

Expediente n.º: 33/2024

[En su caso] Informe de Valoración Técnica

Procedimiento: Contrato mixto de suministro y servicio por procedimiento abierto para Diseño, suministro e instalación de señales del Proyecto de Itinerarios de Cicloturismo de la Comarca de las Vegas y la Alcarria de Madrid. PSTD

INFORME DE VALORACIÓN TÉCNICA

En relación con el procedimiento para la adjudicación del contrato de:

Tipo de contrato:	Suministros
Subtipo del contrato:	Adquisición
Objeto del contrato:	Contrato mixto de suministro y servicio por procedimiento abierto para Diseño, suministro e instalación de señales del Proyecto de Itinerarios de Cicloturismo de la Comarca de las Vegas y la Alcarria de Madrid. PSTD
Procedimiento de contratación:	Abierto
Tipo de Tramitación:	Ordinaria
Valor estimado del contrato:	192.609,61 €
Presupuesto base de licitación IVA excluido:	192.609,61 €
IVA %:	21%
Presupuesto base de licitación IVA incluido:	233.057,63 €
Fecha de inicio del contrato:	26/09/2024
Fecha de fin del contrato/Duración del contrato	3 meses
Código	Nombre
34928470	Señalización.
79822500	Servicios de diseño gráfico.
34942100	Postes de señalización.

A petición de la Mesa de Contratación constituida en fecha 26 de agosto de 2024 y en relación con la valoración de las ofertas presentadas por los participantes en la licitación, el Técnico que suscribe



INFORMA

PRIMERO. Relación de proponentes:

	PROPONENTES
LOTE 1	1. B72833601 FLOEMA SEÑALÉTICA Y EQUIPAMENTOS, S.L
LOTE 2	1. A78015880 API MOVILIDAD, S.A, 2. B02365948 Señalización Y Equipamiento Para Entornos Naturales, S.L. 3. B19226364_PROINBAL 4. B59720987 PROSEÑAL, S.L.U. 5. B60070505_CINNIA GROUP 6. B72833601 FLOEMA SEÑALÉTICA Y EQUIPAMENTOS, S.L

SEGUNDO. Valoración de los criterios de adjudicación:

LOTE 1

Licitador	Puntuación Criterio 1	Puntuación Criterio 2	Total Puntuación criterios con juicio de valor
B72833601 Floema señalética y equipamientos, S.L.	8	15	23

LOTE 2

Licitador	Puntuación Criterio 1	Total Puntuación criterios con juicio de valor
A78015880 API MOVILIDAD, S.A	25	25
B02365948 Señalización Y Equipamiento Para Entornos Naturales, S.L	19	19
B19226364_PROINBAL	0	0
B59720987 PROSEÑAL, S.L.U.,	23	23
B60070505_CINNIA GROUP.	21	21
B72833601 FLOEMA SEÑALÉTICA Y EQUIPAMENTOS, S.L	8	8

Se incluye como Anexo la justificación técnica de la valoración emitida.

DOCUMENTO FIRMADO ELECTRÓNICAMENTE



Expediente nº:33/2024

Procedimiento: Contrato mixto de suministro y servicio por procedimiento abierto para Diseño, suministro e instalación de señales del Proyecto de Itinerarios de Cicloturismo de la Comarca de las Vegas y la Alcarria de Madrid. PSTD)

A petición de la Mesa de Contratación, se procede a realizar informe técnico de valoración de archivos electrónicos "A" que contienen los criterios cuya ponderación dependen de un juicio de valor en el procedimiento de contratación de Diseño, suministro e instalación de señales del Proyecto de Itinerarios de Cicloturismo de la Comarca de las Vegas y la Alcarria de Madrid. PSTD

LOTE 1: Diseño y Artes Finales de la Señalización de Itinerarios de Cicloturismo (hasta 40 puntos)

-Propuesta de Metodología de Trabajo. Ponderación: 10%. (De 0 hasta 10 puntos)

Se valorará la propuesta metodológica propuesta para el desarrollo de los trabajos, la planificación presentada, y la experiencia del equipo de trabajo propuesto para el desarrollo de los trabajos.

