

ITEM	DESCRIÇÃO	UN	QTD	PREÇO UNIT	VALOR TOTAL	(%)
01	ILUMINAÇÃO PÚBLICA DE LED				181.861,77	94,76
01.01	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS				181.861,77	100,00
01.01.001	Poste cônico contínuo duplo, engastado, altura útil 10,0 metros, galv. a fogo, conforme projeto	und	20,00	4.254,99	85.099,80	46,79
01.01.002	Luminária em LED para iluminação pública,120W,bivolt, Selo A Inmetro, corpo em alumínio inj,FP 0,97, prot. DPS 10kv, IP66, IK09, Temp. cor 5000k, IRC= ou 70%, v. útil 50.000h, 130 lm/w.gar.5 anos, modelo GL216 G-light ou similar Rev. 01	un	40,00	1.302,57	52.102,80	28,65
01.01.003	Tubo aço galvanizado c/costura 1 1/4" (32mm), p/condução fluidos, classe leve, e=2,65mm, 2,71kg/m, NBR-5580	m	24,00	93,61	2.246,64	1,24
01.01.004	Fornecimento e assentamento de curva 90 de ferro galvanizado de 1 1/4"	un	1,00	90,63	90,63	0,05
01.01.005	Fornecimento e assentamento de luva de ferro galvanizado de 1 1/4"	un	9,00	35,73	285,84	0,16
01.01.006	Fita em aço inox, fusimec ou similar - Fornecimento	m	4,00	6,41	25,64	0,01
01.01.007	Quadro de medição trifásica (acima de 10 kva) com caixa em noril	un	1,00	598,81	598,81	0,33
01.01.008	Caixa pré moldada em concreto c/tampa para aterramento (20x20x15)cm, padrão Energisa	un	1,00	30,16	30,16	0,02
01.01.009	Fornecimento e instalação de haste de aterramento 5/8"x3,00m com conector	un	20,00	156,67	3.133,40	1,72
01.01.010	Caixa em chapa metálica galvanizada 60 x 50 x 20cm, para quadro de comando	un	1,00	655,86	655,86	0,36
01.01.011	Cabeçote de alumínio de 1 1/4"	un	2,00	17,12	34,24	0,02
01.01.012	Contator LC1-D1810 - Telemecanick	un	1,00	524,61	524,61	0,29
01.01.013	Disjuntor tripolar tipo din, corrente nominal de 32a - fornecimento e instalação. af 10/2020	un	2,00	100,31	200,62	0,11
01.01.014	Fornecimento de relé fotoelétrico indiv. 5a/127v, c/ base móvel	un	1,00	29,98	29,98	0,02
01.01.015	Caixa de passagem em alvenaria de tijolos maciços esp. = 0,12m, dim. int. = 0,30 x 0,30 x 0,40m	un	22,00	173,68	3.820,96	2,10
01.01.016	Cabo de cobre flexível isolado, 6 mm², anti-chama 0,6/1,0 kv, para circuitos terminais - fornecimento e instalação. af 12/2015	m	1.255,00	12,24	15.361,20	8,45
01.01.017	Cabo de cobre isolado pvc rígido unipolar seção 10mm², 0,6/ 1kv/ 70° - fornecimento	m	72,00	13,00	936,00	0,51
01.01.018	Cabo de cobre PP Cordplast 3 x 1,5 mm2, 450/750v - fornecimento e instalação	M	560,00	12,55	7.028,00	3,86
01.01.019	Eletroduto de pvc rígido roscável, diâm = 25mm (3/4")	m	50,00	15,49	774,50	0,43
01.01.020	Eletroduto de pvc rígido roscável, diâm = 32mm (1")	m	385,00	20,26	7.800,10	4,29
01.01.021	Luva para eletroduto de pvc rígido roscável, diâm = 25mm (3/4")	un	17,00	2,71	46,07	0,03
01.01.022	Luva para eletroduto de pvc rígido roscável, diâm = 32mm (1")	un	129,00	4,11	530,19	0,29
01.01.023	Eletroduto flexível de pvc (sanfonado), diâm = 32mm (1")	m	40,00	10,53	421,20	0,23
01.01.024	Fita isolante (rolo 20m) 3/4" - Fornecimento	Un	2,00	11,12	22,24	0,01
01.01.025	Fita isolante alta fusão 19 mm x 10 m - Fornecimento	Un	4,00	15,57	62,28	0,03
02	ADM. LOCAL				10.051,34	5,24
02.00.001	Equipe Dirigente	un	1,00	10.051,34	10.051,34	100,00

GELIANE BARRETO
 DA
 SILVA/04123739555
 Assinado de forma digital por GELIANE BARRETO DA SILVA/04123739555
 Dados: 2022.09.15 12:43:37 -03'00'

HERMENEGLILDO GOMES DA SILVA
 NETO:16029160478
 Assinado de forma digital por HERMENEGLILDO GOMES DA SILVA NETO:16029160478
 Dados: 2022.09.15 12:43:53 -03'00'

VIA RETA ENGENHARIA EIRELI
 Engenheiro em Eletrônica
 CREA-SE 16021277/18
 342

VIA RETA ENGENHARIA EIRELI

AVENIDA. ALEXANDRE ALCINO MARIVAN, QD. 06
LOTE 21 SANTA MARIA ARACAJU-SE CNPJ :

ILUMINAÇÃO PÚBLICA DE LED | AV. NIVALDA LIMA FIGUEIREDO

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA DO EMPREENDIMENTO

Cod. Empreendimento: 00004

BDI: 23,54% 16/09/2022

Ref : Junho/2022-1 Moeda : R\$

ITEM	DESCRIÇÃO	UN	QTD	PREÇO UNIT	VALOR TOTAL	(%)
Importa o presente orçamento em :					VALOR TOTAL DO EMPREENDIMENTO =====>>	191.913,11
(cento e noventa e um mil, novecentos e treze reais e onze centavos)						

Assinado de forma digital
por GELIANE BARRETO DA
SILVA:04123739555
Dados: 2022.09.15 12:35:07
-03'00"

GELIANE BARRETO DA
DA
SILVA:04123739555
Dados: 2022.09.15 12:35:07
-03'00"

VIA RETA ENGENHARIA EIRELI
Geliene Barreto da Silva/Administradora
Rg nº 3.264.678-0 SSP/SE - Cpf nº 041.237.395-5

Assinado de forma digital por
HERMENEGILDO GOMES DA
SILVA:16029160478
Dados: 2022.09.15 12:35:19
-03'00"

HERMENEGILDO
GOMES DA SILVA
SILVA:16029160478
Dados: 2022.09.15 12:35:19
-03'00"

VIA RETA ENGENHARIA EIRELI
Hermenegildo Gomes da Silva Neto / Engenheiro em Eletrotécnica
CREA-SE 1602127719