

Lauro de Freitas(Ba), 09 de janeiro de 2017.

A

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE - UFS
COMISSÃO PERMANENTE DE CADASTRAMENTO DE FIRMAS E JULGAMENTO
DE LICITAÇÃO - CPCFIL
ATT: Dra. ANTONIA EMMANUELA ALVES VALENTINS DOS SANTOS –
PRESIDENTE

REF.: CONCORRÊNCIA PÚBLICA nº 014/2016/ - Processo nº. 23113.021309/2015-
56 - Primeira etapa da Reforma do Centro de Cultura e Arte – CULTART da
Universidade Federal de Sergipe, localizado à Av. Ivo do Prado, 612, Bairro São José,
na cidade de Aracaju, Estado de Sergipe.

RECURSO ADMINISTRATIVO

Prezada Senhora,

DOS FATOS:

As dez horas, horário oficial de Brasília, do dia 06 de janeiro de dois mil e dezessete, na Sala de Reunião da Comissão Permanente de Cadastramento de Firmas e Julgamento de Licitação da Universidade Federal de Sergipe, reuniram-se os servidores legalmente designados pela Portaria nº. 333 de 15.03.2016 — GR, para a lavratura de Ata de Resultado de Julgamento de Propostas relativas à Concorrência Pública nº. 014/2016, objetivando a execução dos serviços da Primeira Etapa de Reforma do Centro de Cultura e Arte - CULTART, da Universidade Federal de Sergipe, localizado à Av. Ivo do Prado, 612, Bairro São José, na cidade de Aracaju, Estado de Sergipe, consoante Memorial Descritivo, Especificações Técnicas, Projetos e Localização, e demais Elementos Técnicos integrantes do Edital nº. 014/2016.

Da análise técnica do DOFIS(fl.s. 1.385 a 1.393) temos:

A Potência Construtora Ltda – EPP fora inabilitada pelos seguintes motivos:

- Não apresentou Arquiteto, conforme exigência contida no termo de referência e nem técnico de segurança, profissionais indispensáveis em uma obra de reforma de prédio histórico, o que deixa inaceitável a proposta;

Rua 03, Casa 34 – Vila Praiana – Lauro de Freitas/Ba
CEP.: 42.700-000 TELEFAX:(71)3287-2749/98794-2749
EMAIL: potenciaconstrutora@hotmail.com

Potência Construtora Ltda
Alcione J. R. Sarkis
CREA/BA 19/209-D

- O ISS considerado de 4,23%, apresentado para o cálculo de BDI de serviço, diverge com a legislação tributária do município de Aracaju.

DAS RAZÕES DO RECURSO:

Inconformados com nossa inabilitação, solicitamos que a mesma seja revista pelos motivos abaixo expostos:

- No tocante a não apresentação do Arquiteto, conforme exigência contida no termo de referência, esclarecemos que a equipe dirigente contida no edital é apenas referencial, devendo a licitante elaborar a sua própria equipe dirigente para execução perfeita da obra. No nosso entendimento Arquiteto não seria necessário, ficaria obsoleto em toda a execução da obra, pois todos os serviços a serem executados listados na planilha de preços unitários são relacionados com obras civis não contendo nenhum item de "restauração" em toda a planilha de execução de obras podendo ser comandado apenas pelo engenheiro civil. Atentamos também para o fato de que o nosso responsável técnico, engenheiro civil, o Sr. Alcione José Requião Sarkis, CREA/Ba 19.209-D com 30(trinta)anos de experiência profissional que irá comandar a execução da obra executou serviços iguais, atendendo ao prazo e qualidade exigido pela UFS, neste mesmo CULTART no ano de 2012, conforme atestado técnico emitido que acompanha cat nº 128557/2012 que faz parte integrante dos documentos de habilitação da, CP 014/2016(doc. anexo).
- No tocante a não apresentação do Técnico de Segurança do Trabalho, esclarecemos que a equipe dirigente contida no edital é apenas referencial, devendo a licitante elaborar a sua própria equipe dirigente para execução perfeita da obra. No nosso entendimento Técnico de Segurança do Trabalho não seria necessário, ficaria obsoleto em toda a execução da obra. A nossa empresa ministrará cursos com profissional(ais) habilitado(s) atendendo a NR-18 higiene e segurança do trabalho, uso EPI's e EPC's, trabalhos em alturas, elaboração do projeto do canteiro de obras. Esclarecemos que estamos atendendo rigorosamente as exigências da NR-4, onde Informamos que de acordo com o quadro II da NR-4 a partir de 50 empregados poderá a empresa estar sujeita a constituição do SESMT, dependendo do seu grau de risco. Igualmente, os profissionais integrantes dos Serviços Especializados em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho deverão ser empregados da empresa. Segue abaixo quadro II da NR-4 no tocante a exigência do Técnico de Segurança do Trabalho relacionando número de empregados por estabelecimento e grau de risco. No nosso caso grau de risco 4 para inclusão do Técnico de Segurança do Trabalho na obra em questão, a mesma deverá ter de 50 a 100 funcionários por mês. Em nosso dimensionamento em toda a execução do contrato não atingiremos 30(trinta)funcionários mês, portanto estamos desobrigados de manter 0