-Propuesta de diseño de las diferentes tipologías de señalización. Ponderación: 30% (De 0 hasta 30 puntos)

Se valorará la creatividad de la propuesta de diseño presentada, de acuerdo con las diferentes tipologías de señalética, su claridad y accesibilidad para todo tipo de públicos.

Será rechazada toda oferta que, en la valoración final no obtenga una puntuación igual o superior a 20 puntos.

Personal mínimo adscrito al presente contrato:

- Coordinador del Contrato. Con al menos 5 años de experiencia en contratos de diseño gráfico de proyectos de puesta en valor del territorio y/o señalización turística.
- Diseñador gráfico, con al menos 5 años de experiencia en contratos de diseño gráfico de proyectos de puesta en valor del territorio y/o señalización turística.
- Traductor de inglés, con experiencia de más de 3 años en elaboración de contenidos y corrección de textos en inglés con criterios estilísticos y profesionales.

EMPRESAS PRESENTADAS:



Lote 1

B72833601 FLOEMA SEÑALÉTICA Y EQUIPAMENTOS, S.L



LOTE 1.- ANALISIS DE OFERTAS PRESENTADAS.

B72833601 FLOEMA SEÑALÉTICA Y EQUIPAMENTOS, S.L

-  ANEXO I.docx Lote 1
-  ANEXO I.docx Lote 1_firmado
-  Autorizaciones_de_consulta_B72833601
-  Inscripcion_ROLECE
-  Oferta Tecnica LOTE 1

B72833601 FLOEMA SEÑALÉTICA Y EQUIPAMENTOS, S.L

-Propuesta de Metodología de Trabajo.

Presenta una planificación estructurada por fases del desarrollo de los trabajos, cumpliendo con los requisitos del pliego. El programa de trabajos detalla las fases y tareas incluidas en el desarrollo de los trabajos objeto del contrato. Presenta planificación temporal del contrato.

Respecto al equipo humano propuesto para el desarrollo de los trabajos, está compuesto por catorce personas, entre las que se incluyen diseñadores gráficos, diseñadores de producto, traductor, coordinadores y gestores del proyecto.

-Propuesta de diseño de las diferentes tipologías de señalización.

Presenta una memoria de diseño de cada una de las tipologías de las señales, incorporando una propuesta gráfica en cada una de ellas. El diseño gráfico no incluye la imagen de Vegas&Alcarria Madrileña ni de MADRURAL, aunque si de Ciclamadrid.

LOTE 1.- VALORACION DE OFERTAS

1. **B72833601 FLOEMA SEÑALÉTICA Y EQUIPAMENTOS, S.L**
 - o Metodología de Trabajo: adecuada. **Puntuación: 8/10**
 - o Diseño señalización: adecuada. **Puntuación: 15/30**
 - o Cumplimiento de medios: cumple con los requisitos
 - o **Puntuación: 23/40**



LOTE 2: Suministro y montaje de Señalización de Itinerarios de Cicloturismo (hasta 25 puntos)

Con carácter previo al análisis de las ofertas se procede a detallar **los requisitos para cumplir por las diferentes ofertas:**

- **Descripción técnica, metodología y programación de los trabajos.** Ponderación: 25% (De 0 hasta 25 puntos)

Se presentará una descripción técnica que incluya las características técnicas de la fabricación, suministro y montaje de las señales. Además, incluirán las características técnicas de las señales ofertadas y se presentará un Programa de Trabajos junto con su Memoria justificativa.

La Memoria justificativa servirá para explicar las bases en que se fundamenta el Programa de Trabajos, e incluso, para la completa explicación de éste. Deberá incluir la metodología que se implantará para el desarrollo del proyecto, memoria explicativa del equipo humano que realizará los trabajos y memoria explicativa de los soportes técnicos y sus usos que formarán parte del proyecto, detallando los materiales y calidades de los mismos.

