

EXPEDIENTE: 2019-0-27

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TECNICAS PARTICULARES PARA EL SUMINISTRO E INSTALACION DE ARMARIOS Y ELEMENTOS DE ALMACENAJE CON SET ORGANIZATIVO MODULAR KANBAN EN LOS DIFERENTES ESPACIOS ASIGNADOS PARA ALMACEN DEL SERVICIO DE NEONATOLOGIA DEL HOSPITAL 12 DE OCTUBRE

El presente pliego de Prescripciones Técnicas, de acuerdo con el artículo 123 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre de Contratos del Sector Público y el artículo 68 del RGLCAP, aprobado por Real Decreto 1098/2001, de 12 de octubre, contiene las prescripciones técnicas particulares que han de regir la ejecución del ***SUMINISTRO E INSTALACION DE ARMARIOS Y ELEMENTOS DE ALMACENAJE CON SET ORGANIZATIVO MODULAR KANBAN EN LOS DIFERENTES ESPACIOS ASIGNADOS PARA ALMACEN DEL SERVICIO DE NEONATOLOGIA DEL HOSPITAL 12 DE OCTUBRE***

DESCRIPCION Y CARACTERISTICAS TECNICAS
<p style="text-align: center;">ARMARIOS CON Y SIN PUERTAS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Armazón fabricado en tablero de partículas o similar, bilaminado blanco de 19 mm de espesor, canteado PVC color blanco. • Trasera en tablero de partículas o similar, bilaminado blanco. • Puertas abatibles con apertura mínima de 180°, con tiradores redondeados, realizadas en tablero de partículas o similar de 19mm de espesor canteado en PVC, o cristal según se indica en el detalle de la relación de productos que forma parte de este Pliego. • Patas regulables en altura. • Zócalo en aluminio o material resistente al agua que asegure la limpieza del mismo • El interior dispondrá de paneles guía con carriles de deslizamiento, con sistema de seguridad anticaída. • Altura 2100 mm
<p style="text-align: center;">SET ORGANIZATIVO KANBAN</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sistema modular de dimensiones normalizadas 600 mm por 400 mm, en cumplimiento de la norma ISO 3394.

DESCRIPCION Y CARACTERISTICAS TECNICAS

- Consta de Cestas perforadas, cubetas lisas o estantes/baldas que se adapten al sistema de guías del armario y permitan el deslizamiento por las mismas así como el funcionamiento del sistema de seguridad anticaída
- Fabricadas en ABS.
- La base de las cestas será perforada para que no acumulen polvo y facilite su limpieza.
- Diferentes altos de cesta/cubeta
- El espacio interior de cestas y cubetas ha de poder subdividirse mediante separadores/divisores transversales y longitudinales, de fácil colocación y fijación.
- Los compartimientos o productos almacenados en el interior de las cestas o cubetas se han de poder identificar mediante porta-etiquetas y etiquetas extraíbles.

ALTILLOS

- Con una balda en el mismo material regulable en altura
- Armazón fabricado en tablero de partículas o similar, bilaminado blanco de 19 mm de espesor, canteado PVC color blanco.
- Trasera en tablero de partículas o similar, bilaminado blanco.
- Puertas abatibles con apertura mínima de 180°, con tiradores redondeados, realizadas en tablero de partículas o similar de 19mm de espesor canteado en PVC
- Con una balda en el mismo material regulable en altura
- Altura 650 mm

ESTANTERIAS DE REJILLA

- Fabricadas en acero cromado, con cinco niveles regulables en altura.
- Cada balda soportará una carga uniforme minima de 200 kg carga.

DESCRIPCION Y CARACTERISTICAS TECNICAS

MODULO ORGANIZATIVO

- Fabricado en acero revestido de 41 mm
- Constará de dos estructuras laterales y sus uniones, con 1 juego de estabilizadores
- Raíles multiposición fácilmente ajustables
- Posición en ángulo de la parte superior que proporcione fácil acceso a los artículos almacenados en los lugares más altos
- Cestas con las mismas características que las definidas en el apartado “Set organizativo Kanban”

El contenido modular constará de:

- 1 Unidad de Cubeta DIM. 600*400*50/100mm
- 6 Unidades de Cesta DIM. 600*400*100mm Perforada
- 3 Unidades de Cesta DIM. 600*400*170/200mm Perforada
- 14 Unidades de Separacion DIM 400*100mm
- 7 Unidades de Separacion DIM 600*50/100mm
- 3 Unidades de Separacion DIM 400*170/200mm
- 3 Unidades de Separacion DIM 600*170/200mm
- 54 Unidades de Portaetiquetas
- 20 Unidades de Stop