Rua 03, Casa 34 – Vila Praiana – Lauro de Freitas/Ba
CEP.: 42.700-000 TELEFAX:(71)3287-2749/98794-2749
EMAIL: potenciaconstrutora@hotmail.com

Potência Construtora Ltda
Alcione J. R. Sarkis
CREA/BA 19.209-D

Técnico de Segurança do Trabalho conforme quadro II da NR-4 na execução dos serviços.

DIMENSIONAMENTO DOS SESMT

Grau de Risco	Técnicos	N.º de Empregados no estabelecimento							
		50 a 100	101 a 250	251 a 500	501 a 1.000	1.001 a 2.000	2.001 a 3.500	3.501 a 5.000	Acima de 5.000 Para cada grupo De 4000 ou fração acima 2000**
1	Técnico Seg. Trabalho				1	1	1	1	1
	Engenheiro Seg. Trabalho						1*	1	1*
	Aux. Enferm. do Trabalho						1	1	1
	Enfermeiro do Trabalho					1*	1*	1*	1*
	Médico do Trabalho							1	1
2	Técnico Seg. Trabalho				1	1	2	5	1
	Engenheiro Seg. Trabalho					1*	1	1	1*
	Aux. Enferm. do Trabalho					1	1	1	1
	Enfermeiro do Trabalho					1*	1	1	1
	Médico do Trabalho							1	1
3	Técnico Seg. Trabalho		1	2	3	4	6	8	3
	Engenheiro Seg. Trabalho				1*	1	1	2	1
	Aux. Enferm. do Trabalho					1	2	2	1
	Enfermeiro do Trabalho				1*	1	1	1	1
	Médico do Trabalho						1	2	1
4	Técnico Seg. Trabalho	1	2	3	4	5	8	10	3
	Engenheiro Seg. Trabalho		1*	1*	1	1	2	3	1
	Aux. Enferm. do Trabalho		1	1	1	1	2	1	1
	Enfermeiro do Trabalho		1*	1*	1	1	2	1	1
	Médico do Trabalho						2	1	1

(*) Tempo parcial (mínimo de três horas)
 (**) O dimensionamento total deverá ser feito levando-se em consideração o dimensionamento de faixas de 3501 a 5000 mais o dimensionamento do(s) grupo(s) de 4000 ou fração acima de 2000.

OBS: Hospitais, Ambulatórios, Maternidade, Casas de Saúde e Repouso, Clínicas e estabelecimentos similares com mais de 500 (quinhentos) empregados deverão contratar um Enfermeiro em tempo integral.

- No tocante ao ISS considerado de 4,23%, apresentado para o cálculo de BDI de serviço, diverge com a legislação tributária do município de Aracaju, esclarecemos que como somos optantes pelo simples nacional (doc. anexo), nossa empresa está enquadrada no simples nacional anexo IV (receita bruta em 12 meses: R\$ 900.000,01 a R\$ 1.080.000,00) e atendendo ao subitem do edital "9.2.7.3 - Para as empresas licitantes optantes pelo Simples Nacional é exigido que apresentem os percentuais de ISS, PIS e COFINS discriminados na composição do BDI compatíveis com as alíquotas a que a empresa está obrigada a recolher, previstas no Anexo IV da Lei Complementar nº 123/2006, bem como que a composição de encargos sociais não inclua os gastos relativos às contribuições que essas empresas estão dispensadas de recolhimento (Sesi, Senai, Sebrae etc.), conforme dispõe o art. 13, § 3º, da referida Lei Complementar; conforme recomendado pelo Acórdão nº 2622/2013 - TCU - Plenário", portanto estamos atendendo rigorosamente as exigências do edital. Segue abaixo anexo IV do simples nacional:

Rua 03, Casa 34 – Vila Praiana – Lauro de Freitas/Ba
 CEP.: 42.700-000 TELEFAX:(71)3287-2749/98794-2749
 EMAIL: potenciaconstrutora@hotmail.com

