

**ACTA DE EVALUACIÓN Y ADJUDICACIÓN****COMPARACIÓN DE PRECIOS N° 074-2023-ITP-FASE2-CP****SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA SOPORTE PRODUCTIVO PARA EL PROYECTO:
FORTALECIMIENTO ESTRATÉGICO DE CENTROS DE EXTENSIÓN. SEGUNDA FASE, DEL SECTOR/SUBSECTOR
“TEXTIL CONFECCIONES”. VINCULADO AL CITETEXTIL CAMÉLIDOS AREQUIPA**

Siendo las 10:00 horas del día 13 de noviembre de 2023, se reunieron virtualmente los miembros del Comité de Evaluación del proceso de selección COMPARACIÓN DE PRECIOS N° 074-2023-ITP-FASE2-CP “SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA SOPORTE PRODUCTIVO PARA EL PROYECTO: FORTALECIMIENTO ESTRATÉGICO DE CENTROS DE EXTENSIÓN. SEGUNDA FASE, DEL SECTOR/SUBSECTOR “TEXTIL CONFECCIONES”. VINCULADO AL CITETEXTIL CAMÉLIDOS AREQUIPA”, el Sr. Guido Michel David Chirinos, como Presidente Titular, el Sr. José Luis Carrasco Bocangel y el Sr. Luis Miguel Collantes Reyes, Miembros Titulares, respectivamente, designados mediante Resolución de la Oficina de la Administración N° 0100-2023-ITP/OA, efectuó la sesión virtual previa; con el propósito de llevar a cabo el acto correspondiente para la contratación de la **“SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA SOPORTE PRODUCTIVO PARA EL PROYECTO: FORTALECIMIENTO ESTRATÉGICO DE CENTROS DE EXTENSIÓN. SEGUNDA FASE, DEL SECTOR/SUBSECTOR “TEXTIL CONFECCIONES”. VINCULADO AL CITETEXTIL CAMÉLIDOS AREQUIPA”**, a través del método de contratación Comparación de Precios señalado en la presente acta, llevándose a cabo la siguiente agenda:

1. Revisión y evaluación de cotizaciones presentadas.
2. Recomendación de adjudicación de contrato.

I. Desarrollo de la Sesión

El presidente prosiguió con verificar el quorum, cumpliendo con la participación de todos los miembros del Comité; e informó las actividades a realizarse para la evaluación y revisión de las cotizaciones presentadas de acuerdo con lo establecido en la solicitud de cotización, acciones que se detallan a continuación:

- 1.1 Mediante el Acta de Instalación de comité de fecha 30 de octubre 2023, el comité de selección aprobó el cronograma para el presente proceso de selección, el mismo que se detalla a continuación:
 - Fecha de invitación: 30 de octubre 2023
 - Fecha de presentación de consultas: 02 de noviembre 2023
 - Fecha de absolución de consultas: 03 de noviembre 2023
 - Fecha de presentación de ofertas: 06 de noviembre 2023
- 1.2 Con fecha 30 de octubre 2023, se publicó la convocatoria en la página web del INSTITUTO TECNOLÓGICO DE PRODUCCIÓN, teniendo como fecha límite para la presentación de ofertas, el día 06 de noviembre 2023 hasta las 11:59 horas.
- 1.3 Asimismo, con fecha 30 de octubre de 2023, mediante correo electrónico se invitó a participar a las empresas que formaron parte del estudio de mercado, que se detallan a continuación:

N°	NOMBRES DEL PROVEEDOR	CORREO DE CONTACTO
1	ASGP SAC	asgpgerencia@gmail.com,
2	RYN INNOVA SAC	rsanchez@ryn-innova.com,
3	RSC SOLUTIONS ERIL	rsc.solutions10@gmail.com,

**PERÚ****Ministerio
de la Producción**

“DECENIO DE LA IGUALDAD DE OPORTUNIDADES PARA MUJERES Y HOMBRES”
“AÑO DE LA UNIDAD, LA PAZ Y EL DESARROLLO”

