

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código : 20546923747

Nombre o Razón social : GLOBAL PUMPS S.A.

Fecha de envío : 02/05/2025

Hora de envío : 16:25:35

Observación: Nro. 1

Consulta/Observación:

Se menciona que en el sistema contraincendios la automatización de la electrobomba principal y jockey será a través de presostatos e interruptor de nivel para la cisterna. SOLICITAMOS ELIMINAR que el control sea por medio de interruptor de nivel, pues los sistemas contraincendios no deben tener sistemas de parada y por el contrario la bomba debe operar hasta consumir toda el agua posible de la cisterna.

Acápites de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5.1.1 Literal: 5.1.1 Página: 31

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acoge la observación. las especificaciones técnicas lo solicitan y es imprescindible para cumplir con la finalidad de la compra y alcanzar nuestros objetivos institucionales.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código :	20546923747	Fecha de envío :	02/05/2025
Nombre o Razón social :	GLOBAL PUMPS S.A.	Hora de envío :	16:25:35

Observación: Nro. 2

Consulta/Observación:

Se menciona en el listado de componentes del tablero para las electrobombas sumergibles que el tablero debe contar con VARIADOR DE VELOCIDAD 5.5 KW 12.6 A O SUPERIOR Y ÚN TRANSMISOR DE PRESIÓN. SOLICITAMOS eliminar estos componentes del listado de piezas en el tablero, puesto que las electrobombas sumergibles no se suelen operar con variador de velocidad ni se detecta la presión a la que trabaja el sistema, pues al movilizar aguas con restos sólidos, el sensor de presión constantemente fallaría. Adicionalmente señalamos que no se menciona la alarma con sirena que suele ser estándar en los tableros alternadores para electrobombas sumergibles.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5 Literal: 5 Página: 43

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge la observacion, se eliminan estos componentes del listado de piezas. Se actualizarán a descripciones correctas y las cantidades mínimas de componentes de los tableros del sistema Sumidero y Contra incendio.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

se modifican en cuadro según especificaciones técnicas

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código :	20546923747	Fecha de envío :	02/05/2025
Nombre o Razón social :	GLOBAL PUMPS S.A.	Hora de envío :	16:25:35

Observación: Nro. 3

Consulta/Observación:

Se menciona que el TIPO DE BOMBA debe ser INATASCABLE. SOLICITAMOS eliminar dicha característica pues el termino inatascable es una característica patentada de la marca HIDROSTAL y de mantenerla en las bases estaría orientando explícitamente un equipo a una marca en particular limitando injustificadamente la posibilidad de múltiples participantes. Mientras la electrobomba cuente con un triturador de restos sólidos podrá trabajar para la función solicitada.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5 Literal: 1.8 Página: 39

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acoge la observacion, cumplir con las especificaciones tecnicas de la bases.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código :	20546923747	Fecha de envío :	02/05/2025
Nombre o Razón social :	GLOBAL PUMPS S.A.	Hora de envío :	16:25:35

Consulta: Nro. 4

Consulta/Observación:

Solicitamos proveer los planos en DWG, un registro fotográfico del lugar de instalación o un contacto con el cuál coordinar una visita técnica para visitar las instalaciones del lugar todo ello para poder hacer una cotización exacta y que contemple todo lo necesario.

Acápíte de las bases : Sección: General Numeral: 1 Literal: 1 Página: 1

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara. La Entidad pondrá a disposición de los participantes los planos en formato DWG a través de la plataforma del procedimiento, lo que permite elaborar ofertas técnicamente consistentes. No se considerará necesario incorporar registro fotográfico ni coordinar visitas técnicas, pues la información gráfica y la memoria descriptiva incluidas en las Bases resultan suficientes para dimensionar la solución de bombeo.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

Se publicarán los planos en formato DWG junto con las Bases en el SEACE.

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código :	20543952568	Fecha de envío :	05/05/2025
Nombre o Razón social :	BLUE FRESH EIRL	Hora de envío :	16:10:18

Consulta: Nro. 5

Consulta/Observación:

LA ELECTROBOMBA DE DESAGUE SUMERGIBLE MONOFASICA PODRIA SER DE 3600 RPM CUMPLIENDO EL CAUDAL, LA ALTURA Y PASE DE SOLIDOS?.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: b Página: 25

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara. Se aceptará motor de rpm aproximados (asíncronos en 4 polos), siempre que la bomba cumpla íntegramente caudal, altura manométrica y paso de sólidos especificados, y su NPSHr, niveles de vibración y eficiencia no resulten inferiores a lo indicado en las bases. Caso contrario, se mantiene la velocidad indicada en las ET.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código :	20546959181	Fecha de envío :	05/05/2025
Nombre o Razón social :	HIDROLED S.A.C.	Hora de envío :	17:39:46

Observación: Nro. 6

Consulta/Observación:

Que, de la revisión de las bases administrativas en el Capítulo III, sección 3.2, inciso C.1 se tiene la Experiencia del Personal Clave donde para el Responsable de proyecto de instalación se requiere lo siguiente:

01 responsable del proyecto de instalación

Que habiendo la anterior precisión se tiene que la entidad dentro del apartado de la capacidad técnica y profesional requiere a un Responsable Del Proyecto de Instalación, Para el cual la Entidad no formulo en específico el ingeniero responsable quien deba de realizar el servicio requerido, por ello solicitamos a la entidad pueda acoger el siguiente profesional:

- INGENIERO SANITARIO Y/O AMBIENTAL

Que, se hace la presente observación, ya que solicitamos que el requerimiento del personal clave sea claro y específico para evitar conducir en error a los demás postores. Se requiere incluir a este profesional, ya que, de acuerdo al objeto de la convocatoria, este se desarrolla con igual competencia, eficacia, eficiencia y destreza que se solicita en las bases. Esta inclusión otorgaría mayor concurrencia y pluralidad de postores, así como mayor transparencia al concurso

Amparamos nuestra solicitud en el artículo 2 de la Ley de Contrataciones con el Estado, inciso a), donde señalan que, las entidades deben evitar exigencias costosas e innecesarias, quedando prohibida la adopción de prácticas que limiten o afecten la libre concurrencia de postores. Puesto que mi representada considera que la entidad adoptó una práctica limitativa que afecta directamente la libre concurrencia de postores, es por ello que hacemos el presente pedido con el único fin de no perjudicar la libre competencia de postores, y con ello no vulnerar el principio de Libertad de Concurrencia. En ese sentido, amparamos nuestra observación en el artículo 16 de la Ley de Contrataciones con el Estado N° 30225, donde se señala que, las especificaciones técnicas, deben proporcionar acceso al proceso de contratación en condiciones de igualdad y no tienen por efecto la creación de obstáculos ni direccionamiento que perjudiquen la competencia del mismo. En esta convocatoria no se respeta este artículo puesto que la entidad formuló el requerimiento de forma cerrada y no de amplia concurrencia como se debería tener los procedimientos.

