

FORMATO RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS (BIENES)							
1. DATOS GENERALES							
1.1	FECHA DE EMISIÓN DEL FORMATO	26/09/2024					
1.2	ÁREA USUARIA	FUERZA AÉREA DEL PERÚ-SERVICIO DE INGENIERÍA					
1.3	DENOMINACIÓN DE LA CONTRATACIÓN	"ADQUISICIÓN DE ASCENSOR EN EL (LA) SECRETARIA GENERAL DE LA FAP UBICADO EN EL BLOCK B DEL CUARTEL GENERAL, EN LA LOCALIDAD JESÚS MARÍA DISTRITO DE JESÚS MARÍA PROVINCIA LIMA DEPARTAMENTO LIMA PP-0135"					
1.4	ACTIVIDAD DEL POI VINCULADA A LA CONTRATACIÓN						
1.5	N° DE REFERENCIA DEL PAC	409					
1.6	PROYECTO DE INVERSIÓN PÚBLICA	Código					
		Documento que declaró la viabilidad					
2. INFORMACIÓN SOBRE EL REQUERIMIENTO							
2.1	DATOS DEL REQUERIMIENTO	Documento de requerimiento	OFICIO FAP N° 001486-2023-DIGLO/FAP	Fecha de recepción	28/06/2023		
2.2	MODIFICACIONES EFECTUADAS AL REQUERIMIENTO POR PARTE DEL ÁREA USUARIA	Fecha de la segunda versión	OFICIO FAP N° 00718-2024-SECRE/FAP DEL 21/08/2024	De oficio		Con motivo de observaciones	X
		Fecha de la tercera versión		De oficio		Con motivo de observaciones	
		Fecha de la cuarta versión		De oficio		Con motivo de observaciones	
		Fecha de la quinta versión		De oficio		Con motivo de observaciones	
2.3	SEÑALAR SI LA CONTRATACIÓN INCLUIRÁ PAQUETE(S)	SI		NO	X		
		De ser afirmativa la respuesta, detallar el sustento técnico del área usuaria o el órgano encargado de las contrataciones, según el caso.					
2.4	SEÑALAR SI LA CONTRATACIÓN SE EFECTUARÁ POR ITEMS	SI		NO	X		
2.5	SEÑALAR SI SE HA LLEVADO A CABO UN PROCESO DE ESTANDARIZACIÓN	SI		NO	X		
		Documento de aprobación de la estandarización			Fecha de aprobación		
2.6	SEÑALAR SI EL BIEN OBJETO DE LA CONTRATACIÓN HA SIDO HOMOLOGADO	SI		NO	X		
		N° de Resolución que aprobó la Ficha de Homologación			Fecha de inicio de vigencia		
2.7	REQUERIMIENTO	Lo indicado se visualiza en el Capítulo III de la Sección Específica de las Bases.					
2.8	OBSERVACIONES AL REQUERIMIENTO						
N° Item	Cantidad total de observaciones	Cantidad de observaciones formuladas por el OEC	Comunicación con la cual se remitió al área usuaria las observaciones al requerimiento	Fecha de remisión de la comunicación	Cantidad de observaciones formuladas por los proveedores	Comunicación con la cual se remitió al área usuaria las observaciones al requerimiento	Fecha de remisión de la comunicación
					29	OFICIO FAP N° 000885-2024-SEING/FAP OFICIO FAP N° 000886-2024-SEING/FAP	21/08/2024 21/08/2024



FORMATO
RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS
(BIENES)

SE OBSERVÓ LAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LOS ASCENSORES EN EL PUNTO 6.2 CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
SE OBSERVÓ EL DESMONTAJE, ACONDICIONAMIENTO, MONTAJE O INSTALACIÓN DEL BIEN
SE OBSERVÓ LAS PRESTACIONES ACCESORIAS A LA PRESTACIÓN PRINCIPAL-MANTENIMIENTO PREVENTIVO
SE OBSERVÓ REQUISITOS DEL PROVEEDOR Y/O PERSONAL B. EXPERIENCIA DEL POSTOR / C. DEL PERSONAL
SE OBSERVÓ OTRAS OBLIGACIONES DEL CONTRATISTA
SE OBSERVÓ SUBCONTRATACIÓN
SE OBSERVÓ OTRAS PENALIDADES APLICABLES
SE OBSERVÓ PRUEBAS PARA LA CONFORMIDAD DE LOS BIENES
SE OBSERVÓ REGLAMENTOS TÉCNICOS, NORMAS METROLÓGICAS Y/O SANITARIAS NACIONALES
SE OBSERVÓ FORMA DE PAGO

Consignar una síntesis de las observaciones

Consignar una síntesis de las observaciones

2.9 RESPUESTA DEL ÁREA USUARIA

N° Item	Cantidad total de respuestas a las observaciones	Cantidad de respuestas a las observaciones formuladas por el OEC	Comunicación de respuesta del área usuaria	Fecha de remisión de la comunicación	Cantidad de respuestas a las observaciones formuladas por los proveedores	Comunicación de respuesta del área usuaria	Fecha de remisión de la comunicación
					29	OFICIO FAP N° 000718-2024-SECRE/FAP	21/08/2024

