



O PRESENTE DOCUMENTO E PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA NESTA DATA PELO CREA-SP SOB Nº 14.03.2008

São Paulo, 14/03/2008

Roberto Vieira dos Reis
ROBERTO VIEIRA DOS REIS
TÉCNICO SERV. ADMINISTRATIVOS
DACA

057

300000	Equipamentos	
300101	Futebol de salão – equipamento para	1,00 par
300102	Voleibol – equipamento para Ginásio	1,00 cj
300103	Basquetebol – equipamento (móvel com acionamento hidráulico e proteção) para Ginásio	1,00 par
300104	Basquetebol- equipamento (móvel com proteção) para ginásio	1,00 m
300203	Banco de madeira para vestiário	68,00 m
300204	Balcão de atendimento – cantina	14,00 un
300207	Cadeiras para tribuna de honra	180,00 un

B) QUADRAS EXTERNAS

ITEM	DESCRIÇÃO	QTDE/un.
280201	Pintura de quadra de esporte	1230,00 m2
280202	Postes com rede de voley p/quadra externa escolar	2,00 cj
280203	Tabela basquete c/aro, rede e estrutura auxiliar fixa p/quadra externa escolar	4,00 cj
280204	Trave de futebol de salão com rede para quadra externa escolar	2,00 cj
280206	Piso para quadra de esporte escolar E=8cm	1230,00 m2
280208	Alambrado de divida H=3,20m	88,00 m
280209	Fechamento lateral quadra esporte H=2m	270,00 m
280210	Fechamento lateral quadra esporte fundos H=5m	20,00 m
280211	Poste c/2 proj. vapor mercúrio 400W H=11m	8,00 un
280216	Banco de alvenaria cimentado	16,00 m
280316	Portão de abrir de 3,00 X 2,50m	2,00 un
280326	Degraus de escada de 30X18cm em	14,00 m
280327	Bancos de concreto pre-moldado 1,50m sem esgoto	un
280330	Pintura de esmalte portões e gradis	15,00 m2
280501	Execução de dreno de brita	68,00 m2
280502	Colocação de bidim OP. 40	17,00 m2



280503	Tubo para drenagem de PVC com conexões D=100mm	13,00 m
280504	Tubo de concreto de D=300mm	31,00 m
280505	Caixa de passagem de 80X80x80cm	8,00 un
290000	Limpeza	
291001	Limpeza final da obra	1,00 un
300000	Equipamentos	
300101	Futebol de salão – equipamento para	2,00 par
301011	Arquibancada em bloco de concreto armado e cimento sobre o terreno	210,00 m

058

C) URBANIZAÇÃO DA ÁREA

280000	Urbanização e Paisagismo	
280102	Gramma em placas	6.750,00 m2
280103	Arbustos (c/conservação de 60 dias)	187,00 un
280104	Forração rasteira	343,00 m2
280105	Árvore até 1,50m (c/conservação de 60 dias)	238,00 un

D) PISTAS DE ATLETISMO E BOCHA

010102	Limpeza Manual do terreno	1500,00 m2
020000	Movimento da terra	
020101	Rocado e destocamento ate D=15cm	750,00 m2
020102	Raspagem superficial do terreno	153,00 m2
020103	Escavação mecânica	825,00 m3
020202	Aterro compactado ate 95% do P.N.	139,00 m3
020301	Carga do material escavado	153,00 m3
020302	Descarga e espalhamento no bota-fora	153,00 m3
020303	Carga e transporte ate 1km	153 m3
020401	Transporte de terra de empréstimo	2295,00 m3xkm

3.º TABELÃO DE NOTAS - S. PAULO
 AUTENTICAÇÃO
 Eduardo da Silva Resurrection Tabelião Inteiro
 Av. SÃO LUIS, 192 L. 111 3120-9555
 S. Paulo, 08 MAR, 2017
 POR R\$ 3,60
 POR BRBA
 Autentico a presente cópia em nome do Tabelião de Notas do Brasil



E) CAMPO DE FUTEBOL

010102	Limpeza Manual do terreno	7475,00 m ²
020000	Movimento da terra	
020101	Rocado e destocamento ate D=15cm	125,00 m ²
020102	Raspagem superficial do terreno	7475,00 m ²
020103	Escavação mecânica	5980,00 m ³
020202	Aterro compactado ate 95% do P.N.	837,20 m ³
020301	Carga do material escavado	837,20 m ³
020302	Descarga e espalhamento no bota-fora	8747,20 m ³
020303	Carga e transporte ate 1km	747,50 m ³
020401	Transporte de terra de empréstimo	8372,00 m ³ xkm
280414	Placa pre-moldada E=15cm sobre córrego na passagem de veículos L=5,00m (concreto e forma)	180,00 m ²
280501	Execução de dreno de brita	920,00 m ²

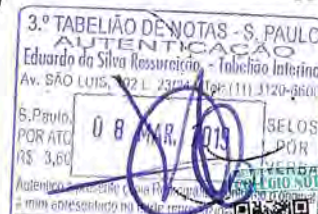
F) PISCINA SEMI OLIMPICA

020000	Movimento da terra	
020103	Escavação mecânica	702,00 m ³
020202	Aterro compactado ate 95% do P.N.	373,10 m ³
020301	Carga do material escavado	702,00 m ³
020302	Descarga e espalhamento no bota-fora	702,00 m ³
020303	Carga e transporte ate 1km	702,00 m ³
020401	Transporte de terra de empréstimo	5.396,50 m ³ xkm
020402	Escavação de terra em jazida	373,10 m ³
030000	Fundações e infraestrutura	
031301	Escavação manual ate 2 m	175,50 m ³
031302	Escavação manual ate 4 m	137,30 m ³
031305	Regularização do fundo de cavas	312,50 m ²
031306	Apiloamento manual do fundo de valas	312,50 m ²
031309	Reaterro Compacto	137,30 m ³

3.º TABELIÃO DE NOTAS - S. PAULO
 AUTENTICAÇÃO
 Eduino da Silva Ressurreição - Tabelião Interino
 Av. SÃO LUIS, 182 L. 23/24 - JARDIM LUIZ BRÁSIL
 S. Paulo, 08 MAR 2002
 R\$ 3,60
 SELOS POR VERBA



031211	Remoção e espalhamento do material excedente	137,30 m ³
031401	Lastro de brita E=10 cm	312,50 m ²
031502	Concreto manual de fck = 15,0 mpa com controle "c"	4,1 m ³
031508	Concreto usinado fck = 15,0 mpa	109,38 m ³
031602	Forma comum de tábua p/ fundação(2)	41,00 m ²
031701	Armação CA-50	10.937,50 Kg
031702	Armação CA-60	410,00 Kg
031703	Lanc. e aplic. concreto em fundação	109,38 m ³
040000	Superestrutura	
040101	Forma de compensado resinado (4 usos)	243,00 m ²
040104	Forma p/ cortina	243,00 m ²
040211	Concreto usinado de fck = 18,0 mpa	24,30 m ³
040213	Lanc. e aplic. de concreto em estrutura	24,30 m ³
040301	Armação CA-50	2.673,00 Kg
070000	Impermeabilização e tratamento	
070204	Pintura betuminosa	447,50 m ²
070401	Impermeabilização de pisos com emulsão asfáltica	184,00 m ²
070403	Impermeabilização de caixa p/ bomba enterrada	36,70 m ²
070501	Proteção mecânica primária p/ imperm.E=1cm	36,70 m ²
080000	Instalação Hidráulica	
084218	Caixa de passagem 60X60X60cm	5,00 un
084219	Caixa de passagem 60X60X70cm	4,00 un
084254	Caixa passagem 100X100X100cm	3,00 un
084255	Caixa passagem 100X100X110cm	8,00 un
084270	Grelha prefabricada de concreto de 30cm	180,00 m
084401	Tampão fofo D=60cm	5,00 un
090000	Instalação elétrica	
090001	Conjunto bomba p/ piscina	1,00 un
140306	Escada de ferro tipo marinheiro	6,00 m
170000	Revestimento inteiro de parede	
170101	Chapisco de cimento e areia (1:3)	135,50 m ²



171002	Emboço interno (1:2:6)	135,50 m ²
174002	Azulejos brancos assentes c/ cimento cola	135,50 m ²
174003	Azulejos de cor assentes com massa	42,50 m ²
174006	Azulejos decorados assentes com cimento cola	42,50 m ²
200000	Pisos	
200101	Regularização e Apiloamento	184,00 m ²
200102	Lastro de brita graduada E=10cm	184,00 m ²
200112	Contra piso de concreto c/ tela Q-47 E=8cm	184,00 m ²
200301	Piso cerâmico assente com argamassa	184,00 m ²
200407	Piso de mosaico português	36,00 m ²
291001	Limpeza final da obra	1,00 un

06!

G) PRÉDIO ADMINISTRAÇÃO E PORTARIAS

ITEM	DESCRIÇÃO	QTDE/un.
010000	Serviços Preliminares	
010102	Limpeza Manual do terreno	2936,90 m ²
010201	Locação da Obra	1560,90 m
010301	Execução da sondagens	90,00 m
020000	Movimento da terra	
020102	Raspagem superficial do terreno	2936,90 m ²
020103	Escavação mecânica	1600,00 m ³
020301	Carga do material escavado	3788,00 m ³
020302	Descarga e espalhamento no bota-fora	3788,00 m ³
020303	Carga e transporte ate 1km	3788,00 m ³
020401	Transporte de terra de jazida	1720,00 m ³
030000	Fundações e infraestrutura	
030201	Instalação de bate-estacas p/ estaca estrauss	1,00 un
030202	Estaca estrauss D=25 cm p/20 ton	120,40 m
030204	Estaca estrauss D=38 cm p/40 ton	36,50 m
031301	Escavação manual ate 2 m	78,00 m ³

[Handwritten signatures and marks]

3.º TABELÃO DE NOTAS - S. PAULO
 AUTENTICAÇÃO
 Eduardo da Silva Ressureição - Tabelião Interino
 Av. SÃO LUIS, 192 L. 23/24 - Tel. (11) 3120-8500
 S. Paulo, 08 MAR, 2018
 POR ATC R\$ 3,60 SELOS POR VERBA
 Autentico a presente e esta certidão e o original a meu espelhar e a parte retrocedida a quem me a trouxe

ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA


031306	Apiloamento manual do fundo de valas	390,00 m ²
031309	Reaterro Compacto	136,40 m ³
031211	Remoção e espalhamento do material excedente	34,13 m ³
031401	Lastro de brita E=10 cm	1560,90 m ²
031502	Concreto manual de fck = 15,0 mpa com controle "c"	6,2 m ³
031508	Concreto usinado fck = 15,0 mpa	101,81 m ³
031602	Forma comum de tábua p/ fundação(2)	1.048,55 m ²
031701	Armação CA-50	13.647,34 Kg
031703	Lanc. e aplic. concreto em fundação	101,81 m ³
040000	Superestrutura	
040502	Lajes pre-moldadas (concreto e forma)	1.560,90 m ²
040503	Vigas pre-moldadas (concreto e forma)	4.682,70 m
040801	Estrutura metálica (vigas/pilares)	18.643,00 Kg
050402	Alvenaria de bloco de concreto de vedação E=9 cm	13,35 m ²
050405	Alvenaria de bloco de concreto de vedação E=19 cm	174,15 m ²
050407	Alvenaria de bloco de concreto aparente E=14 cm	728,00 m ²
050801	Divisórias de granilite E=3/4 cm	18,50 m ²
060000	Cobertura	
060101	Estrutura metálica para telha de fibrocimento ondulada	1.560,90 m ²
060305	Cumeeira normal para telha ondulada	60,23 m
060602	Fechamento lateral com telha pre-pintada E=0,50mpa	68,90 m
2070000	Impermeabilização e tratamento	
070101	Regularização p/ impermeabilização com argam. 1:3 de E=3,0 cm	18,59 m ²
070202	Impermeabilização rígidas das fundações	89,80 m ²
080000	Instalação Hidráulica	
083101	Extintor PO químico seco 4kg	6,00 un
083102	Extintor PO químico seco 6kg	3,00 un
083109	Registro globo 45 2 1/2"	4,00 un
083111	Abrigo mangueira emb. 90X60X17	4,00 un
083123	Mangueira fib. Sintética 21/2"	60,00 m
083124	Esguicho latão c/ engate 11/2"	4,00 un

3.ª TABELIÃO DE NOTAS - S. PAULO
AUTENTICAÇÃO
Eduardo da Silva Rosário - Tabelião Interino
Av. SÃO LUÍS, 354 L. 23/24 - Tel. (11) 3120-0600

S. Paulo, 08 MAR 2002
POR ATC R\$ 3,60

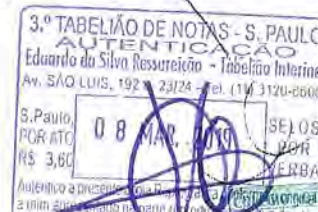
SELOS POR VEREM

EMPÍLIO NOTARIAL DO BRASIL
Eduardo da Silva Rosário
Tabelião Interino de São Paulo



083128	Adaptador storz 1 ½"	4,00 un
083129	Adaptador storz 2 ½"	4,00 un
083701	Bacia sanit. branca c/ fixações	16,00 un
083706	Lavatório suspenso louça br.	6,00 un
083720	Mictório de louça branca c/fix	6,00 un
083724	Papeleira de louça branca	16,00 un
083726	Saboneteira louça 15X15cm br.	16,00 un
083734	Cabide de louça simples branco	13,00 un
093915	Espelho de 2.10X1.00m	6,00 un
084235	Caixa passagem 80X80X110cm	53,00 un
130000	Esquadrias de madeira	6,00 un
130102	Batente de madeira de 70X210cm	8,00 un
130103	Batente de madeira de 80X210cm	3,00 un
130203	Folha de porta lisa de madeira de 80X210cm	
140000	Esquadrias de ferro	
140102	Caixilho de ferro tipo maximar	196,25 m2
140104	Caixilho de ferro tipo de correr	41,28 m2
140310	Corrimão fixado em parede	18,00 m
140315	Guiches em chapa de ferro (bilheteria) ambulatório e posto PM.	8,60 m2
170101	Chapisco de cimento e areia (1:3)	m2
171002	Emboco interno (1:2:6)	m2
174001	Azulejos brancos assentes com massa	m2
174002	Azulejos brancos assentes c/ cimento cola	m2
174003	Azulejos de cor assentes com massa	m2
174006	Azulejos decorados assentes com cimento cola	m
174020	Cantoneira de alumínio em azulejos	
180109	Massa de gesso em forros	m2
180201	Forro de gesso liso	m2
190000	Revestimentos externos	
190101	Chapisco externo (1:3)	m2
190102	Emboco externo (1:1:6)	m2
190104	Reboco externo (1:1:5)	m2
200000	Pisos	
200101	Regularização e Apiloamento	m2

063





O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACESSO TÉCNICO EXPEDIDA NESTA DATA PELO CREA-SP SOB Nº FI-26203

São Paulo, 14/03/2002

Roberto
ROBERTO VIEIRA DOS REIS
TÉCNICO SERV. ADMINISTRATIVOS
DRCA

220101	Vidro Fantasia tipo pontilhado	456,00 m ²
260000	Pintura	
260101	Pintura de latex simples (2 demãos)	15.730,00 m ²
261001	Pintura a esmalte em esquadrias de ferro	1632,00 m ²
261012	Pintura verniz em rodapé de madeira	139,2 m ²
261110	Pintura silicone em concreto aparente	728,00 m ²
280201	Pintura de quadra de esporte	600,00 m ²

064

Atestamos ainda que os serviços foram prestados a contento, não havendo nada que desabone a referida empresa.

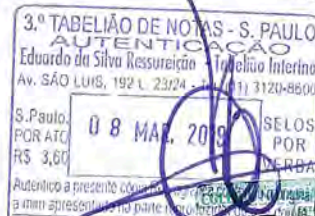
Atenciosamente,

01 FEV. 2002

ENGº VLADIMIR CARVALHO PINTO
DIRETOR DO DSPU

RECONHECIDO POR SEMELHANÇA 0001 FIRMAS DE:
VLADIMIR CARVALHO PINTO
001 FE, EM TESTEMUNHO _____ DA VERDADE: GUARULHOS, 01 DE FEVEREIRO DE 2002

ALESSANDRO CORDEIRO - ESCRIVENTE
CUSTAS: ****R\$1,90 - CARTÃO: 1994495





CREA-SP

Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia do Estado de São Paulo

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO - CAT

065

Válida somente com a autenticação do Crea-SP



Folha(s) nº: 1 de 2

CERTIDÃO Nº: FL-19410

Referente à(s) ART(s) 104982201631003, 104982201631067, 1434548, 1434562 e 92221220010000789.

CERTIFICAMOS, para os devidos fins, de acordo com os artigos 4º, 5º e 6º da Resolução nº 317/86 do CONFEA, que consta em nossos arquivos o registro de Acervo Técnico do profissional abaixo mencionado:

Professional LUIZ ALBERTO DE ARAÚJO COSTA.

Título(s) Engenheiro Civil

CREASP Nº 0200065530

Atribuições do artigo 28, exceto "serviços geodésicos" e alínea "g", artigo 29, exceto alínea "a", do Decreto Federal 23.569/33 e do artigo 07 da Resolução 218/73 do CONFEA, exceto portos, rios, canais, barragens e diques.

Atividade(s) Técnicas Realizadas(s) Responsável Técnico por Execução na Área da Engenharia Civil - Construção/Substituição da EMPG Henrique Felipe da Costa.

Quantificação Especificadas Conforme Atestado anexo, limitadas às atribuições acima.

Local da obra/serviço Rua Patajuba, 18 - Jardim Campos

Cidade São Paulo

Estado SP

Valor Contratual: 1.000.000,00 (Junho/99).
Aditivo: R\$ 249.664,25 (Abril/00).

Período 19/07/99 à 11/05/00.

Contratante Prefeitura do Município de São Paulo.

Contratada J L Engenharia e Construção Ltda.

CREASP Nº 0320920

O profissional declarou que houve a participação de outro(s) profissional(is)



CERTIFICAMOS, finalmente, que faz(em) parte integrante da presente Certidão o(s) documento(s) emitido(s) pela contratante ou órgão público, a quem cabe a responsabilidade pela exatidão e veracidade do que nele(s) consta(m), cuja(s) cópia(s) encontra(m)-se arquivada(s) neste Conselho no processo A-001356/97VL8

IMPORTANTE: A presente certidão é válida somente como acervo técnico do profissional certificado.

LUIZ ALBERTO DE ARAÚJO COSTA

O Acervo Técnico é toda a experiência adquirida ao longo da vida do profissional compatível com suas atribuições legais, não cabendo a sua validade

TABELÃO DE NOTAS - S. PAULO
AUTENTICAÇÃO
Eduardo da Silva Ressurreição - Tabelião Interino
Av. SÃO LUIS, 192 L. 23/24 Tel. (11) 3120-8600

SELOS POR

0644704091820

000055



Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia do Estado de São Paulo

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO - CAT

066

CREA-SP

Válida somente com a autenticação do Crea-SP

CERTIDÃO Nº: **FL-19410**

Folha(s) nº: 2 de 2

São Paulo, Segunda-feira, 24 de Setembro de 2001

Conferido: Roberto Vieira dos Reis - DRCA

Elza Arruda Novaes Fagundes - DRCA
Conforme Portaria 030/2000



IMPORTANTE: A presente certidão é válida somente como acervo técnico do profissional certificado.

LUIS ALBERTO DE ARAUJO COSTA

O Acervo Técnico é toda a experiência adquirida ao longo da vida do profissional compatível com suas atribuições legais, não cabendo a sua utilização para fins de comprovação de qualificação profissional. O Acervo Técnico é válido somente para fins de comprovação de qualificação profissional, não cabendo a sua utilização para fins de comprovação de qualificação profissional.



05 JUN 2001

SELOS POR VERBA



**PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO
SECRETARIA DE SERVIÇOS E OBRAS
DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES
CNPJ Nº 46.392.163/0005-91**



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestado nº 074/01-EDIF

No. do Processo: 2000-0.192.890-9

Objeto: Construção/substituição da EMPG Henrique Felipe da Costa

Empresa: J. L. ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA.

