

PROCESO POR ADJUDICACIÓN SELECTIVA N° SEL-0076-2023-OTL/PETROPERÚ, PRIMERA CONVOCATORIA

“ADQUISICIÓN DE HERRAMIENTAS MANUALES PARA LA BODEGA DE LA JEFATURA DE EQUIPOS DE INSTRUMENTACION – REFINERIA TALARA”.

N°	CONSULTA	PARTICIPANTE	RESPUESTA A CONSULTA	CONDICIONES TÉCNICAS INTEGRADAS
1	SUB-ITEM 1.4 De acuerdo a las especificaciones, el modelo solicitado sería el Alicata universal de la marca Snap-on Modelo 59AHLP el cual se encuentra Descontinuado. Podemos ofrecer como alternativa el Alicata B58HLP en la línea Bluepoint de la marca Snap-on con las siguientes características: longitud 8-31-32”, aleación de cromo/níquel resistente a la corrosión, con mango de agarre suave. Por favor confirmar si sería aceptable.	ENERGOTEC SAC	Se aceptarán diversos modelos, de acuerdo con las marcas indicadas en las especificaciones técnicas del apéndice 1 de las Condiciones Técnicas.	No aplica
2	SUB-ITEM 1.14 Solicitan “llaves mixtas milimétricas”, pero indican medidas de 3/8” a 1”; sírvanse modificar la descripción a “llaves mixtas en pulgadas”.	ENERGOTEC SAC	El título dice “ Llaves Mixtas Milimétricas ” debe decir “ Llaves Mixtas Pulgadas ”. Se modificará en las Condiciones Técnicas.	Si aplica Apéndice N°01 y N°02 de las Condiciones Técnicas SUB-ITEM 1.14
3	SUB-ITEM 1.15 Solicitan “llaves mixtas pulgadas”, pero indican medidas de 10 a 24 mm; sírvanse modificar la descripción a “llaves mixtas milimétricas”.	ENERGOTEC SAC	El título dice “ Llaves Mixtas Pulgadas ” debe decir “ Llaves Mixtas Milimétricas ”. Se modificará en las Condiciones Técnicas.	Si aplica Apéndice N°01 y N°02 de las Condiciones Técnicas SUB-ITEM 1.15

PROCESO POR ADJUDICACIÓN SELECTIVA N° SEL-0076-2023-OTL/PETROPERÚ, PRIMERA CONVOCATORIA

“ADQUISICIÓN DE HERRAMIENTAS MANUALES PARA LA BODEGA DE LA JEFATURA DE EQUIPOS DE INSTRUMENTACION – REFINERIA TALARA”.

4	SUB-ITEM 1.21, 1.22, 1.23 Agradeceremos considerar para el mango de las llaves Stillson, el perfil en I de fundición nodular en APC de gran resistencia y mínimo peso, que sobrepasa las especificaciones de la norma americana GGG-W-651-E Tipo 2, Clase A, en un 180%.	ENERGOTEC SAC	Se acepta. Las especificaciones del mango deben ser de acuerdo con la marca que se ofertaran en su propuesta. Se modificará en las Condiciones Técnicas.	Si aplica Apéndice N°01 y N°02 de las Condiciones Técnicas SUB-ITEM 1.21, 1.22, 1.23
5	SUB-ITEM 1.25 Agradeceremos considerar el mango de madera ya que no se suministra en fibra de vidrio, para la capacidad solicitada.	ENERGOTEC SAC	Se acepta. Las especificaciones del mango deben ser de acuerdo con la marca que se ofertaran en su propuesta. Se modificará en las Condiciones Técnicas.	Si aplica Apéndice N°01 y N°02 de las Condiciones Técnicas SUB-ITEM 1.25
6	SUB-ITEM 1.26 Agradeceremos considerar dimensiones de 480 mm x 258 mm x 255 mm. (18.9" x 10.15" x 10")	ENERGOTEC SAC	Se aceptan dimensiones en pulgadas o milímetros siempre y cuando sean igual o superiores a las especificaciones técnicas solicitadas en las condiciones técnicas.	Si aplica Apéndice N°01 y N°02 de las Condiciones Técnicas SUB-ITEM 1.26
7	SUB-ITEM 1.28 Agradeceremos considerar un largo de 190 mm.	ENERGOTEC SAC	Se acepta lo solicitado, se procede a modificar las condiciones técnicas.	Si aplica Apéndice N°01 y N°02 de las Condiciones Técnicas SUB-ITEM 1.28