

Requerimiento Nro. 2026000911

Clasificación : Stocks de almacen	Dirigido a : Almacén	Almacén : R2-ALMACEN DE MATERIALES
Centro de Costo : MANTENIMIENTO ELECTROMECHANICO	Almacen	
Preparada por : 13-02-2026 HUARCA SUPA, JOSE MIGUEL	Prioridad : Urgente	Fecha Requerida : 13/02/2026 12:03:00
Revisada por : 16-02-2026 PAREDES ZEGARRA, VICTOR HUGO NEIL	Estado : Aprobada	
Aprobada por : 16-02-2026 PAREDES ZEGARRA, VICTOR HUGO NEIL		
Proyecto :		
Activo :		
Comentarios : empaquetaduras PTFE (teflon) para el taller electromecanico		

#	Item/	Descripción	F.F.	Ac tiv	Und	Cantidad Pedida	Precio Unitario	Total	C.Costo	Cuenta Contable
1	010303	EMPAQUETADURA DE PTFE	091	0301	UNI	1.000	.000001	0.000326		603360

empaquetaduras de prensaestopas PTFE ½ pulgada.

1.- DENOMINACION DE LA CONTRATACION
Adquisición de empaquetaduras de PTFE para Electrobombas

2- FINALIDAD PÚBLICA
Adquisición de empaquetaduras de prensaestopas PTFE, garantiza la operatividad del sistema de bombeo evitando la fuga de agua en el eje de bombas y válvulas donde se requiera, con la finalidad de asegurar la calidad del servicio del agua potable en las diferentes zonas donde están instaladas las cámaras de bombeo o áreas de servicio.

3- OBJETIVO DE LA CONTRATACIÓN
Adquisición de empaquetaduras de prensaestopas PTFE, para garantizar la operatividad y el buen funcionamiento del sistema hidráulico de las cámaras de bombeo o áreas de servicio.

4. ACTIVIDAD DEL POI
AOI50012900080 Gestión de producción de agua potable.

5.CÓDIGO CÁTALOGO ÚNICO DE BIENES, SERVICIOS Y OBRAS (CUBSO)
4015171200364387 Empaquetadura de grafito de alta pureza con filamentos de carbon en las esquinas tipo cordón cuadrado trenzado de 3/8 in x 60 ft para bomba centrífuga y reciprocante.

6- ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/TÉRMINOS DE REFERENCIA
empaquetaduras de prensaestopas PTFE ½ pulgada.
Característica:
Unidad: 01 paquete de 5kg.
Dimensión del cordón: ½ pulgada.
Empaquetadura de PTFE puro Lubricado
Forma: trenzado con hilo de teflón.
Lubricación: de silicio (opcional),
Material: buena flexibilidad y adaptabilidad.
Resistencia: productos químicos y a la compresión, bajo coeficiente de fricción.
Temperatura: -200–260°C
Presión: Rotativa: 30 Bar
Alternativa reciprocante: 150 Bar
Válvulas: 200 Bar
Velocidad: 0-18 m/s
Rango de pH: 0-14
Fluidos: Líquidos limpios o de consumo humano.
Uso: Bombas Centrífugas
Válvulas – Compresores
Agitadores y Mezcladores

7.-PRESTACIONES ACCESORIAS PARA BIENES O SERVICIOS
No aplica.

8.- OTROS RECURSOS QUE EL CONTRATISTA NECESITE PARA EJECUTAR LA CONTRATACIÓN
No aplica.

9.- MODALIDAD DE PAGO PARA BIENES
A suma alzada

10.- PLAZO DE ENTREGA
05 días calendarios contabilizados desde el día siguiente de notificada la orden

11- LUGAR DE ENTREGA
SEDAPAR S.A. Esquina Av. unión con Av. Goyeneche Miraflores
Las entregas deberán realizarse de lunes a viernes de 7:10 am a 12:10 pm y de 1:00 pm a 3:00 pm.
SEDAPAR no recibirá ni se responsabilizará de los bienes entregados fuera del horario de atención establecido.
El personal que realiza las entregas deberá contar con los implementos de seguridad industrial necesaria de acuerdo con lo que estipula la ley de Seguridad y Salud en el trabajo y su respectivo reglamento.

