

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS.-

CONSEJERÍA DE POLÍTICAS SOCIALES Y FAMILIA
DIVISIÓN DE RÉGIMEN INTERIOR Y OBRAS. (S.G.T.)
ÁREA DE SUPERVISIÓN DE PROYECTOS, OBRAS E INSTALACIONES.

- **“OBRAS DEL PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN, ESTUDIO BÁSICO DE SEGURIDAD Y SALUD PARA LAS OBRAS DE SUBSANACIÓN DE LAS DEFICIENCIAS CONSTRUCTIVAS EN RELACIÓN A LA ITE DESFAVORABLE DEL INMUEBLE SITUADO EN LA C/ ESPARTINAS 10 , MADRID.”**

Comunidad de Madrid
Consejería de Políticas Sociales y Familia

Pliego de Prescripciones Técnicas Particulares





CAPITULO I

Objeto de este documento

1.1 El Pliego de Prescripciones Técnicas reúne todas las normas a seguir para la realización de las obras del proyecto de:

- **“OBRAS DEL PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN, ESTUDIO BÁSICO DE SEGURIDAD Y SALUD PARA LAS OBRAS DE SUBSANACIÓN DE LAS DEFICIENCIAS CONSTRUCTIVAS EN RELACIÓN A LA ITE DESFAVORABLE DEL INMUEBLE SITUADO EN LA C/ ESPARTINAS 10 , MADRID.”**

Según el proyecto redactado por el arquitecto D. Ignacio López Chaperó, colegiado COAM nº 14552 en representación de la empresa LC PROYECTOS, S.L. con NIF.:B-83657676.

Se redactan en virtud de lo establecido en el art. 231 Ley 9/2017, de 8 de Noviembre de Contratos del Sector Público, por la que se traspone al ordenamiento jurídico español las Directivas del Parlamento Europeo y del Consejo 2014/23/UE y 2014/24/UE, de 26 de febrero de 2014, texto que será de aplicación y referencia en todo el articulado del presente Pliego, conjuntamente con el Reglamento General de la Ley de Contratos de las Administraciones Públicas (R.D. 1098/2001, de 12 de Octubre).

1.2 El presente Pliego, conjuntamente con los otros documentos requeridos el art. 233 Ley 9/2017 de 8 de Noviembre de Contratos del Sector Público y artículos 125 a 133 del Reglamento General de la Ley de Contratos de las Administraciones Públicas, (R.D. 1098/2001 de 12 de Octubre), forman el proyecto que servirá de base para la contratación de las obras del **“PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN, ESTUDIO BÁSICO DE SEGURIDAD Y SALUD PARA LAS OBRAS DE SUBSANACIÓN DE LAS DEFICIENCIAS CONSTRUCTIVAS EN RELACIÓN A LA ITE DESFAVORABLE DEL INMUEBLE SITUADO EN LA C/ ESPARTINAS 10 , MADRID.”**

1.3 Las presentes prescripciones técnicas serán de obligada observación por el contratista a quien se adjudiquen las obras, el cual deberá hacer constar que las conoce y que se compromete a ejecutar la obra con estricta sujeción a las mismas en la propuesta que formule y que sirva de base para la adjudicación.





CAPITULO II

Descripción de las obras

- 2.1** Las obras objeto del contrato son las que quedan especificadas en los restantes documentos del Proyecto, tales como la Memoria Descriptiva, el estado de Mediciones y Presupuesto General y demás documentación gráfica que lo componen básicamente y que, en resumen, consisten en la siguiente descripción:

El proyecto obedece a la necesidad del cumplimiento de efectuar las actuaciones relacionadas en el informe de ITE con resultado de ACTA DESFAVORABLE del edificio sede administrativa de la c/Espartinas 10, en los apartados de Fachadas exteriores e interiores, medianeras y otros elementos, cubiertas y red de saneamiento.

Las actuaciones a realizar de las deficiencias a subsanar consistirán en:

a) Fachadas:

Reparación de piezas sueltas o rotas de chapado de piedra.

Limpieza e hidrofugado de fachada.

Anclaje de barandillas.

Reparación de albardillas.

Saneado y pintado de bandejas de terrazas

c) Saneamiento:

Reparación de arqueta registrable previa a la acometida en el interior de la finca.

Instalación de nuevas bombas fecales y de nuevos sumideros sifónicos en la planta -3.

Reparación de revestimiento del colector del interior de la finca que sale de la arqueta final.

Saneado y pintura de los paramentos verticales en las plantas -2 y -3 por humedades antiguas.

d) Cubierta:

Impermeabilización de azotea.

Repaso general de albardillas.

e) Patios y medianeras:

Reparación de fachada de ladrillo cara vista con pérdida de piezas, y meteorizado.

Picado, enfoscado con mortero bastardo y pintado de patios y medianerías enfoscados.

Reposición de las piezas de ladrillo silicocalcáreo caídas.





La intervención deberá cumplir la normativa específica de aplicación, como obras de conservación y mantenimiento comprendiendo sólo la parte de acabados de un edificio. Procede el cumplimiento del CTE en estos aspectos tratados.

Así mismo, se debe cumplir el CTE en su parte de DB:HS para aplicación de cubiertas, impermeabilización y saneamiento, al ser actuaciones de reforma y restitución se tendrán en cuenta los criterios de ejecución de obra respetando el cumplimiento de los requisitos básicos de estanqueidad, funcionalidad, uso y seguridad constructiva en relación a las partidas de dichos capítulos.

Y finalmente, en el resto de partidas del presupuesto, al ser conservación y mantenimiento los criterios a tomar serán en base a la aplicación de los requisitos básicos de CTE, también normativas de desarrollo, normativas autonómica y las normas de buena construcción para definir todas aquellas soluciones constructivas a realizar que se reflejan en los documentos del proyecto.

La designación de las unidades de obras a afectar así como las prescripciones de cada una de ellas son:

CAPÍTULO C0 RED SANEAMIENTO

P01 ud BOMBA DE FECALES

Electrobomba sumergible con impulsor vórtex, para achique de aguas residuales y fecales con cuerpos en suspensión o filamentosos, construida en hierro fundido, con una potencia de 0,5 kW, para una altura máxima de inmersión de 20 m, temperatura máxima del líquido conducido 40°C, tamaño máximo de paso de sólidos 30 mm, con cuerpo de impulsión, impulsor, carcasa y tapa del motor de hierro fundido GG25, eje del motor de acero inoxidable AISI 420, cierre mecánico de carburo de silicio/silicio, motor asíncrono de 2 polos, eficiencia IE3, aislamiento clase H, para alimentación monofásica a 230 V y 50 Hz de frecuencia, protección IP 68, cable de conexión y cuadro eléctrico con doble condensador e interruptor automático magnetotérmico, incluido regulador de nivel. Incluida retirada de la bomba existente e instalación de la actual, completamente instalada, con parte proporcional de elementos necesarios para la instalación.

P02 Ud REHABILITACION DE TUBERIA CON MANGA

Ud. de rehabilitación de colector entre pozos mediante manga continua autoportante reforzada, impregnada con resina en diámetros 400 mm. Con la parte proporcional de traslado de equipos, preparación previa y apertura posterior de acometidas (incluido limpieza e inspección previa y posterior, encamisado interior de poliéster impregnado con resina dentro de la tubería a reparar. .el dimensionamiento del encamisado conforme a la norma ASTM F1216-98 "Rehabilitation of Existing Pipelines and Conduits by the Inversion and Curing of a Resin-Impregnated Tube".

La fabricación e instalación de los materiales de acuerdo con las siguientes normas europeas:

UNE-EN 11295:2011 "Clasificación e información sobre el diseño de sistemas de canalización en materiales plásticos utilizados en la renovación"; UNE-EN 11296:2011 "Sistemas de canalización en materiales plásticos para la renovación de redes de evacuación y saneamiento enterradas sin presión. Parte 1: Generalidades y Parte 4: Intubado continuo con fraguado en obra"; UNE EN ISO 9001:2008 "Sistema de Seguimiento de Calidad". Incluido parte proporcional de todos los elementos necesarios para la completa instalación.





P03 ud REHABILITACION DE ARQUETA

Rehabilitación de la arqueta 1, previo picado de culatón incluido, poniendo nueva solera de hormigón y acabado con canal de gres en la parte baja. Incluido parte proporcional de materiales y elementos auxiliares y pruebas de puesta en servicio de todo el saneamiento Hz.

P04 ud SUMIDERO SIFÓNICO FUNDICIÓN C/REJA 300x300 95mm

Sumidero sifónico de fundición de 300x300 mm con rejilla circular de fundición y con salida vertical u horizontal de 95 mm; para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, instalado y conexionado a la red general de desagüe, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, incluida arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5., y recogida y transporte de escombros a vertedero.

P05 ud ARQUETA LADRILLO REGISTRO 63x51x70 cm

Arqueta de registro de 63x51x70 cm de medidas interiores, construida con fábrica de ladrillo perforado tosco de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm de espesor, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento CSIV-W2 redondeando ángulos con solera ligeramente armada con mallazo, y con tapa y marco de hormigón armado prefabricada, terminada y con p.p. de medios auxiliares, incluida la excavación y el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5, UNE-EN 998-1:2010 y UNE-EN 998-2:2004. y recogida y transporte de escombros a vertedero.

P06 m TUBO PVC P.COMPACTA JUNTA ELÁSTICA SN2 C.TEJA 160mm

Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared compacta de color teja y rigidez 2 kN/m²; con un diámetro 160 mm y de unión por junta elástica. Colocado en zanja, mediante corte con radial de la solera, sobre una cama de arena de río de 10 cm debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares, incluida la excavación y el tapado posterior de las zanjas y restitución de la solera armada conectada a la existente con redondos recibidos con epoxi., con un acabado igual al existente en el piso., s/ CTE-HS-5. y recogida y transporte de escombros a vertedero.