Por otro lado, se tiene al artículo 29 del reglamento, donde se estipula lo siguiente: ¿al definir el requerimiento no se incluyen exigencias desproporcionadas al objeto de la contratación, irrazonables o innecesarias referidas a la calificación de los potenciales postores que limiten o impidan la concurrencia de los mismos u orienten la contratación hacia uno de ellos. De acuerdo a este artículo la Entidad actuó desproporcionadamente considerando el objeto de la convocatoria, resultando limitativo para los posibles postulantes

Finalmente, en el caso de no acoger la presente observación, se solicita motivar su negación, tal como se señala en el inciso 72.4, artículo 72 del RLCE

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.2 Literal: C.1 Página: 57

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

artículo 2 de la Ley artículo 16 de la Ley artículo 29 del reglamento

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge parcialmente se precisa la profesion del personal, el requisito de experiencia del personal clave está directamente vinculado al objeto de la convocatoria y ha sido formulado con un enfoque amplio.

- La experiencia del personal clave se contabilizará a partir de la emisión del título técnico y/o bachiller

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

01 responsable de proyecto: ingeniero sanitario,mecanico y/o mecanico electricista

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código :	20546959181	Fecha de envío :	05/05/2025
Nombre o Razón social :	HIDROLED S.A.C.	Hora de envío :	17:39:46

Observación: Nro. 7

Consulta/Observación:

Que, de la revisión de las bases administrativas en el Capítulo III, sección 3.2, inciso C.1 se tiene la Experiencia del Personal Clave donde para el Prevencionista de Riesgos de instalación se requiere lo siguiente:

01 prevencionista de riesgos

Que habiendo la anterior precisión se tiene que la entidad dentro del apartado de la capacidad técnica y profesional requiere a un Prevencionista de Riesgos, para el cual la Entidad no formulo en específico el ingeniero responsable quien deba de realizar el servicio requerido, por ello solicitamos a la entidad pueda acoger el siguiente profesional:

- INGENIERO INDUSTRIAL Y/O ING QUIMICO

Que, se hace la presente observación, ya que solicitamos que el requerimiento del personal clave sea claro y específico para evitar conducir en error a los demás postores. Se requiere incluir a este profesional, ya que, de acuerdo al objeto de la convocatoria, este se desarrolla con igual competencia, eficacia, eficiencia y destreza que se solicita en las bases. Esta inclusión otorgaría mayor concurrencia y pluralidad de postores, así como mayor transparencia al concurso

Amparamos nuestra solicitud en el artículo 2 de la Ley de Contrataciones con el Estado, inciso a), donde señalan que, las entidades deben evitar exigencias costosas e innecesarias, quedando prohibida la adopción de prácticas que limiten o afecten la libre concurrencia de postores. Puesto que mi representada considera que la entidad adoptó una práctica limitativa que afecta directamente la libre concurrencia de postores, es por ello que hacemos el presente pedido con el único fin de no perjudicar la libre competencia de postores, y con ello no vulnerar el principio de Libertad de Concurrencia. En ese sentido, amparamos nuestra observación en el artículo 16 de la Ley de Contrataciones con el Estado N° 30225, donde se señala que, las especificaciones técnicas, deben proporcionar acceso al proceso de contratación en condiciones de igualdad y no tienen por efecto la creación de obstáculos ni direccionamiento que perjudiquen la competencia del mismo. En esta convocatoria no se respeta este artículo puesto que la entidad formuló el requerimiento de forma cerrada y no de amplia concurrencia como se debería tener los procedimientos.

Por otro lado, se tiene al artículo 29 del reglamento, donde se estipula lo siguiente: ¿al definir el requerimiento no se incluyen exigencias desproporcionadas al objeto de la contratación, irrazonables o innecesarias referidas a la calificación de los potenciales postores que limiten o impidan la concurrencia de los mismos u orienten la contratación hacia uno de ellos. De acuerdo a este artículo la Entidad actuó desproporcionadamente considerando el objeto de la convocatoria, resultando limitativo para los posibles postulantes

Finalmente, en el caso de no acoger la presente observación, se solicita motivar su negación, tal como se señala en el inciso 72.4, artículo 72 del RLCE

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.2 Literal: C.1 Página: 57

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

artículo 2 de la Ley artículo 16 de la Ley artículo 29 del reglamento

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge parcialmente se precisa la profesion del personal, el requisito de experiencia del personal clave está directamente vinculado al objeto de la convocatoria y ha sido formulado con un enfoque amplio.

- La experiencia del personal clave se contabilizará a partir de la emisión del título técnico y/o bachiller

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

01 prevencionista de riesgos: tecnico y/o ingeniero industrial,ambiental, mecanico electricista,seguridad minera o industrial

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código :	20546959181	Fecha de envío :	05/05/2025
Nombre o Razón social :	HIDROLED S.A.C.	Hora de envío :	17:39:46

Observación: Nro. 8

Consulta/Observación:

Como indica y regula las Bases estándar emitida por el OSCE las que sirven de modelo y guía obligatorio para todo proceso de selección, consultamos que nos confirme o adecue con motivo de absolución de las consultas y/o Observaciones, si solo bastara con la presentación del ANEXO N° 3 DECLARACIÓN JURADA DE CUMPLIMIENTO DEL ESPECIFICACIONES TECNICAS; plasmado además en las presente bases, para acreditar con los Términos de Referencia que se encuentra en el numeral 3.1 del capítulo III de la presente sección, o, de lo contrario mencionar en la sección de documentación obligatoria que estas estén respaldados con la presentación de algún otro documento y/o que con la sola presentación de una declaración Jurada en mención se cumplirá. Directiva N° 001-2019-OSCE.CD

Acápite de las bases : **Sección:** Anexos **Numeral:** 3 **Literal:** 3 **Página:** 70

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Directiva N° 001-2019-OSCE.CD

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara:

Lo solicitado se encuentra en la sección de presentación obligatoria, literal "e". Para efectos de la presentación de ofertas, el postor deberá presentar folletos y/o catálogos y/o fichas técnicas del fabricante, en el cual deberá indicar la marca y modelo del bien a ofertar con el fin de acreditar el cumplimiento de especificaciones tecnicas de los bienes objetos del presente procedimiento. Se deberá adjuntar una carta de distribuidor y/o sub distribuidor autorizado de las electrobombas.

Se deberán presentar como mínimo las fichas técnicas de los siguientes Items:

- *Sistema de impulsión de agua de consumo:
 - Electrobomba de 5 HP (bomba para sistema de impulsión de agua de consumo)
 - Interruptores termomagnéticos del tablero de control del sistema de impulsión de agua de consumo.
- *Sistema de impulsión de agua contra incendios:
 - Electrobomba 20 HP (bomba principal para sistema de impulsión de agua contra incendios)
 - Eletrobomba de 1.4 HP (bomba jockey para sistema de impulsión de agua contra incendios)
 - Interruptor termomagnético / guardamotor del tablero de control del sistema de impulsión de ACI
- * Sistema de Impulsión de bomba Sumidero
 - Electrobomba 1.5 HP (bomba sumergible)
 - Interruptores termomagnéticos del tablero de control del sistema de impulsión de bombas sumidero

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código : 20546959181

Nombre o Razón social : HIDROLED S.A.C.

Fecha de envío : 05/05/2025

Hora de envío : 17:39:46

Consulta: Nro. 9

Consulta/Observación:

Puesto que, habiendo hecho la revisión de las bases administrativas, se tiene que como especie de mejora se podría considerar un ISO, por lo que lo más adecuado sería que se presente el ISO sobre Sistema de Gestión Ambiental, el ISO 14001:2015.

