

“AÑO DEL BICENTENARIO DE LA CONSOLIDACIÓN DE NUESTRA INDEPENDENCIA Y DE LA CONMEMORACIÓN DE LAS HERÓICAS BATALLAS DE JUNÍN Y AYACUCHO”

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS TECNICAS

**PROCESO POR ADJUDICACIÓN SELECTIVA N°SEL-0035-2024-OLE/PETROPERU
PRIMERA CONVOCATORIA**

“SERVICIO DE ENCAUZAMIENTO, DESHABILITADO Y RECONSTRUCCIÓN DE ENROCADO EXISTENTE EN EL RIO CHAMAYA, PARA LA INTERVENCIÓN DE LA PROGRESIVA KM 559+150 DEL TRAMO II DEL ONP”

Piura, 05 de noviembre de 2024

EMPRESA: CONTRATISTAS Y SERVICIOS GENERALES DELTA E.I.R.L

**CONSULTA N°1: CONDICIONES TÉCNICAS: Personal Requerido (Páginas 12,13 y 14)
APENDICE N°3: DETALLE DE LA PROPUESTA ECONOMICA - A) DESCRIPCIÓN DE ACTIVIDADES (N°de Página: 59).**

En el Apéndice N°3: Detalle de la Propuesta Económica no contempla las Partidas:

- 1) Personal Operativo (en Campo) Profesional y Técnico Especializado.**
- 2) Movilización de Personal Profesional, Técnico y Obrero durante la Ejecución del Servicio.**

RESPUESTA N°1:

El Apéndice N°3, se detallan todas las partidas necesarias para la ejecución del presente servicio.

- 1) De acuerdo al Numeral 1.3. SISTEMA DE CONTRATACIÓN, el sistema de contratación será a Precios Unitarios. Lo sugerido corresponde a otro tipo de contrataciones.
- 2) La Movilización de todo el personal, materiales y equipos debe ser cargada en la Partida 1.1 Movilización y Desmovilización, tal como se indica en su descripción.

CONSULTA N°2: CONDICIONES TÉCNICAS

APENDICE N°1: Descripción de las Actividades (N°de Página: 36 a 84).

¿Se realizará otro servicio de manera paralela en la Progresiva Km 559+150 del ONP?. ¿Es decir, se realizará mejoramiento, cambio o distensionado en la tubería del ONP?

RESPUESTA N°2:

Es correcto, se realizará en paralelo otro servicio para la inspección y mantenimiento de la tubería, con el correspondiente apoyo de acuerdo a lo indicado en las siguientes partidas:

3.4 EXCAVACIÓN CON EQUIPO PESADO

“Se debe contar con las motobombas necesarias y capacidad suficiente para realizar el drenado permanente (24hr/día) de las aguas derivadas de la filtración del nivel freático y/o con cualquier otro equipo necesario que considere El Contratista para garantizar la integridad de la excavación realizada y evitar empozamientos.

*En la ventana de 20 días para realizar el **mantenimiento de la tubería** se requiere contar con los operadores de las bombas las 24hr/día a fin de evitar cualquier inundación de la zanja.”*

3.7 APOYO CON SACOS RELLENOS CON MATERIAL PROPIO SELECCIONADO: “Estos trabajos se realizarán en la parte final de la ventana de 20 días, una vez culminada la **inspección y mantenimiento de la tubería**, esta actividad se debe realizar en paralelo cuando se esté ejecutando el arenado y aplicación de recubrimiento a la tubería”.

APROBADO