4	VCYCC SAC	vcycc.gerencia@gmail.com,
5	AMATISTA SERVICIOS GENERALES	b.ramirez@amatista.com.pe,
6	INVERSIONES EGUIZABAL	inversioneseguiabal@hotmail.com,
7	GRUPO CFO PERU SAC	contacto@grupocfoperu.com,
8	MYV REPRESENTACIONES	myvrepresentaciones@gmail.com,
10	SERCA PERU	pedro.flores@ssercaperu.com,
11	ARQCONS PERU SAC	pmorote@arqconsperu.com,
12	YETHER INGENIEROS SAC	servicios@yetheringenieros.com,
13	GESTION Y CONSTRUCCION PRP	gestionyconstruccion.prp@gmail.com,
14	DAVCO PERU	dore@davcoperu.com,
15	RALLY ARFER INGENIERIA	Gerencia@rallyarferingenieria.com,
16	SERGEYCO SAC	arejasu@sergeyco.com.pe,
19	RYN INNOVA SAC	sanromaconstructores@hotmail.com,
20	GHEMSAC	ghemsac@yahoo.es,
21	PAUL TROYANI SABINO	paultroyani@msn.com
22	VORTEX COMPANY SAC	vortextsac@hotmail.com
23	CONSTRUCTORA BYC SAC	Constructora.byc.operaciones@gmail.com
24	ASCH INFRAESTRUCTURAS Y SERVICIOS SA	constru.infraestructurasac@gmail.com,
25	CONSTRUCTOS ERIL	constructos@gmail.com,
26	CONSTRUCTORA ABANTO SAC	CONSTRUCTORA.ABANT11@gmail.com,
27	INVERSIONES MENDOZA SAC	josebvb@gmail.com,
28	CORPORACION BITERNA DEL PERU S.A.C.	enrique.rodriguez@biternaperu.com,
29	COSMETEX PERU	cosmetext2018@gmail.com,
30	TECSE SAC	erickf2011@hotmail.com,
31	ALE CONSTRATISTA SRL	aleconstructora@ale.com.pe,
32	KEVIN REINOSO	kevinreinson@gmail.com,
33	GRUPO GLOBAL SERVICE SAC	globalservicesac2019@gmail.com,
34	FYN AMAZON SERVICE SAC	fymamazonserviciosgenerales@gmail.com,
35	SAN ROMA CONSTRUCTORA SAC	sanromaconstructores@hotmail.com,
36	CONSTRUCCIONES & SERVICIOS GHEM SAC	ghemsac@yahoo.es,
37		
38	CONSULTORA EN PROECTOS DE INFRAESTRUCTURA INFORMATI SAC	rgutierrez@corporateit.pe,
39	CYS CONSULTORA Y SERVICIOS SAC	CONSULTOR.CYS@gmail.com,
40	Carrizales S.Civil de R.L	administracion@carrizales.pe,
41	LIDIA BARRIOS	lidiabarrios.ec@gmail.com,
42	AMAZON CONSTRUCTORES SAC	gerencia.amazonconstructores@gmail.com
43	CEM VEPROSER SRL	ricardo.vg85@gmail.com,
44	ICA PROYECTOS Y CONSTRUCCIONES SRL	icaproyectosyconstrucciones1@gmail.com,
45	CORPORACION VASGU SAC	corp.vasgu@gmail.com,
46	COMERCIAL ADAFA EIRL	administracion@adafa.com.pe,
47	COMERCIAL LEMACA E.I.R.L.	comerciallemaca@gmail.com,
48	CONSTRUCTORA BYC SAC	constructora.byc.operaciones@gmail.com,
49	GRUPO GLOBAL SERVICE SAC	globalservicesac2019@gmail.com,
50	BIANGULO DISEÑO Y CONSTRUCCION S.A.C	biangulo.arq@gmail.com,
51	KALLPA CONRATISTAS SAC	kallpacontratistassac@gmail.com,
52	VORTEX COMPANY SAC	vortextsac@hotmail.com,

- 1.4 Durante el proceso se realizaron consultas las cuales fueron absueltas mediante Pliego de Absolución, los cuales fueron publicados en la página web del ITP, en concordancia con el cronograma de la comparación de precios.
- 1.5 Con fecha 06 de noviembre 2023 se realizó la ampliación de presentación de las ofertas de los proveedores hasta el 08 de noviembre 2023.
- 1.6 Dentro del plazo establecido hasta el 08 de noviembre de 2023 conforme al cronograma, presentaron su oferta los ofertantes que se detallan a continuación:

