

Aracaju/SE, 14 de agosto 2018.

OFÍCIO Nº 81 /2018

À
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE
PARA: COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO
MD: PRESIDENTE EM EXERCÍCIO
Att: Dra. Grasiela Freire Cunha Martins

Ref: CONCORRÊNCIA PÚBLICA Nº 006/2018
PROCESSO Nº 23113.025772/2018-10.

SERCOL - Saneamento e Construções Ltda, CNPJ 02.053.711/0001-50, participante do processo licitatório em epigrafe, solicita o que segue:

1-) No item “**Qualificação Técnica**”, o referido edital, solicita que a empresa apresente um atestado que conste ter executado “Fornecimento e instalação de luminárias em LED para iluminação pública, com postes, na quantidade de 23 peças”.

2-) Estamos anexando um dos atestados que iremos apresentar à esta comissão, aonde destacamos os itens do referido atestado;

7.1.35 (Lâmpada vapor metálico de 2000 w),

7.1.36 (Lâmpada vapor de sódio 400 w tubular),

7.1.41 (Luminária p/iluminação pública c/4 pétalas c/poste 16/200),

Perguntamos;

O atestado por nós apresentado tem características técnicas compatíveis ou equivalente técnico com o objetivo da presente licitação?



SERCOL - SANEAMENTO E CONSTRUÇÕES LTDA
Romeu Medeiros Barbosa
DIRETOR COMERCIAL

Atenciosamente,

SERCOL SANEAMENTO & CONSTRUÇÕES LTDA

Rua Sônia Alves Lopes, 2772 - Coroa do Meio - Fone: (79) 3301-5555 - Fax: (79) 3301-5599 - CEP 49035-740
CNPJ 02.053.711/0001-50 - Insc. Est. 27.094.850-3 - Aracaju - Sergipe
Site: www.sercol.net

ATESTADO

Atestamos para os devidos fins, que o Engenheiro Civil Alexandre Ribeiro Matta, CREA nº 40.069/D - MG, conforme ART nº 11100000400690005224 é o Responsável Técnico pela Execução das Obras de Ampliação da Praça de Eventos, na Orla de Atalaia, em Aracaju/SE objeto do Contrato nº 400014 / AJ / CEHOP / 2004, obedecendo satisfatoriamente aos projetos, normas e especificações técnicas, cujas principais características são:

ITEM	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	UN	QUANTIDADE
1	MOBILIZAÇÃO		
1.1	Mobilização da equipe	vb	1,00
2	SERVIÇOS PRELIMINARES		
2.1	Instalação provisória	m ²	1,00
2.2	Barracão para escritório de obra porte médio S = 43,56 m ²	m ²	1,00
2.3	Placa de Obra	un	17,50
3	DRENAGEM PLUVIAL		
3.1	SERVIÇOS PRELIMINARES		
3.1.1	Locação de dede de drenagem	m ²	78,00
3.2	ABERTURA DE VALAS		
3.2.1	Escavação mecanizada valas ou cavas material de 1ª cat até 1,50 m	m ³	103,84
3.3	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE TUBULAÇÃO		
3.3.1	Fornecimento e assent, de tubo de concreto armado CA1 0,40 cm	m	78,00
3.4	DISPOSITIVOS DE COLETA OU INSPEÇÃO		
3.4.1	Boca de lobo com grelha de concreto tipo 1 - (0,74 x 0,40 m)	m ³	13,00
3.4.2	Boca de lobo com grelha de concreto tipo 2 - (1,16 x 0,60 m)	m ²	
3.5	PONTAS DE ALA E EXTRAVASOR		
5.1	Boca de bueiro (ponta de ala) simples tubular concreto diam = 0,40 m	m ²	13,00
3.6	FECHAMENTO DE VALAS		
3.6.1	Reaterro compactado de valas c/ sêpo, s/ controle do grau compact.	m ³	114,00
3.6.2	Cadastró de rede de drenagem	m	187,00
4	PAVIMENTAÇÃO (PRAÇA DE EVENTOS E VIÁRIO DE ENTORNO)		
4.1	SERVIÇOS PRELIMINARES		
4.1.1	Locação para serviços de pavimentação	m ²	25.793,00
4.1.2	Controle tecnológico de concreto	ms	2,60
4.2	MOVIMENTO DE TERRA		
4.2.1	Regularização e compactação do subleito	m ²	26.000,00
4.2.2	Base com brita graduada	m ³	200,29
4.2.3	Sub base estabilizada gran. c/ mistura de solo (mat. jazida s/ transp.)	m ³	3.177,72
4.2.4	Momento extraordinário de transporte c/ caminhão em estrada pavim.	m ³ k	94.730,25
4.2.5	Reaterro manual de valas ou área compactado a 95% PN, com placa	m ³	593,00
4.3	REVESTIMENTO DE VIAS		
4.3.1	Paralelepípedo s/ colchão areia, rejunt. c/ argamassa cimento e areia	m ²	19.710,00
4.3.2	Meio fio concreto padrão Emurb (tipo 1), c/ rejuntamento traço 1:3	m	926,00
4.3.3	Demarcação viária com faixa amarela ou branca	m ²	40,00
4.4	REVESTIMENTO DE PASSEIOS / CICLOVIAS / PRAÇA DE EVENTOS		
4.4.1	Piso concreto polido pigment. BAYERFERROX preto 21 mpa e=8cm	m ²	1.093,35
4.4.2	Piso concreto simples despolado placas 2x2 m 25 mpa e = 8cm	m ²	
4.4.3	Piso concreto polido pigment. BAYERFERROX preto 25 mpa e=12cm	m ²	3.772,62

