

"REPARACIÓN PUERTA DE ACCESO AL RECINTO DE SANT CUGAT DEL VALLÉS "

PLIEGO DE CONDICIONES TÉCNICAS

ÍNDICE

- 1. Objeto
- 2. Descripción de la obra y condiciones técnicas para su ejecución.
 - 2.1. Alcance de los trabajos
- 3. Contenido de la propuesta técnica

ANEXO:

- MEDICIONES Y PRESUPUESTO



1. Objeto:

La puerta de acceso secundaria al recinto del centro de producción de programas de Sant Cugat del Vallés se encuentra muy deteriorada, tanto por el paso del tiempo (óxido, motores sin funcionar,...), como por un golpe que con vehículo (barras rotas, bisagras separadas,...). Por ello, se solicita la reparación de la puerta en su totalidad.

2. Descripción de la obra y condiciones técnicas para su ejecución

Reparación de puerta metálica de acceso a recinto, incluyendo los siguientes trabajos:

- Pintado de toda puerta y su soportación en color actual, 2 manos. Aproximadamente 13 m de longitud y 3 m de altura. Cepillado inicial para saltar pintura dañada e inicios de oxidación, imprimación epoxídica y acabado con esmalte de poliuretano de 2 componentes
- Reparación de puerta consistente en :
 - Reparación bisagra colocando nueva chapa de anclaje soldad a tubo actual y soldando en ella la parte de la bisagra suelta, instalación de refuerzos laterales
 - Sustitución de 3 tubos verticales dañados por golpe
 - Atirantado de la puerta para evitar cabeceo en la punta contra el suelo
 - Pasar radial para limpiar óxido de la chapa inferior y darle mano de imprimación gris, taladrando tubo inferior para sacar agua de los tubos de la puerta
 - -Suministro y colocación de 2 motores hidraúlicos y su ajuste
- Decapar toda la puerta y pintar con antioxidante en su totalidad
- Cerrar reja exterior con bridas metálicas por un punto que está actualmente abierto
- Trabajos eléctricos que procedan para tener tensión para realizar los trabajos La puerta debe quedar reparada en su totalidad, incluyendo reparaciones no incluídas en la descripción anterior, y funcionando correctamente, incluyéndose el pequeño material que supusiera realizar dichos trabajos.





La medición incluye en su definición estudios, marcas, medidas y modelos específicos que describen de forma orientativa las especificaciones técnicas requeridas. En todos los casos se acepta expresamente los productos EQUIVALENTES que sean debidamente justificados con la aportación de la documentación técnica necesaria para su verificación (estudios, fichas técnicas, medidas etc.).

La empresa que resulte adjudicataria estará obligada a:

- Entregar las instalaciones y todos sus componentes a la Corporación RTVE en el plazo establecido.
- Descarga y traslado de equipos y materiales, así como, medios auxiliares (grúa, sistemas hidráulicos de transporte, plataformas, etc).
- Trabajos necesarios para la instalación de dichos equipos, materiales y componentes en el espacio designado, dejándolo en condiciones de uso.
- Retirada de todos los residuos tanto de la nueva obra como los existentes.
- Pruebas de estanqueidad para verificar la calidad del material empleado.
- Entrega de documentación técnica completa que incluya: Certificados de marcado CE de materiales utilizados, certificados de la instalación, garantías, planos, etc.

Los trabajos se realizarán en todo momento siguiendo las normas de la construcción, Código Técnico de la Edificación y demás normativas y Reglamentos Estatales y Autonómicos.



Se tendrán en cuenta las especificaciones dadas por los fabricantes para la correcta utilización y aplicación de los mismos.

Es responsabilidad del adjudicatario comprobar que se reúnen las condiciones necesarias para ejecutar los trabajos previstos.

El suministrador será responsable de la vigilancia de sus materiales durante el almacenaje y el montaje.

Los trabajos de montaje y puesta en funcionamiento necesarios garantizarán en todo momento la integridad de la instalación.

Los trabajadores que realicen los trabajos deberán de estar en posesión de los certificados que les habiliten y acrediten para poder realizar los mismos.

La empresa adjudicataria será responsable de que el personal que trabaje en la obra reúna los requisitos, formación, alta en s.s., etc. Así como la gestión de toda esta documentación o lo que se le puede solicitar a través de la plataforma de Coordinación de Actividades Empresariales de RTVE y a través del Coordinador de Seguridad y Salud y Dirección Facultativa.