SE ABSOLVIÓ LAS OBSERVACIONES DE LAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LOS ASCENSORES EN EL PUNTO 6.2 CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
SE ABSOLVIÓ LAS OBSERVACIONES DEL DESMONTAJE, ACONDICIONAMIENTO, MONTAJE O INSTALACIÓN DEL BIEN
SE ABSOLVIÓ LAS OBSERVACIONES DE LAS PRESTACIONES ACCESORIAS A LA PRESTACIÓN PRINCIPAL-MANTENIMIENTO PREVENTIVO
SE ABSOLVIÓ LAS OBSERVACIONES DE LOS REQUISITOS DEL PROVEEDOR Y/O PERSONAL B. EXPERIENCIA DEL POSTOR / C. DEL PERSONAL
SE ABSOLVIÓ LAS OBSERVACIONES DE OTRAS OBLIGACIONES DEL CONTRATISTA
SE ABSOLVIÓ LAS OBSERVACIONES DE LA SUBCONTRATACIÓN
SE ABSOLVIÓ LAS OBSERVACIONES OTRAS PENALIDADES APLICABLES
SE ABSOLVIÓ LAS OBSERVACIONES DE LAS PRUEBAS PARA LA CONFORMIDAD DE LOS BIENES
SE ABSOLVIÓ LAS OBSERVACIONES DE LOS REGLAMENTOS TÉCNICOS, NORMAS METROLÓGICAS Y/O SANITARIAS NACIONALES
SE OBSERVÓ FORMA DE PAGO

Consignar una síntesis de las respuestas a las observaciones

Consignar una síntesis de las respuestas a las observaciones

2.10 AJUSTES QUE SE REALIZARON AL REQUERIMIENTO


N° Item	Ajustes realizados al requerimiento
6. ALCANCE Y DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES A CONTRATAR 6.2 CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	<p>Se precisa que, el control Microprocesador provisto de variador de frecuencia es similar al variador de frecuencia estándar, estos variadores regenerativos reemplazan los rectificadores con entrada IGBTs. Estos IGBTs actúan como los rectificadores de entrada, pero ofrecen la oportunidad de flujo de potencia bidireccional. En tal sentido, también podría ser una opción del tipo de control.</p> <p>6. ALCANCE Y DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES A CONTRATAR 6.2 CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS</p> <p>Se precisa que, el ascensor puede contar con cuarto de máquina, en vista que dicho ambiente es existente. Se precisa que, la cabina del ascensor tendrá una altura libre mínima de 2200mm. Se precisa que, el PIT es la profundidad medida verticalmente desde el nivel de piso de la primera parada al fondo de losa del foso del ductor del ascensor; en este foso se instalan los amortiguadores de seguridad. En tal sentido, vista de ser un foso destinado a seguridad podría contar con mayor profundidad. Se recomienda respetar el piso planteado en las especificaciones técnicas. Se precisa que, el contratista deberá presentar un certificado de protección contra incendio en el que consignará el tiempo resistente al fuego de acuerdo al tipo de ascensor (ascensor colectivo tipo pasajeros) Se precisa que, la máquina de tracción puede ser instalada en el cuarto de máquinas, en vista que dicho ambiente es existente: asimismo en caso se realice dicha actividad el contratista deberá considerar las adecuaciones que sean necesarias para su instalación. Se precisa que, de acuerdo al Decreto Supremo N° 020-97-EM (NTCSE_DS020-97-EM), en el numeral 5.1.2 Tolerancias; considera tolerancias admitidas sobre las tensiones nominales de los puntos de entrega de energía es hasta el +-5% de las tensiones nominales de tales puntos.</p>



FORMATO
RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS
(BIENES)