Potência Construtora Ltda
 Alcione J. R. Sarkis
 CREA/BA 19.209-D

Anexo IV – Partilha do Simples Nacional – Serviços

Receita Bruta em 12 meses (em R\$)	Aliquota	IRPJ	CSLL	COFINS	PIS	ISS
De R\$ 0,00 a R\$ 180.000,00	4,50%	0,00%	1,22%	1,28%	0,00%	2,00%
De R\$ 180.000,01 a R\$ 360.000,00	6,54%	0,00%	1,84%	1,91%	0,00%	2,79%
De R\$ 360.000,01 a R\$ 540.000,00	7,70%	0,16%	1,85%	1,95%	0,24%	3,50%
De R\$ 540.000,01 a R\$ 720.000,00	8,49%	0,52%	1,87%	1,99%	0,27%	3,84%
De R\$ 720.000,01 a R\$ 900.000,00	8,97%	0,89%	1,89%	2,03%	0,29%	3,87%
De R\$ 900.000,01 a R\$ 1.080.000,00	9,78%	1,25%	1,91%	2,07%	0,32%	4,23%
De R\$ 1.080.000,01 a R\$ 1.260.000,00	10,26%	1,62%	1,93%	2,11%	0,34%	4,26%
De R\$ 1.260.000,01 a R\$ 1.440.000,00	10,76%	2,00%	1,95%	2,15%	0,35%	4,31%
De R\$ 1.440.000,01 a R\$ 1.620.000,00	11,51%	2,37%	1,97%	2,19%	0,37%	4,61%
De R\$ 1.620.000,01 a R\$ 1.800.000,00	12,00%	2,74%	2,00%	2,23%	0,38%	4,65%
De R\$ 1.800.000,01 a R\$ 1.980.000,00	12,80%	3,12%	2,01%	2,27%	0,40%	5,00%
De R\$ 1.980.000,01 a R\$ 2.160.000,00	13,25%	3,49%	2,03%	2,31%	0,42%	5,00%
De R\$ 2.160.000,01 a R\$ 2.340.000,00	13,70%	3,86%	2,05%	2,35%	0,44%	5,00%
De R\$ 2.340.000,01 a R\$ 2.520.000,00	14,15%	4,23%	2,07%	2,39%	0,46%	5,00%
De R\$ 2.520.000,01 a R\$ 2.700.000,00	14,60%	4,60%	2,10%	2,43%	0,47%	5,00%

Rua 03, Casa 34 – Vila Praiana – Lauro de Freitas/Ba
CEP.: 42.700-000 TELEFAX:(71)3287-2749/98794-2749
EMAIL: potenciaconstrutora@hotmail.com

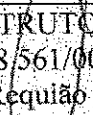
Potência Construtora Ltda.
 Alcione J. R. Sarkis
 CREA/BA 19.209-D

Receita Bruta em 12 meses (em R\$)	Alíquota	IRPJ	CSLL	COFINS	PIS	ISS
De R\$ 2.700.000,01 a R\$ 2.880.000,00	15,05%	4,90%	2,19%	2,47%	0,49%	5,00%
De R\$ 2.880.000,01 a R\$ 3.060.000,00	15,50%	5,21%	2,27%	2,51%	0,51%	5,00%
De R\$ 3.060.000,01 a R\$ 3.240.000,00	15,95%	5,51%	2,36%	2,55%	0,53%	5,00%
De R\$ 3.240.000,01 a R\$ 3.420.000,00	16,40%	5,81%	2,45%	2,59%	0,55%	5,00%
De R\$ 3.420.000,01 a R\$ 3.600.000,00	16,85%	6,12%	2,53%	2,63%	0,57%	5,00%

DO PEDIDO:

Face ao exposto, solicitamos desta comissão que seja declarada vencedora a empresa Potência Construtora Ltda - EPP por ser a única licitante que atendeu a todas as exigências do edital.

atenciosamente,



 POTÊNCIA CONSTRUTORA LTDA
 C.N.P.J. 04.198/561/0001-06
 Alcione José Requião Sarkis
 Sócio-Administrador CREA/BA 19.209-D
Potência Construtora Ltda

Rua 03, Casa 34 – Vila Praiana – Lauro de Freitas/Ba
CEP.: 42.700-000 TELEFAX:(71)3287-2749/98794-2749
EMAIL: potenciaconstrutora@hotmail.com



CREA / SE

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Sergipe

WEB - 128557 / 2012

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO

CERTIDÃO : WEB - 128557 / 2012

PROTOCOLO : PRO0003201112

DATA DE EMISSÃO : 04/05/2012

Por delegação de poderes constantes na(o) Ato 16/2003 republicado pelo ato 48/2009 do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Sergipe, em cumprimento ao disposto na resolução 1025, de 12/10/2009 do CONFEA, CERTIFICAMOS que o Profissional abaixo qualificado registrou a(s) Anotação(ões) de Responsabilidade(s) Técnica(s) - ART's, constante(s) da Presente CERTIDÃO, tendo sido comprovada a execução e conclusão da(s) obra(s) e/ou serviço(s) indicado(s) conforme descrição(ões) abaixo:

Nome do Profissional : ALCIONE JOSE REQUIAO SARKIS

Carteira : 0505591586XXXX

GPF : 24297062534

Título(s)