N°	OFERENTE	FECHA	HORA
1	ASGP SAC	02/11/2023	17:35
2	SAPEAL LOGISTICA E INGENIERIA EIRL	06/11/2023	20:01
3	COMERCIAL ADAFA EIRL	08/11/2023	12:06
4	ZOCARUDA CONTRATISTAS GENERALES S.A.C.	08/11/2023	17:38

- 1.7 Con fecha 09 de noviembre 2023 se envían las 04 ofertas a los miembros del comité para su revisión y validación técnica.
- 1.8 Mediante correo electrónico de fecha 09 de noviembre el CITETEXTIL CAMELIDOS AREQUIA en su calidad de área técnica-usuaria remite la validación técnica indicando que, de las ofertas presentadas, 03 cumplen al 100% con las condiciones técnicas solicitadas en los Términos de Referencia, lineamientos(formato de validación)
- 1.9 El Comité de Evaluación realizó la revisión a los documentos presentados por los oferentes y la validación técnica del CITE que forma parte de la presente acta en correspondencia a los Lineamientos de Solicitud de Cotización y los Términos de Referencia, a continuación, se detalla un resumen de la evaluación:

Nombre del Oferente	Formulario Datos del Oferente (Formulario N° 01)	Carta de presentación de la Oferta (Formulario N° 02)	DECLARACIÓN DE MANTENIMIENTO DE LA OFERTA (Formulario N° 03)	CARTA DE COMPROMIO DE SONCORCIO (Formulario N° 04)	EXPERIENCIA - RELACIÓN DE CONTRATOS, ÓRDENES DE SERVICIOS Y FACTURAS (Formulario N° 05)*	Verificación Documental
ASGP SAC	SI	SI	SI	No aplica	SI	CUMPLE
SAPEAL LOGISTICA E INGENIERIA EIRL	SI	SI	SI	No aplica	SI	CUMPLE
COMERCIAL ADAFA EIRL	SI	SI	SI	No aplica	SI	CUMPLE
ZOCARUDA CONTRATISTAS GENERALES S.A.C.	SI	SI	SI	No aplica	SI	CUMPLE

- 1.10 El detalle de la verificación documental a los formularios presentados y evaluación técnica del CITE Trujillo respecto a las propuestas de cotización presentadas por los ofertantes según lo solicitado en cuanto al perfil del proveedor exigidos en las Especificaciones Técnicas y lineamientos en la Solicitud de Cotización de Precio, se muestran a continuación

Oferentes	Validación Técnica CITETEXTIL CAMELIDOS AREQUIPA	Verificación Documental	Elegibilidad		No encontrarse impedida de contratar con el Estado Peruano ni estar contenida en los impedimentos señalados por la Ley de Contrataciones del Estado	No Encontrarse considerada como inelegible para contratar con el Banco Interamericano de Desarrollo - BID	Integridad de la oferta		Cumplimiento sustancial con lo establecido en las Términos de Referencia*	Evaluación Final
ASGP SAC	CUMPLE	CUMPLE	Perú	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	100% de lo solicitado	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
SAPEAL LOGISTICA E INGENIERIA EIRL	CUMPLE	CUMPLE	Perú	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	100% de lo solicitado	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
COMERCIAL ADAFI EIRL	CUMPLE	CUMPLE	Perú	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	100% de lo solicitado	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
ZOCARUDA CONTRATISTAS GENERALES S.A.C.	NO CUMPLE	CUMPLE	Perú	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	100% de lo solicitado	CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE

*De los cuales se puede evidenciar en la validación técnica efectuada por el área usuaria CITE TEXTIL CAMELIDOS AREQUIPA.

1.11 Luego se continuo con la verificación de los precios de las ofertas presentadas y aquellas cotizaciones que cumplen la evaluación documental y el cumplimiento técnico, se procede a evaluar la oferta económicamente más baja y se verifica que cumple con las condiciones del examen preliminar (oferta completa), realizando el examen detallado de los requisitos solicitados en los documentos del proceso.

