

PLIEGO DE CLÁUSULAS TÉCNICAS PARTICULARES PARA LA CONTRATACIÓN DE SUMINISTRO DE ANGULARES Y OTROS PERFILES DE ACERO LAMINADO GALVANIZADO PARA LA FASE 2 DEL PROYECTO DE REPARACIÓN EN FACHADAS DE EDIFICIOS DE VIVIENDAS AVERROES DE MELILLA. REF.: TSA0067298

1. OBJETO DEL PLIEGO

El objeto del presente Pliego es establecer las prescripciones técnicas particulares que regirán el SUMINISTRO DE ANGULARES Y OTROS PERFILES DE ACERO LAMINADO GALVANIZADO PARA LA FASE 2 DEL PROYECTO DE REPARACIÓN EN FACHADAS DE EDIFICIOS DE VIVIENDAS AVERROES DE MELILLA.

El cuadro de unidades a contratar se describe en la siguiente tabla:

Nº Uds.	Ud.	Descripción
1008	m	Suministro de Angular de acero galvanizado L60x30x5, en calidad S275 JR para ser instalado como apoyo para el arranque de fábrica de ladrillo. Los perfiles dispondrán de una perforación de 16 mm cada 400 mm.
864	m	Suministro de Angular de acero galvanizado L80x40x6, en calidad S275 JR para ser instalado como apoyo para el arranque de fábrica de ladrillo. Los perfiles dispondrán de una perforación de 16 mm cada 400 mm.
288	m	Suministro de Angular de acero galvanizado L75x50x6, en calidad S275 JR para ser instalado como apoyo para el arranque de fábrica de ladrillo. Los perfiles dispondrán de una perforación de 16 mm cada 400 mm.
552	m	Suministro de Angular de acero galvanizado L60.60.6, en calidad S275 JR para ser instalado como apoyo para el arranque de fábrica de ladrillo. Los perfiles dispondrán de una perforación de 16 mm cada 400 mm.
264	m	Suministro de Angular de acero galvanizado L70.70.6, en calidad S275 JR para ser instalado como apoyo para el arranque de fábrica de ladrillo. Los perfiles dispondrán de una perforación de 16 mm cada 400 mm.
240	m	Suministro de Angular de acero galvanizado L80.80.8, en calidad S275 JR para ser instalado como apoyo para el arranque de fábrica de ladrillo. Los perfiles dispondrán de una perforación de 16 mm cada 400 mm.
156	m	Suministro de Angular de acero galvanizado L100.100.8, en calidad S275 JR para ser instalado como apoyo para el arranque de fábrica de ladrillo. Los perfiles dispondrán de una perforación de 16 mm cada 400 mm.
168	m	Suministro de Angular de acero galvanizado L120.120.10, en calidad S275 JR para ser instalado como apoyo para el arranque de fábrica de ladrillo. Los perfiles dispondrán de una perforación de 16 mm cada 400 mm.
1.002,4	m	Suministro de perfil L 80.8 S275 JR de acero galvanizado.
468	m	Suministro de perfil PHC-60.4 galvanizado.
73	ud	Placa de anclaje de 120x120x8 mm

2. CONDICIONES QUE HAN DE CUMPLIR LOS MATERIALES

Los materiales empleados en la ejecución de estructuras metálicas se encuentran incluidos dentro del Reglamento (UE) N°305/2011, relativo a productos de construcción (RPC) para su comercialización y posterior uso, serán Normas armonizadas de aplicación para el acero las UNE EN 10025 para productos laminados en caliente de acero

no aleado para construcciones metálicas de uso general, UNE EN 10210-1 relativa a perfiles huecos para construcción, acabados en caliente, de acero no aleado de grado fino y la UNE EN 10219-1 relativa a secciones huecas de acero estructural conformados en frío y Norma normalizada de aplicación para el galvanizado la UNE EN ISO 1461:2010 sobre recubrimientos de galvanización en caliente sobre piezas de hierro y acero

3. DESPIECE DEL MATERIAL

El acero deberá llegar a la obra conformado en barras comerciales de 6.000 mm de longitud.

4. RECEPCION DEL MATERIAL

El proveedor deberá entregar la siguiente documentación:

Antes del suministro:

- Los documentos de conformidad o autorizaciones administrativas exigidas reglamentariamente, incluida, cuando proceda, la documentación correspondiente al Mercado CE de los productos. Distintivo de Calidad de Producto Oficialmente Reconocido (DOR) en vigor del producto suministrado, en su caso.

Durante el suministro:

- Albaranes de suministro de cada partida o remesa.

Después del suministro:

- Certificado de garantía del producto suministrado, firmado por persona física con poder de representación suficiente.