CAPÍTULO C1 CERRAMIENTO

P11 m2 ANDAMIO EUROPEO HOMOLOGADO

Suministro e instalación de andamio europeo homologado con ménsula, consistente en montaje, desmontaje y alquiler de escalas de acero galvanizado, plataformas de trabajo, barandilla quitamiedo de seguridad, rodapié perimetral de seguridad, malla protectora de seguridad, en su totalidad, cumpliendo normas y medidas de seguridad europeas, para un periodo de estancia de andamios en fachada de 4 meses.

P12 m. VISERA DE PROTECCION C/CHAPA METALICA

Suministro y colocación de visera de protección incluyendo brazos metálicos horizontales y chapa metálica acanalada como protección para retener la caída a la vía pública de materiales y/o líquidos. Con elementos de andamio tipo europeo y plataformas de 3 metros de longitud, totalmente colocada.

P13 m2 SANEADO DEL ENFOSCADO

Saneado del enfoscado de los paramentos verticales hasta un espesor medio estimado de 3 cm, en las zonas desconchadas, bufadas o en mal estado, incluso recogida de escombros y carga hasta vertedero, medido toda la superficie deduciendo huecos.

P14 m2 REPASO ENFOSCADO FRATASADO

Enfoscado maestreado y fratasado en zonas de paramentos verticales previamente repicadas, con mortero de CAL con textura similar al existente, i/regleado, sacado de aristas y rincones con maestras cada





3 m. de un espesor medio de 2 cm y andamiaje, s/NTE-RPE-7, medido deduciendo huecos.

P15 m. RESTAURACION ALBARDILLAS VENTANAS

Restauración de las albardillas de las ventanas con mortero sin retracción en color similar a la piedra, saneando los elementos metálicos y protegiéndolos con resinas epoxi, incluso medios y materiales Auxiliares incluso recogida de escombros y carga hasta vertedero.

P16 m2 RESTAURACION Y NUEVA EJECUCION DE BALCONES

Demolición de solado de balcones, bajada y retirada de escombros a vertedero incluso recogida de escombros y carga hasta vertedero. Aplicación de emulsión bituminosa de gran elasticidad y colocación de lámina asfáltica tipo Esterdan 40P "o equivalente" elastómero, lamina de betún elastomérico SBS de superficie no protegida tipo LBM 40-FP armadura de poliéster, con un peso medio de 4kg/m2 y un espesor de 4 mm, solapadas y soldadas entre si formando una sola pieza. Terminación mediante nuevo pavimento con baldosín similar al existente, de baja absorción, con goterón en los extremos y rodapié en extremos, incluso rejuntado con lechada de cemento y limpieza, medios y materiales auxiliares. Incluido sumidero y su instalación.

P17 m SANEADO HILADA .LADRILLO CARA VISTA

Saneado y restitución de hiladas de ladrillo cara vista igual al existente, deterioradas o perdidas, comprendiendo: picado puntual de las zonas degradadas y desmontado de los ladrillos sueltos, limpieza de las zonas de enjarje y reposición puntual de las zonas desmontadas, hasta nivel exigido en documentación técnica, cotas a tomar en obra, enrase de hiladas y ejecución de la fábrica a recrecer, colocación de juntas de porexpan, recibida con mortero de cal de dosificación 1/3, incluso medios de elevación carga y descarga, replanteo, nivelación, parte proporcional de mermas y roturas, humedecido de las piezas y limpieza, construido según CTE DB SE-F, DB SE y DB SE-AE. Medida la longitud ejecutada.

P18 UD INST. CABECERA ANCLAJE MECANICO

Suministro, montaje y desmontaje de instalación de cabecera, mediante anclajes mecánicos, para la aplicación de una técnica de descuelgue vertical, basada en la progresión sobre cuerdas semiestáticas de fibras de nylon del tipo poliamida, que sirven de soporte para la realización de las obras, en cumplimiento de la Ley de Prevención de Riesgos Laborales y resto de normativa municipal.

P19 UD INST. CABECERA ANCLAJE QUIMICO

Suministro, montaje y desmontaje de instalación de cabecera, mediante anclajes químicos, para la aplicación de una técnica de descuelgue vertical, basada en la progresión sobre cuerdas semiestáticas de fibras de nylon del tipo poliamida, que sirven de soporte para la realización de las obras, en cumplimiento de la Ley de Prevención de Riesgos Laborales y resto de normativa municipal.

P110 UDTENDIDO VERTICAL

Suministro, montaje y desmontaje de tendido de trabajo para la aplicación de una técnica de descuelgue vertical, basada en la progresión sobre cuerdas semiestáticas de fibras de nylon del tipo poliamida, elementos de protección, reenvíos auxiliares, que sirven de soporte para la realización de las obras, en cumplimiento de la Ley de Prevención de Riesgos Laborales y resto de normativa municipal.

P111 ud DIRECCION FACULTATIVA DE ANDAMIOS

Dirección facultativa para la inspección de la instalación de medios auxiliares usados en la obra, visado en colegio profesional correspondiente.

P112 ud DIRECCION FACULTATIVA DE DESCUELQUES

Dirección facultativa para la inspección de la instalación de medios auxiliares de trabajos verticales,





usados en la obra, visado en colegio profesional correspondiente.

CAPÍTULO C2 CUBIERTAS

P21 m2 LEVANTADO IMPERMEABILIZACIÓN

Levantado de la capa de mortero, de la lámina de impermeabilización y del pavimento aislante (con recuperación 100%, acopio en punto en cubierta y recolocación posterior) existente en la actualidad, incluida la retirada de los escombros al punto de vertido, medios y materiales auxiliares.

P22 ud REPARACION Y REVISION CAZOLETAS

Reparación, revisión y limpieza de las cazoletas de cubierta y terrazas de plantas.

P23 m. ALBARDILLA PIEDRA ARTIFICIAL

Sustitución de albardilla de piedra artificial por otra de similares características, con goterón a ambos lados, recibido con mortero de cemento y arena de río, i/rejuntado con lechada de cemento, limpieza, y retirada de escombros a punto de vertido, medida en su longitud.

CAPÍTULO C3 IMPERMEABILIZACIONES

P31 m2 CUB.INV.PLAN.S/PTE.PVC-P 1,5 LOSA FILTRANTE SIKA e=8 cm

Cubierta transitable, plana sin pendiente, compuesta por una capa separadora geotextil de fibra sintética termofijada Sarnafelt A 300, de 300 g/m2, una membrana impermeabilizante formada por una lámina de PVC-P de 1,5 mm. de espesor Sikaplan "o equivalente" 15 G, de color gris, fabricada según normas UNE, armada con malla de poliéster y resistente a los UV, capa de protección de mortero de 6cm, terminada con un pavimento aislante y drenante a base de losa filtrante similar al existente de 40x40 cm. y 8 cm de espesor, color gris, sentada en seco sobre la membrana impermeabilizante. Totalmente terminada y adherida a la existente. Incluido piezas de remate, borde.

CAPÍTULO C4 CHAPADOS

P41 m2 CHAPADO PIEDRA CALIZA TEXTURA NATURAL 3 cm

Chapado de piedra caliza igual a la existente, previa eliminación de la pieza a sustituir y preparación del soporte y aristas., en textura natural, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-8.

P42 m2 CHAPADO GRANITO 3 cm

Chapado de granito igual al existente, previa eliminación de la pieza a sustituir i preparación del soporte y aristas, incluido, pulido de 3 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P32,5 N y arena de río M-10, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-10, medido deduciendo huecos.

P43 ud ANCLAJE APLACADO CON TORNILLERIA OCULTA

Anclaje de piezas de aplacado de piedra mediante taladrado por fases con brocas de características y dimensiones adecuadas para esta función, incluyendo avellanado, suministro y colocación de tacos y tornillos de acero inoxidable tipo Hilti HRD-HGK 10/50 o similar, acabado rehundido y tapado con masilla, de color similar a la piedra, con dos anclajes por aplacado fachada principal.





CAPÍTULO C5 PINTURAS

P51 m2P. PLÁST. LISA MATE ESTÁNDAR OBRA B/COLOR

Pintura plástica en garaje a dos colores tipo Nevada plus; zócalo inferior de 1 m. de altura con plástico en color, cenefa de 0,2 m. en plástico color y resto de superficie en plástico blanco, i/preparación de soporte, saneado y replanteo. dos manos, incluso mano de imprimación y plastecido.

P52 m2P. PLAST. ACRIL. LISA CUBRICIÓN GOTELÉ

Pintura plástica lisa lavable mate sedoso, especial para cubrición de Gotelé, blanca o pigmentada, sobre paramentos horizontales y verticales, dos manos, incluso mano de imprimación, saneado de soporte y plastecido.

P53 m2PINTURA ESMALTE ESCALERA METALICAS CUBIERTA

Pintura al esmalte sintética, dos manos y dos manos de imprimación de minio o antioxidante sobre carpintería metálica o cerrajería, tuberías y escaleras, en color a elegir por la dirección facultativa, incluso lijado y limpieza de superficies.

P54 m2HIDROFUGACION DE FACHADA DE PIEDRA

Hidrofugación de toda la fachada de piedra, previo limpiado y consolidado de la superficie, a base de pulverizar a baja presión una solución hidrofugante con siloxanos-polisiloxanos Alpha SI30 (o similar a juicio del arquitecto) sin formar película superficial y sin alterar el aspecto a permitiendo la transpiración al vapor de agua, mediante la Imprimación incolora, previa preparación del soporte (reparaciones, eliminación de partículas sueltas, suciedad, etc.) aplicación de una mano siguiendo las instrucciones de aplicación y preparación del soporte según se especifica en ficha técnica.

P55 m2PINTURA AL PLIOLITE ALBARDILLAS

Aplicación de dos manos de pintura a base de resinas de pliolite de 1ª calidad, especial para exterior, resistente a los agentes atmosféricos, en color a elegir por la dirección facultativa, incluso materiales y medios auxiliares y tratamiento de limpieza y saneado previo limpieza del soporte, incluida.