OFERENTE	Monto Ofertado (Incluido Impuestos)	Aceptación para efectuar un examen detallado	Oferta responde sustancialmen te a lo solicitado	ORDEN
SAPEAL LOGISTICA E INGENIERIA EIRL.	S/. 148,000.00	SI	CUMPLE	1°
COMERCIAL ADAFA EIRL	S/. 231,597.37	SI	CUMPLE	2°
ASGP SAC	S/. 265,501.07	SI	CUMPLE	3°

Por lo que se llegó a la conclusión que la propuesta presentada por **SAPEAL LOGISTICA E INGENIERIA EIRL.**, **CUMPLE** sustancialmente con lo solicitado en las Términos de Referencia y los lineamientos del proceso y representa la oferta económicamente más conforme.

1.12. Cabe mencionar que, de acuerdo al Manual Operativo y a las Políticas para la Adquisición de Bienes y Obras financiadas por el Banco Interamericano de Desarrollo GN-2349-15/ Mayo 2019 en su numeral 3.6 indica “La comparación de precios es un método de adquisición que se basa en la obtención de cotizaciones de precios de diversos proveedores (en el caso de bienes) o de varios contratistas (en el caso de obras civiles), con un mínimo de tres, con el objeto de obtener precios competitivos...”. Al respecto se precisa que se ha fomentado la mayor participación del mercado la cual se evidencia en la publicación de la pagina web del ITP e invitación a través de correo a las empresas que formaron parte del estudio de mercado, en donde se han obtenido cuatro (04) ofertas de las cuales tres (03) cumplen con lo requerido.

1.13. Considerando que se han efectuado a través de invitación pública, en los que se advierta que el Comité ha utilizado diferentes medios de publicidad tales como página web, correos



PERÚ

Ministerio
de la Producción

“DECENIO DE LA IGUALDAD DE OPORTUNIDADES PARA MUJERES Y HOMBRES”
“AÑO DE LA UNIDAD, LA PAZ Y EL DESARROLLO”

electrónicos, entre otros.

- 1.14. Asimismo, los requerimientos no necesitan opinión favorable de PROINNOVATE, ya que, de acuerdo al Manual Operativo para la Ejecución de Proyectos, solo los métodos de Licitación Pública Internacional (LPI) y Licitación Pública Nacional (LPN) requieren la citada condición.

2. Acuerdos

Por decisión unánime del Comité, acuerda lo siguiente:

- ✓ Recomendar la adjudicación de contrato al oferente **SAPEAL LOGISTICA E INGENIERIA EIRL**, debido que reúne los requisitos exigidos en los documentos de Solicitud de Cotizaciones de Precio, de acuerdo con el siguiente detalle:

OFERENTE ADJUDICADO	DESCRIPCIÓN DEL SERVICIO	PROPUESTA DE PRECIO
SAPEAL LOGISTICA E INGENIERIA EIRL	SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA SOPORTE PRODUCTIVO PARA EL PROYECTO: FORTALECIMIENTO ESTRATÉGICO DE CENTROS DE EXTENSIÓN. SEGUNDA FASE, DEL SECTOR/SUBSECTOR “TEXTIL CONFECCIONES”. VINCULADO AL CITETEXTIL CAMÉLIDOS AREQUIPA	S/ 148,000.00 (Ciento cuarenta y ocho mil con 00/100 soles).

Solicitar al Analista en Adquisiciones BID, realizar las coordinaciones administrativas correspondientes y publicar los resultados de presente proceso, con finalidad de continuar con los trámites administrativos que conlleven a la suscripción del contrato correspondiente.

