



SRIP - ENGENHARIA, CONSTRUÇÃO E CONSULTORIA LTDA.
Rua José do Patrocínio, 303 - Centro - São Caetano do Sul - SP / CEP 09521-350
CNPJ - 34.130.224/0001-30 Inscr. Estadual - 126.358.525.112 Inscr. Municipal - 128.293 CREA-SP - 2.376.640

AO ILUSTRÍSSIMO SENHOR, PRESIDENTE DA COMISSÃO, DE LICITAÇÕES DA CÂMARA MUNICIPAL DE DIADEMA - SP

**Referência: CONVITE Nº 001/2023
PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 051/2023**

Objeto: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS COMUNS DE ENGENHARIA, CONFORME DETALHAMENTO DO ANEXO I – TERMO DE REFERÊNCIA.

Assunto: RECURSO ADMINISTRATIVO

SRIP – Engenharia, Construção e Consultoria LTDA, pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ nº 34.130.224/0001-30, com sede à Rua José do Patrocínio, nº 303, Centro, São Caetano do Sul – SP, CEP: 09521-350, vem, dentro do prazo legal, com fulcro nos termos do edital de Convite, alínea “b” do inciso I, do art. 109 da Lei Federal n.º 8.666/93, ofertar o presente **RECURSO ADMINISTRATIVO**, pelos fatos e fundamentos que seguem:

1 - DOS FATOS:

Trata-se de recurso administrativo desafiado nos termos do artigo 109 e incisos da Lei 8.666/1993, nos autos do Convite em referência, o qual tem por objeto *“a contratação de empresa especializada em prestação de serviços comuns de engenharia, conforme detalhamento do anexo I – termo de referência”*.

Em 05/06/2023, ocorreu a sessão de entrega dos envelopes, momento em que foram entregues os Envelopes “1” (DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO) e Envelopes “2” (PROPOSTA).

Após a entrega, na oportunidade, foram abertos apenas os Envelopes “1” (DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO), para que os documentos anexos fossem devidamente analisados pela Comissão de Julgamento de Licitações, sendo que os Envelopes “2” (PROPOSTA), seriam abertos posteriormente e em data a ser previamente designada.

Pois bem, em 05/06/2023 ocorreu a abertura dos Envelopes “1” (DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO), no entanto, fomos notificados na presente sessão pela Comissão de Julgamento que **NÃO ESTÁVAMOS HABILITADOS**, pelos motivos abaixo descritos, a saber:



LICITANTE	HABILITADA	MOTIVO
SRIP Não foi	NÃO	<p>01- Balanço apresentado não atende as exigências do Edital.</p> <p>apresentado o balanço do último exercício (2022), registrado e com termo de abertura e encerramento do Diário;</p> <p>02- CAT'S E Atestados de Capacidade Técnica não corroboram as parcelas de maior relevância: demolição de concreto armado, caixa de ligação e bombeamento de concreto.</p>

Nos termos do artigo 109, inciso I, da Lei 8.666/93, assim, como da Tempestividade do prazo para interposição de recurso, qual seja, até o dia 07/06/2023, às 17:00 h, e com todo respeito aos esforços dispensados pela Administração, a nossa desclassificação, objeto do presente recurso, s.m.j., há de ser revisto face a necessidade de se perseguir a **“Melhor Vantagem”** na contratação, pois, nesta fase, não é possível, de início, evidenciar que o valor ofertado por nossa empresa (Envelope “2” – PROPOSTA), não trará a melhor economia para o erário público. Posto isto, seguem as devidas justificativas para a interposição do nosso recurso, qual seja:

Inabilitação do Motivo “01”

Justificativa do Recurso:

No certame licitatório, apresentamos o Balanço e o Demonstrativo de Resultado referente a Janeiro/2023 (motivo da impugnação), tendo em vista que foi integralizado o novo Capital Social da empresa neste período.

Por se tratar de **alteração do Capital Social**, fornecemos o **balanço atualizado**, assim, não deixamos de cumprir o fornecimento do Balanço Patrimonial e Demonstrativo de Resultados.

Não obstante a isso, estamos apresentando os respectivos Balanço Patrimonial e Demonstrativo de Resultado, referente ao Ano de 2022 (Janeiro a Dezembro/2022).

Inabilitação do Motivo “02”

Justificativa do Recurso:



De acordo com o Certificado de Qualificação Técnica – CAT apresentada, trata-se da construção e ampliação de um Departamento da Universidade Pública – UNESP (Campus de Assis – SP).

- 1) O item **Demolição de Concreto Armado**, no item 1 do Certificado de Qualificação Técnica - CAT tem 100m de "remoção de cerca existente". Essa cerca era de telas tipo alambrado, fixadas em postes de concreto e estes solidarizados sobre vigas baldrames e estacas, comumente utilizadas em áreas públicas. O item exigido no edital (7.2.3.4 – Qualificação Técnica – c.1) referente a demolição de concreto armado, está implícito no serviço do item 1 do Certificado de Qualificação Técnica - CAT apresentada, resultando em mais de 10 m³ de entulhos, porém, a instituição pública compôs um serviço nomeado **REMOÇÃO DE CERCA EXISTENTE**, que compunha demolição de fundações e vigas, destelamentos, escavações e demolição de postes de concreto, ao invés de apresentar o item como "Demolição e Remoção de Cerca Existente", sendo descrito apenas como "Remoção", que tecnicamente se refere a demolição, pois, as fundações em concreto e vigas baldrames, foram demolidas/removidas e não reaproveitadas;
- 2) O item **Tela Soldada**, em sua essência, é constituída de Armadura de Aço, sendo essas muito menos complexas em seu formato do que as armaduras montadas conforme projetos estruturais. No Certificado de Qualificação Técnica - CAT apresentado, o resumo de aço é em quilogramas (itens 4 e 12 - CAT), independente de bitolas e suas formas físicas e de utilização (pilares, vigas e lajes). De acordo com as boas práticas de engenharia, toda laje pré-molda é utilizada a tela soldada em sua capa (item 4 - CAT). Todo contrapiso e calçadas (item 12 - CAT) em concreto, também são utilizadas as telas soldadas. Todas as tampas de caixas de passagem em concreto armado, poço de visita, bocas de lobo, tampas de caixas de passagem de alvenaria, caixas de inspeções de águas pluviais, caixas de passagem elétricas de alta e média tensão, caixas de passagens de fiações para iluminação viária (itens 16, 18, 19 - CAT), são feitas com tela soldada;
- 3) O item **Concreto Usinado**, como pode ser constatado pelo volume indicado no Certificado de Qualificação Técnica - CAT, com 16 m³ (item 3 - CAT) e 19 m³ (item 4 - CAT), justifica-se a utilização de concreto usinado, mesmo porque, não há viabilidade em se fazer esse volume manualmente na obra e nem transportá-lo manualmente, ficando claramente implícito que devido ao volume apresentado, o concreto foi usinado, transportado por caminhões betoneira e, conseqüentemente, bombeado. O item referente a Infraestrutura Viária (item 16 – CAT: guias, sarjetas, cordonel e sargetão), devido ao processo de execução, fica impossibilitado de se usar concreto elaborado manualmente, pois, a extrusora deve ser alimentada continuamente com concreto usinado, sem interrupções;
- 4) O item **Aterramento**, está implícito na construção da cabine primária (item 16 - CAT), com Trafo 225 Kva, completa e aterrada, conforme as normas técnicas com sistema de aterramento e para raios;

Handwritten signature

- 5) O item **Caixa de Ligação**, no Certificado de Qualificação Técnica – CAT, existem diversos tipos, tanto elétricas, de lógica, pluviais e esgotos sanitários (itens 16, 18 e 19 - CAT); e.
- 6) O item **Fornecimento e Montagem de Estruturas**, no Certificado de Qualificação Técnica – CAT, existe de estruturas de concreto armado (itens 3 e 4 - CAT) e de estruturas metálicas (item 7 - CAT).

