



En Madrid, a 16 de diciembre de 2020.

Corrección de errores del documento Excel para la presentación de oferta de la Licitación 6012000358, para su adjudicación por procedimiento abierto.

Metro de Madrid, S.A. comunica que, en relación con la licitación 6012000358 – OBRAS INCLUIDAS EN EL “PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA LAS OBRAS DE INTERIORISMO DE LA NUEVA SEDE CORPORATIVA DE METRO DE MADRID EN AVENIDA DE ASTURIAS Nº 2-4, MADRID”, convocada, mediante procedimiento abierto, a través del Perfil del Contratante del Portal de la Contratación Pública de la Comunidad de Madrid el día 25 de noviembre de 2020, se procede a realizar la siguiente corrección de errores.

En el documento Excel “6012000358_EXCEL_OFERTA_ECONOMICA.xlsx”:

- En la pestaña “1 Desmontajes y demoliciones” en el punto 1.11 “Limpieza final de obra”:

- o **Donde dice:**

1.11	m ²	Limpieza final de obra	16.301,00	2,38	38.714,88
------	----------------	------------------------	-----------	------	-----------

- o **Debe decir:**

1.11	m ²	Limpieza final de obra	16.301,00	2,25	36.677,25
------	----------------	------------------------	-----------	------	-----------

- En la pestaña “3 Pavimentos y Falso Suelo” en el punto 3.1 “Falso suelo encapsulado – Espesor 23 mm”:

- o **Donde dice:**

3.1	m ²	Falso suelo encapsulado - Espesor 23mm	13.366,54	29,85	398.991,22
-----	----------------	--	-----------	-------	------------

- o **Debe decir:**

3.1	m ²	Falso suelo encapsulado - Espesor 23mm	13.366,54	28,95	386.961,33
-----	----------------	--	-----------	-------	------------

- En la pestaña “3 Pavimentos y Falso Suelo” en el punto 3.4 “Moqueta en losetas - Tipo Yuton 105 de Interface”:

- o **Donde dice:**

3.4	m ²	Moqueta en losetas - Tipo Yuton 105 de Interface	12.033,00	25,93	311.961,54
-----	----------------	--	-----------	-------	------------

- o **Debe decir:**

3.4	m ²	Moqueta en losetas - Tipo Yuton 105 de Interface	12.037,56	25,54	307.439,22
-----	----------------	--	-----------	-------	------------

- En la pestaña “4 Falsos techos” en el punto 4.1 “Falso techo lamas de fibras PES Fieltro”:

- o **Donde dice:**



4.1	m ²	Falso techo lamas de fibras PES Fieltro	5.367,00	56,50	303.235,50
	○	Debe decir:			
4.1	m ²	Falso techo lamas de fibras PES Fieltro	5.367,00	55,94	300.229,98
- En la pestaña “5 Carpintería y cerrajería” en el punto 5.74 “Mesas - Phone Booth Núcleo - 175x80”:					
	○	Donde dice:			
5.74	ud	Mesas - Phone Booth Núcleo - 175x80	4,00	299,25	1.197,00
	○	Debe decir:			
5.74	ud	Mesas - Phone Booth Núcleo - 175x80	4,00	298,25	1.193,00
- En la pestaña “6 Puertas-Registros RF” se han incluido los puntos 6.10 y 6.11 los cuales estaban ocultos.					
6.10	m ²	P.38 - Puerta cortafuegos metálica EI-60 1 Hoja 900x2400mm	1,00	698,27	698,27
Suministro y montaje de conjunto de puerta cortafuegos metálica EI-60 de una hoja de dimensiones 900x2400 mm con acabado lacado en color gris similar al núcleo a definir por la DF, cerco de 120x30 mm en acabado lacado color gris con junta intumescente y burlete de goma, tapetas de 70x12x2200 mm en acabado lacado color gris. 3 bisagras ocultas. Equipada con muelle cierra puertas reversible, barra antipánico interior y maneta exterior.					
6.11	m ²	P.40 - Puerta cortafuegos metálica EI-60 1 Hoja 900x2400mm - Recorrido de evacuación p. 7-12	6,00	698,25	4.189,50
Suministro y montaje de conjunto de puerta de DM ignífugo EI-60 de una hoja de dimensiones 900x2400 mm con acabado lacado en color gris similar al núcleo a definir por la DF, cerco de 120x30 mm en acabado lacado color gris con junta intumescente y burlete de goma, tapetas de 70x12x2200 mm en acabado lacado color gris. 3 bisagras ocultas. Equipada con muelle cierra puertas reversible, barra antipánico interior y maneta exterior. Previsión de instalación de elemento de control y seguridad: contacto magnético y zumbador. <i>*NOTA: En planta ático (12ª) se realizará un capialzado hasta la altura del techo, rechapado en hoja de madera natural con el mismo acabado de la puerta.</i>					
- En la pestaña “7 Pinturas y revestimientos” en el punto 7.5 “Microcemento - Paramentos verticales - Vestibulos de ascensores y escalera”:					
	○	Donde dice:			
7.5	m ²	Microcemento - Paramentos verticales - Vestibulos de ascensores y escalera	1.366,05	48,90	66.799,85
	○	Debe decir:			
7.5	m ²	Microcemento - Paramentos verticales - Vestibulos de ascensores y escalera	1.366,05	48,40	66.116,82



- En la pestaña “7 Pinturas y revestimientos” en el punto 7.7 “Microcemento - Paramentos verticales - Aseos”:

- **Donde dice:**

7.7 m²	Microcemento - Paramentos verticales - Aseos	2.180,08	48,90	106.605,91
--------	--	----------	-------	------------

- **Debe decir:**

7.7 m²	Microcemento - Paramentos verticales - Aseos	2.180,08	48,40	105.515,87
--------	--	----------	-------	------------

- En la pestaña “7 Pinturas y revestimientos” en el punto 7.14 “Vinilo opacitable”:

- **Donde dice:**

7.14 m²	Vinilo opacitable	648,92	250,00	162.230,25
---------	-------------------	--------	--------	------------

- **Debe decir:**

7.14 m²	Vinilo opacitable	648,92	246,53	159.978,49
---------	-------------------	--------	--------	------------

- En la pestaña “7 Pinturas y revestimientos” en el punto 7.15 “Vinilo opacitable - Mampara completa”:

- **Donde dice:**

7.15 m²	Vinilo opacitable - Mampara completa	48,33	250,00	12.082,75
---------	--------------------------------------	-------	--------	-----------

- **Debe decir:**

7.15 m²	Vinilo opacitable - Mampara completa	48,33	246,53	11.915,04
---------	--------------------------------------	-------	--------	-----------

- En la pestaña “A3-Opacitación S. Polivalente” en el punto A.3.5 “Vinilo opacitable - Sala polivalente”:

- **Donde dice:**

A3.5 m²	Vinilo opacitable - Sala polivalente	303,15	250,00	75.787,50
---------	--------------------------------------	--------	--------	-----------

- **Debe decir:**

A3.5 m²	Vinilo opacitable - Sala polivalente	303,15	246,53	74.735,57
---------	--------------------------------------	--------	--------	-----------