P56 m2PINTURA AL SILICATO PARAMENTOS VERTICALES

Aplicación de dos manos de pintura de pigmentos minerales al silicato de primera calidad, especial para fachadas en enfoscados de mortero, en color a elegir por la propiedad de la carta de colores vigente previa mano de imprimación y limpieza, medios y materiales auxiliares.

P57 m2FIJADOR EXTERIOR BASE AGUA

Fijador base agua transparente e incoloro sobre paramentos horizontales de bandejas de terrazas en exteriores, formulado con copolímeros vinílicos y agua como disolvente, altas propiedades de penetración, previa preparación del soporte (emplastecido, lijado, etc.), aplicación de una mano siguiendo las instrucciones de aplicación y preparación del soporte según especifica la ficha técnica.

P58 m2ANTIGRAFFITI GRAFICAPA 350 PARAMENTO NO POROSO

Revestimiento A.G.S. (Anti Graffiti System) antipintadas, tipo Graticapa "o equivalente" 350 sobre paramentos exteriores no porosos tipo mármol o granito, realizado a base de microceras naturales que permitan transpirar el paramento, mediante pulverizado de dos capas, con un intervalo de aplicación entre ambas de 2 a 15 días.

P59 m2IMPRIMACIÓN BASE DISOLVENTE BLANCA

Imprimación de tono blanco con alto poder de penetración, acrílica en base disolventes orgánicos, obra nueva o rehabilitación, previa preparación del soporte (reparaciones, eliminación de partículas sueltas, suciedad, etc.) aplicación de una mano siguiendo las instrucciones de aplicación y preparación del soporte





según se especifica en ficha técnica. Procolite fondo penetrante o similar a juicio del arquitecto.

P510 m2 P. FACHADAS ACRÍL.MATE LISA B.RESINA PROCOFLEX LISO

Aplicación de revestimiento mural impermeabilizante y transpirable listo al uso PROCOFLEX (o similar a juicio del arquitecto) Liso 100% de PROCOLOR de acabado liso semi-mate a base de resina acrílica pura en emulsión acuosa, carbonatos cálcicos y pigmentos estables a los UV para Fachadas, aplicado en dos manos.

P511 m2 LIMPIEZA CON AGUA A PRESION

Tratamiento de limpieza de paramentos y elementos ornamentales de ladrillo cara vista, piedra y piedra artificial mediante la aplicación de producto neutro desincrustante y proyección de agua caliente (95º) a presión controlada (media presión, hasta 70 kPa), mediante maquina hidrolimpiadora, eliminando suciedad, polvo, eflorescencias salitrosas, incluido de fungicida y su aplicación, raspado con cepillo de cerdas a mano en las zonas con moho y líquenes etc, incluyendo sistema de recogida de aguas para evitar su caída a la vía publica.

CAPÍTULO C6 GESTION RESIDUOS

P61 ud TRAN.PLAN.<100km.CONTENEDOR RCD 8m3

Servicio de entrega y recogida de contenedor de RCD de 8 m3 por transportista autorizado (por la Consejería de Medio Ambiente de la Comunidad Autónoma correspondiente), colocado a pie de carga y considerando una distancia de transporte al centro de reciclaje o de transferencia no superior a 100 km. Incluye alquiler del contenedor y el canon de la planta.

CAPÍTULO C7 SEG Y SALUD

- P71 ud PANEL COMPLETO PVC 700x1000 mm.**
- +P72 m. CINTA BALIZAMIENTO BICOLOR 8 cm.**
- P73 ud CASCO DE SEGURIDAD AJUST. RUEDA**
- P74 ud PANTALLA CONTRA PARTÍCULAS**
- P75 ud GAFAS CONTRA IMPACTOS**
- P76 ud GAFAS ANTIPOLVO**
- P77 ud SEMI MÁSCARA ANTIPOLVO 1 FILTRO**
- P78 ud FILTRO RECAMBIO MASCARILLA**
- P79 ud FAJA DE PROTECCIÓN LUMBAR**
- P710 ud CINTURÓN PORTAHERRAMIENTAS**
- P711 ud MONO DE TRABAJO POLIESTER-ALGODÓN**
- P712 ud PAR GUANTES DE LONA REFORZADOS**
- P713 ud PAR DE BOTAS DE AGUA DE SEGURIDAD**
- P714 ud CINTURÓN DE AMARRE LATERAL**
- P715 ud ARNÉS AMARRE DORSAL + CINTA SUBGLÚTEA**

CAPITULO III

Características que deben tener los materiales, equipos y sistemas a emplear.

- 3.1** Todos los materiales a emplear en la presente obra serán de primera calidad y reunirán las condiciones exigidas en las condiciones generales de índole técnica prevista en el





Pliego de Condiciones de la Edificación-1973 y demás disposiciones vigentes referentes a materiales y prototipos de construcción, y en especial aquellas que se recojan en el RITE y en la normativa específica de aplicación.

- 3.2.1** Los productos de construcción que se incorporen con carácter permanente a los edificios, en función de su uso previsto, llevarán el marcado CE, de conformidad con la Directiva 89/106/CEE de productos de construcción, transpuesta por el Real Decreto 1630/1992 de 29 de diciembre, modificado por el Real Decreto 1329/1995 de 28 de julio, y disposiciones de desarrollo, u otras Directivas europeas que les sean de aplicación, tal y como se indica en el artículo 5.1 del Código Técnico de la Edificación, (C.T.E.).
- 3.2.2.** Así mismo, y tal como se indica en el artículo 5.2 del Código Técnico de la Edificación, los productos de la construcción cumplirán los requisitos establecidos en los DB (Documentos Básicos) del Código Técnico de la Edificación que establezcan las características técnicas de productos, equipos y sistemas que se incorporen a los edificios, sin perjuicio del Marcado CE que les sea aplicable de acuerdo con las correspondientes Directivas Europeas.
- 3.2.3.** También servirán aquellas marcas, sellos, certificaciones de conformidad u otros distintivos de calidad voluntarios que faciliten el cumplimiento de las exigencias básicas del CTE, y que hayan sido reconocidos por las Administraciones Públicas competentes.
- 3.2.4.** También podrán reconocerse, tal y como se indica en el artículo 5.4 del C.T.E. y de acuerdo con lo establecido en el apartado anterior, las certificaciones de conformidad de las prestaciones finales de los edificios, las certificaciones de conformidad que ostenten los agentes que intervienen en la ejecución de las obras, las certificaciones medioambientales que consideren el análisis del ciclo de vida de los productos, otras evaluaciones medioambientales de edificios y otras certificaciones que faciliten el cumplimiento del C.T.E.
- 3.2.5.** Se considerarán conformes con el C.T.E. los productos, equipos y sistemas innovadores que demuestren el cumplimiento de las exigencias básicas del C.T.E. referentes a los elementos constructivos en los que intervienen, mediante una evaluación técnica favorable de su idoneidad para el uso previsto, concedida, a la entrada en vigor del C.T.E., por las entidades autorizadas para ello por las Administraciones Públicas competentes.
- 3.2.6.** El reconocimiento por las Administraciones Públicas competentes que se establece en los apartados 3.2.3., 3.2.4. y 3.2.5., se referirá a las marcas, sellos, certificaciones de conformidad u otros distintivos de calidad voluntarios, así como las certificaciones de conformidad de las prestaciones finales de los edificios, las certificaciones





medioambientales así como a las autorizaciones de las entidades que concedan evaluaciones técnicas de la idoneidad, legalmente concedidos en los Estados miembros de la Unión y en los Estados firmantes del Acuerdo sobre el Espacio Económico Europeo.

- 3.3** Todos los materiales a emplear en la presente obra, así como su transformación o conversión en obra, **se someterán a los controles**, previo ensayo, experimentación, sello de calidad, prescripciones técnicas, conforme a las disposiciones vigentes referentes a materiales o prototipos de construcción que le son de aplicación, así como todos aquellos que se crean necesarios para acreditar su calidad y funcionamiento, **por cuenta de la contrata**. Cualquier otro que no haya sido especificado y que sea necesario realizar deberá ser aprobado por la Dirección de las Obras, bien entendido que será rechazado el que no reúna las condiciones exigidas por la buena práctica de la construcción.
- 3.4** El constructor exigirá a los suministradores, para entregárselos al director de ejecución de la obra, los documentos de identificación del producto exigidos por la normativa de obligado cumplimiento y, en su caso, por el proyecto o por la dirección facultativa, tal y como se establece en el artículo 7.2.1. del C.T.E. Dicha documentación se incluirá en el Libro del Edificio.
- 3.5** Se realizará también un control de recepción mediante distintivos de calidad y evaluación de idoneidad técnica tal y como se recoge en el artículo 7.2.2. del C.T.E. Para ello, la Contrata exigirá al suministrador la documentación recogida en dicho artículo. Dicha documentación debe ser verificada por el director de la ejecución de la obra para determinar que dicha documentación es suficiente para la aceptación de los productos, equipos y sistemas amparados por ella, y para que se pueda realizar su colocación en la obra.
- Dicha documentación se entregará posteriormente a la propiedad para ser incluida en el Libro del Edificio.
- 3.6** En los casos que sea necesario, se realizará un control de recepción mediante ensayos, tal y como se recoge en el artículo 7.2.3. del C.T.E. Los resultados obtenidos y toda la documentación producida se integrarán en el Libro del edificio.
- 3.7** Los materiales no consignados en proyecto que dieran lugar a precios contradictorios, reunirán las condiciones de bondad necesarias a juicio de la Dirección Facultativa, no teniendo el Contratista derecho a reclamación alguna por estas condiciones exigidas.
- 3.8 Pruebas para la recepción.-** Con carácter previo a la ejecución de las unidades de obra, los materiales habrán de ser reconocidos y aprobados por la Dirección Facultativa. Si se





hubiese efectuado la manipulación o colocación sin obtener dicha conformidad, deberán ser retirados todos aquellos que la citada Dirección rechazara dentro de un plazo de treinta días. En caso de que, por parte de la Contrata no se haya entregado dichos documentos, el plazo de los treinta días comenzará a contar desde la entrega de dichos documentos, ya que son necesarios para determinar la conformidad con el C.T.E.