Se valorarán las mejoras en la calidad técnica de las suministro (materiales, montaje, antivandalismo,..), siempre tomando como requisitos mínimos las características técnicas exigidas en el presente pliego.

No obstante, no se podrá incluir ningún dato que adelante en este sobre la oferta económica ni el plazo ofertado, ni las mejoras cuantificables.






Será rechazada toda oferta que, en la valoración final no obtenga una puntuación igual o superior a 15 puntos.

- **Personal mínimo adscrito al presente contrato:**
 - Delegado/a de la empresa adjudicataria: Con al menos 5 años de experiencia en contratos de señalización de rutas medioambientales, turísticas y de cicloturismo
 - Jefe/a del Contrato: 1 Ingeniero/a de Caminos, Canales y Puertos, Ingeniero/a de Obras Públicas o Titulado/a en Grado de Ingeniería Civil, Ingeniero en Forestales y/o Medio Ambiente con al menos 5 años de experiencia en contratos de señalización de rutas medioambientales, turísticas y de cicloturismo
 - Personal necesario para el desarrollo de los trabajos.
- **Respecto a la maquinaria como mínimo necesaria:**
 - Retroexcavadora de neumáticos.
 - Furgoneta con señalización luminosa para transporte de trabajadores y labores previas a la instalación de las señales.
 - Furgón de 3500 kg MMA con panel luminoso y señalización aspa-flecha equipado con toda la herramienta manual para la realización de los trabajos de señalización vertical y/o barrera de seguridad.
 - Camión pluma de 18.000 kg MMA, con pluma tipo PK16502 o similar, dotado de rotativos luminosos.
 - Juego de semáforos portátiles y su correspondiente señalización conforme a Norma 8.3-IC.


















LOTE 2. EMPRESAS PRESENTADAS:






A78015880 API MOVILIDAD, S.A,

-  ANEXO I-DECL. RESPONSABLE(1)
-  ANEXO I-DECL. RESPONSABLE
-  Autorizaciones_de_consulta_A78015880
-  C-MEMORIA CICLOTURISTICOS
-  DECLARACION VIGENCIA ROLECE APIM.pdfV

B02365948 Señalización Y Equipamiento Para Entornos Naturales, S.L.

-  ANEXO I FDO(1)
-  ANEXO I FDO
-  Autorizaciones_de_consulta_B02365948
-  CBE 1-3
-  CBE 2-3
-  CBE 3-3
-  CERTIFICADO CUENTAS ANUALES 2020
-  COMPROMISO ADSCRIPCION MEDIOS FDO
-  CUENTAS ANUALES 2020
-  MEMORIA TECNICA PROARTE FDO
-  POLIZA RC
-  RECIBO POLIZA RC
-  ROLECE
-  SOLVENCIA ECONOMICA Y FINANCIERA FDO
-  SOLVENCIA TECNICA FDO

B19226364_PROINBAL






-  ANEXO I DR LOTE 2_firmado(1)
-  ANEXO I DR LOTE 2_firmado
-  Autorizaciones_de_consulta_B19226364
-  MEMORIA ARACOVE cicloturismo
-  ROLECE








B59720987 PROSEÑAL, S.L.U.,

 ANEXO I - DECLARACION RESPONSABLE...	2
 ANEXO I - DECLARACION RESPONSABLE...	2
 ANEXO I - DECLARACION RESPONSABLE...	2
 ANEXO I - DECLARACION RESPONSABLE...	2
 ANEXO I - DECLARACION RESPONSABLE...	2
 ANEXO I - DECLARACION RESPONSABLE	2
 Autorizaciones_de_consulta_B59720987	2
 CERTIFICADO ROLECE	2
 OFERTA TECNICA	2

B60070505_CINNIA GROUP

 ANEXO I MODELO DE DECLARACION RESPONSABLE(1)	
 ANEXO I MODELO DE DECLARACION RESPONSABLE	
 Autorizaciones_de_consulta_B60070505	
 Oferta tecnica	
 ROLECE	

B72833601 FLOEMA SEÑALÉTICA Y EQUIPAMENTOS, S.L

 ANEXO I Lote 2	27
 ANEXO I Lote 2_firmado	27
 Autorizaciones_de_consulta_B72833601	28
 Inscripcion_ROLECE	28
 Oferta Tecnica LOTE 2	28



1. API Movilidad, S.A.

1. Descripción técnica y características de las señales:

- **Características técnicas de las señales y el sistema de montaje:** API Movilidad detalla la fabricación de los elementos de señalización en su planta de Aranjuez. Además, describe las características técnicas de los diferentes tipos de señales, explicando los materiales tanto de los soportes de las señales como los de las gráficas.

