



ATO CONVOCATÓRIO N.º 29/2018
COMUNICADO Nº 001

Às Empresas Interessadas

Remetente: Presidente da Comissão de Julgamento

Senhor (a) Representante,

Quanto aos questionamentos apresentados por uma empresa interessada, referente ao Ato Convocatório nº 29/2018 cujo objeto é a CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA MINISTRAR CURSO SOBRE “RECUPERAÇÃO E CONSERVAÇÃO DE NASCENTES”, as respostas apresentadas pela área responsável são as seguintes:

QUESTIONAMENTO 1:

Entendemos que o local apropriado para execução dos cursos, incluindo projetor multimídia, flipchart ou quadro negro e mobiliário serão disponibilizados pelos Comitês de Bacias ou pela AGEVAP, uma vez que não existe a previsão desse custo no Anexo II – Planilha Consolidada. Nosso entendimento está correto?

Resposta 1

Sim

QUESTIONAMENTO 2:

Entendemos que o veículo que consta no Anexo II, deverá ser obrigatoriamente van ou micro-ônibus e será utilizado para transporte dos alunos para a aula prática. Nosso entendimento está correto?

Resposta 2

Sim

QUESTIONAMENTO 3:

Entendemos que a medição da qualidade da água durante a aula prática deverá ser medida em campo através de um medidor multiparâmetro ou similar e que esse equipamento será fornecido pela AGEVAP, uma vez que o custo não conta no Anexo II. Nosso entendimento está correto?

Resposta 3

Uma vez que o ato 29/2018 é referente à contratação de empresa especializada para ministrar o curso sobre “RECUPERAÇÃO E CONSERVAÇÃO DE NASCENTES”, acreditamos que estas possuam equipamentos adequados para a medição da qualidade da água.

QUESTIONAMENTO 4:

Entendemos que em relação a medição de vazão durante a aula prática, o equipamento apropriado será fornecido pela AGEVAP, uma vez que o custo não conta no Anexo II. Nosso entendimento está correto?



Resposta 4

A AGEVAP não irá fornecer equipamentos. Entre outros métodos, as vazões volumétricas poderão ser medidas por cálculo numérico utilizando da fórmula $\text{vazão} = \text{volume} / \text{tempo}$

Horacio Rezende Alves
Presidente da Comissão de Julgamento