




**ACTA DE APERTURA, ADMISIÓN, EVALUACIÓN Y CALIFICACIÓN
DE OFERTAS DE LA**

**ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N°001-2023-CS-UNJBG
SEGUNDA CONVOCATORIA**

En, la ciudad de Tacna, a los 27 días del mes de octubre del año 2023, en las instalaciones de la unidad de Abastecimiento, a las 8:30 horas, el Comité de Selección, designados mediante Resolución de Rectoral N°12026-2023-UNJBG, encargados de la preparación, conducción y realización del procedimiento de selección **ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N°001-2023-CS-UNJBG - SEGUNDA CONVOCATORIA**, cuyo objeto de convocatoria es la contratación del servicio de **"ADQUISICIÓN DE KIT DE EQUIPO DE BUCEO PARA EL COMPONENTE N°02: MEJORAMIENTO, AMPLIACIÓN DEL SERVICIO ACADÉMICO DE LA E.A.P. DE INGENIERÍA PESQUERA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN DE TACNA"**, a fin de efectuar la **apertura electrónica, admisión, evaluación y calificación de las ofertas correspondientes según el orden de prelación.**

De acuerdo con el cronograma establecido en las bases, se procedió a ingresar al Sistema Electrónico de Contrataciones del Estado – SEACE, para verificar el registro de participantes del presente procedimiento de selección, teniendo los siguientes participantes:



Nro.	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro	Estado
1	10003740582	SANCHEZ FLORES LUIS HUMBERTO	22/10/2023	Válido
2	10295973612	RAMOS RODRIGUEZ JEAN PAUL	12/10/2023	Válido
3	10296203462	BAZAN REZKALAH MANUEL FARITH	13/10/2023	Válido
4	20292890932	AQUASPORT S.A.C.	12/10/2023	Válido
5	20509469327	H2O PERU SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	12/10/2023	Válido
6	20517442764	GLOBAL BUSINESS INTERNATIONAL SAC	17/10/2023	Válido
7	20608912011	GREY CAPITAL S.A.C.	13/10/2023	Válido
8	20609931311	INVERSIONES Y EDIFICACIONES JYR S.A.C.	18/10/2023	Válido
9	99000025000	SORGALL COMPANY INC.	12/10/2023	Válido

En el día y horario señalado en las bases, los siguientes postores presentaron a través del SEACE sus ofertas electrónicas:

Nro.	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de presentación	Hora de presentación	Estado de la propuesta	Estado
1	20292890932	AQUASPORT S.A.C.	24/10/2023	18:37:42	Enviado	Valido
2	10296203462	CONSORCIO CASCO PSR	24/10/2023	22:44:55	Enviado	Valido

Acto seguido, se procede con la apertura electrónica de las ofertas de los mencionados postores, y con la revisión de las mismas, a fin de verificar la

presentación de los documentos requeridos y determinar si las ofertas responden a las características y/o requisitos funcionales y condiciones previstas en las bases. Continuando con las etapas del procedimiento de selección, se procede a verificar el cumplimiento de la documentación de presentación obligatoria de acuerdo a lo establecido en las bases del presente procedimiento de selección, a efectos de admitir la oferta, siendo el siguiente resultado

I. ADMISION:

Siendo las 9:00 horas el comité de Selección, imprime las ofertas y revisa que los postores no se encuentren inhabilitados por OSCE, imprimiendo las Fichas Únicas de los Proveedores, constancias de RNP, consulta del Registro Nacional de la Micro y Pequeña Empresa, Registro Nacional de Sanciones Contra Servidores Civiles y de esta manera inicia la etapa de admisión de ofertas evidenciando lo siguiente:

