

SECTOR SEGURIDAD PÚBLICA SUBSECTOR SEGURIDAD PUBLICA

PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA PARA BOMBEROS DE CHILE

Orientaciones Sectoriales

Orientaciones Generales

Corresponden a aquellas iniciativas de inversión relacionadas con las funciones que le son encomendadas como institución encargada de prestar servicios de emergencia general a la población. Se utiliza para ello el “Instructivo para la formulación de iniciativas de inversión postuladas para Bomberos de Chile”.

POSTULACIÓN PARA LA ETAPA DE DISEÑO

| Antecedentes Requeridos para la Presentación de Proyectos | Observaciones |
|--|--|
| 1. Formulación del proyecto de acuerdo a la “Metodología de Formulación y evaluación de proyectos de inversión para bomberos” . | |
| 2. Plano de localización que permita visualizar: ubicación geográfica, equipamiento comunal y/o cercanía del radio urbano. | Sólo para proyectos de infraestructuras |
| 3. Plano de planta del recinto que se contempla ampliar, reponer o mejorar. | Sólo para proyectos de infraestructuras |
| 4. Programa Arquitectónico en conformidad a la dotación de personal proyectada (metros cuadrados según estándares, en caso que estén definidos por funcionario y/o recinto, metros cuadrados totales). | Si la alternativa seleccionada incluye la construcción o ampliación de infraestructura. Debe considerar modelo de gestión. |
| 5. Términos de Referencia Anteproyecto de Arquitectura | |
| 6. Términos de referencia para la contratación del diseño. | Incorporar necesidad de análisis de eficiencia energética. |
| 7. Listado de equipamiento y equipos | |

| | |
|---|--|
| valorizados | |
| 8. Cronograma de Actividades o Carta Gantt de la iniciativa de inversión. | |
| 9. Presupuesto detallado de la etapa del diseño. | El presupuesto debe desagregarse por ítem, precios unitarios, costo total. |

POSTULA A ETAPA DE EJECUCIÓN

| Antecedentes Requeridos para la Presentación de Proyectos | Observaciones |
|--|--|
| 1. Formulación del proyecto de acuerdo a “Metodología de Formulación y evaluación de proyectos de inversión para bomberos” . | |
| 2. Diseño de Arquitectura Terminado: Planos de Arquitectura, Ingeniería y Especialidades, Planos Estructurales visados por los revisores independientes. | |
| 3. Especificaciones Técnicas y Listado de equipamiento y equipos valorizados con sus cotizaciones de respaldo | |
| 4. Programa arquitectónico comparado. | |
| 5. Cronograma de actividades. Carta Gantt | |
| 6. Presupuesto Oficial detallado por ítem y partida incluyendo asesoría a la inspección técnica cuando corresponda. | |
| 7. Listado de equipamiento y equipos definitivos valorizado y respaldado con 3 cotizaciones. | Las especificaciones técnicas no deben incluir marcas. |
| 8. Plan de contingencia | Para proyectos con instalaciones existentes en los cuales se realizan ampliaciones, reposiciones, etc. |