



INFORME DE VALORACIÓN DE OFERTAS

CONTRATO OBRA DE REHABILITACIÓN ENERGÉTICA Y MEJORA DE LA ACCESIBILIDAD DEL PABELLÓN EXTERIOR DEL C.A.R.D. DE MADRID

SC-PRTR-2023-015-PI

ÍNDICE

TÍTULO DEL CONTRATO	1
RECEPCIÓN DE DOCUMENTACIÓN TÉCNICA	1
VALORACIÓN DE LAS OFERTAS PRESENTADAS	2
INFORME QUE SE ELEVA A LA MESA DE CONTRATACIÓN	42

TÍTULO DEL CONTRATO

Contrato de Obra de Rehabilitación Energética y Mejora de la Accesibilidad del Pabellón Exterior del C.A.R.D. de Madrid.

RECEPCIÓN DE DOCUMENTACIÓN TÉCNICA

Tras el acto público de apertura de sobres técnicos de juicios de valor se entregan a esta comisión técnica las ofertas presentadas por las siguientes empresas:

- A08112716 ACSA
- A15139314 DRAGADOS
- A19001205 ORTIZ
- A2801478-B40250672 IMESAPI IOTE
- A28017986 VIAS
- A28019206 FERROVIAL
- A28297760-B40504466 URBAMED BARROSO
- A28695021 EDHINOR
- A36006666 SAN JOSÉ
- A48010573 OHLA
- A58425760 ROGASA
- A73998346 ASCH
- A99498255-B28281095 MARCO SARRAZAR
- B15675515 CITANIAS

CORREO ELECTRÓNICO:

dgdeportes@csd.gob.es

MARTÍN FIERRO, 5
28040 MADRID
TEL: 91 589 66 38 /39 /40
FAX: 91 589 69 16

CSV : GEN-9d75-40f0-b369-1839-93fa-fc03-49d6-efb8

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : JESUS DEL BARRIO DIEZ | FECHA : 21/03/2024 11:48 | Sin acción específica



VALORACIÓN DE LAS OFERTAS PRESENTADAS

Los criterios de adjudicación del contrato son los siguientes:

CRITERIOS NO EVALUABLES MEDIANTE FÓRMULAS O CRITERIOS SUJETOS A JUICIO DE VALOR		40 puntos
MEMORIA TÉCNICA	b) Memoria técnica, en la que se exponga sucinta y claramente la metodología (proceso constructivo, planeamiento y diagramas de las fases de ejecución) que se utilizará en el desarrollo de las distintas fases expuestas en el Proyecto.	20 puntos
	b) Acompañar características técnicas de los productos utilizados, información sobre las recomendaciones del fabricante de instalación y mantenimiento. Durabilidad de los equipos garantizada por el fabricante. Compromiso de garantía de los equipos e instalaciones.	20 puntos
CRITERIOS EVALUABLES MEDIANTE FÓRMULAS O DE FORMA AUTOMÁTICA		60 puntos
a) OFERTA ECONÓMICA		60 puntos
Total puntos		100 puntos

Los criterios de valoración no evaluables mediante fórmulas o criterios sujetos a juicios de valor, desarrollados según los distintos conceptos en función de la información aportada son los siguientes:

A. MEMORIA TÉCNICA EN LA QUE SE EXPONGA SUCINTA Y CLARAMENTE LOS SIGUIENTES ELEMENTOS (HASTA 20 PUNTOS):

- La metodología y plazos de suministro:
 - 0 puntos Sin aporte de información adicional.
 - 1,5 puntos Aportando información suficiente:

Presenta datos justificados del suministro de los equipos principales con plazo de suministro acordes con el desarrollo de los trabajos.



- 3 puntos Aportando información notable:
Los plazos de suministro de los equipos principales y secundarios han sido considerados en el plan de obra.
- 5 puntos Aportando información sobresaliente:
Presenta adicionalmente cartas de compromiso, justificantes del fabricante y/o certificados de acopio u otra información complementaria.
- Proceso de instalación:
- 0 puntos Sin aporte de información adicional.
- 1,5 puntos Aportando información suficiente:
Descripción suficiente del proceso de instalación.
- 3 puntos Aportando información notable:
Descripción detallada del proceso de instalación.
- 5 puntos Aportando información sobresaliente:
En la descripción detallada considera aspectos adicionales como el cuidado de las instalaciones deportivas (tipo de maquinaria a emplear) y las zonas de trabajo (acopios...), limpieza, ruidos...
- Planeamiento y diagramas de las fases de ejecución que se utilizará en el desarrollo de las distintas fases expuestas:
- 0 puntos Sin aporte de información adicional.
- 1,5 puntos Aportando información suficiente:
Descripción suficiente del planteamiento.
- 3 puntos Aportando información notable:
Presenta diagramas o detalles de las fases.
- 5 puntos Aportando información sobresaliente:
Considera holguras, camino crítico y coeficientes de ajuste de las actividades de obra, Diagrama PERT Tiempo.
- Estudio de coordinación de los trabajos con las actividades deportivas del CARD:
- 0 puntos Sin aporte de información adicional.
- 1,5 puntos Aportando información suficiente:
Expone una coordinación suficiente.
- 3 puntos Aportando información notable:



Plantea algunas medidas notables para favorecer la coordinación y disminuir la interrupción de la actividad del CARD.

- 5 puntos Aportando información sobresaliente:
Plantea la elaboración de un plan sobresaliente para favorecer la coordinación y minimizar la interrupción de la actividad del CARD.

B. MEMORIA DE LAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LOS EQUIPOS Y PRODUCTOS UTILIZADOS (HASTA 20 PUNTOS):

- Memoria de las características técnicas de los equipos y productos utilizados:
 - 0 puntos Sin aporte de información adicional.
 - 1,5 puntos Aportando información suficiente:
Presenta información suficiente de equipos y productos principales.
 - 3 puntos Aportando información notable:
Presenta información notable de equipos y productos principales.
 - 5 puntos Aportando información sobresaliente:
Presenta información sobresaliente de equipos y productos principales y secundarios.

- Información sobre las recomendaciones del fabricante:
 - 0 puntos Sin aporte de información adicional.
 - 1,5 puntos Aportando información suficiente:
Presenta información suficiente de equipos y productos principales.
 - 3 puntos Aportando información notable:
Presenta información notable de equipos y productos principales.
 - 5 puntos Aportando información sobresaliente:
Presenta información sobresaliente de equipos y productos principales y secundarios.

- Recomendaciones de mantenimiento:
 - 0 puntos Sin aporte de información adicional.
 - 1,5 puntos Aportando información suficiente:
Presenta información suficiente de equipos y productos principales.
 - 3 puntos Aportando información notable:
Presenta información notable de equipos y productos principales.



5 puntos Aportando información sobresaliente:
Presenta información sobresaliente de equipos y productos principales y secundarios.

- Durabilidad de los materiales garantizada por el fabricante:

0 puntos Sin aporte de información adicional.

1,5 puntos Aportando información suficiente:
Presenta información suficiente de equipos y productos principales.

3 puntos Aportando información notable:
Presenta información notable de equipos y productos principales.

5 puntos Aportando información sobresaliente:
Presenta información sobresaliente de equipos y productos principales y secundarios.



La valoración de las ofertas presentadas conforme a estos criterios es la siguiente:

Sobre el apartado A “MEMORIA TÉCNICA EN LA QUE SE EXPONGA SUCINTA Y CLARAMENTE”:

A.1 LA METODOLOGÍA Y PLAZOS DE SUMINISTRO

1 A08112716 ACSA

En el punto primero del apartado A, relativo a la metodología y plazos de suministro, valoramos en: **5 puntos a ACSA.**

Presenta una descripción pormenorizada de los diferentes plazos de suministro y presentación de muestras, metodología (Presentación de Check list a la DF, realización de comparativo de unidad, realización de pedido, puesta a disposición en obra del material y plazos de suministro) de las unidades de obra más relevantes.

Los pazos de suministros detallados son coherentes con la planificación general de la obra.

2 A15139314 DRAGADOS

En el punto primero del apartado A, relativo a la metodología y plazos de suministro, valoramos en: **5 puntos a DRAGADOS.**

Describe el estado actual, el entorno y accesos, para establecer un Esquema Director de la metodología de ejecución, suministradores y plazos de suministro, incluyendo cartas de compromiso de diferentes proveedores que considera más relevantes.

3 A19001205 ORTIZ

En el punto primero del apartado A, relativo a la metodología y plazos de suministro, valoramos en: **5 puntos a ORTIZ.**

Aporta una descripción detallada de los condicionantes y conclusiones que se indicaron en la visita a la instalación.

Aporta una descripción pormenorizada de la metodología para la gestión y dirección del proyecto, y su implementación en la obra.

Establece 3 etapas (antes de la firma del acta de replanteo, etapa constructiva y finalmente las pruebas previas a la recepción).

Analiza los distintos plazos de suministro para los equipos y productos más relevantes que le han expresado los proveedores.

4 A2801478-B40250672 IMESAPI IOTE

En el punto primero del apartado A, relativo a la metodología y plazos de suministro, valoramos en: **1,5 puntos a IMESAPI IOTE.**

Describe el estado actual del edificio y recoge las actuaciones definidas en la memoria del proyecto y explicadas en la visita al edificio, ya conocidas.

Describe las fases de ejecución de la obra, de forma genérica.

Plantea un Plan de Compras genérico e incorpora relación de suministradores e instaladores.

Aporta cartas de compromiso de suministro de las instalaciones de electricidad, control e iluminación.



5 A280179986 VIAS

En el punto primero del apartado A, relativo a la metodología y plazos de suministro, valoramos en:
5 puntos a VIAS.

Desarrolla profusamente la metodología, desarrollada a partir de los condicionantes de ejecución y la implantación en obra. Sintetiza la ejecución, de forma coherente.
Identifica de forma sobresaliente los suministros precisos para la ejecución de la obra.