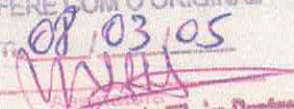
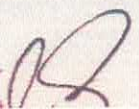

Este Atestado encontra-se registrado no CREA/SE e é parte integrante e inseparável da CAT N.º 43/2005 de 01/03/05
 Anexo Folha 01
 Assessoria Técnica CREA 5.307/D-SE

CONFERE COM O ORIGINAL

Em 08/03/05

CEHOP

W

4.4.4	Junta de contração 4x40mm com selante base poliuretano (5x10mm)	m	1.825,00
4.4.5	Malha Telcon TQ 138 d = 4,2 mm	m ²	6.227,56
4.4.6	Forma plana para fundações, em tábuas de pinho, 03 usos	m ²	122,00
4.4.7	Piso concreto polido pigmentado com cimento branco 25 mpa e=8cm	m ²	217,80
4.4.8	Piso concreto polido natural (ciclovia) 25 mpa e=12cm	m ²	1.143,79
4.4.9	Barra de transferência	m	665,60
5	PAISAGISMO		
5.1	Fornecimento e plantio de grama esmeralda em mudas	m ²	3.048,00
ITEM	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	UN	QUANTIDADE
6	MONUMENTO À IEMANJÁ		
6.1	Remoção e recolocação do monumento em base concreto simples	vb	
6.2	Regularização mecanizada de área	m ²	
6.3	Limpeza manual de terreno (vegetação rasteira)	m ²	
6.4	Meio fio concreto padrão Emurb (tipo 1), c/ rejuntamento traço 1:3	m	
6.5	Paralelepípedo s/ colchão areia, rejunt. c/ argamassa cimento e areia	m ²	
7	ILUMINAÇÃO / REDE DE DISTRIBUIÇÃO		
7.1.1	Fornecimento de armação secundária 1 estribo	un	10,00
7.1.2	Fornecimento de arruela quadrada 38 mm c/ furo 18 mm	un	109,00
7.1.3	Cruzeta de concreto retangular 1900 mm com microsilica	un	17,00
7.1.4	Fornecimento de parafuso rosca dupla 16 x 350 mm	un	6,00
7.1.5	Fornecimento de parafuso rosca dupla 16 x 400 mm	un	6,00
7.1.6	Fornecimento de parafuso cabeça quadrada 16 x 250 mm	un	19,00
7.1.7	Fornecimento de parafuso cabeça quadrada 16 x 300 mm	un	20,00
7.1.8	Fornecimento de parafuso cabeça quadrada 16 x 350 mm	un	2,00
7.1.9	Fornecimento de parafuso cabeça quadrada 16 x 400 mm	un	2,00
7.1.10	Fornecimento de pino isolador 15 kv, 294 mm	un	45,00
7.1.11	Poste duplo T (DT) 11 x 300	un	7,00
7.1.12	Poste duplo T (DT) 11 x 600	un	3,00
7.1.13	Fornecimento instalação haste aterramento 5/8" x 3,00 m c/ conector	un	2,00
1.7.14	Fornecimento de suporte p/ transformador em poste DT	un	2,00
7.1.15	Cabo de aço cobreada 3 x 9 AWG	kg	6,00
7.1.16	Fornecimento de cabo acs nu, 7 fios, 2 awg	kg	103,50
7.1.17	Cabo isolado em PVC seção 50,0 mm ² - 1 kv / 70°C	m	5,00
7.1.18	Fornecimento de fio de alumínio recozido p/ amarração 4 awg	kg	9,10
7.1.19	Fornecimento de fio de cobre nú 6 awg meio duro	kg	1,70
7.1.20	Fornecimento de fita de proteção de alumínio 1 x 10 ka	kg	1,30
7.1.21	Fornecimento de grampo de linha viva 6 a 250 mcm, ramal 8 a 2/0 awg	un	3,00
7.1.22	Fornecimento de isolador de pino de porcelana p/ 15 kv	un	
	Fornecimento de isolador de pino p/ 15 kv multicorpo	un	42,00
7.1.23	Fornecimento de isolador de roldana de porcelana	un	19,00
7.1.24	Fornecimento de chave fusível 15kv - 100a. Ruptura 10 ka	un	
	Fornecimento de chave fusível 25kv - 100a. Ruptura 10 ka	un	3,00
7.1.25	Fornecimento de elo de fusível tipo 2, comp = 500 mm	un	3,00
7.1.26	Fornecimento de para-raio 12 kv c/ deslig autom. resist. não linear	un	3,00
7.1.27	Fornecimento transformador trifásico c/deriv. 75 kva 13800/220/127v	un	1,00
7.1.28	Fornecimento de conector cunha p/c 6 c/ 2 awg AL	un	2,00
7.1.29	Fornecimento de conector cunha p/c 6 c/ 1 awg AL	un	1,00
7.1.30	Fornecimento de conector cunha p/c 2 c/ 1 awg AL	un	3,00
	Cabo de alumínio ASC 2 AWG	kg	35,00
	Lançamento de cabo de alumínio ASC 2 AWG	km	0,31
7.1.31	Fornecimento de alça preformada de alumínio p/ ca 1/0 awg	un	4,00