O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA NESTA DATA PELO CREA-SP SOB Nº FG-19410

São Paulo, 24 de Maio de 2001

ROBERTO VIEIRA DOS REIS
TÉCNICO SERV. ADMINISTRATIVOS
ORCA

067

Atestamos, a requerimento da parte e para os devidos fins, de conformidade com despacho exarado pelo Sr. Diretor do Departamento de Edificações em 19/07/2001, as fls. 16, do processo no. 2000-0.192.890-9, que do processo administrativo no. 1995.0.071.241-5, consta que a firma J. L. Engenharia e Construção Ltda., estabelecida a Rua Cel. Melo de Oliveira, 915 - cidade de São Paulo, Estado de SP, CNPJ no. 57.085.201/0001-56, executou de acordo com o Termo de Contrato no. 027/EDIF/99, a Construção/substituição da EMPG Henrique Felipe da Costa, a Rua Patajuba, 18, no valor contratual (inclusive aditamentos): R\$ 1.249.664,25 (um milhão, duzentos e quarenta e nove mil, seiscentos e sessenta e quatro reais e vinte e cinco centavos), valor da obra (medição final - lo = janeiro/97): R\$ 1.247.459,31 (um milhão, duzentos e quarenta e sete mil, quatrocentos e cinquenta e nove reais e trinta e um centavos). Os serviços foram executados de acordo com as especificações e projetos e dentro do prazo contratual, compreendendo: área construída = 2291,00 m2. SERVIÇOS PRELIMINARES: LIMPEZA DO TERRENO: Remoção de entulho, inclusive transporte até 1km - 2211,45 M3, MOVIMENTO DE TERRA - MECANIZADO: Corte e aterro compactado - 672,43 M3, Corte e carregamento para bota-fora, inclusive transporte até 1km - 486,35 M3, Fornecimento de terra, incl. corte, carga, descarga e transporte até 1km - 1657,30 M3, Aterro, inclusive compactação - 1657,30 M3, Transporte por caminhão basculante, a partir de 1km - 87102,00 MK, FUNDAÇÕES: FUNDAÇÃO PROFUNDA: Broca de concreto - diâmetro de 20cm - 39,00 M, Broca de concreto - diâmetro de 25cm - 255,00 M, Estaca de concreto pré-moldada - até 22t - 245,86 M, Estaca de concreto pré-moldada - até 35t - 1622,60 M, VALAS: Escavação manual - profundidade igual ou inferior a 1,50m - 308,55 M3, Escoramento de valas - contínuo - 23,98 M2, Apiloamento do fundo de valas, para simples regularização - 642,54 M2, Lastro de concreto - 150kg cim/m3 - 32,13 M3, FUNDAÇÃO - FORMA: Forma comum de tábuas de pinho - 882,00 M2, FUNDAÇÃO - ARMADURA: Armadura em aço ca-50 - 8066,71 KG, Armadura em aço ca-60 - 864,89 KG, FUNDAÇÃO - CONCRETO: Concreto fck = 13,5mpa - virado na obra - 32,18 M3, Concreto fck = 18,0mpa - usinado - 117,78 M3, EMBASAMENTO: Alvenaria de embasamento - tijolos maciços comuns - 15,88 M3, Impermeabilização do respaldo da fundação - argamassa impermeável - 979,36 M2, Reaterro de valas, inclusive apiloamento - 133,04 M3, DEMOLIÇÕES: Demolição de alvenaria de embasamento - tijolos maciços comuns - 17,51 M3, Demolição de concreto simples - 141,38 M3, Demolição de concreto armado - 38,99 M3, ESTRUTURA: ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO - FORMA: Forma comum de



3.º TABELIÃO DE NOTAS - S. PAULO
AUTENTICAÇÃO
Eduardo da Silva Ressureição - Tabelião Interino
LUIZ, 192 L. 23/24 - Tel. (11) 3120-8600
SELOS POR VERBA



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO
SECRETARIA DE SERVIÇOS E OBRAS
DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES
CNPJ Nº 46.392.163/0005-91



000057

068

Continuação Atestado nº 074/01-EDIF

No. do Processo: 2000-0.192.890-9

Objeto: Construção/substituição da EMPG Henrique Felipe da Costa

Empresa: J. L. ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA.

O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA NESTA DATA PELO CREA-SP SOB Nº 12.111/2001

São Paulo, 24/09/2001

ROBERTO VIEIRA DOS REIS
 TÉCNICO SERV. ADMINISTRATIVOS
 DSCA

tábuas de pinho - plana - 244,13 M2, Forma especial de chapas resinadas (12mm) - plana - 4005,15 M2, Forma especial de chapas plastificadas (12mm) - plana - 175,37 M2, Cimbramento para alturas entre 3,01m e 7,00m - 487,98 M3, ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO - ARMADURA: Armadura em aço ca-50 - 34474,40 KG, Armadura em aço ca-60 - 4358,60 KG, ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO - CONCRETO: Concreto fck - 18,0 mpa - virado na obra - 87,04 M3, Concreto fck = 18,0mpa - usinado - 36,40 M3, Concreto fck = 18,0mpa - usinado e bombeável - 313,13 M3, Bombeamento de concreto - 313,13 M3, **DEMOLIÇÕES: Demolição de concreto armado - 16,93 M3, VEDOS: ALVENARIA DE TIJOLOS E BLOCOS: Tijolos laminados - 1/2 tijolo - 86,66 M2, Blocos vazados de concreto - 14cm - 736,00 M2, Blocos vazados de concreto - 19cm - 34,83 M2, Blocos vazados de concreto - aparente, 09cm - 86,66 M2, Blocos vazados de concreto - aparente, 14cm - 1394,55 M2, Blocos vazados de concreto - estrutural, 14cm - 216,58 M2, Concreto "grout" - 37,04 M3, Vergas, cintas e pilaretes de concreto - 1,40 M3, ALVENARIA DE ELEMENTOS VAZADOS: Elemento vazado de concreto - tipo neorex n.16d ou similar - 27,95 M2, OUTROS ELEMENTOS DIVISÓRIOS: Placa de granilite - 50 mm de espessura - 78,49 M2, **DEMOLIÇÕES: Demolição de alvenaria em geral (tijolos ou blocos) - 84,23 M3, Demolição de placas divisórias de granilite ou similar - 22,42 M2, Demolição de divisórias - chapas ou tábuas, inclusive entarugamento - 650,55 M2, IMPERMEABILIZAÇÕES: IMPERMEAB.CONTRA UMIDADE DO SOLO: Arg. imperm. de cim. e areia (subsolos) - traço 1:2,5, esp=20mm - 979,36 M2, Pintura protetora com tinta betuminosa (p/arg. imperm) - 2 demãos - 979,36 M2, IMPERMEAB.CONTRA ÁGUA DE PERCOLAÇÃO: Emulsão hidro-asfáltica estrut. c/mantas de fibra de vidro - 10kg/m2 - 453,59 M2, Regularização com argam. cimento e areia - traço 1:3, espes. med=30mm - 453,59 M2, **COBERTURAS: ESTRUTURAS DE COBERTURA: Fornecimento de estrutura metálica para cobertura - 6627,00 KG, Montagem de estrutura metálica para cobertura - 6627,00 KG, TELHADOS: Telha trap. dup. aço galv. e=0,5mm, rev.b, h=40mm pint. miolo poli. e=30mm - 509,01 M2, Cumeeira trap. aço galv. esp=0,5mm, rev b, h=40mm, l=0,50 m - 21,30 M, **DEMOLIÇÕES: Demolição de telhas de cim. amianto, alum. ou plástico - ondulada comum - 1006,95 M2, RETIRADAS: Retirada estr. mad. c/tesouras - pondul. cim. amianto, alum. ou plástico - 801,40 M2, ESQUADRIAS DE MADEIRA: PORTAS DE PASSAGEM: Pm.01 - porta lisa, especial (para instalações sanitárias)- 62x165cm - 28,00 UN, Bandeira fixa para portas de passagem - folha lisa, 35mm - 103,24 M2, FERRAGENS E COMPLEMENTOS METÁLICOS: Targeta de sobrepor, tipo "livre-ocupado" - 60x65mm - 28,00 UN, Fecho semi-embutido, tipo "unha" - 1"x2 1/2" - 52,00 UN, Cadeado de latão (com cilindro e trava dupla) - 35mm peso min.140g - 10,00 UN, Porta-cadeado de ferro pintado (com cilindro e trava mínimo 115g - 10,00 UN, **ESQUADRIAS METÁLICAS: PORTAS Pp.01 - p**********

33 TABELIÃO DE NOTAS - S. PAULO
 AUTENTICAÇÃO
 Eduardo da Silva Ressurreição - Tabelião Interino
 Av. SÃO LUIS, 192 L. 23/24 - Tel. (11) 3120-8500

SELOS



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO
SECRETARIA DE SERVIÇOS E OBRAS
DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES
CNPJ Nº 46.392.163/0005-91

00053

3

Continuação Atestado nº 074/01-EDIF

No. do Processo: 2000-0.192.890-9

Objeto: Construção/substituição da EMPG Henrique Felipe da Costa

Empresa: J. L. ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA.

O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA NESTA DATA PELO CREA-SP SOB Nº FC-19410

São Paulo, 24/09/2001

ROBERTO VIEIRA DOS REIS
TÉCNICO SERV. ADMINISTRATIVOS
DRCA

069

dupl. almofadada c/chapa 14 - abrir, 1fl - 88,89 M2, Pp.04 - porta em f.perfilado, meio vidro c/subdivisões - abrir, 1fl - 51,31 M2, Pp.05 - porta em f. perfilado, meio vidro c/subdivisões - abrir, 2fl - 84,00 M2, Pf-23 porta em perfil de chapa dobrada, veneziana, abrir 1 fl - 2,40 M2. Batente de alumínio p divisória de granilite - 28,00 JG, CAIXILHOS: Cp.22/23 - caixilho em ferro perfilado - basculante - 226,40 M2. Grade de proteção em ferro chato - 1,35 M2, Tela de proteção em arame n.12, malha de 1/2" - inclusive requadro - 214,58 M2, PORTAS ESPECIAIS: Pp.47 porta em ferro perf. c/ chapa p entrada de água ou gás enc. - 8,73 M2, Pp.35-porta em ferro perfilado c/chapa p abrigo de lixo - 5,04 M2, Pp 48 porta em ferro perfilado com chapa p/ passa-pratos - 2,40 M2. SERVIÇOS PARCIAIS: Ferro trabalhado - caixilhos e pequenas peças de serralheria - 137,70 KG. INSTALAÇÕES ELÉTRICAS: ELETRODUTOS - BT: Eletroduto de pvc rígido, roscável - 32mm (1") - 218,00 M, Eletroduto de pvc rígido, roscável - 50mm (1 1/2") - 15,00 M, Eletroduto de pvc rígido, roscável - 85mm (3") - 35,00 M, Eletroduto de aço galvanizado, tipo leve i - 3/4" - 164,00 M, Eletroduto de aço galvanizado, tipo leve i - 3" - 4,00 M, Envelopamento de eletroduto enterrado, com concreto - 416,00 M, CONDUTORES - BT: Fio 4,00mm2 - isolamento para 0,7kv - 408,00 M, Fio 6,00mm2 - isolamento para 0,7kv - 296,00 M, Cabo 10,00mm2 - isolamento para 0,7kv - 621,00 M, Cabo 16,00mm2 - isolamento para 0,7kv - 102,00 M, Cabo 25,00mm2 - isolamento para 0,7kv - 45,00 M, Cabo 120,00mm2 - isolamento para 1,0kv - 30,00 M, Cabo 240,00mm2 - isolamento para 1,0kv - 105,00 M, Fio telefônico interno tipo fi-60 par trancado - 63,00 M, Fio telefônico externo tipo fe-100 par paralelo - 26,00 M, QUADROS E CAIXAS: Quadro de distribuição em chapa metálica - para até 8 disjuntores - 1,00 UN, Quadro de distribuição em chapa metálica - para até 24 disjuntores - 1,00 UN, Quadro de distribuição em chapa metálica - para até 40 disjuntores - 3,00 UN, Caixa de passagem em alvenaria - escavação e apiloamento - 1,44 M3, Caixa de passagem em alvenaria - lastro de brita (fundo) - 0,14 M3, Caixa de passagem em alvenaria - parede de 1/2 tijolo, revestida - 14,40 M2, Caixa de passagem em alvenaria - tampa de concreto - 1,62 M2, Caixa telefônica interna padrão telesp n.2 20x20x12cm - 1,00 UN, Caixa de entrada de energia tipo "m" - 120x90 cm padrão eletropaulo - 1,00 UN, Caixa de entrada de energia tipo "t" - 90x60 cm padrão eletropaulo - 1,00 UN, Quadro geral ou de distribuição, em chapa metálica n.16 esmaltada - 3,20 M2, CHAVES, FUSÍVEIS E ATERRAMENTO: Chave seccionadora tripolar, abert. sob carga - seca 400a/600v - 1,00 UN, Chave seccionadora tripolar, abert. sob carga, com fus. nh - 100a/250v - 6,00 UN, Chave seccionadora tripolar, abert. sob carga, com fus. nh - 400a/250v - 1,00 UN, Isolador de poliéster tp tonel b.t. uso interno -15x20mm - 120,00 UN, Isolador de poliéster tp tonel b.t. uso interno - 35x45mm - 70,00 UN, Isolador de poliéster tp tonel b.t. uso interno - 60x75mm - 8,00 UN, Barramento de cobre para 30a - 6x1mm - 9,00 M, Barramento de cobre para 100a - 15x3mm -



3.º TABELIÃO DE NOTAS - S. PAULO
AUTENTICAÇÃO
Eduardo da Silva Ressurreição - Tabelião Interino
Av. SÃO LUIS, 192 L. 23/24 - Tel. (11) 3120-8600

SELOS POR VERBA



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO
SECRETARIA DE SERVIÇOS E OBRAS
DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES
CNPJ Nº 46.392.163/0005-91



000059

070

Continuação Atestado nº 074/01-EDIF

No. do Processo: 2000-0.192.890-9

Objeto: Construção/substituição da EMPG Henrique Felipe da Costa

Empresa: J. L. ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA.

O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACFERVO TÉCNICO EXPEDIDA NESTA DATA PELO CREA-SP SOB Nº 1-19410

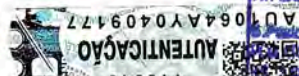
São Paulo, 24/09/2011

ROBERTO VIEIRA DOS REIS
 TÉCNICO SERV. ADMINISTRATIVOS
 DRCA

14,00 M, Barramento de cobre para 400a - 40x7mm - 7,00 M, Cabo de cobre nu, para aterramento - 6,00mm² - 2,00 M, Cabo de cobre nu, para aterramento - 16,00mm² - 12,00 M, Cabo de cobre nu para aterramento - 120,00mm² - 5,00 M, Aterramento de quadros, exclusive cabo - 8,00 UN, PONTOS DE ENERGIA: Ponto com interruptor simples bipolar - em caixa 4"x2" - 56,00 UN, Ponto com interruptor paralelo bipolar - em caixa 4"x2" - 18,00 UN, Ponto com dois interruptores simples bipolar - em caixa 4"x4" - 2,00 UN, Ponto com tomada simples de embutir - 110/220v caixa 4"x2" - 60,00 UN, Ponto seco para telefone - caixa 4"x4" - 6,00 UN, Ponto de luz - caixa f.m. - 289,00 UN, DISJUNTORES: Disjuntor cx. moldada unipolar 10/30a tp americano - 30,00 UN, Disjuntor cx. moldada bipolar 10/30 a tp americano - 69,00 UN, Disjuntor cx. moldada bipolar 35/50a tp americano - 1,00 UN, Disjuntor cx. moldada bipolar 60/100 a tp americano - 3,00 UN, Disjuntor cx moldada bipolar 350a c/disparador term/magnet ajustável - 1,00 UN, APARELHOS DE ILUMINAÇÃO: Ld - 26 luminária industrial - 2 lâmpadas fluorescentes,40w - 232,00 UN, Ld - 28 luminária industrial - 4 lâmpadas fluorescentes,40w - 39,00 UN, Projetor de aluminio repuxado c/vidro/tela p/lâmp até 500w - 12,00 UN, EQUIPAMENTOS DE EMERGÊNCIA E SEGURANÇA: Central de iluminação de emergência/incêndio 720w-24v-8 laços - 1,00 UN, Luminária de emergencia c/lâmpada incandescente 40w - 23,00 UN, Bateria automotiva selada s/complementação de nível 40 ah-12v - 2,00 UN, Estante metálica p/acondicionamento de 02 baterias - 1,00 UN, Central de alarme de incêndio até 20 laços - 1,00 UN, Botoeira liga-desliga p/ comando de bomba de recalque - 3,00 UN, Acionador manual tipo "quebre o vidro" - 3,00 UN, Sirene eletrônica bitonal 24v-90 db - 3,00 UN, PÁRA-RAIOS: Para-raios tipo "franklin", exclusive descida e aterramento - 9,00 UN, Cordoalha de cobre nu, inclusive isoladores - 35,00mm² - 207,00 M, Cordoalha de cobre nu, inclusive isoladores - 50,00mm² - 73,50 M, Tubo de pvc para proteção de cordoalha - 2"x3m - 27,00 UN, Tomada de terra, completa - 27,00 UN, DIVERSOS: Quadro comando para conjunto motor-bomba, monofásico - até 5hp - 2,00 UN, ALTA TENSÃO: Isolador tipo castanha em porcelana inclus. grampo - 3,00 UN, CONJUNTOS DE ILUMINAÇÃO: Lc 15-poste concr tub h liv. = 7m lum. c/vidr. c/lâmp. mista 250 w - 14,00 CJ, SERVIÇOS PARCIAIS - ENTR. E DISTRIBUIÇÃO: Poste de entrada de energia, duplo "t" - 7,50m/300dan - 1,00 UN, Cabeçote tipo "telesp" - 1,00 UN, Armação pressbow com 3 isoladores - 1,00 UN, Braçadeira para fixação de eletroduto - 3,00 UN, Terminal ou conector de pressão - para cabo 240mm² - 17,00 UN, SERVIÇOS PARCIAIS - PONTOS E APARELHOS: Cigarra de sobrepor, tipo colegial - 3,00 UN, Reator para lâmpada hg - 220v/400w - 12,00 UN, Lâmpada vapor de mercúrio - 220v 400w - 12,00 UN, INST. HIDRO-SANITÁRIAS: ALIMENTAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA E GAS Cavalete de entrada - 1" - 1,00 UN, RESERVAÇÃO DE ÁGUA: Tubo de aço galvanizado, classe leve 1 linha água) - 1" - 39,00 M, Tubo de pvc rígido, soldável (linha água) - 32mm (1") - 56,00 M, Tubo de



3.º TABELIÃO DE NOTAS - S. PAULO
 AUTENTICAÇÃO
 Eduardo da Silva Ressurreição - Tabelião Interino
 Av. SÃO LUIS, 192 L. 23/24 - Tel. (11) 3120-8600



05 JUN 2011
 SELOS POR



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO
SECRETARIA DE SERVIÇOS E OBRAS
DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES
CNPJ Nº 46.392.163/0005-91



Continuação Atestado nº 074/01-EDIF

No. do Processo: 2000-0.192.890-9

Objeto: Construção/substituição da EMPG Henrique Felipe da Costa

Empresa: J. L. ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA.

O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA NESTA DATA PELO CREA-SP SOB Nº PC 19410

São Paulo, 24/09/2010

ROBERTO VIEIRA DOS REIS
 TÉCNICO SERV. ADMINISTRATIVOS
 DRCA

071

pvc rígido, soldável (linha água) - 60mm (2") - 54,60 M, Registro de gaveta, metal amarelo - 2" - 3,00 UN, Torneira de bóia, de cobre - 3/4" - 1,00 UN, INSTALAÇÃO ELEVATORIA: Conjunto motor-bomba - até 1/2 hp - 1,00 UN, Conjunto motor-bomba - até 1 hp - 2,00 UN, Válvula de retenção horizontal - 1 1/2" - 3,00 UN, Válvula de retenção vertical - 1 1/4" - 2,00 UN, REDE DE ÁGUA FRIA - TUBULAÇÃO: Tubo de aço galvanizado, classe leve i (linha água) - 1 1/4" - 33,00 M, Tubo de pvc rígido, soldável (linha água) - 20mm (1/2") - 5,00 M, Tubo de pvc rígido, soldável (linha água) - 25mm (3/4") - 254,00 M, Tubo de pvc rígido, soldável (linha água) - 32mm (1") - 218,70 M, Tubo de pvc rígido, soldável (linha água) - 40mm (1 1/4") - 74,50 M, Tubo de pvc rígido, soldável (linha água) - 50mm (1 1/2") - 131,80 M, Tubo de pvc rígido, soldável (linha água) - 60mm (2") - 74,30 M, Tubo de pvc rígido, soldável (linha água) - 75mm (2 1/2") - 30,70 M, Tubo de pvc rígido, soldável (linha água) - 85mm (3") - 15,00 M, Tubo de pvc rígido, soldável (linha água) - 110mm (4") - 22,50 M, Envelopamento de tubulação enterrada, com concreto - 372,40 M, REDE DE ÁGUA FRIA - ACESSÓRIOS: Registro de gaveta, metal amarelo - 1 1/4" - 9,00 UN, Registro de gaveta, metal amarelo - 2 1/2" - 3,00 UN, Registro de gaveta, metal amarelo - 3" - 1,00 UN, Registro de gaveta, metal amarelo - 4" - 3,00 UN, Registro de gaveta, metal cromado - 3/4" - 13,00 UN, Registro de gaveta, metal cromado - 1" - 12,00 UN, Registro de gaveta, metal cromado - 1 1/2" - 12,00 UN, Registro de pressão, metal cromado - 3/4" - 6,00 UN, REDE DE GAS: Tubo preto de aço-carbono, classe sch-40 - 3/4" - 31,70 M, Registro esférico d=3/4" p/gás - 3,00 UN, Hv.18-abrigo p/gás em tijolo aparente p/6 cilindros - 1,00 UN, Proteção anticorrosiva para tubulação enterrada - 26,70 M, Envelopamento de tubulação enterrada, com concreto - 26,70 M, REDE DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIOS: Tubo de aço-carbono galvanizado, classe média (din2440) - 2 1/2" - 195,60 M, Tubo de aço-carbono galvanizado, classe média (din2440) - 4" - 19,20 M, Registro de gaveta, metal amarelo - 2 1/2" - 5,00 UN, Válvula de retenção vertical, tipo pesado - 2 1/2" - 3,00 UN, Envelopamento de tubulação enterrada, com concreto - 91,20 M, Recalque de passeio c/união eng. rápido - registro tipo globo 2 1/2" - 1,00 UN, Hidrante com união de engate rápido - registro tipo globo 2 1/2" - 1,00 UN, Abrigo de embutir, para hidrante e mangueira - chapa de aço n.20 - 3,00 UN, Mangueira de incêndio com união de engate rápido, 30m - 1 1/2" - 3,00 UN, Esguicho de incêndio com engate rápido - 1 1/2"x1/2" - 3,00 UN, Extintor de incêndio com carga de gás carbônico (co2) - 6kg - 4,00 UN, Extintor de incêndio com carga de água pressurizada - 10l - 3,00 UN, Extintor de incêndio com carga de pó químico seco - 4kg - 6,00 UN, REDE DE ESGOTO SANITÁRIO - TUBULAÇÃO: Tubo de ferro fundido para esgoto, linha hl - 75mm - 9,00 M, Tubo de pvc rígido, ponta e bolsa (linha esgoto) - 40mm (1 1/2") - 57,00 M, Tubo de pvc rígido, ponta e bolsa (linha esgoto) - 50mm (2") - 195,80 M, Tubo de pvc rígido, ponta e bolsa (linha esgoto) - 75mm (3") - 26,50 M, Tubo de pvc rígido, ponta e bolsa (linha esgoto) - 100mm (4") - 208,30 M, Tubo de pvc rígido, ponta e bolsa (linha



3.º TABELÃO DE NOTAS - S. PAULO
 AUTENTICAÇÃO
 Eduardo da Silva Resurreição - Tabelião Interino
 Av. SÃO LUIS, 192 L. 23/24 - Tel. (11) 3120-8600

05 JUN 2010

SELOS POR VERBA



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO
SECRETARIA DE SERVIÇOS E OBRAS
DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES
CNPJ Nº 46.392.163/0005-91

000061 6

072



Continuação Atestado nº 074/01-EDIF

No. do Processo: 2000-0.192.890-9

Objeto: Construção/substituição da EMPC Henrique Felipe da Costa

Empresa: J. L. ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA.