12.- SISTEMA DE ENTREGA DE BIENES
No aplica

13.- FORMA DE PAGO PARA BIENES
Pago Único El pago se realizará en un plazo máximo de diez días hábiles luego de otorgada la conformidad por parte del área usuaria y es prorrogable previa justificación de la demora por 5 días hábiles

14.- CONFORMIDAD
La conformidad será dada por los profesionales del área electromecánica
La conformidad se emite en un plazo máximo de siete días contabilizados desde el día siguiente de recibido el



Requerimiento Nro. 2026000911

Clasificación : Stocks de almacén	Dirigido a : Almacén
Centro de Costo : MANTENIMIENTO ELECTROMECHANICO	Almacen : R2-ALMACEN DE MATERIALES
Preparada por : 13-02-2026 HUARCA SUPA, JOSE MIGUEL	
Revisada por : 16-02-2026 PAREDES ZEGARRA, VICTOR HUGO NEIL	Prioridad : Urgente
Aprobada por : 16-02-2026 PAREDES ZEGARRA, VICTOR HUGO NEIL	Fecha Requerida : 13/02/2026 12:03:00
Proyecto :	Estado : Aprobada
Activo :	
Comentarios : empaquetaduras PTFE (teflon) para el taller electromecanico	

#	Item/	Descripción	F.F.	Ac tiv	Und	Cantidad Pedida	Precio Unitario	Total	C.Costo	Cuenta Contable
---	-------	-------------	------	-----------	-----	--------------------	--------------------	-------	---------	--------------------

entregable, salvo que se requiera efectuar pruebas que permitan verificar el cumplimiento de la obligación, o si se trata de consultorías, en cuyo caso la conformidad se emite en un plazo máximo de veinte días, bajo responsabilidad del servidor o funcionario que debe emitir la conformidad. La sola recepción de bienes en la entidad o en el destino final, según sea el caso, no constituye la conformidad del área usuaria.

15.- GARANTIA COMERCIAL

Un año de garantía

16.- VICIOS OCULTOS

La recepción conforme de la prestación por parte de LA ENTIDAD CONTRATANTE no enerva su derecho a reclamar posteriormente por defectos o vicios ocultos, conforme a lo dispuesto por los artículos 69 de la Ley N° 32069, Ley General de Contrataciones Públicas y el artículo 144 de su Reglamento.

17. RESPONSABILIDAD DEL CONTRATISTA

El contratista es el responsable directo y absoluto de las actividades que realizará, sea directamente o a través de su personal, debiendo responder por la adquisición brindada.

18.- PENALIDAD POR MORA EN LA EJECUCIÓN DE LA PRESTACIÓN:

Se realizará conforme al artículo 120 del Reglamento.

Penalidad por Mora en la ejecución de la prestación:

En caso de retraso injustificado del proveedor en la ejecución de las prestaciones objeto del contrato, la Entidad le aplica automáticamente una penalidad por mora por cada día de atraso que le sea imputable.

La penalidad se aplica automáticamente y se calcula de acuerdo con la siguiente fórmula: Penalidad diaria = 0.10 x monto

F x plazo en días

Donde F tiene los siguientes valores:

Para bienes y servicios: F = 0.40.

Para obras:

a) Para plazos menores o iguales a sesenta días: F = 0.40

b) Para plazos entre sesenta y uno a ciento veinte días: F = 0.25

c) Para plazos mayores a ciento veinte días: F = 0.15

Para consultorías de obras:

a) Para plazos menores o iguales a sesenta días: F = 0.40

b) Para plazos mayores a sesenta días: F = 0.25

Tanto el monto como el plazo se refieren, según corresponda, al monto vigente del contrato, componente o ítem que debió ejecutarse o, en caso de que estos involucren entregables cuantificables en monto y plazo, al monto y plazo del entregable que fuera materia de retraso.

En el caso de sistemas de entrega de obra y consultoría de obra que contenga más de un componente el monto y plazo corresponde al componente que se ejecuta.

En caso no sea posible cuantificar el monto de la prestación materia de retraso, la entidad contratante establece en las bases la penalidad a aplicar.