- 3.9** El contratista presentará oportunamente muestras de cada clase de materiales a la aprobación de la Dirección Facultativa, las cuales se conservarán para efectuar en su día la comparación o cotejo con los que se empleen en la obra.
- 3.10** Siempre que la Dirección Facultativa lo estime necesario, serán efectuados **por cuenta de la contrata** las pruebas y análisis que permitan apreciar las condiciones de los materiales a emplear.
- 3.11** **Equipo y maquinaria.-** El Contratista queda obligado a aportar a las obras el equipo de maquinaria y medios auxiliares que sea preciso para la buena ejecución de aquellas en los plazos parciales y total convenidos en el contrato.

CAPITULO IV

Normas para la elaboración de las distintas unidades de obra

- 4.1** **Replanteo.-** Como actividad previa a cualquiera otra de la obra, por el servicio de la Administración encargado de la obra, se procederá, en presencia del Contratista, a efectuar la comprobación del replanteo, hecho previamente a la licitación, extendiéndose acta del resultado, que será firmada por ambas partes interesadas, remitiéndose un ejemplar completo al órgano que celebró el contrato, todo ello según art. 236 Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público y artículo 139 del Reglamento General de la Ley de Contratos de las Administraciones públicas R.D. 1098/2001.

Cuando de dicha comprobación se desprenda la viabilidad del proyecto, a juicio del Director de las obras y sin reserva por el Contratista, se darán comienzo a las mismas a contar, a partir del día siguiente a la firma del acta de comprobación del replanteo, el plazo de ejecución de las obras. En caso contrario se hará constar en Acta, que queda suspendida la iniciación de las obras hasta que por la Autoridad u Órgano que celebró el contrato se dicte la resolución que estime oportuna dentro de las facultades que le estén conferidas por la legislación de contratos de las administraciones públicas.





La ejecución del contrato de las obras se realizará a riesgo y ventura del Contratista, sin perjuicio de los casos de fuerza mayor previstos en el Art. 197 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, sin perjuicio de lo establecido en el art. 239 de la misma Ley.

4.2 Condiciones generales de la ejecución.- Todos los trabajos incluidos en el presente proyecto se ejecutarán esmeradamente, con arreglo a las buenas prácticas de la construcción, de acuerdo con las condiciones establecidas en el Pliego de Condiciones de la Edificación de la Dirección General de Arquitectura-1973, en el Código Técnico de la Edificación y en el Pliego de Condiciones Técnicas Generales del Ayuntamiento de Madrid, de 1.999, en todo lo que no contradiga al anterior, al igual que en toda la normativa vigente que haga referencias a condiciones de ejecución, y cumpliendo estrictamente las instrucciones recibidas de la Dirección Facultativa, no pudiendo por tanto, servir de pretexto al Contratista la baja producida en la licitación del proyecto para variar esta esmerada ejecución ni la primerísima calidad de las instalaciones proyectadas en cuanto a sus materiales y mano de obra ni pretender proyectos adicionales.

4.3 Se tendrán presentes las disposiciones e instrucciones de tipo particular referentes a determinadas actividades que serán de obligado cumplimiento, tales como el ya citado Pliego de Condiciones de la Edificación aprobado por Orden Ministerial de 4-6-76; El Código Técnico de la Edificación (R.D. 314/2006), en cuanto a condiciones de seguridad contra incendios, salubridad, seguridad de utilización, protección contra el ruido y ahorro energético y protección del medio ambiente. Igualmente se cumplirá lo establecido en el Código Técnico de la Edificación en cuanto a seguridad estructural, acciones en la edificación, cimientos, acero, fábricas y madera. Igualmente deben tenerse presentes las Normas UNE, así como cualesquiera otras que sean de aplicación.

Las Estructuras de Hormigón estarán reguladas por la Instrucción de Hormigón Estructural vigente (EHE-08). Del mismo modo, la normativa específica de aplicación a la instalación de gas en edificios habitados, normas y reglamentos del Ministerio de Industria y Energía y de la Dirección General de Industria de la Comunidad de Madrid sobre las diferentes instalaciones en un edificio y demás legislación de aplicación, vigente en el momento de la ejecución del contrato, y que sea complementaria o no de la ya citada y que se refiera a la construcción y las instalaciones de agua fría y caliente sanitaria, distribución, producción y acumuladores.

Deberá tenerse presente a la hora de ejecutar el Contrato toda aquella normativa estatal, autonómica o local que sea de aplicación y que se encuentre vigente en dicho momento. En el caso de la normativa local, serán de aplicación las ordenanzas





municipales y su planeamiento urbanístico.

Igualmente será de aplicación toda la normativa vigente con respecto a Seguridad y Salud en obras de construcción o temas relacionados. También se tendrá presente la Normativa referente a Prevención de Riesgos Laborales.

Será exigible así mismo el cumplimiento de toda la normativa referente a la supresión de barreras arquitectónicas en los edificios y en especial lo recogido en el Reglamento Técnico de Desarrollo en Materia de Promoción de la Accesibilidad y Supresión de Barreras Arquitectónicas, de la Comunidad de Madrid, (Decreto 13/2007, de 15 de marzo, del Consejo de Gobierno), en la Ley 8/1993, de 22 de junio, de la Presidencia de la Comunidad de Madrid, sobre Promoción de la accesibilidad y supresión de barreras arquitectónicas, y sus diversas modificaciones y, finalmente, el Real Decreto por el que se aprueban las condiciones básicas de accesibilidad y no discriminación de las personas con discapacidad para el acceso y utilización de los espacios públicos urbanizados y edificaciones, (Real Decreto del Ministerio de la Presidencia 505/2007, de 20 de abril), así como el R. D. 173/2010, de 19 de febrero, por el que se modifica el Código Técnico de la Edificación, aprobado por el R.D. 314/2006, de 17 de marzo, en materia de accesibilidad y no discriminación de las personas con discapacidad, y su Anejo DB-SUA Seguridad de Utilización y Accesibilidad, y la Orden 561/2010 de Desarrollo del Documento Técnico de condiciones básicas de accesibilidad y no discriminación para el acceso y utilización de los espacios públicos urbanizados, y las modificaciones parciales que esta Orden supone en el R.D. 505/2007 anteriormente citado.

- 4.4** Si a juicio de la Dirección Facultativa hubiese alguna parte de obra mal ejecutada, el contratista tendrá la obligación de demolerla y volverla a realizar cuantas veces fuera necesario, hasta que quede a satisfacción de dicha Dirección, no otorgando estos aumentos de trabajo derecho a percibir indemnización de ningún género, aunque las condiciones de mala ejecución de la obra se hubiesen notado después de la recepción, sin que ello pueda influir en los plazos parciales o en el total de ejecución de la obra.

4.5 Obligaciones exigibles al contratista durante la ejecución de la obra.

El Contratista está obligado a cumplir el contrato dentro del plazo total fijado para la realización del mismo, así como de los plazos parciales señalados para su ejecución sucesiva, en su caso. La demora en su ejecución será sancionada conforme determina el artículo Art. 193 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público.





- 4.5.1 Marcha de los trabajos.- Para la ejecución del programa de desarrollo de la obra, previsto en el artículo en el art. 233 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, el contratista deberá tener siempre en la obra un número de obreros proporcionado a la extensión de los trabajos y clases de estos que están ejecutándose.
- 4.5.2 Personal.- Todos los trabajos han de ejecutarse por personas especialmente preparadas. El Contratista coordinará cada oficio, ordenará su trabajo armónicamente con los demás, procurando siempre facilitar la marcha de los mismos, en ventaja de la buena ejecución y rapidez de la construcción, ajustándose en la medida de lo posible a la planificación económica de la obra prevista en el proyecto.
- 4.6 El contratista permanecerá en la obra durante la jornada de trabajo, pudiendo estar representado por un encargado apto, autorizado por escrito, para recibir instrucciones verbales y firmar recibos, planos y comunicaciones que se le dirijan.
- 4.6.1 En todas las obras con presupuesto superior a 40.000.-€, y también en las que el respectivo Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares así lo determine, el contratista vendrá obligado a tener al frente de la obra, y por su cuenta, a un técnico, (Jefe de Obra), con la titulación profesional recogida en los artículo 2.1, 12.3.a) y 13.2.a) de la Ley de Ordenación de la Edificación, (Ley 38/1999, de 5 de noviembre, de la Jefatura del Estado), para el director de obra o el director de la ejecución de obra, con dedicación exclusiva a la obra, que pueda intervenir en todas las cuestiones de carácter técnico relacionados con la obra en representación de la Contrata. Las sustituciones de medios personales que no puedan ser evitadas deberán respetar todas las características de la proposición presentada y requerirán aprobación previa por parte de la Dirección Facultativa y de la Administración, que comprobará la adecuación de los cambios solicitados al contenido de la propuesta inicial. Sólo se podrá cambiar al Jefe de Obra por parte de la Contrata por causas no imputables a ella, o a petición de la Propiedad previo informe, debidamente motivado, de la Dirección Facultativa.
- 4.6.2 Por parte de la Contrata se asignará a la presente obra un técnico, con habilitación adecuada, como representante de la misma en materia de Seguridad y Salud. Igualmente, deberá disponer de un técnico de prevención de riesgos, como mínimo de grado medio, responsable de realizar las tareas que se recogen en el R.D. 171/2004 que desarrolla el artículo 24 de la Ley 31/1995 de Prevención de Riesgos Laborales.