DOCUMENTACION DE PRESENTACION OBLIGATORIA	POSTORES	
	AQUASPORT S.A.C.	CONSORCIO CASCO PSR
Índice	Presenta	Presenta
Visado	Presenta	Observado
Foliado	Presenta	Presenta
a) D.J. de datos del postor. (Anexo N° 1)	Presenta	Presenta
b) Documento que acredite la representación de quien suscribe la oferta	Presenta	Presenta
c) D.J. de acuerdo con el literal b) del artículo 52 del Reglamento (Anexo N°2)	Presenta	Presenta
d) D.J. cumplimiento de los TDR contenidos en el numeral 3.1 del Capítulo III de la presente sección. (Anexo N° 3)	Presenta	Presenta
e) Ficha técnica y/o folleto y/o instructivo y/o manual y/o catalogo y/o brochure u otros similares emitidos por el fabricante, indicando las especificaciones técnicas, marca, modelo y procedencia de los bienes ofertados, si dicha documentación no acredita la totalidad de las especificaciones técnicas solicitadas, se aceptara una ficha técnica elaborada y firmada por el postor, en la cual se indique el cumplimiento de las especificaciones técnicas faltantes (formato libre), asimismo deben indicar el link del portal web del fabricante donde se verifique la marca y modelo (*)	NO cumple	Presenta
f) Presentar cuadro donde especifiquen procedencia (Pais de fabricación), marca modelo de cada producto. Presentar link del portal web del fabricante donde se verifique la marca. Modelo	Presenta	Presenta
g) D.J. de plazo de entrega. (Anexo N° 4)	Presenta	Presenta
h) Promesa de consorcio con firmas legalizadas, de ser el caso. (Anexo N° 5)	No corresponde	Presenta
i) El precio de la oferta en SOLES. Adjuntar obligatoriamente el Anexo N° 6	Presenta	Presenta
ESTADO	No admitido (1)	Subsanar (2)

(*) Los documentos que sustentan las características técnicas de los bienes a contratar han sido revisados y validados por el miembro con Conocimiento Técnico (Ing. Nikita Ivan Morales Cabrera), concordando que cumplen con las características técnicas solicitadas

(1) Se evidencia que la empresa AQUASPORT S.A.C., no cumple con las características técnicas ya que las Ficha técnica y/o folleto y/o instructivo y/o manual y/o catalogo y/o brochure u otros similares emitidos por el fabricante, no logran sustentar todas las características técnicas solicitadas, determinado así que no cumple, para lo cual se adjunta cuadro con la revisión realizada

(2) Se evidencia que el CONSORCIO CASCO PSR **no ha visado los documentos que constituyen su oferta**, contradiciendo lo dispuesto en la Sección General, numeral 1.6 – Forma de Presentación de Ofertas, el cual menciona “*Las declaraciones juradas, formatos o formularios previstos en las bases que conforman la oferta deben estar debidamente firmados por el postor (firma manuscrita o digital, según la Ley N° 27269, Ley de Firmas y Certificados Digitales1). Los demás documentos deben ser visados por el postor. En el caso de persona jurídica, por su representante legal, apoderado o mandatario designado para dicho fin y, en el caso de persona natural, por este o su apoderado. No se acepta el pegado de la imagen de una firma o visto. Las ofertas se presentan foliadas*”, es por tal que **se requiere que subsane** dichos documentos esto según lo estipula el literal b) del numeral 60.2 del artículo 60 del reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, el cual menciona que “*60.2 Son subsanables entre otros, los siguientes errores materiales o formales: (...) b) La nomenclatura del procedimiento de selección y falta de firma o foliatura del postor o su representante (...)*”

Es preciso indicar que, en aplicación del numeral 60.5 del artículo 60 del Reglamento de la Ley de Contrataciones “*Cuando se requiera subsanación, la oferta continua vigente para todo efecto, a condición de la efectiva subsanación dentro del plazo otorgado, el que no puede exceder de tres (3) días hábiles. La presentación de las subsanaciones se realiza a través del SEACE*”, es por tal que el Órgano Encargado de las contrataciones, en atribución a sus funciones procede a suspender la sesión y otorga un plazo de 1 día hábil para subsanar los documentos observados..

 Ing. Nikita Ivan Morales Cabrera 1er Miembro Titular del Comité	 Ing. Lucio Robinson Huaras Lima Presidente del Comité	 Lic. Adm. Rene Oswaldo Flores Perca 2do Miembro Titular del Comité
---	---	--

II. SUBSANACIÓN DE LAS OFERTAS:

En, la ciudad de Tacna, a los 31 días del mes de octubre del año 2023, en la Unidad de Abastecimiento, el Comité de Selección, designados mediante Resolución de Rectoral N°12026-2023-UNJBG, encargados de la preparación, conducción y realización del procedimiento de selección **ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N°001-2023-CS-UNJBG - SEGUNDA CONVOCATORIA**, cuyo objeto de convocatoria es la contratación del servicio de "ADQUISICIÓN DE KIT DE EQUIPO DE BUCEO PARA EL COMPONENTE N°02: MEJORAMIENTO, AMPLIACIÓN DEL SERVICIO ACADÉMICO DE LA E.A.P. DE INGENIERÍA PESQUERA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN DE TACNA", a fin de **continuar con la admisión, evaluación y calificación de las ofertas correspondientes según el orden de prelación**

El comité de selección durante la admisión, solicitó al postor CONSORCIO CASCO PSR subsanar su oferta dentro del plazo de un (01) día hábil, lo cual fue realizado dentro del plazo indicado en la plataforma SEACE.

III. DETALLE DE LAS OFERTAS ADMITIDAS Y QUE PASAN A EVALUACIÓN

De acuerdo con la revisión efectuada, se evidencia que el postor CONSORCIO CASCO PSR, cumplió con subsanar lo observado, es por tal que los resultados de la admisión de ofertas son las siguientes:

DOCUMENTACION DE PRESENTACION OBLIGATORIA	POSTORES	
	AQUASPORT S.A.C.	CONSORCIO CASCO PSR
Índice	Presenta	Presenta
Visado	Presenta	Presenta
Foliado	Presenta	Presenta
a) D.J. de datos del postor. (Anexo N° 1)	Presenta	Presenta
b) Documento que acredite la representación de quien suscribe la oferta	Presenta	Presenta
c) D.J. de acuerdo con el literal b) del artículo 52 del Reglamento (Anexo N°2)	Presenta	Presenta
d) D.J. cumplimiento de los TDR contenidos en el numeral 3.1 del Capítulo III de la presente sección. (Anexo N° 3)	Presenta	Presenta
e) Ficha técnica y/o folleto y/o instructivo y/o manual y/o catalogo y/o brochure u otros similares emitidos por el fabricante, indicando las especificaciones técnicas, marca, modelo y procedencia de los bienes ofertados, si dicha documentación no acredita la totalidad de las especificaciones técnicas solicitadas, se aceptara una ficha técnica elaborada y firmada por el postor, en la cual se indique el cumplimiento de las especificaciones técnicas faltantes (formato libre), asimismo deben indicar el link del portal web del fabricante donde se verifique la marca y modelo (*)	NO cumple	Presenta
f) Presentar cuadro donde especifiquen procedencia (Pais de fabricación), marca modelo de cada producto. Presentar link del portal web del fabricante donde se verifique la marca. Modelo	Presenta	Presenta
g) D.J. de plazo de entrega. (Anexo N° 4)	Presenta	Presenta
h) Promesa de consorcio con firmas legalizadas, de ser el caso. (Anexo N° 5)	No corresponde	Presenta
i) El precio de la oferta en SOLES. Adjuntar obligatoriamente el Anexo N° 6	Presenta	Presenta
ESTADO	No admitido	Admitido



IV. EVALUACIÓN DE LAS OFERTAS

De acuerdo a los resultados obtenidos durante la admisión de ofertas, se procede a iniciar con la etapa de evaluación de los postores que tienen la condición de admitidos.

a) PRECIO

La evaluación consistirá en otorgar el máximo puntaje a la oferta de precio más bajo y otorgar a las demás ofertas puntajes inversamente proporcionales a sus respectivos precios, según la siguiente fórmula:

$$P_i = \frac{O_m \times PMP}{O_i}$$

i = Oferta

P_i = Puntaje de la oferta a evaluar

O_i = Precio i

O_m = Precio de la oferta más baja

PMP = Puntaje máximo del precio

POSTOR	MONTO OFERTADO	PUNTAJE
CONSORCIO CASCO PSR	536,840.00	85.00

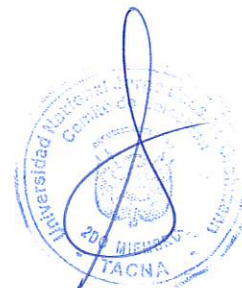
b) MEJORA EN EL PLAZO

Se evaluará en función al plazo ofertado, el cual debe mejorar el plazo de ejecución establecido en las Especificaciones Técnicas.

POSTOR	PLAZO OFERTADO	PUNTAJE
CONSORCIO CASCO PSR	45 días calendario	15.00

c) ORDEN DE PRELACIÓN

POSTOR	Puntaje de Precio	Puntaje Plazo	Puntaje Total	Orden de Prelación
CONSORCIO CASCO PSR	85.00	15.00	100.00	1º



V. CALIFICACIÓN DE LAS OFERTAS

Luego de culminada la evaluación, el Comité de Selección califica si el postor que obtuvo el primer lugar según el orden de prelación cumple con los requisitos de calificación detallados en las bases, según el siguiente cuadro:

DOCUMENTACIÓN DE PRESENTACION OBLIGATORIA	POSTOR
	CONSORCIO CASCO PSR
EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD	
<p>El postor debe acreditar un monto facturado acumulado equivalente a S/ 400,000.00 (CUATROCIENTOS MIL CON 00/100 SOLES), por la venta de bienes iguales o similares al objeto de la convocatoria, durante los ocho (8) años anteriores a la fecha de la presentación de ofertas que se computarán desde la fecha de la conformidad o emisión del comprobante de pago, según corresponda</p>	
Cumple	
<p>Se consideran bienes similares a los siguientes: TRAJES DE BUCEO O INMERSIÓN Y/O EQUIPOS DE BUCEO Y/O BOTES INFLABLES EN GENERAL Y/O COMPRESORAS DE BUCEO Y/O AIREADORES O SISTEMAS DE AIREACIÓN.</p>	
ESTADO	Calificado

De acuerdo a la revisión realizada, **CONSORCIO CASCO PSR** postor que obtuvo el primer lugar en orden de prelación, cumple los requisitos establecidos en las bases

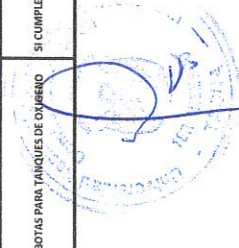
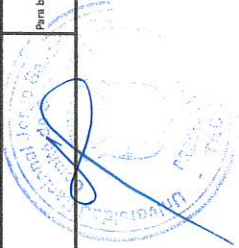
Los integrantes del Comité de Selección, da por aprobado los resultados de la admisión, evaluación y calificación de las ofertas, de acuerdo con el análisis efectuado.


