



ENGENHARIA

SF ENGENHARIA LTDA  
CNPJ N° 20.546.158/0001-79

**PROPOSTA DE PREÇO REAJUSTADA**

À SEC. DE INFRAEST. TRANSP. E CONT. URBANO DO MUNICÍPIO DE BARREIRA-CE  
PREGOEIRO E EQUIPE DE APOIO

REF.: PREGÃO ELETRÔNICO N° 2004.01.23-PE

OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS, VISANDO FUTURAS E EVENTUAIS AQUISIÇÕES DE LUMINÁRIAS PÚBLICAS E LÂMPADAS DE LED, PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA, TRANSPORTE E CONTROLE URBANO DO MUNICÍPIO DE BARREIRA-CE.

Prezados Senhores,

Apresentamos a Vossas Senhorias nossa documentação exigida para a execução do objeto constante no Edital, especificamente, com relação aos produtos/serviços abaixo assinalados:

N°	DESCRIÇÃO	MARCA	QUANT.	UNID.	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
01	BASE PARA FOTOCÉLULA COM SUPORTE METALICO	ELETROLUZ	500	UND	R\$ 17,00	R\$ 8.500,00
02	BRAÇO METÁLICO DE 2000MM (INCLUINDO FERRAGENS)	INDUSPAR	300	UND	R\$ 112,00	R\$ 33.600,00
03	BRAÇO METALICO DE 3/4", 1MTR P/ LUMINARIA	INDUSPAR	50	UND	R\$ 80,20	R\$ 4.010,00
04	BRAÇO METÁLICO DE 3000MM (INCLUINDO FERRAGENS)	INDUSPAR	30	UND	R\$ 157,80	R\$ 4.734,00
05	BRAÇO ORNAMENTAL DUPL0, FIXADO EM SUPORTE, 2000MM	INDUSPAR	50	UND	R\$ 885,40	R\$ 44.270,00
06	CABO ISOLADO PVC 750V 2.5 MM2	NAMBEI	2000	MTR	R\$ 1,20	R\$ 2.400,00
07	CABO ISOLADO PVC 750V 4MM2	NAMBEI	1000	MTR	R\$ 2,80	R\$ 2.800,00
08	CONECTOR PARA CABO 10.0MM2	INTELLI	2000	UND	R\$ 10,40	R\$ 20.800,00
09	HASTE DE ATERRAMENTO COPERWELD 5/8" x 2.40M	INTELLI	100	UND	R\$ 28,30	R\$ 2.830,00
10	MANGUEIRA LED REDONDA 100M DECORAÇÃO NATAL EXTERNO 220V	CHINA	25	RL	R\$ 677,90	R\$ 16.947,50
11	MOTOR TRIFÁSICO OM4A 0,75HP 220/380V PARA POÇO PROFUNDO	EBARA	30	UND	R\$ 1.129,10	R\$ 33.873,00
12	PARAFUSO M16 EM ACO GALVANIZADO, COMPRIMENTO = 250 MM, DIAMETRO = 16 MM, ROSCA	ROMAGNOLE	1000	UND	R\$ 15,20	R\$ 15.200,00
13	PARAFUSO M16 EM ACO GALVANIZADO, COMPRIMENTO = 300 MM, DIAMETRO = 16 MM, ROSCA	ROMAGNOLE	150	UND	R\$ 16,50	R\$ 2.475,00
14	POSTE DE CONCRETO CIRCULAR, RESISTÊNCIA NOMINAL 400KG, H=12,00M, PESO APROXIMADO	PROPOSTE	30	UND	R\$ 1.336,20	R\$ 40.086,00
15	QUADRO DE MEDIÇÃO MONOFÁSICO EM POSTE (COMPLETO)	TAF	20	UND	R\$ 172,20	R\$ 3.444,00
16	QUADRO DE MEDIÇÃO TRIFÁSICO EM POSTE (COMPLETO)	TAF	10	UND	R\$ 332,95	R\$ 3.329,50

LOTE 1

Assinado digitalmente por SF ENGENHARIA LTDA em 19/05/2024 às 14:56:45. O documento pode ser verificado em: <https://brasil.veiculos.du-iac.com.br/verificador>  
 ARIAS: 205  
 46158000  
 179

