRETARIAS DA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA DE CAPANEMA – PR, PROCESSADO PELO SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS.

NO TERMO DE REFERÊNCIA O ITEM 14 DA DEFINIÇÃO E QUANTIDADE DO

Os demais itens permanecem inalterados.

Capanema, quatorze dias de maio de 2019

Américo Bellé- Prefeito Municipal

PORTARIA N° 7.393, DE 14 DE MAIO DE 2019.

Termo de Homologação do Pregão Presencial nº 135/2018.

O Prefeito do Município de Capanema, Estado do Paraná, no uso de suas atribuições legais e, Considerando que o procedimento licitatório está de acordo com a Lei nº 10.520, de 17 de julho de 2002 e com a Lei nº 8.666 de 21 de junho de 1993 e suas alterações, especialmente em seu artigo 43;

#### **RESOLVE:**

Art. 1º Homologar o Processo de Licitação modalidade Pregão Presencial nº 0135/2018, objeto AQUISIÇÃO DE LUMINÁRIAS COM TECNOLOGIA LED E DE MATERIAIS ELÉTRICOS PARA SUBSTITUIÇÃO DE LUMINÁRIAS EXISTENTES EM VIAS, PRAÇAS E LOGRADOUROS VISANDO A EFICÁCIA DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICIPIO DE CAPANEMA - PR. PROCESSADO PELO SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS Art. 2º Em cumprimento ao disposto no Art.109, §1º da Lei 8.666, de 21 de junho de 1993, torna-se público o resultado da licitação em epígrafe, apresentando os vencedores pelo critério menor preço Por Item:

Fornecedor	Item	Produto/Serviço	Marca	Quantidade	Preço
DELVALLE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA	1	ERAÇO PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA TIPO BR 3 EM AÇO DE ESPESSURA MÎNIMA 3,7 COMPRIMENTO 4 METROS, DIÂMETRO DO TUBO 59 A 62MM, ÂNGULO DE SAÍDA DA BASE DE 40º, ÂNGULO DE FIXAÇÃO DA LUMINÂRIA EM RELAÇÃO A HORIZONTAL DE 15º, SAÍDA DO TUBO SEM CANTOS VIVOS E REBARBAS. EXCLUSIVO ME/EPP.	JRC	250,00	100,00
DELVALLE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA	2	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI- CHAMA 450/750V 2,5MM2 EXCLUSIVO ME/EPP.	CORFIO	2.000,00	0,94
DELVALLE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA	3	CABO DE COBRE ISOLAMENTO ANTI- CHAMA 450/750V 4,0MM2 EXCLUSIVO ME/EPP.	CORFIO	4.500,00	1,67
DELVALLE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA	4	CONECTOR PERFURANTE PRINCIPAL 10 A 35MM² DERIVAÇÃO 1,5 A 10MM² EXCLUSIVO ME/EPP.	INTELLI	1.000,00	4,75
DELVALLE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA	5	DISPOSITIVO PARA LIGAÇÃO PERMANTE ENTRE A FASE E A CARGA DE BASES FARA COMANDO DE GRUPO; APLICAÇÃO: PROTECER A BASE DE RELÉ FOTOELÉTRICO OU TOMADA DE CHAVE COMANDO DE GRUPO PODENDO TAMBÉM SUBSTITUIR RELÉ FOTOELÉTRICO MANTENDO A CARGA SEMPRE LIGADA; FREQUÊNCIA DE OPERAÇÃO: 60HZ; ÎNDICE DE PROTEÇÃO: IP 65; MATERIAL DO PRODUTO: TAMPA EM POLIPROPILENO COM PROTEÇÃO: UY. TENSÃO DE OPERAÇÃO: 100 - 240VAC; TENSÃO DE SURTO: SUPORTA MAIS DE 4000V / 2000A; GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO; PINOS EM ÓXIDO DE PRATA-ESTANHO OU LATÃO ESTANHADO; MAPA DE MARCAÇÃO INDELÉVEL DO MOMENTO DE RETIRADA E COLOCAÇÃO EM CAMPO. EXCLUSIVO ME/EPP.		500,00	6,55
SY LUX COMERCIO DE MATERIAIS	6	LUMINÁRIA PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA LED. CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS: CORPO EM ALUMÍNIO INJETADO À ALTA PRESSÃO, OU AINDA DE ALUMÍNIO EXTRUDADO/ESTAMPADO; VEDAÇÃO DE BORRACHA RESISTENTE AO	WLUX	430,00	698,00
ELETRICOS LTDA - ME		CALOR; - DISSIPADORES DE CALOR DO CONJUNTO CIRCUITOS/LEDS EM ALUMÍNIO INJETADO EM ALTA PRESSÃO - ACABAMENTO EM FINTURA ELETROSTÁTICA COM RESINAS DE POLÍÉSTER EM PÓ, NA COR CINZA, COM PROTEÇÃO CONTRA RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA; - COMPARTIMENTO INTERNO NA LUMINÁRIA PARA TODOS OS EQUIPAMENTOS AUXILIARES (DRIVER, CONEXÕES E PROTETOR CONTRA SURTO (DPS)) - A ABERTURA DO COMPARTIMENTO DE EQUIPAMENTOS AUXILIARES PARA MANUTENÇÃO DEVERA SER DE TAL PORNA QUE NÃO HAJO POSSIBILIDADE DE QUEDA POR GRAVIDADE DOS COMPONENTES; DEVERA POSSUR UM CONECTOR NEMA DE 5/7 CONTATOS COMPONENTES; DEVERA POSSUR UM CONECTOR NEMA DE 5/7 CONTATOS COMPATURE COM O PADRÃO ANSI C136.41 PARA ACIONAMENTO DO MÓDULO DESTINADO Á TELEGESTÃO OU FOTOCÉJULA; PARAFUSOS, PORCAS E OUTRAS PARTES DE FIXAÇÃO DEVEM SER FEITOS EM AÇO INOXIDÁVEL; O AJUSTE DA ANGULAÇÃO DA LUMINÁRIA PODERÁ SER INTEGRADO OU POR MEIO DE ADAPTADOR QUE PERMITA INCLINAÇÕES DE 10 GRAUS OU SUPERIOR PARA MAIS OU PARA MENOS - GRAU DE PROTEÇÃO DE TODO O CONJUNTO MÍNIMO PÓ 66 (SEM USO DE COLA PARA SELACEM DA LUMINÁRIA, TANTO NO CONJUNTO ÓPTICO COMO NO COMPATIMENTO DE EQUIPAMENTOS AUXILIARES; CRAU DE PROTEÇÃO CONTRA IMPACTOS MECANICOS MÍNIMO IKOS; O CONJUNTO DEVE ATENDER AOS TESTES DE VIBRAÇÃO CONFORME ABNT NIR IEC 60598.1 E DEVE SER RESISTENTE À FORÇA DO VENTO CONFORME ABNT NIR IEC 60598.1 E DEVE SER RESISTENTE À FORÇA DO VENTO CONFORME ABNT NIR IEC 60598.1 E DEVE SER RESISTENTE À FORÇA DO VENTO CONFORME ABNT NIR IEC 60598.1 E DEVE SER RESISTENTE À FORÇA DO VENTO CONFORME ABNT NIR IEC 25TRICAS: -			