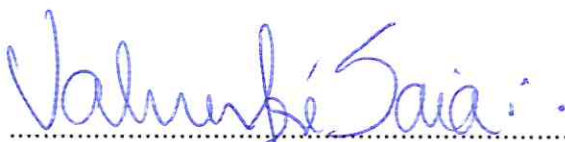
No "item D1" do edital, não foram elencadas as quantidades mínimas para itens de relevância, corroborando pela total irrelevância do item, sendo que o mesmo não deve ser adotado como critério de não habilitação para todos os participantes do certame.

Seguem os seguintes anexos:

- Ata da sessão pública do dia 05/06/2023;
- Balanços Patrimoniais dos anos 2022 e 2023;
- Demonstrativos de Resultados dos anos 2022 e 2023; e
- Certificado de Qualificação Técnica – CAT (Unesp Campus Assis-SP).

Assim sendo, solicitamos a revisão da nossa inabilitação, pois, entendemos que preenchemos todos os requisitos administrativos e técnicos necessários para continuidade do processo licitatório, sob pena de eventual judicialização da matéria, frente ao inequívoco entendimento adotado pela Comissão de Licitação.

Diadema, 07 de junho de 2023.



Valner José Saia
Sócio Proprietário – Diretor Técnico
CREA SP nº 5060533488
RG nº 18.908.540-X (SSP-SP)
CPF nº 079.043.668-00



CÂMARA MUNICIPAL DE DIADEMA
ESTADO DE SÃO PAULO

Convite nº 001/2023

Processo de Compras nº 051/2023

Objeto: Contratação de empresa especializada na prestação de serviços comuns de engenharia.

ATA DA SESSÃO PÚBLICA

1 - PREÂMBULO:

No dia 05 de maio de 2023, às 09h38min, reuniram-se na da Câmara Municipal de Diadema, localizada na Avenida Antônio Piranga, nº 474, 2º andar, Centro, Diadema, Estado de São Paulo, a Comissão de Licitações designada pelo Ato da Presidência nº 071/2023, servidores Lucas Nogueira de Araujo Souza (Presidente), João Pedro Merenda (membro) e Jeferson Coelho Muniz (membro), para sessão pública de abertura da Carta Convite nº 001/2023.

2 – DAS EMPRESAS CONVIDADAS:

A Câmara Municipal de Diadema encaminhou convite a quatro empresas do ramo, a saber:

- Duwhite Engenharia Consultoria e Assessoria – CNPJ 05.959.285/0001-06
- Mobi Gerenciamento e Execução de Projetos – CNPJ 47.081.273/0001-71
- PMS Construção e Serviços – CNPJ 12.141.120/0001-98
- Reversa Ambiental Reciclagem e Empreendimentos Sustentáveis – CNPJ 17.214.417/0001-50

3 – DAS EMPRESAS INTERESSADAS:

Houve manifestação de interesse de 05 (cinco) empresas não convidadas:

- AMDS Engenharia e Construções Ltda. – CNPJ 08.0970.160/0001-02
- 2P2L Engenharia Ltda. ME – CNPJ 26.785.439/0001-51
- SRIP Engenharia, Construção e Consultoria Ltda. – CNPJ 34.130.224/0001-30
- AVCP Comércio de Produtos Ltda. – CNPJ 17.784.050/0001-50
- EF Construções e Incorporações Ltda. – CNPJ 20.543.972/0001-30

4 – DO CREDENCIAMENTO:

Aberta a sessão pública, iniciou-se o credenciamento dos Licitantes presentes:

Razão Social	CNPJ	Representante	CPF
SRIP ENGENHARIA CONSTRUÇÃO E CONSULTORIA LTDA – ME	34.130.224/0001-30	VALNER JOSÉ SAIA	079.043.668-00
2P2L ENGENHARIA LTDA - ME	26.875.439/0001-51	TIAGO NASCIMENTO LOURENÇO	358.273.148-03

[Handwritten signatures and initials]

[Handwritten initials]

[Handwritten mark]

Página 1

[Handwritten signature]



CÂMARA MUNICIPAL DE DIADEMA
ESTADO DE SÃO PAULO

EF CONSTRUÇÕES E INCORPORAÇÃO LTDA ME	20.543.972/0001-30	ERIC DE SIQUEIRA SOARES	289.694.288-28
AVCP COMERCIAL DE PRODUTOS E SERVIÇOS LTDA -ME	17.784.050/0001-00	GABRIELA GARRIDO DOS REIS DE MOURA	351.947.789-21
AMDS ENGENHARIA E CONSTRUÇÕES LTDA. ME	08.097.160/0001-02	LUCIANO PEREIRA SANTIAGO	381.302.128-97

5 – DO RECEBIMENTO DOS ENVELOPES:

Ato contínuo, foram recebidos os envelopes e as Declarações de fatos impeditivos e de Microempresa e Empresa de Pequeno Porte dos Licitantes credenciados.

Os envelopes lacrados foram rubricados pelos membros da Comissão de Licitações e pelos Licitantes presentes na sessão pública.

6 – DA ABERTURA DO ENVELOPE 1 – DOCUMENTAÇÃO E HABILITAÇÃO:

Passou-se a abertura do envelope 1 (Documentação).

