



Estado do Rio Grande do Sul
Município de São Vicente do Sul
Secretaria de Planejamento

PESQUISA DE PREÇO Nº 011/2025

Solicitamos o fornecimento de cotação.

Item	Quant.	Unidade	Descrição da Peça	Valor Unitário	Valor Total
1	7	un	Furo de sondagem através de percussão – SPT (Standard Penetration Test) com circulação de água, até 10m	R\$ 1.644,00	R\$ 11.508,00
2		km	Deslocamento da equipe	R\$ 1.710,00	R\$ 1.710,00
3		pessoas	Diária da equipe	R\$ 4.200,00	R\$ 4.200,00

SANTA MARIA, 03 de OUTUBRO de 2025.

DADOS CADASTRAIS DA EMPRESA E CONDIÇÕES PROPOSTA:

Nome: GEOCENTRO SONDAgens E FUNDAÇÕES LTDA		
CNPJ: 91.276.071/0001-77		
Endereço: RUA CAPITÃO VASCO DA CUNHA,960		Cidade: SANTA MARIA - RS
CEP: 97030-110	Telefone: 55.3223.1303	E-mail: geocentro@geocentro.com.br
Validade da Proposta: 60 dias		

Assinatura representante e Carimbo da Empresa

Pesquisa de preço realizada pelo
servidor
Na data de:

Assunto:

**Re: Proposta de furo de sondagem através de percussão – SPT
(Standard Penetration Test) com circulação de água, até 10m**

000013
rs email

De: Ari Cechella <ari@geocentro.com.br>

Para: Engenharia São Vicente do Sul <engenharia@saovicentadosul.rs.gov.br>

Data: 03/10/2025 09:56

- PESQUISA DE PREÇO Nº 011-2025 - Analise solo do tipo SPT por furo.pdf (~220 KB)

Bom dia !

Em resposta a solicitação de V.Sas. , segue em anexo a nossa proposta.

At.te

Engenheiro Ari Cechella Jr.

Em ter, 30 de set. de 2025 às 13:10, Engenharia São Vicente do Sul <engenharia@saovicentadosul.rs.gov.br> escreveu:

Prezado, boa tarde.

Encaminho documento para preenchimento de pesquisa de preço para furo de sondagem - STP com circulação de água até 10m

Solicito que retorne se houver interesse com o documento em anexo preenchido.

Agradecemos a atenção, e nos colocamos a disposição para eventuais esclarecimentos.

At.te,

Engenharia / Arquitetura

Prefeitura Municipal de São Vicente do Sul

0800 000 4377 – Ramal 213



Estado do Rio Grande do Sul
Município de São Vicente do Sul
Secretaria de Planejamento

PESQUISA DE PREÇO Nº 011/2025

Solicitamos o fornecimento de cotação.

Item	Quant.	Unidade	Descrição da Peça	Valor Unitário	Valor Total
1	7	un	Furo de sondagem através de percussão -- SPT (Standard Penetration Test) com circulação de água, até 10m	2150,00	15.050,00
2	100	km	Deslocamento da equipe	3,00	300,00
3	4	pessoas	Diária da equipe	250,00	1000,00

SANTA MARIA 30 DE SETEMBRO DE 2025.

DADOS CADASTRAIS DA EMPRESA E CONDIÇÕES PROPOSTA:

Nome: A MARINHO MOREIRA – SM ESTACAS-

CNPJ: 47820174/0001-64

Endereço: CONDE DE IRAJÁ , 812

Cidade: SANTA MARIA

CEP: 97010-090

Telefone: 55 991418887

E-mail: SMESTACAS@SMESTACAS.COM.BR

Validade da Proposta: 30 DIAS

Assinatura representante e Carimbo da Empresa

Pesquisa de preço realizada pelo
servidor
Na data de:

**ARIOSTO
MARINHO
MOREIRA:56
867654053**

Assinado digitalmente por ARIOSTO
MARINHO MOREIRA:56867654053
ND: C=BR, O=ICP-Brasil, OU=Secretaria da
Receita Federal do Brasil - RFB, OU=RFB e-
CPF A1, OU=AC VALID RFB V5, OU=AR
PRATICA CERTIFICACAO DIGITAL, OU=
Presencial, OU=14911562000100, CN=
ARIOSTO MARINHO MOREIRA:56867654053
Razão: Eu sou o autor deste documento
Localização:
Data: 2025.09.30 17:51:03-03'00'
Foxit PDF Reader Versão: 2025.2.0



Assunto: **RES: Proposta de furo de sondagem através de percussão – SPT (Standard Penetration Test) com circulação de água, até 10m**
E: <smestacas@smestacas.com.br>
De: 'Engenharia São Vicente do Sul' <engenharia@saovicentadosul.rs.gov.br>
Data: 30/09/2025 17:53

RS 002615
emdi

- PESQUISA DE PREÇO Nº 011-2025 - Analise solo do tipo SPT por furo (003).pdf (~141 KB)

QUALQUER DUVIDA ENTRAR EM CONTATO



ENG ARIOSTO M MOREIRA - CREA 88986 RS
55 991418887 – SMESTACAS@SMESTACAS.COM.BR

De: Engenharia São Vicente do Sul <engenharia@saovicentadosul.rs.gov.br>

Envia em: terça-feira, 30 de setembro de 2025 13:39

Para: smestacas@smestacas.com.br

Assunto: Proposta de furo de sondagem através de percussão – SPT (Standard Penetration Test) com circulação de água, até 10m

Prezado, boa tarde.

Encaminho documento para preenchimento de pesquisa de preço para furo de sondagem - STP com circulação de água a 10m

Solicito que retorne se houver interesse com o documento em anexo preenchido.

Agradecemos a atenção, e nos colocamos a disposição para eventuais esclarecimentos.

Atte,

Engenharia / Arquitetura

Prefeitura Municipal de São Vicente do Sul

300 000 4377 – Ramal 213