Se solicita a la Entidad requiera este ISO dentro de los Factores de Evaluación porque este resulta necesario para acreditar o sustentar las medidas o adopción de la empresa frente a su desempeño ambiental.

Cabe precisar que el ISO 14001:2015 otorga a las empresas un enfoque estructurado para abordar estos problemas acuciantes, al adoptar esta norma las empresas generan un compromiso no solo con el cumplimiento de los requisitos legales, sino con una mejora continua del medio ambiente.

Acápite de las bases : **Sección:** General **Numeral:** 3.1 **Literal:** 3.1 **Página:** 20

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara. El ISO 14001:2015 es un certificado de gestión ambiental de la empresa y no guarda relación directa con las características técnicas ni el desempeño del suministro de electrobombas. Conforme al art. 28 del Reglamento, los factores de evaluación deben vincularse al objeto de la contratación; exigirlo limitaría la libre competencia. Las obligaciones ambientales ya están cubiertas en la cláusula de responsabilidad ambiental del contrato.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código :	20546959181	Fecha de envío :	05/05/2025
Nombre o Razón social :	HIDROLED S.A.C.	Hora de envío :	17:39:46

Consulta: Nro. 10

Consulta/Observación:

Las normas ISO son entendidas como un conjunto de estándares con reconocimiento internacional; la única finalidad por las que fueron creadas fue para cumplir con el objeto de la empresa estableciendo así niveles de homogeneidad en relación a la gestión, prestación de servicios y desarrollo de bienes, este último en cumplimiento de calidad, eficiencia y seguridad.

El ISO 9001:2015 aplica los Sistemas de Gestión de Calidad independientemente de su tamaño o actividad empresarial. Lo que se trata de mejorar con este ISO es el método de trabajo que existe dentro de una empresa, en relación a la mejora de la calidad de los productos y servicios, así como de la satisfacción del cliente.

La función de este ISO es importante porque asegura que las empresas cumplirán de manera efectiva con las necesidades de los clientes de forma óptima, a través de bienes o servicios de alta calidad, con la seguridad correspondiente de cumplir con lo solicitado respetando la relación contractual que existe entre la Entidad y el proveedor. Por lo antes señalado solicitamos a la Entidad requiera el ISO 9001:2015 dentro de los ¿Requisitos de Calificación¿ o en la sección de ¿Factores de Evaluación¿ en este proceso, ya que con este ISO se garantizara efectivamente la calidad de los productos (bienes), así como el garantizar la disminución de los errores gracias a la automatización, reduciendo así el plazo que se contempla por el trabajo encomendado.

Acápite de las bases : Sección: General Numeral: 3.1 Literal: 3.1 Página: 20

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara la consulta. Se precisa que las especificaciones consignadas en las Bases Integradas constituyen las características técnicas exigibles; en tal sentido, los postores deben proponer bienes o servicios con prestaciones, certificaciones o rendimientos de acuerdo a ello, sin que ello implique variar el objeto contractual, manteniéndose incólume la documentación del procedimiento; esta determinación se sustenta en el artículo 29.8 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, que atribuye al área usuaria la responsabilidad de formular un requerimiento técnicamente idóneo y evitar reformulaciones posteriores.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código :	20546959181	Fecha de envío :	05/05/2025
Nombre o Razón social :	HIDROLED S.A.C.	Hora de envío :	17:39:46

Consulta: Nro. 11

Consulta/Observación:

Como es de conocimiento el soborno es un fenómeno generalizado en muchos ámbitos de nuestra vida diaria, esta práctica socava el buen funcionamiento de las acciones, obstaculiza el desarrollo, genera zozobra en la comunidad y aumenta el costo de los negocios otorgando un producto de baja calidad.

El ISO 37001:2016 es el estándar internacional que señala los requisitos y proporciona una guía para establecer, implementar, mantener, revisar y mejorar un sistema de gestión antisoborno. El soborno es una de las formas de corrupción más habitual en el mundo de los negocios. Son las empresas las que deben de contribuir con la lucha a través de un compromiso y adopción de buenas prácticas de sus lideres para establecer una cultura de integridad, transparencia, honestidad y cumplimiento de lo requerido.

Esta norma es internacional y fue creada para los sistemas de gestión antisoborno. Se creo con la finalidad de ayudar a las organizaciones a implantar y mantener medidas específicas que les ayuden a prevenir, detectar y abordar el soborno en toda la organización y sus actividades.

Por todo lo antes señalado solicitamos a la Entidad requiera el ISO 37001:2016 dentro de los ¿Requisitos de calificación¿ o caso contrario en el apartado de los ¿Factores de Evaluación¿, puesto que solo con la certificación de este ISO existiría un compromiso de adoptar una política antisoborno, de esta manera se reduce el riesgo de soborno. Además, se genera confianza entre las partes en cuanto a la contratación y el trabajo es de mayor calidad al no tener el soborno de por medio.

Amparándonos en el Artículo 01 de la Ley de Contrataciones del Estado, ya que indica la finalidad que persigue la normativa de contrataciones con el estado es que la entidad obtenga como resultado en las contrataciones de bienes, servicios u obras, de tal manera que se efectúen de manera oportuna y bajo las mejores condiciones de precio y calidad. Se señala este articulo porque se entiende que mediante el requerimiento del ISO 37001:2016 se podrá tener sistemas de gestión de antisoborno, ayudando así a prevenir, detectar y abordar el soborno.

Acápíte de las bases : Sección: General Numeral: 3.1 Literal: 3.1 Página: 20

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara la consulta.

La materia consultada ya se encuentra regulada en la Cláusula Décima Sexta ¿ Anticorrupción del proyecto de contrato, la cual establece compromisos y mecanismos suficientes para prevenir y sancionar prácticas indebidas. En consecuencia, no corresponde introducir modificaciones adicionales.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código :	20600680481	Fecha de envío :	05/05/2025
Nombre o Razón social :	CONSTRUCCIONES, BIENES Y SERVICIOS ELECTROMECHANICOS E.I.R.L.	Hora de envío :	20:57:40

Observación: Nro. 12

Consulta/Observación:

La entidad requiere como documentacion obligatoria e) Para efectos de la presentación de ofertas, el postor debiera presentar folletos y/o catálogos y/o fichas técnicas del fabricante en el cual deberá indicar la marca y modelo del bien a ofertar con el fin de acreditar el cumplimiento de las especificaciones técnicas de los bienes¿..y enumera los bienes requeridos por cada sistema, pero NO establece o no indica el detalle de las características o especificaciones que deberán ser acreditadas.

Al respecto debemos indicar que según las bases estandar de la Directiva N° 001-2019-OSCE/CD, modificada por la Resolución N° 210-2022-OSCE/PRE, indica que En caso se determine que adicionalmente a la declaración jurada de cumplimiento de las Especificaciones Técnicas, el postor deba presentar algún otro documento:

e) [¿¿¿¿¿¿¿¿DETALLAR QUÉ CARACTERÍSTICAS Y/O REQUISITOS FUNCIONALES ESPECÍFICOS DEL BIEN PREVISTOS EN LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEBEN SER ACREDITADAS POR EL POSTOR].

