



SP + Digital



/governosp



Bolsa Eletrônica de Compras SP

[Perguntas Frequentes](#)

[Fale Conosco](#)

[Comunicados](#)

[sua conta](#)

[Procedimentos](#)

[Relatórios](#)

[Sanções](#)

[Catálogo](#)

[Sair](#)

11:35:57



Número da OC 851900801002023OC00057 - Itens negociados pelo valor total
Situação AGUARDANDO RECEBIMENTO DE PROPOSTAS

Ente federativo PREFEITURA MUNICIPAL DE PEDREIRA
UC ENTIDADES CONVENIADAS PREFEITURA DE PEDREIRA

[Fase Preparatória](#)

[Edital e Anexos](#)

[Pregão](#)

[Gestão de Prazos](#)

[Atos Decisórios](#)

24829074892 Ana Maria Orlando Pereira

[Voltar](#)

Pergunta

Solicitação de Esclarecimentos

11/09/2023 08:45:10

ENGESOLVE SOLUÇÕES AMBIENTAIS INTEGRADAS LTDA.

- 1 Qual é a profundidade dos poços de monitoramento?
- 2 Qual é a localização dos pontos de coleta de água superficial? É necessário embarcação?
- 3 Deverão ser coletados pontos de controle, tais como brancos e réplicas?
- 4 Quais os parâmetros que devem ser analisados na água superficial?
- 5 Quais os parâmetros que devem ser analisados na água subterrânea?
- 6 Quais os parâmetros que devem ser analisados nas amostras de vapores?

Resposta

Ana Maria Orlando Pereira

11/09/2023 11:35:32

Bom dia!

Em resposta ao pedido de esclarecimento impetrado, informo que encaminhamos para análise da Secretaria Municipal de Agricultura, Abastecimento e Meio Ambiente, cuja manifestação emitida pelo Engenheiro Florestal segue na íntegra:

1 - Qual é a profundidade dos poços de monitoramento?

Resposta: Os poços variam, de 2,30 a 29,77 metros, tendo média aproximada de 10 metros.

2 - Qual é a localização dos pontos de coleta de água superficial? É necessário embarcação?

Resposta: localização - margem das lagoas - não será necessário embarcação.

3 - Deverão ser coletados pontos de controle, tais como brancos e réplicas?

Resposta: Sim, conforme Resolução CONAMA e Decisão de Diretoria CETESB que consta no termo de referência nos itens 4.1 e 4.2

4 - Quais os parâmetros que devem ser analisados na água superficial?

Resposta: Os parâmetros estão descritos na Resolução CONAMA e DD CETESB conforme termo de referência nos itens 4.1 e 4.2

5 - Quais os parâmetros que devem ser analisados na água subterrânea?

Resposta: Os parâmetros estão descritos na Resolução CONAMA e DD CETESB conforme termo de referência nos itens 4.1 e 4.2.

6 - Quais os parâmetros que devem ser analisados nas amostras de vapores?

Resposta: Os parâmetros estão descritos no termo de referência no item 4.3.

Atenciosamente,

José Renato Belotto

Dir. SEAAMA

Engº Florestal - CREA: 50628508-27

Atenciosamente,

Pregoeira