O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA NESTA DATA PELO CREA-SP SOB Nº FC 19410

São Paulo, 24/09/2001

ROBERTO VIEIRA DOS REIS
 TÉCNICO SERV. ADMINISTRATIVOS
 DRCA

esgoto)-150mm(6") - 22,50 M, Envelopamento de tubulação enterrada, com concreto - 87,30 M, REDE DE ESGOTO SANITARIO - ACESSÓRIOS: Caixa sifonada de pvc rígido - 150x150mm - 21,00 UN, Ralo seco de ferro fundido, com saída vertical (hl) - diâmetro 100mm - 2,00 UN, Caixa de gordura, alvenaria de tijolos maciços comuns - 60x60cm - 1,00 UN, Caixa de ligação ou inspeção - escavação e apiloamento - 4,29 M3, Caixa de ligação ou inspeção - lastro de concreto (fundo) - 0,34 M3, Caixa de ligação ou inspeção - alvenaria de 1/2 tijolo, revestida - 8,17 M2, Caixa de ligação ou inspeção - tampa de concreto - 5,84 M2, REDE DE ÁGUAS PLUVIAIS - CAPTAÇÃO: Calha em chapa de aço galvanizado n.24 - desenvolvimento 100cm - 42,50 M, Rufo em chapa de cobre n.26 - desenvolvimento 33cm - 47,20 M, Hv.24-canaleta de alvenaria p/grelha de ferro l=20cm - 247,00 M, Cantoneira de ferro 1"x1"x1/8" p/apoio e chumb. das grelhas de ferro - 494,00 M, Hp-01 grelha de ferro fundido para canaleta - l=20cm - 247,00 M, REDE DE ÁGUAS PLUVIAIS - TUBULAÇÃO: Condutor em tubo de ferro fundido para esgoto, linha hl - 150mm - 66,00 M, Condutor em tubo de pvc rígido, ponta e bolsa - 75mm (3") - 49,20 M, Condutor em tubo de pvc rígido, ponta e bolsa - 100mm (4") - 34,80 M, Condutor em tubo de pvc rígido, ponta e bolsa-150mm (6") - 249,10 M, Curva de ferro fundido, linha hl (ligação rede-condutor) - 150mm - 8,00 UN, Tubo de cerâmica vidrada, ponta e bolsa (classe a) - 8" - 17,40 M, Tubo de cerâmica vidrada, ponta e bolsa (classe a) - 10" - 16,00 M, Caixa de ligação ou inspeção - escavação e apiloamento - 10,57 M3, Caixa de ligação ou inspeção - lastro de concreto (fundo) - 1,01 M3, Caixa de ligação ou inspeção - alvenaria de 1/2 tijolo, revestida - 48,80 M2, Caixa de ligação ou inspeção - tampa de concreto - 14,44 M2, Envelopamento de tubulação enterrada, com concreto - 366,50 M, APARELHOS SANITÁRIOS E EQUIPAMENTOS: Bacia sanitária sifonada, de louça branca - 31,00 UN, Lavatório de louça branca, com coluna - capacidade mínima 7l - 9,00 UN, Hx-01-lavatório e bebedouro de ch aço inox ch.18 - 13,80 M, Mictório coletivo de aço inoxidável - comprimento 0/2000mm - 4,60 M, Tanque de louça branca, sem coluna - capacidade mínima 35l - 1,00 UN, Cuba simples de aço inoxidável ch.20 500x400x250mm - 7,00 UN, Hx04- tanque de panela em aço inoxidável ch.18 600x800x300mm - 1,00 UN, METAIS SANITÁRIOS E ACESSÓRIOS: Torneira de pressão para uso geral, metal cromado - 3/4" - 15,00 UN, Torneira de pressão para pia, com corpo longo e aerador - 3/4" - 7,00 UN, Torneira elétrica automática, com corpo de metal cromado - 220v - 1,00 UN, Válvula fluxível sem registro incorporado - 1 1/2" - 31,00 UN, Chuveiro elétrico automático, corpo metal cromado - 220v-2800/4400w - 2,00 UN, Papeleira de louça branca - 15x15cm - 31,00 UN, Tampo p/banc. úmida granito preto tijuco polido 30mm - 1,53 M2, Tampo para bancada úmida - aço inox n.18 (18:8) - 9,63 M2, Buzinote pvc - 2", c= 0,30m - 61,00 UN, Reservatório pré-moldado cinf=30m3, csup=20m3 c/escada - 1,00 UN, REVESTIMENTOS: REVESTIMENTO DE FORROS: Chapisco comum - argamassa de cimento e areia 1:3 - 1610,54 M2, Emboço - argamassa mista de cimento, cal e areia 1:4/12 - 1610,54 M2.



3.º TABELIÃO DE NOTAS - S. PAULO
 AUTENTICAÇÃO
 Eduardo da Silva Ressurreição - Tabelião Intelecto
 Av. SÃO LUÍS, 192 L. 23/24 - Tel. (11) 3120-8800
 Nº 106440409175
 AUTENTICAÇÃO
 113340
 05 JUN 2001
 SELO POR VERBA



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO
SECRETARIA DE SERVIÇOS E OBRAS
DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES
CNPJ Nº 46.392.163/0005-91

0000627

073

Continuação Atestado nº 074/01-EDIF

No. do Processo: 2000-0.192.890-9

Objeto: Construção/substituição da EMPO Henrique Felipe da Costa

Empresa: J. L. ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA.



O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA NESTA DATA PELO CREA-SP SOB Nº FC-19410

São Paulo, 24/09/2011

ROBERTO NUNES DE ALMEIDA
TÉCNICO SERV. ADMINISTRATIVOS
DROCA

Reboco interno - argamassa de cal e areia 1:2 - 1610,54 M2, REVESTIMENTO DE PAREDES INTERNAS: Chapisco comum - argamassa de cimento e areia 1:3 - 1532,18 M2, Emboço interno - argamassa de cimento e areia 1:3 - 1532,18 M2, Reboco interno - argamassa de cal e areia 1:2 - 833,06 M2, Azulejos brancos, juntas amarração ou a prumo - assentes c/arg. comum - 699,12 M2, Laminado melamínico colado, 1,3mm de espessura - juntas de alumínio - 206,48 M2, REVESTIMENTO DE PAREDES EXTERNAS: Chapisco comum - argamassa de cimento e areia 1:3 - 1704,96 M2, Emboço externo - argamassa de cimento e areia 1:3 - 1704,96 M2, Reboco externo - argamassa de cal e areia 1:2 - 1556,76 M2, ARREMATES DE REVESTIMENTO: Cantoneira de proteção para azulejos - perfil "trifase" de alumínio - 147,00 M, FORROS: FORROS FALSOS: Forro de tábuas de madeira maciça c/entarug. de pinho - peroba 10x1cm - 250,97 M2, Forro de gesso atirantado - liso, 60x60x1,25cm - 146,94 M2, **DEMOLIÇÕES: Demolição de forro de tábuas ou chapas de madeira, excl. entarugamento - 529,92 M2, PISOS: LASTROS E ENCHIMENTOS: Lastro de brita - 63,73 M3, Lastro de concreto - 200kg cim/m3 - 2,97 M3, Lastro de concreto, com hidrofugo - 150kg cim/m3 - 37,00 M3, REVESTIMENTOS DE PISO: Cimentado comum, desempenado - 20mm de espessura - 1696,07 M2, Cimentado comum, desempenado e alisado - 20mm de espessura - 351,49 M2, Granilite - 8mm de espessura - 2093,71 M2, ARREMATES DE PISO E ESCADAS: Rodapé de argamassa de cimento e areia 1:3 - 10cm - 50,95 M, Rodapé de granilite - 10cm - 1295,11 M, Degraus de granilite - 204,00 M, **DEMOLIÇÕES: Demolição de concreto simples - 104,25 M3, VIDROS: VIDROS ENCAIXILHADOS E ESPELHOS: Vidro liso comum, transparente incolor - espessura 4mm - 347,71 M2, PINTURA: PINTURA EM ALVENARIA E CONCRETO: Tinta acrílica - concreto ou reboco sem massa corrida - 3998,90 M2, Tinta acrílica - reboco com massa corrida - 1578,15 M2, Verniz a base de silicone - concreto ou alvenaria aparente - 287,90 M2, PINTURA EM MADEIRA: Esmalte sintético - esquadrias e peças de marcenaria, com emassamento - 308,26 M2, Esmalte sintético - rodapés, guarnições e molduras de madeira - 156,00 M, PINTURA EM METAL: Tinta betuminosa - interior de calhas, rufos e rincões metálicos - 89,70 M, Esmalte sintético - esquadrias e peças de serralheria - 1964,92 M2, Esmalte sintético - estruturas metálicas - 501,00 M2, Pintura acrílica texturizada (graffiato) da revplast ou similar - 2558,56 M2, SERV.COMPLEMENTARES: FECHAMENTOS: Fp.01 gradil de ferro perfilado, tipo parque sem mureta - gp-5/depave - 63,70 M, Pp.15/19-portão em ferro perfilado c/chapa, 1 fl - 1,89 M2, Pp.25/29-portão em ferro perfilado c/ chapa, 2 fls - 28,60 M2, Gradil ferro galv. eletrof. Malha 62x132mm, c/montante cd 1,65m c/pintura eletr. - 327,01 M2, Portão ferro galv. eletrofund. malha 62x132mm, de abrir, 1fl, c/pintura eletr - 16,52 M2, PAVIMENTAÇÃO: Concreto simples, desempenado e ripado, 200kg cim/m3 - 146,19 M3, Pedrisco com compactação manual - espessura****



3.º TABELIÃO DE NOTAS - S. PAULO
AUTENTICAÇÃO
Eduardo da Silva Ressurreição - Tabelião Interino
S. PAULO, SP, 192 L. 23/24 - Tel. (11) 3120-8600
5 JUN 2011
SELOS POR VERBA



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO
SECRETARIA DE SERVIÇOS E OBRAS
DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES
CNPJ Nº 46.392.163/0005-91

900063-8

074



Continuação Atestado nº 074/01-EDIF

No. do Processo: 2000-0.192.890-9

Objeto: Construção/substituição da EMPG Henrique Felipe da Costa

Empresa: J. L. ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA.

O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIFICAÇÃO DE ACESSO TÉCNICO EXPEDIDA NESTA DATA PELO CREA-SP SOB Nº FC 15410

São Paulo, 24/08/2001

ROBERTO MIEIRA DOS REIS
TÉCNICO SERV. ADMINISTRATIVOS
DRCA

5cm - 1549,58 M2, Rebaixamento de guia - 8,00 M, DIVERSOS: Ip03 plataforma com 3 mastros de bandeira h. total=8,30m - 1,00 UN, Qc.01 quadra poliesportiva - piso não armado - 351,49 M2, Hv.20-abrigo p/lixo em alv. revest. ext. c/argamassa e int. c/azulejos - 1,00 UN, LIMPEZA: Limpeza geral da obra - 2895,00 M2, COMPLEMENTOS DO EDIFÍCIO: Prateleira de conc.esp.50mm c/bordas arred. e envern. excl. apoio - 100,62. M2, Dp.04 corrimão em tubo galvanizado - 12,95 M, Dp.05 corrimão em tubo galvanizado com guarda corpo - 101,20 M, Dv.01 lousa comum executada em parede - 311,60 M2, EQUIPAMENTOS DIVERSOS: Dx 01/03 coifa em ch. de aço galv. p/fogão 6 bocas - 1,00 UN, Duto em ch aço galv. n.22 - diâm. 35 cm - 4,00 M, Curva p/duto ch.galv.35cm bit.22 p/exaustão ar recrav a cada 10grau - 1,00 UN, Exaustor 1/2 hp p/coifas - 1,00 UN, DEMOLIÇÕES: Demolição de muro de alvenaria - h=1,80 a 2,00m - 245,00 M, Bancada de concreto polido c/bordas arredondadas - 50mm espessura - 29,70 M2, Alambrado em tubo perfilado tela galvanizada fp-05 - 35,65 M, Placa inaugural em inox gravado em baixo relevo padrão emurb s/mold. - 1,00 UN, PAISAGISMO: ARBUSTOS, FORRAÇÕES E TREPadeiras - FORNECIMENTO E PLANTIO: Grama são carlos em placas (anoxonopus obtusifolius) - 494,71 M2, TRATAMENTO PAISAGÍSTICO DE PISOS: Torneira para jardim - 37,00 UN, MOBILÁRIO EXTERNO: Ic.01-banco de concreto polido com pintura em poliuretano - 15,00 M, Ic.05-banco em concreto aparente - 4,83 M. Data de início: 19/07/99, data de término: 11/05/00. Responsável técnico por parte da CONTRATADA, Engo. Luiz Alberto de Araújo Costa - CREA no. 0200655300, sendo que a fiscalização por parte de EDIF esteve a cargo do Engo. Fábio Potter Marchi. Consta ainda, sob fls. 07 do processo no. 2000-0.192.890-9 a informação do fiscal: eficiência técnica: boa; eficiência quanto ao cronograma: boa. Este atestado e composto de 01 (oito) folhas. E, para constar, eu, Arcangela Braga *Arcangela Braga*, expedi o presente ATESTADO, que não contém emendas, nem rasuras, aos 02/08/2001. Visto, Carlos Henrique Sauer *Carlos Henrique Sauer*, diretor da Divisão Técnica de Obras do Departamento de Edificações - CREA no. 167.041/D - SP. Confere, Engo. Fábio Potter Marchi *Fábio Potter Marchi*. Foram cobrados emolumentos no valor de R\$ 18,33 (dezoito reais e trinta e três centavos), de acordo com o Decreto no. 40.209 de 29/12/00.

Handwritten initials/signature

Handwritten signature

3.º TABELIÃO DE NOTAS - S. PAULO
AUTENTICAÇÃO
Eduardo da Silva Ressurreição - Tabelião Interino
Av. SÃO LUIS, 192 L. 23124 - Tel. (11) 3120-8601

SELOS POR VERBA
113340
AUTENTICAÇÃO
22 JUN 2019
FERNANDES AFFONSO BORGES JUNIOR - Escrevente

Handwritten stamp: J. L. ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO



CREA-SP

Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia do Estado de São Paulo

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO - CAT

Válida somente com a autenticação do Crea-SP

CERTIDÃO Nº: **FL-41896**

Folha(s) nº: 1 de 1

Referente à(s) ART(s) 0524764 e 94282720020423734

075

CERTIFICAMOS, para os devidos fins, de acordo com os artigos 4º, 5º e 6º da Resolução nº 317/86 do CONFEA, que consta em nossos arquivos o registro de Acervo Técnico do profissional abaixo mencionado:

Profissional **LUIZ ALBERTO DE ARAUJO COSTA**

Título(s) Engenheiro Civil

CREASP Nº 0200065530

Atribuições Artigo 28, exceto "Serviços Geodésicos" e alínea "g", artigo 29, exceto alínea "a", do Decreto Federal 23.569/33 e do artigo 07 da Resolução 218/73 do CONFEA, exceto "Portos, Rios, Canais, Barragens e Diques".

Atividade(s) Técnica(s) Realizada(s) Responsável Técnico por Execução de Obra na Área da Engenharia Civil - Construção da EMEI Jardim Patente

Quantificação Especificada Conforme Atestado anexo, limitadas as atribuições acima.

Local da obra/serviço Praça Michel Mattar x Rua Jaime Cano, s/n.º

Cidade São Paulo Estado SP

Valor Contratual: R\$ 573.807,11 (maio/01)
Aditamento: R\$ 142.987,83 (Janeiro/02)
Medição Final: R\$ 716.770,97

Período 14/05/2001 a 28/01/2002

Contratante Prefeitura do Município de São Paulo.

Contratada JL Engenharia e Construção Ltda.

CREASP Nº 0320920.

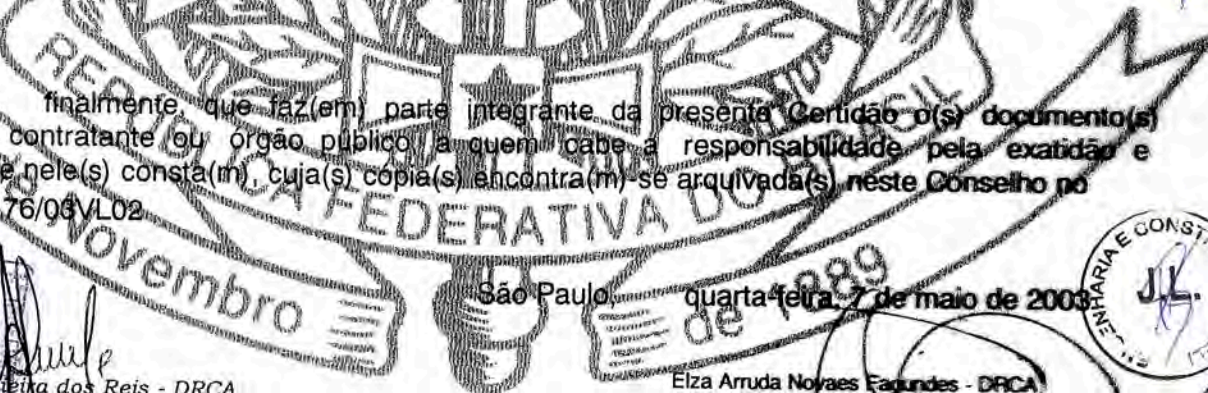
O profissional declarou que houve a participação de outros profissionais

CERTIFICAMOS, finalmente, que faz(em) parte integrante da presente Certidão o(s) documento(s) emitido(s) pela contratante ou órgão público, a quem cabe a responsabilidade pela exatidão e veracidade do que nele(s) consta(m), cuja(s) cópia(s) encontra(m)-se arquivada(s) neste Conselho no processo A-000176/06VL02.

1064AW205880

AUTENTICAÇÃO
113340

1064AW205880



11 de Novembro

São Paulo, quarta-feira, 7 de maio de 2003

Conferido: Roberto Vieira dos Reis - DRCA

Elza Arruda Novaes Fagundes - DRCA
Conforme Portaria 033/2003



IMPORTANTE: A presente certidão é válida somente como acervo técnico do profissional certificado.

O Acervo Técnico é toda a experiência adquirida ao longo da vida do profissional, compatível com suas atribuições legais, não cabendo qualquer limitação temporal.



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO
SECRETARIA DE SERVIÇOS E OBRAS
DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES
CNPJ No 46.392.163/0005-91

177

076

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

ATESTADO Nº 055/EDIF/03

No do Processo: 2003-0.013.697-4

Objeto: Construção da EMEI Jardim Patente

Empresa: JL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA.