El retraso se justifica a través de la solicitud de ampliación de plazo debidamente aprobada. Adicionalmente, se considera justificado el retraso y en consecuencia no se aplica penalidad, cuando el contratista acredite, de modo objetivamente sustentado, que el mayor tiempo transcurrido no le resulta imputable. En este último caso, la calificación del retraso como justificado por parte de la entidad contratante no da lugar al pago de gastos generales ni costos directos de ningún tipo.

19.- ADELANTOS

No Aplica

20.- GARANTÍAS DE FIEL CUMPLIMIENTO

Garantía por fiel cumplimiento: No aplica conforme a lo dispuesto en el literal a) del artículo 139 del Reglamento

Garantía por fiel cumplimiento para prestaciones accesorias: No aplica conforme a lo dispuesto en el literal a) del artículo 139 del Reglamento

Garantía por adelantos: No aplica al no ser un bien de alta complejidad de acuerdo con lo dispuesto en el artículo del Reglamento

21.- CLAUSULA ANTICORRUPCIÓN Y ANTISOBORNO

A la suscripción de este contrato, EL CONTRATISTA declara y garantiza no haber ofrecido, negociado, prometido o efectuado ningún pago o entrega de cualquier beneficio o incentivo ilegal, de manera directa o indirecta, a los evaluadores del proceso de contratación o cualquier servidor de la entidad contratante.

Asimismo, EL CONTRATISTA se obliga a mantener una conducta proba e íntegra durante la vigencia del contrato, y después de culminado el mismo en caso existan controversias pendientes de resolver, lo que supone actuar con probidad, sin cometer actos ilícitos, directa o indirectamente.

Aunado a ello EL CONTRATISTA se obliga a abstenerse de ofrecer, negociar, prometer o dar regalos, cortesías, invitaciones, donativos o cualquier beneficio o incentivo ilegal, directa o indirectamente, a funcionarios públicos,



Requerimiento Nro. 2026000911

Clasificación : Stocks de almacen	Dirigido a : Almacén
Centro de Costo : MANTENIMIENTO ELECTROMECHANICO	Almacen : R2-ALMACEN DE MATERIALES
Preparada por : 13-02-2026 HUARCA SUPA, JOSE MIGUEL	
Revisada por : 16-02-2026 PAREDES ZEGARRA, VICTOR HUGO NEIL	Prioridad : Urgente
Aprobada por : 16-02-2026 PAREDES ZEGARRA, VICTOR HUGO NEIL	Fecha Requerida : 13/02/2026 12:03:00
Proyecto :	Estado : Aprobada
Activo :	
Comentarios : empaquetaduras PTFE (teflon) para el taller electromecanico	

#	Item/	Descripción	F.F.	Ac tiv	Und	Cantidad Pedida	Precio Unitario	Total	C.Costo	Cuenta Contable
---	-------	-------------	------	-----------	-----	--------------------	--------------------	-------	---------	--------------------

servidores públicos, locadores de servicios o proveedores de servicios del área usuaria, de la dependencia encargada de la contratación, actores del proceso de contratación y/o cualquier servidor de la entidad contratante, con la finalidad de obtener alguna ventaja indebida o beneficio ilícito. En esa línea, se obliga a adoptar las medidas técnicas, organizativas y/o de personal necesarias para asegurar que no se practiquen los actos previamente señalados. Adicionalmente, EL CONTRATISTA se compromete a denunciar oportunamente ante las autoridades competentes los actos de corrupción o de inconducta funcional de los cuales tuviera conocimiento durante la ejecución del contrato con LA ENTIDAD CONTRATANTE.

Tratándose de una persona jurídica, lo anterior se extiende a sus accionistas, participacionistas, integrantes de los órganos de administración, apoderados, representantes legales, funcionarios, asesores o cualquier persona vinculada a la persona jurídica que representa; comprometiéndose a informarles sobre los alcances de las obligaciones asumidas en virtud del presente contrato.

Finalmente, el incumplimiento de las obligaciones establecidas en esta cláusula, durante la ejecución contractual, otorga a LA ENTIDAD CONTRATANTE el derecho de resolver total o parcialmente el contrato. Cuando lo anterior se produzca por parte de un proveedor adjudicatario de los catálogos electrónicos de acuerdo marco, el incumplimiento de la presente cláusula conllevará que sea excluido de los Catálogos Electrónicos de Acuerdo Marco. En ningún caso, dichas medidas impiden el inicio de las acciones civiles, penales y administrativas a que hubiera lugar.

