

ACTA DE MESA DE CONTRATACIÓN

Fecha y hora de celebración

13 de junio de 2019, a las 9:15

Lugar de celebración

Salón de Plenos del Ayuntamiento de Arteixo

Asistentes:

PRESIDENTE

Dña. Celina Varela Suárez, concejala

SECRETARIA

Dña. Carmen del Rio Rodríguez, Técnica Administración General

VOCALES

Dña. Josefa Zas Suarez, concejala

Dña. María del Rosario Vázquez Fernández, interventora

Dña Ana Ramos Ramos, secretaria general

Dña. Carlota Pita Pita (ausente)

Orden del día

- 1.- Otros: inf tec y ap Ccesped - estudio informe jurídico
- 2.- Apertura criterios evaluables automáticamente: 2018/C003/000024 - Sustitución césped artificial campo futbol Ponte dos Brozos
- 3.- Valoración criterios evaluables automáticamente: 2018/C003/000024 - Sustitución césped artificial campo futbol Ponte dos Brozos
- 4.- Justificación de Oferta Anormalmente Baja: 2018/C003/000024 - Sustitución césped artificial campo futbol Ponte dos Brozos
- 5.- Propuesta adjudicación: 2018/C003/000024 - Sustitución césped artificial campo futbol Ponte dos Brozos

En la Mesa de Contratación celebrada el día 26 de Abril de 2019 se realiza la apertura y calificación administrativa.

Han concurrido las siguientes empresas:

CIF: B70356100 AVANZA GESTION INTEGRAL DE INMUEBLES, S.L Fecha de presentación:
17 de Abril de 2019 a las 16:32:06.

CIF: B36147429 CONSTRUCCIONES E.C.CASAS, S.L. Fecha de presentación: 22 de Abril de 2019 a las 19:32:53.

CIF: B36495604 GALITEC DESARROLLOS TECNOLÓGICOS, S.L. Fecha de presentación: 17 de Abril de 2019 a las 16:42:26.

CIF: B15547979 JARDINERÍA ARCE, S.L. Fecha de presentación: 22 de Abril de 2019 a las 17:07:43.

CIF: A50308139 MONDO IBERICA, S.A. Fecha de presentación: 17 de Abril de 2019 a las 11:37:46.

CIF: B27788397 MECANO SPORT, S.L. Fecha de presentación: 22 de Abril de 2019 a las 18:26:48.

CIF: A70319678 PRACE, SERVICIOS Y OBRAS, S.A. Fecha de presentación: 22 de Abril de 2019 a las 14:19:38.

Tras la revisión de la documentación aportada por los licitadores la Mesa concluye lo siguiente:

Admitir a los siguientes licitadores:

CIF: B70356100 AVANZA GESTION INTEGRAL DE INMUEBLES, S.L

CIF: B36147429 CONSTRUCCIONES E.C.CASAS, S.L.

CIF: B36495604 GALITEC DESARROLLOS TECNOLÓGICOS, S.L.

CIF: B15547979 JARDINERIA ARCE, S.L.

CIF: A50308139 MONDO IBERICA, S.A.

CIF: B27788397 MECANO SPORT, S.L.

CIF: A70319678 PRACE, SERVICIOS Y OBRAS, S.A.

En la Mesa de Contratación celebrada el día 03 de Mayo se realiza la apertura de los criterios basados en juicios de valor.

Se procede a la apertura de los sobres de aquellas empresas que han sido admitidas:

1. CIF: B70356100 AVANZA GESTION INTEGRAL DE INMUEBLES, SL

2. CIF: B36147429 CONSTRUCCIONES E.C.CASAS, S.L.

3. CIF: B36495604 GALITEC DESARROLLOS TECNOLÓGICOS, S.L.
4. CIF: B15547979 JARDINERIA ARCE, S.L.
5. CIF: A50308139 MONDO IBERICA, S.A.
6. CIF: B27788397 MECANO SPORT, S.L.
7. CIF: A70319678 PRACE, SERVICIOS Y OBRAS, S.A.

Se comprueba que la documentación aportada por los licitadores se ajusta al contenido del pliego y de ella se da traslado a los técnicos para su correspondiente evaluación.