La Entidad debe especificar con claridad qué aspecto de las características y/o requisitos funcionales; que se hayan previsto en las especificaciones técnicas; serán acreditados con la documentación requerida.

Asi mismo, el Tribunal de Contrataciones del Estado mediante la Resolución N° 2034-2018-TCE-S1, el cual indicó que NO ES POSIBLE acreditar la totalidad de especificaciones técnicas del bien ofertado con hojas técnicas, catálogos, brochures y manuales de fabricante, ello atendiendo a que la información requerida por las entidades no es homogénea y obedece a las particularidades de su necesidad.

Por lo expuesto Observamos este punto y solicitamos a la entidad precisar con exactitud qué aspectos técnicos o características de las especificaciones deben ser acreditados en las fichas, POR CADA ITEM.
El OEC no puede absolver, indicando que las características o detalles a acreditar ya se encuentran en las especificaciones técnicas de las bases, ya que sería redundar sobre lo observado.

Solicitamos corregir y adecuarse a las bases estandar y a las resoluciones emitidas por el TCE, con el objeto de evitar futuras nulidades de oficio.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 2 Literal: 2.2.1.1 Página: 17
Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara que, para efectos de acreditación de características técnicas, se deberán presentar las fichas técnicas de los siguientes Items:

- *Sistema de impulsión de agua de consumo:
 - Electrobomba de 5 HP (bomba para sistema de impulsión de agua de consumo)
 - Interruptores termomagnéticos del tablero de control del sistema de impulsión de agua de consumo.
- *Sistema de impulsión de agua contra incendios:
 - Electrobomba 20 HP (bomba principal para sistema de impulsión de agua contra incendios)
 - Eletrobomba de 1.4 HP (bomba jockey para sistema de impulsión de agua contra incendios)
 - Interruptor termomagnético / guardamotor del tablero de control del sistema de impulsión de ACI
- * Sistema de Impulsión de bomba Sumidero
 - Electrobomba 1.5 HP (bomba sumergible)
 - Interruptores termomagnéticos del tablero de control del sistema de impulsión de bombas sumidero

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante :	UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA
Nomenclatura :	AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2
Nro. de convocatoria :	2
Objeto de contratación :	Bien
Descripción del objeto :	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código :	20600680481	Fecha de envío :	05/05/2025
Nombre o Razón social :	CONSTRUCCIONES, BIENES Y SERVICIOS ELECTROMECHANICOS E.I.R.L.	Hora de envío :	20:57:40

Observación: Nro. 13

Consulta/Observación:

La entidad requiere como documentacion obligatoria e) Para efectos de la presentación de ofertas, el postor debiera presentar folletos y/o catálogos y/o fichas técnicas del fabricante en el cual deberá indicar la marca y modelo del bien a ofertar con el fin de acreditar el cumplimiento de las especificaciones técnicas de los bienes objeto del presente procedimiento. En caso el postor no sea el fabricante de los bienes debe adjuntar una carta de distribuidor y/o subdistribuidor autorizado¿.

Lo solicitado en las bases, contravienen directamente lo establecido en el contenido de las bases estandarizadas, por cuanto, contraviene a la DIRECTIVA N° 001-2019-OSCE/CD.

¿ A lo establecido en el numeral 47.3 del articulo 47 del Reglamento, donde se establece que, El comité de selección de las contrataciones, elabora los documentos del procedimiento de selección a su cargo, utilizando obligatoriamente los documentos estándar que aprueba el OSCE y la información técnica y económica contenida en el expediente de contratación aprobado. Los documentos del procedimiento de selección no deben incluir documentación que constituyan barreras de acceso para contratar con el Estado.

La documentación solicitada, primeramente, no cumplen con lo determinado en las bases estandarizadas, así también constituye barrera en el acceso para contratar con el Estado, a razón que la carta de distribuidor y/o subdistribuidor autorizado limita la participación de pluralidad de proveedores dedicados al rubro.

A los principios establecidos en el articulo 2 de la Ley: el Principio de Libertad de concurrencia, el Principio de Igualdad de trato, el Principio de Transparencia; y, el Principio de Competencia; toda vez que lo solicitado con requisito obligatorio, se encuentra parcializado solo para empresas que cuenten con este tipo de autorizaciones, lo que no constituye que las de más empresas puedan cumplir con sus obligaciones contractuales en cuanto a calidad y especificaciones técnicas requeridas.

En esa medida, el requisito de Carta de distribuidor o subdistribuidor autorizado de los bienes ofertados solicitada en las bases, debe ser suprimida con ocasión de la integración de las bases con la finalidad de que las contrataciones se lleven con fundamento en los principios establecidos en artículo 2 de la Ley; y, estas NO contravengan a la DIRECTIVA N° 001-2019-OSCE/CD y al numeral 47.3 del artículo 47 del Reglamento, lo cual conllevaría a determinar responsabilidades esenciales, a los miembros del comité de selección; y, la declaratoria de nulidad del procedimiento de selección.

De no ser sometido a aceptación la presente petición, se tomará las acciones receptivas.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 2 Literal: 2.2.1.1 Página: 17

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acoge lo solicitado, cumplir con las esepesificaciones tecnicas el expediente tecnico lo indica puesto que ello se han elaborado considerando la normativa y en cumplimiento de los objetivos y metas instituvionales.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código :	20600680481	Fecha de envío :	05/05/2025
Nombre o Razón social :	CONSTRUCCIONES, BIENES Y SERVICIOS ELECTROMECHANICOS E.I.R.L.	Hora de envío :	20:57:40

Observación: Nro. 14

Consulta/Observación:

TECNICA Y PROFESIONAL, EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE Requisitos:

Prevencionista de riesgos (01)

Las bases no estipulan la profesión del prevencionista de riesgos, más solo la expedición a cumplir por dicho personal, por lo que, para evitar ambigüedades solicitamos indicar la profesión de Ing. Ambiental, Ing. Industrial, etc Carreras a fines a lo requerido.

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 2 **Literal:** 2.2.1.1 **Página:** 17

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge parcialmente se precisa la profesion del personal, el requisito de experiencia del personal clave está directamente vinculado al objeto de la convocatoria y ha sido formulado con un enfoque amplio.