Engenheiro Civil

Pós-Graduação(ões)

ART(s)

ART: 00005055915866010123 Tipo da ART: Normal

Registrada em : 22/06/2010

Baixada em : 17/04/2012

Endereço da Obra : AV. MARECHAL RONDON, S/N, JARDIM ROSA ELZE, CEP : 49100000. SÃO CRISTÓVÃO/SE

Proprietário : UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE - UFS

Empresa : POTENCIA CONSTRUTORA LTDA EPP

Contratante : UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE - UFS

Atividade(s)

PROJETO E EXECUÇÃO
ATUAÇÃO SEM SUBORDINAÇÃO
EDF. DE ALVENARIA PARA FINS COMERCIAIS
Dimensão do Trabalho : 546,00 M2

PROJETO E EXECUÇÃO
ATUAÇÃO SEM SUBORDINAÇÃO
CONSTRUÇÃO EM ALVENARIA/CONCRETO
Dimensão do Trabalho : 546,00 M2

PROJETO E EXECUÇÃO
ATUAÇÃO SEM SUBORDINAÇÃO
ESTRUTURA EM CONCRETO ARMADO
Dimensão do Trabalho : 16,26 M3

PROJETO E EXECUÇÃO
ATUAÇÃO SEM SUBORDINAÇÃO
REDE HIDRO-SANITÁRIA
Dimensão do Trabalho : 72,00 PONTOS

PROJETO E EXECUÇÃO
ATUAÇÃO SEM SUBORDINAÇÃO
REDE ENERGIZADA DE ENERGIA ELÉTRICA ? BAIXA TENSÃO
Dimensão do Trabalho : 180,00 PONTOS

PROJETO E EXECUÇÃO
ATUAÇÃO SEM SUBORDINAÇÃO
INSTALAÇÃO ELÉTRICA EM BAIXA TENSÃO PARA FINS COMERCIAIS
Dimensão do Trabalho : 546,00 M2

OBJETO: CONSTRUÇÃO DE TRÊS ESPAÇOS PARA COMERCIALIZAÇÃO (ILHAS) DE LANCHONETE E COPIADORA, LOCALIZADOS NA CIDADE UNIVERSITÁRIA
PROF. JOSÉ ALOÍSIO DE CAMPOS

TERMO DE CONTRATO Nº 1200.116/2009-UFS

ART: BA0000019209000005 Tipo da ART: Normal

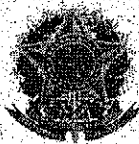
Registrada em : 21/07/2009

Baixada em : 17/04/2012

Endereço da Obra : AV. IVO DO PRADO, 621, CEP : 49000000 ARACAJU/SE

Proprietário : UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE

Potência Construtora da
Alicione J.R. Sarkis
CREA/BA 19.209-D



CREA / SE

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Sergipe
WEB - 128557 / 2012

Empresa : POTENCIA CONSTRUTORA LTDA
Contratante : UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE

Atividade(s)

REFORMA
ATUACAO SEM SUBORDINACAO
EDF. DE ALVENARIA PARA FINS ESPECIAIS
Dimensão do Trabalho : 1.200,00 M2

REFORMA
ATUACAO SEM SUBORDINACAO
INST. ELETR. EM BAIXA TENSÃO P/FINS RESID./COMERC.
Dimensão do Trabalho : 500,00 PONTOS

REFORMA
ATUACAO SEM SUBORDINACAO
PAVIMENTACAO DE CONCRETO
Dimensão do Trabalho : 1.200,00 M2

REFORMA
ATUACAO SEM SUBORDINACAO
SERVICOS AFINS E CORRELATOS EM EDIFICACOES
Dimensão do Trabalho : 3.500,00 M2

OBJETO: SERVIÇOS DE REFORMA DO PREDIO DO CENTRO CULTURAL DE ARTE - CULTART

PRAZO: 180 DIAS
INICIO: 27/08/2008

ART: BA0000019209000004. Tipo da ART: Normal.
Registrada em : 10/10/2008
Baixada em : 17/04/2012
Endereço da Obra : SEDE DA UFS - ROSA ELZE , CEP : 49100000 SAO CRISTOVAO/SE
Proprietário : FUNDAÇÃO DE APOIO A PESQUISA E EXTENSÃO DE SERGIPE - FAPES
Empresa : POTENCIA CONSTRUTORA LTDA
Contratante : FUNDAÇÃO DE APOIO A PESQUISA E EXTENSÃO DE SERGIPE - FAPES

Atividade(s)

REFORMA
ATUACAO SEM SUBORDINACAO
EDF. DE ALVENARIA PARA FINS ESPECIAIS
Dimensão do Trabalho : 514,00 M2