6 A28019206 FERROVIAL

En el punto primero del apartado A, relativo a la metodología y plazos de suministro, valoramos en:
3 puntos a FERROVIAL.

Describe de manera acertada los objetivos a conseguir, la implantación en obra y los plazos de suministro.

7 A28297760-B40504466 URBAMED BARROSO

En el punto primero del apartado A, relativo a la metodología y plazos de suministro, valoramos en:
3 puntos a URBAMED BARROSO.

Aporta una descripción detallada de los condicionantes y conclusiones que se indicaron en la visita a la instalación, y los que se reflejan en la memoria del proyecto.
Aporta una descripción de la metodología para la gestión y dirección del proyecto, y su implementación en la obra. Aporta esquema de Plan de suministro, para el arranque de la obra.
Establece 6 fases, con diferentes afecciones en cuanto a la implantación en obra.
La información se encuentra dispersada en la memoria técnica.

8 A28695021 EDHINOR

En el punto primero del apartado A, relativo a la metodología y plazos de suministro, valoramos en:
5 puntos a EDHINOR.

Aporta una descripción detallada de los condicionantes y conclusiones que se indicaron en la visita a la instalación.
Desarrolla una memoria explicativa sobresaliente del proceso de ejecución de la obra en las distintas fases consideradas, de forma coherente. Ha recabado información detallada de los distintos suministros para compatibilizarlos con el desarrollo de la obra.

9 A36006666 SAN JOSÉ

En el punto primero del apartado A, relativo a la metodología y plazos de suministro, valoramos en:
5 puntos a SAN JOSÉ.

Desarrolla profusamente la metodología, desarrollada a partir de los condicionantes de ejecución y la implantación en obra. Sintetiza la ejecución, de forma coherente.
Identifica de forma sobresaliente los suministros precisos para la ejecución de la obra.

10 A4810573 OHLA

En el punto primero del apartado A, relativo a la metodología y plazos de suministro, valoramos en:
1,5 puntos a OHLA.

Identifica de forma suficiente los materiales precisos para la ejecución de la obra.
Aporta una metodología genérica del desarrollo de los trabajos, sin profundizar en la metodología del proceso.



11 A58425760 ROGASA

En el punto primero del apartado A, relativo a la metodología y plazos de suministro, valoramos en:

5 puntos a ROGASA.

Plantea un Plan de Compras exhaustivo, e identifica de forma notable los materiales precisos para la ejecución de la obra. Supedita a la confirmación de las diferentes calidades a su aceptación por parte de la Dirección de Obra y CSD. Incorpora un estudio específico de los plazos de contratación y suministro de los principales capítulos de la obra, detectando los críticos.

12 A73998346 ASCH

En el punto primero del apartado A, relativo a la metodología y plazos de suministro, valoramos en:

5 puntos a ASCH.

Describe detalladamente la metodología a seguir, en función de la tarea, equipos asignados y duración de la misma. Recoge en este punto la coordinación necesaria con el CARD y con el resto de empresas que puedan estar ejecutando trabajos simultáneamente.

Identifica de forma sobresaliente los materiales precisos para la ejecución de la obra. Incluye tabla cuantificada de determinados materiales, señalando los plazos de suministro. Supedita a la confirmación de las diferentes calidades a su aceptación por parte de la Dirección de Obra. Aporta cartas de compromiso, justificantes del fabricante y/o certificados de acopio.

13 A99498255-B28281095 MARCO SARRAZAR

En el punto primero del apartado A, relativo a la metodología y plazos de suministro, valoramos en:

5 puntos a MARCO SARRAZAR.

Identifica de forma sobresaliente los materiales precisos para la ejecución de la obra, cuya metodología describe de forma adecuada. Supedita a la confirmación de las diferentes calidades a su aceptación por parte de la Dirección de Obra. Detalla los diferentes plazos de suministro tras haber contactado con los principales suministradores y fabricantes de los principales materiales y equipos. El estudio de implantación en obra se considera adecuado.

14 B15675515 CITANIAS

En el punto primero del apartado A, relativo a la metodología y plazos de suministro, valoramos en:

1,5 puntos a CITANIAS.

Identifica de forma genérica los materiales precisos para la ejecución de la obra. Del mismo modo, se considera que la metodología propuesta se centra en recoger las unidades de obra y su medición, incluidas en el proyecto.

A.2 PROCESO DE INSTALACIÓN**1 A08112716 ACSA**

En el punto segundo del apartado A, relativo al proceso de instalación, valoramos en:

5 puntos a ACSA.

Define exhaustivamente las etapas del proceso y los equipos que propone. Se considera que entiende la concepción global de la obra y su proceso de ejecución. En su propuesta detalla las diferentes



unidades de obra y los procesos constructivos propuestos, detectando y proponiendo actuaciones en las tareas más críticas.

Se considera coherente el proceso de instalación con la metodología y los plazos de suministro estimados.

2 A15139314 DRAGADOS

En el punto segundo del apartado A, relativo al proceso de instalación, valoramos en:

5 puntos a DRAGADOS.

Define exhaustivamente las etapas del proceso. Se considera que entiende la concepción global de la obra y su proceso de instalación. En su propuesta detalla las diferentes unidades de obra y los procesos constructivos propuestos. Analiza las actividades en relación a su peso económico, duración y pertenencia al camino crítico de la obra.

Se considera coherente el proceso de instalación con la metodología y los plazos de suministro estimados.

3 A19001205 ORTIZ

En el punto segundo del apartado A, relativo al proceso de instalación, valoramos en:

5 puntos a ORTIZ.

Describe correctamente y de forma coherente el proceso constructivo, detectando las actuaciones más relevantes con incidencia en la planificación.

Define pormenorizadamente las etapas del proceso. Se considera que entiende la concepción global de la obra y su proceso de instalación. En su propuesta detalla las diferentes unidades de obra y los procesos constructivos propuestos.

Se considera coherente el proceso de instalación con la metodología y los plazos de suministro estimados.

4 A2801478-B40250672 IMESAPI IOTE

En el punto segundo del apartado A, relativo al proceso de instalación, valoramos en:

1,5 puntos a IMESAPI IOTE.

Define suficientemente las etapas del proceso. Se considera que entiende la concepción global de la obra y su secuencia constructiva. En su propuesta detalla medios personales y materiales.

Se considera coherente el proceso de instalación con la metodología y los plazos de suministro estimados.

5 A280179986 VIAS

En el punto segundo del apartado A, relativo al proceso de instalación, valoramos en:

5 puntos a VIAS.

Define exhaustivamente las etapas del proceso. Se considera que entiende la concepción global de la obra y su proceso de ejecución. En su propuesta detalla las diferentes unidades de obra y los procesos constructivos propuestos.

Se considera coherente el proceso de instalación con la metodología y los plazos de suministro estimados.

6 A28019206 FERROVIAL

En el punto segundo del apartado A, relativo al proceso de instalación, valoramos en:



1,5 puntos a FERROVIAL.

Define de forma suficiente las etapas del proceso. Se considera que entiende la concepción global de la obra y su proceso de instalación. En su propuesta detalla diferentes unidades de obra y los procesos constructivos propuestos, de forma genérica.

7 28297760-B40504466 URBAMED BARROSO

En el punto segundo del apartado A, relativo al proceso de instalación, valoramos en:

5 puntos a URBAMED BARROSO.

Define de manera muy detallada las etapas del proceso, explicados conjuntamente con los condicionantes.

8 A28695021 EDHINOR

En el punto segundo del apartado A, relativo al proceso de instalación, valoramos en:

5 puntos a EDHINOR.

Define de manera muy detallada las etapas del proceso, explicados conjuntamente con los condicionantes del punto anterior relativos a la metodología y plazos de suministro.

Define exhaustivamente las etapas del proceso, especialmente lo relativo a la gestión de los residuos y la implantación en obra. Se considera que entiende la concepción global de la intervención y su proceso de instalación. En su propuesta detalla las diferentes unidades de obra y los procesos constructivos propuestos.

Se considera coherente el proceso de instalación con la metodología y los plazos de suministro estimados.

9 A36006666 SAN JOSÉ

En el punto segundo del apartado A, relativo al proceso de instalación, valoramos en:

5 puntos a SAN JOSÉ.

Define exhaustivamente las etapas del proceso. Se considera que entiende la concepción global de la obra y su proceso de instalación. En su propuesta detalla las diferentes unidades de obra y los procesos constructivos propuestos, de manera ordenada.

Se considera coherente el proceso de instalación con la metodología y los plazos de suministro estimados.

10 A4810573 OHLA

En el punto segundo del apartado A, relativo al proceso de instalación, valoramos en:

1,5 puntos a OHLA.

Identifica de forma suficiente los materiales precisos para la ejecución de la obra.

Aporta una información suficiente del desarrollo del proceso de instalación, describiendo las distintas actuaciones de forma genérica, a partir de la información ya descrita en las memorias del proyecto.

11 A58425760 ROGASA

En el punto segundo del apartado A, relativo al proceso de instalación, valoramos en:

5 puntos a ROGASA.

Define exhaustivamente las etapas del proceso. Se considera que entiende la concepción global de la obra y su proceso de instalación. En su propuesta detalla las diferentes unidades de obra y los procesos constructivos propuestos, considerando las características de cada espacio deportivo y zonas de trabajo.



Se considera coherente el proceso de instalación con la metodología y los plazos de suministro estimados.

12 A73998346 ASCH

En el punto segundo del apartado A, relativo al proceso de instalación, valoramos en:

5 puntos a ASCH.

Define pormenorizadamente las etapas del proceso, recogiendo de la memoria del proyecto las actividades. Se considera que entiende la concepción global de la obra y su proceso de instalación. En su propuesta describe de forma sobresaliente las diferentes unidades de obra y los procesos constructivos propuestos.

Se considera coherente el proceso de instalación con la metodología y los plazos de suministro estimados.

