

ADQUISICIÓN E INSTALACIÓN DE UNA UNIDAD DE CABINA PARA CINEMÓMETRO MÓVIL

CABINA DE CINEMÓMETRO MULTARADAR C EN CABINA DE POSTE URBAN PARA CONTROL DE VELOCIDAD, COMPLETAMENTE INSTALADA, INCLUIDA REVISIÓN METROLÓGICA, 100 METROS DE CABLE DE ACOMEDIDA ELÉCTRICA Y UN CONJUNTO DE CIMENTACIÓN. (ANEXO DE INVERSIONES).

CABINA DE POSTE URBAN

Cabina antivandálica de diseño urbano y 0,8m de altura. Fabricación en placa de acero laminado V2A de 6mm de espesor, con las siguientes características:

- Tratamiento anticorrosivo con acabado en color gris RAL 7035.
- Paneles laterales en acero tratado de 2mm de espesor, a prueba de balas clase 1, con función de protección térmica.
- Ventana para cámara y flash, con visera y cristal blindado a prueba de balas de 34 mm de espesor.
- Cerradura de alta seguridad con cierre.
- Cuadro de distribución eléctrica con alimentación a 230V y adaptador para postes de 108mm de diámetro.
- Placa de cimentación galvanizada y poste de 3m de altura.

INSTALACIÓN DE CINEMÓMETRO EN CABINA

Coste unitario por cabina para la realización de trabajos y ensayos por parte de personal especializado para la instalación de los equipos en su ubicación de funcionamiento previsto:

- Inspección y replanteo previo de la ubicación.
- Nivelado, alineación y ajuste de las cabinas; y conexiónado, comprobación, ajuste de ángulo, calibrado y puesta en marcha de todos los dispositivos.
- Realización de pruebas de control, pruebas de medición y pruebas funcionales de antena, equipo fotográfico y flash.

PLAZO DE ENTREGA: El suministro y los trabajos de instalación deberán realizarse antes del 31 de diciembre de 2017.

PORTES: Incluidos hasta el lugar de ubicación de los equipos.

GARANTÍA ESTÁNDAR: Todos los equipos contemplados deberán incluir un periodo de garantía de DOCE meses contra defectos de fabricación, contados a partir de la fecha de la firma del Acta de Recepción por parte del usuario final de los mismos o bien QUINCE meses contados a partir de la fecha de entrega del material, cualquiera que ocurra antes.