- La experiencia del personal clave se contabilizará a partir de la emisión del título técnico y/o bachiller

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código :	20600680481	Fecha de envío :	05/05/2025
Nombre o Razón social :	CONSTRUCCIONES, BIENES Y SERVICIOS ELECTROMECHANICOS E.I.R.L.	Hora de envío :	20:57:40

Consulta: Nro. 15

Consulta/Observación:

En la página 3 de el anexo de EETT, indica manguito de impulsor solicitamos se nos indique a que se refiere con esta especificación, mayor detalle

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 3.1 Página: 20

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara. El manguito de impulsor es la camisa que protege el eje en la zona de acople con el impulsor; se aceptará cualquier solución equivalente que salvaguarde el eje frente a desgaste por abrasión o corrosión.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código :	20600680481	Fecha de envío :	05/05/2025
Nombre o Razón social :	CONSTRUCCIONES, BIENES Y SERVICIOS ELECTROMECHANICOS E.I.R.L.	Hora de envío :	20:57:40

Consulta: Nro. 16

Consulta/Observación:

En la página 3 de el anexo de EETT, indica cojinete solicitamos se nos indique a que se refiere con esta especificación, mayor detalle.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 3.1 Página: 20

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara. Hace referencia al sistema de rodamientos que soporta el eje. Podrá emplearse cojinete sellado, libre de mantenimiento, o un sistema de soporte equivalente que garantice alineación y vida útil comparable.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código :	20600680481	Fecha de envío :	05/05/2025
Nombre o Razón social :	CONSTRUCCIONES, BIENES Y SERVICIOS ELECTROMECHANICOS E.I.R.L.	Hora de envío :	20:57:40

Consulta: Nro. 17

Consulta/Observación:

En la página 3 de el anexo de EETT, indica cámara de entra y salida, solicitamos se nos indique a que se refiere con esta especificación, mayor detalle.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 3.1 Página: 20

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara. Son los compartimentos de succión y descarga integrados al cuerpo de la bomba. Se aceptará cualquier diseño hidráulico que asegure el caudal especificado y minimice las pérdidas de carga.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código :	20600680481	Fecha de envío :	05/05/2025
Nombre o Razón social :	CONSTRUCCIONES, BIENES Y SERVICIOS ELECTROMECHANICOS E.I.R.L.	Hora de envío :	20:57:40

Consulta: Nro. 18

Consulta/Observación:

En la página 3 de el anexo de EETT, indica Cabezal de bomba, consultamos si se refiere al cuerpo de la bomba o en su defecto detallar a qué se refiere 3

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 3.1 Página: 20

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara. Es la cubierta ubicada entre el cuerpo de bomba y el motor electrico. Se admiten configuraciones equivalentes que garanticen integridad estructural y acceso a mantenimiento.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código :	20600680481	Fecha de envío :	05/05/2025
Nombre o Razón social :	CONSTRUCCIONES, BIENES Y SERVICIOS ELECTROMECHANICOS E.I.R.L.	Hora de envío :	20:57:40

Consulta: Nro. 19

Consulta/Observación:

Solicitamos se permita realizar una visita tecnica en campo, para lo cual indicar los datos de la persona encargada de las coordinaciones para este efecto, Nombre, Cargo, celular, correo electronico, y fechas para la visita tecnica, la cual debe ser con anticipación a la presentación de ofertas.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 3.1 Página: 20

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara.
El objeto del procedimiento es el suministro de electrobombas; la información técnica necesaria ya está incorporada en las Bases y permite elaborar propuestas sin necesidad de inspección presencial. Conforme al artículo 28 del Reglamento, solo deben exigirse actuaciones estrictamente vinculadas al objeto y proporcionales a la finalidad pública; programar una visita física implicaría costos y posibles restricciones logísticas que podrían limitar la concurrencia de postores, contraviniendo los principios de libre competencia y accesibilidad.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código :	20600680481	Fecha de envío :	05/05/2025
Nombre o Razón social :	CONSTRUCCIONES, BIENES Y SERVICIOS ELECTROMECHANICOS E.I.R.L.	Hora de envío :	20:57:40

Consulta: Nro. 20

Consulta/Observación:

En la página 10 de el anexo de EETT, sobre la bomba de 20 HP para sistema Contraincendio indica dentro de las características del motor, velocidad 2 polos, lo cual representa valores de más de 3000 RPM, por lo que solicitamos pueda indicar también para este valor: velocidad 2 polos o mayor o igual a 3000RPM, al igual que el rest9 de bombas requeridas, con el onbjeto de evitar ambigüedades al momento de ofertar.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 3.1 Página: 20

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara. El motor de la electrobomba contraincendio podrá ser de 2 o mayores (¿ 3 000 rpm o ¿ 1 500 rpm como mínimo a 60 Hz), siempre que cumpla integralmente el caudal, la altura manométrica, la eficiencia mínima y el NPSHr indicados.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código :	20600680481	Fecha de envío :	05/05/2025
Nombre o Razón social :	CONSTRUCCIONES, BIENES Y SERVICIOS ELECTROMECHANICOS E.I.R.L.	Hora de envío :	20:57:40

Consulta: Nro. 21

Consulta/Observación:

En la página 18 de el anexo de EETT, sobre la bomba de 1.4 HP para sistema Contraincendio indica dentro de las características del motor, velocidad 2 polos, lo cual representa valores de más de 3000 RPM, por lo que solicitamos pueda indicar también para este valor: velocidad 2 polos o mayor o igual a 3000RPM, al igual que el resto de bombas requeridas, con el objeto de evitar ambigüedades al momento de ofertar.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 3.1 Página: 20

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara. Se aplicará el mismo criterio: motor de la electrobomba Jockey será de 2 polos o mayores que cumpla caudal, altura y paso de sólidos especificados sin reducir eficiencia.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código :	20600680481	Fecha de envío :	05/05/2025
Nombre o Razón social :	CONSTRUCCIONES, BIENES Y SERVICIOS ELECTROMECHANICOS E.I.R.L.	Hora de envío :	20:57:40

Consulta: Nro. 22

Consulta/Observación:

En la página 20 de el anexo de EETT, sobre la bomba sumergible de 1.5 HP para sistema Contraincendio indica dentro de las características del motor, velocidad 4 polos, lo cual representa valores inferiores a de 2000 RPM, por lo que solicitamos pueda indicar también para este valor: velocidad 2 polos o menor o igual a 2000RPM, con el objeto de evitar ambigüedades al momento de ofertar.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 3.1 Página: 20

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara. Se aceptará motor de rpm aproximados (asíncronos en 4 polos), siempre que la bomba cumpla íntegramente caudal, altura manométrica y paso de sólidos especificados, y su NPSHr, niveles de vibración y eficiencia no resulten inferiores a lo indicado en las bases. Caso contrario, se mantiene la velocidad indicada en las ET.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código :	20514001783	Fecha de envío :	05/05/2025
Nombre o Razón social :	HIDROMEC INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	21:44:41

Consulta: Nro. 23

Consulta/Observación:

Numeral: 5.1.1 Pág 2. Del Archivo de EETT.

Características Principales Sistema Agua Fría

En las bases Indica Eficiencia de la Bomba Mayor o igual a 65%.

Solicitamos al OEC que se elimine esta restricción, debido a que la eficiencia de la bomba es una característica propia de cada fabricante, siempre y cuando se respete los 6HP de Potencia que está dentro del rango aceptable según el TDR.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5.1.1 Literal: A Página: 2

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acoge, las especificaciones técnicas lo solicita el area usuaria y esta consignado en las bases del procedimiento de selección, debiendo los postores cumplir con lo solicitado en estas.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código :	20514001783	Fecha de envío :	05/05/2025
Nombre o Razón social :	HIDROMEC INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	21:44:41

Consulta: Nro. 24

Consulta/Observación:

Pág 3. Del Archivo de EETT. Punto 04 del Archivo de EETT

Materiales Sistema Agua Fría

En las bases Indica: Sello Mecánico: Carburo de Tungsteno/Carbón o Superior

El material que se utiliza en los sellos mecánicos para esta aplicación es de Cerámica /Grafito.

El material Tungsteno es para aplicaciones con fluidos abrasivos que no es el caso, Además un sello mecánico con esta característica no será viable para el recambio y mantenimiento.