13 A99498255-B28281095 MARCO SARRAZAR

En el punto segundo del apartado A, relativo al proceso de instalación, valoramos en:

5 puntos a MARCO SALAZAR.

Define exhaustivamente las etapas del proceso. Se considera que entiende la concepción global de la obra y su proceso de instalación. En su propuesta detalla las diferentes unidades de obra y los procesos constructivos propuestos, considerando las características de cada espacio deportivo y zonas de trabajo.

Se considera coherente el proceso de instalación con la metodología y los plazos de suministro estimados.

14 B15675515 CITANIAS

En el punto segundo del apartado A, relativo al proceso de instalación, valoramos en:

3 puntos a CITANIAS.

Define de forma notable las etapas del proceso. Se considera que entiende la concepción global de la obra y su proceso de instalación. En su propuesta detalla las diferentes unidades de obra y los procesos constructivos propuestos.

Se considera coherente el proceso de instalación con la metodología y los plazos de suministro estimados.

A.3 PLANEAMIENTO Y DIAGRAMAS DE LAS FASES DE EJECUCIÓN QUE SE UTILIZARÁ EN EL DESARROLLO DE LAS DISTINTAS FASES EXPUESTAS

1 A08112716 ACSA

En el punto tercero del apartado A, relativo al planeamiento y diagramas de las fases de ejecución que se utilizará en el desarrollo de las distintas fases expuestas, valoramos en:

5 puntos a ACSA.

El organigrama se considera adecuado y completo, siendo oportunos los medios personales propuestos para la correcta ejecución de las obras. Los medios materiales asignados a la ejecución de la obra se consideran adecuados y particularizados. La descripción de las obras se considera adecuada y adaptada a la programación propuesta.



Se identifican y solucionan de forma correcta las posibles contingencias que podrían surgir durante la ejecución de las obras. Considera equipos, holguras, camino crítico y coeficientes de ajuste de las actividades de obra, Diagrama PERT Tiempo.

2 A15139314 DRAGADOS

En el punto tercero del apartado A, relativo al planeamiento y diagramas de las fases de ejecución que se utilizará en el desarrollo de las distintas fases expuestas, valoramos en:

5 puntos a DRAGADOS.

El organigrama se considera adecuado y completo, siendo oportunos los medios personales propuestos para la correcta ejecución de las obras. Los medios materiales asignados a la ejecución de la obra se consideran adecuados y particularizados. La descripción de las obras, estudio de duraciones y rendimientos, maquinaria y medios auxiliares necesarios se considera adecuada y adaptada a la programación propuesta.

Se identifican y solucionan de forma correcta las posibles contingencias que podrían surgir durante la ejecución de las obras. Considera holguras, camino crítico y coeficientes de ajuste de las actividades de obra, Diagrama PERT Tiempo.

3 A19001205 ORTIZ

En el punto tercero del apartado A, relativo al planeamiento y diagramas de las fases de ejecución que se utilizará en el desarrollo de las distintas fases expuestas, valoramos en:

5 puntos a ORTIZ.

Plantea el programa de trabajo en dos zonas, condicionadas por la ejecución.

El organigrama se considera adecuado y completo, siendo oportunos los medios personales propuestos para la correcta ejecución de las obras. Los medios materiales asignados a la ejecución de la obra se consideran adecuados y particularizados. La descripción de las obras se considera adecuada y adaptada a la programación propuesta.

Se identifican y solucionan de forma correcta las posibles contingencias que podrían surgir durante la ejecución de las obras. Considera holguras, camino crítico y coeficientes de ajuste de las actividades de obra, Diagrama PERT Tiempo.

4 A2801478-B40250672 IMESAPI IOTE

En el punto tercero del apartado A, relativo al planeamiento y diagramas de las fases de ejecución que se utilizará en el desarrollo de las distintas fases expuestas, valoramos en:

3 puntos a IMESAPI IOTE.

El organigrama se considera adecuado a las unidades de obra del proyecto, sin analizar rendimientos ni medios personales previstos. Hace referencia a los tiempos que se recogen en el diagrama, y remitiéndose al resto de la documentación para interpretar las actividades. La descripción de las obras se considera adecuada y adaptada a la programación propuesta.

Considera holguras, camino crítico y coeficientes de ajuste de las actividades de obra, Diagrama PERT Tiempo.

5 A280179986 VIAS

En el punto tercero del apartado A, relativo al planeamiento y diagramas de las fases de ejecución que se utilizará en el desarrollo de las distintas fases expuestas, valoramos en:

5 puntos a VIAS.



El organigrama se considera adecuado y completo, siendo oportunos los medios personales propuestos para la correcta ejecución de las obras. Los medios materiales asignados a la ejecución de la obra se consideran adecuados y particularizados. La descripción de las obras se considera adecuada y adaptada a la programación propuesta.

Aporta esquema desarrollado de avances por fases. Considera holguras, camino crítico y coeficientes de ajuste de las actividades de obra, Diagrama PERT Tiempo.

6 A28019206 FERROVIAL

En el punto tercero del apartado A, relativo al planeamiento y diagramas de las fases de ejecución que se utilizará en el desarrollo de las distintas fases expuestas, valoramos en:

5 puntos a FERROVIAL.

El organigrama se considera adecuado y completo, siendo oportunos los medios personales propuestos para la correcta ejecución de las obras. Los medios materiales asignados a la ejecución de la obra se consideran adecuados y particularizados. La descripción de las obras se considera adecuada y adaptada a la programación propuesta.

Describe de forma muy gráfica e intuitiva las fases de ejecución. Considera holguras, camino crítico y coeficientes de ajuste de las actividades de obra, Diagrama PERT Tiempo.

7 A28297760-B40504466 URBAMED BARROSO

En el punto tercero del apartado A, relativo al planeamiento y diagramas de las fases de ejecución que se utilizará en el desarrollo de las distintas fases expuestas, valoramos en:

3 puntos a URBAMED BARROSO.

El organigrama se considera adecuado y completo, siendo oportunos los medios personales propuestos para la correcta ejecución de las obras. Los medios materiales asignados a la ejecución de la obra se consideran adecuados y particularizados. La descripción de las obras se considera adecuada y adaptada a la programación propuesta, de manera simplificada y redundante.

Aporta plazos de ejecución parciales para las distintas fases establecidas en su oferta técnica. Se identifican y solucionan de forma correcta las posibles contingencias que podrían surgir durante la ejecución de las obras.

8 A28695021 EDHINOR

En el punto tercero del apartado A, relativo al planeamiento y diagramas de las fases de ejecución que se utilizará en el desarrollo de las distintas fases expuestas, valoramos en:

5 puntos a EDHINOR.

El organigrama se considera adecuado y completo, siendo oportunos los medios personales propuestos para la correcta ejecución de las obras. Los medios materiales asignados a la ejecución de la obra se consideran adecuados y particularizados. La descripción de las obras se considera adecuada y adaptada a la programación propuesta, estando correctamente integrado en la descripción detallada de los puntos anteriores.

Considera holguras, camino crítico y coeficientes de ajuste de las actividades de obra, Diagrama PERT Tiempo.

9 A36006666 SAN JOSÉ

En el punto tercero del apartado A, relativo al planeamiento y diagramas de las fases de ejecución que se utilizará en el desarrollo de las distintas fases expuestas, valoramos en:

5 puntos a SAN JOSÉ.



El organigrama se considera adecuado y completo, siendo oportunos los medios personales propuestos para la correcta ejecución de las obras. Los medios materiales asignados a la ejecución de la obra se consideran adecuados y particularizados. La descripción de las obras se considera adecuada y adaptada a la programación propuesta.

En la concepción general desarrolla en los distintos puntos de la memoria técnica se identifican y solucionan de forma correcta las posibles contingencias que podrían surgir durante la ejecución de las obras. Considera holguras, camino crítico y coeficientes de ajuste de las actividades de obra, Diagrama PERT Tiempo.

10 A4810573 OHLA

En el punto tercero del apartado A, relativo al planeamiento y diagramas de las fases de ejecución que se utilizará en el desarrollo de las distintas fases expuestas, valoramos en:

5 puntos a OHLA.

El organigrama se considera adecuado y completo, siendo oportunos los medios personales propuestos para la correcta ejecución de las obras. Los medios materiales asignados a la ejecución de la obra se consideran adecuados. La descripción de las obras se considera adecuada y adaptada a la programación propuesta.

Aporta descripción gráfica de los avances cada 2 meses de obra. Se identifican y solucionan de forma correcta las posibles contingencias que podrían surgir durante la ejecución de las obras. Considera holguras, camino crítico y coeficientes de ajuste de las actividades de obra, Diagrama PERT Tiempo.

11 A58425760 ROGASA

En el punto tercero del apartado A, relativo al planeamiento y diagramas de las fases de ejecución que se utilizará en el desarrollo de las distintas fases expuestas, valoramos en:

5 puntos a ROGASA.

El organigrama se considera adecuado y completo, siendo oportunos los medios personales propuestos para la correcta ejecución de las obras. La descripción de las obras se considera adecuada y adaptada a la programación propuesta.

Aporta plazos de ejecución parciales de los distintos espacios deportivos. Se identifican y solucionan de forma correcta las posibles contingencias que podrían surgir durante la ejecución de las obras. Considera holguras, camino crítico y coeficientes de ajuste de las actividades de obra, Diagrama PERT Tiempo.

12 A73998346 ASCH

En el punto tercero del apartado A, relativo al planeamiento y diagramas de las fases de ejecución que se utilizará en el desarrollo de las distintas fases expuestas, valoramos en:

5 puntos a ASCH.

El organigrama se considera adecuado y completo, siendo oportunos los medios personales propuestos para la correcta ejecución de las obras. Los medios materiales asignados a la ejecución de la obra se consideran adecuados y particularizados. La descripción de las obras se considera adecuada y adaptada a la programación propuesta.