REFORMA
ATUACAO SEM SUBORDINACAO
INST. ELETR. EM BAIXA TENSÃO P/FINS RESID./COMERC.
Dimensão do Trabalho : 21,00 PONTOS

REFORMA
ATUACAO SEM SUBORDINACAO
PAVIMENTACAO DE CONCRETO
Dimensão do Trabalho : 514,00 M2

REFORMA
ATUACAO SEM SUBORDINACAO
SERVICOS AFINS E CORRELATOS EM EDIFICACOES
Dimensão do Trabalho : 700,00 M2

REFORMA DO DITRAN TRANSFORMANDO-O EM ALMOXARIFADO DO DRM NA UFS

CONTRATO: 80/2008

INICIO: 05/08/2008
TERMINO: 04/10/2008

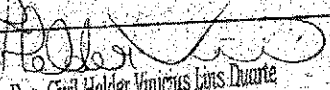
Potência Construtora Ltda
Alicione J. R. Sarkis
CREA/BA 19.209-D

E nada mais tendo sido requerido, expedimos a presente CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO, com a(s) respectiva(s) baixa(s) de ART(s), averbando-se o(s) ATESTADO(s), DECLARAÇÃO(ões) e/ou CERTIDÃO(ões) em anexo como parte integrante da mesma, somente os serviços a que se referem as atribuições do Profissional acima citado, devidamente cancelada, que val data e assinada, por quem de direito.

[Assinatura]
Helder Vitorino Luis Duarte
RN 2700505060
Assessor Técnico



Este Atestado encontra-se
registrado no CREA/SE e é
parte integrante e inseparável
da CAT n.º 188557/2018
Anexo Folha 05.1.13


Eng. Civil Helder Vinícius Lins Duarte
RN 2700505050
Assessor Técnico



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE
PREFEITURA DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO
DEPARTAMENTO DE OBRAS E FISCALIZAÇÃO
DIVISÃO DE CONSTRUÇÃO E FISCALIZAÇÃO

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

OBRA : Reforma do Prédio do Centro de Cultura e Arte – CULTART, incluindo seu Anexo.

CONTRATANTE: UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE-UFS

CNPJ nº 13.031.547/0001-04

CONTRATADA: Potência Construtora Ltda

RESPONSÁVEL TÉCNICO: Alcione José Requião Sarkis - CREA/BA 19.209-D –

VISTO CREA/SE 7129

PERÍODO: 27/08/2008 a 30/12/2009

ART: BA19209-000005

VALOR CONTRATUAL: R\$ 295.220,93 (duzentos e noventa e cinco mil, duzentos e vinte reais e noventa e três centavos)

CONTRATO: Nº 902.070/2008- UFS

Atestamos para os devidos fins, que a empresa **POTÊNCIA CONSTRUTORA LTDA**, sediada na rua 03, casa 34, Vila Praiana - Lauro de Freitas – Bahia, C.N.P.J. nº 04.198.561/0001-06, executou os serviços de “REFORMA DO PRÉDIO DO CENTRO CULTURAL DE ARTE – CULTART, INCLUINDO SEU ANEXO”, com qualidade e dentro do prazo estabelecido.

Serviços Executados

ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNID	QUANT ORIGINAL
01	SERVIÇOS		
01.01	Serviços Preliminares		
01.01.01	Novo projeto elétrico, telefônico, computação e ar condicionado	unid	1,00
01.01.02	Locação de equipamentos	mês	6,00
01.01.03	Remoção de entulho	m3	260,00
01.01.04	Locação de container	mês	6,00
01.01.05	Placas da Obra e de Alumínio	unid	2,00
02	Demolições e Remoções		
02.01	Demolição de madeiramento em coberturas com telhas cerâmicas	m2	308,20

