



PERÚ

Ministerio
de EducaciónViceministerio
de Gestión PedagógicaUnidad
Ejecutora 118**PMESUT**PROGRAMA PARA LA MEJORA DE LA CALIDAD Y PERTINENCIA DE LOS SERVICIOS
DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA Y TECNOLÓGICA A NIVEL NACIONAL.

CP N° 044-2022-PMESUT
“CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO Y HABILITACIÓN DE AMBIENTES FORMATIVOS DE IEST BENEFICIARIOS DEL FONDO
CONCURSABLE 14 (1ER GRUPO)”
PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE ACLARACIONES

N°	Oferente	Sección de los DDL - Numeral, Literal	Ítem	Solicitud de Aclaración	Respuesta
1	Oferente 1	Expediente técnico	Lote 3: ISTP - "LA JOYA" - LA JOYA – AREQUIPA	Respecto al plazo de ejecución en el lote 3, está establecido de 21 días calendarios, pero por un tema de logística, es necesario tener en cuenta que ente 60 % y 70% de materiales que se encuentran en la ciudad de Arequipa, tienen un excesivo costo por lo que no nos permitiría enviar nuestra mejor propuesta económica, por ende se tienen que realizar el envío de materiales desde la ciudad de Lima por vía terrestre (el envío puede tardar hasta 72 horas para poder ser recogido en la ciudad indicada), por este motivo solicitamos de tenga a bien considerar un plazo adicional de 10 días adicionales con la finalidad de ejecutar el servicio sin contratiempos y evitar penalidades.	Se actualiza el plazo de ejecución máximo a 25 días calendario. Ver enmienda 1
2	Oferente 1	Expediente técnico	Lote 3: ISTP - "LA JOYA" - LA JOYA – AREQUIPA	En el Pozo a Tierra, queremos consultar si existe la posibilidad de utilizar el sistema alternativo PARRES (Electrodo Químico PARRES-EP-ET) por un tema de eficiencia y practicidad. - El Electrodo Químico PARRES-EP-ET disminuye la resistencia de contacto de puesta a tierra entre el Cobre y el terreno, facilitando así el paso de la corriente	Se aclara que la ejecución debe garantizar pluralidad en la oferta, por lo que se mantiene lo proyectado en el expediente de habilitación y acondicionamiento.
3	Oferente 1	Expediente técnico	Lote 3: ISTP - "LA JOYA" - LA JOYA – AREQUIPA	En la instalación de canaleta galvanizada, queremos consultar si existe la posibilidad de utilizar canaleta de PVC de alta calidad para una larga duración, ya que la canaleta galvanizada tienen a picarse mucho más rápido, causando el cambio constante de dichas canaletas (Sugerencia).	Se aclara que la canaleta galvanizada es un metal de lámina de acero y hierro que recubierto de zinc le ayuda a prevenir la corrosión y el óxido, siendo de larga duración; por lo que se debe ejecutar de acuerdo a lo proyectado, empleando los materiales descritos en el expediente de habilitación, asimismo se debe adjuntar el certificado de calidad de la canaleta galvanizada.
4	1	Expediente técnico	Lote 3: ISTP - "LA JOYA" - LA JOYA – AREQUIPA	En base a la experiencia en anteriores servicios ejecutados, solicitamos que se nos precise el espesor de los pisos de los ambientes, ya que al momento del retiro de piso se ha encontrado bloques de concreto de hasta 20cm, sin embargo en los TDR indicaban el retiro de 2" de concreto. Por lo que al no tener claro estas medidas nos genera gastos adicionales y tiempo extra no considerados al momento de la presentación de nuestra propuesta técnica – económica.	Se aclara que, en el expediente del referido instituto, no existe la actividad de "retiro de 2" de concreto". Se tiene la actividad de corte de piso de concreto precisando que esta actividad es focalizada, las dimensiones y detalles se encuentran en los planos de intervenciones AI-01, AI-02. Por lo que, el Oferente debe evaluar todas las condiciones necesarias sobre las intervenciones y trabajos a realizar en los ambientes, teniendo en cuenta que es un costo a suma alzada.