

CONVOCATORIA: COLOMBIA

PREGUNTAS Y RESPUESTAS SOBRE:

LA PRESENTACIÓN DE OFERTAS PARA: PRESTACIÓN DE SERVICIOS PARA ELABORACIÓN DE DISEÑOS DE UN SISTEMA IPRS PARA LA UNIDAD PRODUCTIVA EN FUENTE DE ORO-META DEL PROYECTO "PISCICULTURA DEL COMÚN"

Proyecto: "CONTRATO DE SUBVENCIÓN T06.94 – PROYECTO "5252- PISCICULTURA DEL COMÚN"

1. A que caudal se refiere y cuál es el valor según el párrafo que se encuentra subrayado en la página 13 del anexo técnico ya que dicho caudal es importante para el diseño
R: Deben ser cubiertos en 12 horas de bombeo, buscando sea hecho por energía solar, proyectado a 42 litros por segundo en 3 etapas constructivas con 14 litros por segundo en cada etapa de desarrollo.
2. Si la profundidad planteada en el anexo técnico para los estanques es de 3 mts y se plantean 6 apiques cada uno de 1,9m, consideramos que hace falta llevar a cabo sondeos entre 3mts y 6mts para tener información más precisa con respecto a la estratigrafía del terreno (permeabilidad del suelo).
R: Teniendo en cuenta que el sistema constructivo planteado por costos es de estanques semi excavados, consideramos desde la parte técnica que los apiques a esa profundidad son suficiente.
3. Consideramos que para las 26 Ha del proyecto 6 apiques y 8 tomas de muestras son insuficientes.
R: Para efectos del modelo planteado, la distribución de apiques y muestras, es la solicitada siempre y cuando se tomen acorde a la distribución plasmada en los TDR y en los anexos. Se solicita, para efectos de la evaluación de las propuestas cotizar estrictamente lo señalado.
4. Consideramos importante para el diseño eléctrico conocer la distancia entre la línea eléctrica principal y el predio.
R: Precisamente el diseñador es quien debe encontrar los puntos congruentes con la respuesta.
5. Existe la posibilidad de ampliar el plazo de entrega de la propuesta hasta el próximo viernes 30 de junio.
R: De parte del proyecto no hay inconvenientes en ampliar la fecha hasta el día 2 de julio.