Habilitação:

Licitante	Habilitada	Motivo
SRIP ENGENHARIA CONSTRUÇÃO E CONSULTORIA LTDA – ME	Não	<ul style="list-style-type: none">Balanco apresentado não atende as exigências do Edital. Não foi apresentado o balanço do último exercício (2022), registrado e com termo de abertura e encerramento do Diário;CAT's e Atestados de Capacidade Técnica não corroboram as parcelas de maior relevância: demolição de concreto armado, caixa de ligação e bombeamento de concreto;
2P2L ENGENHARIA LTDA - ME	SIM	<ul style="list-style-type: none">Documentos de habilitação atendem as exigências do Edital.
EF CONSTRUÇÕES E INCORPORAÇÕES LTDA ME	SIM	<ul style="list-style-type: none">Documentos de habilitação atendem as exigências do Edital.
AVCP COMERCIAL DE PRODUTOS E SERVIÇOS LTDA -ME	NÃO	<ul style="list-style-type: none">Atestado de Capacidade Técnica e CAT's não corroboram nenhuma das parcelas de maior relevância.
AMDS ENGENHARIA E CONSTRUÇÕES LTDA. ME	NÃO	<ul style="list-style-type: none">Atestado de Capacidade Técnica e CAT's não corroboram ATERRAMENTO

7 – MANIFESTAÇÃO DE RECURSO NA FASE DE HABILITAÇÃO:

Concedida a palavra aos Licitantes credenciados, a empresa AVCP COMERCIAL DE PRODUTOS E SERVIÇOS manifestou a intenção de interpor recurso contra sua inabilitação em razão da análise da Comissão sobre a qualificação técnica. A empresa SRIP ENGENHARIA CONSTRUÇÃO E CONSULTORIA LTDA manifestou a intenção de interpor recurso contra sua inabilitação, em razão de afirmar que nos CAT's constam os itens de maior relevância. Quanto ao balanço, a empresa afirma que possui o balanço patrimonial de 2022 disponível e que é aceitável o

dm *[assinatura]* *[assinatura]* *[assinatura]* *[assinatura]*



CÂMARA MUNICIPAL DE DIADEMA

ESTADO DE SÃO PAULO

balanço patrimonial de 2023. A empresa AMDS ENGENHARIA E CONSTRUÇÕES LTDA declinou do direito de interpor recurso. Prazo para protocolo das razões de recurso: Até 07 de junho às 17h00. Prazo para protocolo das contrarrazões de recurso: Até 13 de junho às 17h00. A Comissão terá o prazo de cinco dias úteis para decidir sobre os recursos. Caso não haja retratação da Comissão, os autos serão remetidos ao Presidente da Câmara Municipal de Diadema.

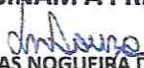
8 – SUSPENSÃO DA SESSÃO PÚBLICA:


A sessão pública fica suspensa até o julgamento dos recursos. Será publicada no site da Câmara Municipal de Diadema a decisão dos recursos e a data da reabertura da sessão pública.


9 - ENCERRAMENTO:

O Presidente da Comissão de Licitações agradeceu a participação dos Licitantes e a colaboração de todos os membros da Comissão, a qual exerceu sua função com cuidado extremo, em respeito aos mais altos princípios da Administração Pública. Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a sessão, com a lavratura da presente Ata, a qual segue rubricada e assinada pela Comissão de Licitações e pelos Licitantes presentes. A cópia da presente Ata foi disponibilizada aos Licitantes envolvidos no certame.

ASSINAM A PRESENTE ATA:


LUCAS NOGUEIRA DE ARAÚJO SOUZA
Presidente da Comissão de Licitações


JOÃO PEDRO MERENDA
Membro da Comissão


JEFERSON COELHO MUNIZ
Membro da Comissão

AMDS ENGENHARIA E CONSTRUÇÕES LTDA 

2P2L ENGENHARIA LTDA. ME 

SRIP ENGENHARIA, CONSTRUÇÃO E CONSULTORIA LTDA. 

AVCP COMÉRCIO DE PRODUTOS LTDA. 

EF CONSTRUÇÕES E INCORPORAÇÕES LTDA. 

Balança Patrimonial

Janeiro a Dezembro de 2022

1023 SRIP ENGENHARIA CONSTRUCAO E CONSULTORIA L'DA

34.130.224/0001-30

Rua dos Pintores, 131, AP 41C, Vila Prudente, SAO PAULO-SP

Conta Analitica	Saldo Atual	Conta Analitica	Saldo Atual
1.00.00.00.00000 (10000) ATIVO		2.00.00.00.00000 (20000) PASSIVO	
1.01.00.00.00000 (10001) ATIVO CIRCULANTE	6.250,51	2.01.00.00.00000 (20001) PASSIVO CIRCULANTE	106.424,28
1.01.01.00.00000 (10002) DISPONIVEL	2.525,35	2.01.01.00.00000 (20002) FORNECEDORES	86.965,27
1.01.01.02.00000 (10020) BANCO CONTA MOVIMENTO	13,00	2.01.01.01.00000 (20003) FORNECEDORES NACIONAIS	86.965,27
1.01.01.03.00000 (10045) APLICACOES FINANCEIRAS	2.415,55	2.01.02.00.00000 (25180) OBRIGACOES	8.189,67
1.01.02.00.00000 (10070) CLIENTES		2.01.02.01.00000 (25181) IMPOSTOS E CONTRIBUICOES A	8.189,67
1.01.04.00.00000 (15700) CREDITOS	3.825,06	2.01.06.00.00000 (25475) FINANCIAMENTOS	11.269,34
1.01.04.01.00000 (15701) IMPOSTOS E CONTRIBUICOES A	3.825,06	2.01.06.01.00000 (25476) FINANCIAMENTOS CURTO PRAZO	11.269,34
1.02.00.00.00000 (15900) ATIVO NAO CIRCULANTE		2.02.00.00.00000 (25500) PASSIVO NAO	200.000,00
1.02.01.00.00000 (15901) REALIZAVEL A LONGO		2.02.01.00.00000 (25501) EXIGIVEL A LONGO	200.000,00
		2.02.01.02.00000 (25601) RECEITA DIFERIDA	200.000,00
		2.03.00.00.00000 (27000) PATRIMONIO LIQUIDO	(300.173,67)
		2.03.01.00.00000 (27001) CAPITAL SOCIAL	100.000,00
		2.03.01.01.00000 (27002) CAPITAL SUBSCRITO	100.000,00
		2.03.06.00.00000 (27200) PREJUIZOS ACUMULADOS	(400.173,67)
		2.03.06.01.00000 (27201) LUCRO OU PREJUIZO ACUMULADO	(400.173,67)
Total do Ativo :	6.250,61	Total do Passivo :	6.250,61

Balço Patrimonial
Janeiro a Dezembro de 2022

1023 SRIP ENGENHARIA CONSTRUCAO E CONSULTORIA LTDA
Rua dos Pintores, 131, AP 41C, Vila Prudente, SAO PAULO-SP

34.130.224/0001-30

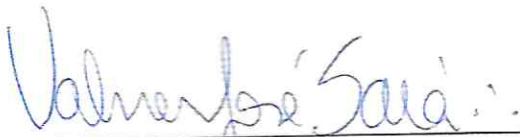
Conta Analitica

Saldo Atual Conta Analitica

Saldo Atual

Reconhecemos o resultado do presente balanço encerrado em 31/12/2022,
conforme documentação apresentada.