Esta Atestado encontra-se registrado no CREA/SE e é parte integrante e inseparável da CAT N.º 43/2005 Anexo Folha 108/103

CEI/OP

7.1.32	Fornecimento de cartucho p/ conector cunha série vermelho	un	3,00
7.1.33	Fornecimento de estribo normal alça 2 awg	un	3,00
7.1.34	Unidade de serviço (US) para execução de rede de distribuição	un	310,00
7.1.35	Lampada vapor metálico de 2000 W	un	12,00
7.1.36	Lampada vapor de sódio 400 W Tubular ref NAV-T 400 W da Osram	un	64,00
7.1.37	Reator p/ lampada vapor metálico 400 W, galv a fogo com AFP	un	64,00
7.1.38	Reator p/ lampada vapor metálico 2000 W, galv a fogo com AFP	un	12,00
7.1.39	Poste de concreto DT com microsilica de 11/200	un	6,00
7.1.40	Cruzeta de concreto retangular 1900 mm com microsilica	un	6,00
7.1.41	Luminária p/ iluminação públ. c/ 4 pétalas, c/ poste 16/200 s/ lampada	un	8,00
7.1.42	Chave de comando em grupo conforme diagrama	un	2,00
7.1.43	Fio isolado em PVC seção 4,mm ² - 750v / 70°C	m	1.485,00
7.1.44	Cabo de cobre isolado p/ 0,6/1kv 16 mm ²	m	1.050,00
7.1.45	Cabo de cobre isolado p/ 0,6/1kv 25 mm ²	m	760,00
7.1.46	Cabo de cobre isolado p/ 0,6/1kv 35 mm ²	m	565,00
ITEM	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	UN	QUANTIDADE
7.1.47	Eletroduto de PVC rígido roscavel, diam = 40 mm (1 1/4")	m	350,00
7.1.48	Eletroduto de PVC rígido roscavel, diam = 50 mm (1 1/2")	m	260,00
7.1.49	Eletroduto de PVC rígido roscavel, diam = 60 mm (2")	m	190,00
7.1.50	Eletroduto de ferro galvanizado 2"	m	6,00
7.1.51	Eletroduto de ferro galvanizado 3/4"	m	70,00
7.1.52	Eletroduto de ferro galvanizado 1 1/2"	m	6,00
7.1.53	Caixa passagem tijolos maciços esp=0,12m (0,40 x 0,30 x 0,40 m)	un	12,00
7.1.54	Caixa passagem tijolos maciços esp=0,12m (0,40 x 0,40 x 0,60 m)	un	1,00
7.1.55	Luminária BW-77/9 c/ suporte galvanizado a fogo da tecnulux	un	12,00
7.1.56	Caixa passagem p/ telefone padrão R2 - 107 x 52 x 50 cm	un	1,00
7.1.57	Caixa passagem p/ telefone padrão R1 - 60 x 35 x 50 cm	un	6,00
7.1.58	Eletroduto de PVC rígido roscavel, diam = 85 mm (3")	m	590,00
16	DESMOBILIZAÇÃO		
16.1	Desmobilização	m	1,00