Se solicita al OEC modificar lo mencionado.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 4 Literal: A Página: 3

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acoge, cumplir con las especificaciones técnicas solicitadas, debiendo ofertar equipos con material de sello de acuerdo a las bases.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código :	20514001783	Fecha de envío :	05/05/2025
Nombre o Razón social :	HIDROMEC INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	21:44:41

Consulta: Nro. 25

Consulta/Observación:

Pág 9. Del Archivo de EETT. Item 03, Tanque Hidroneumático

EN EL APARTADO DE TANQUE HIDRONEUMÁTICO SOLICITAMOS al OEC ELIMINAR LA LÍNEA DE: FABRICADOS BAJO LA DIRECTIVA 2014/68/EU; ESTO DEBIDO A QUE ES LA NORMATIVA DE UN PAÍS EN ESPECÍFICO, LIMITANDO LA POSIBILIDAD DE PARTICIPAR CON MARCAS DE OTRAS PROCEDENCIAS QUE CUMPLAN CON EL PUNTO DE PRESIÓN SOLICITADO Y LA MISMA CALIDAD DE MATERIALES DE FABRICACIÓN.

Acápite de las bases : Sección: Especifico

Numeral: 3

Literal: A

Página: 9

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara. Se admitirá que el tanque esté construido conforme a cualquier norma internacional reconocida para recipientes a presión (p. ej., ASME BPVC Sección VIII, EN 13445 o equivalente), siempre que se garantice seguridad y calidad de materiales.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código :	20514001783	Fecha de envío :	05/05/2025
Nombre o Razón social :	HIDROMEC INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	21:44:41

Consulta: Nro. 26

Consulta/Observación:

Pág 10, Del archivo de EETT. Item 04 ELECTROBOMBA DE 20HP, Características Principales

Indica Caudal ¿ 12.62LPS, HDT ¿ 62m

Solicitamos al OEC se acepte el Caudal con 04 décimas menos para que se cumpla los parámetros de potencia y eficiencia del equipo de bombeo, es decir Caudal ¿ 12.22LPS Esto mantendría los demás parámetros y cumpliría con que la potencia cubra la demanda de la curva hidráulica.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 4 Literal: A Página: 10

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acoge, cumplir con las especificaciones técnicas aprobadas, por que estas cumplen la finalidad de la contratación.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código :	20514001783	Fecha de envío :	05/05/2025
Nombre o Razón social :	HIDROMECA INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	21:44:41

Consulta: Nro. 27

Consulta/Observación:

Pág 10, De archivo del EETT. Item 04 ELECTROBOMBA DE 20HP, Características Principales Indica Norma NFPA20.

El equipo de bombeo No es Listado, Por lo tanto, no necesariamente va cumplir esta norma, Esta Norma es para las bombas contra incendio Listadas por lo tanto solicitamos al OEC eliminar este requisito.

Acápites de las bases : Sección: Especifico Numeral: 4 Literal: A Página: 10

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acoge, cumplir con las especificaciones técnicas solicitadas en las bases, que cumplen con la finalidad de la contratación.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código :	20514001783	Fecha de envío :	05/05/2025
Nombre o Razón social :	HIDROMECA INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	21:44:41

Consulta: Nro. 28

Consulta/Observación:

Pág 9, Del Archivo de EETT. Item 02 Tablero de Presión Constante

Se solicita interruptor termomagnético en 230V cuando las bombas a solicitadas son en 380V, Se solicita al OEC ACLARAR la corriente con la que se cuenta en el lugar de las instalaciones.

Acápites de las bases : Sección: Especifico Numeral: 2 Literal: A Página: 9

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara. Considerar los interruptores con las siguientes características:

- Interruptor Termomagnético, 3x40 A, 25KA en 230V y/o 30KA en 400V o superior.
- Interruptor Termomagnético, 3x20 A, 20 KA en 230V y/o 10KA en 400V o superior

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código :	20514001783	Fecha de envío :	05/05/2025
Nombre o Razón social :	HIDROMECA INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	21:44:41

Consulta: Nro. 29

Consulta/Observación:

Del archivo completo de las EETT. Solicitamos al OEC que confirme que la Brida Rompeagua se encuentra instalada o que será instalada por la Entidad.

Acápites de las bases : Sección: Especifico Numeral: 01 Literal: 1 Página: A

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara la consulta que, las bridas rompeagua correspondientes se encuentran correctamente ubicadas de acuerdo a los planos adjuntos, con ambos extremos ROSCADOS y de los diámetros establecidos en los planos adjuntos.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código :	20514001783	Fecha de envío :	05/05/2025
Nombre o Razón social :	HIDROMEC INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	21:44:41

Consulta: Nro. 30

Consulta/Observación:

Pág 20 Del Archivo de las EETT. Item 07 Electrobomba de 1.5HP

En las características se menciona Tipo de Bomba: Inatascable

Solicitamos al OEC retirar dicho término, ya que no existe una bomba inatascable, es sólo un término. Se debe aceptar una bomba que cumpla el paso de sólidos requerido y que tenga un impulsor de Tipo Vortex o Monocanal.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 7 Literal: A Página: 20

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acoge. Cumplir con las especificaciones técnicas aprobadas.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código :	20514001783	Fecha de envío :	05/05/2025
Nombre o Razón social :	HIDROMEC INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	21:44:41

Consulta: Nro. 31

Consulta/Observación:

Pág 20 Del Archivo de las EETT. Item 07 Electrobomba de 1.5HP

Se indica que la velocidad es de 4 polos

Solicitamos al OEC confirmar si la velocidad es de 4 polos o se trata de un error y en verdad es de 2 polos

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 7 Literal: A Página: 20

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara. Se aceptará motor de rpm aproximados (asíncronos en 4 polos), siempre que la bomba cumpla íntegramente caudal, altura manométrica y paso de sólidos especificados, y su NPSHr, niveles de vibración y eficiencia no resulten inferiores a lo indicado en las bases. Caso contrario, se mantiene la velocidad indicada en las ET.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código :	20514001783	Fecha de envío :	05/05/2025
Nombre o Razón social :	HIDROMECA INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	21:44:41

Consulta: Nro. 32

Consulta/Observación:

Pág 20 Del Archivo de las EETT. Item 07

Electrobomba de 1.5HP

SOLICITAMOS al OEC ACLARAR SI LAS ELECTROBOMBAS DEBEN PROVEERSE CON KIT DE ACOPLAMIENTO

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 7 Literal: A Página: 20

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara. Se aceptará caudalímetro Venturi en diámetro comercial equivalente. Será para aplicación contra incendio.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código :	20514001783	Fecha de envío :	05/05/2025
Nombre o Razón social :	HIDROMEC INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	21:44:41

Consulta: Nro. 33

Consulta/Observación:

Pág 13 del Archivo de las EETT.

Caudalímetro 3 pulgadas Tipo Venturi

Solicitamos al OEC que se acepte un caudalímetro de 4 pulgadas, debido a que de 3 pulgadas no es comercial no encontrándose en el mercado.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 4 Literal: A Página: 13

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara. Se aceptará caudalímetro Venturi en diámetro comercial equivalente. Será para aplicación contra incendios.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código :	20514001783	Fecha de envío :	05/05/2025
Nombre o Razón social :	HIDROMEC INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	21:44:41

Consulta: Nro. 34

Consulta/Observación:

Página 15 del Archivo de las Bases-
Numeral 1.9: Plazo de Entrega
Indica entrega del bien 15 días calendarios.