FL-41896
07/05/2003
 ROBERTO REIS
 TÉCNICO SERVIÇOS ADMINISTRATIVOS
 BRCA

Atestamos, a requerimento da parte e para os devidos fins, de conformidade com despacho exarado pelo Sr. Diretor do Departamento de Edificações em 25/03/03, as fls. 17, do processo no. 2003-0.013.697-4, que do processo administrativo no. 1995.0.069.763-7, consta que a firma JL Engenharia e Construção Ltda., estabelecida a Rua Bento de Abreu, 98 - cidade de São Paulo, Estado de SP, CNPJ no. 57.085.201/0001-56, executou de acordo com o Termo de Contrato no. 026/EDIF/01, a Construção da EMEI Jardim Patente, a Praça Michel Mattar x Rua Jaime Cano s/n°, no valor contratual (inclusive aditamentos): R\$ 716.794,94 (setecentos e dezesseis mil, setecentos e noventa e quatro reais e noventa e quatro centavos), valor da obra (medição final - Io= janeiro/97): R\$ 716.770,97 (setecentos e dezesseis mil, setecentos e setenta reais e noventa e sete centavos). Os serviços foram executados de acordo com as especificações e projetos e dentro do prazo contratual, compreendendo: **SERVIÇOS PRELIMINARES:** LIMPEZA DO TERRENO: Limpeza geral,incl.remoção da cob. vegetal - troncos c/diâm. até 10cm - 3873,12 M2, Remoção de entulho,inclusive transporte até 1km - 181,66 M3, Transporte por caminhão carroceria de madeira, a partir de 1km - 3598,22 MK, MOVIMENTO DE TERRA - MANUAL: Carregamento para bota-fora, inclusive transporte até 1km - 107,69 M3, MOVIMENTO DE TERRA - MECANIZADO: Corte e aterro compactado - 835,36 M3, Corte e carregamento para bota-fora, inclusive transporte até 1km - 1336,66 M3, Transporte por caminhão basculante, a partir de 1km - 21722,95 MK, FUNDAÇÕES: FUNDAÇÃO PROFUNDA: Broca de concreto - diâmetro de 20cm - 132,00 M, Broca de concreto - diâmetro de 25cm - 96,00 M, Estaca de concreto pré-moldada - até 22t - 375,73 M, Estaca de concreto pré-moldada - até 35t - 246,41 M, VALAS: Escavação manual - profundidade igual ou inferior a 1,50m - 164,93 M3, Apiloamento do fundo de valas, com maço de até 60kg - 341,98 M2, Lastro de brita - 17,09 M3, Lastro de concreto - 150kg cim/m3 - 2,52 M3, FUNDAÇÃO - FORMA: Forma comum de tábuas de pinho - 435,21 M2, FUNDAÇÃO - ARMADURA: Armadura em aço ca-50 - 11438,37 KG, Armadura em aço ca-60 - 385,00 KG, FUNDAÇÃO - CONCRETO: Concreto fck = 18,0mpa - usinado - 47,40 M3, EMBASAMENTO: Alvenaria de embasamento - tijolos maciços comuns - 6,04 M3, Impermeabilização do respaldo da fundação - argamassa impermeável - 488,57 M2, Reaterro de valas, inclusive apiloamento - 118,19 M3, ESTRUTURA: ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO - FORMA: Forma comum de tábuas de pinho - plana - 78,40 M2, Forma especial de chapas plastificadas (10mm) - plana - 1241,68 M2, Cimbramento para alturas entre 3,01m e 7,00m - 190,46 M3, ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO = ARMADURA: Armadura em aço ca=50 = 9696,00 KG, Armadura em aço ca-60 - 996,00 KG, ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO - CONCRETO: Concreto fck = 18,0mpa - usinado - 114,81 M3, Bombeamento de concreto - 104,31 M3, ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO - LAJE MISTA: Laje mista - h8 com capeamento de 4cm (12cm) - 395,84 M2, Laje mista - h12 com capeamento de 4cm (16cm) - 142,80 M2, ESTRUTURA DE CONCRETO - RECUPERAÇÃO E TRATAMENTO: Polimento

1064AW205887
 ATENTICAÇÃO
 113340
 ANO PEREIRA

JL ENGENHARIA E CONSTR. LTDA.
 J.L.
 B.F.



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO
SECRETARIA DE SERVIÇOS E OBRAS
DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES
CNPJ No 46.392.163/0005-91

O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE
INTEGRA DO ARQUIVO
TECNOLOGICO DA PREFEITURA DE SÃO PAULO
FL-41896
07/05/2003
FRENTE VILA DOS REIS
TÉCNICO SERV. ADMINISTRATIVOS
DRCA



CONTINUAÇÃO ATESTADO N° 055/EDIF/03

No do Processo: 2003-0.013.697-4

Objeto: Construção da EMEI Jardim Patente

Empresa: JL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA.

de concreto - 903,88 M2, VEDOS: ALVENARIA DE TIJOLOS E BLOCOS: Blocos vazados de concreto - 09cm - 846,38 M2, Blocos vazados de concreto - 14cm - 350,64 M2, ALVENARIA DE ELEMENTOS VAZADOS: Elemento vazado de concreto - tipo neo-rex n.17c ou similar - 43,64 M2, OUTROS ELEMENTOS DIVISÓRIOS: Placas de granilite - 30mm de espessura - 16,78 M2, Mosaico apoio lavatório pav. superior emei c01/94 - 1,00 UN, Mosaico curvo bebedouro galpão - emei c01/94 - 1,00 UN, IMPERMEABILIZAÇÕES: IMPERMEAB.CONTRA ÁGUA DE PERCOLAÇÃO: Regularização com argam. cimento e areia - traço 1:3, espes. med=30mm - 161,32 M2, Pintura protetora com tinta betuminosa (p/arg. imperm.) - 2 demãos - 142,56 M2, Proteção mecânica com argam. cim. e areia - traço 1:7, espes.med=30mm - 161,32 M2, Resina acrílica termoplástica alincril sb20 p/imp piso granilite - 323,87 M2, Resina acrílica termoplástica alincril sb20 p/imp. degrau de granil. - 60,45 ML, Resina acrílica termoplástica alincril sb20 p/imp. soleira de granil. - 7,90 M, COBERTURAS: ESTRUTURAS DE COBERTURA: Fornecimento de estrutura metálica para cobertura - 4252,83 KG, Montagem de estrutura metálica para cobertura - 4252,83 KG, TELHADOS: Telha trap. aço galv.esp=0,5mm, h=40mm, c/pint.elet.cor bran 2 faces - 250,04 M2, Telha trap.dup.aço galv.e=0,5mm, rev.b, h=40mm pint.miol poli.e=30mm - 60,00 M2, ESQUADRIAS DE MADEIRA: PORTAS DE PASSAGEM: Pm.01 - porta lisa, especial (para instalações sanitárias) - 62x165cm - 12,00 UN, Pm.07 - porta lisa, especial - 82x211cm - 16,00 UN, Bm.01 - batente de madeira (14cm) - para porta de 1fl, sem bandeira - 16,00 JG, Bandeira fixa para portas de passagem - folha lisa, 35mm - 1,08 M2, FERRAGENS E COMPLEMENTOS METÁLICOS: Fechadura de cilindro, leve (55mm) - porta interna de abrir - 8,00 JG, Fechadura de cilindro, caixa rasa (22mm) - porta c/montante estreito - 14,00 JG, Fechadura tipo gorge (55mm) - porta interna ou externa de abrir - 8,00 JG, Targeta de sobrepor, tipo "livre-ocupado" - 60x65mm - 12,00 UN, Cadeado de latão (com cilindro e trava dupla) - 30mm peso min.105g - 4,00 UN, Mm-20 - cabide de madeira p/sacolas - 18,00 UN, Respiro para armário em latão cromado d=10cm - 8,00 UN, Mm-01 armário modular - 18,00 UN, Mm-02 armário modular - 6,00 UN, Mm-03 - armário modular - 6,00 UN, Mm-11 - armário baixo - 2,00 UN, ESQUADRIAS METÁLICAS: PORTAS: Pp.01 - porta em f.perfilado, dupl.almofadada c/chapa 14 - abrir, 1fl - 24,51 M2, Pp.02 - porta em f.perfilado, dupl.almofadada c/chapa 14 - abrir, 2fl - 21,76 M2, Pp.03 - porta em f.perfilado, dupl.almofadada c/chapa 14 - correr - 10,61 M2, Pf-23 - porta em perfil de chapa dobrada, veneziana, abrir 1 fl - 4,68 M2, Porta de enrolar, em chapa ondulada n.22 - 3,13 M2, Ef01 - batente especial de perfil chapa dobrada n. 14 - 88,12 M, Batente de alumínio p/ divisória de granilite - 12,00 JG, CAIXILHOS: Cp.03 - caixilho em ferro perfilado - fixo, com ventilação permanente - 0,36 M2, Cp.22/23 - caixilho em ferro perfilado - basculante - 101,57 M2, Cp.17 - caixilho em ferro perfilado - de correr - 1,69 M2, Cf 19 - caixilho em perfil de ch. dobrada, veneziana, fixo com v.p - 5,99 M2, Tela de proteção em arame n.12, malha de 1/2" - inclusive requadro - 105,22 M2, Ep 11 - tela mosquiteiro em arame galv malha 14, fio 28 incl. requad - 2,24 M2, SERVIÇOS PARCIAIS: Ferro trabalhado - caixilhos e pequenas pecas de serralheria - 1032,68

1064AW205897
AUTENTICAÇÃO
113340
COLEÇÃO NOTAS
10 NOV 2003



[Handwritten signatures]



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO
SECRETARIA DE SERVIÇOS E OBRAS
DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES
CNPJ No 46.392.163/0005-91

317
078

CONTINUAÇÃO ATESTADO Nº 055/EDIF/03

No do Processo: 2003-0.013.697-4

Objeto: Construção da EMEI Jardim Patente

Empresa: JL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA.



COMPROVANTE DE ENTREGA DO DOCUMENTO E PARTE INTEGRANTE DO ARQUIVO DE ACERVO TECNICO. DATA DE RECEBIMENTO: 07/05/2003

FL-41896
07/05/2003
JL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA
TÉCNICO DE SERVIÇOS ADMINISTRATIVOS
UFPA

KG, INSTALAÇÕES ELETRICAS: ENTRADA DE ENERGIA E TELEFONE: Entrada aérea de energia e telefone - 31 a 39kva - 1,00 UN, ELETRODUTOS - BT: Eletroduto de pvc rígido, roscável - 25mm (3/4") - 626,90 M, Eletroduto de pvc rígido, roscável - 32mm (1") - 20,60 M, Eletroduto de pvc rígido, roscável - 40mm (1 1/4") - 420,90 M, Eletroduto de aço galvanizado, tipo leve i - 1" - 6,50 M, Eletroduto de aço galvanizado, tipo leve i - 3" - 4,00 M, Envelopamento de eletroduto enterrado, com concreto - 427,20 M, CONDUTORES - BT: Fio 6,00mm² - isolamento para 0,7kv - 1151,40 M, Cabo 10,00mm² - isolamento para 0,7kv - 75,00 M, Cabo 16,00mm² - isolamento para 0,7kv - 125,00 M, Cabo 25,00mm² - isolamento para 0,7kv - 57,00 M, Fio 4,00mm² - isolamento para 1,0kv - 226,00 M, Cabo 50,00mm² - isolamento para 1,0kv - 59,00 M, Cabo 95,00mm² - isolamento para 1,0kv - 260,50 M, Fio telefônico externo tipo fe-100 par paralelo - 92,00 M, COMPONENTES DE QUADROS ELETRICOS: Interruptor diferencial tetrapolar - 80a sensibil. 30ma - 380v - 1,00 UN, Interruptor diferencial tetrapolar - 100a sensibil. 30ma - 380v - 2,00 UN, QUADROS E CAIXAS: Quadro de distribuição em chapa metálica - para até 8 disjuntores - 1,00 UN, Quadro de distribuição em chapa metálica - para até 20 disjuntores - 2,00 UN, Quadro de distribuição em chapa metálica - para até 40 disjuntores - 1,00 UN, Caixa de passagem, em ferro estampado - 4"x2", inclusive espelho - 15,00 UN, Caixa de passagem, em ferro estampado - 4"x4", inclusive espelho - 8,00 UN, Caixa de passagem, tipo condutele - 1" - 10,00 UN, Caixa de passagem, chapa metálica c/tampa parafusada - 30x30x12cm - 2,00 UN, Caixa de passagem em alvenaria - escavação e apiloamento - 2,85 M3, Caixa de passagem em alvenaria - lastro de brita (fundo) - 0,29 M3, Caixa de passagem em alvenaria - parede de 1/2 tijolo, revestida - 20,40 M2, Caixa de passagem em alvenaria - tampa de concreto - 5,70 M2, Quadro geral ou de distribuição, em chapa metálica n.16 esmaltada - 0,99 M2, CHAVES, FUSIVEIS E ATERRAMENTO: Chave seccionadora tripolar, abert. sob carga, com fus.nh - 400a/250v - 1,00 UN, Chave seccionadora tripolar, abert. sob carga, com fus.nh-630a/600v - 1,00 UN, Barramento de cobre para 150a - 20x4mm - 8,40 M, Barramento de cobre para 400a - 40x7mm - 2,00 M, Cabo de cobre nu para aterramento - 70.00mm² - 3,00 M, Aterramento de quadros, exclusive cabo - 6,00 UN, PONTOS DE ENERGIA: Ponto com interruptor simples - 1 tecla, em caixa 4"x2" - 2,00 UN, Ponto com interruptor paralelo - 1 tecla, em caixa 4"x2" - 2,00 UN, Ponto com interruptor simples bipolar - em caixa 4"x2" - 11,00 UN, Ponto com tomada simples de embutir - 110/220v caixa 4"x2" - 38,00 UN, Ponto com tomada para aparelhos fixos, tripolar - 220v caixa 4"x2" - 8,00 UN, Ponto seco para telefone - caixa 4"x4" - 7,00 UN, Ponto com botão para campainha - uso ao tempo - caixa 4"x2" - 1,00 UN, Ponto com cigarra de sobrepor, tipo colegial - caixa 3"x3" - 2,00 UN, Ponto de luz - caixa f.m. - 120,00 UN, Ponto de luz - condutele 3/4" - 9,00 UN, DISJUNTORES: Disjuntor cx. moldada unipolar 10/30a tp americano - 16,00 UN, Disjuntor cx. moldada bipolar 10/30 a tp americano - 31,00 UN, Disjuntor cx. moldada bipolar 35/50a tp americano - 6,00 UN, Disjuntor cx. moldada bipolar 60/100 a tp americano - 2,00 UN, Disjuntor cx. moldada tripolar 10/30 a tp americano - 1,00 UN, Disjuntor cx moldada tripolar 60/100a tp americano - 1,00 UN, Disjuntor cx mold. tripolar 200a c/disparador



Handwritten signatures and initials

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO
SECRETARIA DE SERVIÇOS E OBRAS
DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES
CNPJ No 46.392.163/0005-91

477

079



CONTINUAÇÃO ATESTADO N° 055/EDIF/03

No do Processo: 2003-0.013.697-4

Objeto: Construção da EMEI Jardim Patente

Empresa: JL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA.



O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE
INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO
TT SAO PAULO - 2003/013/697-4
CRENS - 2003/013/697-4

FC-41096

07/10/2003

TECNICOS S&E

term/magnet ajustável - 1,00 UN, APARELHOS DE ILUMINAÇÃO: Ld - 26 luminária industrial - 2 lâmpadas fluorescentes, 40w - 96,00 UN, Luminária industrial - 2 lâmpadas fluorescentes, 20w - 2,00 UN, Luminária industrial - 1 lâmpada fluorescente 110w - 5,00 UN, Luminária tipo globo, 12"x6" - 1 lâmpada incandescente, 100w - 6,00 UN, Ld-61 arandela blindada p/ 1 lâmpada até 200w - 5,00 UN, EQUIPAMENTOS DE EMERGÊNCIA E SEGURANÇA: Central de iluminação de emergência 720w-24v - 1,00 UN, Luminária de emergência c/lâmp fluorescente 7/9w - 7,00 UN, Luminária de emergência autônoma c/lâmp fluorescente 15w - 3,00 UN, Bateria automotiva selada s/complementação de nível 45ah-12v - 2,00 UN, Estante metálica p/acondicionamento de 02 baterias - 1,00 UN, Central de alarme de incêndio até 10 laços - 1,00 UN, Botoeira liga-desliga p/ comando de bomba de recalque - 1,00 UN, Acionador manual tipo "quebre o vidro" - 2,00 UN, Sirene eletrônica bitonal 24v-104 db - 2,00 UN, PÁRA-RAIOS: Pára-raios tipo "franklin", exclusive descida e aterramento - 1,00 UN, Caixa de inspeção de aterramento tipo embutir c/tampa e alça - 12,00 UN, Luz de obstáculo dupla c/fotocélula solar - 1,00 UN, Cordoalha de cobre nu, inclusive isoladores - 35,00mm2 - 213,10 M, Cordoalha de cobre nu, inclusive isoladores - 50,00mm2 - 108,80 M, Tubo de pvc para proteção de cordoalha - 2"x3m - 1,00 UN, Tomada de terra, completa - 3,00 UN, DIVERSOS: Quadro comando para conjunto motor-bomba, trifásico - até 5hp - 1,00 UN, Automático de bóia tipo contacto de mercúrio - 2,00 UN, CONJUNTOS DE ILUMINAÇÃO: Lc.15-poste concr tub h liv.= 7m lum. c/vidr. c/lâmp. mista 250 w - 13,00 CJ, DEMOLIÇÕES - PONTOS E APARELHOS: Remoção de luminária externa instalada em poste - 5,00 UN, DEMOLIÇÕES - PÁRA-RAIOS E OUTROS: Remoção de poste de ferro engastado no solo - 5,00 UN, SERVIÇOS PARCIAIS - ENTR.E DISTRIBUIÇÃO: Terminal ou conector de pressão - para fio até 6mm2 - 93,00 UN, Terminal ou conector de pressão - para cabo 16mm2 - 16,00 UN, Terminal ou conector de pressão - para cabo 25mm2 - 7,00 UN, Terminal ou conector de pressão - para cabo 50mm2 - 7,00 UN, Terminal ou conector de pressão - para cabo 95mm2 - 12,00 UN, INST.HIDRO-SANITÁRIAS: ALIMENTAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA E GÁS: Cavalete de entrada - 3/4" - 1,00 UN, Hv.01-abrigop/cavalete de ent., d=19mm ou 25mm em bl.de concreto ap. - 1,00 UN, Envolvimento de tubulação enterrada, com concreto - 97,80 M, RESERVAÇÃO DE ÁGUA: Tubo de aço galvanizado, classe leve i (linha água) - 3/4" - 105,80 M, Tubo de aço galvanizado, classe leve i (linha água) - 1 1/2" - 18,00 M, Tubo de aço galvanizado, classe leve i (linha água) - 2" - 24,30 M, Registro de gaveta, metal amarelo - 3/4" - 1,00 UN, Registro de gaveta, metal amarelo - 1 1/2" - 4,00 UN, Registro de gaveta, metal amarelo - 2" - 4,00 UN, Torneira de bóia, de cobre - 3/4" - 1,00 UN, INSTALAÇÃO ELEVATÓRIA: Conjunto motor-bomba - até 1 hp - 2,00 UN, Válvula de retenção horizontal - 1 1/2" - 2,00 UN, Válvula de retenção horizontal - 2" - 2,00 UN, REDE DE ÁGUA FRIA - TUBULAÇÃO: Tubo de aço galvanizado, classe leve i (linha água) - 3" - 14,00 M, Tubo de pvc rígido, soldável (linha água) - 25mm (3/4") - 275,20 M, Tubo de pvc rígido, soldável (linha água) - 32mm (1") - 80,30 M, Tubo de pvc rígido, soldável (linha água) - 40mm (1 1/4") - 46,40 M, Tubo de pvc rígido, soldável (linha água) - 50mm (1 1/2") - 48,50 M, Tubo de pvc rígido, soldável (linha água) - 60mm (2") - 48,50

1064AW205885
AUTENTICAÇÃO
25 NOV 2015



Handwritten signatures and initials

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO
SECRETARIA DE SERVIÇOS E OBRAS
DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES
CNPJ No 46.392.163/0005-91

5/7

080



CONTINUAÇÃO ATESTADO Nº 055/EDIF/03

No do Processo: 2003-0.013.697-4

Objeto: Construção da EMEI Jardim Patente

Empresa: JL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA.

O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE
INTEGRA DO ARQUIVO DE ACERVO
TECNICO DE ARQUIVO
CRIAÇÃO
FL-41096
07/05/2003
SERV. ARQUIVOS

M, Tubo de pvc rígido, soldável (linha água) - 75mm (2 1/2") - 30,00 M, Tubo de pvc rígido, soldável (linha água) - 85mm (3") - 12,00 M, Envelopamento de tubulação enterrada, com concreto - 75,00 M, REDE DE ÁGUA FRIA - ACESSÓRIOS: Registro de gaveta, metal amarelo - 3" - 2,00 UN, Registro de gaveta, metal cromado - 3/4" - 10,00 UN, Registro de gaveta, metal cromado - 1" - 3,00 UN, Registro de gaveta, metal cromado - 1 1/2" - 19,00 UN, Registro de pressão, metal cromado - 3/4" - 5,00 UN, REDE DE ÁGUA QUENTE: Tubo de cobre sem costura, classe el - 3/4" - 4,40 M, REDE DE GÁS: Tubo preto de aço-carbono, classe sch-40 - 3/4" - 39,40 M, Hv.14-abrigo p/gás em bloco de concreto aparente p/4 cilindros - 1,00 UN, REDE DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIOS: Extintor de incêndio com carga de água pressurizada - 10l - 2,00 UN, Extintor de incêndio com carga de pó químico seco - 4kg - 2,00 UN, REDE DE ESGOTO SANITÁRIO - TUBULAÇÃO: Tubo de ferro fundido para esgoto, linha hl - 75mm - 7,00 M, Tubo de pvc rígido, ponta e bolsa (linha esgoto) - 40mm (1 1/2") - 22,00 M, Tubo de pvc rígido, ponta e bolsa (linha esgoto) - 50mm (2") - 95,70 M, Tubo de pvc rígido, ponta e bolsa (linha esgoto) - 75mm (3") - 9,50 M, Tubo de pvc rígido, ponta e bolsa (linha esgoto) - 100mm (4") - 28,50 M, Envelopamento de tubulação enterrada, com concreto - 84,00 M, REDE DE ESGOTO SANITÁRIO - ACESSÓRIOS: Caixa sifonada de pvc rígido - 100x150mm - 14,00 UN, Ralo seco de ferro fundido, com saída vertical (hl) - diâmetro 100mm - 3,00 UN, Caixa de gordura, alvenaria de tijolos maciços comuns - 60x60cm - 1,00 UN, Caixa de ligação ou inspeção - escavação e apiloamento - 2,33 M3, Caixa de ligação ou inspeção - lastro de concreto(fundo) - 0,17 M3, Caixa de ligação ou inspeção - alvenaria de 1/2 tijolo, revestida - 15,46 M2, Caixa de ligação ou inspeção - tampa de concreto - 3,23 M2, REDE DE ÁGUAS PLUVIAIS - CAPTAÇÃO: Rufo em chapa de aço galvanizado n.24 - desenvolvimento 50cm - 94,40 M, Hv.22-canaleta de alv. p/grelha ou tampa de concreto l=30cm - 143,00 M, Cantoneira de ferro 1"x1"x1/8" p/apoio e chumb. das grelhas de ferro - 286,00 M, Hp-02 grelha de ferro perfilado para canaleta - l=30cm - 124,00 M, Grelha de alumínio polido l=10cm - 14,90 M, REDE DE ÁGUAS PLUVIAIS - TUBULAÇÃO: Condutor em tubo de pvc rígido, ponta e bolsa-150mm(6") - 41,00 M, Grelha hemisférica de ferro fundido - 150mm - 4,00 UN, Ligação p/despejo livre em sarjetas, c/tubo de ferro fundido - 100mm - 27,00 M, Caixa de ligação ou inspeção - escavação e apiloamento - 1,26 M3, Caixa de ligação ou inspeção - lastro de concreto(fundo) - 0,25 M3, Caixa de ligação ou inspeção - alvenaria de 1/2 tijolo, revestida - 7,80 M2, Caixa de ligação ou inspeção - tampa de concreto - 1,76 M2, Envelopamento de tubulação enterrada, com concreto - 86,00 M, APARELHOS SANITÁRIOS E EQUIPAMENTOS: Bacia sanitária sifonada, de louça branca - 4,00 UN, Bacia sanitária infantil sifonada, de louça branca - 15,00 UN, Lavatório de louça branca, com coluna - capacidade mínima 7l - 5,00 UN, Hx-01-lavatório e bebedouro de ch aço inox ch.18 - 6,08 M, Cuba simples de aço inoxidável ch.20 - 560x335x150mm - 2,00 UN, Cuba dupla de aço inoxidável ch.20 - 700x400x150mm - 6,00 UN, Hx04- tanque de panela em aço inoxidável ch.18 - 600x800x300mm - 1,00 UN, Filtro tp.cuno ou similar c/elem filtrante cel./carvão

1064AW206001
AUTENTICAÇÃO
113340
25 NOV 2015



Handwritten signatures and initials



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO
SECRETARIA DE SERVIÇOS E OBRAS
DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES
CNPJ No 46.392.163/0005-91

6/7

081

CONTINUAÇÃO ATESTADO N° 055/EDIF/03

No do Processo: 2003-0.013.697-4

Objeto: Construção da EMEI Jardim Patente

Empresa: JL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA.



O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DO ARQUIVO DE ACERVO TÉCNICO DE SERVIÇOS DE ENGENHARIA PELO CREVEM

FC-41896
07/05/2003
JL
D. DOS REIS
TÉCNICO SERV. ADMINISTRATIVOS

cel.360 l/h - 4,00 UN, METAIS SANITÁRIOS E ACESSÓRIOS: Torneira de pressão para uso geral, metal cromado - 3/4" - 6,00 UN, Torneira de pressão para pia, com corpo longo e aerador - 3/4" - 22,00 UN, Torneira elétrica automática, com corpo de metal cromado - 220v - 1,00 UN, Válvula fluxível sem registro incorporado - 1 1/2" - 19,00 UN, Chuveiro elétrico automático, corpo plástico - 220v-2800/4400w - 1,00 UN, Saboneteira de louça branca - 15x15cm - 6,00 UN, Papeleira de louça branca - 15x15cm - 19,00 UN, Frontão ou testeira de granito cinza mauá - h até 10cm - 51,00 M, Tampo p/banc. úmida - granito cinza mauá polido - 30mm - 23,73 M2, Tampo para bancada úmida - aço inox n.18 (18:8) - 4,13 M2, Seta p/ extintor / hidrante para incêndio - 4,00 UN, Aquecedor passagem tipo 4 estações alt.pressão cardal ou sim - 2,00 UN, Ducha higiênica flexível sem registro de parede - 2,00 UN, Reser. pré-moldado c sup=19m3 cinf=15m3 incl. escada - 1,00 UN, Bebedouro curvo aço inox - 1,00 UN, REVESTIMENTOS: REVESTIMENTO DE PAREDES INTERNAS: Chapisco comum - argamassa de cimento e areia 1:3 - 1344,56 M2, Emboco interno - argamassa mista de cimento, cal e areia 1:4/12 - 1344,56 M2, Reboco interno - argamassa de cal e areia 1:2 - 1103,07 M2, Azulejos brancos, juntas amarração ou a prumo - assentes c/arg. comum - 241,49 M2, REVESTIMENTO DE PAREDES EXTERNAS: Chapisco comum - argamassa de cimento e areia 1:3 - 1042,11 M2, Emboco externo - argamassa mista de cimento, cal e areia 1:4/12 - 1042,11 M2, Reboco externo - argamassa de cal e areia 1:2 - 1042,11 M2, ARREMATES DE REVESTIMENTO: Cantoneira de proteção - perfil "1" de alumínio, 1"x1"x1/8" - 124,70 M, Peitoril de concreto aparente - 43,00 M, FORROS: FORROS FALSOS: Forro de gesso atirantado - liso, 60x60x1,25cm - 620,00 M2, PISOS: LASTROS E ENCHIMENTOS: Lastro de brita - 74,89 M3, Lastro de concreto - 150kg cim/m3 - 60,73 M3, REVESTIMENTOS DE PISO: Cimentado comum, desempenado - 20mm de espessura - 1687,30 M2, Cimentado comum, desempenado e alisado - 20mm de espessura - 8,10 M2, Granilite - 8mm de espessura - 323,87 M2, Chapas de fibrovinil 30x30cm - e=3mm c/ arg. regul. da base - 363,81 M2, ARREMATES DE PISO E ESCADAS: Rodapé de granilite - 10cm - 208,07 M, Rodapé de madeira, inclusive cordão - peroba, 7cm - 230,20 M, Degraus de granilite - 28,80 M, SERVIÇOS PARCIAIS: Polimento de piso de granilite ou argamassa de alta resistência - 323,87 M2, Soleira para portas em granito cinza sem polimento (fosco) - 7,80 M, VIDROS: VIDROS ENCAIXILHADOS E ESPELHOS: Vidro liso comum, transparente incolor - espessura 3mm - 138,24 M2, PINTURA: PINTURA EM ALVENARIA E CONCRETO: Tinta acrílica - concreto ou reboco sem massa corrida - 3006,67 M2, PINTURA EM MADEIRA: Esmalte sintético - esquadrias e pecas de marcenaria, com emassamento - 107,60 M2, Esmalte sintético - rodapés, guarnições e molduras de madeira - 339,40 M, PINTURA EM METAL: Esmalte sintético - esquadrias e pecas de serralheria - 387,35 M2, Esmalte sintético - estruturas metálicas - 312,00 M2, Tinta grafite (base alquídica) - esquadrias e pecas de serralheria - 39,60 M2, SERV.COMPLEMENTARES: FECHAMENTOS: Fp.01 gradil de ferro perfilado, tipo parque sem mureta - gp-5/depave - 162,80 M, Portão de ferro perfilado, tipo parque (gp-5/gpm-1) - 3,00m 1 ou 2fl - 2,00 UN, PAVIMENTAÇÃO: Concreto desempenado e ripado (pmsp-dl.1009/47), 335kg cim/m3 - 7cm - 977,12 M2, Rebaixamento de guia

1064AW206004
Biblioteca Nova
113340
AUTENTICAÇÃO
25 NOV 2015



JL
D. DOS REIS



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO
SECRETARIA DE SERVIÇOS E OBRAS
DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES
CNPJ No 46.392.163/0005-91

717

087

CONTINUAÇÃO ATESTADO Nº 055/EDIF/03

No do Processo: 2003-0.013.697-4

Objeto: Construção da EMEI Jardim Patente

Empresa: JL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA.



O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE
 INTERFERENTE DO PROCESSO DE ACERVO
 TÉCNICO Nº 055/2003
 DATA PELO
 Nº 41896
 07/05/2003
 TÉCNICO DE SERVIÇOS ADMINISTRATIVOS

10,00 M, DIVERSOS: Hv.15-abrigo p/lixo em bloco de concr. ap.,rev. intern. c/azulejos - 1,00 UN, Iv.06-lixreira junto ao alinhamento c/revest. interno em azulejos - 1,00 UN, Pp.35-porta em ferro perfilado c/chapa para abrigo de lixo - 1,20 M2, Pp.36-porta em ferro perfilado c/tela para abrigo de gás - 8,64 M2, LIMPEZA: Limpeza geral da obra - 808,02 M2, COMPLEMENTOS DO EDIFÍCIO: Prateleira de granilite, esp.40mm, excl. apoio - 39,81 M2, Prateleira de conc.esp.50mm c/bordas arred. e envern. excl. apoio - 2,80 M2, Hd.17 tubo de aço inox recurvado d= 1 1/2" s/cost. c=1.00m p/ sanit - 6,00 UN, Dp.05 corrimão em tubo galvanizado com guarda corpo - 25,80 M, Dv.01 lousa comum executada em parede - 37,74 M2, Dm.06 fixador de cartazes p/ sala de aula - 43,90 M, Varal p/roupas tipo residencial em alumínio (1,20x0,60)m - 1,00 UN, EQUIPAMENTOS DIVERSOS: Dx 01/03 coifa em ch. de aço galv. p/fogão 6 bocas - 1,00 UN, Duto em ch aço galv. n.22 - diâm. 35 cm - 3,00 M, Curva p/duto ch.galv.35cm bit.22 p/exaustão ar recrav a cada 10° - 1,00 UN, Exaustor 1/2 hp p/ coifas - 1,00 UN, Fogão industrial 6 bocas c/ forno e 2 queimadores duplos - 1,00 UN, DEMOLIÇÕES: Demolição de alambrado de tela galvanizada - 341,60 M2, Retirada de brinquedos - 2,00 UN, Amarelinha demarcação de piso (rd-05) - 2,00 UN, Caracol - demarcação de piso - (rd-06) - 1,00 UN, Porta corta fogo p90 (0,90x2,10m) c/ ferragens - 1,00 UN, Placa inaugural em inox gravado em baixo relevo padrão emurb s/mold. - 1,00 UN, Fv 12/13 mureta de arrimo em bl de concreto h=1,00 - 157,80 M, Instalação e equipamento p/6cilindros 45kg glp - 1,00 UN, Elevador c/duas paradas - 1,00 UN, PAISAGISMO: ARBUSTOS, FORRAÇÕES E TREPADERAS - FORNECIMENTO E PLANTIO: Grama batataes em placas (paspalum notatum) - 10,00 M2, Grama são carlos em placas (anoxonopus obtusifolius) - 2055,64 M2, MOBILIÁRIO EXTERNO: Ic.02-conjunto mesa e bancos em concreto - 8,00 CJ, Ic.03-banco em concreto aparente - l=40cm - 45,40 M, BRINQUEDOS INDUSTRIALIZADOS: Carrossel para 20 lugares - diâm.2,20 m forn.e instalação - 2,00 UN, Escorregador compr=3,00 m h=1,80 m estr.metálica - 3,00 UN, Gangorra com 3 pranchas compr=3,00 m h=0,70 m estr.metálica - 4,00 UN, Balanço de 3 lugares com pneus compr=4,50 m h=2,50 m estr.metálica - 2,00 UN, Escada horizontal compr=1,80 m h=1,80 m estr.metálica - 1,00 UN, SERVIÇOS PARCIAIS: Revolvimento e ajuste do solo - 480,00 M2. Data de início: 14/05/01, data de término: 28/01/02. Responsável técnico por parte da CONTRATADA, Engo. Luiz Alberto de Araújo Costa - CREA no. 0200065530, sendo que a fiscalização por parte de EDIF esteve a cargo do Engo. Giancarlo Camerini. Consta ainda, sob fls. 08 do processo no. 2003-0.013.697-4 a seguinte informação do fiscal: eficiência técnica boa, eficiência quanto ao cronograma boa. Giancarlo Camerini. Este atestado é composto de 07 (sete) folhas. E, para constar, eu, Arcangela Braga *Thaya*, expedi o presente ATESTADO, que não contém emendas, nem rasuras, aos 04/04/03. Visto, Roberto Levy Jorge , Diretor da Divisão Técnica de Obras do Departamento de Edificações, - CREA no. 64.116/D - SP. Confere, Engo. Giancarlo Camerini..... Foram cobrados emolumentos no valor de R\$ 21,73 (vinte e um reais e setenta e três centavos), de acordo com o Decreto no. 42.758 de 28/12/02.

1064AW20600
 AUTENTICAÇÃO
 GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO
 25 NOV 2015





CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução no. 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de São Paulo - CREA-SP, o Acervo Técnico do profissional LUIZ ALBERTO DE ARAUJO COSTA referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: LUIZ ALBERTO DE ARAUJO COSTA
Registro: 200065530-SP RNP: 1803665360
Titulo Profissional: Engenheiro Civil

Número ART: 28027230180867623 . Tipo de ART: OBRA OU SERVIÇO Registrada em: 19/07/2018Baixada em: 19/07/2018
Forma de Registro: SUBSTITUIÇÃO à 92221220150020321
Participação Técnica: INDIVIDUAL
Empresa Contratada: J L ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA

Contratante: SECRETARIA MUNICIPAL DE TRABALHO E EMPREENDEDORISMO
AVENIDA SÃO JOÃO No.: 473
Complemento: Bairro: CENTRO
Cidade: São Paulo UF: SP CEP: 01035000 . PAIS: BRASIL
Contrato: 011/SIURB/2014 Celebrado em : 24/10/2014
Vinculado à ART: 92221220141607745
Valor do Contrato: R\$ 101.118,85 Tipo de contratante: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO

Endereço da Obra/serviço:RUA SILVA BUENO No.: 2109
Complemento: ESQUINA COM A RUA GONÇALVES LEDO Bairro: IPIRANGA
Cidade: São Paulo UF: SP CEP: 04208052 . PAIS: BRASIL
Data de início: 26/12/2014 Conclusão Efetiva: 19/02/2015 Coordenadas Geográficas:
Finalidade: COMERCIAL
Proprietário: CPF/CNPJ:
Atividade Técnica: 1) Execução, Manutenção, Edificação. 1905,61000 metro quadrado.....

Observações

EXECUÇÃO DE SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO DO MERCADO MUNICIPAL DO IPIRANGA.....

Informações Complementares

O atestado está vinculado apenas para atividades técnicas constantes da ART, desenvolvidas de acordo com as atribuições do profissional na área da Engenharia Civil. - referente a uma das obras objeto da ATA de Registro de Preços 011/SIURB/2014.....

Contrato 014/2014/SDTE:.....
Valor - R\$ 101.118,85
Valor Medido: R\$ 101.106,32
Atividades Técnicas e Quantidades executadas conforme atestado vinculado à presente certidão.....

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT - o atestado apresentado pelo profissional acima,contendo 4 folhas, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico No.2620180006854
21/09/2018 14:22:14
Autenticação Digital: 5AUAYAsJ1AfsTnGT6k1G30KUCxyI3AJI



A CAT à qual o atestado está vinculado é o documento que comprova o registro do atestado no CREA.

A CAT perderá a validade no caso de modificação dos dados técnicos qualitativos e quantitativos nela contidos, bem como de alteração da situação do registro da ART.

A CAT à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do CREA-SP (www.creasp.org.br).

A falsificação deste documento constitui crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal.

A CAT é válida em todo território nacional.



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO
SECRETARIA MUNICIPAL DO TRABALHO E EMPREENDEDORISMO.
COORDENADORIA DE SEGURANÇA ALIMENTAR E NUTRICIONAL - COSAN
DEPARTAMENTO DE POLÍTICAS DE ABASTECIMENTO - DPAB

084

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos a requerimento da parte interessada e para fins de participação em licitações e cadastramento, que a empresa **JL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI**, estabelecida na Rua Tavares Bastos, nº 818 – Pompéia – São Paulo-SP, CEP 05012-020, inscrita no CNPJ nº 57.085.201/0001-56 e Inscrição Municipal nº 9.389.234-9, **EXECUTOU SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO DO MERCADO MUNICIPAL DO IPIRANGA, DE ACORDO COM O DECRETO MUNICIPAL 29.929/91 E ALTERAÇÕES POSTERIORES, EM PRÉDIOS MUNICIPAIS, ESPECIFICAMENTE NA UNIDADE ABAIXO CITADA, QUE FORAM RECEBIDOS E JULGADOS SATISFATÓRIOS.** Conforme sua respectiva Ordem de Serviço, atendendo de forma satisfatória, na íntegra e a contento quanto à qualidade dos serviços executados, aos prazos pré-estabelecidos e às quantidades especificadas. Atestamos ainda que os serviços foram executados com funcionamento ininterrupto das atividades normais da Unidade.

Referência:

CONTRATO DE ATA DE REGISTRO DE PREÇOS nº 011/SIURB/2014
Agrupamento: XI
Assinatura do Contrato: 24/10/2014 a 23/10/2015 .

Responsável Técnico por parte da contratada:

LUIZ ALBERTO DE ARAÚJO COSTA
Engenheiro Civil
CREA-SP nº 020.006.553-0 – SP
ART nº 92221220150020321

Unidade:

MERCADO MUNICIPAL DO IPIRANGA

Rua Silva Bueno, nº 2109, esquina com a Rua Gonçalves Ledo -- Ipiranga – São Paulo - SP





PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO
SECRETARIA MUNICIPAL DO TRABALHO E EMPREENDEDORISMO
COORDENADORIA DE SEGURANÇA ALIMENTAR E NUTRICIONAL - COSAN
DEPARTAMENTO DE POLÍTICAS DE ABASTECIMENTO - DPAB

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

085

Documento de Arrecadação DAMSP Guia nº 2017000661.
Decreto nº 57.548 de 19/12/2016 – Tabela 10.1.2. – R\$ 40 00.
São Paulo, 07 de abril de 2017.

Luiz Alberto de Mattos
LUIZ ALBERTO DE MATTOS
CREA Nº 0600240958
Engº Fiscal da Obra
SMTE/COSAN/DPAB
R.F.576.956.6.2

ARQTº ANTONIO JAIME TEDESCO
RESP.P/DEPTº POLÍTICAS DE
ABASTECIMENTO
PORTARIA 027/SMSP-ABAST/2007
R.F.308.313.6.5

LAM/mar.