SF ENGENHARIA  
 ARIAS: 205  
 46158000  
 179

E-MAIL.: sfengenhariaeiluminacao@gmail.com  
 RUA JOSÉ MARIA UCHOA VIANA, 327 - LOJA 2 - TERREO - TIBIQUARI - BOA VIAGEM - CE - CEP.: 63870-000  
 TEL.: (85) 97200-9606



SF ENGENHARIA LTDA  
CNPJ Nº 20.546.158/0001-79



ENGENHARIA

17	REATOR 70W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90ØC - TW < 130ØC - FATOR DE POTÊNCIA <0,92	OUROLUX	1000	UND	R\$ 41,40	R\$ 41.400,00
18	RELÉ FOTOELÉTRICA 1000W C/ POTÊNCIA DE COMANDO: RESISTIVA 1000W; INDUTIVA1200VA; CORRIGIDO 500 VA	FOX LUX	1000	UND	R\$ 18,30	R\$ 18.300,00
<b>VALOR TOTAL LOTE 1</b>						<b>R\$ 298.999,00</b>
<b>DUZENTOS E NOVENTA E OITO MIL, NOVECENTOS E NOVENTA E NOVE REAIS</b>						

LOTE 2

Nº	DESCRIÇÃO	MARCA	QUANT.	UNID.	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
01	ESPETO LED 15W ILUMINAÇÃO JARDIM PROVA DÁGUA FLUXO LUMINOSO: 1500 LÚMENS, POTÊNCIA: 15W, MODELO: COB JARDIM 15W ÂNGULO DE ABERTURA: 30°, VIDA ÚTIL: 25.000 HORAS, VOLTAGEM: BIVOLT (110~220V), DIMENSÃO: 31CMX22CM	AVANT	50	UND	R\$ 24,47	R\$ 1.223,50
02	LÂMPADA LED BULBO 40W BRANCO FRIO 6500K ALTA POTÊNCIA, PRODUTO COM GARANTIA DE PROCEDÊNCIA COM SELO DO INMETRO, POTÊNCIA 40 WATTS, TENSÃO BIVOLT 100-240 VOLTS TEMPERATURA COR BRANCA FRIA 6500K, FLUXO LUMINOSO 3200 LM, FATOR DE POTÊNCIA >0.92 BASE E27, ÂNGULO DE ABERTURA 200Ø, ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR >80, FREQUÊNCIA NOMINAL 60 HZ, VIDA ÚTIL NOMINAL 25.000 HORAS, DIMENSÕES 100X169MM, PESO 104G.	OUROLUX	500	UND	R\$ 32,73	R\$ 16.365,00
03	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 70W, TENSÃO: 220V BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 5.000K DIMENSÕES: C.15.5 CMXD.3.7CM, LÚMENS: 4.500.	OUROLUX	1500	UND	R\$ 18,50	R\$ 27.750,00
04	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 150W, TENSÃO: 220V BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 4.500K LÚMENS 14.500 ALTURA: 15,6CM	OUROLUX	500	UND	R\$ 24,19	R\$ 12.095,00
05	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 250W, TENSÃO: 220V BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 4.500K LÚMEN 14.500 ALTURA: 15,6CM TENSÃO DE ACENDIMENTO: 220V TENSÃO - IGNITOR EXTERNO: 2.800V - 4.500V CORRENTE DE PARTIDA: 2.10A TEMPERATURA DE COR: 5200K LUZ BRANCA INTENSA LÚMEN: 18.000LM IRC: 65, VIDA ÚTIL: 9.000 HORAS DIMENSÕES (> D X A): 46MM X 240MM	OUROLUX	500	UND	R\$ 31,73	R\$ 15.865,00



Assinado digitalmente por SF ENGENHARIA:20546158000179  
 ND: C=BR, O=ICP-Brasil, S=CE, L=Boa Viagem, OU=AC CERTIFICA MINAS v5, OU=27942477000158, OU=Assinatura Digital-Certificado PUA1, CN=Sf Engenharia  
**SF ENGENHARIA:20546158000179**  
 Razão: Eu sou o autor deste documento  
**0546158** Local:Boa Viagem  
 Data: 2023.05.29 05:37:13  
**000179** Assinatura: Sofia  
 Form: PDF Render-Verisign 12.1.2