Potência Construtora Ltda
Alcione J. R. Sarkis / 6
CREA/BA 19.209-D

MPFC

02.02	Demolição de alvenaria de bloco ou tijolo cerâmico sem reaproveitamento	m3	22,50
02.03	Demolição de reboco	m2	76,70
02.04	Remoção pintura fachada	m2	858,60
02.05	Demolição de piso em madeira	m2	102,00
02.06	Demolição manual de concreto simples	m3	23,71
02.07	Demolição de piso cerâmico	m2	70,00
02.08	Demolição de pavimentação asfáltica	m3	3,75
02.09	Demolição de forro em madeira com reaproveitamento parcial	m2	793,42
03	Movimento de terra		
03.01	Escavação manual de vala ou cava em material 1ª cat., profundidade até 1,50m	m3	37,62
03.02	Reaterro manual de valas com espalhamento e compactação utilizando compactador à percussão/sapinho, sem controle do grau de compactação	m3	13,72
04	Infraestrutura e superestrutura		
04.01	Recuperação estrutural	m2	793,42
04.02	Concreto armado fck=21 Mpa, usinado, bombeado, adensado e lançado, para uso geral com formas planas em compensado resinado 12mm(05 usos)	m3	27,56
05	Paredes e painéis		
05.01	Alvenaria de bloco cerâmico(9x19x24) cm, e=0,09m, com argamassa t5 - 1:2:8, juntas de 2,0mm	m2	186,40
05.02	Alvenaria de pedra calcárea aparente, argamassa traço 1:5	m3	21,13
05.03	Alvenaria de bloco cerâmico(9x19x24) cm, e=0,20m, com argamassa t5 - 1:2:8, juntas de 2,0mm, chapiscada e rebocada nas duas faces	m2	61,00
06	ESQUADRIAS		
06.01	Dobradiças	unid	305,00
06.02	Ferrolhos	unid	31,00
06.03	Porta completa 1,30 x 2,50 m em madeira de lei	unid	19,00
06.04	Janela completa 2,30 x 1,50 m	unid	8,00
06.05	Revisão de janela de madeira tipo almofadada com escama com aproveitamento de 50%	m2	165,23
06.06	Revisão de portas de madeira de lei com aproveitamento de 50%	m2	13,39
06.07	Fornecimento e instalação de Cremona	unid	71,00
06.08	Fixação de caxonete	unid	24,00
06.09	Batente em madeira de lei L=0,14, incluindo 02 jogos de alisar	m	18,48
06.10	Fornecimento e instalação de porta em madeira de lei completa duas folhas, 2,00 x 2,50 m	unid	1,00
06.11	Manutenção de cremona(ferrolho)	unid	42,00
06.12	Fornecimento e instalação de fechadura	unid	19,00
06.13	Revisão em esquadria de madeira	m2	89,44
06.14	Fornecer e instalar folhas de porta em muiracatiara	m2	9,91
06.15	Fornecer e instalar uma folha de janela	m2	0,97
06.16	Recuperação de base folha veneziana	m2	4,75
06.17	Fornecer e instalar duas folhas tipo veneziana	m2	2,12

Este Atestado encontra-se registrado no CREA/SE e é parte integrante e inseparável da CAT n.º 128557/2015 Anexo Folha 06 / 13

Dir. Civil Helder Vinícius Lima Duarte

Potência Construtora Ltda
Alcione J. R. Sarkis 2/6
CREA/BA 19.209-D

06.18	Substituir batedores das folhas e da bandeira	unid	2,00
06.19	Refazimento das folhas da porta	m2	5,75
06.20	Substituição de duas travessas	unid	4,00
06.21	Execução de desbaste de folhas	Unid	4,00
06.22	Fornecimento e instalação de batetor	unid	3,00
06.23	Fornecer e instalar caxonete de madeira	unid	3,00
06.24	Refazimento de porta principal	m2	8,19
06.25	Refazimento de folhas de porta	m2	3,75
06.26	Manutenção do palco	m2	120,00
06.27	Porta em ferro tipo pantográfica	m2	10,80
06.28	Pontos de solda	unid	55,00
06.29	Grades de ferro	m2	18,00
06.30	Revisão de esquadrias de ferro	m2	15,00
06.31	Instalação de cravos metálicos	unid	20,00
06.32	Fornecer e instalar bandeira metálica	unid	5,00
07.0	Vidros		
07.01	Substituição de vidro 4mm	m2	5,00
07.02	Substituição de vidro 3 mm	m2	6,22
07.03	Fixação de vidros com massa de vidraceiro	m2	7,22
08.0	Cobertura		
08.01	Revisão, incl. rênclamento com substituição de 50% telhas	m2	1.153,42
08.02	Madeiramento em massaranduba/madeira de lei, peça serrada 7x15cm	m	270,10
08.03	Madeiramento em massaranduba/madeira de lei, acabamento serrado ripão 4x7 e ripa 5x1,5 cm, exclusive peças principais	m2	455,20
08.04	Emassamento de beiral	m	188,72
08.05	Fornecimento e colocação de calha de zinco, em chapa de zinco	m	102,50
	Fornecimento e instalação de buzinos em tubo PVC rígido soldável marrom p/água d=40mm(1 1/4")	m	5,00
09.0	Impermeabilização		
09.01	Manta Aluminizada e =3mm	m2	63,60
09.02	Impermeabilização com aplicação com trincha de 04 demãos, cruzadas(intervalo de 6hs cada) de SIKATOP 107 bi-componente	m2	156,21
09.03	Aplicação de 01 demão de primer e manta asfáltica classe 2, esp. 3mm estruturada c/não tecido de poliéster sem proteção mecânica e laje de fundo com argamassa traço t3	m2	198,80
09.04	Junta serrada seção transversal 4x40mm, incl. tarugo e preenchimento com mastique MBT ou similar	m	97,40
09.05	Camada de proteção para impermeabilização com arg. traço t4, esp. média = 2,5cm	m2	198,80
10.0	Revestimentos		
10.01	Argamassa de cimento e areia, traço t4(1:5), desempolada	m3	2,58
10.02	Chapisco	m2	713,76
10.03	Reboco ou emboço de parede, com argamassa t6 - 1:2:10 (cimento/cal/areia) espessura = 1,5 cm	m2	541,51