086



ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UN	QUANT.
01-00-00	SERVICOS PRELIMINARES		
01-01-07	REMOÇÃO DE ENTULHO COM CAÇAMBA METALICA. INCLUSIVE CARGA MANUAL. = DESCARGA EM BOTA-FORA	M3	4,13
01-05-01	TAPUME CHAPA COMPENSADA 6MM	M2	109,20
04-00-00	VEDOS		
04-50-07	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE ELEMENTOS VAZADOS	M3	3,18
05-00-00	IMPERMEABILIZACOES		
05-04-30	MASTIQUE ELASTICO A BASE DE POLIURETANO - MONOCOMPONENTE	DM3	80,76
06-00-00	COBERTURAS		
06-80-12	MADEIRAMENTO DE TELHADO, PADRÃO PEROBA - CAIBROS 5X6CM	M	142,80
11-00-00	REVESTIMENTOS		
11-03-01	CHAPISCO COMUM - ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA 1:3	M2	123,30
11-03-10	EMBOÇO EXTERNO - ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA 1:3	M2	123,30
11-80-01	REPAROS EM TRINCAS E RACHADURAS	M	158,60
15-00-00	PINTURA		
15-01-08	TINTA HIDROFUGA A BASE DE CIMENTO - CONCRETO CU REBOCO SEM MASSA CORRIDA	M2	450,04
15-80-05	TINTA ACRÍLICA - REPINTURA DE ALVENARIA E CONCRETO COM RETOQUE DE MASSA	M2	1.905,61
15-50-03	REMOÇÃO DE PINTURA EM ALVENARIA E CONCRETO - LIXA	M2	1.895,41
15-50-20	REMOÇÃO DE PINTURA EM ESQUADRIAS E PEÇAS DE SERRALHERIA - LIXA	M2	264,30
15-80-34	ESMALTE SINTÉTICO - REPINTURA DE ESQUADRIAS METÁLICAS	M2	264,30
17-00-00	SERV.COMPLEMENTARES		
17-03-59	DEMARCAÇÃO DE VAGA DE ESTACIONAMENTO PARA PORTADORES DE DEFICIÊNCIA FÍSICA	UN	8,00
17-04-01	LIMPEZA GERAL DA OBRA	M2	2.341,12
17-04-12	LIMPEZA E LAVAGEM DE PAREDE POR HIDROJATEAMENTO, SEM REJUNTAMENTO	M2	1.905,61
17-45-01	ANDAIMES METÁLICOS - FORNECIMENTO	M3xMÉS	216,00
17-45-02	ANDAIMES METÁLICOS - MONTAGEM E DESMONTAGEM	M3	216,00





PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO
SECRETARIA MUNICIPAL DO TRABALHO E EMPREENDEDORISMO
COORDENADORIA DE SEGURANÇA ALIMENTAR E NUTRICIONAL - COSAN
DEPARTAMENTO DE POLÍTICAS DE ABASTECIMENTO - DPAB

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

087

Termo Contrato : 014/2014/SDTE
Empenho : 106.824/2014
Valor total da
Nota Empenho : R\$ 101.118,85
Valor Medido : **R\$ 101.106,32 (cento e um mil, cento e seis reais e trinta e dois centavos) - Valor Total da Obra.**
Processo nº : 2014-0.312.479-1
Ordem Serviço nº : 003/ABAST/DPAB/2014

Data do Início : 26/12/2014
Data do Término : 19/02/2015





Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução No. 1.025, de 30 de outubro de 2009

CREA-SP

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

2620200008878

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de São Paulo

Atividade concluída

088

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução no. 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de São Paulo - CREA-SP, o Acervo Técnico do profissional LUIZ ALBERTO DE ARAUJO COSTA referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: LUIZ ALBERTO DE ARAUJO COSTA
Registro: 200065530-SP RNP: 1803665360
Título Profissional: Engenheiro Civil

Número ART: 28027230200954578 . Tipo de ART: OBRA OU SERVIÇO Registrada em: 17/08/2020 Baixada em: 14/09/2020
Forma de Registro: SUBSTITUIÇÃO à 28027230181598731
Participação Técnica: INDIVIDUAL
Empresa Contratada: J L ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI

Contratante: COMPANHIA METROPOLITANA DE HABITAÇÃO DE SÃO PAULO - COHAB
RUA SÃO BENTO No.: 405
Complemento: Bairro: CENTRO
Cidade: São Paulo UF: SP CEP: 01011100 . PAIS: BRASIL
Contrato: 095/2018 Celebrado em : 21/12/2018
Vinculado à ART: 28027230180603835
Valor do Contrato: R\$ 707.044,02 Tipo de contratante: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO

Endereço da Obra/serviço: RUA ANTÔNIO AUGUSTO FILHO No.: 150
Complemento: CONJUNTO HABITACIONAL SÃO DOMINGOS CARAMAZAL.... Bairro: VILA NOVA ALBA

Cidade: São Paulo UF: SP CEP: 05358150 . PAIS: BRASIL
Data de início: 21/12/2018 Conclusão Efetiva: 18/06/2019 Coordenadas Geográficas:
Finalidade:
Proprietário: CPF/CNPJ:

Atividade Técnica: 1) Execução, Manutenção, Conservação Predial. 5,00 unidade.....

Observações

SERVIÇOS GERAIS DE MANUTENÇÃO PREVENTIVA, CORRETIVA, REPARAÇÕES , ADAPTAÇÕES E MODIFICAÇÕES NO CH SÃO DOMINGOS CARAMAZAL, COMPREENDENDO: REBOCO INTERNO - ARGAMASSA PRE-FABRICADA 21,40 M2, DEMOLIÇÃO DE CONCRETO SIMPLES 1,24 M3, PISO PODOTATIL, ALERTA OU DIRECIONAL, EM BORRACHA SINTÉTICA ASSENTES COM COLA 6,25 M2, COBERTURA (TELHAS DE BARRO COZIDO - PAULISTA 333,45 M2) PINTURA EXTERNA (TINTA PVA LATEX CONCRETO OU REBOCA SEM MASSA CORRIDA 844,80 M2).....

Informações Complementares

O atestado está vinculado apenas para atividades técnicas constantes da ART, desenvolvidas de acordo com as atribuições do profissional na área da Engenharia Civil.
Valor do contrato: R\$ 707.044,02.....
Valor executado: R\$ 706.690,62.....

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT - o atestado apresentado pelo profissional acima, contendo 13 folhas, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico No.2620200008878

30/09/2020 13:57:49

Autenticação Digital: zsfBnGC56UTGAfn3aAJCzggkyG00UUC0



A CAT à qual o atestado está vinculado é o documento que comprova o registro do atestado no CREA.

A CAT à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado, estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

A CAT é válida em todo território nacional.

A CAT perderá a validade no caso de modificação dos dados técnicos qualitativos e quantitativos nela contidos, bem como de alteração da situação do registro da ART.

A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do CREA-SP (www.creasp.org.br).

A falsificação deste documento constitui crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal.

090

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA**Nº 09/2019**

Atestamos, para os devidos fins que a empresa JL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA, inscrita no CNPJ nº 57.085.201/0001-56, estabelecida à Rua Aimberê, 135 - Perdizes - São Paulo/SP, executou e concluiu os serviços gerais de manutenção preventiva, corretiva, reparações, adaptações e modificações no C.H. São Domingos Caramazal, na Rua Antônio Augusto Filho, altura do nº 150 - São Paulo/SP, conforme memorial descritivo e planilha de serviços abaixo, com fornecimento de equipamentos em funcionamento, materiais e mão de obra.

Contrato: Nº 0095/2018

Processo: Nº 7610.2018/0001328-6

Valor contratual: R\$ 707.044,02

Valor executado: R\$ 706.690,62

Data de início: 21/12/2018

Data de término: 18/06/2019

ITEM	DESCRIÇÃO	UN	QUANTIDADE EXECUTADA
1.0	BLOCO 1		
90211	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO ELETROLÍTICO, TIPO LEVE I - 3/4"	M	125,00
90212	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO ELETROLÍTICO, TIPO LEVE I - 1"	M	125,00
90305	CABO 2,50MM2 - ISOLAMENTO PARA 0,7KV - CLASSE 4 - FLEXÍVEL	M	750,00
90306	CABO 4,00MM2 - ISOLAMENTO PARA 0,7KV - CLASSE 4 - FLEXÍVEL	M	400,00
90512	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO EM CHAPA METÁLICA - PARA ATÉ 28 DISJUNTORES	UN	1,00
90810	MINI DISJUNTOR - TIPO EUROPEU (IEC) - UNIPOLAR 6/25A	UN	4,00
90811	MINI DISJUNTOR - TIPO EUROPEU (IEC) - UNIPOLAR 32/50A	UN	6,00
90812	MINI DISJUNTOR - TIPO EUROPEU (IEC) - BIPOLAR 6/25A	UN	4,00
90813	MINI DISJUNTOR - TIPO EUROPEU (IEC) - BIPOLAR 32/50A	UN	6,00
91050	CENTRAL DE ALARME DE INCÊNDIO ATÉ 12 LAÇOS	UN	1,00
91054	ACIONADOR LIGA-DESLIGA PARA BOMBA COM MARTELO QUEBRA VIDRO	UN	6,00
91062	SIRENE ELETRONICA SOM AGUDO ONDULANTE 24V-100 A 120DB, COM FLASH	UN	6,00
91105	PÁRA-RAIOS TIPO "FRANKLIN", EXCLUSIVE DESCIDA E ATERRAMENTO	UN	2,00
91023	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA AUTÔNOMA COM LÂMPADA FLUORESCENTE 15W	UN	12,00
91727	CARTUCHO PARA CONEXÃO EXOTERMICA CABO/ HASTE	UN	24,00

NTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO CREA-SP.
 2620200008678 - 30/09/2020 13:57:49 - Autenticação Digital: zsfBnGC56UTGAfn3aAJCzggkyG00UUC0.



091

98391	CONECTOR PARA HASTE "COPPERWELD"	UN	24,00
98390	HASTE "COPPERWELD" - 5/8"X3,00M	UN	12,00
91114	CAIXA DE INSPEÇÃO DE ATERRAMENTO TIPO EMBUTIR COM TAMPA E ALÇA	UN	12,00
91150	HASTE DE AÇO GALVANIZADO, INCLUSIVE BASE E ESTAIS - 2"/3M	UN	12,00
91153	CORDOALHA DE COBRE NÚ, INCLUSIVE ISOLADORES - 35,00MM2	M	136,00
91195	BARRA CHATA DE ALUMÍNIO TIPO FITA 1/8" X 7/8"	M	306,00
91251	QUADRO COMANDO PARA CONJUNTO MOTOR-BOMBA, TRIFASICO - ATÉ 5HP	UN	1,00
91729	PLACA DE AVISO DE POLIESTIRENO 30X40 E 2MM	UN	40,00
95012	REMOÇÃO DE ELETRODUTOS APARENTES - ATÉ 2"	M	125,00
95014	REMOÇÃO DE CABO EMBUTIDO - ATÉ 16MM2	M	1.150,00
100309	CONJUNTO MOTOR-BOMBA - ATÉ 5HP	UN	1,00
100720	VÁLVULA ESFÉRICA MONOBLOCO EM LATÃO, 3/4" NPT	UN	24,00
100760	HV.04 - ABRIGO PARA GÁS EM BLOCO DE CONCRETO APARENTE PARA 2 BOTIJÕES	UN	6,00
100831	REGISTRO DE GAVETA, METAL AMARELO - 2 1/2"	UN	6,00
100855	HIDRANTE COM UNIÃO DE ENGATE RÁPIDO - REGISTRO TIPO GLOBO 2 1/2"	UN	7,00
100860	ABRIGO DE EMBUTIR PARA HIDRANTE E MANGUEIRA - CHAPA DE AÇO N.20	UN	7,00
100872	MANGUEIRA DE INCÊNDIO COM UNIÃO DE ENGATE RÁPIDO, 30M - 2 1/2"	UN	6,00
100877	ESGUICHO DE INCÊNDIO COM ENGATE RÁPIDO - 2 1/2"X5/8"	UN	6,00
100882	EXTINTOR DE INCÊNDIO COM CARGA DE GÁS CARBÔNICO (CO2) - 10KG	UN	6,00
100885	EXTINTOR DE INCÊNDIO COM CARGA DE ÁGUA PRESSURIZADA - 10L	UN	6,00
100895	SETA PARA HIDRANTE/EXTINTOR DE INCÊNDIO	UN	6,00
170524	DP.04 - CORRIMÃO EM TUBO GALVANIZADO	M	105,00
170526	ANEL DE TEXTURA PARA CORRIMÃO	UN	25,00
10b183	TUBO DE COBRE SEM COSTURA,CLASSE A 3/4" - SOLDA PRATA	M	221,20
100911	TUBO DE FERRO FUNDIDO PARA ESGOTO, LINHA SMU - 75MM	M	46,50
106024	RETIRADA DE CONJUNTOS MOTOR-BOMBA	UN	1,00
110101	CHAPISCO COMUM - ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA 1:3	M2	21,40





097

110208	EMBOÇO INTERNO - ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, CAL E AREIA 1:4/12	M2	21,40
110213	REBOCO INTERNO - ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA	M2	21,40
135001	DEMOLIÇÃO DE CONCRETO SIMPLES	M3	1,24
130243	PISO PODOTÁTIL, ALERTA OU DIRECIONAL, EM BORRACHA SINTÉTICA ASSENTES COM COLA	M2	6,25
130394	FITA ANTIDERRAPANTE, FAIXA COM LARGURA=5CM E ESPESSURA=2MM, APLICAÇÃO EM DEGRAU	M	216,00
150116	TINTA ACRÍLICA - REBOCO COM MASSA CORRIDA	M2	214,60
150310	ESMALTE SINTÉTICO - ESQUADRIAS E PEÇAS DE SERRALHERIA	M2	67,34
170401	LIMPEZA GERAL DA OBRA	M2	203,05
174501	ANDAIMES METÁLICOS - FORNECIMENTO	M3xMÊS	121,50
174502	ANDAIMES METÁLICOS - MONTAGEM E DESMONTAGEM	M3	121,50
200316	AS BUILT FORMATO A0	UN	1,00
2	BLOCO 2		
90211	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO ELETROLÍTICO, TIPO LEVE I - 3/4"	M	125,00
90212	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO ELETROLÍTICO, TIPO LEVE I - 1"	M	125,00
90305	CABO 2,50MM ² - ISOLAMENTO PARA 0,7KV - CLASSE 4 - FLEXÍVEL	M	750,00
90306	CABO 4,00MM ² - ISOLAMENTO PARA 0,7KV - CLASSE 4 - FLEXÍVEL	M	400,00
90512	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO EM CHAPA METÁLICA - PARA ATÉ 28 DISJUNTORES	UN	1,00
90810	MINI DISJUNTOR - TIPO EUROPEU (IEC) - UNIPOLAR 6/25A	UN	4,00
90811	MINI DISJUNTOR - TIPO EUROPEU (IEC) - UNIPOLAR 32/50A	UN	6,00
90812	MINI DISJUNTOR - TIPO EUROPEU (IEC) - BIPOLAR 6/25A	UN	4,00
90813	MINI DISJUNTOR - TIPO EUROPEU (IEC) - BIPOLAR 32/50A	UN	6,00
91050	CENTRAL DE ALARME DE INCÊNDIO ATÉ 12 LAÇOS	UN	1,00
91054	ACIONADOR LIGA-DESLIGA PARA BOMBA COM MARTELO QUEBRA VIDRO	UN	6,00
91062	SIRENE ELETRÔNICA SOM AGUDO ONDULANTE 24V-100 À 120DB, COM FLASH	UN	6,00
91105	PÁRA-RAIOS TIPO "FRANKLIN", EXCLUSIVE DESCIDA E ATERRAMENTO	UN	1,00
91023	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA AUTÔNOMA COM LÂMPADA FLUORESCENTE 15W	UN	

 NTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO CREA-SP.
 2620200008878 - 30/09/2020 13:57:49 - Autenticação Digital: zsfBrnGC56UTGAfn3aAJCzggkyG00UUC0.



093

91727	CARTUCHO PARA CONEXÃO EXOTERMICA CABO/ HASTE	UN	24,00
98391	CONECTOR PARA HASTE "COPPERWELD"	UN	24,00
98390	HASTE "COPPERWELD"- 5/8"X3,00M	UN	12,00
91114	CAIXA DE INSPEÇÃO DE ATERRAMENTO TIPO EMBUTIR COM TAMPA E ALÇA	UN	12,00
91150	HASTE DE AÇO GALVANIZADO, INCLUSIVE BASE E ESTAIS - 2"/3M	UN	12,00
91153	CORDOALHA DE COBRE NÚ, INCLUSIVE ISOLADORES - 35,00MM2	M	136,00
91195	BARRA CHATA DE ALUMÍNIO TIPO FITA 1/8" X 7/8"	M	306,00
91251	QUADRO COMANDO PARA CONJUNTO MOTOR-BOMBA, TRIFÁSICO - ATÉ 5HP	UN	1,00
91729	PLACA DE AVISO DE POLIESTIRENO 30X40 E 2MM	UN	40,00
95012	REMOÇÃO DE ELETRODUTOS APARENTES - ATÉ 2"	M	125,00
95014	REMOÇÃO DE CABO EMBUTIDO - ATÉ 16MM2	M	1.150,00
100309	CONJUNTO MOTOR-BOMBA - ATÉ 5HP	UN	1,00
100720	VÁLVULA ESFÉRICA MONOBLOCO EM LATÃO, 3/4" NPT	UN	24,00
100831	REGISTRO DE GAVETA, METAL AMARELO - 2 1/2"	UN	6,00
100855	HIDRANTE COM UNIÃO DE ENGATE RÁPIDO - REGISTRO TIPO GLOBO 2 1/2"	UN	7,00
100860	ABRIGO DE EMBUTIR PARA HIDRANTE E MANGUEIRA - CHAPA DE AÇO N.20	UN	7,00
100872	MANGUEIRA DE INCÊNDIO COM UNIÃO DE ENGATE RÁPIDO, 30M - 2 1/2"	UN	6,00
100877	ESGUICHO DE INCÊNDIO COM ENGATE RÁPIDO - 2 1/2"X5/8"	UN	6,00
100882	EXTINTOR DE INCÊNDIO COM CARGA DE GÁS CARBÔNICO (CO2) - 10KG	UN	6,00
100885	EXTINTOR DE INCÊNDIO COM CARGA DE ÁGUA PRESSURIZADA - 10L	UN	6,00
100895	SETA PARA HIDRANTE/EXTINTOR DE INCÊNDIO	UN	6,00
170524	DP.04 - CORRIMÃO EM TUBO GALVANIZADO	M	35,00
170526	ANEL DE TEXTURA PARA CORRIMÃO	UN	25,00
100911	TUBO DE FERRO FUNDIDO PARA ESGOTO, LINHA SMU - 75MM	M	46,50
106024	RETIRADA DE CONJUNTOS MOTOR-BOMBA	UN	1,00
110101	CHAPISCO COM LUM - ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA 1:3	M2	17,20



094

110208	EMBOÇO INTERNO - ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, CAL E AREIA 1:4/12	M2	17,20
110213	REBOCO INTERNO - ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA	M2	17,20
135001	DEMOLIÇÃO DE CONCRETO SIMPLES	M3	0,95
130243	PISO PODOTÁTIL, ALERTA OU DIRECIONAL, EM BORRACHA SINTÉTICA ASSENTES COM COLA	M2	6,25
130394	FITA ANTIDERRAPANTE, FAIXA COM LARGURA=5CM E ESPESSURA=2MM, APLICAÇÃO EM DEGRAU	M	216,00
150116	TINTA ACRÍLICA - REBOCO COM MASSA CORRIDA	M2	214,60
150310	ESMALTE SINTÉTICO - ESQUADRIAS E PEÇAS DE SERRALHERIA	M2	67,34
170401	LIMPEZA GERAL DA OBRA	M2	203,50
174501	ANDAIMES METÁLICOS - FORNECIMENTO	M3xMÊS	121,50
174502	ANDAIMES METÁLICOS - MONTAGEM E DESMONTAGEM	M3	121,50
200316	AS BUILT FORMATO A0	UN	1,00
3	BLOCO 3		
90211	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO ELETROLÍTICO, TIPO LEVE I - 3/4"	M	195,00
90212	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO ELETROLÍTICO, TIPO LEVE I - 1"	M	125,00
90305	CABO 2,50MM ² - ISOLAMENTO PARA 0,7KV - CLASSE 4 - FLEXÍVEL	M	1.000,00
90306	CABO 4,00MM ² - ISOLAMENTO PARA 0,7KV - CLASSE 4 - FLEXÍVEL	M	400,00
90512	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO EM CHAPA METÁLICA - PARA ATÉ 28 DISJUNTORES	UN	1,00
90810	MINI DISJUNTOR - TIPO EUROPEU (IEC) - UNIPOLAR 6/25A	UN	4,00
90811	MINI DISJUNTOR - TIPO EUROPEU (IEC) - UNIPOLAR 32/50A	UN	6,00
90812	MINI DISJUNTOR - TIPO EUROPEU (IEC) - BIPOLAR 6/25A	UN	4,00
90813	MINI DISJUNTOR - TIPO EUROPEU (IEC) - BIPOLAR 32/50A	UN	6,00
91050	CENTRAL DE ALARME DE INCÊNDIO ATÉ 12 LAÇOS	UN	1,00
91054	ACIONADOR LIGA-DESLIGA PARA BOMBA COM MARTELO QUEBRA VIDRO	UN	6,00
91062	SIRENE ELETRÔNICA SOM AGUDO ONDULANTE 24V-100 À 120DB, COM FLASH	UN	6,00
91105	PÁRA-RAIOS TIPO "FRANKLIN", EXCLUSIVE DESCIDA E ATERRAMENTO	UN	2,00
91023	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA AUTÔNOMA COM LÂMPADA FLUORESCENTE 15W	UN	

 NTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO CREA-SP.
 2620200008878 - 30/09/2020 13:57:49 - Autenticação Digital: zsfBnGC56UTGafn3aAJCzggkyG00UUCO.

 INHARÁ E CON...
 J.L.



