



FECHA: 09/07/2018

CORREO ELECTRONICO: \_\_\_\_\_

PAGINAS INCLUIDA CARATULA: 2

A: NOMBRE DE LA EMPRESA: \_\_\_\_\_

LOCALIDAD: \_\_\_\_\_

A LA ATENCION DE: \_\_\_\_\_

DE: NOMBRE: PROCESAMIENTO y EJECUCIÓN DE COMPRAS/ LICITACIONES

GERENCIA: ABASTECIMIENTO

### CIRCULAR N° 4

### Licitación Abreviada N° 1400634900 - CONTRATACIÓN DE TRABAJOS DE MUESTREO DEL AGUA SUBTERRANEA DE FREATÍMETROS DE ANCAP UBICADOS EN MONTEVIDEO E INTERIOR DEL PAIS

Estimados señores:

Rogamos tomar nota de las siguientes aclaraciones de las bases de la licitación de la referencia:

**Consulta 1-** De acuerdo a los requisitos de seguridad (Norma sobre medidas de seguridad industrial para empresas contratistas) en ciertos trabajos, tareas o escenarios requiere presencia permanente de técnico prevencionista al momento de los trabajos.

En el presente caso, ¿Se requerirá la presencia de técnico prevencionista en los trabajos de campo?

#### Respuesta:

No es necesaria la presencia permanente en campo mientras la empresa esté desarrollando su actividad.

Si es necesario que el Técnico Prevencionista del contratista capacite al personal en los procedimientos, participe en la elaboración de AST, envíe las estadísticas de accidentabilidad, investigue y reporte incidentes y esté disponible para consultas o coordinaciones cuando el Nexco lo requiera. Asimismo el Técnico Prevencionista tiene que participar en la reunión inicial

**Consulta 2-** En la consultas previas e intercambios en obra se indicó que ensayos de: Slug test, baildown y densidad deberían cotizarse independiente, e incluidos en la parte de modificaciones o variantes.

En las bases se establece que la oferta "*.....surgirá de considerar el precio por muestreo de freatímetro por la cantidad establecida en el listado mencionado en el punto III.2 de las presentes bases...*"

Por tanto, se entiende que dichos ensayos NO serán parte de la comparación de precios. ¿Es correcto?

**Respuesta –**

Tal como se estableció en la Circular 3 - Respuesta a la Consulta 1, tanto en las Estaciones de Servicio como Plantas del Interior los ensayos de Slug Test se harán en 1 o 2 pozos como máximo. En Planta La Teja serán 3 como máximo.

Los Ensayos Baildown y medición de densidad se harán en aquellos pozos que se detecte presencia de FLNA (Fase Libre No Acuosa) con un espesor no menor a 30 (treinta centímetros) En resumen los ensayos Slug Test, Baildown y medición de densidad **NO SERÁN PARTE DE LA COMPARACIÓN DE PRECIOS**, por lo que deberán ser cotizados como opcionales dentro del capítulo de Modificaciones o Variantes (Capítulo II.6), ya que la cantidad y la realización de los mismos será decidida según la Planta o EESS que se trabaje y según se detecte o no la presencia de FLNA en los freáticos lo que no se puede determinar de antemano.

**Consulta 3-**

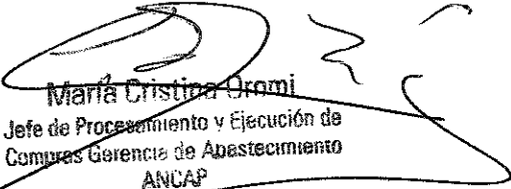
¿Existe algún elemento, tarea o variante que pudiera realizarse que no sea parte del precio base por freático?, como sí lo son Slug test, baildown, etc.

**Respuesta –**

Lo referido a Slug Test, Baildown, etc. quedó respondido en la Consulta 2. Una variante que se puede considerar por fuera del precio base, es reiterar lo establecido en la Circular 2 – Respuesta a la Consulta 3, a efectos de que cada oferente establecerá las ponderaciones que entienda pertinente según la zona del país y la cantidad de freáticos en cada zona.

**Como precio base por freático** se debe considerar las tareas de limpieza, medición de profundidad y espesor de FLNA (en caso de que se detecte su presencia), medición de profundidad de napa freática, medición de pH, conductividad eléctrica y temperatura del agua y todos los insumos para el muestreo (bailers, frascos, envases, etiquetas, conservadoras, etc.)

Saludos cordiales,  
sp

  
María Cristina Oromi  
Jefe de Procesamiento y Ejecución de Compras  
Gerencia de Abastecimiento  
ANCAP