En todo momento la producción de RTVE es prioritaria, y los trabajos se desarrollarán en el horario que RTVE establezca para asegurar sus necesidades de producción, considerándose que los horarios de trabajo serán diurnos, pero habiéndose estimado que hasta un 5% de los trabajos sean realizados en horarios nocturnos y festivos sin coste adicional para RTVE.

La empresa adjudicataria realizará los trabajos con la protección previa necesaria, siendo responsable del deterioro que se pueda producir en el interior del edificio como consecuencia de los trabajos.

2.1. Alcance de los trabajos

El proceso de obra se iniciará mediante la correspondiente Acta de Replanteo, firmada por la Unidad de Servicios a Sedes e Infraestructuras de CRTVE y el Adjudicatario del Expediente.

CERTIFICACIONES. Las Certificaciones de Obra se emitirán con periodicidad mensual y deberán acompañarse, de forma inexcusable, con un análisis económico a fin de obra con la totalidad de posibles variaciones cualitativas y cuantitativas detectadas en relación a las mediciones y presupuesto de la oferta de adjudicación

La Certificación Final se entenderá como Remate de Facturación y seguirá la mecánica del resto de Certificaciones, si bien con un plazo de desarrollo de un mes sobre la fecha de firma del Acta de Recepción Provisional, debiendo contar para su efectividad con el Conforme expreso de la Unidad de Servicios a Sedes e Infraestructuras de CRTVE.

VISITAS DE OBRA. Las visitas de obra se efectuarán con periodicidad semanal con presencia del equipo humano permanente de la empresa adjudicataria responsable de la obra y en su caso los representantes de RTVE. El procedimiento a seguir será:

FINALIZACIÓN. El expediente se considerará finalizado, más allá del Certificado Final de Obra y el Acta de Recepción, con la entrega de la documentación final de obra.



La totalidad de la documentación final se entregará en formato pdf y debe definir la realidad edificada. Asimismo, se entregarán todos los ficheros editables que requiera RTVE en el momento de la entrega en formato Autocad (incluyendo documentación completa, así como formatos de ploteado), Word, Excel y Presto.

3.- Contenido de la Propuesta técnica

Las ofertas deberán contener como mínimo y en este orden:

3.3.- DESARROLLO DE LOS TRABAJOS

Se presentará la siguiente documentación:

- Justificante de la visita de obra obligatoria.

Presupuesto

Código	NatC	Ud	Resumen	Comentario	N	Longitud	Anchura	Altura	Cantidad	CanPres	Pres	ImpPres
01	Capítulo		PUERTA ACCESO RECINTO SANT CUGAT							1	5.320,00	5.320,00
01.01	Partida	UD	REPARACIÓN PUERTA ACCESO							1,00	5.320,00	5.320,00
			Ud. Reparación de puerta metálica de acceso a recinto incluyendo los siguientes trabajos: - Pintado de toda puerta y su soportación en color actual, 2 manos. Aproximadamente 13 m de longitud y 3 m de altura. Cepillado inicial para saltar pintura dañada e inicios de oxidación, imprimación epoxídica y acabado con esmalte de poliuretano de 2 componentes Artidur A2C o similar - Reparación de puerta consistente en: - Reparación bisagra colocando nueva chapa de anclaje soldad a tubo actual y soldando en ella la parte de la bisagra suelta, instalación de refuerzos laterales - Sustitución de 3 tubos verticales dañados por golpe - Atirantado de la puerta para evitar cabeceo en la punta contra el suelo - Pasar radial para limpiar óxido de la chapa inferior y darle mano de imprimación gris, taladrando tubo inferior para sacar agua de los tubos de la puerta - Suministro y colocación de 2 motores hidraúlicos ECO280 Bac-1.3 o similar, y su ajuste - Decapar toda la puerta y pintar con antioxidante en su totalidad - Cerrar reja exterior con bridas metálicas por un punto que está actualmente abierto - Trabajos eléctricos que procedan para tener tensión para realizar los trabajos La puerta debe quedar reparada en su totalidad, incluyendo reparaciones no incluídas en la descripción anterior, y funcionando correctamente, incluyéndose el pequeño material que supusiera realizar dicho trabajos.									

Total 01	1	5.320,00	5.320,00
Total 0	1,00	5.320,00	5.320,00