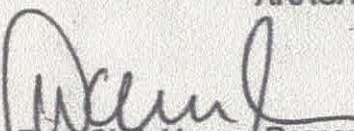
Empresa Contratada: SERCOL SANEAMENTO E CONSTRUÇÕES LTDA

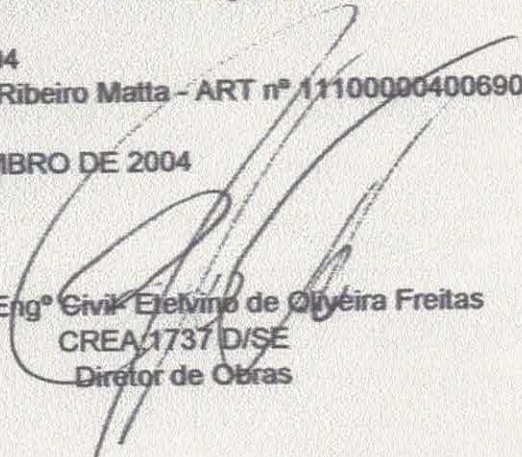
Valor do Contrato: R\$ 1.339.884,11

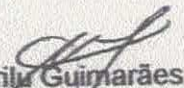
Prazo de Execução: 01/03/2004 a 14/04/2004

Equipe Técnica: Engenheiro Civil Alexandre Ribeiro Matta - ART nº 1110000400690005224

ARACAJU, 18 DE NOVEMBRO DE 2004


Eng. Civil- Hoover Passos
CREA:3837 D/BA
Chefe do Depto. De Obras Civis



Eng. Civil- Ezequiel de Oliveira Freitas
CREA:1737 D/SE
Diretor de Obras


Eng. Civil- Manu Guimarães Campos
CREA:5652 D/SE
Engenheira Fiscal de Obras

Este Atestado encontra-se registrado no CREA/SE e é parte integrante e inseparável da CAT N.º 43/2005
Anexo Folha 02/103

CONFERE COM O ORIGINAL


Eng. Civil- Lucia Ribeiro Dantas
Assessora Técnica


Eng. Civil- Lucia Ribeiro Dantas
Assessora Técnica
CREA:5.307/D-SE



CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO

o. CAT: 43/2005

certifico, a pedido de parte interessada adiante nominada e qualificada, para fins de acervo técnico, que fazendo aver os arquivos deste Conselho foi verificado encontrar-se anotado sob forma de responsabilidade técnica o que segue:

Profissional : ALEXANDRE RIBEIRO MATTA
 Número da Carteira : MG40069D
 Número do CREA : 7503
 Estado de Origem : MINAS GERAIS
 Título : ENGENHEIRO CIVIL

Número ART : 11100000400690005224 Série: A
 Data de Anotação : 03/03/2004
 Número do ART Vinculada :
 Empresa Contratada : SERCOL - SANEAMENTO E CONSTRUÇÕES LTDA
 Nome Contratante : CEHOP - CIA ESTADUAL DE HAB E OBRAS PUBLICAS
 Nome Proprietário : CEHOP - CIA ESTADUAL DE HAB E OBRAS PUBLICAS
 Endereço da Obra : AV SANTOS DUMONT
 Valor da Obra : R\$ 1.339.884,11
 Cidade : ARACAJU-SE
 Participação : Individual
 Tipo : Normal
 Data da Baixa : 08/03/2005
 Motivo da Baixa : CONCLUSÃO DOS SERVIÇOS
 Período : 01/03/2004 à 14/04/2004

*****Observações*****

EXECUÇÃO DAS OBRAS DE AMPLIAÇÃO DA PRAÇA DE EVENTOS, NA ORLA DE ATALAIA.