CARACTERISTICAS ESPECÍFICAS Y UNIDADES DE LOS ELEMENTOS:

DESCRIPCION Y CARACTERISTICAS TECNICAS	UNIDADES
ARMARIO DE MEDIDAS a657*f450mms SIN PUERTA	14
ARMARIO DE MEDIDAS a457*f450mms SIN PUERTA	13
ARMARIO DE MEDIDAS a657*f450mms CON PUERTA OPACA CON CERRADURA	5
ARMARIO DE MEDIDAS a457*f450mms CON PUERTA OPACA CON CERRADURA	7
ARMARIO DE MEDIDAS a657*f450mms CON PUERTA CRISTAL	9
ARMARIO DE MEDIDAS a457*f650mms CON PUERTA CRISTAL	4
ALTILLO DE MEDIDAS a457*f450mms CON PUERTA OPACA	24

DESCRIPCION Y CARACTERISTICAS TECNICAS	UNIDADES
ALTILLO DE MEDIDAS a657*f450mms CON PUERTA OPACA	28
SET ORGANIZATIVO MODULAR KANBAN para cada uno de los armarios Compuesto de: <ul style="list-style-type: none"> • 1 UD CUBETA ABS de medidas 600X400X100 1 • 3 UDS SEPARADOR CUBETA de medidas 600X100X1/3 • 4 UDS SEPARADOR CUBETA de medidas 400X100 • 5 UDS CESTA de medidas 600X400X100 • 7 UDS SEPARADOR CESTA de medidas 400X100 • 7 UDS SEPARADOR CESTA de medidas 600X100 • 3 UDS CESTA de medidas 600X400X170 • 3 UDS SEPARADOR CESTA de medidas 400X200/170 • 3 UDS SEPARADOR CESTA de medidas 600X200/170 • 36 UDS SOPORTE ETIQUETAS 	52
ESTANTERIA DE REJILLA de medidas h2000xa900xf450 mm	3
ESTANTERIA DE REJILLA de medidas h2000xa1220xf450 mm	1
MODULO CON SET ORGANIZATIVO KANBAN	1

OTROS REQUISITOS:

- Ficha Técnica de cada uno de los productos ofertados
- Catálogo con imágenes de cada uno de los productos ofertados
- El adjudicatario se encargará de la distribución e instalación en el punto de destino del material objeto del contrato, así como la retirada de los embalajes.
- Será imprescindible certificar el plazo de entrega de los productos ofertados.
- El adjudicatario debe garantizar el suministro de repuestos del material ofertado.

MUESTRAS SOLICITADAS PARA LA EVALUACIÓN DE LOS PRODUCTOS:

NO.

No obstante, y durante el período de evaluación técnica de los productos ofertados, se podrán solicitar muestras en aquellos casos que se considere necesario, requisito imprescindible para poder valorar la calidad del producto.

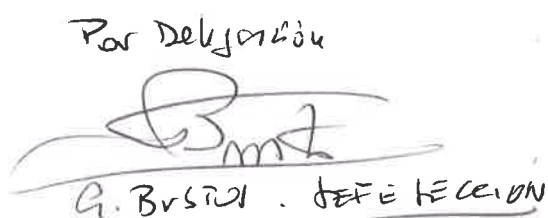
Madrid, 11 de marzo de 2019

JEFE SERVICIO DE SUMINISTROS



Fdo.: Mª Teresa Montero

JEFA SERVICIO DE NEONATOLOGÍA

Por Delegación

G. Bristol . JEFE DE SERVICIO

Fdo.: Dra. Pallás

ANEXO I

EXPEDIENTE : 2019-0-27

SUMINISTRO E INSTALACION DE ARMARIOS Y ELEMENTOS DE ALMACENAJE PARA EL SERVICIO DE NEONATOLOGIA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE OCTUBRE

LOTE	DESCRIPCION ARTICULO	PRESUPUESTO		
		BASE IMPONIBLE	IVA 21%	IMPORTE TOTAL
1	SUMINISTRO E INSTALACION DE ARMARIOS Y ELEMENTOS DE ALMACENAJE CON SET ORGANIZATIVO MODULAR KANBAN EN LOS DIFERENTES ESPACIOS ASIGNADOS PARA ALMACEN DEL SERVICIO DE NEONATOLOGIA DEL HOSPITAL.	58.295,28	12.242,01	70.537,29
		58.295,28	12.242,01	70.537,29