095

91727	CARTUCHO PARA CONEXÃO EXOTERMICA CABO/ HASTE	UN	24,00
98391	CONECTOR PARA HASTE "COPPERWELD"	UN	24,00
98390	HASTE "COPPERWELD"- 5/8"X3,00M	UN	12,00
91114	CAIXA DE INSPEÇÃO DE ATERRAMENTO TIPO EMBUTIR COM TAMPA E ALÇA	UN	12,00
91150	HASTE DE AÇO GALVANIZADO, INCLUSIVE BASE E ESTAIS - 2"/3M	UN	12,00
91153	CORDOALHA DE COBRE NÚ, INCLUSIVE ISOLADORES - 35,00MM2	M	136,00
91195	BARRA CHATA DE ALUMÍNIO TIPO FITA 1/8" X 7/8"	M	306,00
91251	QUADRO COMANDO PARA CONJUNTO MOTOR-BOMBA, TRIFÁSICO - ATÉ 5HP	UN	1,00
91729	PLACA DE AVISO DE POLIESTIRENO 30X40 E 2MM	UN	40,00
95012	REMOÇÃO DE ELETRODUTOS APARENTES - ATÉ 2"	M	125,00
95014	REMOÇÃO DE CABO EMBUTIDO - ATÉ 16MM2	M	1.150,00
100309	CONJUNTO MOTOR-BOMBA - ATÉ 5HP	UN	1,00
100720	VÁLVULA ESFÉRICA MONOBLOCO EM LATÃO, 3/4" NPT	UN	24,00
100760	HV.04 - ABRIGO PARA GÁS EM BLOCO DE CONCRETO APARENTE PARA 2 BOTIJÕES	UN	12,00
100831	REGISTRO DE GAVETA, METAL AMARELO - 2 1/2"	UN	6,00
100855	HIDRANTE COM UNIÃO DE ENGATE RÁPIDO - REGISTRO TIPO GLOBO 2 1/2"	UN	7,00
100860	ABRIGO DE EMBUTIR PARA HIDRANTE E MANGUEIRA - CHAPA DE AÇO N.20	UN	7,00
100872	MANGUEIRA DE INCÊNDIO COM UNIÃO DE ENGATE RÁPIDO, 30M - 2 1/2"	UN	6,00
100877	ESGUICHO DE INCÊNDIO COM ENGATE RÁPIDO - 2 1/2"X5/8"	UN	6,00
100882	EXTINTOR DE INCÊNDIO COM CARGA DE GÁS CARBÔNICO (CO2) - 10KG	UN	6,00
100885	EXTINTOR DE INCÊNDIO COM CARGA DE ÁGUA PRESSURIZADA - 10L	UN	6,00
100895	SETA PARA HIDRANTE/EXTINTOR DE INCÊNDIO	UN	6,00
170524	DP.04 - CORRIMÃO EM TUBO GALVANIZADO	M	105,00
170526	ANEL DE TEXTURA PARA CORRIMÃO	UN	25,00
10b183	TUBO DE COBRE SEM COSTURA, CLASSE A 3/4" - SOLDA PRATA	M	221,00
100911	TUBO DE FERRO FUNDIDO PARA ESGOTO, LINHA SMU - 75MM	M	46,50



096

106024	RETIRADA DE CONJUNTOS MOTOR-BOMBA	UN	1,00
110101	CHAPISCO COMUM - ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA 1:3	M2	18,40
110208	EMBOÇO INTERNO - ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, CAL E AREIA 1:4/12	M2	18,40
110213	REBOCO INTERNO - ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA	M2	18,40
150116	TINTA ACRÍLICA - REBOCO COM MASSA CORRIDA	M2	214,60
135001	DEMOLIÇÃO DE CONCRETO SIMPLES	M3	1,15
130243	PISO PODOTÁTIL, ALERTA OU DIRECIONAL, EM BORRACHA SINTÉTICA ASSENTES COM COLA	M2	6,25
130394	FITA ANTIDERRAPANTE, FAIXA COM LARGURA=5CM E ESPESSURA=2MM, APLICAÇÃO EM DEGRAU	M	216,00
150310	ESMALTE SINTÉTICO - ESQUADRIAS E PEÇAS DE SERRALHERIA	M2	67,34
17B465	CO-35 CORRIMAO DUPLO C/MONTANTE VERTICAL ACO GALVANIZ C/PINT ESMALTE	M	16,20
170401	LIMPEZA GERAL DA OBRA	M2	203,05
174501	ANDAIMES METÁLICOS - FORNECIMENTO	M3xMÊS	121,50
174502	ANDAIMES METÁLICOS - MONTAGEM E DESMONTAGEM	M3	121,50
200316	AS BUILT FORMATO A0	UN	1,00
4	BLOCO 4		
90211	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO ELETROLÍTICO, TIPO LEVE I - 3/4"	M	125,00
90305	CABO 2,50MM2 - ISOLAMENTO PARA 0,7KV - CLASSE 4 - FLEXÍVEL	M	750,00
90306	CABO 4,00MM2 - ISOLAMENTO PARA 0,7KV - CLASSE 4 - FLEXÍVEL	M	400,00
90512	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO EM CHAPA METÁLICA - PARA ATÉ 28 DISJUNTORES	UN	1,00
90810	MINI DISJUNTOR - TIPO EUROPEU (IEC) - UNIPOLAR 6/25A	UN	4,00
90811	MINI DISJUNTOR - TIPO EUROPEU (IEC) - UNIPOLAR 32/50A	UN	6,00
90812	MINI DISJUNTOR - TIPO EUROPEU (IEC) - BIPOLAR 6/25A	UN	4,00
90813	MINI DISJUNTOR - TIPO EUROPEU (IEC) - BIPOLAR 32/50A	UN	6,00
91050	CENTRAL DE ALARME DE INCÊNDIO ATÉ 12 LAÇOS	UN	1,00
91054	ACIONADOR LIGA-DESLIGA PARA BOMBA COM MARTELO QUEBRA VIDRO	UN	6,00
91062	SIRENE ELETRÔNICA SOM AGUDO ONDULANTE 24V-100 À 120DB, COM FLASH	UN	6,00

 NTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO CREA-SP.
 2620200008878 - 30/09/2020 13:57:49 - Autenticação Digital: zsfBnGC56UTGAfn3aAJCzggkyG00UUC0.



097

91105	PÁRA-RAIOS TIPO "FRANKLIN", EXCLUSIVE DESCIDA E ATERRAMENTO	UN	1,00
91023	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA AUTÔNOMA COM LÂMPADA FLUORESCENTE 15W	UN	12,00
91727	CARTUCHO PARA CONEXÃO EXOTERMICA CABO/ HASTE	UN	24,00
98391	CONECTOR PARA HASTE "COPPERWELD"	UN	24,00
98390	HASTE "COPPERWELD"- 5/8"X3,00M	UN	12,00
91114	CAIXA DE INSPEÇÃO DE ATERRAMENTO TIPO EMBUTIR COM TAMPA E ALÇA	UN	12,00
91150	HASTE DE AÇO GALVANIZADO, INCLUSIVE BASE E ESTAIS - 2"/3M	UN	12,00
91153	CORDOALHA DE COBRE NÚ, INCLUSIVE ISOLADORES - 35,00MM2	M	136,00
91195	BARRA CHATA DE ALUMÍNIO TIPO FITA 1/8" X 7/8"	M	306,00
91251	QUADRO COMANDO PARA CONJUNTO MOTOR-BOMBA, TRIFÁSICO - ATÉ 5HP	UN	1,00
91729	PLACA DE AVISO DE POLIESTIRENO 30X40 E 2MM	UN	40,00
95012	REMOÇÃO DE ELETRODUTOS APARENTES - ATÉ 2"	M	125,00
95014	REMOÇÃO DE CABO EMBUTIDO - ATÉ 16MM2	M	1.150,00
100309	CONJUNTO MOTOR-BOMBA - ATÉ 5HP	UN	1,00
100720	VÁLVULA ESFÉRICA MONOBLOCO EM LATÃO, 3/4" NPT	UN	24,00
100831	REGISTRO DE GAVETA, METAL AMARELO - 2 1/2"	UN	6,00
100855	HIDRANTE COM UNIÃO DE ENGATE RÁPIDO - REGISTRO TIPO GLOBO 2 1/2"	UN	7,00
100860	ABRIGO DE EMBUTIR PARA HIDRANTE E MANGUEIRA - CHAPA DE AÇO N.20	UN	6,00
100872	MANGUEIRA DE INCÊNDIO COM UNIÃO DE ENGATE RÁPIDO, 30M - 2 1/2"	UN	6,00
100877	ESGUICHO DE INCÊNDIO COM ENGATE RÁPIDO - 2 1/2"X5/8"	UN	6,00
100882	EXTINTOR DE INCÊNDIO COM CARGA DE GÁS CARBÔNICO (CO2) - 10KG	UN	6,00
100885	EXTINTOR DE INCÊNDIO COM CARGA DE ÁGUA PRESSURIZADA - 10L	UN	6,00
100895	SETA PARA HIDRANTE/EXTINTOR DE INCÊNDIO	UN	6,00
170524	DP.04 - CORRIMÃO EM TUBO GALVANIZADO	M	35,00
170526	ANEL DE TEXTURA PARA CORRIMÃO	UN	25,00
100911	TUBO DE FERRO FUNDIDO PARA ESGOTO, LINHA SMU - 75MM	M	



098

106024	RETIRADA DE CONJUNTOS MOTOR-BOMBA	UN	1,00
110101	CHAPISCO COMUM - ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA 1:3	M2	19,20
110208	EMBOÇO INTERNO - ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, CAL E AREIA 1:4/12	M2	19,20
110213	REBOCO INTERNO - ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA	M2	19,20
135001	DEMOLIÇÃO DE CONCRETO SIMPLES	M3	0,85
130243	PISO PODOTÁTIL, ALERTA OU DIRECIONAL, EM BORRACHA SINTÉTICA ASSENTES COM COLA	M2	6,25
130394	FITA ANTIDERRAPANTE, FAIXA COM LARGURA=5CM E ESPESSURA=2MM, APLICAÇÃO EM DEGRAU	M	216,00
150116	TINTA ACRÍLICA - REBOCO COM MASSA CORRIDA	M2	214,60
150310	ESMALTE SINTÉTICO - ESQUADRIAS E PEÇAS DE SERRALHERIA	M2	67,34
170401	LIMPEZA GERAL DA OBRA	M2	203,05
174501	ANDAIMES METÁLICOS - FORNECIMENTO	M3xMÊS	121,50
174502	ANDAIMES METÁLICOS - MONTAGEM E DESMONTAGEM	M3	121,50
200316	AS BUILT FORMATO A0	UN	1,00
5	BLOCO 5		
90211	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO ELETROLÍTICO, TIPO LEVE I - 3/4"	M	125,00
90305	CABO 2,50MM2 - ISOLAMENTO PARA 0,7KV - CLASSE 4 - FLEXÍVEL	M	1.500,00
90306	CABO 4,00MM2 - ISOLAMENTO PARA 0,7KV - CLASSE 4 - FLEXÍVEL	M	800,00
90512	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO EM CHAPA METÁLICA - PARA ATÉ 28 DISJUNTORES	UN	1,00
90810	MINI DISJUNTOR - TIPO EUROPEU (IEC) - UNIPOLAR 6/25A	UN	4,00
90811	MINI DISJUNTOR - TIPO EUROPEU (IEC) - UNIPOLAR 32/50A	UN	6,00
90812	MINI DISJUNTOR - TIPO EUROPEU (IEC) - BIPOLAR 6/25A	UN	4,00
90813	MINI DISJUNTOR - TIPO EUROPEU (IEC) - BIPOLAR 32/50A	UN	6,00
91050	CENTRAL DE ALARME DE INCÊNDIO ATÉ 12 LAÇOS	UN	1,00
91054	ACIONADOR LIGA-DESLIGA PARA BOMBA COM MARTELO QUEBRA VIDRO	UN	6,00
91062	SIRENE ELETRÔNICA SOM AGUDO ONDULANTE 24V-100 À 120DB, COM FLASH	UN	6,00
91105	PÁRA-RAIOS TIPO "FRANKLIN", EXCLUSIVE DESCIDA E ATERRAMENTO	UN	1,00





099

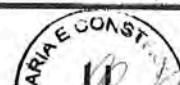
91023	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA AUTÔNOMA COM LÂMPADA FLUORESCENTE 15W	UN	12,00
91727	CARTUCHO PARA CONEXÃO EXOTERMICA CABO/ HASTE	UN	24,00
98391	CONECTOR PARA HASTE "COPPERWELD"	UN	24,00
98390	HASTE "COPPERWELD" - 5/8"X3,00M	UN	12,00
91114	CAIXA DE INSPEÇÃO DE ATERRAMENTO TIPO EMBUTIR COM TAMPA E ALÇA	UN	12,00
91150	HASTE DE AÇO GALVANIZADO, INCLUSIVE BASE E ESTAIS - 2"/3M	UN	12,00
91153	CORDOALHA DE COBRE NÚ, INCLUSIVE ISOLADORES - 35,00MM2	M	136,00
91195	BARRA CHATA DE ALUMÍNIO TIPO FITA 1/8" X 7/8"	M	306,00
91251	QUADRO COMANDO PARA CONJUNTO MOTOR-BOMBA, TRIFÁSICO - ATÉ 5HP	UN	1,00
91729	PLACA DE AVISO DE POLIESTIRENO 30X40 E 2MM	UN	40,00
95012	REMOÇÃO DE ELETRODUTOS APARENTES - ATÉ 2"	M	125,00
95014	REMOÇÃO DE CABO EMBUTIDO - ATÉ 16MM2	M	2.300,00
100309	CONJUNTO MOTOR-BOMBA - ATÉ 5HP	UN	1,00
100720	VÁLVULA ESFÉRICA MONOBLOCO EM LATÃO, 3/4" NPT	UN	12,00
100831	REGISTRO DE GAVETA, METAL AMARELO - 2 1/2"	UN	6,00
100855	HIDRANTE COM UNIÃO DE ENGATE RÁPIDO - REGISTRO TIPO GLOBO 2 1/2"	UN	7,00
100860	ABRIGO DE EMBUTIR PARA HIDRANTE E MANGUEIRA - CHAPA DE AÇO N.20	UN	7,00
100872	MANGUEIRA DE INCÊNDIO COM UNIÃO DE ENGATE RÁPIDO, 30M - 2 1/2"	UN	6,00
100877	ESGUICHO DE INCÊNDIO COM ENGATE RÁPIDO - 2 1/2"X5/8"	UN	6,00
100882	EXTINTOR DE INCÊNDIO COM CARGA DE GÁS CARBÔNICO (CO2) - 10KG	UN	6,00
100885	EXTINTOR DE INCÊNDIO COM CARGA DE ÁGUA PRESSURIZADA - 10L	UN	6,00
100895	SETA PARA HIDRANTE/EXTINTOR DE INCÊNDIO	UN	6,00
170524	DP.04 - CORRIMÃO EM TUBO GALVANIZADO	M	35,00
170526	ANEL DE TEXTURA PARA CORRIMÃO	UN	25,00
100911	TUBO DE FERRO FUNDIDO PARA ESGOTO, LINHA SMU - 75MM	M	46,50
106024	RETIRADA DE CONJUNTOS MOTOR-BOMBA	UN	1,00

 HARIA E...
 JLN



100

110101	CHAPISCO COMUM - ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA 1:3	M2	16,80
110208	EMBOÇO INTERNO - ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, CAL E AREIA 1:4/12	M2	16,80
110213	REBOCO INTERNO - ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA	M2	16,80
135001	DEMOLIÇÃO DE CONCRETO SIMPLES	M3	1,24
130243	PISO PODOTÁTIL, ALERTA OU DIRECIONAL, EM BORRACHA SINTÉTICA ASSENTES COM COLA	M2	6,25
130394	FITA ANTIDERRAPANTE, FAIXA COM LARGURA=5CM E ESPESSURA=2MM, APLICAÇÃO EM DEGRAU	M	216,00
150116	TINTA ACRÍLICA - REBOCO COM MASSA CORRIDA	M2	214,60
150310	ESMALTE SINTÉTICO - ESQUADRIAS E PEÇAS DE SERRALHERIA	M2	67,34
170401	LIMPEZA GERAL DA OBRA	M2	203,50
174501	ANDAIMES METÁLICOS - FORNECIMENTO	M3xMÊS	121,50
174502	ANDAIMES METÁLICOS - MONTAGEM E DESMONTAGEM	M3	121,50
200316	AS BUILT FORMATO A0	UN	1,00
6	ESCADA E RAMPA DE ACESSO + ACESSO AO RR + ABRIGO DE GÁS		
80280	TELA DE PROTEÇÃO EM ARAME N.12, MALHA DE 1/2" - INCLUSIVE REQUADRO	M2	86,80
101192	HP.02 - GRELHA DE FERRO PERFILADO PARA CANALETA - L=30CM	M	7,50
17b464	CORRIMAO DUPLO ACO GALVANIZADO COM PINTURA ESMALTE	M	87,80
170524	DP.04 - CORRIMÃO EM TUBO GALVANIZADO	M	48,40
17b465	CO-35 CORRIMAO DUPLO C/MONTANTE VERTICAL ACO GALVANIZ C/PINT ESMALTE	M	41,00
10107	REMOÇÃO DE ENTULHO COM CAÇAMBA METÁLICA, INCLUSIVE CARGA MANUAL E DESCARGA EM BOTA-FORA	M3	6,71
135001	DEMOLIÇÃO DE CONCRETO SIMPLES	M3	5,16
130211	PISO ESTRUTURAL EM CONCRETO ARMADO - 7CM	M2	57,84
7	REVESTIMENTO		
50101	ARGAMASSA IMPERMEABILIZANTE DE CIMENTO E AREIA (REBOCO IMPER	M2	200,00
50313	IMPERMEABILIZAÇÃO A BASE DE EMULSÃO ASFÁLTICA ESTRUTURADA COM TECIDO DE POLIÉSTER - 3 CAMADAS DE ESTRUTURANTE	M2	39,90
110101	CHAPISCO COMUM - ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA 1:3	M2	26,60
110113	REBOCO INTERNO - ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA	M2	26,60





8	COBERTURA		
60203	TELHAS DE BARRO COZIDO - PAULISTA	M2	333,45
65020	DEMOLIÇÃO DE TELHAS DE BARRO COZIDO OU VIDRO EM GERAL	M2	333,45
10107	REMOÇÃO DE ENTULHO COM CAÇAMBA METÁLICA, INCLUSIVE CARGA MANUAL E DESCARGA EM BOTA-FORA	M3	13,00
9	PINTURA EXTERNA		
150110	TINTA PVA (LÁTEX) - CONCRETO OU REBOCO SEM MASSA CORRIDA	M2	844,80
150310	ESMALTE SINTÉTICO - ESQUADRIAS E PEÇAS DE SERRALHERIA	M2	81,41
10	CORTA FOGO		
170590	PORTA CORTA-FOGO P90 (0,90X2,10M) COM FERRAGENS	UN	5,00
11	AFOGAMENTO DAS BOMBAS		
40140	BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO - 09CM	M2	20,00
110101	CHAPISCO COMUM - ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA 1:3	M2	20,00
110113	REBOCO INTERNO - ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA	M2	20,00
100212	CAIXA D'ÁGUA DE POLIETILENO 500 LITROS	UN	2,00
100261	TUBO DE PVC RÍGIDO, SOLDÁVEL (LINHA ÁGUA) - 25MM (3/4")	M	15,50
100372	VÁLVULA DE RETENÇÃO VERTICAL - 1"	UN	5,00
80320	PP.50 - ALÇAPÃO EM FERRO PERFILADO COM CHAPA	M2	5,00

Atestamos que os serviços foram executados dentro do prazo contratual, de acordo com as especificações técnicas e determinações do contrato.

São Paulo, 11 de Outubro de 2019


ENGº LUÍS HENRIQUE TEREÊNCIO

Superintendente de Obras

CREA Nº 068.510.483-1


ENGº NILSON EDSON LEONIDAS

Diretor Técnico e de Patrimônio

CREA Nº 068.215.629-9





Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução No. 1.025, de 30 de outubro de 2009

CREA-SP

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

2620200008879

Atividade concluída

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de São Paulo

102

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução no. 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de São Paulo - CREA-SP, o Acervo Técnico do profissional LUIZ ALBERTO DE ARAUJO COSTA referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: LUIZ ALBERTO DE ARAUJO COSTA
Registro: 200065530-SP RNP: 1803665360
Título Profissional: Engenheiro Civil

Número ART: 28027230201100818 . Tipo de ART: OBRA OU SERVIÇO Registrada em: 14/09/2020Baixada em: 14/09/2020
Forma de Registro: SUBSTITUIÇÃO à 28027230190687203
Participação Técnica: INDIVIDUAL

Empresa Contratada: J L ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI

Contratante: FUNDAÇÃO CENTRO DE ATENDIMENTO SOCIOEDUCATIVO AO ADOLESCENTE -

RUA FLORÊNCIO DE ABREU No.: 848
Complemento: Bairro: CENTRO
Cidade: São Paulo UF: SP CEP: 01030001 . PAIS: BRASIL
Contrato: 24/2019 Celebrado em : 10/04/2019
Vinculado à ART: 28027230190286792
Valor do Contrato: R\$ 64.879,83 Tipo de contratante: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO

Endereço da Obra/serviço:AVENIDA AMADOR BUENO DA VEIGA No.: 5050
Complemento: FUNDAÇÃO CASA TAUBATÉ Bairro: JARDIM DOS ESTADOS
Cidade: Taubaté UF: SP CEP: 12062400 . PAIS: BRASIL
Data de início: 22/04/2019 Conclusão Efetiva: 20/06/2019 Coordenadas Geográficas:
Finalidade:
Proprietário: CPF/CNPJ:

Atividade Técnica: 1) Execução, Manutenção, Conservação Predial. 1332,82 metro quadrado.....

Observações

EXECUÇÃO DE SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO E CONSERVAÇÃO NOS DORMITÓRIOS DO CASA TAUBATÉ, LOCALIZADA NA AVENIDA BUENO DA VEIGA Nº 5050 KM 138,5, JD. JARAGUÁ - TAUBATÉ.....

Informações Complementares

O atestado está vinculado apenas para atividades técnicas constantes da ART, desenvolvidas de acordo com as atribuições do profissional na área da Engenharia Civil.....

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT - o atestado apresentado pelo profissional acima,contendo 2 folhas, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico No.2620200008879

30/09/2020 14:01:59

Autenticação Digital: KTgyAGJCK0GAKaKUg5GfAIU0UUCz31B



A CAT à qual o atestado está vinculado é o documento que comprova o registro do atestado no CREA.

A CAT à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

A CAT é válida em todo território nacional.

A CAT perderá a validade no caso de modificação dos dados técnicos qualitativos e quantitativos nela contidos, bem como de alteração da situação do registro da ART.

A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do CREA-SP (www.creasp.org.br).