Aporta plazos de ejecución parciales de los distintos espacios deportivos. Se identifican y solucionan de forma correcta las posibles contingencias que podrían surgir durante la ejecución de las obras en el resto de apartados de la memoria. Considera holguras, camino crítico y coeficientes de ajuste de las actividades de obra, Diagrama PERT Tiempo.



13 A99498255-B28281095 MARCO SARRAZAR

En el punto tercero del apartado A, relativo al planeamiento y diagramas de las fases de ejecución que se utilizará en el desarrollo de las distintas fases expuestas, valoramos en:

5 puntos a MARCO SARRAZAR.

El organigrama se considera adecuado y completo, siendo oportunos los medios personales propuestos para la correcta ejecución de las obras. Los medios materiales asignados a la ejecución de la obra se consideran adecuados y particularizados. La descripción de las obras se considera adecuada y adaptada a la programación propuesta.

Aporta plazos de ejecución parciales de los distintos espacios deportivos. Se identifican y solucionan de forma correcta las posibles contingencias que podrían surgir durante la ejecución de las obras. Considera holguras, camino crítico y coeficientes de ajuste de las actividades de obra, Diagrama PERT Tiempo.

14 B15675515 CITANIAS

En el punto tercero del apartado A, relativo al planeamiento y diagramas de las fases de ejecución que se utilizará en el desarrollo de las distintas fases expuestas, valoramos en:

5 puntos a CITANIAS.

El organigrama se considera adecuado y completo, siendo oportunos los medios personales propuestos para la correcta ejecución de las obras. Los medios materiales asignados a la ejecución de la obra se consideran adecuados y particularizados. La descripción de las obras se considera adecuada y adaptada a la programación propuesta.

Aporta plazos de ejecución parciales para las distintas fases consideradas. Se identifican y solucionan de forma correcta las posibles contingencias que podrían surgir durante la ejecución de las obras. Considera holguras, camino crítico y coeficientes de ajuste de las actividades de obra, Diagrama PERT Tiempo.

A.4 ESTUDIO DE LOS COORDINACIÓN DE LOS TRABAJOS CON LAS ACTIVIDADES DEPORTIVAS DEL CARD

1 A08112716 ACSA

En el punto cuarto del apartado A, relativo al estudio de coordinación de los trabajos con las actividades deportivas del CARD, valoramos en:

3 puntos a ACSA.

Desarrolla pormenorizadamente la implantación y la coordinación de las obras con la actividad deportiva del CARD: equipo de coordinación e implantación en obra.

Selecciona algunos elementos de incidencia notable en la obtención de los requerimientos energéticos y deportivos de la actuación, de los que presentará memoria desarrollada.

2 A15139314 DRAGADOS

En el punto cuarto del apartado A, relativo al estudio de coordinación de los trabajos con las actividades deportivas del CARD, valoramos en:

5 puntos a DRAGADOS.



Ha detectado correctamente las posibles afecciones de los distintos trabajos a la actividad deportiva de las instalaciones: describe los procesos de entrega de suministros y materiales, afección por ruido, vibraciones, mitigación de la contaminación por polvo y la señalización de las obras.
Plantea medidas para favorecer la coordinación con los usuarios y responsables del CARD.

3 A19001205 ORTIZ

En el punto cuarto del apartado A, relativo al estudio de coordinación de los trabajos con las actividades deportivas del CARD, valoramos en:

5 puntos a ORTIZ.

Ha detectado correctamente las posibles afecciones de los distintos trabajos a la actividad deportiva de las instalaciones, así como las posibles interferencias entre las actuaciones en los distintos recintos, que pueden coincidir en el tiempo.

Propone medidas acertadas en cuanto a la estrategia de coordinación con los responsables del CARD y otros contratistas trabajando simultáneamente en la parcela.

4 A2801478-B40250672 IMESAPI IOTE

En el punto cuarto del apartado A, relativo al estudio de coordinación de los trabajos con las actividades deportivas del CARD, valoramos en:

1,5 puntos a IMESAPI IOTE.

Describe las interferencias en el perímetro inmediato del edificio (zona de gradas y calles de circulación), sin considerar cualquier otra afectación al CARD como consecuencia de las obras y las interferencias con otros contratistas.

5 A280179986 VIAS

En el punto cuarto del apartado A, relativo al estudio de coordinación de los trabajos con las actividades deportivas del CARD, valoramos en:

3 puntos a VIAS.

Ha detectado correctamente las posibles afecciones de los distintos trabajos a la actividad deportiva de las instalaciones.

6 A28019206 FERROVIAL

En el punto cuarto del apartado A, relativo al estudio de coordinación de los trabajos con las actividades deportivas del CARD, valoramos en:

1,5 puntos a FERROVIAL.

Ha detectado suficiente las posibles afecciones de los distintos trabajos a instalaciones de suministros, circulación peatonal y rodado de las instalaciones, y otros.

No propone medidas más específicas en cuanto a la estrategia de coordinación con las actividades del CARD.

7 A28297760-B40504466 URBAMED BARROSO

En el punto cuarto del apartado A, relativo al estudio de coordinación de los trabajos con las actividades deportivas del CARD, valoramos en:

5 puntos a URBAMED BARROSO.

Ha detectado correctamente las posibles afecciones de los distintos trabajos a la actividad deportiva de las instalaciones.

Propone medidas acertadas en cuanto a la estrategia de coordinación con los responsables del CARD.



8 A28695021 EDHINOR

En el punto cuarto del apartado A, relativo al estudio de coordinación de los trabajos con las actividades deportivas del CARD, valoramos en:

5 puntos a EDHINOR.

Ha detectado correctamente las posibles afecciones de los distintos trabajos a la actividad deportiva de las instalaciones, particularmente en cuanto a simultaneidad de la actuación con el resto de proyectos promovidos por el CSD.

Propone medidas acertadas en cuanto a la estrategia de coordinación con los responsables del CARD.

9 A36006666 SAN JOSÉ

En el punto cuarto del apartado A, relativo al estudio de coordinación de los trabajos con las actividades deportivas del CARD, valoramos en:

5 puntos a SAN JOSÉ.

Ha detectado correctamente las posibles afecciones de los distintos trabajos a la actividad deportiva de las instalaciones, particularmente en cuanto a simultaneidad de la actuación con el resto de proyectos promovidos por el CSD (coordinación entre los accesos a las zonas internas de acopios, las actividades deportivas y terceros).

10 A4810573 OHLA

En el punto cuarto del apartado A, relativo al estudio de coordinación de los trabajos con las actividades deportivas del CARD, valoramos en:

5 puntos a OHLA.

Ha detectado correctamente las posibles afecciones de los distintos trabajos a la actividad deportiva de las instalaciones.

Propone medidas acertadas en cuanto a la estrategia de coordinación con los responsables del CARD.

11 A58425760 ROGASA

En el punto cuarto del apartado A, relativo al estudio de coordinación de los trabajos con las actividades deportivas del CARD, valoramos en:

5 puntos a ROGASA.

Ha detectado correctamente las posibles afecciones de los distintos trabajos a la actividad deportiva de las instalaciones. Aporta descripción detallada y esquemas de implantación muy desarrollados.

Propone medidas acertadas en cuanto a la estrategia de coordinación con los responsables del CARD.

12 A73998346 ASCH

En el punto cuarto del apartado A, relativo al estudio de coordinación de los trabajos con las actividades deportivas del CARD, valoramos en:

5 puntos a ASCH.

Ha detectado de forma sobresaliente las posibles afecciones de los distintos trabajos a la actividad deportiva de las instalaciones. Destaca el estudio pormenorizado de las diferentes especialidades deportivas que se desarrollan en la parcela.

Propone medidas acertadas en cuanto a la estrategia de coordinación con los responsables del CARD.

13 A99498255-B28281095 MARCO SARRAZAR



En el punto cuarto del apartado A, relativo al estudio de coordinación de los trabajos con las actividades deportivas del CARD, valoramos en:

5 puntos a MARCO SALAZAR.

Ha detectado correctamente las posibles afecciones de los distintos trabajos a la actividad deportiva de las instalaciones.

Propone medidas acertadas en cuanto a la estrategia de coordinación con el resto de actuaciones y circulaciones.

14 B15675515 CITANIAS

En el punto cuarto del apartado A, relativo al estudio de coordinación de los trabajos con las actividades deportivas del CARD, valoramos en:

3 puntos a CITANIAS.

Ha detectado correctamente las posibles afecciones de los distintos trabajos a la actividad deportiva de las instalaciones, en cuanto a su incidencia en el tráfico rodado, accesos a la obra y servicios afectados y contaminación ambiental.

Sobre el apartado B “MEMORIA DE LAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LOS EQUIPOS Y PRODUCTOS UTILIZADOS”:

B.1 MEMORIA DE LAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LOS EQUIPOS Y PRODUCTOS UTILIZADOS

1 A08112716 ACSA

En el punto primero del apartado B, relativo a la memoria de las características técnicas de los equipos y productos utilizados, valoramos en:

5 puntos a ACSA.

Aporta información sobresaliente sobre una selección de equipos y productos singulares prescritos en el proyecto (pavimento deportivo de madera, ascensor, grada telescópica tabique móvil UTAs, bombas de calor) detallando sus características técnicas, obtenidas de la información proporcionada por los fabricantes.

2 A15139314 DRAGADOS

En el punto primero del apartado B, relativo a la memoria de las características técnicas de los equipos y productos utilizados, valoramos en:

5 puntos a DRAGADOS.

Aporta información detallada sobre los equipos y productos prescritos más destacables (envolventes, climatización, iluminación) en cuanto a sus características térmicas, eficiencia energética y comportamiento al fuego. Detalla las características de elementos del equipamiento deportivo.

3 A19001205 ORTIZ

En el punto primero del apartado B, relativo a la memoria de las características técnicas de los equipos y productos utilizados, valoramos en:

5 puntos a ORTIZ.