2. Mejoras en la calidad técnica:

- Mencionan la producción propia de señales y que su planta tiene certificados de calidad para asegurar la durabilidad y el buen desempeño de los productos, lo que puede incluir mejoras en los materiales y sistemas antivandalismo.
- En lo que respecta a materiales empleados, prioriza el ecodiseño y la fabricación sostenible.

3. Programa de Trabajos y Memoria justificativa:

- **Memoria justificativa:** Se presenta un **plan de obra detallado** con la secuenciación de los trabajos en diferentes zonas geográficas, tomando en cuenta autorizaciones municipales y las fases de instalación.
- **Planificación:** La ejecución está basada en zonas para optimizar tiempos de instalación, con detalles sobre las ubicaciones específicas de los elementos, el replanteo y las aprobaciones necesarias.
- **Metodología para el desarrollo del proyecto:** API Movilidad describe con precisión el proceso constructivo, que incluye replanteo de los elementos, fabricación de las señales, cimentación y montaje.
- En la metodología se aporta una propuesta del Plan de medidas medio ambientales y del Plan de Gestión de Residuos, así como del Plan de seguridad de la obra.
- Se aporta un plan de trabajo (cronograma) detallado por semanas, fases de trabajo y zonas de actuación.
- Incluye una **aplicación informática propia** que asegura el control y la documentación de la instalación de las señales, cumpliendo con lo solicitado en el pliego.

4. Medios técnicos y humanos:

Equipo humano y soportes técnicos: El equipo de gestión y trabajo está muy detallado en el documento. La propuesta de **API Movilidad, S.A.** cumple con los requisitos mínimos exigidos para el personal asignado. Además del personal requerido como mínimo se incluye descripción del resto del equipo.

La propuesta de **API Movilidad** cumple con los requisitos mínimos exigidos en cuanto a la maquinaria para el proyecto. Los equipos asignados incluyen:

- **Retroexcavadora mixta**, que cumple con la exigencia de una retroexcavadora de neumáticos.
- **Furgón de 3.500 kg** con señalización luminosa homologada formada por cascada, rotativos y aspa-flecha, que cumple con la exigencia para el transporte de trabajadores y para la instalación de las señales.
- **Camión pluma**, necesario para la instalación de señales.
- **Juego de semáforos portátiles**, conforme a la norma 8.3-IC.

Por lo tanto, **API Movilidad** ha proporcionado la maquinaria requerida de acuerdo a las especificaciones solicitadas.

En resumen, la propuesta de **API Movilidad** cumple satisfactoriamente con los requisitos técnicos solicitados, así como en la organización de plazos y trabajos. Además, la empresa posee certificados de calidad, seguridad y sostenibilidad.

2. Señalización y Equipamiento para Entornos Naturales, S.L. (Proarte)

1. Descripción técnica y características de las señales:

- La memoria describe las características técnicas de los diferentes tipos de señales, explicando los materiales tanto de los soportes de las señales como los de las gráficas.
- Se incluyen el desglose de todas las piezas que componen cada una de las señales, así como sus medidas

2. Mejoras en la calidad técnica:



- **Sostenibilidad:** Se destaca el uso de energías renovables y la adopción de prácticas sostenibles en la fabricación de las señales, incluyendo el compromiso con la reducción de la huella de carbono.
- **Accesibilidad:** Se incluye como mejora el compromiso con la accesibilidad universal, añadiendo braille y altorrelieve. Se ofrecen códigos QR accesibles, con altorrelieve y braille, lo que mejora la accesibilidad y la inclusión.
- Se ofrece como mejora en el atril la incorporación de varios elementos con el objeto de favorecer la protección de la gráfica.