José Luis Carrasco Bocangel
Miembro Titular

Luis Miguel Collantes Reyes
Miembro Titular

Guido Michel David Chirinos
Presidente Titular

FORMATO DE VALIDACIÓN DE COTIZACIONES¹

Área Usuaría	CITE Textil Camélidos Arequipa				Fecha:	09/11/2023
Denominación del objeto de contratación Servicio o Adquisición/ Proyecto:	COMPARACIÓN DE PRECIOS N° 74-2023-ITP-FASE 2-CP S" SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA SOPORTE PRODUCTIVO PARA EL PROYECTO: FORTALECIMIENTO ESTRATÉGICO DE CENTROS DE EXTENSIÓN. SEGUNDA FASE, DEL SECTOR/SUBSECTOR "TEXTIL CONFECCIONES". VINCULADO AL CITE TEXTIL CAMÉLIDOS AREQUIPA "					
N°	Descripción de las características en el caso de bienes/ o Descripción del Perfil requerido en el TDR o del servicio	Cotización 1	Cotización 2	Cotización 3	Cotización 4	Observaciones
		SAPEAL LOGÍSTICA E INGENIERÍA	COMERCIAL ADAFA	ASGP SAC	ZORACUDA	
		Resultado:	Resultado:			
	Instalación de techo a dos aguas	Cumple	Cumple	Cumple	NO ESPECIFICA	
01	Instalación de 01 cerramiento metálico con techo a dos aguas	Cumple	Cumple	Cumple	NO ESPECIFICA	
02	Debe contener 01 estructura compuesta por elementos metálicos a base de tubos LAC cuadrados (columnas) y Tubos LAC rectangulares (vigas y correas) unidos mediante soldadura precalificada (Ver Plano de detalles y EE.TT), formando un techo a dos aguas, las columnas estarán empotradas mediante placas base (plancha de acero y pernos de anclaje), fijados sobre zapatas de	Cumple	Cumple	Cumple	NO ESPECIFICA	

¹ El presente formato deberá ser remitido por correo electrónico o documento formal.

	concreto armado, incluyendo los trabajos previos de corte y demolición parcial de pisos existentes, excavaciones de zanjas para las zapatas, y posteriormente reposición de piso.					
03	La estructura metálica deberá protegerse con pintura epóxica y anticorrosiva (Ver Plano de detalles y EE.TT).	Cumple	Cumple	Cumple	NO ESPECIFIC A	
04	Se instalará un cubierta UPVC termo acústico y accesorios necesarios para su fijación, así como de la instalación de flashing colocados en los laterales (fijados en los muros existentes), para impedir el ingreso de agua de las lluvias.	Cumple	Cumple	Cumple	NO ESPECIFIC A	
05	Las dimensiones de la infraestructura deberán de abarcar una superficie de: Largo total: 6.01mts Ancho total: 2.74 mts Alto total: 4.20 mts <u>Dimensiones Puerta:</u> Largo: 0.90 mts. Alto: 2.50 mts <u>Dimensiones Ventana:</u> Largo: 1.25 mts. Alto: 1.50 mts Alfeizer: 1.00 mts *Las medidas deberán ser validadas por el contratista IN SITU	Cumple	Cumple	Cumple	NO ESPECIFIC A	
06	Deberá incluir cielo raso de 2.70 metros de alto con baldosas acústicas panel de e=4 mm. 0.61 x 0.61 sistema Drywall	Cumple	Cumple	Cumple	NO ESPECIFIC A	

	Debiendo cubrir toda la superficie interna del ambiente					
07	Garantía contra defectos de impermeabilidad. El proveedor y/o contratista será responsable de las mejoras tecnológicas que permitan ejecutar correctamente los trabajos.	Cumple	Cumple	Cumple	NO ESPECIFIC A	
	Instalación de techo a media agua	Cumple	Cumple	Cumple	NO ESPECIFIC A	
01	Debe contener 01 estructura compuesta por elementos metálicos a base de tubos LAC cuadrados (columnas) y Tubos LAC rectangulares (vigas y correas) unidos mediante soldadura precalificada (Ver Plano de detalles y EE.TT), formando un techo a media agua, las columnas estarán empotradas mediante placas base (plancha de acero y pernos de anclaje), fijados sobre dados y zapatas de concreto armado, incluyendo los trabajos previos de corte y demolición parcial de pisos existentes, excavaciones de zanjas para las zapatas, y posteriormente reposición de piso.	Cumple	Cumple	Cumple	NO ESPECIFIC A	
02	La estructura metálica deberá protegerse con pintura epóxica y anticorrosiva (Ver Plano de detalles y EE.TT).	Cumple	Cumple	Cumple	NO ESPECIFIC A	