SAO PAULO, 31 de Dezembro de 2022



SRIP ENGENHARIA CONSTRUCAO E CONSULTORIA
CNPJ: 34.130.224/0001-30
VALNER JOSE SAIA
CPF: 079.043.668/00
SÓCIO TITULAR



LUCAS QUEIROZ THEODORO
CRC: 1SP329392
CONTADOR

Demonstração do Resultado do Exercício
Janeiro a Dezembro de 2022

1023 SRIP ENGENHARIA CONSTRUÇÃO E CONSULTORIA LTDA

34.130.224/0001-30

Rua dos Pintores, 131, AP 41C, Vila Prudente, 03152-210, SAO PAULO-SP

Conta Analítica	Saldo Atual
3 (30000) RECEITAS	253.678,23
3.01 (30001) RECEITA LIQUIDA	253.639,94
3.01.01 (30002) RECEITA BRUTA DE VENDAS E SERVIÇOS	257.880,81
3.01.01.03 (30300) RECEITA BRUTA DOS SERVIÇOS	257.880,81
3.01.02 (31000) DEDUÇÕES DAS RECEITAS	(4.240,87)
3.01.02.01 (31001) DEDUÇÕES DA RECEITA BRUTA	(4.240,87)
3.02 (32000) OUTRAS RECEITAS	38,29
3.02.01 (32001) RECEITAS FINANCEIRAS	38,29
3.02.01.01 (32002) RECEITAS FINANCEIRAS GERAIS	38,29

Demonstração do Resultado do Exercício
 Janeiro a Dezembro de 2022

1023 SNIP ENGENHARIA CONSTRUÇÃO E CONSULTORIA LTDA

34.130.224/0001-30

Rua dos Pinheiros, 131, AP 41C, Vila Prudente, 03152-210, SAO PAULO-SP

Conta Analítica

	Saldo Atual
4 (4000) CUSTOS E DESPESAS	1.049.861,91
4.02 (4100) DESPESAS	1.049.861,91
4.02.01 (41001) DESPESAS ADMINISTRATIVAS	130.355,10
4.02.01.01 (41002) DESPESAS ADMINISTRATIVAS GERAIS	130.355,10
4.02.02 (41100) DESPESAS DE PRODUÇÃO	318.173,33
4.02.02.01 (41101) DESPESAS DIVERSAS DE FABRICAÇÃO	318.173,33
4.02.03 (41300) DESPESA DIRETA COM PESSOAL	590.854,84
4.02.03.02 (41400) SERVIÇOS DE TERCEIROS	590.854,84
4.02.04 (41500) DESPESAS FINANCEIRAS	5.661,91
4.02.04.01 (41501) DESPESAS FINANCEIRAS GERAIS	5.661,91
4.02.05 (41600) DESPESAS TRIBUTARIAS	4.816,73
4.02.05.01 (41601) IMPOSTOS E TAXAS	4.816,73
Resultado do Exercício	(796.183,68)

Demonstração do Resultado do Exercício
Janeiro a Dezembro de 2022

1023 SRIP ENGENHARIA CONSTRUCAO E CONSULTORIA LTDA	34.130.224/0001-30
Rua dos Pintores, 131, AP 41C, Vila Prudente, 03152-210, SAO PAULO-SP	
Conta Analítica	Saldo Atual
Resultado do Exercício	(796.183,68)

Reconhecemos o resultado da presente demonstração encerrada em 31/12/2022, conforme documentação apresentada.

SRIP
EMPREENDIMENTO
CONSTRUCAO E
CONSULTORIA
LTDA:34130224000130

Assinado de forma digital por
SRIP EMPREENDIMENTO
CONSTRUCAO E CONSULTORIA
LTDA:34130224000130
Dados: 2023.03.06 13:05:27
-03'00'

LUCAS QUEIROZ
THEODORO:267
29414000 ; 40

SAO PAULO, 31 DE DEZEMBRO DE 2022
Assinado de forma digital
por LUCAS QUEIROZ
THEODORO:2672941400014
0
Dados: 2023.03.03 15:10:14
-03'00'

SRIP ENGENHARIA CONSTRUCAO E CONSULTORIA LTDA
CNPJ: 34.130.224/0001-30
VALNER JOSE SAIA
CPF: 079.043.668/00
Sócio TITULAR

LUCAS QUEIROZ THEODORO
CRC: 1SP329392
CONTADOR

VALNER JOSE
SAIA:07904366
800

Assinado de forma
digital por VALNER JOSE
SAIA:07904366800
Dados: 2023.03.06
13:05:53 -03'00'





Balanco Patrimonial
Janeiro de 2023



1023 SRIP ENGENHARIA CONSTRUCAO E CONSULTORIA LTDA

34.130.224/0001-30

Rua dos Pintores, 131, AP 41C, Vila Prudente, SAO PAULO-SP

Conta Analitica	Saldo Atual	Conta Analitica	Saldo Atual
1.00.00.00.00000 (10000) ATIVO		2.00.00.00.00000 (20000) PASSIVO	
1.01.00.00.00000 (10001) ATIVO CIRCULANTE	3.825,06	2.01.00.00.00000 (20001) PASSIVO CIRCULANTE	124.342,07
1.01.01.00.00000 (10002) DISPONIVEL		2.01.01.00.00000 (20002) FORNECEDORES	86.965,27
1.01.04.00.00000 (15700) CREDITOS	3.825,06	2.01.01.01.00000 (20003) FORNECEDORES NACIONAIS	86.965,27
1.01.04.01.00000 (15701) IMPOSTOS E CONTRIBUICOES A	3.825,06	2.01.02.00.00000 (25100) OBRIGACOES	8.189,67
		2.01.02.01.00000 (25181) IMPOSTOS E CONTRIBUICOES A	8.189,67
		2.01.06.00.00000 (25475) FINANCIAMENTOS	29.187,13
		2.01.06.01.00000 (25476) FINANCIAMENTOS CURTO PRAZO	29.187,13
		2.02.00.00.00000 (25500) PASSIVO NAO	21.595,00
		2.02.01.00.00000 (25501) EXIGIVEL A LONGO	21.595,00
		2.02.01.02.00000 (25601) RECEITA DIFERIDA	(142.112,01)
		2.03.00.00.00000 (27000) PATRIMONIO LIQUIDO	300.000,00
		2.03.01.00.00000 (27001) CAPITAL SOCIAL	300.000,00
		2.03.01.01.00000 (27002) CAPITAL SUBSCRITO	300.000,00
		2.03.06.00.00000 (27200) PREJUIZOS ACUMULADOS	(442.112,01)
		2.03.06.01.00000 (27201) LUCRO OU PREIUIZO ACUMULADO	(442.112,01)
Total do Ativo :	3.825,06	Total do Passivo :	3.825,06

180
JUCESP

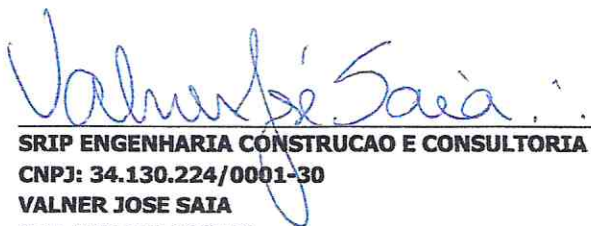
Balanco Patrimonial
Janeiro de 2023

1023 SRIP ENGENHARIA CONSTRUCAO E CONSULTORIA LTDA	34.130.224/0001-30
Rua dos Pintores, 131, AP 41C, Vila Prudente, SAO PAULO-SP	

Conta Analitica	Saldo Atual	Conta Analitica	Saldo Atual
-----------------	-------------	-----------------	-------------

Reconhecemos o resultado do presente balanço encerrado em 06/03/2023,
conforme documentação apresentada.