OBSERVAÇÃO: FAZ-SE RESTRIÇÃO AO ÍTEM 5 - PAISAGISMO

*****DESCRIÇÃO DA OBRA OU SERVIÇO*****

Atividade : EXECUÇÃO
 Descrição: PAVIMENTACAO DE PARALELEPIPEDOS
 Nível: ATUAÇÃO
 Quantidade: 19.710,00
 Unidade: METRO(S) QUADRADO(S)

*****DESCRIÇÃO DA OBRA OU SERVIÇO*****

Atividade : EXECUÇÃO
 Descrição: PAVIMENTACAO DE CONCRETO
 Nível: ATUAÇÃO
 Quantidade: 6.150,00
 Unidade: METRO(S) QUADRADO(S)

*****DESCRIÇÃO DA OBRA OU SERVIÇO*****

Atividade : EXECUÇÃO
 Descrição: REDE DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA ELETRICA
 Nível: ATUAÇÃO
 Quantidade: 900,00
 Unidade: METRO(S)



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE
GABINETE DO REITOR
COMISSÃO DE LICITAÇÃO

Jardim Rosa Elze s/n – São Cristóvão (SE)
CEP. 49100-000 FONE: 3194-6960/6554 e-mail: coliciufs@gmail.com

CONCORRÊNCIA PÚBLICA Nº. 006/2018

OBJETO: Contratação de Empresa especializada para a execução sob o regime de Empreitada por Preço Global para a realização da obra de Construção da 1ª Etapa de Implantação do Campus Universitário do Sertão, da Universidade Federal de Sergipe UFS, localizado na Fazenda Experimental, SE-106 e SE-414, no município de Nossa Senhora da Glória, no estado de Sergipe. A obra compreenderá a execução da Terraplanagem, Pavimentação, Drenagem, Entrada de Energia e Iluminação Pública, consoante Memorial Descritivo, Especificações Técnicas, Projetos e Localização, e demais Elementos Técnicos integrantes deste Edital.

FASE: ESCLARECIMENTOS AO EDITAL

Esclarecimento nº. 04 – recebido em 14/08/2018

Empresa: SERCOL – SANEAMENTO E CONSTRUÇÕES LTDA

Pergunta:

- 1- No item “Qualificação Técnica”, o referido edital, solicita que a empresa apresente um atestado que conste ter executado “Fornecimento e instalação de luminárias em LED para iluminação pública, com postes, na quantidade de 23 peças”.
- 2- Estamos anexando um dos atestados que iremos apresentar à esta comissão, aonde destacamos os itens do referido atestado:
 - 7.1.35 (Lâmpada vapor metálico de 2000w),
 - 7.1.36 (Lâmpada vapor de sódio 400w tubular),
 - 7.1.41 (Luminária p/ iluminação pública c/4 pétalas c/ poste 16/200).

Perguntamos: O atestado por nós apresentado tem características técnicas compatíveis ou equivalente técnico com o objetivo da presente licitação?

Resposta do Departamento de Obras e Fiscalização - DOFIS/UFS emitida em 15/08/2018 pelo Diretor do DOFIS/UFS, Arquiteto Júlio César Oliveira Santana:

“CONSIDERANDO OS ATESTADOS TÉCNICOS APRESENTADOS NESTA CONSULTA, NO NOSSO ENTENDIMENTO, EXISTE COMPATIBILIDADE TÉCNICA DO SERVIÇO - “FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIAS EM LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, COM POSTES” E O SERVIÇO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIAS P/ ILUMINAÇÃO PÚBLICA, C/ LÂMPADAS DE VAPOR METÁLICO DE 2.000W OU C/ LÂMPADA DE VAPOR DE SÓDIO 400W, C/ 4 PÉTALAS, E C/ POSTE.”

Atenciosamente,

Grasiela F. Cunha Martins
Grasiela Freire Cunha Martins
Presidente da CPCFJL, em exercício