03	Se instalará una cubierta UPVC termo acústico con los accesorios necesarios para su fijación y otros necesarios para impedir el ingreso de agua de las lluvias.	Cumple	Cumple	Cumple	NO ESPECIFIC A	
04	Las dimensiones de la infraestructura deberán de abarcar una superficie de 5.30 metros al punto más alto del techo a media agua y 3.86 en su parte mas baja, x 6.98 metros de largo x 4.50 metros de ancho, según se puede apreciar en la imagen 2 de los anexos.	Cumple	Cumple	Cumple	NO ESPECIFIC A	
05	Deberá incluir policarbonato transparente en la pared colindante entre la parte mas alta del techo y la parte mas baja del techo, además se debe impermeabilizar para que no pase la lluvia	Cumple	Cumple	Cumple	NO ESPECIFIC A	
06	Se deberá acondicionar 6 luminarias de 0.61 x 0.61 tipo LED colgantes a una altura de 3.00 metros del piso con rejillas de protección, distribuidas equitativamente con sus respectivas conexiones eléctricas en el techo y en las paredes con sus respectivas tomas de corriente	Cumple	Cumple	Cumple	NO ESPECIFIC A	
07	Debe contener 01 estructura compuesta por elementos metálicos a base de tubos LAC cuadrados (columnas) y Tubos LAC rectangulares (vigas y correas) unidos	Cumple	Cumple	Cumple	NO ESPECIFIC A	



	mediante soldadura precalificada (Ver Plano de detalles y EE.TT), formando un techo a media agua, las columnas estarán empotradas mediante placas base (plancha de acero y pernos de anclaje), fijados sobre dados y zapatas de concreto armado, incluyendo los trabajos previos de corte y demolición parcial de pisos existentes, excavaciones de zanjas para las zapatas, y posteriormente reposición de piso.					
08	Suministro e instalación de drenaje pluvial en PVC de 6", incluido montante de PVC 4", CP dirigida al patio de maniobras del área no techada	Cumple	Cumple	Cumple	NO ESPECIFIC A	
	Instalación de techo a cuatro aguas	Cumple	Cumple	Cumple	NO ESPECIFIC A	
01	01 cerramiento metálico con techo a cuatro aguas.	Cumple	Cumple	Cumple	NO ESPECIFIC A	
02	Debe contener 01 estructura compuesta por elementos metálicos a base de tubos LAC cuadrados (columnas) y Tubos LAC rectangulares (vigas y correas) unidos mediante soldadura precalificada (Ver Plano de detalles y EE.TT), formando un techo a cuatro aguas, las columnas estarán empotradas mediante placas base (plancha de acero y pernos de	Cumple	Cumple	Cumple	NO ESPECIFIC A	

	anclaje), fijados sobre dados y zapatas de concreto armado, incluyendo los trabajos previos de corte y demolición parcial de pisos existentes, excavaciones de zanjas para las zapatas, y posteriormente reposición de piso.					
03	La estructura metálica deberá protegerse con pintura epóxica y anticorrosiva (Ver Plano de detalles y EE.TT).	Cumple	Cumple	Cumple	NO ESPECIFIC A	
04	Contará con techo recubierto con cubierta UPVC termo acústico	Cumple	Cumple	Cumple	NO ESPECIFIC A	
05	Las dimensiones de la infraestructura deberán de abarcar una superficie de 4.10 metros al punto más alto del techo a media agua y 3.86 en su parte mas baja, x 4.05 metros de largo x 4.70 metros de ancho, según se puede apreciar en la imagen 2 de los anexos.	Cumple	Cumple	Cumple	NO ESPECIFIC A	
06	Deberá incluir policarbonato transparente en la pared colindante entre la parte mas alta del techo y la parte mas baja del techo, además se debe impermeabilizar para que no pase la lluvia	Cumple	Cumple	Cumple	NO ESPECIFIC A	
07	Se deberá acondicionar 2 luminarias de 0.61 x 0.61 tipo LED colgantes a una altura de 3.00 metros del piso con rejillas de protección, distribuidas equitativamente con sus	Cumple	Cumple	Cumple	NO ESPECIFIC A	