SAO PAULO, 06 de Março de 2023



SRIP ENGENHARIA CONSTRUCAO E CONSULTORIA
CNPJ: 34.130.224/0001-30
VALNER JOSE SAIA
CPF: 079.043.668/00
SÓCIO TITULAR



LUCAS QUEIROZ THEODORO
CRC: 1SP329392
CONTADOR

Demonstração do Resultado do Exercício
 Janeiro de 2023

1023 SRP ENGENHARIA CONSTRUÇÃO E CONSULTORIA LTDA		34.130.224/0001-30
Rua dos Pintores, 131, AP 41C, Vila Prudente, 03152-210, SAO PAULO-SP		
Conta Analítica		
4 (4000) CUSTOS E DESPESAS		Saldo Atual
4.02 (41000) DESPESAS		41.938,39
4.02.01 (41001) DESPESAS ADMINISTRATIVAS		41.938,39
4.02.01.01 (41002) DESPESAS ADMINISTRATIVAS GERAIS		7.994,45
4.02.03 (41300) DESPESA DIRETA COM PESSOAL		7.994,45
4.02.03.02 (41400) SERVIÇOS DE TERCEIROS		32.878,57
4.02.04 (41500) DESPESAS FINANCEIRAS		32.878,57
4.02.04.01 (41501) DESPESAS FINANCEIRAS GERAIS		1.065,37
Resultado do Exercício		(41.938,34)

Demonstração do Resultado do Exercício

Janeiro de 2023

1023 SRP ENGENHARIA CONSTRUCAO E CONSULTORIA LTDA

34.130.224/0001-30

Rua dos Pintores, 131, AP 41C, Vila Prudente, 03152-210, SAO PAULO-SP

Conta Analítica

	Saldo Atual
3 (30000) RECEITAS	0,05
3.02 (32000) OUTRAS RECEITAS	0,05
3.02.01 (32001) RECEITAS FINANCEIRAS	0,05
3.02.01.01 (32002) RECEITAS FINANCEIRAS GERAIS	0,05

Demonstração do Resultado do Exercício

Janeiro de 2023

1023 SRIP ENGENHARIA CONSTRUCAO E CONSULTORIA LTDA Rua dos Pintores, 131, AP 41C, Vila Prudente, 03152-210, SAO PAULO-SP	34.130.224/0001-30
Conta Analítica	Saldo Atual
Resultado do Exercício	(41.938,34)

Reconhecemos o resultado da presente demonstração encerrada em 31/01/2023,
conforme documentação apresentada.

SAO PAULO, 31 DE JANEIRO DE 2023

SRIP EMPREENDIMENTO
CONSTRUCAO E
CONSULTORIA
LTDA:34130224000130

Assinado de forma digital por SRIP
EMPREENDIMENTO CONSTRUCAO
E CONSULTORIA
LTDA:34130224000130
Dados: 2023.03.06 12:56:36 -03'00'

LUCAS QUEIROZ
THEODORO:267
29414000140

Assinado de forma digital por
LUCAS QUEIROZ
THEODORO:26729414000140
Dados: 2023.03.03 15:12:37
-03'00'

SRIP ENGENHARIA CONSTRUCAO E CONSULTORIA LTDA
CNPJ: 34.130.224/0001-30
VALNER JOSE SAIA
CPF: 079.043.668/00
SACIO TITULAR

LUCAS QUEIROZ THEODORO
CRC: 15P329992
CONTADOR

VALNER JOSE
SAIA:0790436680
0

Assinado de forma digital por
VALNER JOSE
SAIA:07904366800
Dados: 2023.03.06 12:56:58
-03'00'



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

CREA-SP

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

2620230000198

Atividade concluída

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 VALNER JOSE SAIA referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: VALNER JOSE SAIA
Registro: 5060533488-SP RNP: 2603155741
Título Profissional: Engenheiro Civil

Número ART: 28027230230009719 . Tipo de ART: OBRA OU SERVIÇO Registrada em: 04/01/2023Baixada em: 10/01/2023
Forma de Registro: SUBSTITUIÇÃO à 28027230221685186, 94282720012825219
Participação Técnica: CORRESPONSÁVEL

Empresa Contratada: HUGO ENGENHARIA LTDA

Contratante: UNIV EST PAULISTA JÚLIO DE MESQUITA FILHO CÂMPUS DE ASSIS, FAC DE

AVENIDA DOM ANTÔNIO No.: 2100 ...

Complemento: Bairro: PARQUE UNIVERSITÁRIO

Cidade: Assis UF: SP CEP: 19806900 . PAIS: BRASIL

Contrato: 06/2002 Celebrado em : 01/10/2002

Vinculado à ART:

Valor do Contrato: R\$ 651.938,83 Tipo de contratante: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO

Endereço da Obra/serviço:AVENIDA DOM ANTÔNIO No.: 2100 ...

Complemento: Bairro: PARQUE UNIVERSITÁRIO

Cidade: Assis UF: SP CEP: 19806900 . PAIS: BRASIL

Data de início: 10/10/2002 Conclusão Efetiva: 12/06/2003 Coordenadas Geográficas:

Finalidade: ESCOLAR

Proprietário: UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA FILHO - CNPJ: 48.031.918/0006-39

CAMPUS DE ASSIS, FACULDADE DE CIÊNCIAS E LETRAS

Atividade Técnica: 1) Fiscalização, Fiscalização, Edificação de Materiais Mistos, Galpão. 579,00000 metro quadrado. 2) Direção de Obra, Gerenciamento, Edificação de Materiais Mistos, Galpão. 579,00000 metro quadrado.

Observações

Construção do Departamento de Letras Modernas - UNESP - CAMPUS DE ASSIS, com infraestrutura de ruas em pavimentação asfálticas, construção de redes de esgotos, sarjetas e guias para escoamento de águas pluviais, sistemas de tratamento de esgotos sanitários anaeróbicos com valas de dissipação.

Informações Complementares

"O Atestado vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico foi objeto de laudo técnico em atendimento ao parágrafo único do artigo 58 da Resolução 1025/2009, do CONFEA."

"Atividades e quantidades executadas conforme atestado vinculado à presente certidão."

"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 9 folhas, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico No.2620230000198

10/01/2023 17:40:20

Autenticação Digital: TCxzxaka5xtKGI3CgaAgxGszCnnyAUaax

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.