Ing. Lucio Robinson Huaras Lima
Presidente del Comité

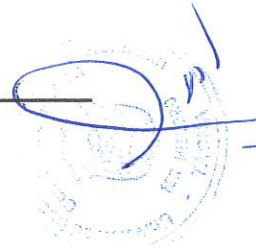

Ing. Nikita Ivan Morales Cabrera
1er Miembro Titular del Comité


Lic. Adm. Rene Oswaldo Flores Perca
2do Miembro Titular del Comité

CASCO			AQUASPORT	
ITEM	CANTIDAD	PRODUCTO		CUMPLIMIENTO D ESPECIFICACIONES TECNICAS GARANTIZADAS EN FICHAS TECNICAS DE CADA PRODUCTO/EQUIPO
1	15.00	ALETAS DE BUCEO JET FIN DE CAUCHO	SI CUMPLE	Con correa de ajuste rápidamente regulable y de sistema de anclaje rápido o aletas de buceo rápidamente regulable con hebilla de acero inoxidable de tallas XL para botas de 6mm a 7mm. POT PARES
2	15.00	MASCARA MISTRAL	SI CUMPLE	De silicona transparente, variguera de silicona sin válvula, correa de ajuste rápidamente regulable o de silicona con 1 o 2 lunas templadas, con correa de ajuste rápido de silicona
3	15.00	SNORKEL TUBO DUO DRY	SI CUMPLE	Con toberas que dificulten el ingreso agua y válvula de purga rápida
4	15.00	SCARPIN CONFORT PLUS IIIQB	SI CUMPLE	Con suela de goma, puntera y talón reforzados, con cierre para fácil colocación y pega para asegurar el cierre. Material de Neopreno de 5mm a 7mm : tallas (p=27,38 o 39,40 M; 4,4/4,1 L; 45,44 / 7) 4 UNIDADES SMALL, 4 UNIDADES TALLA MEDIUM, 4 UNIDADES TALLA LARGE Y 3 UNIDADES TALLA XL
5	15.00	TRAJE DE BUCEO 03 PREZAS NEO SPORT JARE	SI CUMPLE	Trajes de buceo de color negro, material de Neopreno resistente doble nylon, que permita tener flexibilidad, movimiento del cuerpo y fácil almacenamiento. Costuras, empalmes mínimos, costuras cocidas y pagadas de construcción robusta. De varias tallas 4UND talla S, 4UND talla M, 4 UND talla L y 3 UND talla XL, de 6.5 mm de grosor, incluir Hoods para cubrir la cabeza con diérras en la boca pie y en pecho para su fácil y rápida colocación.
6	15.00	GUANTES DE BUCEO	SI CUMPLE	De neopreno para buceo profesional, material neopreno tipo sea flex (flexible) con refuerzos de tejido en la palma de la mano y dedos, color negro espesor de 5.00 mm a 6.5mm, palma de la mano con refuerzos de tejido con befrifor elastico en la muñeca para estar quedado, antideslizante
7	15.00	CHALECO COMPENSADOR DE BUCEOM JACKET MEMO QRS	SI CUMPLE	Con saquillo de plomo, compartimentos con cierre, garbajos para accesorios, válvulas de desinflado rápido que incluye mangueras de baja presión. De varias tallas 4 UND talla S, 4 UND talla M, 4 UND talla L y 3 UND talla XL
8	15.00	CINTURON DE BUCEO	SI CUMPLE	De color llamativo y material rígido con abilla metálica de zafado rápido.
9	15.00	MIT DE PLOMO DE BUCEO 2KG	SI CUMPLE	Docena de 2 kg cada unidad, revestidos de material sintético de colores vistosos, o plomo revestido de material sintético u otros.
10	15.00	REGULADOR DE BUCEO PROTEUS	SI CUMPLE	De buena calidad, mantenimiento anual de piezas blandas
11	15.00	OCTOPUS	SI CUMPLE	De buena calidad, mantenimiento anual de piezas blandas, de colores llamativos amarillo o rojo
12	15.00	MANOMETRO + PROFUNDIMETRO + BRUJULA	SI CUMPLE	Considerado como un conjunto, MANOMETRO-PROFUNDIMETRO-BRUJULA en una sola consola de buceo en forma de una sola unidad. MANOMETRO: Su unidad de medida debe ser en BAR o PSI. Debe formar una sola consola con el profundímetro y la brújula. PROFUNDIMETRO DE BUCEO: Debe formar una sola consola con el manómetro o llevarse ajustado a la muñeca del buzo en una unidad de medida debe dar en metros. BRUJULA ACUATICA: Incluida en una consola con el manómetro o profundímetro o puede colocarse en la muñeca del buzo.
13	15.00	RELOJES	SI CUMPLE	Debe sumergirse hasta los 40 m de profundidad y tener luz para condiciones de escasa visibilidad con correa larga para poder ser colocado encima del traje de buzo.
14	15.00	PUÑAL MICRO INOX3.60	SI CUMPLE	De acero inoxidable con etiqueta con correas ajustables para ser colocado en la pantorrilla del buzo, brazo o vientre y de fácil acceso del buzo
15	15.00	BOTELLAS DE OXIGENO DE ALUMINIO 800/3000 CROMADO	SI CUMPLE	De 800p de capacidad, forjadas, material de construcción de ser de aluminio con grifera cromada y juego de repuestos de O ring
16	15.00	BOTAS PARA TANQUES DE OXIGENO	SI CUMPLE	Para botallas de 800p de capacidad, de material rígido y de color oscuro