	respectivas conexiones eléctricas en el techo y en las paredes con sus respectivas tomas de corriente					
08	Suministro e instalación de canaletas de drenaje pluvial de PVC de 4", incluido montante 4", CP, dirigida al patio de maniobras del área no techada del CITE	Cumple	Cumple	Cumple	NO ESPECIFIC A	
	Acondicionamiento de ambiente 2	Cumple	Cumple	Cumple	NO ESPECIFIC A	
01	Debe contener 03 estructuras metálicas a manera de pared de tipo calaminon de Aluzinc de 0.25 mm como mínimo, cada pared de 4.50 de alto x 2.50 metros de ancho, debe estar impermeabilizado para evitar filtraciones de agua	Cumple	Cumple	Cumple	NO ESPECIFIC A	
02	Protegida con pintura epóxica color gris y anticorrosiva	Cumple	Cumple	Cumple	NO ESPECIFIC A	
03	Deberá realizarse la instalación de dos interruptores de conmutación doble de corriente en el primer nivel, para en encendido y apagado de bombas de agua que se encuentran en el tercer nivel	Cumple	Cumple	Cumple	NO ESPECIFIC A	
04	Traslado y soldado de escalera de acceso a segundo nivel	Cumple	Cumple	Cumple	NO ESPECIFIC A	
	Pintado de ambientes	Cumple	Cumple	Cumple	NO ESPECIFIC A	

01	Debe pintarse las paredes exteriores de los bloques haciendo aproximadamente un total de 401.61 metros cuadrados de pared exterior con pintura latex color blanco y un zócalo de aproximadamente 30 cm en cada pared con pintura gris oscuro según muestra, pintura latex para exterior, previo resanado de paredes si fuera necesario	Cumple	Cumple	Cumple	NO ESPECIFIC A	
02	Debe pintarse en el interior de cada bloque un total de 528.26 metros cuadrados de pared interior con pintura latex color blanco para interior, previo resanado de paredes si fuera necesario	Cumple	Cumple	Cumple	NO ESPECIFIC A	
	Pintado de estructuras metálicas	Cumple	Cumple	Cumple	NO ESPECIFIC A	
01	Deberá realizarse el pintado de tres rejas que dan acceso al CITE con pintura esmalte color gris según muestra, Reja 1: 7.40 metros de ancho x 2.70 de alto. Reja 2: 1.10 metros de ancho x 2.70 de alto. Reja 3: 3.50 metros de ancho x 2.90 de alto. Imágenes en el anexo 7	Cumple	Cumple	Cumple	NO ESPECIFIC A	
02	Deberá realizarse el pintado de tres puertas metálicas (interior y exterior) con pintura esmalte color gris según muestra Puerta 1: 2.00 m de ancho. x 1.80 m. de alto, Puerta 2: 2.00 m. de ancho x 1.80 m. de alto, Puerta 3: 1.20 m. de	Cumple	Cumple	Cumple	NO ESPECIFIC A	

	ancho x 1.80 m de alto. Imágenes en el anexo 8					
03	Deberá realizarse el pintado de rejas y estructura metálica de Tanque de gas GLP. Reja: 5.60 m de ancho x 2.80 de alto, con pintura esmalte color gris según muestra, Estructura metálica 3.70 m. de largo x 2.70 m. de ancho con pintura esmalte color gris según muestra. Imágenes en el anexo 9	Cumple	Cumple	Cumple	NO ESPECIFIC A	
04	Deberá realizarse el pintado de estructura metálica de Caldero. 7.30 m de alto 4.25 m .de ancho x 4.20 m de largo, con pintura esmalte color gris según muestra. Imágenes en el anexo 10	Cumple	Cumple	Cumple	NO ESPECIFIC A	
05	Visita previa por parte del proveedor del servicio para coordinación y verificación de medidas	Cumple	Cumple	Cumple	NO ESPECIFIC A	

En caso de CITES, vistos de:	Administrativo del CITE		Dirección
En el caso de proyectos, visto de: Especialista/ Analistas	Coordinador	<div>Firma Digital</div> <div>Firmado digitalmente por CARRASCO BOCANGEL Jose Luis FAU 20131369477 soft Motivo: Soy el autor del documento Fecha: 09.11.2023 14:40:15 -05:00</div> <div>Responsable</div>	<div>Firma Digital</div> <div>Firmado digitalmente por CHIRINOS TOVAR Guido Michel David FAU 20131369477 soft Motivo: Soy el autor del documento Fecha: 09.11.2023 19:35:09 -05:00</div> <div>Dirección</div>