A falsificação deste documento constitui crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal.



ATESTADO DE EXECUÇÃO DE OBRA - Nº 067/2019

OBRA: EXECUÇÃO DE SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO E CONSERVAÇÃO NOS DORMITÓRIOS DO CASA TAUBATÉ.

Atestamos para os devidos fins que a empresa J L ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA., estabelecida à Rua Aimberê, 135 - Perdizes - SÃO PAULO/SP, inscrita no CNPJ sob nº 57.085.201/0001-56 e registrada no CREA-SP sob o nº 0320920-SP, executou para a Fundação CASA - Centro de Atendimento Socioeducativo ao Adolescente, inscrita no CNPJ sob nº 44.480.283/0001-91, a obra abaixo:

1. CONTRATO

Ordem de Serviço: Termo nº 024/2019-SCO

Processo Fundação CASA: 0937/2019

2. CARACTERIZAÇÃO DA OBRA

Objeto: Execução de serviços de manutenção e conservação nos dormitórios do CASA Taubaté.
Avenida Amador Bueno da Veiga, Nº 5050 - Km. 138.5 (Rodovia SP 091 KM 138 + 600M),
Endereço: Bairro Jd. Jaraguá - CEP 12062-400
Município: Taubaté/SP

3. VALORES CONTRATUAIS

Valor contratual: R\$ 64.879,83

4. PRAZO DE EXECUÇÃO DA OBRA

Prazo contratual : 60
Início: 22/04/2019
Termino: 20/06/2019
Recebimento Provisório: 04/07/2019
Recebimento Definitivo: 02/09/2019

5. RESPONSÁVEL TÉCNICO DA OBRA

Nome: ENGENHEIRO CIVIL LUIZ ALBERTO DE ARAÚJO COSTA
CREA: 0200065530-SP
RNP: 1803665360
ART: 28027230190687203

6. SERVIÇOS EXECUTADOS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNIDADE	QUANTIDADE
1	Manutenção dos dormitórios		
03.01.040	Demolição manual de concreto armado	m ³	3,89
03.02.020	Demolição manual de alvenaria de fundação/embasamento	m ³	1,36
03.02.040	Demolição manual de alvenaria de elevação ou elemento vazado, incluindo revestimento	m ³	1,86
04.11.120	Retirada de torneira ou chuveiro	un	5,00
05.07.050	Remoção de entulho de obra com caçamba metálica - material volumoso misturado por alvenaria, terra, madeira, papel, plástico e metal	m ³	9,24
09.01.030	Forma em madeira comum para estrutura	m ²	3,68
10.01.060	Armadura em barra de aço CA-60 (A ou B) fyk= 600 MPa	kg	148,80
10.02.020	Armadura em tela soldada de aço	kg	89,92
11.03.140	Concreto preparado no local, fck = 30,0 MPa	m ³	4,04
11.16.020	Lançamento, espalhamento e adensamento de concreto ou massa em lastro e/ou enchimento	m ³	4,04
11.18.040	Lastro de pedra britada	m ³	1,58



ATESTADO DE EXECUÇÃO DE OBRA - Nº 067/2019

OBRA: EXECUÇÃO DE SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO E CONSERVAÇÃO NOS DORMITÓRIOS DO CASA TAUBATÉ.

14.11.261	Alvenaria de bloco de concreto estrutural 14 x 19 x 39 cm - classe A	m ²	21,60
03.03.020	Apicoamento manual de piso, parede ou teto	m ²	31,62
17.03.040	Cimentado desempenado e alisado (queimado)	m ²	31,62
33.10.060	Epóxi em massa, inclusive preparo	m ²	310,50
33.10.050	Tinta acrílica em massa, inclusive preparo	m ²	1.332,82
33.11.020	Esmalte em superfície metálica, inclusive preparo	m ²	241,22
44.03.510	Torneira de parede antivandalismo, DN= 3/4'	un	5,00
46.07.020	Tubo de ferro galvanizado DN= 3/4', inclusive conexões	m	24,00
47.01.180	Válvula de esfera monobloco em latão fundido passagem plena, acionamento com alavanca, DN= 3/4'	un	2,00
55.01.020	Limpeza final da obra	m ²	300,00

São Paulo, 23 de setembro de 2019

EDIVALDO CÉSAR SIMEI

Engenheiro Civil

CREASP - 5061698993

CPF 129.341.048-93

Diretor de Obras, Patrimônio Imobiliário e Manutenção

104



**DECLARAÇÃO DE DISPONIBILIDADE DE EQUIPE TÉCNICA ESPECIALIZADA,
MAQUINAS E EQUIPAMENTOS**

Nome completo: Fernando Sampaio de Almeida Guedes
RG nº: 35.330.999-0 CPF nº: 407.902.378-22

DECLARO, que o licitante JL Engenharia e Construção Eireli, interessado em participar da Concorrência nº 005/2022, Processo nº 2021/10951 disponibilizará, na data da contratação, equipe técnica especializada e disponível, bem como as máquinas e/ou equipamentos necessários à execução do objeto licitado.

57.087.201/0001-56


**JL ENGENHARIA
E CONSTRUÇÃO EIRELI**

Rua Apeninos, nº 429 - Sala 302
Aclimação - CEP: 01533-000

São Paulo, 18 de agosto de 2022

SÃO PAULO - SP.

JL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI
Rua Apeninos, 429 - Salas 302
Aclimação - São Paulo - SP.
Fone: 3868-1660


NOME: Fernando Sampaio de Almeida Guedes
PROPONENTE: JL Engenharia e Construção Eireli.
RG: 35.330.999-0
CPF: 407.902.378-22
CARGO: Procurador



CONTRATO PARTICULAR DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS - AUTÔNOMO

Pelo presente instrumento particular de contrato de prestação de serviços, de um lado **JL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI**, estabelecida na **Rua Diana, 592 – cj 31 – Perdizes – São Paulo/SP**, devidamente inscrita no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas sob o nº **57.085.201/0001-56** e Inscrição Estadual de nº **111.654.179.110**, doravante denominado **CONTRATANTE**, e de outro **Luiz Alberto de Araujo Costa**, brasileiro, engenheiro civil, portador da Carteira do CREA/SP **0200065530** e do CPF **069.118.384-87**, doravante denominado simplesmente **CONTRATADO**, tem justo e contratado o seguinte:

CLÁUSULA PRIMEIRA: A **CONTRATANTE** contrata os serviços do **CONTRATADO** como Engenheiro Civil, sendo o mesmo profissional regularmente inscrito no CREA-SP, e no gozo das prerrogativas exigidas ao exercício profissional e a ele atribuído.

CLÁUSULA SEGUNDA: O **CONTRATADO** obriga-se a prestar toda sua habilidade profissional nos serviços de implantação, execução, desenvolvimento, supervisão e assessoria técnica no ramo da Engenharia Civil, atuando como responsável técnico da **CONTRATANTE**.

CLÁUSULA TERCEIRA: O **CONTRATADO** deverá comparecer nos escritórios da empresa **CONTRATANTE** para prestação dos serviços avançados ou mesmo nas obras em andamento, sempre que se fizer necessário e solicitado pela mesma, sendo certo que tais serviços serão prestados no horário das 08:00 às 12:00 horas, se segunda à sexta-feira.

CLÁUSULA QUARTA: O presente contrato é firmado por 4 (quatro) anos, a contar da presente data.

CLÁUSULA QUINTA: A título de honorários, a **CONTRATANTE** pagará ao **CONTRATADO** até o 5º dia útil do mês subsequente ao vencido, a quantia de R\$ 5.000,00 (cinco mil reais) por mês reajustáveis.

CLÁUSULA SEXTA: O presente contrato só poderá ser rescindido, se qualquer das partes manifestarem o interesse com antecedência mínima de 60 (sessenta) dias.



CLÁUSULA SÉTIMA: As partes Contratantes elegem o Foro Central da Capital de São Paulo, renunciando a qualquer outro, por mais privilegiado que possa vir a ser, para solução de quaisquer dúvidas ou responsabilidades oriundas do presente contrato que assinam em 02(duas) vias de igual teor e forma para que produza os efeitos legais na presença de duas testemunhas idôneas e capazes, abaixo assinadas e identificadas.

São Paulo, 27 de janeiro de 2022.

Ana Lúcia P. Costa

JL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI
ANA LUIZA PATRIOTA COSTA CREVELARO
CONTRATANTE

Luiz Alberto de Araujo Costa

LUIZ ALBERTO DE ARAUJO COSTA
CONTRATADO

TABELIÃO DE NOTAS
SÃO PAULO
Autentica a presente cópia reprográfica, conforme original a mim apresentado, do que dou fé.
S.P. 20 JUN. 2022

EDMILSON CARLOS ASSUNÇÃO
AGENTE AUTORIZADO
notabellao.com.br
Avenida Francisco Matarazzo, 682
AUTENTICAÇÃO - R\$ 4,30
124626
AUTENTICAÇÃO
AU1027AS0480904

Testemunhas:

Leandro dos Santos Lima
Rf 52 503.720-5





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA
DO ESTADO DE SÃO PAULO - CREA-SP



CERTIDÃO DE REGISTRO PROFISSIONAL E QUITAÇÃO

108

Número da Certidão: CI - 2779331/2022

Válida até: 31/12/2022

CERTIFICAMOS, a requerimento da parte interessada e para os devidos fins que, fazendo rever os arquivos deste Conselho, foi verificado constar que o profissional abaixo mencionado se encontra registrado neste CREA-SP, nos termos da Lei nr. 5.194, de 24 dezembro de 1966, conforme dados abaixo. Certificamos, ainda, face ao estabelecido no artigo 68 da referida Lei, que o interessado não se encontra em débito com o CREA-SP.

Nome: LUIZ ALBERTO DE ARAUJO COSTA

C.P.F.: 069.118.384-87

Endereço: Praça MONZA, 379 ALPHAVILLE
TAMBORÉ
06544-050 - SANTANA DE PARNAÍBA - SP

Número de registro no CREA-SP: 0200065530 **Expedido em:** 08/01/1987

Registro Nacional do Profissional: 1803665360

Título(s) e atribuição(ões):

ENGENHEIRO CIVIL

do artigo 28, exceto "Serviços Geodésicos" e alínea "g", artigo 29, exceto alínea "a", do Decreto Federal 23569, de 11 de dezembro de 1933, artigo 07 da Resolução 218, de 29 de junho de 1973 do CONFEA, exceto "Portos, Rios, Canais, Barragens e Diques".

ANUIDADE: 2017	PARCELA ÚNICA	NR. REC.28027180170565159	quitada em 19/01/2017
ANUIDADE: 2017	PARCELA ÚNICA	NR. REC.28027180170515457	quitada em 30/01/2017
ANUIDADE: 2018	PARCELA ÚNICA	NR. REC.28027180180025696	quitada em 31/01/2018
ANUIDADE: 2019	PARCELA ÚNICA	NR. REC.28027180190006919	quitada em 03/01/2019
ANUIDADE: 2020	PARCELA ÚNICA	NR. REC.197932-28027180200153216	quitada em 23/01/2020
ANUIDADE: 2021	PARCELA ÚNICA	NR. REC.1922149-28027180210239656	quitada em 01/03/2021
ANUIDADE: 2022	PARCELA ÚNICA	NR. REC.3581382-28027180220005639	quitada em 31/01/2022

Esta certidão não quita nem invalida qualquer débito ou infração em nome do(a) profissional, e perderá sua validade caso ocorram quaisquer alterações em seus dados acima descritos.





**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA
DO ESTADO DE SÃO PAULO - CREA-SP**



Continuação da Certidão: CI - 2779331/2022 Página 2/2

A falsificação deste documento constitui-se em crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o(a) autor(a) à competente ação penal e/ou processo ético respectivo.

A autenticidade desta certidão deverá ser verificada no site: www.creasp.org.br

*Código de controle da certidão: **d675028a-3054-4d6d-acba-9e6c294266bd**.*

Situação cadastral extraída em 19/04/2022 10:15:39.

Emitida via Serviços Online.

*Em caso de dúvidas, consulte 0800-0171811, ou site www.creasp.org.br, link Atendimento/Fale Conosco, ou ainda através da unidade **UOP SANTANA PARNAIBA**, situada à **Rua: SANTA EDWIRGES, 118, JARDIM RUBI, SANTANA DE PARNAÍBA-SP, CEP: 06502-135**, ou procure a unidade de atendimento mais próxima.*

SÃO PAULO, 19 de abril de 2022

109



São Paulo, 18 de agosto de 2022

Ao
CENTRO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA PAULA SOUZA – CEETEPS
Rua dos Andradas, nº 140, Santa Ifigênia- São Paulo/SP

CONCORRÊNCIA CEETEPS Nº 005/2022
PROCESSO Nº 2021/10951

Objeto: A presente licitação tem por objeto as OBRAS DE CONSTRUÇÃO PARA IMPLANTAÇÃO DA UNIDADE DE ENSINO EM TERRENO DOADO PELA PREFEITURA DO MUNICIPIO DE MONTE MOR, SITUADO NA ESTRADA MONTE MOR/SUMARÉ, S/N – BAIRRO “AREIÃO”, MONTE MOR/SP, conforme as especificações técnicas constantes do Projeto Básico e dos Anexos que integram este edital, observadas as normas técnicas da ABNT.

DECLARAÇÕES E OUTRAS COMPROVAÇÕES



ANEXO IV.1
MODELO A QUE SE REFERE O ITEM 5.1.5.1. DO EDITAL

Nome completo: Fernando Sampaio de Almeida Guedes
RG nº: 35.330.999-0 CPF nº: 407.902.378-22

DECLARO, sob as penas da Lei, que o licitante **JL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI**, interessado em participar da Concorrência nº 005/2022, Processo nº 2021/10951:

a) está em situação regular perante o Ministério do Trabalho no que se refere a observância do disposto no inciso XXXIII do artigo 7.º da Constituição Federal, na forma do Decreto Estadual nº. 42.911/1998;

b) não se enquadra em nenhuma das vedações de participação na licitação do item 2.2 deste Edital;


c) atende às normas de saúde e segurança do trabalho, nos termos do parágrafo único do artigo 117 da Constituição Estadual.

57.087.201/0001-56
JL ENGENHARIA
E CONSTRUÇÃO EIRELI

Rua Apeninos, nº 429 - Sala 302
Aclimação - CEP: 01533-000
SÃO PAULO - SP.

São Paulo, 18 de agosto de 2022

JL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI
Rua Apeninos, 429 - Salas 302
Aclimação - São Paulo - SP.
Fone: 3868-1660



NOME: Fernando Sampaio de Almeida Guedes
PROPONENTE: JL Engenharia e Construção Eireli,
RG: 35.330.999-0
CPF: 407.902.378-22
CARGO: Procurador



ANEXO IV.2
DECLARAÇÃO DE COMPROMISSO DE UTILIZAÇÃO DE PRODUTOS E SUBPRODUTOS DE
MADEIRA, NOS TERMOS DO DECRETO ESTADUAL Nº 53.047/2008

Nome completo: Fernando Sampaio de Almeida Guedes
RG nº: 35.330.999-0 CPF nº: 407.902.378-22

DECLARO, sob as penas da lei e em conformidade com o Decreto Estadual nº 53.047/2008, que o licitante **JL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI**, interessado em participar da Concorrência nº 005/2022, Processo nº 2021/10951, somente utilizará produtos e subprodutos de madeira de origem exótica ou nativa de procedência legal, decorrentes de desmatamento autorizado ou de manejo florestal aprovados por órgão ambiental competente integrante do Sistema Nacional do Meio Ambiente – SISNAMA, com autorização de transporte emitida nos termos da legislação vigente.

Tenho ciência de que o descumprimento dos referidos decretos poderá acarretar a rescisão do contrato bem como a aplicação das sanções administrativas previstas na Lei Federal nº 8.666/1993, e no artigo 72, § 8º, inciso V, da Lei Federal nº 9.605/1998, sem prejuízo de outras implicações na esfera criminal.


São Paulo, 18 de agosto de 2022

57.087.201/0001-56

**JL ENGENHARIA
E CONSTRUÇÃO EIRELI**

Rua Apeninos, nº 429 - Sala 302
Aclimação - CEP: 01533-000
SÃO PAULO - SP.

JL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI
Rua Apeninos, 429 - Sala 302
Aclimação - São Paulo - SP.
Fone: 3868-1680


NOME: Fernando Sampaio de Almeida Guedes
PROPONENTE: JL Engenharia e Construção Eireli.
RG: 35.330.999-0
CPF: 407.902.378-22
CARGO: Procurador



ANEXO IV.3
DECLARAÇÃO DE CIÊNCIA QUANTO À PROIBIÇÃO DO USO DE AMIANTO, ASBESTO
E DERIVADOS NO ESTADO DE SÃO PAULO, NOS TERMOS DA LEI ESTADUAL Nº
16.775, DE 22 DE JUNHO DE 2018

Nome completo: Fernando Sampaio de Almeida Guedes
RG nº: 35.330.999-0 CPF nº: 407.902.378-22

DECLARO, sob as penas da lei e em conformidade com o Decreto Estadual nº 53.047/2008, que o licitante **JL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI**, interessado em participar da Concorrência nº 005/2022, Processo nº 2021/10951, se compromete a cumprir o disposto na Lei Estadual nº 12.684, de 26 de julho de 2007, a qual proíbe o uso, no Estado de São Paulo, de produtos, materiais ou artefatos que contenham quaisquer tipos de amianto ou asbesto ou outros minerais que, acidentalmente, tenham fibras de amianto na sua composição.

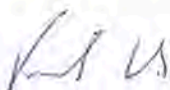
São Paulo, 18 de agosto de 2022

57.087.201/0001-56

JL ENGENHARIA
E CONSTRUÇÃO EIRELI

Rua Apeninos, nº 429 - Sala 302
Aclimação - CEP: 01533-000
SÃO PAULO - SP.

JL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI
Rua Apeninos, 429 - Salas 302
Aclimação - São Paulo - SP.
Fone: 3868-1660



NOME: Fernando Sampaio de Almeida Guedes
PROPONENTE: JL Engenharia e Construção Eireli.
RG: 35.330.999-0
CPF: 407.902.378-22
CARGO: Procurador





**ANEXO IV.5
DECLARAÇÃO DE CONHECIMENTO DAS CONDIÇÕES LOCAIS
PARA A EXECUÇÃO DO OBJETO**

**Ao
CENTRO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA PAULA SOUZA - CEETEPS
CONCORRÊNCIA N° 005/2022
PROCESSO N° 2021/10951**

OBJETO: A presente licitação tem por objeto as OBRAS DE CONSTRUÇÃO PARA IMPLANTAÇÃO DA UNIDADE DE ENSINO EM TERRENO DOADO PELA PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE MONTE MOR, SITUADO NA ESTRADA MONTE MOR/SUMARÉ, S/N – BAIRRO “AREIÃO”, MONTE MOR/SP, conforme as especificações técnicas constantes do Projeto Básico e dos Anexos que integram este edital, observadas as normas técnicas da ABNT.


Eu, Fernando Sampaio de Almeida Guedes, RG n.º 35.330.999-0 CPF n.º 407.902.378-22, representante legal da empresa **JL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI**, CNPJ/MF n.º **57.085.201/0001-56**, declaro ter conhecimento das condições locais para a execução do objeto.

57.087.201/0001-56
**JL ENGENHARIA
E CONSTRUÇÃO EIRELI**

Rua Apeninos, n.º 429 - Sala 302
Aclimação - CEP: 01533-000
SÃO PAULO - SP.

São Paulo, 18 de agosto de 2022

JL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI
Rua Apeninos, 429 - Salas 302
Aclimação - São Paulo - SP.
Fone: 3868-1660


**NOME: Fernando Sampaio de Almeida Guedes
PROPONENTE: JL Engenharia e Construção Eireli.
RG: 35.330.999-0
CPF: 407.902.378-22
CARGO: Procurador**





São Paulo, 18 de agosto de 2022

Ao

CENTRO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA PAULA SOUZA – CEETEPS
Rua dos Andradas, nº 140, Santa Ifigênia- São Paulo/SP

CONCORRÊNCIA CEETEPS Nº 005/2022
PROCESSO Nº 2021/10951

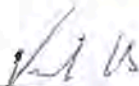
Objeto: A presente licitação tem por objeto as OBRAS DE CONSTRUÇÃO PARA IMPLANTAÇÃO DA UNIDADE DE ENSINO EM TERRENO DOADO PELA PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE MONTE MOR, SITUADO NA ESTRADA MONTE MOR/SUMARÉ, S/N – BAIRRO “AREIÃO”, MONTE MOR/SP, conforme as especificações técnicas constantes do Projeto Básico e dos Anexos que integram este edital, observadas as normas técnicas da ABNT.

TERMO DE ENCERRAMENTO

A empresa **JL Engenharia e Construção Eireli**, inscrita no CNPJ nº **57.085.201/0001-56**, DECLARA, que esse invólucro contém folhas numeradas de 01 a 116.

JL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI
Rua Apeninos, 429 - Salas 302
Aclimação - São Paulo - SP.
Fone: 3868-1660

57.087.201/0001-56
JL ENGENHARIA
E CONSTRUÇÃO EIRELI
Rua Apeninos, nº 429 - Sala 302
Aclimação - CEP: 01533-000
SÃO PAULO - SP.



NOME: Fernando Sampaio de Almeida Guedes
PROPONENTE: JL Engenharia e Construção Eireli.
RG: 35.330.999-0
CPF: 407.902.378-22
CARGO: Procurador

