

“AÑO DE LA UNIDAD, LA PAZ Y EL DESARROLLO”

**PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS
PROCESO POR ADJUDICACIÓN SELECTIVA Nº SEL-0043-2023-OLE/PETROPERU
PRIMERA CONVOCATORIA**

**“SERVICIO DE AMPLIACIÓN DE CUBETOS DE VÁLVULAS DE BLOQUEO N°3 (KM 466) Y
N°4 (KM 558) DEL TRAMO II”**

COMPAÑÍA: CASEGE SCRL

CONSULTA N° 1: PUNTO 8.2 SUPERVISOR CASS Y RESPONSABLE: INDICAN QUE SE REQUIERE DE UN INGENIERO TITULADO EN LA ESPECIALIDAD CIVIL O MECANICO O METALURGICO O MECANICO ELECTRICO O ELECTRONICO. NUESTRA EMPRESA HA REALIZADO VARIOS SERVICIOS DE ESTE TIPO CON PETROPERU OLE SUPERVISADO POR INGENIEROS INDUSTRIALES, CON MUCHA EXPERIENCIA Y DE ACUERDO A LO SOLICITADO EN LAS BASES DEL CONCURSO. PODRAN CONSIDERAR ESTA OPCION.

RESPUESTA N°1:

No se acepta, dado que en el servicio a contratar se realizan actividades de las especialidades solicitadas.

CONSULTA N° 2: PUNTO 11 POLIZAS: FAVOR CONFIRMAR QUE SE REQUERIRA ALCANZAR TODAS LAS POLIZAS QUE SE INDICAN, PARA EJECUTAR ESTE SERVICIO.

RESPUESTA N°2:

Si, para el servicio será requerido presentar todas las pólizas indicadas en el numeral 11. Pólizas. La única excepción es la “Póliza de Responsabilidad Civil vehicular”, que como se indica en la nota 2 se debe *“Considerar esta cláusula siempre que ingresen vehículos a las instalaciones donde se prestará el servicio”*.

CONSULTA N° 3: APENDICE 1, II: PARA EL DESMONTAJE PETROPERU APOYARA CON ELECTRICISTA?. LAS PIEZAS DESARMADAS QUEDARAN EN LA MISMA LOCACION?.

RESPUESTA N°3:

Negativo. Es responsabilidad del Contratista contar con personal electricista con la experiencia adecuada para ejecutar las actividades del servicio, indicadas en el numeral III.a del Apéndice 1:

“Las 02 luminarias existentes apoyadas en el tinglado serán reubicadas en función a la longitud de cableado existente, debiendo modificarse sólo la tubería metálica conduit y soportería para adecuar el nuevo recorrido del cableado de fuerza; de ser necesario, instalar nuevos accesorios de la tubería.”

CONSULTA N° 4: APENDICE 1, III A: EL EMPLAME DE ACERO SE PUEDE HACER SOLDANDO LOS FIERROS O TIENE QUE SER SUFICIENTE EL TRASLAPE, PARA PODER AMARRARLOS.

RESPUESTA N°4:

Los empalmes se realizarán a tope con soldadura al 100%, y con biselado en las estructuras que aplique.

CONSULTA N° 5: APENDICE 1, IIIA: PARA EL VACIADO DEL CONCRETO SE UTILIZARA MEZCLADORA CON MOTOR A GASOLINA, O TIENE QUE SER DIESEL.

RESPUESTA N°5:

En caso que la mezcladora se ubique dentro del cerco perimetral de la válvula, deberá utilizarse un motor Diesel. Si la mezcladora se ubica fuera del cerco perimetral de la válvula, podrá utilizarse un motor con otro combustible.

CONSULTA N° 6: APENDICE 1, IIIA Y IIIB: LA PREPARACION DE SUPERFICIE SERA DEL TIPO MECANICA Y LA PINTURA DE FORMA MANUAL?

RESPUESTA N°6:

Negativo. La preparación y pintura para las estructuras metálicas se realizará con herramientas motrices. Preparación mínima SSPC-SP-3. Pintado con tres capas: 1ra capa Duraplate UHS (10 mills), 2da Capa Duraplate UHS (10 mills) y 3ra capa Sumatane HS (2 mills).

CONSULTA N° 7: APENDICE 1, IIIA Y IIIB: PARA LOS TRABAJOS DE SOLDADURA, PETROPERU PODRA FACILITAR LA CORRIENTE ELECTRICA PARA SOLDADORA INVERSORA Y AMOLADORAS. DE LO CONTRARIO HABRIA QUE CONSIDERAR MOTOSOLDADORA O GENERADOR ELECTRICO.

RESPUESTA N°7:

PETROPERÚ no brindará energía eléctrica para los trabajos.

CONSULTA N° 8: LAS PAREDES NUEVAS Y ESCALERA DE ACCESO, DE CONCRETO, SERAN PINTADAS?.

RESPUESTA N°8:

Las paredes nuevas no serán pintadas, sin embargo, tener en cuenta que llevarán un recubrimiento impermeabilizante. Las escaleras de acceso de concreto no serán pintadas.

Jefatura Ingeniería y Proyectos
29.11.2023