E-MAIL.: sfengenhariaeilluminacao@gmail.com

RUA JOSÉ MARIA UCHOA VIANA, 327 - LOJA 2 - TERREO - TIBIQUARI - BOA VIAGEM - CE - CEP.: 63870-000

TEL.: (85) 93200-9606

SF ENGENHARIA LTDA  
CNPJ N° 20.546.158/0001-79



ENGENHARIA

06	LUMINÁRIA DE LED PÚBLICA 100W, COMPLETAMENTE MONTADA, COB LED; LENTES DE ALTA TRANSMISSÃO, ALTA EFICÁCIA LUMINOSA IGUAL OU SUPERIOR A 90LM/W; DEPRECIÇÃO MÁXIMA DO LÚMEN DE 2% AO ANO; TEMPERATURA DE COR BRANCA 3000K A 5000K OPERAÇÃO MÍNIMA 4500C; VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 50.000 HORAS; BAIXA MANUTENÇÃO; ESPECÍFICAS PARA ILUMINAÇÃO DE ÁREAS EXTERNAS COMO: RUAS, PRAÇAS, PARQUES E ESTRADAS; PINTURA ESPECIAL ANTICORROSIVA; VOLTAGEM DE 100V A 240V (BIVOLT); ÂNGULO DE FEIXE MÍNIMO 70°X130° E MÁXIMO DE 709X150°; FLUXO LUMINOSO É MÍNIMO DE 10.000LM; CORPO DE ALUMÍNIO COM PARAFUSOS EM AÇO INOXIDÁVEL; ENCAIXE DO BRAÇO DA LUMINÁRIA PARA BRAÇOS DE ATÉ 48MM DE DIÂMETRO COM PARAFUSOS DE FIXAÇÃO EM AÇO INOXIDÁVEL. GARANTIA MÍNIMA DE 5 ANOS. ATENDER: IP66 – TOTALMENTE SELADA, PORTARIA N° 62/2022 INMETRO E NORMAS DA ABNT.	SUSTENTA LED	500	UND	R\$ 175,04	R\$ 87.520,00
07	LUMINÁRIA DE LED PÚBLICA 150W, COMPLETAMENTE MONTADA, COB LED; LENTES DE ALTA TRANSMISSÃO, ILUMINAÇÃO DE ALTA QUALIDADE, TEMPERATURA DE COR BRANCO FRIO (6000K), POSSUINDO MAIOR EFICIÊNCIA LUMINOSA, SENDO A PROVA D'AGUA E CONTRA SOL E POEIRAS, LONGA VIDA ÚTIL, CHEGANDO EM ATÉ 50.000H, ALTA ECONOMIA, REPRESENTANDO ATÉ 90%, TEMPERATURA DE COR BRANCA 3000K A 5000K OPERAÇÃO MÍNIMA 4500C; VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 50.000 HORAS; BAIXA MANUTENÇÃO; ESPECÍFICAS PARA ILUMINAÇÃO DE ÁREAS EXTERNAS, COMO: RUAS, PRAÇAS, PARQUES E ESTRADAS; PINTURA ESPECIAL ANTICORROSIVA; VOLTAGEM DE 100V A 240V (BIVOLT); ÂNGULO DE FEIXE MÍNIMO 70°X130° E MÁXIMO DE 709X150°; FLUXO LUMINOSO É MÍNIMO DE 14.500LM; CORPO DE ALUMÍNIO COM PARAFUSOS EM AÇO INOXIDÁVEL; ENCAIXE DO BRAÇO DA LUMINÁRIA PARA BRAÇOS DE ATÉ 48MM DE DIÂMETRO COM PARAFUSOS DE FIXAÇÃO EM AÇO INOXIDÁVEL. GARANTIA MÍNIMA DE 5 ANOS. ATENDER: IP66 – TOTALMENTE SELADA, PORTARIA N° 62/2022 INMETRO E NORMAS DA ABNT.	SUSTENTA LED	500	UND	R\$ 290,59	R\$ 145.295,00
08	LUMINÁRIA DE LED PÚBLICA 200W 6000K 85-265V, ACABAMENTO: ALUMÍNIO, ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP66, VIDA ÚTIL: 50.000 HORAS, TENSÃO: BIVOLT, CORRENTE NOMINAL: 127V / 220V MA TEMPERATURA COR: 19.500K, ÂNGULO DE ABERTURA: 120°, FREQUÊNCIA NOMINAL: 50/60HZ, FLUXO LUMINOSO: 20.000 LM (LÚMENS ), FATOR DE POTÊNCIA: > 70, IRC: >OU= 70, ECONOMIA ENERGÉTICA: ATÉ 80%, CORPO DE ALUMÍNIO COM PARAFUSOS EM AÇO INOXIDÁVEL; ENCAIXE DO BRAÇO DA LUMINÁRIA PARA BRAÇOS DE ATÉ 48MM DE DIÂMETRO COM PARAFUSOS DE FIXAÇÃO EM AÇO INOXIDÁVEL. GARANTIA MÍNIMA DE 5 ANOS. ATENDER: IP66 – TOTALMENTE SELADA, PORTARIA N° 62/2022 INMETRO E NORMAS DA ABNT.	SUSTENTA LED	500	UND	R\$ 337,55	R\$ 168.775,00

