



PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS QUE HA DE REGIR EN EL CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE SOPORTE DE SEÑALIZACIÓN CON DESTINO A LOS CENTROS SANITARIOS DE ATENCIÓN PRIMARIA A ADJUDICAR POR PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO ABREVIADO MEDIANTE CRITERIO PRECIO. A/SUM-026729/2024

1. CONSIDERACIONES GENERALES:

- En el anexo a este documento figuran las características técnicas de los artículos en licitación.
- Las empresas en caso de ser adjudicatarias, deberán:
 - Garantizarán el suministro de accesorios y repuestos necesarios para mantener el material en perfecto estado de funcionamiento durante un mínimo de 5 años.
- En el caso de no ser conforme la recepción del material, el suministrador dispondrá de un plazo a determinar por la Gerencia para corregir las eventuales deficiencias, al final del cual y si no llegar a hacerlo, se producirá el rechazo definitivo del artículo.

2. GESTION MEDIOAMBIENTAL

El licitador que resulte adjudicatario, para el cumplimiento del contrato, adoptarán las medidas oportunas para el estricto cumplimiento de la legislación medioambiental vigente que sea de aplicación al trabajo realizado, debiendo responder de cualquier incidente medioambiental por ellos causados, liberando a la Gerencia Asistencial de Primaria de cualquier responsabilidad sobre el mismo. En especial se deberán adoptar todas aquellas medidas exigidas legalmente, relativas a evitar vertidos indeseados, emisiones contaminantes a la atmósfera y al abandono de cualquier tipo de residuos, con extrema atención en la correcta gestión de los clasificados como peligrosos

El licitador que resulte adjudicatario adoptará las medidas medioambientales:

- Que en la fabricación de los productos objeto del contrato no se hayan empleado sustancias tóxicas para el medio ambiente.
- La retirada y reciclado o reutilización de todo el embalaje que se genere en la prestación del contrato: entrega de equipamiento u otro material susceptible de ser embalado.

En el Anexo I figura la relación de artículos con sus características técnicas.

ANEXO I

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS QUE DEBEN CUMPLIR LOS ARTÍCULOS:

Lote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
1	3000325	SOPORTE DE SEÑALIZACIÓN 11x11	<ul style="list-style-type: none"> - Aluminio extrusionado anodizado plata de 15 micras, con aleación 5086. - Estructura curvada de 8 mm de espesor con realce trasero acanalado de 8 mm para sujeción avellanada en pared, acanaladuras redondas de 3 mm de radio en parte superior e inferior. - Protector antirreflejos de 1 micra de espesor - Tapas laterales en PVC gris para fijación mediante presión al extrusionado lateral. - Medidas: 11x11cm.
2	3000325	SOPORTE DE SEÑALIZACIÓN 25x11	<ul style="list-style-type: none"> - Aluminio extrusionado anodizado plata de 15 micras, con aleación 5086. - Estructura curvada de 8 mm de espesor con realce trasero acanalado de 8 mm para sujeción avellanada en pared, acanaladuras redondas de 3 mm de radio en parte superior e inferior. - Protector antirreflejos de 1 micra de espesor - Tapas laterales en PVC gris para fijación mediante presión al extrusionado lateral. - Medidas: 25x11cm.
3	3000325	SOPORTE DE SEÑALIZACIÓN 36x11	<ul style="list-style-type: none"> - Aluminio extrusionado anodizado plata de 15 micras, con aleación 5086. - Estructura curvada de 8 mm de espesor con realce trasero acanalado de 8 mm para sujeción avellanada en pared, acanaladuras redondas de 3 mm de radio en parte superior e inferior. - Protector antirreflejos de 1 micra de espesor - Tapas laterales en PVC gris para fijación mediante presión al extrusionado lateral. - Medidas: 36x11cm.



Lote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
4	3000325	SOPORTE DE SEÑALIZACIÓN 15x15	<ul style="list-style-type: none"> - Aluminio extrusionado anodizado plata de 15 micras, con aleación 5086. - Estructura curvada de 8 mm de espesor con realce trasero acanalado de 8 mm para sujeción avellanada en pared, acanaladuras redondas de 3mm de radio en parte superior e inferior. - Protector antirreflejos de 1 micra de espesor - Tapas laterales en PVC gris para fijación mediante presión al extrusionado lateral. - Medidas: 15x15cm.
5	3000325	SOPORTE DE SEÑALIZACIÓN 28x56	<ul style="list-style-type: none"> - Aluminio extrusionado anodizado plata de 15 micras, con aleación 5086. - Estructura curvada de 8 mm de espesor con realce trasero acanalado de 8 mm para sujeción avellanada en pared, acanaladuras redondas de 3mm de radio en parte superior e inferior. - Protector antirreflejos de 1 micra de espesor - Tapas laterales en PVC gris para fijación mediante presión al extrusionado lateral. - Medidas: 28x56cm.

CONFORME:

EL ADJUDICATARIO

POR LA ADMINISTRACIÓN,
LA GERENTE ADJUNTA DE GESTIÓN Y SERVICIOS GENERALES

Firmado digitalmente por: DE VARGAS CABEZUELO
MARIA MERCEDES - ***8729**
Fecha: 2024.08.20 23:43