Este Atestado encontra-se registrado no CREA/SE e é parte integrante e inseparável da CAT n.º 128557/2018 Anexo Folha 02 / 13

[Assinatura]

Potência Construtora Ltda
Alcione J. R. Sarkis
CREA/BA 19.209-D

3/6 *[Assinatura]*

10.04	Emboço de parede, com argamassa t6 - 1:2:10 (cimento/cal/areia) espessura = 1,5 cm	m2	172,25
10.05	Arestamento de vãos - (contorno paredes, portas e janelas)	m	323,89
10.06	Restauração de peitoris com argamassa de pó de pedra com cimento branco - acabamento polido	m2	10,47
11.0	Pisos e pavimentos		
11.01	Pisos de madeira(lustração e enceramento)	m2	255,00
11.02	Instalação de piso em assoalho	m2	53,10
11.03	Tratamento com sinteco tipo Bonna	m2	718,15
11.04	Manutenção de piso em madeira	m2	293,90
11.05	Recuperação de piso em madeira	m2	116,15
11.06	Regularização de base para revestimento de pisos com arg. traço 14, esp. média = 2,5cm	m2	307,03
11.07	Fornecimento e assentamento de piso cerâmico - PEI - 5	m2	121,00
11.08	Piso de blocos(lajota) hexagonal sextavado de concreto fck=15 Mpa, e=10cm sobre colchão de areia	m2	186,03
11.09	Piso alta resistência 12 mm, comum, cor cinza, inclusive argamassa, de regularização, juntas polimento até o esmeril 320, e enceramento	m2	514,04
11.10	Piso em concreto simples despolado fck=15 Mpa, esp.=10 cm	m2	33,83
11.11	Pavimentação asfáltica(C.B.U.Q.), fornecimento e aplicação, incl. pintura de ligação	m3	75,00
11.12	Soleira em granito vitória, l=15 cm, e=2 cm	m	9,60
11.13	Divisória em granito branco polido 3 cm, inclusive montagens com ferragens	m2	57,50
12.0	Instalações hidro-sanitárias		
12.01	Pia de cozinha com bancada em granito flora brasil, dim. 2,60x0,60m c/02 cubas em aço inox, completa	unid	2,00
12.02	Rede de drenagem dos porões, através de moto-bomba com tubo pvc rígido soldável marrom p/água 25mm(3/4"), incl. escavações, reaterros, demolições e recomposições	m	40,00
12.03	Tubo PVC rígido soldável marrom p/água 60mm	m	10,00
13.0	Instalações elétricas		
13.01	Alimentação quadros elétricos (dutos e cabos) d=50mm + #25mm2/750V	m	80,00
13.02	Quadro de distribuição para 24 disj com barramento e disjuntores	unid	8,00
13.03	Aterramento	unid	6,00
13.04	Pontos de iluminação	unid	252,00
13.05	Luminárias Fluorescentes 2x32W c/aletas completas, sobrepôr	unid	60,00
13.06	Ponto de interruptor com interruptor	unid	48,00
13.07	Ponto de tomada com tomada	unid	231,00
13.08	Luminárias tipo spot com lampada	unid	58,00
13.09	Ponto para ventilador de parede	unid	3,00
13.10	Fornecimento e instalação de trilho tipo ALTENA	m	130,00
13.11	Cantoneira de alumínio anodizado colorido 1 1/2"x1 1/2"x1/8"	m	213,96
13.12	Fornecimento e instalação de luminária tipo spot com lampada	unid	35,00
13.13	Lampadas PL	unid	28,00

Este Atestado encontra-se registrado no CREA/SE e é parte integrante e inseparável da CAT n.º 208557/2019 Anexo Folha 08 / 13