Se recibe el Informe Técnico con CVD: sYS8VUuHBZgFdD6ngidz en el que se concluye:

PUNTUACIÓN TOTAL CRITERIOS TÉCNICOS

EMPRESA	VALORACIÓN OFERTA TÉCNICA	PUNTUACIÓN
GALITEC	12,80+4,50+5,40+5,20=27,90	27.90
MECANO	14,00+5,00+7,10+6,90=33,00	33.00
MONDO	15,30+5,10+7,60+7,50=35,50	35.50
AVANZA	11,50+4,80+6,80+6,80=29,90	29.90
E.C. CASAS	11,80+4,50+5,40+5,70=27,40	27.40
ARCE	15,10+5,60+7,00+7,20=34,90	34.90
PRACE	12,00+4,70+5,50+5,70=27,90	27.90

ORDEN DE CLASIFICACIÓN DE LAS EMPRESAS POR SU PUNTUACIÓN TOTAL

Nº ORDEN	EMPRESA	PUNTUACIÓN TOTAL OFERTA TÉCNICA
1	MONDO	35.50
2	ARCE	34.90
3	MECANO	33.00
4	AVANZA	29.90
5	GALITEC	27.90
6	PRACE	27.90
7	E.C.CASAS	27.40

"A entender de este técnico, tanto el criterio establecido para la estimación y asignación de las diferentes puntuaciones previstas en los conceptos sometidos por tanto a un juicio de valor, evaluables desde un aspecto subjetivo y, que constan en el PCAP que rige el presente contrato, se considera que éstas, han sido debidamente justificados mediante el presente

informe, no encontrándose ninguna empresa licitadora excluida del proceso licitador, por haber superado, todas ellas la puntuación mínima del 50% de los puntos asignados en la FASE 1.

No obstante, el órgano tramitador, con su superior criterio decidirá al respecto."

A efectos de motivación detallada de las puntuaciones otorgadas en el informe técnico por D. Julio Amieiro, se aporta a la mesa el Anexo de puntuaciones del siguiente tenor literal:

“

EXPT.E.: SUSTITUCIÓN DEL CÉSPED ARTIFICIAL EN EL CAMPO DE FÚTBOL PONTE DOS BROZOS

EMPRESA:

MONDO

35,50

1 PROGRAMA DE TRABAJO (20 P)

2.1. Enumeración y descripción de las actividades a realizar debiendo justificar los rendimientos medios previstos que garanticen el plazo ofertado (9 p)		
a) descripción de la obra- concepto global	3	7,5 6.9
b) actividades principales	2	1,5
c) justificación rendimientos adecuados	2	1,5
d) justificación de los plazos de ejecución	1	0,5
e) planificación del proceso constructivo	1	0,5
2.2. Diagrama de Gantt- Ruta Crítica (5 p)		
a) adaptación del diagrama al plazo de ejecución de la obra	2	1,5 4.0
b) aplicación de tablas de rendimientos	1	0,5
c) aplicación de coeficientes minoradores	1	0,5
d) identificación de las subcontrataciones a realizar	1	0,5
2.3. Diagrama de Espacio-Tiempo en obras de tipo lineal (3 p)		
a) adaptación a la obra (a lo largo del tramo longitudinal de la obra)	1	0,5 1.4
b) esquemático (sin tener en cuenta el tramo longitudinal de la obra)	1	0,5
c) empleo de otros sistema	1	0,5
2.4. Inversiones Mensuales Previstas (3 p)		
a) esquemas de representación	1	1 3
b) por unidades de obra	1	1
c) empleo de gráficos	1	1
TOTAL 2)	20	<u>15.30</u>

2 PLAN DE CONTROL DE CALIDAD DE LA OBRA (9 P)

3.1. Idoneidad del plan de control de calidad propuesto a la obra (5 p)		
a) Aspectos concretos de las unidades de obra a controlar durante la ejecución	2	1,5 4.1
b) Control sobre materiales	2	1,5
c) Control sobre sistemas de ejecución	1	0,5
3.2. Norma técnica aplicable, criterios de muestreo técnico, de aceptación y rechazo (2 p)		
a) Control de calidad de los materiales y de los métodos de ejecución	1	0,5 1.5
b) Aspectos cuantitativos y cualitativos del control de calidad ofertado	1	0,5
3.3. Pruebas de instalaciones (1)		
a) Control sobre ejecución de obra	0,50	0,5 1.
b) Criterios sobre pruebas finales	0,50	0,5
3.4. Plan de Control Interno (1)		
a) Implantación de un Sistema de Calidad Interno	0,50	0,5 1.
b) Aspectos concretos de las unidades de obra a controlar	0,50	0,5
TOTAL 3)	9	<u>7.60</u>