Aporta información sobresaliente sobre los equipos de las instalaciones de climatización, ventilación, ACS, fotovoltaica e iluminación, detallando sus características técnicas.

4 A2801478-B40250672 IMESAPI IOTE

En el punto primero del apartado B, relativo a la memoria de las características técnicas de los equipos y productos utilizados, valoramos en:

5 puntos a IMESAPI IOTE.

Aporta información pormenorizada de los principales equipos y materiales (instalación fotovoltaica, electricidad, alumbrado, control, climatización y ventilación, aislamientos e impermeabilizaciones, cubiertas, albañilería y carpinterías) identificando modelo y características sobre gran parte de los equipos y productos principales prescritos.

5 A280179986 VIAS

En el punto primero del apartado B, relativo a la memoria de las características técnicas de los equipos y productos utilizados, valoramos en:

5 puntos a VIAS.

Aporta información pormenorizada de gran parte de equipos y materiales (climatización, ventilación, fotovoltaica, cubierta, fachadas, pavimentos deportivos) identificando modelo y características. Aporta cartas de compromiso de suministro de otros materiales.

6 A28019206 FERROVIAL

En el punto primero del apartado B, relativo a la memoria de las características técnicas de los equipos y productos utilizados, valoramos en:

3 puntos a FERROVIAL.

Aporta información notable sobre los equipos de las instalaciones de climatización, ventilación, electricidad, PCI, fotovoltaica, paneles de fachada, pavimentos deportivos e iluminación, detallando sus características técnicas.

7 A28297760-B40504466 URBAMED BARROSO

En el punto primero del apartado B, relativo a la memoria de las características técnicas de los equipos y productos utilizados, valoramos en:

3 puntos a URBAMED BARROSO.

Aporta información notable sobre gran parte de los equipos y productos principales prescritos más destacables, detallando sus características.

8 A28695021 EDHINOR

En el punto primero del apartado B, relativo a la memoria de las características técnicas de los equipos y productos utilizados, valoramos en:

1,5 puntos a EDHINOR.

Aporta información suficiente sobre una selección de los equipos y productos prescritos (concretamente sobre los pavimentos deportivos, revestimiento mural, bomba de calor y grupo de presión) detallando sus características técnicas, conjuntamente con las recomendaciones de mantenimiento.

9 A36006666 SAN JOSÉ



En el punto primero del apartado B, relativo a la memoria de las características técnicas de los equipos y productos utilizados, valoramos en:

1,5 puntos a SAN JOSÉ.

Aporta información suficiente sobre una selección de los equipos y productos prescritos (concretamente sobre tuberías, cuadros eléctricos, grupo electrógeno, luminarias, equipos de clima, grupo de presión, módulos solares, regulación y control, ascensor, carpintería de aluminio, puerta automática y pantalla acústica) detallando sus características técnicas, conjuntamente con las recomendaciones de instalación, mantenimiento y durabilidad del material, al adjuntar las fichas técnicas de estos materiales y equipos.

10 A4810573 OHLA

En el punto primero del apartado B, relativo a la memoria de las características técnicas de los equipos y productos utilizados, valoramos en:

3 puntos a OHLA.

Aporta información notable sobre una selección parte de los productos prescritos destacables, detallando sus características técnicas y remitiéndose a la información que forma parte del proyecto.

11 A58425760 ROGASA

En el punto primero del apartado B, relativo a la memoria de las características técnicas de los equipos y productos utilizados, valoramos en:

5 puntos a ROGASA.

Aporta información notable sobre gran parte de los materiales y equipos (envolventes, bombas de calor, pavimentos deportivos), detallando sus características técnicas y remitiendo a la información de los fabricantes del resto de los elementos principales.

12 A73998346 ASCH

En el punto primero del apartado B, relativo a la memoria de las características técnicas de los equipos y productos utilizados, valoramos en:

5 puntos a ASCH.

Aporta información sobresaliente sobre gran parte de los equipos y productos principales y secundarios prescritos más destacables aportando las fichas de sus características técnicas.

13 A99498255-B28281095 MARCO SARRAZAR

En el punto primero del apartado B, relativo a la memoria de las características técnicas de los equipos y productos utilizados, valoramos en:

3 puntos a MARCO SARRAZAR.

Aporta información adecuada sobre una selección de elementos seleccionados en base a su contribución a la mejora energética, pavimento deportivo principal y otros de menor interés.

14 B15675515 CITANIAS

En el punto primero del apartado B, relativo a la memoria de las características técnicas de los equipos y productos utilizados, valoramos en:

1,5 puntos a CITANIAS.

Aporta información suficiente sobre una selección de los equipos y productos, detallando sus características técnicas.



B.2 RECOMENDACIONES DEL FABRICANTE

1 A08112716 ACSA

En el punto segundo del apartado B, relativo a las recomendaciones del fabricante de la instalación, valoramos en:

3 puntos a ACSA.

Aporta información notable relativa a las recomendaciones del fabricante en el proceso de ejecución de pavimento deportivo de madera y los equipos de climatización.

2 A15139314 DRAGADOS

En el punto segundo del apartado B, relativo a las recomendaciones del fabricante de la instalación, valoramos en:

1,5 puntos a DRAGADOS.

Aporta información suficiente y genérica en cuanto a las recomendaciones del fabricante para algunos productos prescritos.

3 A19001205 ORTIZ

En el punto segundo del apartado B, relativo a las recomendaciones del fabricante de la instalación, valoramos en:

1,5 puntos a ORTIZ.

Aporta en su propuesta técnica información suficiente en cuanto a las recomendaciones del fabricante o genéricas en cuanto al proceso de instalación en obra de los equipos antes descritos.

4 A2801478-B40250672 IMESAPI IOTE

En el punto segundo del apartado B, relativo a las recomendaciones del fabricante de la instalación, valoramos en:

1,5 puntos a IMESAPI IOTE.

Aporta en su propuesta técnica información genérica en cuanto a las recomendaciones de los fabricantes en cuanto al proceso de instalación en obra de los productos previamente seleccionados.

5 A280179986 VIAS

En el punto segundo del apartado B, relativo a las recomendaciones del fabricante de la instalación, valoramos en:

3 puntos a VIAS.

Aporta en su propuesta técnica información notable en cuanto a las recomendaciones del fabricante en cuanto al proceso de instalación en obra.

6 A28019206 FERROVIAL

En el punto segundo del apartado B, relativo a las recomendaciones del fabricante de la instalación, valoramos en:

3 puntos a FERROVIAL.

Aporta en su propuesta técnica información notable en cuanto a las recomendaciones del fabricante de los materiales seleccionados en el punto anterior.

7 A28297760-B40504466 URBAMED BARROSO



En el punto segundo del apartado B, relativo a las recomendaciones del fabricante de la instalación, valoramos en:

1,5 puntos a URBAMED BARROSO.

Aporta en su propuesta técnica información suficiente en cuanto a las recomendaciones de montaje incluidas en las fichas técnicas recogidas en el punto anterior, sin concretarlas en un apartado específico.

8 A28695021 EDHINOR

En el punto segundo del apartado B, relativo a las recomendaciones del fabricante de la instalación, valoramos en:

1,5 puntos a EDHINOR.

Aporta en su propuesta técnica información en cuanto a las recomendaciones del fabricante en cuanto al proceso de instalación en obra de los materiales y equipos seleccionados. Se considera limitada la selección efectuada.

9 A36006666 SAN JOSÉ

En el punto segundo del apartado B, relativo a las recomendaciones del fabricante de la instalación, valoramos en:

1,5 puntos a SAN JOSÉ.

Aporta información suficiente sobre una selección de los equipos y productos prescritos (concretamente sobre tuberías, cuadros eléctricos, grupo electrógeno, luminarias, equipos de clima, grupo de presión, módulos solares, regulación y control, ascensor, carpintería de aluminio, puerta automática y pantalla acústica) detallando sus características técnicas, conjuntamente con las características técnicas, mantenimiento y durabilidad del material, al adjuntar las fichas técnicas de estos materiales y equipos.

10 A4810573 OHLA

En el punto segundo del apartado B, relativo a las recomendaciones del fabricante de la instalación, valoramos en:

1,5 puntos a OHLA.

Aporta en su propuesta técnica información suficiente en cuanto a las recomendaciones del fabricante en cuanto al proceso de instalación en obra. Consideramos aquí que la selección efectuada no se corresponde con los materiales o equipos que destacan por la singularidad de estas recomendaciones.

11 A58425760 ROGASA

En el punto segundo del apartado B, relativo a las recomendaciones del fabricante de la instalación, valoramos en:

3 puntos a ROGASA.

Aporta en su propuesta técnica información notable en cuanto a las recomendaciones del fabricante en cuanto al proceso de instalación en obra.

12 A73998346 ASCH

En el punto segundo del apartado B, relativo a las recomendaciones del fabricante de la instalación, valoramos en:

1,5 puntos a ASCH.



Aporta en su propuesta técnica información suficiente en cuanto a las recomendaciones del fabricante en cuanto al proceso de instalación en obra (las que figuran en las fichas de los elementos seleccionados).

13 A99498255-B28281095 MARCO SARRAZAR

En el punto segundo del apartado B, relativo a las recomendaciones del fabricante de la instalación, valoramos en:

1,5 puntos a MARCO SARRAZAR.

Aporta en su propuesta técnica información suficiente sobre las recomendaciones del fabricante.

14 B15675515 CITANIAS

En el punto segundo del apartado B, relativo a las recomendaciones del fabricante de la instalación, valoramos en:

1,5 puntos a CITANIAS.

Aporta en su propuesta técnica información destacada sobre las recomendaciones del fabricante en cuanto al proceso de instalación en obra de los materiales anteriormente seleccionados, que en algunos casos resulta irrelevante.

B.3 RECOMENDACIONES DE MANTENIMIENTO

1 A08112716 ACSA

En el punto tercero del apartado B, relativo a recomendaciones de mantenimiento, valoramos en:

5 puntos a ACSA.