Solicitamos al OEC se amplie la entrega a 30 días calendarios la entrega de los equipos, debido a la fabricación de los Tableros, Además de confirmar que al referirse de bienes se entiende que son los EQUIPOS DE BOMBEO Y TABLEROS, Las tuberías y accesorios corresponden la instalación.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 1.9 Literal: 15 Página: A

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge parcialmente. El plazo para entrega de bien sera 20 días calendario, a partir del día siguiente de la firma del acta de entrega de infraestructura

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

El plazo para entrega de bien sera 20 días calendario, a partir del día siguiente de la firma del acta de entrega de infraestructura

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código :	20514001783	Fecha de envío :	05/05/2025
Nombre o Razón social :	HIDROMEC INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	21:44:41

Observación: Nro. 35

Consulta/Observación:

Del archivo de las bases solicitan:

e) Para efectos de la presentación de ofertas, el postor deberá acreditar folletos y/o catálogos y/o fichas técnicas del fabricante, en el cual deberá indicar la marca y modelo del bien a ofertar con el fin de acreditar el cumplimiento de especificaciones técnicas de los bienes objetos del presente procedimiento (¿)

Se solicita al OEC tenga a bien PRECISAR Y ENUMERAR cuáles serán las características técnicas que se tendrá que acreditar con la ficha técnica.

Sustento:

Resolución N° 01490-2023 -TCE-S5

Es pertinente recalcar que, si bien las bases estándar han establecido la posibilidad de que la Entidad solicite a los postores la presentación de documentación adicional al Anexo N° 3, tales como autorizaciones del producto, folletos, instructivos, catálogos o similares, dichas bases también señalan, de forma expresa, que LA ENTIDAD DEBE ESPECIFICAR CON CLARIDAD QUÉ ASPECTO DE LAS CARACTERÍSTICAS Y/O REQUISITOS FUNCIONALES SERÁN ACREDITADOS CON LA DOCUMENTACIÓN REQUERIDA.

Asimismo, se debe cumplir con el principio de transparencia estipulado en la normativa de contrataciones del Estado.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 2.2.1.1 Literal: E Página: 17

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Resolución N° 01490-2023 -TCE-S5

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge la Observación. Se aclara que, para efectos de acreditación de características técnicas, se deberán presentar como mínimo las fichas técnicas de los siguientes Items:

* Sistema de impulsión de agua de consumo:

- Electrobomba de 5 HP (bomba para sistema de impulsión de agua de consumo)
- Interruptores termomagnéticos del tablero de control del sistema de impulsión de agua de consumo.
- Sistema de impulsión de agua contra incendios:
- Electrobomba 20 HP (bomba principal para sistema de impulsión de agua contra incendios)
- Eletrobomba de 1.4 HP (bomba jockey para sistema de impulsión de agua contra incendios)
- Interruptor termomagnético / guardamotor del tablero de control del sistema de impulsión de ACI
- * Sistema de Impulsión de bomba Sumidero
- Electrobomba 1.5 HP (bomba sumergible)
- Interruptores termomagnéticos del tablero de control del sistema de impulsión de bombas sumidero

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código :	20514001783	Fecha de envío :	05/05/2025
Nombre o Razón social :	HIDROMEC INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	21:44:41

Consulta: Nro. 36

Consulta/Observación:

Del archivo de las bases indican: (¿) En caso el postor no sea el fabricante de los bienes a ofertar debe adjuntar una carta de distribuidor y/o sub distribuidor autorizado de selección de los siguientes ítems: (¿)

Al respecto, se solicita al OEC que en este punto SOLO se considere a las electrobombas y NO todos los bienes descritos en el citado literal, toda vez que solo resulte relevante acreditar los bienes principales (electrobombas) y no los secundarios.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 2.2.1.1 Literal: E Página: 17

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge. La carta de distribuidor y/o subdistribuidor autorizado se exigirá exclusivamente para las electrobombas. Para efectos de presentación de ofertas, los componentes secundarios podrán acreditarse con fichas técnicas correspondientes según lista especificada.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código :	20514001783	Fecha de envío :	05/05/2025
Nombre o Razón social :	HIDROMEC INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	21:44:41

Observación: Nro. 37

Consulta/Observación:

Del archivo de las bases

En la página 44 numeral 5.1.2 mencionan requisitos para la presentación de ofertas.
El OEC debe tener en cuenta que en la página 17 numeral 2.2.1.1 se están solicitando fichas técnicas de los bienes, por lo que volverlo a solicitar resulta redundante, innecesario y confuso.

Por otro lado, solicitar documentación obligatoria dentro de las Especificaciones Técnicas va en contra de las bases estándares aprobadas por el OSCE, la cual menciona:

Advertencia:
El órgano encargado de las contrataciones o el comité de selección, según corresponda, no podrá exigir al postor la presentación de documentos que no hayan sido indicados en los acápites Documentos para la admisión de la oferta, Requisitos de calificación y Factores de evaluación.

Dicho texto debería estar incluido en las bases del presente proceso de selección, toda vez que las entidades están OBLIGADAS a utilizar las bases estándares para elaborar las bases de los procedimientos de selección convocados.

Por todo lo expuesto, se solicita al OEC tenga a bien ELIMINAR lo indicado en el numeral 5.1.2 de la página 44.

Acápite de las bases : Sección: Específico Numeral: 5.1.2 Literal: A Página: 44

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Bases Estándar aprobadas por el OSCE

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acoge, cumplir con las especificaciones tecnicas aprobadas.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código :	20514001783	Fecha de envío :	05/05/2025
Nombre o Razón social :	HIDROMEC INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	21:44:41

Consulta: Nro. 38

Consulta/Observación:

Del archivo de las bases
Capacidad Técnica y Profesional.

Con respecto al personal clave, tanto del responsable del proyecto de instalación y del prevencionista de riesgos, se solicita al OEC confirmar lo siguiente:

No se precisa que tipo de carrera técnica y/o profesional se requiere para el personal clave, por lo que se solicita CONFIRMAR que ello quedará a potestad del postor.