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de São Paulo
Avenida Brigadeiro Faria Lima, 1059 Pinheiros São Paulo-SP, CEP 01452-920
Telefone: 0800.171611 - www.creasp.org.br opção 'Atendimento' link 'Fale Conosco'



CREA-SP
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia
do Estado de São Paulo

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins e efeitos que a Empresa HUGO ENGENHARIA LTDA, inscrita no CNPJ nº 02.053.847./0001-60 e CREA nº 0508858, com sede à Rua Roque Martins da Costa Júnior nº 140 - Parque Industrial Campo Verde - SP, tendo como responsáveis Técnicos os Eng.º Hilton Hugo da Silva Fabbri, CREA nº 0685016873, Eng.ª Agueda Eliana Gonçalves Gelsi, CREA nº 0600980552 e Eng.º Valner José Saia CREA nº 5060533488, executaram a obra "Construção do Departamento de Letras Modernas" Faculdade de Ciências e Letras - Campus de Assis, sito à Avenida Don Antônio, nº 2100- Parque Universitário - Assis - SP, com as seguintes características:

OBJETO : "Construção do Departamento de Letras Modernas" da Faculdade de Ciências e Letras - Campus de Assis

DADOS CONTRATUAIS :

Valor da Obra : R\$ 651.938,83 (Seiscentos e cinquenta e um mil, novecentos e trinta e oito reais e oitenta e três centavos)

Início : 10/10/2002

Término : 12/06/2003

Área Construída : 579 m²

PRINCIPAIS QUANTITATIVOS REALIZADOS :

1 SERVIÇOS PRELIMINARES

LIMPEZA DO TERRENO	m2	4.250,00
CANTEIRO DE OBRAS E INSTALAÇÕES PROVISÓRIAS	m2	33,00
MARCAÇÃO DA OBRA	m2	579,00
MOVIMENTO DE TERRA (corte e aterro)	m3	3.308,00
REMOÇÃO DE CERCA EXISTENTE	m	100,00

2 ESTAQUEAMENTO

ESTACAS APILOADA ARMADA DIAM. DE 25 CM	m	765,00
--	---	--------


3 FUNDAÇÕES



21 FEV 2005

AUTENTICAÇÃO
 Atestado e promissória registrada
 em cartório e inscrita em
 Matrícula nº 0997AA687363

Colégio Notarial do Brasil - SP

Unesp  **UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA**
CAMPUS DE ASSIS
FACULDADE DE CIÊNCIAS E LETRAS

ESCAVAÇÃO MANUAL	m3	85,00
APILOAMENTO DO FUNDO DAS CAVAS	m2	144,00
LASTRO DE BRITA ESP. 5 CM	m3	2,00
FORMA COMUM DE PINHO	m2	169,00
ARMAÇÃO DE AÇO CA 50 E CA 60	kg	1.746,00
CONCRETO USINADO FCK 15 Mpa	m3	16,00
REATERRO COMPACTADO	m3	59,00
BOTA FORA DE TERRA EXCEDENTE	m3	18,00
4 ESTRUTURA		
FORMA DE MADEIRIT ESP 12 MM	m2	345,00
ARMAÇÃO DE AÇO CA 50 E CA 60	kg	2.395,00
CONCRETO FCK 15 Mpa	m3	19,00
LAJE PRE MOLDADA	m2	47,00
VERGAS E CONTRAVERGAS DE CONCRETO	m3	6,00
5 ALVENARIA E DIVISÓRIAS		
DE EMBASAMENTO	m3	7,00
DE TIJOLO CERÂMICO FURADO ESP. 1/2 TIJOLO	m2	328,00
DE TIJOLO CERÂMICO FURADO ESP. 1 TIJOLO	m2	27,00
DIVISÓRIAS EM PAINÉIS DE GESSO ACARTONADO E ESTRUTURA METÁLICA – DRY WALL	m2	646,00
DIVISORIAS DE PLACAS DE CONCRETO PINTADO	m2	23,00
6 IMPERMEABILIZAÇÃO		
DOS BALDRAMES	m2	106,00
JUNTA DE DILATAÇÃO INTERNA E EXTERNA	m	21,00
7 COBERTURA		
ESTRUTURA METÁLICA COMPLETA INC. ACESSÓRIOS	m2	856,00
TELHAS TIPO SANDUICHE PRÉ PINTADA E ACES. DE FIX.	m2	856,00
BEIRAL EM TELHA PRÉ-PINTADA	m	148,00
TELHA RUFO E CUMEEIRAS EM CHAPA GALVANIZADA	m	177,00
RUFO DE CAPEAMENTO BEIRAIS	m	148,00
CALHAS COM DESENVOLVIMENTO ATÉ 70 cm	m	118,00
8 ESQUADRIAS DE MADEIRA COMPLETA		

TIPO PM1 COMPLETA INC. FERRAGENS (0,90 X 2,10) m	un	1,00
TIPO PM2 COMPLETA INC. FERRAGENS (0,80 X 2,10) m	un	4,00
TIPO PM3 COMPLETA INC. FERRAGENS (0,60 X 1,70) m	un	6,00
TIPO PM4 COMPLETA INC. FERRAGENS (0,80 X 2,10) m	un	29,00
TIPO PM5 COMPLETA INC. FERRAGENS (1,40 X 2,10) m	un	1,00
TIPO PM6 COMPLETA INC. FERRAGENS (1,60 X 2,90) m	un	2,00
9 ESQUADRIAS METÁLICAS COMPLETA		
PORTAS DE ENTRADA	m2	25,00
CAIXILHOS DE CORRER/FIXO	m2	179,00
CAIXILHOS BASCULANTE	m2	6,00
ACESSÓRIOS DE DEFICIENTE	cjto	1,00
ALÇAPÃO 70x70 CM	un	2,00
GRELHA DE VENTILAÇÃO 60 x 60 CM	un	1,00
10 FORROS		
EM PLACAS DE PVC BRANCO ALVEOLAR E COM MANTA DE LÃ DE ROCHA BASÁLTICA ESP. 5 cm	m2	531,00
EM POLIESTIRENO DO TIPO COLMÉIA NO BEIRAL	m2	266,00
11 REVESTIMENTOS		
CHAPISCO	m2	765,00
EMBOÇO	m2	765,00
REBOCO	m2	618,00
AZULEJOS	m2	147,00
12 PISOS		
PREPARO, ATERRO INTERNO E APOLOAMENTO	m2	581,00
CONTRAPISO IMPERMEABILIZADO ESP. 6 cm	m2	581,00
ARGAMASSA DE REGULARIZAÇÃO	m2	581,00
PISO DE GRANILITE COM RODAPE E JUNTA PLASTICA	m2	531,00
PISO CERÂMICO	m2	50,00
CALÇADA DE ACESSO E AO REDOR DO PREDIO	m2	292,00
13 VIDROS		
VIDRO LISO TRANSPARENTE, ESP. 4 mm	m2	6,00




Unesp  **UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA**
CAMPUS DE ASSIS
FACULDADE DE CIÊNCIAS E LETRAS

VIDRO LISO FANTASIA ESP. 5 mm	m2	179,00
VIDRO LISO TRANSPARENTE, ESP. 6 mm	m2	25,00

14 PINTURA

PINTURA ACRÍLICA SOBRE REBOCO SEM MASSA CORRIDA	m2	182,00
PINTURA ACRÍLICA COM MASSA CORRIDA	m2	436,00
TRATAMENTO E PINTURA ACRÍLICA S/ CONCRETO APARENTE	m2	206,00
PINTURA ESMALTE SOBRE CAIXILHOS DE MADEIRA	m2	231,00
PINTURA ESMALTE SOBRE ESQUADRIAS METÁLICAS	m2	630,00
PINTURA IMPERMEABILIZANTE SOBRE PISO DE GRANILITE	m2	531,00
PINTURA NA CALÇADA DE ACESSO E AO REDOR DO PRÉDIO	m2	292,00

15 SERVIÇOS COMPLEMENTARES


PLANTIO DE GRAMA	m2	1.282,00
PEITORIL EM ARDOSIA E=2,5 CM	m	100,00
SOLEIRA EM GRANITO	m	15,00
PRATELEIRAS EM ARDÓSIA ESP.2,5 cm ALMOXARIFADO	m2	12,00
APARADOR DE GRANITO 3 CM W.C.	m2	1,00
BANCADA DE GRANITO E = 3 CM C/ CUBA DE LOUÇA W.C.	m2	3,00
PIA DA COPA C/GABINETE 1,6 x 0,6 m	un	1,00
GUICHÊ DA SECRETARIA E CHEFIA 1,50 x 1,80 m	un	2,00
ARMÁRIO EMBUTIDO (DOCENT., PESQU., SECRET, CHEFIA E ETC)	m2	168,00
ARMÁRIO (W.C. FEMININO)	m2	3,00
ARMÁRIO (COPA)	m2	6,00
DIAGRAMAÇÃO VISUAL E PLACA DE INAUGURAÇÃO	cjto	1,00

16 SERVIÇOS DE INFRA-ESTRUTURA

PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA A QUENTE – CBUQ	m2	1.377,00
GUIAS E SARGETAS	m	311,00
CORDONEL DE CONCRETO	m	90,00
SARGETÃO	m	50,00
OBSTACULOS DE CONCRETO	m	14,00
SISTEMA DE TRATAMENTO DE ESGOTO COMPLETO	CJ	1,00
SISTEMA DE AGUAS PLUVIAIS - INFRA-ESTRUTURA		
Tubo de concreto diam. De 500 mm	m	64,00
Tubo de concreto diam. De 300 mm	m	110,00

Av. Dom Antônio, 2100 - ASSIS/SP - CEP. 19806-900 - Caixa Postal, 65 - telefone (18) 3302-5800 - fax 3322 4929
 Home Page <http://www.assis.unesp.br>




Unesp  **UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA**
CAMPUS DE ASSIS
FACULDADE DE CIÊNCIAS E LETRAS

Boca de Lobo	un	6,00
Poço de Visita	un	2,00
SISTEMA DE ILUMINAÇÃO VIARIA		
Poste telecônico h = 9 m - 1 Braço Completo, incl. Fotocélula	un	5,00
Poste telecônico h = 9 m - 2 Braço Completo, incl. Fotocélula	un	1,00
Tubo de PVC 30mm	m	125,00
Caixa de Passagem 90x80x98 cm	un	3,00
Caixa de Passagem 30x30x40 cm	un	5,00
Condutor de Cobre 6 mm 1kVa	m	500,00
CABINE DE FORÇA (PARTE CIVIL)	M2	50,00
17 LIMPEZA GERAL		
LIMPEZA GERAL DA OBRA	M2	579,00
18 INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS		
ÁGUA FRIA (INTERNA)		
Tubo de PVC inclusive conexões diam. De 25mm	m	16,00
Tubo de PVC inclusive conexões diam. De 32mm	m	29,00
Tubo de PVC inclusive conexões diam. De 40mm	m	23,00
Tubo de PVC inclusive conexões diam. De 50mm	m	14,00
Tubo de PVC inclusive conexões diam. De 60mm	m	19,00
Válvula de Descarga 1 1/2"	un	7,00
Válvula de Descarga 1"	un	2,00
Registro de Gaveta 32mm	un	6,00
Registro de Gaveta 40mm	un	6,00
Registro de Gaveta 60mm	un	6,00
Registro de Pressão 32mm	un	4,00
Caixa d'água em Polipropileno capac. de 1000l inc.ligações	un	6,00
ESGOTO - INTERNO		
Tubo PVC inclusive conexões diam de 40 mm	m	9,00
Tubo PVC inclusive conexões diam de 50 mm	m	24,00
Tubo PVC inclusive conexões diam de 75 mm	m	13,00
Tubo PVC inclusive conexões diam de 100 mm	m	12,00
Caixa sifonada 150 x 185 x 75 mm	un	3,00



01 FEV 2025

O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO CREA-SP.
 CAT No: 2620230000198 - 10/01/2023 17:40:20 - Autenticação Digital: TCxxxaKa5xKGI3CgaAgxGszCnnyAUaax.

Unesp  **UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA**
CAMPUS DE ASSIS
FACULDADE DE CIÊNCIAS E LETRAS

Ralo sifonado 150 x 150 x 50 mm	un	4,00
Caixa de gordura	un	1,00

LOUÇAS E METAIS

Bacia Sifonada branca completa	un	7,00
Mictório de louça branca completa	un	2,00
Lavatório de louça com coluna	un	1,00
Papeleira de Louça	un	7,00
Assento Plástico	un	7,00
Porta Papel toalha tipo Lalekia linha Evolution	un	3,00
Porta Sabão líquido tipo Lalekia Linha Evolution	un	5,00
Espelhos c/ moldura de alumínio 40x60 cm	un	1,00
Espelhos c/ moldura de alumínio 200x60 cm	un	2,00

ÁGUA FRIA - EXTERNA

Tubo de PVC inclusive conexões diam. De 25 mm	m	32,00
Tubo de PVC inclusive conexões diam. De 32 mm	m	106,00
Tubo de PVC inclusive conexões diam. De 50 mm	m	115,00
Torneira de jardim padrão PH004	un	8,00

ESGOTO - EXTERNO

Tubo de PVC inclusive conexões diam. De 100 mm	m	7,00
Tubo de PVC inclusive conexões diam. De 150 mm	m	185,00
Caixa de Inspeção 50X50 cm	un	8,00
Caixa de Inspeção 80X80 cm	un	3,00


ÁGUAS PLUVIAIS - INTERNA

Tubo de PVC inclusive conexões diam. De 150 mm	m	108,00
Tubo de PVC inclusive conexões diam. De 200 mm	m	54,00
Tubo de PVC inclusive conexões diam. De 300 mm	m	36,00
Caixa de Inspeção Padrão PH002	un	18,00
Caixa de Passagem em alvenaria	un	10,00
Condutor em PVC devidamente fixado diam 100 mm e pintado	m	54,00
Dissipador	un	1,00

INCÊNDIO

Extintor de Água Pressurizada inc. sinalização	un	3,00
Extintor de Gas Carbonico inc. sinalização	un	4,00



Unesp  **UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA**
CAMPUS DE ASSIS
FACULDADE DE CIÊNCIAS E LETRAS

Iluminação de Emergência Bloco Autônomo	un	9,00
Accionador Manual	un	4,00

19 INSTALAÇÕES ELÉTRICAS

LIGAÇÃO A REDE EXISTENTE

Eletroduto de PVC Rígido 50mm inc. conexões	m	188,00
Eletroduto de PVC Rígido 100mm inc. conexões	m	5,00
Caixa de passagem em alvenaria 80X80X120	un	3,00
Caixa de passagem em alvenaria 60X80X85	un	2,00
Caixa de passagem em alvenaria 90X80X98	un	2,00
Cabo 25 mm com proteção 1,0 KVa	m	338,00
Cabo 35 mm com proteção 1,0 KVa	m	90,00
Poste de Concreto 400 DN Montado	un	1,00
Quadro de Distribuição Geral BT - Auto Portante Completo	un	1,00
Cabine Primária c/ Trafo 225 Kva Completa e Aterramento	un	1,00

QUADROS,CX. PASSAGEM, TUBULAÇÃO

Quadro de Distribuição - QDLM	un	1,00
Quadro de Distribuição - QD - CP	un	1,00
Quadro de Distribuição - QD - Iluminação Externa	un	1,00
Quadro de Distribuição - QD - Luz Viária	un	1,00
Caixa de Estampada 4" x 4"	un	133,00
Caixa de Estampada 4" x 2"	un	157,00
Caixa de Estampada Octogonal	un	110,00
Quadro de Distribuição - Telefonia	un	1,00
Caixa de Estampada 4" x 4" Telefonia	un	35,00
Caixa de Passagem Cega - Telefonia	un	1,00
Caixa de Passagem 30X30 cm - Logica	un	4,00
Caixa de Passagem 40X40 cm - Logica	un	4,00
Caixa de Passagem Cega - Logica	un	4,00
Quadro de Distribuição - Logica	un	1,00
Eletroduto PVC diam. 3/4" e conexões (tom,ilum,inter,telef,log)	m	1.350,00
Eletroduto PVC diam. 1" e conexões (tom,ilum,inter,telef,log)	m	159,00
Eletroduto PVC diam. 1.1/4" e conexões (tom,ilum,inter,telef,log)	m	5,00
Eletroduto PVC diam. 1.1/2" e conexões (tom,ilum,inter,telef,log)	m	61,00
Eletroduto PVC diam. 2" e conexões (tom,ilum,inter,telef,log)	m	10,00

ENFIAÇÃO

Condutor c/ proteção 750 V bitola = 1,5 mm	m	2.250,00
Condutor c/ proteção 750 V bitola = 2,5 mm	m	3.990,00

Av. Dom Antônio, 2100 - ASSIS/SP - CEP. 19806-900 - Caixa Postal, 65 - telefone (18) 3302-5800 - fax 3322 4929
 Home Page <http://www.assis.unesp.br>



Unesp  **UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA**
CAMPUS DE ASSIS
FACULDADE DE CIÊNCIAS E LETRAS

Condutor c/ proteção 750 V bitola = 4,0 mm	m	1.092,00
Condutor c/ proteção 750 V bitola = 6,0 mm	m	40,00

APARELHOS

Luminaria de Embutir c/ Lamp Flour, 2 x 32 W Completa	un	26,00
Luminaria de Embutir c/ Lamp Flour, 4 x 32 W Completa	un	56,00
Luminaria de Embutir c/ Lamp Flour, 1 x 110 W Completa	un	10,00
Luminaria de Sobrepor c/ Lamp Flour, 2 x 32 W	un	7,00
Arandela 60 W	un	1,00
Globo c/ lamp Incandescente 60 W	un	1,00
Interruptor diferencial de alta sensibilidade	un	41,00
Tomada 220/10A	un	32,00
Tomada 127/10A	un	34,00
Tomada 220/15A	un	9,00
Tomada 127/15A	un	9,00
Tomada 20A 3P 250V	un	32,00
Barramento 150A,Chave Geral 63A -300A p/ 24 Disjuntores - CP	un	1,00
Barramento 225A,Chave Geral 80A -300A p/ 56 Disjuntores - LM	un	1,00
Barramento ,Chave Geral e Disjuntores Iluminação Externa	un	1,00
Barramento 150A,Chave Geral tripolar 60A p/24 Disjuntores - LV	un	1,00


REDE DE LOGICA INTERNA E EXTERNA

Eletroduto em PVC diam 4"	m	96,00
Eletroduto em PVC diam 2"	m	25,00
Caixa de passagem 52x107x50 cm	un	6,00
Conjunto de Tomadas de logica	un	66,00
Conjunto de Pontos de logica	un	66,00
Cabo 4 pares	un	1.127,00

REDE DE TELEFONIA INTERNA E EXTERNA

Eletroduto em PVC diam 75mm	m	96,00
Eletroduto em PVC diam 100mm	m	31,00
Tomadas padrão Concessionaria	m	35,00
Fio de Par Trançado 22 AWG	m	625,00
Cabo de Ligação Externa	m	890,00



Unesp  **UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA**
CAMPUS DE ASSIS
FACULDADE DE CIÊNCIAS E LETRAS

ILUMINAÇÃO EXTERNA

Luminária decorativa em poste de 2,1m com globo em vidro transparente e lampada VS 70W/220V Completa	un	13,00
Eletroduto de PVC diam 3/4"	m	140,00
Eletroduto de PVC diam 1"	m	15,00
Caixa de Passagem 30x30x40 cm	un	13,00
Condutor de Cobre 2,5 mm	m	1.023,00

SISTEMA DE ATERRAMENTO E PARA-RAIOS

Cabo de cobre nú # 35mm ² , suportes e acessórios	m	697,00
Cabo de cobre nú # 50mm ² , suportes e acessórios	m	150,00
Haste de cobre c/ conector COPPERWELD 5/8" x 3m	un	10,00
Caixa de Inspeção	un	10,00
Haste Captadora 60 cm	un	40,00


Com fornecimento de materiais e equipamentos para instalação de Rede de água fria, Rede de esgotos, gás, instalações de combate à incêndio, captação de águas pluviais e aparelhos e metais sanitários.

Salientamos que a obra foi executada de acordo com projetos, memoriais descritivos e demais especificações técnicas e nada constando em desabono à integridade e capacitação técnica da mesma, nos colocamos a inteira disposição para os esclarecimentos que se fizerem necessários.

Assis, 23 de junho de 2003.


 João da Costa Chaves Junior
 Fone: 05.582.333
 CPF.: 635.913.918-91




 FIRMAS VÁRZEA
 ECONÔMICA
 0075AA012110
 Substituição
 RECONHECIMENTO
 RECONHECIMENTO DE NOTAS E PROTESTOS DE ASSIS
 LOURIVAL DAMAS DA SILVA - TABELADO DESTERRADO
 AV. ANÍ BARBOSA, 809 Fone: (18) 3325-1645
 Reconheço por semelhança a(s) firma(s) de JOÃO DA COSTA CHAVES JUNIOR, do que sou fe. Em test. da verdade.
 ASSIS, 27/06/2003 31528/92-7
 MARCO APARELHO BARBOSA
 Valido Somente c/ Selo Autenticidade 0075AA012110F1CV

Av. Dom Antônio, 2100 - ASSIS/SP - CEP. 19806-900 - Caixa Postal, 65 - telefone (18) 3302-5800 - fax 3322 4929
 Home Page <http://www.assis.unesp.br>