- 4.6.3 Se presentará igualmente por parte de la Contrata adjudicataria, y antes del inicio de las obras descritas, una terna de Empresas de Control de Calidad (O.C.T.) para que la Propiedad escoja una de ellas para que intervenga en la obra. Dicha elección podrá ser delegada por la Propiedad en la Dirección Facultativa de la obra.

Dichas O.C.T. deberán estar acreditadas mediante Norma ISO 9001:2000 e ISO 14001:2004, no considerándose aquellas que estén todavía realizando el trámite de acreditación.

Así mismo, la Contrata establecerá a dichas Empresas de Control de Calidad la obligación de entregar los informes que emitan, además de a la Constructora y a la Dirección Facultativa, a la Propiedad. Y otro ejemplar será incluido como parte de la documentación del Libro del Edificio. Dichas empresas deberán realizar todos los controles marcados por las leyes y normativas vigentes, no sólo estatales o autonómicas, también las locales.

- 4.6.4 La Contrata realizará, a su cargo, el Control de Calidad (O.C.T.) de la obra y de su proyecto. Se realizarán, como mínimo, todos y cada uno de los controles de calidad establecidos en el Código Técnico de la Edificación y en cualquier otra normativa que sea de aplicación, además de aquellos controles de calidad que le sean solicitados por la Dirección Facultativa y aquellos otros que la empresa de control de calidad considere necesarios.

Se realizarán informes con una periodicidad, como mínimo, mensual, e igualmente, se emitirán informes de control de calidad de todas y cada una de las instalaciones que compongan el proyecto. La empresa de control de calidad realizará también un informe del cumplimiento de la normativa de accesibilidad vigente.

- 4.6.5 La Contrata, salvo indicación en contra en el Presupuesto del Proyecto, se hará cargo de los gastos ocasionados por la implantación del Plan de Gestión de Residuos.

- 4.7. Libro Oficial de Ordenes, Asistencia e Incidencias.-** Con objeto de que en todo momento se pueda tener un conocimiento exacto de la ejecución e incidencias de la obra, se llevará, mientras dure la misma, un Libro de Órdenes, Asistencia e Incidencias, en el que quedarán reflejadas las visitas facultativas realizadas por la Dirección de la obra, las incidencias surgidas y, con carácter general, todos aquellos datos que sirvan para determinar con exactitud si por la Contrata se han cumplido los plazos y fases de





ejecución previstos para la realización de las obras proyectadas. En caso de que se realicen Actas de las visitas de obra, no se exige de la obligación de cumplimentar el Libro de Órdenes tal y como se ha manifestado en el párrafo anterior. Dichas Actas, en el caso de realizarse, se entregarán, simultáneamente con el Libro de Órdenes, en el Área de Supervisión de Proyectos, Obras e Instalaciones, que se menciona en el párrafo siguiente.

- 4.7.1 A tal efecto, a la formalización del contrato se diligenciará dicho libro en el Área de Supervisión de Proyectos, Obras e Instalaciones de la División de Régimen Interior y Obras -S.G.T- de la Consejería de Políticas Sociales y Familia de la Comunidad de Madrid, en el cual se entregará a la Contrata en la fecha del comienzo de las obras para su conservación en la oficina de la obra, en donde estará a disposición de la Dirección Facultativa y excepcionalmente, de las autoridades que debidamente lo requieran.
- 4.7.2 El Técnico Director de la Obra y los demás facultativos colaboradores en la Dirección de las obras, irán dejando constancia mediante las oportunas referencias, de sus visitas, inspecciones y, asimismo, de las incidencias que surjan en el transcurso de los trabajos, especialmente de los que obliguen a cualquier modificación del proyecto, así como de las órdenes que se necesite dar al Contratista respecto a la ejecución de las obras, que serán de obligado cumplimiento por parte de éste.
- 4.7.3 Este Libro de órdenes, con carácter extraordinario, estará a disposición de cualquier autoridad debidamente designada para ello, que tuviera que realizar algún trámite o inspección relacionados con el desarrollo de la obra.
- 4.7.4 Las anotaciones en el Libro de Órdenes, Asistencia e Incidencias, darán fe a efectos de determinar las posibles causas de resolución e incidencias del contrato. Sin embargo, cuando el contratista no estuviese conforme, podrá alegar en su descargo las razones que abonen su postura aportando las pruebas que estimara pertinentes. El que no figure una orden reseñada en el Libro de Órdenes, no quita validez a las órdenes verbales dadas por la Dirección Facultativa, de manera fehaciente, aunque será conveniente que sean ratificadas por escrito en el menor plazo posible, así como que tampoco afectará a la obligación que se tiene de que todo lo ejecutado en la obra se ajuste a la Normativa vigente. **El consignar una orden a través del correspondiente asiento en este Libro, no constituirá obstáculo para que cuando la Dirección Facultativa así lo estime conveniente, se efectúe la misma**





también por oficio.

- 4.7.5 Cualquier modificación en la ejecución de las unidades de obra que presuponga la realización de distinto número de aquellas en más o en menos, de las que figuran en el estado de Mediciones del Presupuesto del Proyecto, deberá de ser conocida y autorizada con carácter previo a su ejecución por el Arquitecto Director de las obras, haciéndose constar en el Libro de Órdenes y Asistencias, tanto la autorización como la comprobación formal posterior de su ejecución. En caso de no obtenerse esta autorización, el contratista no podrá pretender, en ningún caso, el abono de las unidades de obra que se hubieran ejecutado de más con relación a las que figuren en proyecto.
- 4.7.6 En cada centro de trabajo existirá, con fines de control y seguimiento del Plan de Seguridad y Salud, un Libro de Incidencias que constará de hojas por duplicado, habilitado al efecto. Este deberá mantenerse siempre en la obra y estará en poder del Coordinador en materia de seguridad y salud durante la ejecución de la obra o, cuando fuera necesaria la designación del mismo, en poder de la dirección facultativa. El régimen de acceso y registro de anotaciones en este Libro, está regulado en el artículo 13 del R.D. 1627/1997, de 24 de Octubre.

4.7.7 Planos de Obra y documentación complementaria.

La Dirección Facultativa deberá recopilar en el curso de la obra toda la documentación que se haya elaborado en la misma, para reflejar la realmente ejecutada de modo que se pueda conocer, tras su inclusión y con el debido detalle, cuantos datos sean precisos para poder llevar a cabo posteriormente los trabajos de mantenimiento, conservación y, en su caso, de reparación o rehabilitación. Toda esta documentación será depositada en el lugar que ordene dicha Dirección, y siendo la contrata responsable de su custodia. La documentación indicada en la prescripción anterior irá acompañada de una relación de todas las empresas y profesionales que hubieran intervenido en la construcción, así como de todos los documentos legalmente exigibles o que hubiere requerido la Dirección Facultativa, con los que se acredite la calidad de los procesos constructivos, materiales, instalaciones o cualquier otro elemento o parte de la obra.

Para el cumplimiento de lo establecido en las dos prescripciones anteriores, la Dirección Facultativa tendrá derecho a exigir la cooperación de los empresarios y profesionales que hubieran participado directa o indirectamente en la ejecución de la obra, y éstos deberán prestársela.





4.7.8 Libro del Edificio.

Una vez se compruebe el replanteo, conforme a lo establecido en la prescripción 4.1 del presente Pliego, y se autorice el comienzo de la obra, La Dirección Facultativa estará obligada a ir formando el Libro del Edificio, con los siguientes documentos:

- Traslado de las anotaciones que se hagan en el Libro de Órdenes, Asistencias e Incidencias, que sean significativas para el conocimiento, descripción, conservación, así como mantenimiento de lo realmente ejecutado.
- Los planos y documentos indicados en 4.7.7.
- Toda la documentación establecida en la LOE y por las Administraciones Públicas.
- La documentación que establezcan los DB del C.T.E.
- La documentación recogida en el Capítulo 3 del presente Pliego.
- La documentación del control de calidad realizado a lo largo de la obra, tal y como se recoge en el artículo 7.1.2. del C.T.E.
- Las normas e instrucciones sobre uso, conservación y mantenimiento que contenga el proyecto, completadas en su caso, con las que la Dirección Facultativa considere necesarias, y con las que hubieren establecido los proveedores y suministradores de materiales o instalaciones específicas. Se realizará un Plan de mantenimiento del edificio con la planificación de las operaciones programadas para el mantenimiento del edificio y de sus instalaciones.
- Las calidades de los materiales utilizados, así como las garantías que emitan los constructores y sus proveedores o suministradores sobre la calidad de sus actividades y materiales.
- Relación de los controles realizados durante la ejecución de la obra y de sus resultados.
- Las normas de actuación en caso de siniestro o en actuaciones de emergencia que puedan producirse durante la vida del edificio.

La Contrata recogerá la relación detallada de los agentes que han intervenido durante el proceso de edificación, como son:

- Promotor
- Autores del Proyecto de Ejecución y de sus posibles modificaciones





- Director de las obras
 - Director de ejecución de las obras
 - Coordinador de Seguridad y Salud
 - Empresas constructoras participantes en la ejecución
 - Subcontratistas e instaladores.
 - Entidades de control de calidad que, en su caso, hayan intervenido en la verificación de la calidad del proyecto.
 - Autores de la redacción del Estudio Geotécnico en caso de ser preceptivo
 - Todos los técnicos que hayan intervenido suscribiendo con su firma los documentos correspondientes, excepto los autores del proyecto de ejecución
 - Entidades y laboratorios de calidad en la ejecución de la obra.
 - Suministradores de productos, indicándose la procedencia u origen del producto, marca comercial o tipo.
- Se incluirán todos los Boletines de Instalaciones, legalizaciones, garantías y manuales de utilización de los equipos y toda la documentación complementaria que se produzca en el transcurso de la obra y toda aquella que sea necesaria para su ejecución.
 - Se adjuntará una copia del Libro de Subcontratación, que será entregada, una vez acabada la obra, por el contratista al director de obra que a su vez lo adjuntará al Libro del Edificio, tal y como se recoge en el artículo 16.3 del Real Decreto 1109/2007, de 24 de agosto, por el que se desarrolla la Ley 32/2006, de 18 de octubre, reguladora de la subcontratación en el Sector de la Construcción.
 - Se adjuntará asimismo toda documentación que sea legalmente obligatoria.
 - En caso de no disponer en el momento de recepción de la obra de toda la documentación exigible, por causa no imputable al Contratista ni a la Dirección Facultativa, será necesario que se presente justificación suficiente del retraso en la entrega de la documentación, sin que eso signifique que desaparezca su obligación de entregarla, en un plazo inferior a 15 días después





de haberla obtenido.