	TENSÃO NOMINAL DE ENTRADA DE 100-250 VCA, 60 HZ; - PATOR DE POTÊNICIA MÍNIMO DE 0,92; POTÊNICIA DA LUMINÁRIA: MÁXIMO 150W; - DISTORÇÃO HARMÓNICA TOTAL (THD) DA CORRENTE DE ENTRADA MENOR QUE 20%; DEVERÁ SER FORNECIDO COM PROTETOR DE SURTO CAPAZ DE SUPORTAR IMPULSOS DE TENSÃO DE PICO DE 10KV E CORRENTE DE DESCARGA DE 10KA. O DRIVER DEVERÁ PERMITIR DIMERIZAÇÃO ATRAVÉS DO CONTROLE ANALÓGICO DE 0 A 10V OU 1 A 10V; - VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 50.000 HORAS L70; - A LUMINÁRIA DEVERÁ SER FORNECIDA COMPLETAMENTE MONTADA PELO FABRICANTE, INCLUINDO TODOS OS SEUS COMPONENTES E ACESSÓRIOS; - AS PASSAGENS DE FIOS NA LUMINÁRIA DEVEM SER LIVAS DE BORDAS CORTANTES, REBARBAS, SALIÊNCIAS E OUTROS DEFEITOS ANÁLOGOS QUE POSSAM CAUSAR ABRASÃO NA ISOLAÇÃO DA FIAÇÃO. PARTES COMO PARAFUSOS METÁLICOS DE ROSCA TOTAL SEM CABEÇA NÃO DEVEM SOBRESSAIR NAS PASSAGENSDOS FIOS; CARACTERÍSTICAS EN CUMINÁRIA IDECUMINARIA IDECUM SOS METÁLICOS DE ROSCA TOTAL SEM CABEÇA NÃO DEVEM SOBRESSAIR NAS PASSAGENSDOS FIOS; CARACTERÍSTICAS FOTOMÉTRICAS: FLUXO LUMINÓS JOMO K; NO MÍNIMO DA LUMINÁRIA 16.500LM - TEMPERATURA DE COR: NO MÍNIMO DA PUENCIA LUMINOS DE DEVERÁ			
	SER DE NO MÁXIMO DE 30%, APÓS ATINGIR AS 50.000 HORAS DE VIDIA ÚTIL: - A FOTOMETRIA DA LUMINÁRIA DEVERÁ SER ENSAIADA E CRETIFICADA SEGUNDO A NORMA IES LM. 79; - A CORRENTE DE ALIMENTAÇÃO FORNECIDA PELO DRIVER NÃO DEVE ULTRAPASSAR A CORRENTE NOMINAL DO LED PARA 100% DO SEU FLUXO LUMINOSO; - O LED DEVE SER ENSAIADO E CERTIFICADO SEQUINDO A NORMA IES LM. 80. A LUMINÁRIA DEVERÁ SER IDENTIFICADA DE ACORDO COM AS DISPOSIÇÕES DA ABINT NER 15129; GARANTIA MÍNIMA DE 5 ANOS CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO. OS FRODUTOS DEVERÃO SER CERTIFICADOS/HOMOLOGADOS PELO INMETRO, CONFORME PORTARIA N°. 20, DE 15 DE FEVEREIRO DE 2017 - COMPROVADO ATRAVÉS DE CONSULTA AO BANCO DE REGISTROS DO INMETRO NO ENDEREÇO: http://www.immetro.gov.br/registrosobjetos. AMPLA CONCORRÊNCIA.			
SY LUX COMMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA - ME	TUMINÁRIA PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA LED. CARACTERISTICAS MECÂNICAS: CORPO EM ALUMÍNIO INLETADO Á ALTA PRESSÃO, OU AINDA DE ALUMÍNIO ENTENDADO / SATAMPADO: - VEDAÇÃO DE BORRACHA RESISTENTE AO CALOR: - DISSIPADORES DE CALOR DO CONJUNTO CIRCUITOS/LEDS EM ALUMÍNIO INJETADO EM ALTA PRESSÃO - ACABAMENTO EM INJETADO EM ALTA PRESSÃO - ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA COM RESINAS DE POLIÉSTER EM PÓ, NA COR CINZA, COM PROTEÇÃO CONTRA RADIAÇÃO LUTRAVIOLETA; - COMPARTIMENTO INTERNO NA LUMINÁRIA PARA TODOS OS EQUIPAMENTOS AUXILIARES (DRIVER, CONEXÔES E PROTETOR