1		<p>10. DESMONTAJE, ACONDICIONAMIENTO, MONTAJE O INSTALACIÓN DEL BIEN</p> <p>Se precisa que, el desmontaje deberá considerarse con los deterioros mínimos producto del desmontaje. Se precisa que, el almacén de la Entidad queda ubicado en el Cuartel General de la FAP (Av. La peruanidad S/N, Jesús María, Lima)</p> <p>16. PRESTACIONES ACCESORIAS A LA PRESTACIÓN PRINCIPAL MANTENIMIENTO PREVENTIVO</p> <p>Se recomiendo respetar lo planteado en las especificaciones técnicas.</p> <p>17. REQUISITOS DEL PROVEEDOR Y/O PERSONAL B. EXPERIENCIA DEL POSTOR</p> <p>Se precisa que, el postor debe acreditar un monto facturado acumulado equivalente a un millón quinientos sesenta mil nuevos soles (S/ 1,560,000.00)</p> <p>C. DEL PERSONAL 1. PERFIL PROFESIONAL DEL INGENIERO RESPONSABLE (UNO)</p> <p>Se precisa que, deberá cumplir con lo establecido en las especificaciones técnicas.</p> <p>2. PERFIL PROFESIONAL EN PREVENCIÓN DE RIESGOS (PDR) UNO</p> <p>Se precisa que, con la finalidad de pluralidad de postores, podría considerarse Profesional titulado o Bachiller o Técnico Profesional, de la especialidad de Ingeniería de Higiene y Seguridad Industrial y/o Ingeniería Industrial con estudios en Seguridad Ocupacional y Medio Ambiente con experiencia mínima de 2 años.</p> <p>3. PERFIL DEL PERSONAL TÉCNICO</p> <p>Se precisa que, con la finalidad de pluralidad de postores podría considerarse un profesional Bachiller o Técnico de Universidades, Institutos Técnicos de Fuerzas Armadas o Institutos Técnicos de Formación Técnico Profesional, de la especialidad de Mecánica y/o Mecánica-Eléctrica y/o Electrónico y/o Mecatrónica y/o Electricista Industrial y/o Automatización Industrial, con experiencia mínima de cuatro (04) años en instalaciones y/o mantenimiento de ascensores.</p> <p>22. SUBCONTRATACIÓN</p> <p>Se precisa que, solo aplicará para obras civiles y eléctricas de acuerdo con normativa vigente, previa autorización por la entidad pudiendo subcontratar por un máximo del cuarenta (40%) del monto del contrato original, según Art. 147° del RLCE.</p> <p>19. OTRAS OBLIGACIONES DEL CONTRATISTA</p> <p>Se precisa que, se deberá respetar lo planteado en las especificaciones técnicas. Se precisa que, deberá considerarse la construcción de un nuevo pozo a tierra (SPAT), así como su respectivo cable eléctrico hasta el tablero de control de la sala de máquinas. Se precisa que, la garantía no incluye maltrato de equipo directo por la Entidad, falsas manipulaciones y vandalismo.</p> <p>25. PRUEBAS PARA LA CONFORMIDAD DE LOS BIENES</p> <p>Se precisa que los 30 días de pruebas de funcionamiento se encuentra dentro de los 270 días calendarios de plazo de entrega.</p> <p>27. FORMA DE PAGO</p> <p>Se precisa que, se deberá respetar lo planteado en las especificaciones técnicas.</p> <p>28. OTRAS PENALIDADES APLICABLES</p> <p>Se precisa que, el punto 1 se refiere al personal obrero de la empresa, mientras que el punto 7 se refiere al personal clave propuesto para la contratación.</p> <p>26. SUB CONTRATACIÓN</p> <p>Solo aplica para obras civiles y eléctricas de acuerdo con normativa vigente, previa autorización por la entidad se puede subcontratar por un máximo del cuarenta por ciento (40%) del monto del contrato original, según Art. 147° RLCE.</p> <p>8. REGLAMENTOS TÉCNICOS, NORMAS METROLÓGICAS Y/O SANITARIAS NACIONALES</p> <p>Se precisa que cada ley, norma, reglamento deberá considerarse de acuerdo al tipo de trabajo realizado. Se precisa que, de acuerdo al Decreto Supremo N° 020-97-EM (NTCSE_DS020-97-EM), en el numeral 5.1.2 Tolerancias: considera tolerancias admitidas sobre las tensiones nominales de los puntos de entrega de energía es hasta el +-5% de las tensiones nominales de tales puntos.</p>		
3	INFORMACIÓN RELEVANTE ADICIONAL COMO RESULTADO DE LAS INDAGACIONES EN EL MERCADO			
3.1	FECHA DE INICIO DE LAS INDAGACIONES EN EL MERCADO	7/08/2024	FECHA DE CULMINACIÓN DE LAS INDAGACIONES EN EL MERCADO	22/08/2024
3.2	PLURALIDAD DE PROVEEDORES QUE CUMPLEN CON EL REQUERIMIENTO	SI	x	NO
<i>De ser negativa la respuesta, indicar la evaluación de la Entidad respecto de la falta de pluralidad de proveedores que cumplen con el requerimiento.</i>				
3.3	PLURALIDAD DE MARCAS QUE CUMPLEN CON EL REQUERIMIENTO	SI	x	NO



FORMATO				
RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS (BIENES)				
De ser negativa la respuesta, indicar la evaluación de la Entidad respecto de la falta de pluralidad de marcas que cumplen con el requerimiento.				
3.4	POSIBILIDAD DE DISTRIBUIR LA BUENA PRO	SI	NO	X
En caso de existir la posibilidad de distribuir la buena pro, sustentar.				
3.5	SOBRE LA INFORMACIÓN QUE PUEDA UTILIZARSE PARA LA DETERMINACIÓN DE LOS FACTORES DE EVALUACIÓN	SI	NO	X
En caso de obtenerse información que se puede utilizar para determinar los factores de evaluación, detallarla.				
3.6	SOBRE OTROS ASPECTOS NECESARIOS QUE TENGAN INCIDENCIA EN LA EFICIENCIA DE LA CONTRATACIÓN	SI	NO	X
En caso de obtenerse información de otros aspectos que tengan incidencia en la eficiencia de la contratación, detallarla.				
4	 JEFE DEL DEPARTAMENTO DE ABASTECIMIENTO COM. FAP LOURDES JOANNA GUTIERREZ PEREZ			
NOMBRE, FIRMA Y SELLO DEL FUNCIONARIO COMPETENTE DEL ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES				