



INSTITUTO DE OBRA SOCIAL DE LAS FUERZAS ARMADAS

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

“ADQUISICION DE INSUMOS PARA UTYR”

SOLICITUD DE CONTRATACION N°: 137/24

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 Hoteles

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. 2) Alta en afip.

Los productos deberán estar convenientemente rotulados y contar con las habilitaciones del ANMAT

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

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: ***N° de Lote y/o N° de Partida, con su respectiva Fecha de Vencimiento.***

3. PLAZO Y FORMA DE ENTREGA.

a. La entrega de todos los renglones se realizarán semanalmente segun la demanda, la misma sera coordinada con el encargado de deposito y podran 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	Cablecanal Con Adhesivo 18x21mm x tira de 2Mts (Tipo Kalop)	Material: PVC (Policloruro de vinilo) Dimensiones:Ancho: 18 mm, Altura: 21 mm, Longitud: 2 metros Capacidad: Permite alojar cables de hasta 10 mm de diámetro Adhesivo:Cinta adhesiva de doble cara de alta resistencia.Permite una instalación rápida y sin tornillos Color: Blanco	25
02	Precintos Plasticos 150 Mm X 3.6 Mm 15cm X100uni	Material: Nylon, polipropileno u otros materiales plásticos; Longitud: 150 mm; Ancho: 3.6 mm; Espesor: 2.0 mm; Resistencia a la tracción: Depende del fabricante, generalmente entre 18 kg y 22 kg Temperatura de trabajo: Depende del material, generalmente entre -40°C y 85°C Color: Blanco, negro, natural (transparente) u otros colores; Diseño: Una sola pieza con cabeza en forma de flecha y tira dentada; Presentación: Paquete de 100 unidades	4
03	Precintos Plasticos 100 Mm X 2.5 Mm 10cm X100uni	Material: Plastico; Medida: 100 Mm X 2.5 Mm 10cm.	2
04	Accesorio Cablecanal 18x21mm Codo Externo Pack X 10 (Tipo Kalop)	Material: Polipropileno (PP) ignífugo Dimensiones: Compatible con cablecanal 18x21mm (ancho x altura), Radio de curvatura: 90° Color: Blanco	1
05	Accesorio Cablecanal 18x21mm Codo Interno Pack X 10 (Tipo Kalop)	Material: Polipropileno (PP) ignífugo Dimensiones: Compatible con cablecanal 18x21mm (ancho x altura), Radio de curvatura: 90° Color: Blanco	1
06	Accesorio Cablecanal 18x21mm Codo Plano Pack X 10 (Tipo Kalop)	Material: Polipropileno (PP) ignífugo Dimensiones: Compatible con cablecanal 18x21mm (ancho x altura), Radio de curvatura: 90° Color: Blanco	1
07	Accesorio Cablecanal 18x21mm Acople Recto Pack X 10 (Tipo Kalop)	Material: PVC (policloruro de vinilo); Característica: Auto extinguable;	1
08	CINTA AISLADORA PVC NEGRA X 20Mt	Material: Vinilo/PVC; Rango de temperatura: -7 a 90 ° C; Medidas: 19mm x 18m aprox.	2
09	Termocontraible 3,2 mm; Presentación por metro	Material: Termocontraible; Diametro 3.2mm; Es retardante de fuego: Si.	2
10	Termocontraible 2,4mm; Presentación por metro	Material: Termocontraible; Diametro 2.4mm; Es retardante de fuego: Si.	2
11	Soplador Aire Comprimido Aerosol 400ml Grande	Tipo: Soplador de aire comprimido en aerosol Tamaño: 400 ml (grande);Contenido: Gas propelente (generalmente difluoroetano o nitrógeno); Presión: Depende del fabricante, generalmente entre 4 y 7 bares; Caudal: Depende del fabricante, generalmente entre 2 y 4 m³/min	2

12	Espuma Limpieza Pc 440g (Tipo Compitt Foam Seco Delta)	Tipo: Espuma de limpieza en aerosol Presentación: 440g Marca: Similar a Compitt Foam Seco Delta (otras marcas disponibles) Características: De baja acción humectante: Secado rápido, ideal para equipos electrónicos. Espuma de ruptura lenta: Permite una limpieza profunda sin dejar residuos. No abrasivo: Seguro para usar en superficies sensibles como plástico, vidrio y metal. Elimina: Grasicidad, polvo, restos de tinta y suciedad.	1
----	---	--	---