CONTRA SURTO (DPS)) - A ABERTURA DO COMPARTIMENTO DE EQUIPAMENTOS AUXILIARES PARA MANUTENÇÃO DEVERÁ SER DE TAL FORMA QUE NÃO HAJA POSSIBILIDADE DE QUEDA POR GRAVIDADE DOS COMPONENTES: DEVERÁ POSSURIR UM CONECTOR NEMA DE 5/7 CONTATOS COMPATÍVEL COM O PADRÃO ANSIC 136-41 PARA ACIONAMENTO DO MÓDULO DESTINADO Á TELEGESTÃO OU POTOCÉLILIA: PARAFUSOS, PORCAS E OUTRAS PARTES DE FIXAÇÃO DEVER A SEITOS EM AÇO INOXIDÁVEL; O AJUSTE DA ANGULAÇÃO DA LUMINÁRIA PODERÁ SER INTEGRADO OU POR MEIO DE ADAPTADOR QUE PERMITA INCLINAÇÕES DE 10 GRAUS OU SUPERIOR PARA MAIS OU PARA MENOS - GRAU DE PROTEÇÃO DE TODO O COMJUNTO MÍNIMO ID DE PORTEÇÃO DE TODO O COMPONTE AUXILIARES: GRAU DE PROTEÇÃO CONTRA MIMOCOS MÍNIMO INOS; O CONJUNTO DEVE ATENDER AOS TESTES DE DUEVE SER RESISTENTE Á PORÇA DO VENTO CONFORME ABBY INER IE CE 60598-1 E DEVE SA RESISTENTE Á PORÇA DO VENTO CONFORME ABBY INER IE SE	WLUX	70,00	698,00
	60 HZ; - FATOR DE POTÊNCIA MÍNIMO DE 0,92; POTÊNCIA DA LUMINÁRIA: MÁXIMO 150W; - DISTORÇÃO HARMÓNICA TOTAL (THO) DA CORRENTE DE ENTRADA MENOR QUE 20%; DEVERÁ SER FORNECIDO COM PROTETOR DE SURTO CAPAZ DE SUPORTAR IMPULSOS DE TENSÃO DE PICO DE 10KY E CORRENTE DE DESCARGA DE 10KA. O DRIVER DEVERÂ PERMITIR DIMERIZAÇÃO ATRAVÉS DO CONTOLE ANALÓGICO DE 0 A 10V OU 1 A 10V; - VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 50.000 HORAS LO?; - A LUMINÁRIA DEVERÁ SER FORNECIDA COMPLETAMENTE MONTADA PELO FABRICANTE, INCLUINDO TODOS OS SEUS COMPONENTES E ACESSÓRIOS; - AS PASSAGENS DE FÍOS NA LUMINÁRIA DEVEM SER LISAS E LUVRES DE BORDAS CORTANTES, REBARBAS, SALIÉNCIAS E OUTROS DEPETIOS ANÁLOGOS QUE POSSAM CAUSAR ABRASÃO NA ISOLAÇÃO DA FIAÇÃO. PARTES COMO PARAFUSOS METÁLICOS DE ROSCA TOTAL SEM CABECA NÃO DEVEM SOSRESSAIR NAS PASSAGENSDOS FÍOS CARACTERÍSTICAS FOTOMÉTRICAS: FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DA LUMINÁRIA 16.500LM - TEMPERATURA DE COR. NO MÍNIMO 4.000 K E NO MÁXIMO 5.000 K; INDÍCE DE REPRODUÇÃO DE COR. MÍNIMO DE 70° A DEPRECIAÇÃO DO FILVOS LUMINOSO DEVERÁ SER DE NO MÁXIMO DE 30%, APÓS ATINGIR AS SO.000 HORAS DE VIDA ÚTIL: - A FOTOMETRIA DA LUMINÁRIA ADEVERÁ SER ENSAIADA E CERTIFICADA SECUNDO A NORMÁ IES LIM. 79° A CORRENTE DE ALIMENTAÇÃO FORNECIDA PELO DRIVERA SER ENSAIADA E CORRENTE NOMINSOSO; - O LED DEVE SER ENSAIADO B CERTÍFICADA SECUNDO A NORMÁ IES LIM. 90° A CORRENTE DE ALIMENTAÇÃO FORNECIDA PELO DRIVERA SER IDENTIFICADA DE ACORDO COM AS DISPOSIÇÕES DA ABINI NER 15129; GARANTIA MÍNIMA DE 5 ANOS CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO. OS PRODUTOS DEVERÃO SER CERTIFICADOS/HOMOLOGADOS PELO INMETENO, CONFORME PORTARIA N°. 20, DE 15 DE FEVEREIRO DE 2017 - COMPROVADO			