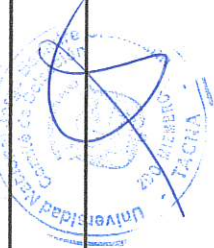
17	15.00	MALLAS PARA TANQUES DE ORIGENO	SI CUMPLE	SI CUMPLE	Para botellas de 80p3 de capacidad ,de material rígido y de color oscuro
18	15.00	MALETINES PARA BUCEO	NO CUMPLE	SI CUMPLE	Material reforzado en esas esquinas y jalladoras .Con salidas para desalojar el agua residual de los equipos o maletín estanco de 84 lt como mínimo de PVC reforzado para cargar equipo básico pueda ser usado como mochila estanco para equipo de buceo
19	15.00	INTERMAS DE BUCEO	SI CUMPLE	SI CUMPLE	Deben ser herméticas que emitan un haz de luz ancho de 800 a 1000 lumens de potencia profundidad máxima 100 m cuero metálico aluminio anodizado de preferencia reargable mediante toma eléctrica
20	15.00	LUCES ESTROBOSCOPICAS	SI CUMPLE	SI CUMPLE	Deben ser estancas que emitan destellos de luz potente y a la vez tenga una doble función de linterna secundaria.
21	15.00	LUCES TACTICAS Y CAJA	SI CUMPLE	SI CUMPLE	Descartables de una sola vida ,de varios colores para personalizar en los bicos nocturnos a cada uno de los buzos.
22	15.00	CUADRANTE DE EVALUACION DE RECURSOS 1M2	SI CUMPLE	SI CUMPLE	De metal no corrosible pintado de color vistoso , grillo cada 10cm ,con brazos articulados para colocar luces submarinas y cámara de toma subacuática
23	15.00	CUADRANTE DE EVALUACION DE RECURSOS 0.5 M2	SI CUMPLE	SI CUMPLE	De metal no corrosible pintado de color vistoso , grillo cada 10cm ,con brazos articulados para colocar luces submarinas y cámara de toma subacuática
24	15.00	CUADRANTE DE EVALUACION DE RECURSOS 0.25 M2	SI CUMPLE	SI CUMPLE	De metal no corrosible pintado de color vistoso , grillo cada 5cm ,con brazos articulados para colocar luces submarinas y cámara de toma subacuática
25	15.00	TABLERO DE REGISTRO	SI CUMPLE	SI CUMPLE	De color blanco con orificios para enganchar de superficie aspera con fijabilidad adecuada, de PVC.
26	15.00	LAPIZ DE GRAFITO PUNTA GRUESA	SI CUMPLE	SI CUMPLE	De grafito punta gruesa fácil de usar con guantes.
27	15.00	DISPOSITIVO DE SEÑALIZACION DE BUCEO	SI CUMPLE	SI CUMPLE	Con cabo de seguridad , dispositivo de flotacion y de disposición vertical de color neopop con una banda blanca en diagonal que indique presencia de un buzo en la zona.
28	2.00	CAMARAS DE VIDEO GOPRO 11 +ACCESORIOS	SI CUMPLE	SI CUMPLE	Dimensiones: 55 x 71 x 33,6 mm.ü Megapíxeles (Sensor):23 MP a más. Formato de grabación de video: 5.3K @60FPS, 4K@120FPS, 2.7K@240FPS, FullHD@240FPS Estabilizador de Imagen / Video: HyperSmooth 4.0 Tamaño de Pantalla:2.27" Resistencia al agua:10 metros Pantalla frontal: Si Batería:1.720 mAh extraíble Carcasa submarina: para 60 metros



