

PROCESO POR ADJUDICACIÓN SELECTIVA N° SEL-073-2023-OTL/PETROPERÚ, PRIMERA CONVOCATORIA
 “ADQUISICION EQUIPO ANALIZADOR DEL CONTENIDO DE AZUFRE POR FLUORESENCIA DE RAYOS X SEGÚN EL METODO ASTM D4294”.

N°	CONSULTA	PARTICIPANTE	RESPUESTA A CONSULTA	CONDICIONES TÉCNICAS INTEGRADAS
1	Respecto al software requerido, indican que el equipo debe ser operado (interfaz) desde un operador personal que puede ser incorporado o externo y luego detallan ciertas especificaciones como sistema operativo, memoria, pantalla, disco duro, batería, puertos y conectividad. Solicitamos confirmar que estas especificaciones solo aplican en el caso de que el operador personal sea externo.	ENVIRO ANDINOS S.A.C	Las especificaciones detalladas en la sección “SOFTWARE/LICENCIA DE FUNCIONAMIENTO” aplica al para el equipo externo.	NO APLICA
2	En relación a nuestra consulta previa, y en caso de que dichas especificaciones también apliquen cuando el operador personal se encuentre incorporado, solicitamos que se acepte alternativamente el sistema operativo Linux, el cual es mucho más robusto y no tiene la necesidad de actualizaciones continuas del SO y de los antivirus.	ENVIRO ANDINOS S.A.C	Se mantiene lo indicado con lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	NO APLICA
3	Respecto a los consumibles y materiales de referencia, solicitamos que aclaren cuales son los elementos que se incluyen en la composición de la matriz Turbo.	ENVIRO ANDINOS S.A.C	La composición de la matriz Turbo es similar al kerosene.	NO APLICA
4	Respecto a los consumibles y materiales de referencia, solicitamos confirmar los límites superiores en ciertos casos pues al parecer podría haber un error de tipeo: <div> <div>Dice</div> <div>Matriz Isoctano</div> <div>Rango Intermedio (0,250,500,750,100) ppm de S</div> <div>Matriz Diesel</div> <div>Rango Intermedio (0,250,500,750,100) ppm de S</div> <div>Matriz Turbo</div> <div>Rango Intermedio (0,250,500,750,100) ppm de S</div> </div> <div> <div>¿Debería decir?:</div> <div>Matriz Isoctano</div> <div>Rango Intermedio (0,250,500,750,1000) ppm de S</div> <div>Matriz Diesel</div> <div>Rango Intermedio (0,250,500,750,1000) ppm de S</div> <div>Matriz Turbo</div> <div>Rango Intermedio (0,250,500,750,1000) ppm de S</div> </div>	ENVIRO ANDINOS S.A.C	Los limites superiores del rango intermedio es 1000 ppm de las matrices isoctano, diesel y turbo.	En la sección “MATERIALES A SUMINISTRAR” se cambia el limite superior de los rangos intermedios a 1000 ppm.

PROCESO POR ADJUDICACIÓN SELECTIVA N° SEL-073-2023-OTL/PETROPERÚ, PRIMERA CONVOCATORIA
“ADQUISICION EQUIPO ANALIZADOR DEL CONTENIDO DE AZUFRE POR FLUORESENCIA DE RAYOS X SEGÚN EL METODO ASTM D4294”.

5	Requieren un plazo de entrega de 120 días, sin embargo, considerando que se tratan de sistemas a importar y que el proceso considera realizar la instalación y la capacitación en Talara solicitamos que el plazo de entrega se amplíe a 150 días calendario a efectos de no tener retrasos o demoras en el cumplimiento del contrato	ENVIRO ANDINOS S.A.C	Se acepta la ampliación de plazo de entrega as 150 dias calendario	En el ítem N°03 PLAZO DE ENTREGA se modifica a 150 días calendario después de notificada la Orden de Compra.
6	Respecto a las condiciones de pago, las Condiciones Técnicas establecen que en el caso de las PYMES el pago se realizará a los 30 días. Solicitamos confirmar que dicha condición sigue vigente.	ENVIRO ANDINOS S.A.C	Se confirma las condiciones de pago para MYPE, según lo establecido en las condiciones técnicas.	NO APLICA