  
**E-MAIL: sfengenhariaeiluminacao@gmail.com**  
**RUA JOSÉ MARIA UCHOA VIANA, 327 - LOJA 2 - TERREO - TIBIQUARI - BOA VIAGEM - CE - CEP.: 63870-000**  
**TEL.: (85) 9.9200-9606**

  
**SF**  
**ENGENHARIA**  
**HARIA:20546158**  
**0546158**  
**000179**

Atestado digitalmente por SF ENGENHARIA/2054615800017  
 ND: C=BR, O=ICP-Brasil, S=CE, L=Boa Viagem, OU=AC CERTIFICA MINAS V5, OU=2794217300151, OU=ENGENHARIA LTDA, CN=ICP-Brasil  
 At: 2023.08.29 15:37:47  
 Razão: Eu sou o autor deste documento.  
 Data: 2023.08.29 15:37:47  
 Form: PDF  
 Versão: 1.2



ENGENHARIA

SF ENGENHARIA LTDA  
CNPJ N° 20.546.158/0001-79

09	LUMINÁRIA DE LED PÚBLICA 50W, COMPLETAMENTE MONTADA, COB LED; LENTES DE ALTA TRANSMISSÃO, ALTA EFICÁCIA LUMINOSA IGUAL OU SUPERIOR A 90LM/W; DEPRECIÇÃO MÁXIMA DO LÚMEN DE 2% AO ANO; TEMPERATURA DE COR BRANCA 3000K A 5000K OPERAÇÃO MÍNIMA 4500H; VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 50.000 HORAS; BAIXA MANUTENÇÃO; ESPECÍFICAS PARA ILUMINAÇÃO DE ÁREAS EXTERNAS COMO: RUAS, PRAÇAS, PARQUES E ESTRADAS; PINTURA ESPECIAL ANTICORROSIVA; VOLTAGEM DE 100V A 240V (BIVOLT); ÂNGULO DE FEIXE MÍNIMO 70°X130° E MÁXIMO DE 70°X150°; FLUXO LUMINOSO É MÍNIMO DE 50.000LM; CORPO DE ALUMÍNIO COM PARAFUSOS EM AÇO INOXIDÁVEL; ENCAIXE DO BRAÇO DA LUMINÁRIA PARA BRAÇOS DE ATÉ 48MM DE DIÂMETRO COM PARAFUSOS DE FIXAÇÃO EM AÇO INOXIDÁVEL. GARANTIA MÍNIMA DE 5 ANOS. ATENDER: IP66 – TOTALMENTE SELADA, PORTARIA N° 62/2022 INMETRO E NORMAS DA ABNT.	SUSTENTA LED	500	UND	R\$ 142,30	R\$ 71.150,00
----	--	--------------	-----	-----	------------	---------------

SF  
ENGENHARIA:20546158000179  
ARIAS:20546158000179  
6158000179

Assinado digitalmente por SF  
ENGENHARIA:20546158000179  
ND: C=BR, O=ICP-Brasil, S=CE,  
L=Boa Viagem, OU=AC  
CERTIFICA MINAS v5, OU=  
27842417000158, OU=  
Presencial, OU=Certificado PJ  
A1, CN=SF  
ENGENHARIA:20546158000179  
Razão: Eu sou o autor deste  
documento  
Localização:  
Data: 2023.05.29 15:38:04-03'00"  
Foxit PDF Reader Versão: 12.1.2