Se entregarán tres (3) ejemplares del Libro del Edificio, de los cuales uno deberá ser necesariamente un original, pudiendo ser los otros dos ejemplares fotocopias del primero. Así mismo, se entregará dicha información en formato digital.

Los aspectos básicos de la ordenación y composición del contenido del Libro del Edificio se regularán de acuerdo con la normativa vigente.

El Libro del Edificio se realizará paralelamente al desarrollo de la obra, de tal manera que, si en algún momento, por ejemplo, por un requerimiento municipal, es necesario disponer de una información que deba estar incluida en él, se pueda disponer inmediatamente de ella.

4.7.9 Conservación, depósito y actualización del Libro del Edificio.

Cuando el edificio, u obra, esté en condiciones de inmediato y definitivo uso por contar con los servicios exigidos en el proyecto y con arreglo al cual fue construido, un (1) ejemplar del Libro del Edificio se depositará, en todo caso bajo la responsabilidad del Director Facultativo, en el Área de Supervisión de Proyectos de la División de Régimen Interior y Obras -S.G.T- de la Consejería de Políticas Sociales y Familia.

Sin perjuicio de lo establecido anteriormente, al término de la obra el Director Facultativo entregará a la Administración un segundo ejemplar del Libro del Edificio, y ésta lo tendrá siempre a disposición de los usuarios que sean los destinatarios finales del uso de ese edificio para que puedan realizar las labores de mantenimiento, y para todos aquellos usuarios que tengan un interés legítimo para consultarlo.

Se entregará también un tercer ejemplar con destino a ser entregado al Ayuntamiento.

Los ejemplares del Libro del Edificio se irá completando o actualizando con la documentación técnica que posteriormente se redacte para llevar a cabo obras de ampliación, reforma o rehabilitación de todo el edificio o de alguna de sus plantas.





4.8 Dudas respecto al proyecto.-

Las dudas que pudieran ocurrir respecto de los documentos del proyecto, o si se hubiera omitido alguna circunstancia en ellos, o si se produjese alguna discrepancia entre los diversos documentos de proyecto, se resolverán por la Dirección Facultativa de la obra en cuanto se relacione con la inteligencia de los planos, descripciones y detalles técnicos, debiendo someterse dicho Contratista a lo que la misma decida, comprometiéndose a seguir en todas sus instrucciones para que la obra se haga con arreglo a la práctica de la buena construcción, siempre que lo dispuesto no se oponga a las condiciones facultativas y económicas de este pliego ni a las generales de la Comunidad de Madrid o del Estado. Los errores de ejecución causados por la interpretación de sólo una parte de la documentación que constituye el Proyecto de Ejecución serán atribuibles a la Contrata. Toda duda que pueda surgir y que se ejecute sin previa consulta a la Dirección Facultativa, y con la que dicha D. F. manifieste su disconformidad, se entenderá como un error de la Contrata, que corregirá sin coste adicional. La contrata no podrá argumentar usos o comportamientos que a su juicio resulten “normales” a la hora de interpretar los documentos. El contratista no podrá aducir, en ningún caso, indefinición del proyecto. Si a su juicio, adoleciese de alguna indefinición deberá solicitar por escrito del director de la obra la correspondiente definición con la antelación suficiente a su realización, quien deberá contestar en el plazo de un mes a la citada solicitud. Todo aquello que se refleje en alguno de los documentos, aunque no se refleje en el resto, se considerará que forma parte del proyecto y se consultará sobre ello con la Dirección Facultativa o con el responsable del contrato.

En **caso de discrepancia** entre los distintos documentos de proyecto se establece la siguiente **prelación**:

- Planos
- Mediciones y Presupuesto
- Pliego de Prescripciones
- Memoria

4.9 La Contrata exigirá a los instaladores contratados por ella el cumplimiento estricto de la normativa vigente, la realización de las instalaciones de acuerdo con los documentos que figuran en el proyecto de ejecución y la entrega de toda la documentación que establece la legislación y normativa aplicables, incluidas las legalizaciones, certificación de las pruebas realizadas, etc. Así mismo, deben entregar la documentación, planos incluidos, de cómo se han realizado realmente las instalaciones: recorridos reales,





dimensiones, etc.

Así mismo, se realizarán reportajes fotográficos de las instalaciones antes de proceder a su tapado, con el fin de que posteriormente pueda comprobarse la exactitud de los planos finales entregados de la instalación.

Si los instaladores contratados por la Contrata, presentan alguna reserva a la realización de una instalación, tal y como se indica en el proyecto de ejecución objeto del contrato de obras, deberán comunicárselo así a la Dirección Facultativa. Para que pueda realizarse la instalación, tal y como proponga el instalador, éste proporcionará a la Dirección Facultativa la documentación de lo que propone que se realice en lugar de lo que proyectado en el proyecto original, con el mismo grado de información, como mínimo, de la que viene en dicho proyecto objeto de contratación. El instalador no podrá iniciar la realización de la instalación sin que la Dirección Facultativa y la Propiedad hayan dado su visto bueno a la modificación. Una vez obtenida dicha aprobación, el instalador procederá a la ejecución de la instalación aprobada, la realización de las pruebas pertinentes y su documentación, junto con la realización de los planos finales de dicha instalación. Toda la documentación generada en este proceso, y la necesaria para la obtención de las legalizaciones pertinentes, se entregarán con el fin de realizar el proceso de autorización y legalización de la instalación. Posteriormente se incluirá toda la documentación en el Libro del Edificio, junto cualquier otra documentación requerida según la legislación y normativa vigentes.

Todas las instalaciones serán realizadas por instaladores autorizados y homologados. En el caso de disponerse en las obras instalación de seguridad anti-intrusión ésta deberá ser realizada por instalador debidamente homologado que pueda proceder a darla de alta en el departamento pertinente para que así pueda realizarse el contrato de mantenimiento de dicha instalación por parte de la propiedad.

4.10 Equipos y material disponible en obra.-

La contrata dispondrá de una oficina en obra para poder mantener reuniones con la D.F. y la empresa de Control de Calidad. Así mismo facilitará espacio a los técnicos de la empresa de Control de Calidad para que puedan tomar notas o elaborar informes.

Dicha oficina contará con teléfono, fax y al menos un ordenador con conexión ADSL. En obra habrá siempre una cámara digital para sacar fotos.

El ordenador será de la potencia suficiente para poder manejar con normalidad los programas que se necesitan para el acceso y manipulación de la información que en





soporte digital se realice del proyecto. Asimismo tendrá instalados estos programas y aquellos necesarios para visualizar fotografías digitales.

En obra se encontrará siempre la documentación **COMPLETA** del proyecto, en papel y digital, y las Normativas de obligado cumplimiento de Estructuras e Incendios, junto con un ejemplar completo del Código Técnico de la Edificación.

En obra se encontrarán también el Libro de Órdenes y Asistencias, el Libro de Incidencias de acuerdo con la normativa de Seguridad y Salud y el Libro de la Subcontratación. El Libro del Edificio se depositará donde indique la Dirección Facultativa.

CAPITULO V

Instalaciones auxiliares y precauciones a adoptar durante la construcción

- 5.1** La ejecución de las obras que figuran en el presente proyecto requerirán las instalaciones auxiliares, que a juicio de la Dirección Facultativa, sean necesarias para la buena marcha de dichas obras y el cumplimiento de los plazos establecidos, y que básicamente serán todas aquellas que se indiquen en el Plan de Seguridad y Salud aprobado, y aquellas que se indiquen a lo largo de la obra por el arquitecto director, así como aquellas que sin estar estrictamente especificadas, se requieran para la ejecución de las unidades de obra correspondiente.
- 5.2** Las precauciones a adoptar durante la contratación serán las previstas en la Ordenanza General de Seguridad e Higiene en el Trabajo, aprobada por Orden Ministerial de 9-3-1971, así como en la Ley 31/1995 de 8 de noviembre, de Prevención de Riesgos Laborales y en el R.D. 171/2004 que desarrolla su artículo 24, en las disposiciones mínimas de seguridad y de salud en las obras de construcción, según Real Decreto 1627/1997, en los Reglamentos, y lo dispuesto en Pliego y Estudio o Estudio Básico de Seguridad y Salud .

CAPITULO VI

Forma de medición y valoración de las distintas unidades de obra y abono de las partidas alzadas

- 6.1 Mediciones.-** La medición del conjunto de unidades de obra que constituyen la obra a realizar se verificará aplicando a cada unidad de obra la unidad de medida que le sea más apropiada y siempre con arreglo a las mismas unidades adoptadas en el





presupuesto, unidad completa, partidaalzada, metros lineales, metros cuadrados, cúbicos, kilogramos, etc.