3. Programa de Trabajos y Memoria justificativa:

- **Desglose de fases:** El proyecto se divide en varias fases, comenzando con la etapa inicial, seguida de fabricación, ejecución e instalación de las señales. La planificación detalla tiempos de fabricación e instalación para cada tipo de señal.
- **Metodología:** El trabajo se organiza en tres áreas territoriales, cada una con su almacén, para reducir desplazamientos y optimizar los tiempos de instalación.
- Aunque no tienen APP de gestión, proponen hacerla para llevar a cabo el contrato
- La empresa adopta prácticas empresariales sostenibles, están en fase de implantación de la certificación CO2 Calculado que acredita la veracidad del cálculo de la Huella de Carbono de un producto/servicio,

4. Medios técnicos y humanos:

La propuesta de Proarte indica los medios técnicos y humanos para este contrato, de acuerdo a lo solicitado en el pliego.

En resumen, la propuesta de Proarte cumple satisfactoriamente con los requisitos técnicos de la señalética, destacando en la definición de las descripciones técnicas de cada señalética, en la calidad técnica ofertada, así como en la mejora de la accesibilidad y la sostenibilidad. Además, presenta una memoria de desarrollo de los trabajos detallada y adaptada.

3. Proinbal

1. Descripción técnica y características de las señales:

- Se incluye una descripción de los materiales, así como las fichas técnicas de los mismos
- No se incluyen descripciones técnicas de las señales (diseño y medidas), aunque sí de los materiales y del sistema de montaje.

2. Programa de Trabajos y Memoria justificativa:

- La ubicación de la fábrica es en Cabanilla del Campo, a 100 km de la zona de actuación, por lo que proponen como almacén sus propias instalaciones
- Desarrolla con detalle el sistema de impresión de la gráfica, así como el sistema de montaje en el terreno
- Incluye una reducción del plazo de ejecución de 6 semanas, atendiendo a que parte de los trabajos se desarrollan durante la ejecución del Lote 1. Esta justificación no es coherente, ya que ambos contratos Lote 1 y Lote 2 se ejecutan en paralelo. Por otro lado, se indica en esta memoria que se hace una reducción de plazo en 6 semanas, Anotar que incorpora datos de los criterios objetivos en este documento incumpliendo lo indicado en los pliegos: no obstante, no se podrá incluir ningún dato que adelante en este sobre la oferta económica ni el plazo ofertado, ni las mejoras cuantificables.

3. Medios técnicos y humanos:

En cuanto a la propuesta de **Proinbal** respecto a los requisitos mínimos de personal y de maquinaria, se especifican los medios personales que dispone la empresa, pero no especifica si dispone de los medios técnicos exigidos como mínimos y requeridos en el pliego.

En resumen, la propuesta parece cumplir con los requisitos técnicos, respecto a lo indicado en los materiales de la señalética, pero carece de detalles en el diseño de las misma. Respecto al programa de trabajo no es coherente, además no especifica que cumple con los medios técnicos exigidos, incumpliendo con lo indicado en el Pliego de Condiciones Técnicas. CLÁUSULA OCTAVA. Consideraciones respecto a los medios destinados. Por otro lado, incorpora datos de los criterios objetivos en este documento: presupuesto y aumento de número de tótems, incumpliendo lo indicado en los pliegos: no obstante, no se podrá incluir ningún dato que adelante en este sobre la oferta económica ni el plazo ofertado, ni las mejoras cuantificables.



4. Proseñal, S.L.U

1. Descripción técnica y características de las señales:

- Proseñal explica cada una de las señales, indicando medidas, materiales y mejoras. Así como el sistema de montaje de cada una.
- **Antivandalismo:** Todas las señales cuentan con rotulación protegida por láminas antigrafiti, cumpliendo con los requisitos de protección.

