



INSTITUTO DE OBRA SOCIAL DE LAS FUERZAS ARMADAS

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

“ADQUISICION DE INSUMOS HOTELEROS PARA HOTEL ANTARTIDA”

SOLICITUD DE CONTRATACION N°: 301/24

1. OBJETO.

El objeto de la presente Especificación Técnica es establecer los requisitos mínimos y excluyentes que deberán satisfacer el/los oferentes/s para efectuar la Adquisición de Insumos para Hotelería

2. CONDICIONES GENERALES Y OBLIGACIONES DEL ADJUDICATARIO.

Los oferentes deberán presentar la siguiente documentación: 1) Constancia de inscripción del local, habilitación de venta por mayor. La mencionada constancia deberá ser presentada legible, contener la firma del funcionario competente. 2) Constancia de inscripción en AFIP.

Los productos deberán estar convenientemente rotulados, en lugar visible, la fecha de vencimiento del mismo y contar con las habilitaciones del ANMAT.

El Adjudicatario deberá entregar envases originales, con los atributos ó marcas de fábrica que los identifiquen y con las especificaciones claras y precisas de su contenido. En los casos que corresponda deberá tener impreso y a simple vista: ***Nº de Lote y/o Nº de Partida, con su respectiva Fecha de Vencimiento.***

LOS ARTÍCULOS OFERTADOS DEBERÁN SER DE PRIMERA CALIDAD, NUEVOS Y SIN USO Y MARCA RECONOCIDA PARA LO CUAL LOS OFERENTES DEBERÁN INDICAR LAS MARCAS QUE COTIZAN DE CADA PRODUCTO.

3. PLAZO Y FORMA DE ENTREGA.

a. La entrega de todos los renglones se realizarán semanalmente según la demanda, la misma será coordinada con el encargado de depósito y podrán ser ya sea en forma total o parcialmente hasta completar la orden de compra o hasta el vencimiento de su vigencia.

b. Corren por cuenta del Adjudicatario los gastos que se originen por flete, acarreo y descarga de los elementos adjudicados.

4. LUGAR Y HORARIO DE ENTREGAS

Las entregas segun lo detallado en el punto 3, se realizaran en el Hotel Antartida, ubicado en la calle Entre Rios 1634, de la ciudad de Mar del Plata, en el horario e 8:00 a 12:00 horas.

5. DESCRIPCION DE LOS EFECTOS:

N° RENGLON	EFECTOS	DESCRIPCION	CANTIDAD
01	5 PUNTAS PH2 X 50MM H 1/4 ALTO IMPACTO (TIPO MILWAUKEE 48-32-4602)	Tipo: Puntas PH2; Uso: Atornillado de alto impacto; Dimensiones: 50 mm de longitud, hexagonal de 1/4 pulgada; Material: Acero de alta calidad; Características: Alta durabilidad, diseño para impacto, modelo tipo Milwaukee 48-32-4602; Aplicaciones: Uso con herramientas eléctricas de impacto; Cumplimiento: Cumple con los estándares de calidad y seguridad aplicables.	6
02	LUBRICANTE ANTIOXIDANTE EN AEROSOL 5.5 fl oz TIPO WD-40	Uso: lubricante,antioxidante; Tipo: aerosol; Volumen: 5.5 fl oz	6
03	MECHAS DE ACERO RAPIDO 6/8/10 mm	Producto: MECHAS DE ACERO RÁPIDO; Tamaños: 6 mm, 8 mm, 10 mm; Material: Acero rápido de alta calidad; Tipo de vástago: Vástago cilíndrico estándar; Uso: Perforación precisa en madera, metal y plástico; Características: Diseñadas para perforaciones limpias y eficientes; Presentación: Set de 3 unidades, una de cada tamaño.	18

04	MECHAS DE VIDIA 6/8/10 mm	Nombre: MECHAS DE VIDIA; Tamaños: 6 mm, 8 mm, 10 mm; Material: Carburo de tungsteno (vidia) en la punta; Uso: Perforación de materiales duros como concreto, ladrillo, piedra y cerámica; Vástago: Cilíndrico compatible con la mayoría de los taladros estándar; Aplicaciones: Utilizadas en la construcción y en trabajos de bricolaje para perforar superficies duras; Características: Alta durabilidad y resistencia al desgaste, diseño de punta afilada para una perforación eficiente y precisa; Longitud: Varía según el tamaño de la mecha, generalmente disponibles en longitudes estándar adecuadas para diferentes profundidades de perforación; Recubrimiento: Algunas versiones pueden tener recubrimiento adicional para mejorar la resistencia a la corrosión y el calor. Embalaje: Disponibles	18
05	MEMBRANA AUTO ADHESIVA 25 CM X 10MTS	Uso: exterior techos, chapas; Tipo: autoahesiva; Color: aluminio; Ancho: 25 cm; Presentación: 10 metros	4
06	CEMENTO X 50 KG	Uso: construcción; Tipo: Portland; Color: gris; Presentación: bolsa x 50 kilos	4

07	BOLSA DE ARENA X 30KG	Uso: construccion; Presentación: bolsa x 30 kilos	15
08	CAL X 25KG	Material: Cal; Peso: 25 kg por saco; Uso: Ampliamente utilizado en construcción, agricultura, tratamiento de aguas, fabricación de morteros y estucos, y otros usos industriales y comerciales; Tipo: Varía según el tipo de cal, comúnmente disponible como cal viva (óxido de calcio), cal apagada (hidróxido de calcio) o cal hidratada (hidróxido de calcio mezclado con agua); Propiedades: La cal tiene propiedades aglutinantes, desinfectantes y alcalinas, y es conocida por su capacidad para endurecer y estabilizar suelos, así como para mejorar la calidad de los morteros y revestimientos; Embalaje: Disponible en sacos de 25 kg para facilitar su transporte y manipulación; Almacenamiento: Se debe almacenar en un lugar fresco y seco, protegido de la humedad y la	4
09	Placa Exterior Cementicia - 1.20 x 2.40 m - 6mm - Peso 33kg	Tipo: Placa exterior cementicia; Dimensiones: 1.20 x 2.40 m; Espesor: 6 mm; Peso: 33 kg; Material: Cemento reforzado con fibras; Uso: Revestimiento exterior en aplicaciones de construcción; Características: Resistente a la humedad, al fuego y a los impactos; Aplicaciones: Fachadas, paredes exteriores y otras superficies expuestas a condiciones climáticas; Cumplimiento: Cumple con los estándares de calidad y seguridad aplicables; Embalaje: Disponible en unidades individuales o en lotes según las necesidades del cliente.	10

10	PLACAS DE DURLOCK 9 mm.	<p>Tipo: Placas de Durlock; Espesor: 9 mm; Material: Yeso laminado; Uso: Construcción de paredes, techos y tabiques interiores; Características: Superficie lisa, fácil de cortar y manejar, buen aislamiento acústico y térmico; Aplicaciones: Residencial, comercial e industrial; Cumplimiento: Cumple con los estándares de calidad y seguridad aplicables; Embalaje: Disponible en unidades individuales o en lotes según las necesidades del cliente.</p>	10
11	Pack Montante 12u Durlock 34 X 35 X 2600mm	<p>Tipo: Pack de montantes Durlock; Uso: Estructura para paredes de yeso; Dimensiones: 34 x 35 x 2600 mm; Material: Acero galvanizado; Características: Alta resistencia, fácil instalación, resistente a la corrosión; Aplicaciones: Construcción de paredes y cielorrasos de yeso; Cumplimiento: Cumple con los estándares de calidad y seguridad aplicables.</p>	4
12	Soleras Durlock 35 X 35 X 2600mm	<p>Tipo: Soleras Durlock; Uso: Estructura para paredes de yeso; Dimensiones: 35 x 35 x 2600 mm; Material: Acero galvanizado; Características: Alta resistencia, fácil instalación, resistente a la corrosión; Aplicaciones: Construcción de paredes y cielorrasos de yeso; Cumplimiento: Cumple con los estándares de calidad y seguridad aplicables.</p>	30

13	Listones De Pino 1x3 X4 Mts Cepillado	<p>Tipo: Listones de pino; Uso: Construcción y carpintería; Dimensiones: 1x3 pulgadas, 4 metros de largo; Material: Madera de pino; Características: Cepillados, superficie lisa, alta durabilidad; Aplicaciones: Estructuras de muebles, enmarcado, revestimiento; Cumplimiento: Cumple con los estándares de calidad y sostenibilidad aplicables.</p>	10
14	Tornillo Drywall Madera Negro 6 X 1 1/2 X500 Unidades	<p>Tipo: Tornillos para drywall; Uso: Fijación en placas de yeso (drywall) y madera; Dimensiones: Tamaño 6, 1 1/2 pulgadas; Material: Acero con recubrimiento negro; Características: Rosca fina para mejor agarre, cabeza avellanada, resistente a la corrosión; Aplicaciones: Instalaciones de drywall y carpintería; Cumplimiento: Cumple con los estándares de calidad y seguridad aplicables.</p>	4
15	Moldura Contramarco Madera 9x44mm Precio X 3mts	<p>Tipo: Moldura contramarco; Uso: Decoración y acabado de puertas y ventanas; Dimensiones: 9x44 mm, 3 metros de longitud; Material: Madera; Características: Diseño decorativo, fácil instalación, alta durabilidad; Aplicaciones: Terminación estética en carpintería; Cumplimiento: Cumple con los estándares de calidad y seguridad aplicables.</p>	10

16	Cielorraso Machimbre De Pvc 250mm Por 9mm Blanco	<p>Tipo: Cielorraso de machimbre de PVC; Uso: Revestimiento para techos y paredes; Dimensiones: Ancho de 250 mm, espesor de 9 mm; Material: PVC (policloruro de vinilo); Características: Color blanco, fácil instalación, resistente a la humedad y al moho; Aplicaciones: Decoración interior, especialmente en ambientes húmedos como baños y cocinas; Cumplimiento: Cumple con los estándares de calidad y seguridad aplicables.</p>	20
17	Zocalo Madera 9x69 Resiste Humedad Precio Por Tira 3 Mts	<p>Tipo: Zócalo de madera; Uso: Acabado para suelos y paredes; Dimensiones: 9x69 mm, longitud por tira de 3 metros; Material: Madera tratada para resistir humedad; Características: Resistente a la humedad, acabado decorativo, fácil instalación; Aplicaciones: Protección y decoración en zonas húmedas como baños y cocinas; Cumplimiento: Cumple con los estándares de calidad y seguridad aplicables.</p>	15
18	Perfil Perimetral Pvc F Para Machimbre De10mm X 3mts Largo	<p>Tipo: Perfil perimetral de PVC tipo F; Uso: Acabado para machimbre de PVC de 10mm; Dimensiones: Longitud de 3 metros; Material: PVC (policloruro de vinilo); Características: Diseño específico para machimbre de 10mm, fácil instalación, resistente a la humedad y al moho; Aplicaciones: Terminación y protección en instalaciones de machimbre de PVC; Cumplimiento: Cumple con los estándares de calidad y seguridad aplicables.</p>	20

19	Manguera Riego Mallada 1/2 X 25mts Presión Azul Trenzado	Tipo: Manguera de riego mallada; Uso: Riego; Dimensiones: 1/2 pulgada de diámetro, 25 metros de longitud; Color: Azul; Características: Trenzado resistente, alta presión; Aplicaciones: Jardines, huertos y áreas de riego; Cumplimiento: Cumple con los estándares de calidad y seguridad aplicables.	2
20	Espátula Flexible de 10 cm con mango de plástico (Tipo Tramontina)	Tipo: Espátula flexible; Uso: Aplicación y alisado de materiales; Dimensiones: 10 cm de ancho; Tipo: Tramontina; Material: Hoja de acero inoxidable, mango de plástico; Características: Flexibilidad adecuada para diversas superficies, mango ergonómico; Aplicaciones: Trabajos de pintura y decoración; Cumplimiento: Cumple con los estándares de calidad y seguridad aplicables.	10
21	PLACAS DE DURLOCK 6 mm.	Tipo: Placas de Durlock; Espesor: 6 mm; Material: Yeso laminado; Uso: Construcción de paredes, techos y tabiques interiores; Características: Superficie lisa, fácil de cortar y manejar, buen aislamiento acústico y térmico; Aplicaciones: Residencial, comercial e industrial; Cumplimiento: Cumple con los estándares de calidad y seguridad aplicables; Embalaje: Disponible en unidades individuales o en lotes según las necesidades del cliente.	15

