



En Madrid, 3 de abril de 2024.

**Corrección de errores del Anexo PPT “Fichas Características Técnica Mobiliario General De Oficinas” del Pliego de Prescripciones Técnicas que rige la Licitación 6012400102, para su adjudicación por procedimiento abierto.**

Metro de Madrid, S.A. comunica que, en relación con la licitación 6012400102 – SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE MOBILIARIO GENERAL PARA METRO DE MADRID, convocada a través del Perfil del Contratante del Portal de la Contratación Pública de la Comunidad de Madrid con fecha 22 de marzo de 2024, mediante procedimiento abierto, se procede a realizar las siguientes correcciones de errores:

1) En el apartado “1.10 - ALMACENAMIENTO MODULAR TAQUILLA (6 PAX)” del Anexo PPT:

▪ **Donde dice:**

- Elemento de almacenamiento modular 3x2 para uso de taquilla.
- Dimensiones del módulo: largo 100 cm, fondo 45 cm y altura comprendida entre 120 y 130 cm. Compuesto de dos cuerpos de tres puertas (tres puertas en altura y dos en largo).
- Estructura realizada en chapa de acero lacado epoxi color blanco similar al lacado de los bench operativos (espesor de pintura entre 80-100micras). Espesor mínimo de la chapa 0,75 mm.
- Puertas batientes de tablero de partículas de madera de al menos 19 mm acabado en roble natural, equipadas con bisagras de apertura hasta 110º.
- Apoyo a suelo mediante niveladores. Los niveladores admitirán al menos h20mm.
- Lacado mediante pintura en polvo y tratamiento en horno a 180 °. Las pinturas serán no tóxicas y sin emisiones.
- Sistema de apertura electrónico por tarjeta con chip Mifare Desfire EV2 y/o EV3.
- Numeración de taquilla en números de acero 0,8 mm acabado inox, de medidas 3 cm de alto y 2 cm de ancho, según indicaciones del equipo técnico de Metro
- Parte trasera cubierta con panel decorativo textil con propiedades fonoabsorbentes, de color a seleccionar por el Equipo Técnico de Metro entre blanco y otras opciones que presente el fabricante en tonos gris oscuro, gris claro, amarillo y verde (RAL aproximado: 7039, 7044, 1021 y 6021 respectivamente).
- Tirador integrado en la puerta.



▪ **Debe decir:**

- Elemento de almacenamiento modular 3x2 para uso de taquilla.
- Dimensiones del módulo (aprox): largo 100 cm, fondo 45 cm y altura comprendida entre 120 y 150 cm. Compuesto de dos cuerpos de tres puertas (tres puertas en altura y dos en largo).
- Estructura realizada en chapa de acero lacado epoxi color blanco similar al lacado de los bench operativos (espesor de pintura entre 80-100micras). Espesor mínimo de la chapa 0,75 mm.
- Puertas batientes de tablero de partículas de madera de al menos 19 mm acabado en roble natural, equipadas con bisagras de apertura hasta 110º.
- Apoyo a suelo mediante niveladores. Los niveladores admitirán al menos h20mm.
- Lacado mediante pintura en polvo y tratamiento en horno a 180 °. Las pinturas serán no tóxicas y sin emisiones.
- Sistema de apertura electrónico por tarjeta con chip Mifare Desfire EV2 y/o EV3.
- Numeración de taquilla en números de acero 0,8 mm acabado inox, de medidas 3 cm de alto y 2 cm de ancho, según indicaciones del equipo técnico de Metro
- Tirador integrado en la puerta.

2) En el apartado “1.11 - ALMACENAMIENTO MODULAR TAQUILLA (8 PAX)” del Anexo PPT:

▪ **Donde dice:**

- Elemento de almacenamiento modular 4x2 para uso de taquilla.
- Dimensiones del módulo: largo 100 cm, fondo 45 cm y altura comprendida entre 160 y 170 cm. Compuesto de dos cuerpos de cuatro puertas (cuatro puertas en altura y dos en largo).
- Estructura realizada en chapa de acero lacado epoxi color blanco similar al lacado de los bench operativos (espesor de pintura entre 80-100micras). Espesor mínimo de la chapa 0,75 mm.
- Puertas batientes de tablero de partículas de madera de al menos 19 mm acabado en roble natural, equipadas con bisagras de apertura hasta 110º.
- Apoyo a suelo mediante niveladores. Los niveladores admitirán al menos h20mm.
- Lacado mediante pintura en polvo y tratamiento en horno a 180 °. Las pinturas serán no tóxicas y sin emisiones.
- Sistema de apertura electrónico por tarjeta con chip Mifare Desfire EV2 y/o EV3.
- Numeración de taquilla en números de acero 0,8 mm acabado inox, de medidas 3 cm de alto y 2 cm de ancho, según indicaciones del equipo técnico de Metro



- Parte trasera cubierta con panel decorativo textil con propiedades fonoabsorbentes, de color a seleccionar por el Equipo Técnico de Metro entre blanco y otras opciones que presente el fabricante en tonos gris oscuro, gris claro, amarillo y verde (RAL aproximado: 7039, 7044, 1021 y 6021 respectivamente).
  - Tirador integrado en la puerta.
- **Debe decir:**
- Elemento de almacenamiento modular 4x2 para uso de taquilla.
  - Dimensiones del módulo (aprox): largo 100 cm, fondo 45 cm y altura comprendida entre 160 y 200 cm. Compuesto de dos cuerpos de cuatro puertas (cuatro puertas en altura y dos en largo).
  - Estructura realizada en chapa de acero lacado epoxi color blanco similar al lacado de los bench operativos (espesor de pintura entre 80-100micras). Espesor mínimo de la chapa 0,75 mm.
  - Puertas batientes de tablero de partículas de madera de al menos 19 mm acabado en roble natural, equipadas con bisagras de apertura hasta 110º.
  - Apoyo a suelo mediante niveladores. Los niveladores admitirán al menos h20mm.
  - Lacado mediante pintura en polvo y tratamiento en horno a 180 º. Las pinturas serán no tóxicas y sin emisiones.
  - Sistema de apertura electrónico por tarjeta con chip Mifare Desfire EV2 y/o EV3.
  - Numeración de taquilla en números de acero 0,8 mm acabado inox, de medidas 3 cm de alto y 2 cm de ancho, según indicaciones del equipo técnico de Metro
  - Tirador integrado en la puerta.

Nota: para facilitar la presentación de las ofertas se ha procedido a sustituir el documento publicado "Anexo PPT" por una versión nueva atendiendo a las correcciones mencionadas en los apartados anteriores.