2. Mejoras:

- Contará con un almacén en el municipio de Chinchón, en régimen de alquiler, con una superficie aproximada de 250m² que se utilizará para el acopio de materiales, maquinaria y vehículos adscritos al contrato.
- Propone cambiar el material de la gráfica por chapa de aluminio, sobre la misma de alucobond rotulada con tintas ecosolventes sobre el vinilo, protegido con lámina antivandálica y antigrafiti.

3. Programa de Trabajos y Memoria justificativa:

- **Fabricación:** Proseñal fabrica las señales en su propia fábrica en Barcelona, lo que garantiza control sobre la calidad. La producción es rápida, con plazos definidos para cada tipo de señal.
- **Metodología:** Proseñal detalla una metodología clara y detallado, indicando rendimientos, plazos de fabricación y plazos de instalación.
- Indica que dispone de material en stock por lo que los plazos de suministro de material es mínimo, pudiendo comenzar a fabricar

4. Medios técnicos y humanos:

La propuesta de Proseñal **sí cumple con los requisitos** de personal asignado al contrato. Se proporciona información detallada sobre los equipos de trabajo, que incluyen personal experimentado.

1. **Delegado/a de la empresa adjudicataria.** Se indica que el Delegado de Obra forma parte de la plantilla fija de la empresa, con una experiencia acreditada **superior a 5 años** en contratos de señalización turística
2. **Jefe/a del Contrato.** El Jefe del Contrato también cumple los requisitos, ya que tiene la titulación de **Ingeniero Técnico de Obras Públicas** y cuenta con **más de 5 años de experiencia** en contratos de señalización vertical y balizamiento
3. Además, indica los operarios de fábrica y los operarios del equipo de instalación

La propuesta de Proseñal **cumple además de con todos los requisitos mínimos** en cuanto a la maquinaria asignada al contrato, con más maquinaria, la cual pone a disposición del mismo.

- **Retroexcavadora de neumáticos:** Proseñal dispone de una **retroexcavadora tipo BOBCAT** para realizar excavaciones.
- **Furgoneta con señalización luminosa:** Se menciona una **furgoneta de 3500 kg** para el transporte de operarios y materiales, equipada con **cascada luminosa** para señalización.
- **Furgón de 3500 kg con panel luminoso y señalización aspa-flecha:** También se incluye un **furgón de 3500 kg con panel luminoso y señalización aspa-flecha**, equipado con todas las herramientas necesarias para la señalización.
- **Camión pluma de 18.000 kg:** Proseñal cuenta con un **camión pluma de 18.000 kg**, dotado de **rotativos luminosos**, cumpliendo con los requisitos.
- **Juego de semáforos portátiles:** Proseñal incluye un **juego de semáforos portátiles**, conforme a la **Norma 8.3-IC**.

En resumen, la propuesta de Proseñal cumple satisfactoriamente con los requisitos técnicos exigidos en el pliego, destacando en los medios humanos y técnicos a disposición del contrato, y en la experiencia que posee en este tipo de contratos, la cual se ve reflejada en el conocimiento de la propuesta técnica.



5. Cinnia Group

1. Descripción técnica y características de las señales:

- **Materiales:** describe cada una de las señales, indicando el material tanto de los soportes estructurales, como de los soportes gráficos. Indicando medidas y sistema de montaje.
- Incorpora planos de fabricación de cada uno de los elementos

2. Mejoras en la calidad técnica:

- Propone sustituir la resina termoendurecida y el dibond como soporte gráfico por aluminio endurecido, material con mejores características, en términos de durabilidad, estética y mantenimiento. Además de ser 100% reciclable.
- La empresa dispone de un código ético comprometido con la sostenibilidad, el medio ambiente y la responsabilidad social.

3. Programa de Trabajos y Memoria justificativa:

- **Fases del trabajo:** Presenta una planificación muy detallada, organizando en diferentes etapas con un diagrama de Gant, detallando diferentes tareas del desarrollo de los trabajos.