Aporta información sobresaliente y detallada relativa a las recomendaciones de mantenimiento de los equipos y productos descritos en los apartados anteriores. Se considera que son representativos de las principales tareas de mantenimiento.

2 A15139314 DRAGADOS

En el punto tercero del apartado B, relativo a recomendaciones de mantenimiento, valoramos en:

1,5 puntos a DRAGADOS.

Aporta información suficiente y genérica relativa a las recomendaciones en cuanto al mantenimiento de los equipos anteriormente seleccionados.

3 A19001205 ORTIZ

En el punto tercero del apartado B, relativo a recomendaciones de mantenimiento, valoramos en:

5 puntos a ORTIZ.

Aporta información sobresaliente de las operaciones de mantenimiento preventivo de la climatización y ventilación. Se considera menos relevante el resto de la propuesta.

4 A2801478-B40250672 IMESAPI IOTE

En el punto tercero del apartado B, relativo a recomendaciones de mantenimiento, valoramos en:

3 puntos a IMESAPI IOTE.

Aporta información notable en cuanto a las recomendaciones y plazos de mantenimiento de distintos fabricantes.



5 A280179986 VIAS

En el punto tercero del apartado B, relativo a recomendaciones de mantenimiento, valoramos en:

3 puntos a VIAS.

Aporta información muy completa sobre una selección muy concreta de elementos.

6 8019206 FERROVIAL

En el punto tercero del apartado B, relativo a recomendaciones de mantenimiento, valoramos en:

3 puntos a FERROVIAL.

Aporta en su propuesta técnica información notable en cuanto a las recomendaciones de mantenimiento del fabricante de los materiales seleccionados en el punto anterior, y unificados en el mismo epígrafe (instalación y mantenimiento).

7 A28297760-B40504466 URBAMED BARROSO

En el punto tercero del apartado B, relativo a recomendaciones de mantenimiento, valoramos en:

1,5 puntos a URBAMED BARROSO.

Aporta información sobre las recomendaciones de mantenimiento en las fichas técnicas de materiales aportadas que lo incluyan, sin concretarlas en un apartado específico.

8 A28695021 EDHINOR

En el punto tercero del apartado B, relativo a recomendaciones de mantenimiento, valoramos en:

1,5 puntos a EDHINOR.

Aporta información suficiente sobre las recomendaciones de mantenimiento en las fichas técnicas de materiales aportadas que lo incluyan, concretadas junto con los dos apartados anteriores en las fichas técnicas seleccionadas.

9 A36006666 SAN JOSÉ

En el punto tercero del apartado B, relativo a recomendaciones de mantenimiento, valoramos en:

1,5 puntos a SAN JOSÉ.

Aporta información suficiente sobre una selección de los equipos y productos prescritos (concretamente sobre tuberías, cuadros eléctricos, grupo electrógeno, luminarias, equipos de clima, grupo de presión, módulos solares, regulación y control, ascensor, carpintería de aluminio, puerta automática y pantalla acústica) detallando sus características técnicas, conjuntamente con las características técnicas, indicaciones de instalación y durabilidad del material, al adjuntar las fichas técnicas de estos materiales y equipos.

10 A4810573 OHLA

En el punto tercero del apartado B, relativo a recomendaciones de mantenimiento, valoramos en:

1,5 puntos a OHLA.

Aporta en su propuesta técnica información suficiente en cuanto a las recomendaciones del fabricante en cuanto a las necesidades de mantenimiento. Consideramos aquí que la selección efectuada no se corresponde con los materiales o equipos que destacan por la singularidad de estas recomendaciones.

11 A58425760 ROGASA

En el punto tercero del apartado B, relativo a recomendaciones de mantenimiento, valoramos en:

3 puntos a ROGASA.



Aporta en su propuesta técnica información notable en cuanto a las recomendaciones de mantenimiento del fabricante de los materiales seleccionados en el punto anterior, y unificados en el mismo epígrafe (instalación y mantenimiento y durabilidad).

12 A73998346 ASCH

En el punto tercero del apartado B, relativo a recomendaciones de mantenimiento, valoramos en:

1,5 puntos a ASCH.

Aporta en su propuesta técnica información suficiente en cuanto a las recomendaciones del fabricante en cuanto a las necesidades de mantenimiento, dentro de la información de la ficha técnica de cada producto seleccionado.

13 A99498255-B28281095 MARCO SARRAZAR

En el punto tercero del apartado B, relativo a recomendaciones de mantenimiento, valoramos en:

3 puntos a MARCO SARRAZAR.

Aporta en su propuesta técnica información notable en cuanto a las recomendaciones del fabricante en cuanto a las necesidades de mantenimiento.

14 B15675515 CITANIAS

En el punto tercero del apartado B, relativo a recomendaciones de mantenimiento, valoramos en:

5 puntos a CITANIAS.

Incorpora en su propuesta la elaboración de un Plan de Mantenimiento correctivo y preventivo, siguiendo una metodología acertada, específicamente adaptado a todos los equipos y sistemas del edificio.

B.4 DURABILIDAD DE LOS MATERIALES GARANTIZADA POR EL FABRICANTE

1 A08112716 ACSA

En el punto cuarto del apartado B, relativo a la durabilidad de los materiales garantizada por el fabricante, valoramos en:

3 puntos a ACSA.

Aporta información de las garantías de los equipos e instalaciones más representativos, con referencia al Real Decreto Ley 7/2021, con su compromiso de cumplimiento de las obligaciones durante el periodo de garantía.

2 A15139314 DRAGADOS

En el punto cuarto del apartado B, relativo a la durabilidad de los materiales garantizada por el fabricante, valoramos en:

3 puntos a DRAGADOS.

Detalla la garantía de los equipos seleccionados, entendiéndose como mejora a los genéricos normativos.

3 A19001205 ORTIZ

En el punto cuarto del apartado B, relativo a la durabilidad de los materiales garantizada por el fabricante, valoramos en:

1,5 puntos a ORTIZ.



Aporta compromiso de garantía sobre los componentes principales de las instalaciones mecánicas y eléctricas, que detalla pormenorizadamente en base a la normativa ISO. En cambio, no aporta información sobre el reto de equipos y soluciones constructivas del proyecto.

4 A2801478-B40250672 IMESAPI IOTE

En el punto cuarto del apartado B, relativo a la durabilidad de los materiales garantizada por el fabricante, valoramos en:

3 puntos a IMESAPI IOTE.

Aporta tabla de la durabilidad de los equipos ofertados, en cuanto a las recomendaciones de los fabricantes.

5 A280179986 VIAS

En el punto cuarto del apartado B, relativo a la durabilidad de los materiales garantizada por el fabricante, valoramos en:

3 puntos a VIAS.

Aporta cuadro de durabilidad de elementos significativos, informando de la durabilidad esperada y de la garantía de producto.

6 A28019206 FERROVIAL

En el punto cuarto del apartado B, relativo a la durabilidad de los materiales garantizada por el fabricante, valoramos en:

1,5 puntos a FERROVIAL.

Aporta documentación suficiente de la durabilidad de algunos elementos y de la garantía de otros, que en general se consideran escasamente significativos.

7 A28297760-B40504466 URBAMED BARROSO

En el punto cuarto del apartado B, relativo a la durabilidad de los materiales garantizada por el fabricante, valoramos en:

1,5 puntos a URBAMED BARROSO.

Aporta únicamente el compromiso genérico de que los fabricantes adquieran la garantía en el plazo establecido, sin mayor concreción.

8 A28695021 EDHINOR

En el punto cuarto del apartado B, relativo a la durabilidad de los materiales garantizada por el fabricante, valoramos en:

1,5 puntos a EDHINOR.

Aporta información limitada de los equipos ofertados, ajustándose a las fichas de garantía de los diferentes fabricantes de los equipos.

9 A36006666 SAN JOSÉ

En el punto cuarto del apartado B, relativo a la durabilidad de los materiales garantizada por el fabricante, valoramos en:

1,5 puntos a SAN JOSÉ.

Aporta información suficiente sobre una selección de los equipos y productos prescritos (concretamente sobre tuberías, cuadros eléctricos, grupo electrógeno, luminarias, equipos de clima, grupo de presión, módulos solares, regulación y control, ascensor, carpintería de aluminio, puerta



automática y pantalla acústica) detallando la durabilidad del material, conjuntamente con las características técnicas, instalación y mantenimiento, al adjuntar las fichas técnicas de estos materiales y equipos.

10 A4810573 OHLA

En el punto cuarto del apartado B, relativo a la durabilidad de los materiales garantizada por el fabricante, valoramos en:

1,5 puntos a OHLA.

Aporta en su propuesta técnica información suficiente en cuanto a la durabilidad del fabricante, cuando ésta figura en la ficha técnica. Consideramos aquí que la selección efectuada no se corresponde con los materiales o equipos que destacan por la importancia de esta información.

11 A58425760 ROGASA

En el punto cuarto del apartado B, relativo a la durabilidad de los materiales garantizada por el fabricante, valoramos en:

3 puntos a ROGASA.

Aporta en su propuesta técnica información notable en cuanto a durabilidad y garantía del fabricante de los materiales seleccionados.

12 A73998346 ASCH

En el punto cuarto del apartado B, relativo a la durabilidad de los materiales garantizada por el fabricante, valoramos en:

3 puntos a ASCH.

Aporta documentación notable de los equipos ofertados, ajustándose a las fichas de garantía de los diferentes fabricantes de los equipos y recogidas en un cuadro resumen; únicamente penalizada por la indicada para las láminas impermeabilizantes, que se considera insuficiente.

13 A99498255-B28281095 MARCO SARRAZAR

En el punto cuarto del apartado B, relativo a la durabilidad de los materiales garantizada por el fabricante, valoramos en:

1,5 puntos a MARCO SARRAZAR.

