

Esclarecimento tomada de preço 02/2022

De Shirle lima&tonial <limaetonial@gmail.com>

Para <licitacao@marmeleiro.pr.gov.br>, <licitacao02@marmeleiro.pr.gov.br>

Data 04-08-2022 10:09

Relativo ao processo licitatório nº02/2022, referente ao item

"5.3.4. RELATIVO A QUALIFICAÇÃO TÉCNICA" e sub-item "Projeto de sondagem Rotativa", questionamos sobre esse item 2 aspectos:

- 1) Se no caso ao invés de "Projeto de Sondagem Rotativa" seria "Ensaio de Sondagem Rotativa";
- 2) Como nos mesmo item "5.3.4. RELATIVO A QUALIFICAÇÃO TÉCNICA" se exige "Ensaio de SPT" entendemos que seria apenas esta exigência para prospecção do solo; Está correto o nosso entendimento?

Fwd: Re: Fwd: Esclarecimento tomada de preço 02/2022

De Licitações e Contratos <licitacao@marmeleiro.pr.gov.br>
Para <limaetonial@gmail.com>
Data 05-08-2022 14:33

Boa tarde,

Segue resposta ao pedido de esclarecimento:

----- Mensagem original -----

Assunto: Re: Fwd: Esclarecimento tomada de preço 02/2022

Data: 05-08-2022 09:44

De: "Setor de Engenharia - Pref. Mun. Marmeleiro " <engenharia@marmeleiro.pr.gov.br><engenharia@marmeleiro.pr.gov.br>

Para: Licitações e Contratos <licitacao@marmeleiro.pr.gov.br><licitacao@marmeleiro.pr.gov.br>

Bom dia

Como não foi o setor de engenharia que produziu os documentos de referência da tomada de preço 02/2022, não podemos responder pelo responsável. Porém, considerando conceitos gerais de engenharia, temos o que segue:

1. Pode-se até ser feito um projeto para locar os pontos para sondagem rotativa, porém o nome correto é "Ensaio de Sondagem Rotativa" o qual gerará um relatório do ensaio.

2. A sondagem SPT é utilizada para a determinação do índice de resistência à penetração N, correspondente ao número de golpes correspondente à cravação de 30 cm do amostrador-padrão, após a cravação de 15 cm, utilizando-se martelo de 65 kg de massa. Dessa forma consegue-se penetrar em solos das mais diversas características, porém não penetra em rocha. Como o local em questão possui subsolo desconhecido e também há afloramento de rochas, possivelmente será necessário continuar a investigação com a sondagem rotativa após iniciar com a sondagem SPT, pois necessita-se a certificação da qualidade do subsolo em que será apoiada as cabeceiras da ponte, ou eventualmente poderá interferir na solução adotada pelo projetista caso não se encontre rochas ou as encontre em qualidade indesejável para o caso.

Fico a disposição para demais esclarecimentos.



Atenciosamente,
 Adriano Douglas Girardello
 Setor de Engenharia
 (46) 3525-8109
 Avenida Macali, 255
 Centro

Marmeleiro/PR
 85615-000

Em 05-08-2022 08:57, Licitações e Contratos escreveu:

Atenciosamente,
 Setor de Licitações
 Tel (46) 3525-8107 / 3525-8105

----- Mensagem original -----

Assunto: Esclarecimento tomada de preço 02/2022

Data: 04-08-2022 10:09

De: "Shirle lima&tonial" <limaetonial@gmail.com><limaetonial@gmail.com>

Para: licitacao@marmeleiro.pr.gov.br, licitacao02@marmeleiro.pr.gov.br

Relativo ao processo licitatório nº02/2022, referente ao item

"5.3.4. RELATIVO A QUALIFICAÇÃO TÉCNICA" e sub-item "Projeto de sondagem Rotativa", questionamos sobre esse item 2 aspectos:

- 1) Se no caso ao invés de "Projeto de Sondagem Rotativa" seria "Ensaio de Sondagem Rotativa";
- 2) Como nos mesmo item "5.3.4. RELATIVO A QUALIFICAÇÃO TÉCNICA" se exige "Ensaio de SPT" entendemos que seria apenas esta exigência para prospecção do solo; Está correto o nosso entendimento?