- 6.2** Tanto las mediciones parciales como las que se ejecuten al final de la obra, se realizarán conjuntamente con el Contratista, levantándose las correspondientes actas, que serán firmadas por ambas partes.
- 6.3** Todas las mediciones que se efectúen comprenderán las unidades de obra realmente ejecutadas, no teniendo el contratista derecho a reclamación de ninguna especie por las diferencias que se produjeran entre las mediciones que se ejecuten y las que figuren en el estado de mediciones del proyecto, así como por los errores de clasificación de las diversas unidades de obra que figuren en los estados de valoración.
- 6.4** **Valoración.-** Las valoraciones de las unidades de obra que figuran en el presente proyecto, se efectuarán multiplicando el número de estas resultantes de las mediciones, por el precio unitario asignando a las mismas en el presupuesto.
- 6.5** En el precio unitario aludido en el párrafo anterior se consideran incluidos los gastos del transporte de materiales, las indemnizaciones o pagos que hayan de hacerse por cualquier concepto, así como todo tipo de impuestos fiscales que graven los materiales por el Estado, Comunidad Autónoma, Provincia o Municipio, durante la ejecución de las obras, así como toda clase de cargas sociales. También serán de cuenta del contratista los honorarios, tasas y demás impuestos o gravámenes que se originen con ocasión de las inspecciones, aprobación y comprobación de las instalaciones del edificio y/o de la obra.

El contratista no tendrá derecho por ello a pedir indemnización alguna por las causas enumeradas. En el precio de cada unidad de obra van comprendidos todos los materiales, accesorios y operaciones necesarias para dejar la obra terminada y en disposición de recibirse.

- 6.6** **Valoración de las obras no concluidas o incompletas.-** Las obras concluidas se abonarán con arreglo a los precios asignados en el presupuesto. Cuando por consecuencia de rescisión u otra causa fuese preciso el valorar obras incompletas, se aplicarán los precios del presupuesto (cuadro de precios número 2), sin que pueda pretenderse cada valoración de la obra fraccionada en otra forma que la establecida en los cuadros de descomposición de precios, abonándose -en su caso-. Los materiales que a juicio de la dirección facultativa estén justificados considerar como acopiables, en sus costes indirectos.





- 6.7 Precios contradictorios.-** Si ocurriese algún caso excepcional o imprevisto en el cual fuese necesaria la designación de precios contradictorios entre la administración y el Contratista, estos precios deberán fijarse de acuerdo con lo establecido en el art. 242.2 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público).
- 6.8 Relaciones valoradas.-** La Dirección Facultativa formulará mensualmente una relación valorada de los trabajos ejecutados desde la anterior liquidación, con sujeción a los precios del presupuesto.
- 6.9** El Contratista, que presenciara las operaciones de valoración y medición para extender esta relación, tendrá un plazo de diez días para examinarlas. Deberá en dicho plazo dar su conformidad o hacer, en caso contrario, las reclamaciones que considere conveniente.
- 6.10** Estas relaciones valoradas no tendrán más que carácter provisional a buena cuenta y no suponen la aprobación de las obras que en ellas se comprenden. Se formarán multiplicando los resultados de la medición por los precios correspondientes y descontando, si hubiera lugar a ello, la cantidad correspondiente al tanto por ciento de baja o mejora producido en la licitación.
- 6.11 Obras que se abonarán al Contratista y precios de las mismas.-** Se abonará al contratista la obra que realmente ejecute, con sujeción al proyecto que sirvió de base a la licitación, o a las modificaciones del mismo autorizadas por la superioridad, o a las órdenes que con arreglo a sus facultades, recogidas por la Ley de Ordenación de la Edificación, el Código Técnico de la Edificación y toda aquella normativa de obligado cumplimiento en las obras de edificación que le sean de aplicación a la obra, le haya comunicado por escrito el Director de las obras, siempre que dicha obra se encuentre ajustada a los preceptos del contrato y sin que su importe pueda exceder de la cifra total de los presupuestos aprobados. Por consiguiente, el número de unidades que figuran en el proyecto o en el presupuesto no podrá servirle de fundamento para entablar reclamaciones de ninguna especie, salvo en los casos de rescisión.
- 6.12** Tanto en las certificaciones de obra ordinarias como en la certificación final, se abonarán las hechas por el Contratista a los precios de ejecución material que figuran en el presupuesto para cada unidad de obra.
- 6.13** Si, excepcionalmente, se hubiera ejecutado algún trabajo que no se halle reglado exactamente en las condiciones del contrato, pero que, sin embargo, sea admisible a juicio del director, y no supongan modificación del objeto del contrato, y siempre que entre dentro de las atribuciones que la Ley de Ordenación de la Edificación y el Código Técnico de la Edificación atribuyen a la Dirección Facultativa de las Obras, se dará conocimiento de ello al órgano de Contratación, el cual deberá autorizarlo, proponiendo





a la vez la baja en el precio que se estime justa, y si aquel resolviese aceptar la obra, quedará el Contratista obligado a conformarse con la rebaja acordada.

- 6.14** Cuando se juzgue necesario emplear materiales para ejecutar obras que no figuren en el proyecto, se valorará el importe a los precios asignados a otras obras o materiales análogos si los hubiera, y en caso contrario, se discutirá entre el Director de la obra y el Contratista, sometiéndolos a la superior aprobación por parte del órgano contratante. Los nuevos precios, convenidos por uno u otro procedimiento, se sujetarán en cualquier caso a lo establecido en el párrafo 6.7 del presente capítulo.
- 6.15** Al resultado de la valoración efectuada de este modo se le aumentará el tanto por ciento adoptado para formar el presupuesto de Contrata, y de la cifra que se obtenga se descontará la que proporcionalmente corresponda a la baja hecha, en el caso de que esta exista.
- 6.16** El contrato sólo podrá ser modificado por razones de interés público, en los casos y forma previstos en el art. 203, 204, 205 y 206, Subsección 4ª, Sección 3ª, del Título I, del Libro Segundo, de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, y de acuerdo con el procedimiento regulado en el art. 242 de la citada ley. Serán obligatorias para el contratista las modificaciones en el contrato de obras que, con arreglo a lo establecido en el art. 242 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre de Contratos del Sector Público, produzcan reducción o supresión de unidades de obra o sustitución de una clase de fábrica por otra, siempre que esta sea de una de las comprendidas en el contrato. En caso de reducción o supresión de las obras, el contratista no tendrá derecho a reclamar cantidad alguna, sin perjuicio de lo establecido en el art. 242 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre de Contratos del Sector Público).
- 6.17** Cuando el Contratista, con autorización del Director de la obra, emplease materiales de más esmerada preparación o de mayor tamaño que lo estipulado en el proyecto, sustituyéndose una clase de fábrica por otra que tenga asignado un mayor precio, ejecutándose con mayores dimensiones o cualquier otra modificación que sea beneficiosa a juicio de la Administración contratante, no tendrá derecho, sin embargo, sino a lo que le correspondería si hubiese construido la obra con estricta sujeción a lo proyectado o contratado.
- 6.18** **Abono de las partidas alzadas.-** Para la ejecución material de las partidas alzadas figuradas en el proyecto de obra a las que afecta la baja de adjudicación, deberá obtenerse la aprobación de la dirección Facultativa. A tal efecto, antes de proceder a su realización se someterá a su consideración el detalle desglosado del importe de la misma, el cual, si es de conformidad, podrá ejecutarse.

De las partidas unitarias o alzadas que en el estado de mediciones o presupuesto





figuran, serán a justificar las que en los mismos se indican, siendo las restantes de abono íntegro. Una vez realizadas las obras, le serán abonadas al Contratista en el precio aprobado a que hace referencia el párrafo 6.15.

CAPITULO VII

Plazo de garantía y pruebas previstas para la recepción

- 7.1 Recepción de las obras.-** Una vez terminadas las obras y hallándose estas al parecer en las condiciones exigidas, se procederá a su recepción dentro del mes siguiente al de su finalización.
- 7.2** Al acto de recepción concurrirán el responsable del contrato (art. 243 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre de Contratos del Sector Público)), o funcionario técnico designado por la Administración representante de ésta, el facultativo encargado de la dirección de las obras, y el contratista, asistido, si lo estima oportuno, de su facultativo, así como el representante de la Intervención General de la Comunidad de Madrid, cuando proceda, levantándose el Acta correspondiente.
- 7.3** Si se encuentran las obras en buen estado y con arreglo a las prescripciones previstas, el representante de la Administración designado por ésta, las dará por recibidas, levantándose la correspondiente Acta. En caso de que las obras no se hallen en estado de ser recibidas, deberá constar así en el Acta, y se actuará conforme a lo dispuesto en el punto 2 del art. 243 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público.
- 7.4** El plazo de garantía comenzará a contarse a partir de la fecha de la recepción de la obra.
- 7.5** Al realizarse la recepción de las obras, deberá presentar el contratista al órgano contratante de la Consejería de Políticas Sociales y Familia de la Comunidad de Madrid, antes de proceder a dicha recepción, la documentación final de la obra que comprenderá manuales de usuario y especificaciones técnicas de equipos, proyectos de instalaciones visados por los organismos competentes en materia de industria y certificados de dirección, boletines, dictámenes de autorizaciones de uso, y cuanta documentación sea pertinente de acuerdo con la normativa vigente, y en especial el Libro del Edificio. Todo ello junto con las pertinentes autorizaciones de los organismos oficiales correspondientes para el uso y puesta en servicio de las instalaciones que así lo requieran. Sin ello no se efectuará dicha recepción de las obras, salvo excepción debidamente justificada por causas no imputables al Contratista, y dándole un plazo





adecuado para su cumplimentación. En este caso, el Contratista se comprometerá a entregar en el plazo de quince días, en el Área de Supervisión de Proyectos, Obras e Instalaciones, de la Consejería de Políticas Sociales y Familia, de la Comunidad de Madrid, los documentos anteriores que no hubieran podido ser entregadas en el momento de la recepción.

Si así fuera requerido por la dirección de la obra, el contratista tendrá la obligación de adscribir, con carácter permanente y a su costa, personal de guarda de las obras hasta la recepción de las mismas. Si la ejecución de la obra incluye la realización de la instalación de seguridad con respecto a la intrusión y el robo, dicha obligación se extenderá hasta que por parte de la Contrata se entregue a la propiedad la instalación debidamente legalizada y con los permisos pertinentes para que la propiedad pueda contratar un servicio de mantenimiento de alarmas.

