

PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TECNICAS PARTICULARES

TECHO CON ESTRUCTURA METÁLICA SOBRE CALZADA DE ACCESO.

Sobre la calzada de ingreso al Parque Industrial, como protección de la zona de la casilla de control de ingresos y egresos, se construirá un techo, conforme a los planos adjuntos, que cubrirá todo el ancho de calzada, debiendo sus columnas de soporte ser fundadas junto al cordón del pavimento del lado exterior.

La cubierta será de chapa galvanizada sinusoidal calibre 25, con caída a 2 aguas y una cumbrera en el cambio de sentido de escurrimiento.

Se deberá mantener el diseño y dimensiones previstas en los planos adjuntos, debiendo el Oferente verificar toda la estructura de la cubierta e introducir las modificaciones que pudieran resultar necesarias, siendo la descripta la mínima.

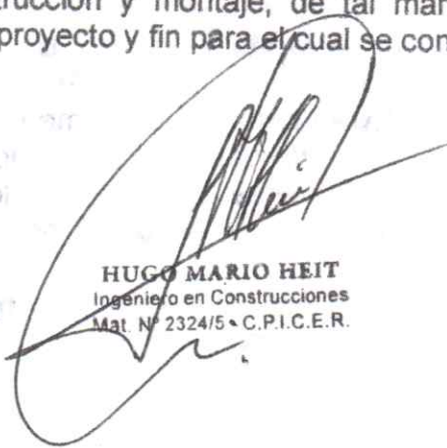
Las columnas serán metálicas fundadas en bases de hormigón. El diseño y dimensiones lo deberá proponer el Oferente, como así también su cálculo estructural.

La provisión debe incluir la zinguería: canaletas y bajadas hasta descarga al pavimento.

Quien resulte adjudicatario deberá, previo al inicio de la construcción, realizar una visita a obra y relevar las medidas exactas de separación de cordones, junto a los cuales se construirán las columnas, ya que los mismos se encuentran construidos y puede variar su ubicación algunos centímetros.

Provisiones y mano de obra a incluir en la Oferta:

- Verificación cálculo estructura de cubierta.
- Diseño y cálculo estructural de columnas y bases de fundación de hormigón.
- Diseño de la zinguería: canaletas y cañerías de bajada con descarga al pavimento.
- Provisión de todos los materiales, construcción y montaje, de tal manera que la estructura quede terminada de acuerdo al proyecto y fin para el cual se construye.


HUGO MARIO HEIT
Ingeniero en Construcciones
Mat. N° 2324/5 - C.P.I.C.E.R.