



RESPUESTA OBSERVACIONES
PROYECTO PLIEGO DE CONDICIONES

INVITACIÓN PÚBLICA DE OFERTAS N° 0118 DE 2.017

OBJETO: Seleccionar, en aplicación de los trámites legales correspondientes, al contratista para REALIZAR CARACTERIZACIÓN DE AGUAS DE EMPOCALDAS S.A. E.S.P., de acuerdo a los siguientes grupos:

GRUPO	PRESUPUESTO POR GRUPO
1. AGUA POTABLE	\$ 96'102.500
2. AGUA RESIDUAL	\$ 13'270.880

PRESUPUESTO OFICIAL: El presupuesto oficial incluido IVA asciende a la suma de CIENTO NUEVE MILLONES TRESCIENTOS SETENTA Y TRES MIL TRESCIENTOS OCHENTA PESOS M/TE (\$109'373.380).

Por medio del presente la Entidad se pronuncia frente las observaciones presentadas dentro del término concedido para la invitación pública 0118 de 2.017, en los siguientes términos:

- **OBSERVACION N° 1- HIDROASESORES S.A.S.**

(...)

Buenas noches,

Señores:

EMPOCALDAS S.A ESP

Respecto al proyecto de pliego de condiciones de la invitación publica # 0118 de 2017 cuyo objeto es realizar caracterización de aguas de EMPOCALDAS S.A ESP, solicito por favor su aclaración en lo siguiente:

En la página 16 del proyecto de pliego de condiciones ACREDITACIÓN GRUPO II se indica que el laboratorio interesado en participar debe encontrarse acreditado por lo menos en toma de muestra compuesta, variables medidas en campo: pH, Temperatura, Oxígeno disuelto, Conductividad eléctrica, Sólidos sedimentables y Caudal; sin embargo no se

especifica bajo qué entidad acreditadora debe estar acreditado el laboratorio teniendo en cuenta que se trata de matriz agua residual.

Quedo atenta a sus comentarios y muchas gracias.

Cordialmente,

Katherine Muñoz L
HIDROASESORES S.A.S

(...)

RESPUESTA EMPOCALDAS S.A. E.S.P.:

EMPOCALDAS S.A. E.S.P. se permite informar a los interesados en participar en el presente proceso de selección que se deberá contar con la acreditación expedida por el Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales – IDEAM en toma de muestra compuesta, variables medidas en campo: pH, Temperatura, Oxígeno disuelto, Conductividad eléctrica, Sólidos sedimentables y Caudal.

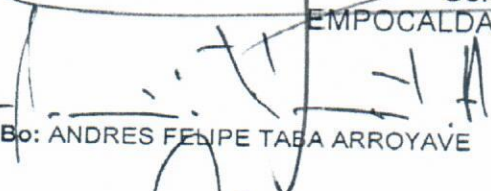
Manizales, 05 de julio de 2.017



CARLOS ARTURO AGUDELO MONTOYA.

Gerente

EMPOCALDAS S.A. E.S.P.



V. Bo: ANDRES FELIPE TABA ARROYAVE



V. Bo: FERNANDO HELY MEJIA ALVAREZ



V. Bo: NUBIA JANETH GALVIS GONZALEZ

V. Bo: SANDRA MILENA MESA PARRA



PROYECTO: JOHNSON CASTELLANOS.