CUADRO DE RESUMEN DE EXPERIENCIA				
COMPARACIÓN DE PRECIOS N° 074-2023-ITP-FASE2-CP				
SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA SOPORTE PRODUCTIVO PARA EL PROYECTO: FORTALECIMIENTO ESTRATÉGICO DE CENTROS DE EXTENSIÓN. SEGUNDA FASE, DEL SECTOR/SUBSECTOR "TEXTIL CONFECCIONES". VINCULADO AL CITETEXTIL CAMÉLIDOS AREQUIPA				
<p>El Contar con experiencia de al menos una (01) vez el monto ofertado (se aceptarán máximo veinte experiencias como sustento) en servicios similares a lo solicitado, realizados en los últimos ocho (08) años anteriores a la fecha de presentación de la oferta.</p> <p>Se consideran servicios similares a los siguientes: acondicionamiento, remodelaciones, adecuaciones de infraestructura, implementación de estructuras metálicas, trabajos de obra civil</p>				
EMPRESA 01: ASGP SAC				
N°	DESCRIPCION	MONTO SOLES	FOLIO	COMENTARIO
1	ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES- SANIPES	S/. 28,200.00	19	CUMPLE
2	ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES- SANIPES	S/. 22,300.00	20	CUMPLE
3	ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES- SANIPES	S/. 29,650.00	21	CUMPLE
4	ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES-CONSORCIO KALLAWAYAS	S/. 98,011.61	22	CUMPLE
5	MANTENIMIENTO SISTEMA CONTRA INCENDIOS (MINISTERIO PUBLICO)		23	NO CUMPLE
6	TRABAJOS DE OBRA CIVIL- CC INCOT	S/. 69,702.60	24	CUMPLE
7	TRABAJOS DE OBRA CIVIL- CC INCOT	S/. 16,648.00	25	CUMPLE
8	TRABAJOS DE OBRA CIVIL- CC INCOT	S/. 21,004.00	26	CUMPLE
9	TRABAJOS DE OBRA CIVIL- CC INCOT	S/. 21,805.22	27	CUMPLE
10	ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES- SANIPES	S/. 34,999.98	28	CUMPLE
11	ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES- SANIPES	S/. 21,063.00	29	CUMPLE
TOTAL		S/. 335,184.41		

EMPRESA 02: SAPEAL LOGISTICA E INGENIERIA EIRL				
N°	DESCRIPCION	MONTO SOLES	FOLIO	COMENTARIO
1	ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES - EJERCITO PERUANO	S/. 123,980.00	10-11	CUMPLE
2	ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES - RED DE SALUD CAMANA	S/. 30,000.00	12-13	CUMPLE
3	ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES - RED DE SALUD CAMANA	S/. 17,250.00	14-15	CUMPLE
4	ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES - RED DE SALUD CAMANA	S/. 10,500.00	16-17	CUMPLE
5	ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES - RED DE SALUD CAMANA	S/. 3,150.00	18-19	CUMPLE
6	ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES - MUNICIPALIDAD DE MOLLEBAYA	S/. 20,200.00	20-21	CUMPLE
TOTAL		S/. 205,080.00		

EMPRESA 05: COMERCIAL ADAFA EIRL				
N°	DESCRIPCION	MONTO SOLES	FOLIO	COMENTARIO
1	ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES - RED DE SALUD LIMA	S/. 93,500.00	18-25	CUMPLE
2	ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES - EMERGENCIA ATE VITARTE	S/. 30,085.00	26-28	CUMPLE
3	ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES - DIRIS LIMA NORTE	S/. 35,187.60	29-34	CUMPLE
4	ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES - DIRIS LIMA NORTE	S/. 24,380.67	35-40	CUMPLE
5	ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES - UGEL 04	S/. 122,800.00	41-49	CUMPLE
6	ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES - SENASA	S/. 61,425.00	50-55	CUMPLE
TOTAL		S/. 367,378.27		