Aporta documentación suficiente de los equipos ofertados, ajustándose a las fichas de garantía de los diferentes fabricantes de los equipos, de forma muy genérica.

14 B15675515 CITANIAS

En el punto cuarto del apartado B, relativo a la durabilidad de los materiales garantizada por el fabricante, valoramos en:

3 puntos a CITANIAS.

Aporta documentación notable de los elementos ofertados, entre los que destaca la garantía de los equipos de climatización.



1 A08112716 ACSA

**A MEMORIA TÉCNICA EN LA QUE SE EXPONGA SUSCINTA Y CLARAMENTE:
(HASTA 20 PUNTOS)**

CONCEPTO	VALORACIÓN	PUNTOS
- La metodología y plazos de suministro (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5
- Proceso de instalación (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5
- Planeamiento y diagramas de las fases de ejecución que se utilizará en el desarrollo de las distintas fases expuestas en el Proyecto (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5
- Estudio de coordinación de los trabajos con las actividades deportivas del CARD (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información notable	3

Puntuación: 18

**B MEMORIA CON LAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LOS EQUIPOS Y PRODUCTOS UTILIZADOS:
(HASTA 20 PUNTOS)**

CONCEPTO	VALORACIÓN	PUNTOS
- Memoria con las características técnicas de los equipos y productos utilizados (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5
- Información sobre las recomendaciones del fabricante (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información notable	3
- Recomendaciones de mantenimiento (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5
- Durabilidad de los materiales garantizada por el fabricante (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información notable	3

Puntuación: 16

Puntuación Total 34



2 A15139314 DRAGADOS

**A MEMORIA TÉCNICA EN LA QUE SE EXPONGA SUCINTA Y CLARAMENTE:
(HASTA 20 PUNTOS)**

CONCEPTO	VALORACIÓN	PUNTOS
- La metodología y plazos de suministro (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5
- Proceso de instalación (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5
- Planeamiento y diagramas de las fases de ejecución que se utilizará en el desarrollo de las distintas fases expuestas en el Proyecto (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5
- Estudio de coordinación de los trabajos con las actividades deportivas del CARD (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5

PUNTUACIÓN: 20

**B MEMORIA CON LAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LOS EQUIPOS Y PRODUCTOS UTILIZADOS:
(HASTA 20 PUNTOS)**

CONCEPTO	VALORACIÓN	PUNTOS
- Memoria con las características técnicas de los equipos y productos utilizados (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5
- Información sobre las recomendaciones del fabricante (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información suficiente	1,5
- Recomendaciones de mantenimiento (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información suficiente	1,5
- Durabilidad de los materiales garantizada por el fabricante (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información notable	3

PUNTUACIÓN: 11

PUNTUACIÓN TOTAL 31





3 A19001205 ORTIZ

**A MEMORIA TÉCNICA EN LA QUE SE EXPONGA SUCINTA Y CLARAMENTE:
(HASTA 20 PUNTOS)**

CONCEPTO	VALORACIÓN	PUNTOS
- La metodología y plazos de suministro (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5
- Proceso de instalación (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5
- Planeamiento y diagramas de las fases de ejecución que se utilizará en el desarrollo de las distintas fases expuestas en el Proyecto (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5
- Estudio de coordinación de los trabajos con las actividades deportivas del CARD (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5

PUNTUACIÓN: 20

**B MEMORIA CON LAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LOS EQUIPOS Y PRODUCTOS UTILIZADOS:
(HASTA 20 PUNTOS)**

CONCEPTO	VALORACIÓN	PUNTOS
- Memoria con las características técnicas de los equipos y productos utilizados (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5
- Información sobre las recomendaciones del fabricante (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información suficiente	1,5
- Recomendaciones de mantenimiento (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5
- Durabilidad de los materiales garantizada por el fabricante (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información suficiente	1,5

PUNTUACIÓN: 13

PUNTUACIÓN TOTAL 33





4 A2801478-B40250672 IMESAPI IOTE

A MEMORIA TÉCNICA EN LA QUE SE EXPONGA SUCINTA Y CLARAMENTE: (HASTA 20 PUNTOS)

CONCEPTO	VALORACIÓN	PUNTOS
- La metodología y plazos de suministro (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información suficiente	1,5
- Proceso de instalación (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información suficiente	1,5
- Planeamiento y diagramas de las fases de ejecución que se utilizará en el desarrollo de las distintas fases expuestas en el Proyecto (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información notable	3
- Estudio de coordinación de los trabajos con las actividades deportivas del CARD (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información suficiente	1,5

PUNTUACIÓN: 7,5

B MEMORIA CON LAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LOS EQUIPOS Y PRODUCTOS UTILIZADOS: (HASTA 20 PUNTOS)

CONCEPTO	VALORACIÓN	PUNTOS
- Memoria con las características técnicas de los equipos y productos utilizados (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5
- Información sobre las recomendaciones del fabricante (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información suficiente	1,5
- Recomendaciones de mantenimiento (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información notable	3
- Durabilidad de los materiales garantizada por el fabricante (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información notable	3

PUNTUACIÓN: 12,5

PUNTUACIÓN TOTAL **20**





5 A280179986 VIAS

**A MEMORIA TÉCNICA EN LA QUE SE EXPONGA SUCINTA Y CLARAMENTE:
(HASTA 20 PUNTOS)**

CONCEPTO	VALORACIÓN	PUNTOS
- La metodología y plazos de suministro (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5
- Proceso de instalación (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5
- Planeamiento y diagramas de las fases de ejecución que se utilizará en el desarrollo de las distintas fases expuestas en el Proyecto (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5
- Estudio de coordinación de los trabajos con las actividades deportivas del CARD (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información notable	3

PUNTUACIÓN: 18

**B MEMORIA CON LAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LOS EQUIPOS Y PRODUCTOS UTILIZADOS:
(HASTA 20 PUNTOS)**

CONCEPTO	VALORACIÓN	PUNTOS
- Memoria con las características técnicas de los equipos y productos utilizados (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5
- Información sobre las recomendaciones del fabricante (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información notable	3
- Recomendaciones de mantenimiento (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información notable	3
- Durabilidad de los materiales garantizada por el fabricante (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información notable	3

PUNTUACIÓN: 14

PUNTUACIÓN TOTAL 32



6 A28019206 FERROVIAL

**A MEMORIA TÉCNICA EN LA QUE SE EXPONGA SUCINTA Y CLARAMENTE:
(HASTA 20 PUNTOS)**

CONCEPTO	VALORACIÓN	PUNTOS
- La metodología y plazos de suministro (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información notable	3
- Proceso de instalación (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información suficiente	1,5
- Planeamiento y diagramas de las fases de ejecución que se utilizará en el desarrollo de las distintas fases expuestas en el Proyecto (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5
- Estudio de coordinación de los trabajos con las actividades deportivas del CARD (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información suficiente	1,5

PUNTUACIÓN: 11

**B MEMORIA CON LAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LOS EQUIPOS Y PRODUCTOS UTILIZADOS:
(HASTA 20 PUNTOS)**

CONCEPTO	VALORACIÓN	PUNTOS
- Memoria con las características técnicas de los equipos y productos utilizados (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información notable	3
- Información sobre las recomendaciones del fabricante (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información notable	3
- Recomendaciones de mantenimiento (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información notable	3
- Durabilidad de los materiales garantizada por el fabricante (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información suficiente	1,5

PUNTUACIÓN: 10,5

PUNTUACIÓN TOTAL 21,5





7 A28297760-B40504466 URBAMED BARROSO

**A MEMORIA TÉCNICA EN LA QUE SE EXPONGA SUCINTA Y CLARAMENTE:
(HASTA 20 PUNTOS)**

CONCEPTO	VALORACIÓN	PUNTOS
- La metodología y plazos de suministro (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información notable	3
- Proceso de instalación (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5
- Planeamiento y diagramas de las fases de ejecución que se utilizará en el desarrollo de las distintas fases expuestas en el Proyecto (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información notable	3
- Estudio de coordinación de los trabajos con las actividades deportivas del CARD (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5

PUNTUACIÓN: 16

**B MEMORIA CON LAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LOS EQUIPOS Y PRODUCTOS UTILIZADOS:
(HASTA 20 PUNTOS)**

CONCEPTO	VALORACIÓN	PUNTOS
- Memoria con las características técnicas de los equipos y productos utilizados (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información notable	3
- Información sobre las recomendaciones del fabricante (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información suficiente	1,5
- Recomendaciones de mantenimiento (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información suficiente	1,5
- Durabilidad de los materiales garantizada por el fabricante (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información suficiente	1,5

PUNTUACIÓN: 7,5

PUNTUACIÓN TOTAL 23,5



8 A28695021 EDHINOR

**A MEMORIA TÉCNICA EN LA QUE SE EXPONGA SUCINTA Y CLARAMENTE:
(HASTA 20 PUNTOS)**

CONCEPTO	VALORACIÓN	PUNTOS
- La metodología y plazos de suministro (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5
- Proceso de instalación (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5
- Planeamiento y diagramas de las fases de ejecución que se utilizará en el desarrollo de las distintas fases expuestas en el Proyecto (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5
- Estudio de coordinación de los trabajos con las actividades deportivas del CARD (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5

PUNTUACIÓN: 20

**B MEMORIA CON LAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LOS EQUIPOS Y PRODUCTOS UTILIZADOS:
(HASTA 20 PUNTOS)**

CONCEPTO	VALORACIÓN	PUNTOS
- Memoria con las características técnicas de los equipos y productos utilizados (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información suficiente	1,5
- Información sobre las recomendaciones del fabricante (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información suficiente	1,5
- Recomendaciones de mantenimiento (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información suficiente	1,5
- Durabilidad de los materiales garantizada por el fabricante (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información suficiente	1,5