- 7.6 Plazo de garantía.-** Sin perjuicio de las garantías que expresamente se detallan en el pliego de cláusulas administrativas, el contratista garantiza en general, todas las obras que se ejecuten, así como los materiales empleados en ellas y su buena manipulación, de acuerdo con la buena práctica de la construcción y de lo establecido en la normativa vigente de aplicación, en especial, del Código Técnico de la Edificación.
- 7.7** Además del plazo de garantía que se establece en el pliego de cláusulas administrativas particulares, el contratista tendrá que cumplir con los plazos establecidos por la diversa normativa en vigor, como la normativa de consumo. En lo referente a todo lo no contemplado en la normativa de consumo, y durante ese período, el contratista corregirá los defectos observados, eliminará las obras rechazadas y reparará las averías que por dicha causa se produzcan, todo ello por su cuenta y sin derecho a indemnización alguna, ejecutándose en caso de resistencia dichas obras por la Administración con cargo a la fianza. Para todos los equipos y elementos que se instalen en obra y que conlleven una garantía superior (Dos (2) años para equipos amparados por la legislación referente al consumo, y en el caso de determinados equipos es incluso superior), el Contratista está obligado a gestionar los documentos de las garantías de dichos equipos a nombre de la Consejería de Políticas Sociales y Familia, con fecha del día de la recepción de la obra. Durante el plazo de garantía cuidará el contratista de la conservación y policía de las obras con arreglo a lo previsto en los pliegos y a las instrucciones que diere el Director de la obra. Al ser el contratista el conservador del edificio, según el artículo 167 del Reglamento General de Contratación del Estado, deberá tener personal suficiente para atender todas las averías y reparaciones que puedan presentarse en el edificio, aunque éste fuese ocupado o utilizado por la propiedad antes de la recepción.





7.8. El contratista garantiza a la Administración contra toda reclamación de tercera persona derivada del incumplimiento de sus obligaciones económicas o disposiciones legales relacionadas con la obra. Así mismo será obligación del Contratista indemnizar todos los daños y perjuicios que se causen a terceros como consecuencia de las operaciones que requiera la ejecución del contrato, de acuerdo con lo previsto en el art. 194 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público.

7.9 Certificación Final. Documentación escrita y gráfica.
Después de proceder a la recepción, y en el plazo de dos meses siguientes a dicha recepción, el director de la obra expedirá la correspondiente **Certificación Final** y el órgano de contratación deberá proceder a su aprobación, certificación que habrá de venir acompañada por la siguiente documentación:

Memoria de Certificación Final, con datos de identificación y descripción breve de la obra ejecutada, tanto desde el punto de vista formal como constructivo. Deberá contener:

- Sucinta relación cronológica del desarrollo de la obra: redacción del proyecto, adjudicación, plazos, ampliaciones, modificaciones, suspensiones, etc.; es decir, todas aquellas circunstancias singulares que han afectado al expediente y ejecución de los trabajos.
- Detalle de las unidades de obra que han sufrido variaciones de medición, respecto al proyecto original, justificando los motivos de estas variaciones y el saldo económico correspondiente, y de la revisión de precios, en su caso.
- Medición General detallada de la obra, justificativa de las cantidades de cada unidad de obra realmente ejecutada, y medidas de acuerdo con los criterios del Pliego de prescripciones Técnicas Particulares del proyecto de obras, firmada por la Dirección facultativa, así como cuadro comparativo ☐ obra proyectada-obra ejecutada☐, de todas las unidades de obra expresando la diferencia en más o menos, y un resumen por capítulos. Junto con la Medición General, se acompañará el Acta de Medición General.
- Relación de certificaciones de obra presentadas, con indicación de su número, fecha e importe de cada una, tanto en ejecución material, como IVA incluido.
- Listado detallado de la aplicación de índices de revisión de





precios, si estuviere contemplado en el contrato.

Certificado de la Dirección Facultativa de las obras, justificativa de que se han realizado conforme al proyecto redactado y aprobado.

- Planos de la obra realmente ejecutada (arquitectura e instalaciones), en soporte papel y en CD.
- Documentación fotográfica resumen de la obra.
- Relación de los controles realizados durante la ejecución de las obras y sus resultados.
- Índice de la documentación.

CAPITULO VIII

Subcontratación

Sin perjuicio de lo establecido en art. 215 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, y conforme a lo regulado en la Ley 32/2006 reguladora de la subcontratación en el sector de la construcción y el Real Decreto 1109/2007, de 24 de agosto, por el que se desarrolla la misma se deberá disponer en la obra del correspondiente Libro de la Subcontratación.

Libro de Subcontratación.- Deberá ser habilitado por la autoridad laboral. El contratista reflejará, por orden cronológico desde el comienzo de los trabajos, todas y cada una de las subcontrataciones realizadas en la obra con empresas subcontratistas y trabajadores autónomos.

Se adjuntará una fotocopia de dicho libro a la propiedad.

El contratista deberá:

- 1.- Tenerlo depositado en la obra.
- 2.- Mantenerlo actualizado.
- 3.- Permitir el acceso al Libro a:
 - Promotor, a la dirección facultativa y al coordinador en seguridad y salud durante la ejecución de la obra.





- Empresas y trabajadores autónomos de la obra.
 - Técnicos de prevención.
 - Delegados de prevención y representantes de los trabajadores de las empresas que intervengan en la obra.
 - Autoridad Laboral.
- 4.- Conservarlo durante los cinco años posteriores a la finalización de su participación en la obra.

CAPITULO IX

Cláusulas finales

- 9.1** El contratista, de acuerdo con la dirección Facultativa, entregará en el acto de la recepción los planos de todas las instalaciones ejecutadas en la obra, con las modificaciones o estado definitivo en que han quedado, y que se han ido realizando obligatoriamente, por los instaladores o la Contrata, antes de proceder al tapado de las instalaciones.
- 9.2** El contratista se compromete a entregar en el plazo de un mes, en el Área de Supervisión de Proyectos, Obras e Instalaciones, de la Consejería de Políticas Sociales y Familia de la Comunidad de Madrid, las autorizaciones que preceptivamente tienen que expedir las Delegaciones Provinciales de Industria, las Direcciones Generales de Industria, de Sanidad, etc., y autoridades locales para la puesta en servicio de las referidas instalaciones, salvo excepción debidamente justificada por causas no imputables al contratista. Igualmente las autorizaciones de las correspondientes E.I.C.I. (Entidades de Inspección y Control Industrial) y las O.C.A. (Organismos de Control Autorizados).
- 9.3** Para todo aquello no detallado expresamente en los artículos anteriores, y en especial sobre las condiciones que deberán reunir los materiales que se empleen en la obra, así como la ejecución de cada unidad de obra y las normas para su medición y valoración, regirá el Pliego de Condiciones Técnicas de la Dirección General de Arquitectura del Ministerio de la Vivienda de 1973.
- 9.4** El Libro de Órdenes y Asistencias se ajustará a lo estipulado en el Decreto 462/71, publicado en el Boletín Oficial de Estado de 24 de marzo. El Libro de Incidencias, con fines de control del Plan de Seguridad y Salud, se ajustará a lo determinado en el R.D. 1627/1997 (BOE de 25 de Octubre). El Libro del Edificio se ajustará a lo establecido en el Decreto 349/1999 de 30 de diciembre, de la Consejería de Obras Públicas, Urbanismo y Transportes de la Comunidad de Madrid de desarrollo y la Ley 2/1999 de Medidas para la Calidad de la Edificación de la Comunidad de Madrid. Una vez finalizada la obra y en unión del Certificado Final de Obra, se remitirá al Área de Supervisión de Proyectos, Obras e Instalaciones de la Consejería de Políticas Sociales y





- Familia de la Comunidad de Madrid, para su archivo.
- 9.5** Serán de obligado cumplimiento las siguientes Normas UNE: todas las de aplicación para la construcción de la edificación o ejecución de las instalaciones, etc.
Tendrán carácter indicativo e informativo las Normas Tecnológicas, salvo indicación de obligación expresa en el proyecto de ejecución, en todo lo que no contradigan al Código Técnico de la Edificación.
- 9.6** De acuerdo con el art. 1 A).1, del Decreto 462/1971, de 11 de marzo, en la ejecución de las obras se cumplirán todas las normas de la Presidencia del Gobierno y Ministerio de Fomento y demás ministerios, así como de Organismos de la Comunidad de Madrid y Entidades Locales vigentes en materia de edificación y obras públicas e instalaciones, sí como la normativa vigente en materia de Seguridad y Salud, de cuyo conocimiento y estricto cumplimiento está obligado el contratista ejecutor de las obras y las sucesivas que se publiquen en el transcurso de las obras.
- 9.7** El Contratista adjudicatario de la obra deberá aportar a la Propiedad, un reportaje fotográfico de la zona de actuación y del entorno inmediato en los momentos siguientes:
- 1.- Antes de comenzar las obras.
 - 2.- Durante la realización de las obras: Foto de las obras. Se entregará como mínimo un reportaje mensual sobre el desarrollo de las obras. Así mismo se fotografiarán las instalaciones y partes de obra que vayan a quedar ocultas.
 - 3.- Después de terminar las obras. Foto del edificio.
- El formato de las mismas será DIN A4 y se entregarán además en formato digital.

Madrid, a fecha de firma

**La Jefa del Servicio de Obras y
Proyectos,**

**VºBº, El Jefe de División de Régimen
Interior y Obras (S.G.T.)**

Fdo.: Cristina García Valriberas

Fdo.: Carlos Martínez Loriga

**Conforme,
El Secretario General Técnico,**

Fdo.: D. Manuel Galán Rivas.

