

NOTA ACLARATORIA (I)

Expte. 20/19 P “Obra de cerramiento de un pipican situado en la urbanización Galatzó.”

Desde el área impulsora del procedimiento se comunica que en la Cláusula Segunda del Pliego de Prescripciones Técnicas y en el Presupuesto y Mediciones publicado, en la descripción de las partidas de la *puerta de la valla*, la *valla fija* y la *valla desmontable*, deben eliminarse la característica “varios colores,” quedando redactado redactado en los siguientes términos:

- En el Pliego de Prescripciones Técnicas:

“SEGUNDA.- Descripción de la obra, servicio o suministro.

Las unidades de obra a realizar en su integridad por el licitador para la ejecución del cerramiento son:

- Suministro y colocación de puerta de valla, de ancho de luz mínimo 1000mm y altura mínima colocada de 800 mm, formada por postes verticales y dos travesaños horizontales de madera de pino silvestre, tratada en autoclave, con clase de uso 4 según UNE-EN 335, acabada con barniz protector, y tablas verticales de madera de extremos redondeados y cantos romos, con tornillería de acero galvanizado, embutida y protegida con tapones de seguridad, incluido juego de bisagras y pasador tipo "U" para su cierre.
- Suministro e instalación de un tramo de 77m de valla de 0,80 m de altura, formada por postes verticales y dos travesaños horizontales de madera de pino silvestre, tratada en autoclave, con clase de uso 4 según UNE-EN 335, acabada con barniz protector, y tablas verticales de madera de extremos redondeados y cantos romos, con tornillería de acero galvanizado, embutida y protegida con tapones de seguridad, fijada a una base de hormigón HM-20/P/20/I.
- Suministro e instalación de un tramo de 2m de valla de 0,80 m de altura, formada por postes verticales y dos travesaños horizontales de madera de pino silvestre, tratada en autoclave, con clase de uso 4 según UNE-EN 335, acabada con barniz protector, y tablas verticales de madera de extremos redondeados y cantos romos, con tornillería de acero galvanizado, embutida y protegida con tapones de seguridad. Anclada al suelo mediante cazoleta.”

- En el Presupuesto y mediciones:

“ Pipican

Codi

Resum

01

CERRAMIENTO

01.00

ud. Puerta valla

Suministro y colocación de puerta de valla, de ancho de luz mínimo 1000mm y altura mínima colocada de 800 mm, formada por postes verticales y dos travesaños horizontales de madera de pino silvestre, tratada en autoclave, con clase de uso 4 según UNE-EN 335, acabada con barniz protector, y tablas verticales de madera de extremos redondeados y cantos romos, con tornillería de acero galvanizado, embutida y protegida con tapones de seguridad, incluido juego de bisagras y pasador tipo "U" para su cierre.

01.01

m Valla fija



Suministro e instalación de un tramo de 77m de valla de 0,80 m de altura, formada por postes verticales y dos travesaños horizontales de madera de pino silvestre, tratada en autoclave, con clase de uso 4 según UNE-EN 335, acabada con barniz protector, y tablas verticales de madera de extremos redondeados y cantos romos, con tornillería de acero galvanizado, embutida y protegida con tapones de seguridad, fijada a una base de hormigón HM-20/P/20/I.

01.02

m Valla desmontable

Suministro e instalación de un tramo de 2m de valla de 0,80 m de altura, formada por postes verticales y dos travesaños horizontales de madera de pino silvestre, tratada en autoclave, con clase de uso 4 según UNE-EN 335, acabada con barniz protector, y tablas verticales de madera de extremos redondeados y cantos romos, con tornillería de acero galvanizado, embutida y protegida con tapones de seguridad. Anclada al suelo mediante cazoleta.”

Fecha inserción perfil: 20 de febrero de 2019.