22. SOLUCIÓN DE CONTROVERSIAS

para compras menores a 8 UIT's:
La solución de controversias será a través Centro de Conciliación designado por las partes.

23.- RESOLUCIÓN DE CONTRATO POR INCUMPLIMIENTO

Se aplicará el Artículo 122 del Sub Capítulo III Incumplimiento del contrato del Capítulo V Disposiciones generales de ejecución contractual para bienes y servicios del Reglamento de la Ley General de Contratación Públicas

24. GESTIÓN DE RIESGOS

Para bienes: Conforme al artículo 128 del Reglamento la NO adquisición de este bien puede ocasionar desabastecimiento afectando las labores de este departamento La no adquisición de este bien compromete la disponibilidad del servicio de agua potable en los sectores donde se utilizan cámaras de bombeo y donde la empresa lo requiera.

2010303	EMPAQUETADURA DE PTFE	091 0301 UNI	1.000	.000001	0.000326	603360
---------	-----------------------	--------------	-------	---------	----------	--------

Empaquetaduras de prensaestopas PTFE 3/8 pulgada.
Empaquetaduras de prensaestopas PTFE 3/8 pulgada.
Característica:
Unidad: 01 paquete de 5kg.
Dimensión del cordón: 3/8 pulgada.
Empaquetadura de PTFE puro Lubricado
Forma: trenzado con hilo de teflón.
Lubricación: de silicio (opcional),
Material: buena flexibilidad y adaptabilidad.
Resistencia: productos químicos y a la compresión, bajo coeficiente de fricción.
Temperatura: -200–260°C
Presión: Rotativa: 30 Bar
Alternativa recíproca: 150 Bar
Válvulas: 200 Bar
Velocidad: 0-18 m/s
Rango de pH: 0-14
Fluidos: Líquidos limpios o de consumo humano.
Uso: Bombas Centrifugas
Válvulas – Compresores
Agitadores y Mezcladores



Requerimiento Nro. 2026000911

Clasificación : Stocks de almacen	Dirigido a : Almacén
Centro de Costo : MANTENIMIENTO ELECTROMECHANICO	Almacen : R2-ALMACEN DE MATERIALES
Preparada por : 13-02-2026 HUARCA SUPA, JOSE MIGUEL	
Revisada por : 16-02-2026 PAREDES ZEGARRA, VICTOR HUGO NEIL	Prioridad : Urgente
Aprobada por : 16-02-2026 PAREDES ZEGARRA, VICTOR HUGO NEIL	Fecha Requerida : 13/02/2026 12:03:00
Proyecto :	Estado : Aprobada
Activo :	
Comentarios : empaquetaduras PTFE (teflon) para el taller electromecanico	

#	Item/	Descripción	F.F.	Ac tiv	Und	Cantidad Pedida	Precio Unitario	Total	C.Costo	Cuenta Contable
3	010303	EMPAQUETADURA DE PTFE	091	0301	UNI	1.000	.000001	0.000326		603360

Empaquetaduras de prensaestopas PTFE 5/16 pulgada.
 Empaquetaduras de prensaestopas PTFE 5/16 pulgada.
 Característica:
 Unidad: 01 paquete de 5kg.
 Dimensión del cordón: 5/16 pulgada.
 Empaquetadura de PTFE puro Lubricado
 Forma: trenzado con hilo de teflón.
 Lubricación: de silicio (opcional),
 Material: buena flexibilidad y adaptabilidad.
 Resistencia: productos químicos y a la compresión, bajo coeficiente de fricción.
 Temperatura: -200–260°C
 Presión: Rotativa: 30 Bar
 Alternativa recíprocante: 150 Bar
 Válvulas: 200 Bar
 Velocidad: 0-18 m/s
 Rango de pH: 0-14
 Fluidos: Líquidos limpios o de consumo humano.
 Uso: Bombas Centrifugas
 Válvulas – Compresores
 Agitadores y Mezcladores

Total Items pedidos	3	TOTAL S/.	0.00
---------------------	---	-----------	------



Preparado por



Revisado por



Aprobado por