		ATRAVÉS DE CONSULTA AO BANCO DE REGISTROS DO INMETRO NO ENDEREÇO: http://www.inmetro.gov.br/registrosobjetos. EXCLUSIVO ME/EPP.			
DELVALLE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA	8	PARAFUSO ROSCA DUPLA 5/8" 250MM COM 4 PORCAS QUADRADAS EXCLUSIVO ME/EPP.	MILANO	50,00	7,60
DELVALLE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA	9	PARAFUSO ROSCA DUPLA 5/8" 300MM COM 4 PORCAS QUADRADAS EXCLUSIVO ME/EPP.	MILANO	200,00	8,25
DELVALLE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA	10	PARAFUSO ROSCA DUPLA 5/8" 350MM COM 4 PORCAS QUADRADAS EXCLUSIVO ME/EPP.	MILANO	150,00	9,00
DELVALLE MATERIAIS	11	PARAFUSO ROSCA DUPLA 5/8" 400MM COM 4 PORCAS QUADRADAS EXCLUSIVO ME/EPP.	MILANO	100,00	9,80
ELÉTRICOS LTDA					
DELVALLE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA	12	PARAFUSO ROSCA DUPLA 5/8" 450MM COM 4 PORCAS QUADRADAS EXCLUSIVO ME/EPP	MILANO	100,00	10,60
DELVALLE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA	13	RELÉ POTOELETRÓNICO PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, MODO DE OPERAÇÃO NF, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO ENTRE 105 E 305V - 50/60HZ, ACIONAMENTO COM DIFERENÇA DE POTENCIAL IGUAL A ZERO SOBRE OS CONTATOS DE COMUTAÇÃO, IP 67, PINOS DE LATÃO ESTANHADO, INVOLUCRO EM POLICARBONATO ESTABILIZADO AOS RAIOS U.V., CAPACIDADE DE COMUTAÇÃO DE 1000W/1800VA, PROTEÇÃO CONTRA SURTOS NA REDE TIPO FAIL-OFF QUE EM CASO DE FALHA PERMANECE COM A CARGA DESLICADA, 5 ANOS DE GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO E ATENDER NER 5132. EXCLUSIVO ME (PPP.	TECNOLINSA	500,00	13,00

Art. 3º Valor total dos gastos com a Licitação modalidade Pregão Presencial № 135/2018, é de R\$ 403.340,00 (Quatrocentos e Três Mil, Trezentos e Quarenta Reais).

Art. 4º Homologo a presente licitação, revogadas as disposições em contrário.

Gabinete do Prefeito Municipal de Capanema, Estado do Paraná quatorze dias de maio de 2019

Américo Bellé Prefeito Municipal





O ÓRGÃO OFICIAL DO MUNICÍPIO DE CAPANEMA PODE SER CONSULTADO GRATUITAMENTE NOS SEGUINTES LOCAIS:

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAPANEMA CÂMARA MUNICIPAL DE CAPANEMA

internet: www.capanema.pr.gov.br