E-MAIL.: sfengenhariaeilluminacao@gmail.com  
RUA JOSÉ MARIA UCHOA VIANA, 327 - LOJA 2 - TERREO - TIBIQUARI - BOA VIAGEM - CE - CEP.: 63870-000  
TEL.: (85) 9.9200-9606

469  
9

SF ENGENHARIA LTDA  
CNPJ N° 20.546.158/0001-79



ENGENHARIA

10	LUMINÁRIA LED 200W PÚBLICA LUZ SOLAR C/ SENSOR DE PRESENÇA, ESPECIFICAÇÕES: MODELO: JD-A200, POTÊNCIA: 200W, LÚMENS: 20.000 LÚMENS, PAINEL SOLAR: 35W / 6V, BATERIA LIFEPO4: 3.2V / 39AH, 32650, ESPAÇAMENTO: 12-15M MATERIAL: LIGA DE ALUMÍNIO TEMPERATURA DE COR: 6500K DISTANCIA DE DETECÇÃO: 25M TEMPERATURA DE TRABALHO: -29 °C ~ + 60 °C, DIÂMETRO DO POSTE: 60MM À PROVA D'ÁGUA, TEMPO DE RECARREGAMENTO: ENTRE 6 A 8 HORAS, TEMPO DE ILUMINAÇÃO: LUZ ACENDE AO ENTARDECER, E SE APAGA QUANDO AMANHECER AUTOMATICAMENTE 12 HORAS DE TEMPO DE ILUMINAÇÃO POR DIA, 3-5 DIAS CHUVOSOS DE AUTOMATICAMENTE 12 HORAS DE TEMPO DE ILUMINAÇÃO POR DIA, 3-5 DIAS CHUVOSOS DE	SUSTENTA LED	50	UND	R\$ 249,61	R\$ 12.480,50
11	LUMINÁRIA PÚBLICA OVALE E27 ALUMÍNIO	SPPOSTES	1000	UND	R\$ 45,82	R\$ 45.820,00
12	LUMINÁRIA PÚBLICA SOLAR POSTE RUA LED 150W C/SENSOR CINZA ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS POTÊNCIA – 100W LED (SUBSTITUI 150W INCANDESCENTE) AUTONOMIA – 10 HORAS ESPAÇO ILUMINADO – 40M² BATERIA DE LÍTIO – 16 AH/ 3.2 VOLTS QUANTIDADE DE LEDS – 120 PEÇAS DIMENSÕES – LUMINÁRIA 26X50CM *ACOMPANHA CONTROLE IDEAL PARA POSTES DE 2,5 A 4 METROS PESO – 2,0KG	SUSTENTALED	30	UND	R\$ 162,550	R\$ 4.876,50
13	REATOR 150W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90ØC - TW < 130ØC - FATOR DE POTÊNCIA <0,92	OUROLUX	500	UND	R\$ 34,43	R\$ 17.215,00
14	REFLETOR LED 100W HOLOFOTE BIVOLT 6000K IP66 À PROVA D'ÁGUA COM LUZ BRANCO FRIO PARA ILUMINAÇÃO DE FACHADA, JARDINS, ÁRVORES, EVENTOS, FESTAS E OS MAIS DIVERSOS LOCAIS COM QUALIDADE, ECONOMIA E PROTEÇÃO CONTRA CHUVA E INTEMPÉRIES DO TEMPO.	G-LIGHT	300	UND	R\$ 93,35	R\$ 28.005,00
15	REFLETOR LED 200W HOLOFOTE BIVOLT 6000K IP66 À PROVA D'ÁGUA COM LUZ BRANCO FRIO PARA ILUMINAÇÃO DE FACHADA, JARDINS, ÁRVORES, EVENTOS, FESTAS E OS MAIS DIVERSOS LOCAIS COM QUALIDADE, ECONOMIA E PROTEÇÃO CONTRA CHUVA E INTEMPÉRIES DO TEMPO.	G-LIGHT	200	UND	R\$ 111,57	R\$ 22.314,00
16	REFLETOR LED 300W HOLOFOTE BIVOLT 6000K IP66 À PROVA D'ÁGUA COM LUZ BRANCO FRIO PARA ILUMINAÇÃO DE FACHADA, JARDINS, ÁRVORES, EVENTOS, FESTAS E OS MAIS DIVERSOS LOCAIS COM QUALIDADE, ECONOMIA E PROTEÇÃO CONTRA CHUVA E INTEMPÉRIES DO TEMPO.	G-LIGHT	100	UND	R\$ 131,49	R\$ 13.149,00
<b>VALOR TOTAL LOTE 2</b>						<b>R\$ 689.898,50</b>
<b>SEISCENTOS E OITENTA E NOVE MIL, OITOCENTOS E NOVENTA E CINQUENTA CENTAVOS</b>						
<b>VALOR GLOBAL DA PROPOSTA</b>						<b>R\$ 988.897,50</b>
<b>NOVECENTOS E OITENTA E OITO MIL, OITOCENTOS E NOVENTA E CINQUENTA CENTAVOS</b>						