Eng. Civil Roderick Viracius dos Santos

Potência Constatada da
Alicione R. Sarkis 4/6
CREA/BA 19.209-D

13.14	Pontos de interruptor triplo com interruptor	unid	2,00
13.15	Fornecimento e instalação de spot e lampada embutido	unid	108,00
13.16	Ponto de interruptor duplo com interruptor	unid	3,00
13.17	Ponto de telefone, com eletroduto de pvc rígido embutido 3/4"	unid	5,00
13.18	Ponto de tomada para lógica c/ calha 20,10mm, sistema 'x', sem fiação, aparente	unid	4,00
13.19	Ponto de interruptor 01 seção embutido c/tomada conjugada(1s+1t), com eletroduto pvc rígido 3/4"	unid	6,00
13.20	Ponto de interruptor three-way embutido em eletroduto de pvc rígido diam=3/4"	unid	2,00
13.21	Boia elétrica para reservatório inferior, marca aquamatic ou similar, cap. 30A, fornecimento e instalação	unid	3,00
13.22	Conjunto moto-bomba com motor de 3/4" CV monofásico, bomba centrífuga, sucção 3/4", recalque 3/4", pressão máxima 23mca, altura sucção 8 mca	unid	3,00
14.0	Pintura		
14.01	Emassamento de superfície, com aplicação de 01 demão de massa acrílica, lixamento e retoques	m2	529,21
14.02	Pintura peitoril, batente janela, pisos e estrutura de concreto armado com tinta Novacor	m2	110,69
14.03	Pintura de muros, com tinta pva látex	m2	600,00
14.04	Pintura acrílica ambientes internos/externos, duas demãos	m2	3.851,88
14.05	Pintura com tinta esmalte sintético em esquadria de ferro, duas demãos sobre uma demão de zarcão (base anticorrosiva)	m2	143,44
14.06	Pintura esmalte sintético acetinado em esquadria de madeira, duas demãos inclusive aparelhamento com fundo nivelador branco fosco	m2	1.826,69
14.07	Revestimento texturizado de alta camada em parede externa, referência Ibratin, aplicado com desempenadeira, com ranhuras verticais do tipo grafiato, para a fachada frontal e lateral.	m2	175,63
14.08	Calação interna ou externa sobre-revestimento liso com adoção de fixador com duas demãos	m2	150,00
15.0	Forro		
15.01	Recomposição de forro em madeira com reaproveitamento do material demolido	m2	317,36
15.02	Fornecimento e instalação de forro em madeira de lei completo com todos os acessórios	m2	476,06
16.0	Serviços complementares		
16.01	Recomposição figuras da fachada em detalhes "BARROCO"	m2	65,00
16.02	Execução dos serviços de eliminação definitiva dos cupins em todos os prédios	m2	1.903,50
16.03	Guarda-Corpo em tubos de ferro galvanizado(h=1,00m), com barras verticais a cada 1,40m de 1 1/2", barra horizontal intermediária de 2 1/2" e barra horizontal superior de 2 1/2"	m	27,55
16.04	Calha de concreto e alvenaria, revestida internamente com grelha de ferro, seção 20x15 cm	m	5,50
16.05	Lastro de brita nº 04	m3	26,30

Este Atestado encontra-se registrado no CREA/SE e é parte integrante e inseparável da CAT n.º 18.8557/2019 Anexo Folha 09 / 13

Eng. Civil Helder Vinícius Luis Duarte

Potência Construtora da
Licença J. R. Sarkis
CREA/BA 19.209-D

516

16.06	Limpeza geral de toda a obra inclusive a da frente	m2	2.195,35

Aracaju/SE, 01 de março de 2012

Marcos F. F. Cabral
 Eng. Marcos Fernando F. Cabral
 CREA/11.209/D-SE
 DCCOF/DORIS/PREFCAMP/UPS

Este Atestado encontra-se
 registrado no CREA/SE e é
 parte integrante e inseparável
 da CAT n.º 278557/2012
 Anexo-Folha 10.1.13

Heider Vinicius Lins Duarte
 Eng. Civil Heider Vinicius Lins Duarte
 RN 2700505050
 Assessor Técnico

Potência Construtora Ltda.
 Alcione R. Sarkis
 CREA/BA 9.209-D

Simple Nacional - Consulta Optantes

Data da consulta: 09/01/2017

Identificação do Contribuinte - CNPJ Matriz

CNPJ : **04.198.561/0001-06**

A opção pelo Simples Nacional e/ou SIMEI abrange todos os estabelecimentos da empresa

Nome Empresarial : **POTENCIA CONSTRUTORA LTDA - EPP**

Situação Atual

Situação no Simples Nacional : **Optante pelo Simples Nacional desde 01/01/2013**

Situação no SIMEI: **NÃO optante pelo SIMEI**

Períodos Anteriores

Opções pelo Simples Nacional em Períodos Anteriores: **Não Existem**

Opções pelo SIMEI em Períodos Anteriores: **Não Existem**

Agendamentos (Simples Nacional)

Agendamentos no Simples Nacional

Data e Hora do Agendamento	Data e Hora do Cancelamento	Situação do Agendamento	Número da Opção
19/11/2012 20:19		Convertido em Opção	

Eventos Futuros (Simples Nacional)

Eventos Futuros no Simples Nacional: **Não Existem**

Eventos Futuros (SIMEI)

Eventos Futuros no SIMEI: **Não Existem**

Potência Construtora Ltda
Vicione J. R. Sarkis
CREA/BA 19.209-D