				<p>Brazo flexible: Dos Brazos 10 BAR flexible de 24 cm con pletina para doble brazo.</p> <p>✓ Focos submarinos: Dos focos SBQ AKIN 3.500 lumen.</p> <p>✓ Memoria: Tarjeta microSD 128 gb a más.</p> <p>✓ Caja transport: Con esponja interna para transporte de cámaras y accesorios. Plástico alta resistencia</p> <p>Focos submarinos: Dos focos SBQ AKIN 3.500 lumen</p> <p>Incluye: 01 tarjeta SD 256 gb 01 agarre de mano flotante 01 tornillo de mango negro 01 máscara de buceo con montura para cámara de video, caja de plástico resistente para transportar con esponja interna para colocación y transporte de cámaras y accesorios.</p> <p>✓ 01 agarre de mano flotante</p> <p>✓ 01 tornillo de mango negro</p> <p>✓ 01 correa de muñeca</p> <p>✓ 01 máscara de buceo con montura para cámara de video</p>	
29	2.00	CAMARAS OLYMPUS GT6 +ACCESORIOS	SI CUMPLE, ACCESORIOS ORIGINALES DE MARCA OLYMPUS	SI CUMPLE, ACCESORIOS OFERTADOS DE OTRAS MARCAS NO ORIGINALES OLYMPUS	<p>A prueba de agua (50 plus/15 mt.)</p> <p>Lente F2.0 de alta resolución, zoom máximo de 8x, true pic VIII, sensor de imagen CMOS retroriluminado, sistema macro variable compuesto por 4 modos de disparo macro, disparo ampliado hasta 1 cm desde el extremo de la lente, 5 modos de disparo bajo el agua, incluido el microscopio subacuático, 3 modos de balance de blancos bajo el agua</p> <p>0 Sistema macro variable compuesto por 4 modos de disparo macro, disparo ampliado hasta 1 centímetro desde el extremo de la lente</p> <p>0 5 modos de disparo bajo el agua, incluido el microscopio subacuático, 3 modos de balance de blancos bajo el agua</p> <p>Graba películas 4K y películas de alta velocidad Full HD 120 fps.</p> <p>Dimensiones del producto: 6,6 x 11,2 x 3,3 cm (2,6 x 4,4 x 1,3 pulgadas)</p> <p>Peso del artículo: 9 oz (255.16 g aprox)</p> <p>Resolución de captura de video: 2160p, 3K DCI 1080p</p> <p>Carcasa impermeable para cámara submarina. Opera fácilmente todos los controles de la cámara bajo el agua con un botón externo equipado con junta tórica para mantener la impermeabilidad de la carcasa impermeable</p> <p>Debe entregar información de profundidad, tiempo de buceo, cantidad acumulada de nitrógeno en el cuerpo, así como el tiempo y profundidad total de la parada de descompresión. Material Bútl: acero inoxidable o plástico CR 2450 con protector de caucho o 18650 polímero de iones de litio, material de correa de caucho</p> <p>Batería recargable de iones de litio pantalla a color: resolución de 320 x 420 aproximada y profundidad máxima 150 mt</p>
30	3.00	ORDENADOR PEREGRINE	SI CUMPLE	NO CUMPLE, YA QUE DECLARA COMO MATERIAL DEL BIEN OFERTADO 18650 POLIMERO DE IONES DE LITIO Y ESA INFORMACION CORRESPONDE A LA BATERIA Y/O PILA DE EQUIPO.	<p>EL MATERIAL CORRECTO ES ACERO INOXIDABLE - PLASTICO U OTRO MATERIAL RESISTENTE A GOLPES Y LA OXIDACION, CON PROTECTOR DE CAUCHO U OTRO MATERIAL QUE PROTEJA EL EQUIPO</p>



