

## DOCUMENTACION ADJUNTA: DESCRIPCION TECNICA DE LAS ACTUACIONES PARA SEGURIDAD DE TRABAJOS EN ALTURA

Habida cuenta las características de alguna de las instalaciones objeto de contrato, y atendiendo a las operaciones de limpieza a realizar así como al obligado cumplimiento de la legislación vigente en materia de prevención de riesgos laborales, se hace necesario e imprescindible que se acometa una inversión en aquellas instalaciones y dependencias que lo requieran para instalar medidas de seguridad para ejecutar tales trabajos en altura.

A los meros efectos de justificar la solución base de licitación se acompaña descripción gráfica y descriptiva de los anclajes y sistemas utilizados y su valoración económica que operará como cuadro de precios base de licitación para que los licitadores realicen con precisión la valoración de los términos de su oferta, asumiendo completamente los riesgos derivados de la adjudicación del contrato de manera que no podrá reclamar del órgano de contratación cantidad adicional alguna en caso de que la ejecución de las actuaciones sea más onerosa o le irroge un mayor coste, siendo esto una obligación contractual esencial a los efectos de la licitación que acepta de manera incondicional por el mero hecho de participar en la licitación.

### Tipo de Anclaje:

**Tipo A**



**Tipo B**



**Tipo C**



### Características:

- |                                  |                                   |                         |
|----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------|
| - Fijo                           | - Fijo                            | - Extraíble             |
| - Resistencia longitudinal 45 KN | - Resistencia longitudinal 25 k n | - Resistencia L. 22 KN  |
| - Resistencia Transversal 25 KN  | - Resistencia transversal 15 KN   | - Resistencia T. 22 KN  |
| - Fabricado en acero inox.       | - Fabricado en acero inox.        | - Fabricado acero inox. |

### Valoración:

Tipo A: Suministro e instalación de punto de anclaje anticaídas fijado a techo exterior de hormigón con anclaje químico, incluido test de resistencia: 137,26 € Ud.

Tipo B: Suministro e instalación de punto de anclaje anticaídas fijado a pilar interior de hormigón con anclaje químico, incluido test de resistencia: 88,70 € Ud.

Tipo C: Suministro e instalación de punto de anclaje anticaídas fijado a pilar interior de hormigón con anclaje químico, incluido test de resistencia: 236,97 € Ud.

Será responsabilidad de los licitadores valorar las instalaciones (Colegios y Dependencias) que forman parte del objeto del contrato, en particular sus alturas, para dimensionar su oferta que permita garantizar en todas ellas el cumplimiento de la normativa técnico-legal de aplicación, indicando las instalaciones en las que procede instalar estos sistema, su descripción gráfica, número de unidades y la valoración ofertada que incluirá todas la fases (redacción de proyecto, tramitación y obtención de licencias y autorizaciones, suministro e instalación (mano de obra, materiales básicos o elementales, maquinaria, medios de transporte, etc.), prueba o test que garantice la correcta instalación, sin limitación o exclusión alguna habida cuenta que se contrata el resultado o acabado final y no su proceso productivo.