PUNTUACIÓN: 6

PUNTUACIÓN TOTAL 26



9 A36006666 SAN JOSÉ

**A MEMORIA TÉCNICA EN LA QUE SE EXPONGA SUCINTA Y CLARAMENTE:
(HASTA 20 PUNTOS)**

CONCEPTO	VALORACIÓN	PUNTOS
- La metodología y plazos de suministro (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5
- Proceso de instalación (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5
- Planeamiento y diagramas de las fases de ejecución que se utilizará en el desarrollo de las distintas fases expuestas en el Proyecto (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5
- Estudio de coordinación de los trabajos con las actividades deportivas del CARD (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5

PUNTUACIÓN: 20

**B MEMORIA CON LAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LOS EQUIPOS Y PRODUCTOS UTILIZADOS:
(HASTA 20 PUNTOS)**

CONCEPTO	VALORACIÓN	PUNTOS
- Memoria con las características técnicas de los equipos y productos utilizados (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información suficiente	1,5
- Información sobre las recomendaciones del fabricante (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información suficiente	1,5
- Recomendaciones de mantenimiento (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información suficiente	1,5
- Durabilidad de los materiales garantizada por el fabricante (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información suficiente	1,5

PUNTUACIÓN: 6

PUNTUACIÓN TOTAL 26



10 A4810573 OHLA

**A MEMORIA TÉCNICA EN LA QUE SE EXPONGA SUCINTA Y CLARAMENTE:
(HASTA 20 PUNTOS)**

CONCEPTO	VALORACIÓN	PUNTOS
- La metodología y plazos de suministro (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información suficiente	1,5
- Proceso de instalación (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información suficiente	1,5
- Planeamiento y diagramas de las fases de ejecución que se utilizará en el desarrollo de las distintas fases expuestas en el Proyecto (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5
- Estudio de coordinación de los trabajos con las actividades deportivas del CARD (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5

PUNTUACIÓN: 13

**B MEMORIA CON LAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LOS EQUIPOS Y PRODUCTOS UTILIZADOS:
(HASTA 20 PUNTOS)**

CONCEPTO	VALORACIÓN	PUNTOS
- Memoria con las características técnicas de los equipos y productos utilizados (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información notable	3
- Información sobre las recomendaciones del fabricante (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información suficiente	1,5
- Recomendaciones de mantenimiento (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información suficiente	1,5
- Durabilidad de los materiales garantizada por el fabricante (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información suficiente	1,5

PUNTUACIÓN: 7,5

PUNTUACIÓN TOTAL 20,5





11 A58425760 ROGASA

**A MEMORIA TÉCNICA EN LA QUE SE EXPONGA SUCINTA Y CLARAMENTE:
(HASTA 20 PUNTOS)**

CONCEPTO	VALORACIÓN	PUNTOS
- La metodología y plazos de suministro (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5
- Proceso de instalación (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5
- Planeamiento y diagramas de las fases de ejecución que se utilizará en el desarrollo de las distintas fases expuestas en el Proyecto (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5
- Estudio de coordinación de los trabajos con las actividades deportivas del CARD (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5

PUNTUACIÓN: 20

**B MEMORIA CON LAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LOS EQUIPOS Y PRODUCTOS UTILIZADOS:
(HASTA 20 PUNTOS)**

CONCEPTO	VALORACIÓN	PUNTOS
- Memoria con las características técnicas de los equipos y productos utilizados (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5
- Información sobre las recomendaciones del fabricante (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información notable	3
- Recomendaciones de mantenimiento (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información notable	3
- Durabilidad de los materiales garantizada por el fabricante (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información notable	3

PUNTUACIÓN: 14

PUNTUACIÓN TOTAL 34



12 A73998346 ASCH

**A MEMORIA TÉCNICA EN LA QUE SE EXPONGA SUCINTA Y CLARAMENTE:
(HASTA 20 PUNTOS)**

CONCEPTO	VALORACIÓN	PUNTOS
- La metodología y plazos de suministro (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5
- Proceso de instalación (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5
- Planeamiento y diagramas de las fases de ejecución que se utilizará en el desarrollo de las distintas fases expuestas en el Proyecto (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5
- Estudio de coordinación de los trabajos con las actividades deportivas del CARD (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5

PUNTUACIÓN: 20

**B MEMORIA CON LAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LOS EQUIPOS Y PRODUCTOS UTILIZADOS:
(HASTA 20 PUNTOS)**

CONCEPTO	VALORACIÓN	PUNTOS
- Memoria con las características técnicas de los equipos y productos utilizados (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5
- Información sobre las recomendaciones del fabricante (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información suficiente	1,5
- Recomendaciones de mantenimiento (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información suficiente	1,5
- Durabilidad de los materiales garantizada por el fabricante (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información notable	3

PUNTUACIÓN: 11

PUNTUACIÓN TOTAL 31



13 A99498255-B28281095 MARCO SARRAZAR

**A MEMORIA TÉCNICA EN LA QUE SE EXPONGA SUCINTA Y CLARAMENTE:
(HASTA 20 PUNTOS)**

CONCEPTO	VALORACIÓN	PUNTOS
- La metodología y plazos de suministro (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5
- Proceso de instalación (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5
- Planeamiento y diagramas de las fases de ejecución que se utilizará en el desarrollo de las distintas fases expuestas en el Proyecto (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5
- Estudio de coordinación de los trabajos con las actividades deportivas del CARD (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5

PUNTUACIÓN: 20

**B MEMORIA CON LAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LOS EQUIPOS Y PRODUCTOS UTILIZADOS:
(HASTA 20 PUNTOS)**

CONCEPTO	VALORACIÓN	PUNTOS
- Memoria con las características técnicas de los equipos y productos utilizados (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información notable	3
- Información sobre las recomendaciones del fabricante (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información suficiente	1,5
- Recomendaciones de mantenimiento (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información notable	3
- Durabilidad de los materiales garantizada por el fabricante (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información suficiente	1,5

PUNTUACIÓN: 9

PUNTUACIÓN TOTAL 29



14 B15675515 CITANIAS

**A MEMORIA TÉCNICA EN LA QUE SE EXPONGA SUCINTA Y CLARAMENTE:
(HASTA 20 PUNTOS)**

CONCEPTO	VALORACIÓN	PUNTOS
- La metodología y plazos de suministro (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información suficiente	1,5
- Proceso de instalación (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información notable	3
- Planeamiento y diagramas de las fases de ejecución que se utilizará en el desarrollo de las distintas fases expuestas en el Proyecto (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5
- Estudio de coordinación de los trabajos con las actividades deportivas del CARD (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información notable	3

PUNTUACIÓN: 12,5

**B MEMORIA CON LAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LOS EQUIPOS Y PRODUCTOS UTILIZADOS:
(HASTA 20 PUNTOS)**

CONCEPTO	VALORACIÓN	PUNTOS
- Memoria con las características técnicas de los equipos y productos utilizados (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información suficiente	1,5
- Información sobre las recomendaciones del fabricante (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información suficiente	1,5
- Recomendaciones de mantenimiento (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información sobresaliente	5
- Durabilidad de los materiales garantizada por el fabricante (hasta un máximo de 5 puntos)	Aportando información notable	3

PUNTUACIÓN: 11

PUNTUACIÓN TOTAL 23,5



INFORME QUE SE ELEVA A LA MESA DE CONTRATACIÓN

A la vista de la documentación presentada por las empresas, se ha estimado las siguientes puntuaciones totales:

VALORACIÓN DE LAS OFERTAS															
CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN EVALUABLES MEDIANTE JUICIOS DE VALOR Y DOCUMENTACIÓN PARA SU VALORACIÓN	Puntuación máxima	ACSA	DRAGADOS	ORTIZ	IMESAPI IOTE	VIAS	FERROVIAL	URBAMED BARROSO	EDHINOR	SAN JOSÉ	OHLA	ROGASA	ASCH	MARCO SARRAZAR	CITANIAS
A. Memoria técnica en la que se exponga sucinta y claramente los siguientes elementos: (hasta 20 puntos)	20	18	20	20	7,5	18	11	16	20	20	13	20	20	20	12,5
- La metodología y plazos de suministro (hasta un máximo de 5 puntos)	5	5	5	5	1,5	5	3	3	5	5	1,5	5	5	5	1,5
- Proceso de instalación (hasta un máximo de 5 puntos)	5	5	5	5	1,5	5	1,5	5	5	5	1,5	5	5	5	3
- Planeamiento y diagramas de las fases de ejecución que se utilizará en el desarrollo de las distintas fases expuestas en el Proyecto (hasta un máximo de 5 puntos)	5	5	5	5	3	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5
- Estudio de coordinación de los trabajos con las actividades deportivas del CARD (hasta un máximo de 5 puntos)	5	3	5	5	1,5	3	1,5	5	5	5	5	5	5	5	3
B. Memoria con las características técnicas de los equipos y productos utilizados: (hasta 20 puntos)	20	16	11	13	12,5	14	10,5	7,5	6	6	7,5	14	11	9	11
- Memoria con las características técnicas de los equipos y productos utilizados (hasta un máximo de 5 puntos)	5	5	5	5	5	5	3	3	1,5	1,5	3	5	5	3	1,5
- Información sobre las recomendaciones del fabricante (hasta un máximo de 5 puntos)	5	3	1,5	1,5	1,5	3	3	1,5	1,5	1,5	1,5	3	1,5	1,5	1,5
- Recomendaciones de mantenimiento (hasta un máximo de 5 puntos)	5	5	1,5	5	3	3	3	1,5	1,5	1,5	1,5	3	1,5	3	5
- Durabilidad de los materiales garantizada por el fabricante (hasta un máximo de 5 puntos)	5	3	3	1,5	3	3	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	3	3	1,5	3
Puntuación total	40	34	31	33	20	32	21,5	23,5	26	26	20,5	34	31	29	23,5

Por el Consejo Superior de Deportes:

Fdo: Jesús del Barrio Díez
Arquitecto Jefe de Área de Arquitectura Deportiva