31	1.00	COMPRESOR DE AIRE MECANICO	SI CUMPLE	EN LA PAGINA WEB QUE EL POSTOR DECLARA INDICA QUE ESTE COMPRESOR PUEDE VENIR CON EL CURSADOR AUTOMATICO	PARA INYECTAR AIRE A LTA PRESION EN LAS BOTELLAS DE BUCEO.
				NO CUMPLE. LA FICHA TECNICA PRESENTADA NO INDICA CON FILTROS DE AIRE NI QUE UTILIZA ACEITE SINTETICO TAMPOCO INDICA SISTEMA DE PURGADO MANUAL (LA PAGINA WEB DICE QUE PUEDE CON PURGADO AUTOMATICO) CON MANOMETRO EN BAR O PSI	CON FILTROS DE AIRE UTILIZAN ACEITE SINTETICO Y SISTEMA DE PURGADO MANUAL CON MANOMETRO EN BAR O PSI
					TIEMPO DE LLENADO 25 MINUTOS PROMEDIO (línea pie cilíndrico SCUBA de 500 a 3000)
					TASA DE CARGA 4.2 SCFM (118L/min), POTENCIA DE MOTOR 4.0 HP O MAYOR
					PRESION MAXIMA DE FUNCIONAMIENTO 3500 psi (230 bares, RPM 2800 APROXIMADO)
					NIVEL DE SONIDO A 3m 105 db aproximado, DRENAJE CONDENSADO: MANUAL
					DIMENSIONES: 31 PULG L x 14 PULG W x 15 PULG H aproximado
32	1.00	COMPRESOR DE AIRE ELECTRICO	SI CUMPLE		PARA INYECTAR AIRE A LTA PRESION EN LAS BOTELLAS DE BUCEO.
				NO CUMPLE. LA FICHA TECNICA PRESENTADA NO INDICA QUE EL BIEN OFERECIDO VIENE CON FILTROS DE AIRE UTILIZAN ACEITE SINTETICO Y SISTEMA DE PURGADO MANUAL CON MANOMETRO EN BAR O PSI	CON FILTROS DE AIRE UTILIZAN ACEITE SINTETICO Y SISTEMA DE PURGADO MANUAL CON MANOMETRO EN BAR O PSI
					TIEMPO DE LLENADO 18 A 25 MINUTOS PROMEDIO (línea pie cilíndrico SCUBA de 500 a 3000)
					MOTOR ELECTRICO MONOFASICO, LUBRICACION POR SALPICADURA, CAPACIDAD 12 oz
				NO CUMPLE. LA FICHA TECNICA DEL BIEN PRESENTADA POR EL POSTOR INDICA QUE LA PRESION DE TRABAJO ES DE 23.2 a 33.0 bar - 3300 a 4700PSI Y LOS REQUERIMIENTOS INDICAN QUE LA PRESION MAXIMA DE FUNCIONAMIENTO DEBE SER 4500 PSI (310 bares)	PRESION MAXIMA DE FUNCIONAMIENTO 3500 psi (230 bares), RPM 2240 O MAYOR
					NIVEL DE SONIDO A 3m 82db O MAYOR, DRENAJE CONDENSADO: MANUAL
					DIMENSIONES: 66cm x 38cm x 38cm aproximado
33	1.00	BOTE INFLABLE DE HYPALON 8 PERSONAS /8 REMOS/MOTOR FUERA DE BORDA/REMOLQUE /1600 dec	SI CUMPLE	NO CUMPLE. LA FICHA TECNICA DEL BIEN PRESENTADA POR EL POSTOR INDICA QUE EL LARGO DEL BOTE ES DE 180 METROS, LA PAGINA DECLARADA POR EL POSTO NO CARGA	Bote samitido de Hipalon o PVC o CSM con piso de fibra de vidrio, el material minimo de 1200 dec de grosor, Largo minimo del bote 4.10 mt., para motor de 30hp o 40 hp gasolina, desmontable con tanque de combustible de 2 gal minimo, bancha y mangara, listo para usar para 8 personas minimo, incluye 8 remos flotantes de aluminio con palas de color blanco. Tambien incluye 01 carter remolque de aluminio o duruminio reforzado an al esquinas de dos o un plo con lantaa anchaa y alaa de aro grande para remolcar en arena, con sistema de remolque de gancio o bola con sistema de luces de tramo para poder conectar a una unidad modt, deba ser de 4 tiempos y de pala larga debido a que se usa en aguas con el mado ambiente y se para navegar en el mar
34	1.00	MOTOR FUERA DE BORDA 40 HP	SI CUMPLE	NO CUMPLE. LA FICHA TECNICA PRESENTADA POR EL POSTOR NO INDICA QUE EL MOTOR FUERA DE BORDA PROPUETO SEA DE PATA LARGA COMO SE DETALLA EN EL PUEGO DE ABSOLUCION DE PREGUNTAS	MOTOR FUERA DE BORDA 30-40 HP 4 TIEMPOS PATA LARGA
35	1.00	CARRERA REMOLCADORA DE BOTE SEMIRIGIDO	SI CUMPLE	SI CUMPLE	



		ACREDITACION DE LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS	SI CUMPLE	NO CUMPLE, AQUÍ EL POSTOR NO INDICA PERIODO DE GARANTIA DE LAS MASCARAS DE BUCEO
		ANEXO 4	ENTREGA 45 DIAS CALENDARIO	ENTREGA 115 DIAS CALENDARIO

PUNTOS DE BONIFICACION POR ENTREGAS EN MENOR PLAZO