Acápíte de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** C.1 **Literal:** C.1 **Página:** 57

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

- Se aclara la consulta:
- 01 responsable de proyecto: ingeniero sanitario,mecanico y/o mecanico electricista
 - 01 prevencionista de riesgos: tecnico y/o ingeniero industrial,ambiental, mecanico electricista,seguridad minera e industrial

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

se modifican en las espedcificaciones técnicas del personal clave

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código :	20514001783	Fecha de envío :	05/05/2025
Nombre o Razón social :	HIDROMECA INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	21:44:41

Consulta: Nro. 39

Consulta/Observación:

Del archivo de las bases

Se solicita al OEC tenga a bien CONFIRMAR que los puntos indicados en el numeral 5.3 de la página 46 NO SERÁN EXIGIDOS EN LA OFERTA, toda vez que estaría vulnerando las bases estándar aprobadas por el OSCE y lo indicado en la página 18 de las bases:

Advertencia:

El órgano encargado de las contrataciones o el comité de selección, según corresponda, no podrá exigir al postor la presentación de documentos que no hayan sido indicados en los acápite Documentos para la admisión de la oferta, Requisitos de calificación y Factores de evaluación.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5.3 Literal: A Página: 46

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara. Conforme al art. 28 del Reglamento y al modelo de Bases Estándar, solo son exigibles en la oferta los documentos expresamente mencionados en los apartados Documentos para la admisión de la oferta, Requisitos de calificación y Factores de evaluación. Por tanto, los ítems del numeral 5.3 (pág. 46) que no figuren en dichos apartados no serán requeridos al momento de presentar la propuesta; aquellos que sí estén listados permanecen vigentes.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código :	20514001783	Fecha de envío :	05/05/2025
Nombre o Razón social :	HIDROMEC INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	21:44:41

Consulta: Nro. 40

Consulta/Observación:

En el archivo de las bases indican:

Advertencia:

El órgano encargado de las contrataciones o el comité de selección, según corresponda, no podrá exigir al postor la presentación de documentos que no hayan sido indicados en los acápite Documentos para la admisión de la oferta, Requisitos de calificación y Factores de evaluación.

Teniendo en cuenta que la advertencia señalada va acorde con las bases estándar aprobadas por el OSCE, Se solicita al OEC tenga a bien CONFIRMAR que se cumplirá lo indicado en el párrafo anterior; de lo contrario, el presente proceso de selección podría incurrir en nulidad, tal y como lo precisa el Tribunal de Contrataciones del Estado en su Resolución N° 03911 -2023-TCE-S1:

Corresponde declarar la nulidad de oficio del procedimiento de selección pues se ha verificado que las bases contienen disposiciones contrarias a lo dispuesto en las bases estándar aprobadas por el OSCE, vulnerando lo dispuesto en el inciso 47.3 del artículo 47 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 2.2.1.1 Literal: A Página: 18

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara. Se ratifica que, de acuerdo con la advertencia incluida en las Bases Estándar y el art. 28 del Reglamento, únicamente se solicitarán en la oferta los documentos señalados en los apartados ¿Documentos para la admisión de la oferta¿, ¿Requisitos de calificación¿ y ¿Factores de evaluación¿.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código :	20514001783	Fecha de envío :	05/05/2025
Nombre o Razón social :	HIDROMEC INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	21:48:19

Consulta: Nro. 41

Consulta/Observación:

Del archivo de las bases

Experiencia del postor en la especialidad

Se solicita al OEC tenga a bien, CONFIRMAR, que se aceptará como bienes similares, lo siguiente:

adquisición de electrobombas y/o bombas y/o sistemas de bombeo en general.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 6 Literal: A Página: 49

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara. Se considerarán válidos como experiencia suministro e instalación de electrobombas, bombas o sistemas de bombeo en general, siempre que cumplan la antigüedad y el monto mínimo establecidos en las Bases.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código :	20606367334	Fecha de envío :	05/05/2025
Nombre o Razón social :	PROFESSIONAL FLUID HANDLING S.A.C.	Hora de envío :	23:30:18

Consulta: Nro. 42

Consulta/Observación:

Confirmar si los interruptores del tipo caja moldeada de los tableros de control, serán para todos o sólo para los principales.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 5.1.1. Página: 27

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara. Los interruptores caja moldeada se requieren para los alimentadores principales; los circuitos secundarios podrán emplear interruptores termomagnéticos modulares que cumplan la capacidad de ruptura indicada.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código :	20606367334	Fecha de envío :	05/05/2025
Nombre o Razón social :	PROFESSIONAL FLUID HANDLING S.A.C.	Hora de envío :	23:30:18

Consulta: Nro. 43

Consulta/Observación:

Referente al tamaño del manómetro de 300PSI del sistema contra incendio. En las EE.TT. Se indica que sea de tamaño de 4". Se solicita ampliar las especificaciones, permitiendo considerar manómetros de otras dimensiones. Debiendo indicar "Tamaño: Indicar"

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 5.1.1 Página: 34

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara. Se mantiene el rango de presión requerido (0-300 psi) y los materiales indicados; el diámetro podrá ser cualquiera de los estándares industriales ofrecidos por el fabricante, debiendo el postor consignar el valor respectivo en su ficha técnica para garantizar legibilidad.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código :	20606367334	Fecha de envío :	05/05/2025
Nombre o Razón social :	PROFESSIONAL FLUID HANDLING S.A.C.	Hora de envío :	23:30:18

Consulta: Nro. 44

Consulta/Observación:

Las EE.TT. Mencionan que se deberán llevar acabo protocolos y pruebas luego de la instalación; entre ellas esta un protocolo de "Prueba vibracional de los sistemas de presión constante y de agua contraincendios". Solicitamos al OEC amablemente que se evalúe la posibilidad de omitir del requerimiento dicha prueba de vibración, por los siguientes puntos: Ausencia de vibraciones significativas (Arranques suaves), condiciones de instalación robustas (apoyos y dados de concreto para su base) y la garantía de cada proveedor.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 5.1.3 Página: 45

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara. La prueba vibracional certifica que la instalación cumple los límites de severidad ISO 10816 para grupos motobomba y reduce riesgos de falla temprana; su omisión afectaría la confiabilidad exigida por la Entidad.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Nomenclatura : AS-SM-1-2025-OEC/UNAM.-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ELECTROBOMBAS, TUBERÍAS Y ACCESORIOS EN CUARTO DE MÁQUINAS PARA LOS SISTEMAS DE AGUA FRÍA, AGUA CONTRA INCENDIOS Y BOMBA SUMIDERO

Ruc/código :	20606367334	Fecha de envío :	05/05/2025
Nombre o Razón social :	PROFESSIONAL FLUID HANDLING S.A.C.	Hora de envío :	23:30:18

Consulta: Nro. 45

Consulta/Observación:

La entidad requiere como documentacion obligatoria e) Ficha técnica del equipo ofertado y/o brochures o cualquier otro similar, se aceptara documento emitido por el fabricante y/o del postor. Solicitamos detallar con exactitud los bienes que se deberan acreditar con la presentacion de las fichas tecnicas

Acápíte de las bases : Sección: General Numeral: 2 Literal: 2.2.1.1 Página: 17

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara que, para efectos de acreditación de características técnicas, se deberán presentar como mínimo las fichas técnicas de los siguientes Items:

- *Sistema de impulsión de agua de consumo:
 - Electrobomba de 5 HP (bomba para sistema de impulsión de agua de consumo)
 - Interruptores termomagnéticos del tablero de control del sistema de impulsión de agua de consumo.
- *Sistema de impulsión de agua contra incendios:
 - Electrobomba 20 HP (bomba principal para sistema de impulsión de agua contra incendios)
 - Eletrobomba de 1.4 HP (bomba jockey para sistema de impulsión de agua contra incendios)
 - Interruptor termomagnético / guardamotor del tablero de control del sistema de impulsión de ACI
- * Sistema de Impulsión de bomba Sumidero
 - Electrobomba 1.5 HP (bomba sumergible)
 - Interruptores termomagnéticos del tablero de control del sistema de impulsión de bombas sumidero

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null