

AVISO DE DISPENSA

Dispensa 4152/2021

1. Objeto e Motivação:

1.1. A dispensa em epígrafe tem como objetivo a **contratação de empresa especializada em serviços de engenharia geotécnica para a realização da sondagem de simples reconhecimento solo com ensaio SPT para atender a demanda do Departamento de Obras da UniRV - Universidade de Rio Verde.**

1.2. A realização de sondagem de simples reconhecimento do solo com ensaio SPT é normatizada pela ABNT NBR 6484 e trata-se de uma investigação geotécnica obrigatória para a execução de projetos de fundação, de acordo com a NBR 6122:2019. Esta investigação visa determinar a estratigrafia e classificação do solo, a posição do nível d'água e a medida do índice de resistência à penetração (N_{SPT}).

2. Entrega da Proposta:

2.1 A proposta deve ser encaminhada para o seguinte E-mail: paulo.cardoso@unirv.edu.br.

2.2 A proposta deve ser encaminhada em horário de expediente no prazo entre **25/11/2021 até 29/11/2021**

2.3 A proposta deverá conter valor total, timbre da empresa interessada e ser entregue acompanhada da documentação abaixo:

2.4 Em caso de empate entre propostas recebidas, as empresas serão comunicadas a fim de realizar negociação e apresentar nova proposta realinhada.

2.5 Os casos omissos e as dúvidas suscitadas serão dirimidas pelo departamento de cotações no endereço eletrônico paulo.cardoso@unirv.edu.br, pelo número (64) 3620-3003.

3. Condições para contratação:

3.1. A empresa que apresentar proposta com menor valor e nos moldes solicitados neste termo, será convocada a prestar o serviço.

3.2. A empresa convocada deverá providenciar seu cadastro (CRC) junto à UniRV para assinatura do contrato;

3.4 Não será feita contratação acima do Valor estimado que é de **R\$ 3.794,40**

TERMO DE REFERÊNCIA

1. Objeto e Motivação

1.1. O presente Termo tem por objetivo a contratação de empresa especializada em serviços de engenharia geotécnica para a realização da sondagem de simples reconhecimento solo com ensaio SPT. Este procedimento visa o reconhecimento do solo e a obtenção dos dados necessários para a elaboração do projeto de fundações da base do reservatório metálico de 100 m³ a ser instalado na Universidade de Rio Verde – Campus Rio Verde, conforme contrato 145/2021.

1.2. A realização de sondagem de simples reconhecimento do solo com ensaio SPT é normatizada pela ABNT NBR 6484 e trata-se de uma investigação geotécnica obrigatória para a execução de projetos de fundação, de acordo com a NBR 6122:2019. Esta investigação visa determinar a estratigrafia e classificação do solo, a posição do nível d'água e a medida do índice de resistência à penetração (N_{SPT}).

1.3. Os dados obtidos serão utilizados para a elaboração do projeto de fundações por parte da empresa contratada responsável pelo fornecimento e instalação do reservatório metálico de 100 m³ adquirido pela UniRV, conforme contrato 145/2021.

1.5 A terceirização dos serviços ocorre em razão da UniRV – Universidade de Rio Verde não possuir mão de obra e equipamentos especializados para realização deste serviço, sendo indispensável assim a contratação de empresa especializada no ramo.

2. Descrição do Objeto, Quantitativos e Especificações Técnicas Mínimas:

2.1 Descrição do Objeto:

ITEM	QUANT.	UNID.	DESCRIÇÃO
001	20	METROS	Sondagem de simples reconhecimento do solo com ensaio SPT
002	01	UND	Mobilização e Desmobilização dos Equipamentos

2.2 A Administração realizou pesquisa de mercado e levantou os valores estimados para a contratação, conforme planilha abaixo:

ITEM	QTD	UNID	DESCRIÇÃO	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	20	UND	Sondagem de Simples Reconhecimento do Solo com Ensaio SPT	R\$ 96,67	R\$ 1.933,40
2	01	UND	Mobilização e Desmobilização dos Equipamentos.	R\$1.861,00	R\$ 1.750,00
TOTAL ESTIMADO:					R\$ 3.794,40

2.3 Especificações:

2.2.1 Os procedimentos de perfuração, amostragem e ensaio SPT deverão ser realizados em conformidade com a NBR 6484. Deverá ser realizada a perfuração de um único furo com profundidade determinada em função dos critérios de paralisação de ensaio e perfuração estabelecidos na NBR 6484, estabelecendo-se como profundidade mínima de ensaio a profundidade de 10 metros.

2.3.2 A CONTRATADA deverá ser responsável pela mobilização e desmobilização dos equipamentos, bem como pelo fornecimento de todos os materiais necessários para a realização da perfuração do solo e ensaio SPT.

2.3.3 Após a realização da sondagem de simples reconhecimento do solo com ensaio SPT, a CONTRATADA deverá emitir laudo de sondagem, em conformidade com a NBR 6484.

3. Do local da prestação de serviço

3.1. Os serviços serão realizados na Universidade de Rio Verde, situada na Avenida Fontes do Saber, s/n, Rio Verde, Goiás, latitude = -17.78667; longitude = -50.9653.

4. Das obrigações da contratada

4.1. A CONTRATADA deverá realizar a sondagem de simples reconhecimento do solo com ensaio SPT em até 5 (cinco) dias corridos, contados a partir de solicitação emitida pelo Departamento de Engenharia e Obras da Universidade de Rio Verde.

4.2. Após a realização da sondagem de simples reconhecimento do solo com ensaio SPT *in loco*, a CONTRATADA deverá emitir em até 5 (cinco) dias o laudo de sondagem do serviço realizado.

4.2. Danos ocasionados nas infraestruturas adjacentes em decorrência da realização da sondagem de simples reconhecimento do solo com ensaio SPT, mobilização e desmobilização de equipamentos serão de responsabilidade da CONTRATADA.

4.3. A CONTRATADA deverá possuir em sua equipe profissionais capacitados para a realização dos serviços de sondagem de simples reconhecimento do solo com ensaio SPT, em conformidade com os procedimentos descritos na NBR 6484.