4. Medios técnicos y humanos:

- En cuanto al personal mínimo exigido, la empresa además del solicitado en el pliego, pone a disposición del contrato más personal que cumple con una amplia experiencia.
- La propuesta cumple no solo con los requisitos mínimos de maquinaria exigidos en el pliego, sino que además incorpora más medios que pone a disposición de la ejecución del contrato.

En resumen, la propuesta de cumple con los requisitos técnicos, proporcionando mejoras en materiales. Por otro lado, desarrolla un programa de trabajo adecuado y pone a disposición del contrato una amplio equipo de medios técnicos y humanos.

6. Floema Señalética y Equipamientos, S.L.

1. Descripción técnica y características de las señales:

- **Materiales:** Floema utiliza plástico reciclado y compacto fenólico de color marrón para exterior en las estructuras de las señales.

2. Programa de Trabajos y Memoria justificativa:

- **Fases del trabajo:** Presenta una planificación muy genérica, organizando en cinco etapas el proceso: reconocimiento de rutas, producción de soportes, transporte e instalación, y elaboración del informe final. No aporta detalle suficiente para el adecuado desarrollo de los trabajos.
- **Herramientas de control y seguimiento:** La plataforma WEBGIS permite registrar el progreso de la instalación, con fotografías, geolocalización y control en tiempo real de los trabajos.

3. Medios técnicos y humanos:

En cuanto al **personal mínimo** asignado por **Floema Señalética y Equipamientos, S.L.**, se puede observar lo siguiente, incorpora una extensa relación de personal a disposición del contrato, aunque no hay suficiente evidencia en la documentación para confirmar que el **delegado/a de la empresa** cumpla con la experiencia mínima requerida.

La propuesta de **Floema Señalética y Equipamientos, S.L.** ofrece unos materiales totalmente diferentes. Su propuesta de desarrollo de los trabajos no ofrece mucho detalle sobre los trabajos de ejecución, se considera genérica de esta tipología de trabajos.

LOTE 2.- VALORACION DE OFERTAS

1. API MOVILIDAD, S.A.

- o Descripción técnica y calidad de materiales: excelente
- o Programa de trabajos: excelente
- o Cumplimiento de medios: Cumple con los requisitos.
- o **Puntuación: 25/30**



2. SEÑALIZACIÓN Y EQUIPAMIENTO PARA ENTORNOS NATURALES, S.L. (PROARTE)

- o Descripción técnica y calidad de materiales: excelente
- o Programa de trabajos: adecuado
- o Cumplimiento de medios: Cumple con todos los requisitos.
- o **Puntuación: 19/30**

3. PROINBAL, S.L

- o Descripción técnica y calidad de materiales: adecuada
- o Programa de trabajos: insuficiente (indica plazo de reducción)
- o Cumplimiento de medios: No cumple con los requisitos.
- o **Puntuación: 0/30**

4. PROSEÑAL, S.L.U.

- o Descripción técnica y calidad de materiales: excelente
- o Programa de trabajos: excelente
- o Cumplimiento de medios: Cumple con los requisitos.
- o **Puntuación: 23/30**

5. CINNIA GROUP

- o Descripción técnica y calidad de materiales: excelente
- o Programa de trabajos: adecuada
- o Cumplimiento de medios: Cumple con los requisitos.
- o **Puntuación: 21/30**

6. FLOEMA SEÑALÉTICA Y EQUIPAMENTOS, S.L.

- o Descripción técnica y calidad de materiales: adecuada
- o Programa de trabajos: insuficiente
- o Cumplimiento de medios: Carece de algún requisito
- o **Puntuación: 8/30**

De acuerdo a lo indicado en el PLIEGO DE CLÁUSULAS ADMINISTRATIVAS PARTICULARES que rigen el procedimiento, Cláusula Doudécima. Criterios de Adjudicación. Será rechazada toda oferta que, en la valoración final no obtenga una puntuación igual o superior a 15 puntos. Por lo que se **rechazan las siguientes ofertas:**

1. **PROINBAL, S.L**
2. **FLOEMA SEÑALÉTICA Y EQUIPAMENTOS, S.L.**

Documento firmado electrónicamente en la fecha indicada al margen