POR ESTA PROPOSTA DECLARAMOS INTEIRA SUBMISSÃO AOS PRECEITOS LEGAIS EM VIGOR, ESPECIALMENTE AOS DA LEI Nº 8.666/1993. PROPOMOS EXECUTARMOS O OBJETO DESTA LICITAÇÃO, OBEDECENDO ÀS ESTIPULAÇÕES DO CORRESPONDENTE EDITAL E ÀS SUAS ESPECIFICAÇÕES, E ASSEVERANDO QUE:

A) O PRAZO DE VALIDADE DESTA PROPOSTA É : 60 (SESSENTA) DIAS;

E-MAIL.: sfengenhariaeiluminação@gmail.com

RUA JOSÉ MARIA UCHOA VIANA, 327 - LOJA 2 - TERREO - TIBIQUARI - BOA VIAGEM - CE - CEP.: 63870-000

TEL.: (85) 9.9200-9606

Assinado digitalmente por SF  
ENGENHARIA:205461580001  
179 C. BR. C. ICP-Brasil, S-  
CE. L. Boa Viagem, OI-AC  
CERTIFICA MINAS V5. OUV-  
2784241700158, OUV-  
Presencial, OUV-Certificado  
PJ AT, CN: SF  
ENGENHARIA:205461580001  
179 R. Boa Viagem o autor deste  
documento  
Localizador:  
Data: 2023.05.29  
15:38:24  
-03'00"  
cert PDF: Remover Vireado:  
12.1.2

SF

ENGEN

HARIA:2

0546158

000179





ENGENHARIA

SF ENGENHARIA LTDA  
CNPJ Nº 20.546.158/0001-79

B) AS CONDIÇÕES DE PAGAMENTO SÃO: MENSAL;

C) TODOS OS COMPONENTES DE DESPESAS DE QUALQUER NATUREZA, CUSTOS DIRETOS E INDIRETOS RELACIONADOS COM SALÁRIOS, ENCARGOS TRABALHISTAS, PREVIDENCIÁRIOS E SOCIAIS, E TODOS OS DEMAIS IMPOSTOS, TAXAS E OUTRAS DESPESAS DECORRENTES DE EXIGÊNCIA LEGAL OU DAS CONDIÇÕES DE GESTÃO DO CONTRATO A SER ASSINADO, ENCONTRAM-SE INCLUSOS NOS PREÇOS OFERTADOS;

D) O PRAZO DE ENTREGA/EXECUÇÃO DO OBJETO LICITADO É DE ACORDO COM O CONTRATO.

BOA VIAGEM-CE; 29 DE MAIO DE 2023

SF  
ENGENHARIA:205  
4615800  
0179

Assinado digitalmente por SF  
ENGENHARIA:20546158000179  
ND: C=BR, O=ICP-Brasil, S=CE,  
L=Boa Viagem, OU=AC  
CERTIFICA MINAS v5, OU=  
27842417000158, OU=  
Presencial, OU=Certificado PJ  
A1, CN=SF  
ENGENHARIA:20546158000179  
Razão: Eu sou o autor deste  
documento  
Localização:  
Data: 2023.05.29  
15:38:44  
-03'00'  
Foxit PDF Reader Versão: 12.1.2

E-MAIL.: sfengenhariaeiluminacao@gmail.com

RUA JOSÉ MARIA UCHOA VIANA, 327 - LOJA 2 - TERREO - TIBIQUARI - BOA VIAGEM - CE - CEP.: 63870-000

TEL.: (85) 9.9200-9606