3 ESQUEMA DEL PLAN DE SEGURIDAD Y SALUD (10 P)

4.1. Implantación de sistemas de participación de los trabajadores en la prevención de riesgos (5 p)		
a) consulta y participación	2	1,5 3.4
b) sistema de gestión de la prevención y seguimiento de la obra	2	1,5
c) organigrama preventivo de la obra y funciones	1	0,5
4.2. Canales de Información y Formación de los trabajadores (2 p)		
a) organización e información en materia preventiva	1	0,5 1.5
b) formación en materia preventiva	1	0,5
4.3. Adaptación de estudio de seguridad y salud del proyecto al proceso constructivo ofertado (2 p)		
a) análisis del proceso constructivo con indicación de los riesgos y medidas de protección y prevención	1	0,5 1.6
b) Análisis de las situaciones de emergencia y medidas a adoptar	1	0,5
4.4. Acreditación de Auditorías (1 p)		

a) Realización de auditorías internas	0,50	0,50
b) Acreditación auditorías	0,50	0,50
TOTAL 4)		<u>7,50</u>

4 PROGRAMAS DE ACTUACIONES MEDIOAMBIENTALES (9 P)

5.1. Identificación de las unidades de obra y/o procesos constructivos que puedan generar impactos, las medidas a adoptar para su eliminación, disminución o corrección (4 p)		
a) análisis de las unidades de obra, actividades del proyecto y su impacto ambiental	1	0,6 2.1
b) control de emisiones	1	0,5
c) protección de la calidad de las aguas y suelos, la flora y la fauna	1	0,5
e) implantación de un sistema de gestión ambiental (ISO 14001)	1	0,5
5.2. Organización física de la obra (2 p)		
a) trazado de caminos y accesos	0,50	0,50 1.0
b) instalaciones auxiliares	0,50	0,50
c) parque de maquinaria	0,50	0,50
d) instalaciones disponibles de la empresa	0,50	0,50
5.3. Empleo de materiales con certificados de explotación sostenibles, reciclados o reciclables (1 p)		
a) criterios de selección de materiales a emplear	0,50	0,50 1.0
b) certificación de materiales a emplear	0,50	0,50
5.4. Localización de préstamos y vertederos (1 p)		
a) localización de vertederos y gestores	0,50	0,50 0.5
b) identificación de gestores por especialidad y proximidad	0,50	0,50
5.5. Gestión de residuos generados durante la ejecución (1 p)		
a) elaboración de un plan de gestión de residuos	0,50	0,50 0.5
b) análisis y prevención en la generación de residuos	0,50	0,50
TOTAL 5)		<u>5.10</u>

TOTAL: 1+2+3+4=

Arteixo, mayo de 2019

$$15.30 + 5.10 + 7.60 + 7.50 = \underline{35.50}$$

EXPTE.: SUSTITUCIÓN DEL CÉSPED ARTIFICIAL EN EL CAMPO DE FÚTBOL PONTE DOS BROZOS

EMPRESA:

ADCE

34.90

1 PROGRAMA DE TRABAJO (20 P)

2.1. Enumeración y descripción de las actividades a realizar debiendo justificar los rendimientos medios previstos que garanticen el plazo ofertado (9 p)		
a) descripción de la obra- concepto global	3	15 6.7
b) actividades principales	2	15
c) justificación rendimientos adecuados	2	15
d) justificación de los plazos de ejecución	1	06
e) planificación del proceso constructivo	1	06
2.2. Diagrama de Gantt- Ruta Crítica (5 p)		
a) adaptación del diagrama al plazo de ejecución de la obra	2	16 4.0
b) aplicación de tablas de rendimientos	1	08
c) aplicación de coeficientes minoradores	1	08
d) identificación de las subcontrataciones a realizar	1	08
2.3. Diagrama de Espacio-Tiempo en obras de tipo lineal (3 p)		
a) adaptación a la obra (a lo largo del tramo longitudinal de la obra)	1	05 1.4
b) esquemático (sin tener en cuenta el tramo longitudinal de la obra)	1	05
c) empleo de otros sistema	1	04
2.4. Inversiones Mensuales Previstas (3 p)		
a) esquemas de representación	1	1 3
b) por unidades de obra	1	1
c) empleo de gráficos	1	1
TOTAL 2)	20	15.10

2 PLAN DE CONTROL DE CALIDAD DE LA OBRA (9 P)

3.1. Idoneidad del plan de control de calidad propuesto a la obra (5 p)		
a) Aspectos concretos de las unidades de obra a controlar durante la ejecución	2	15 3.6
b) Control sobre materiales	2	16
c) Control sobre sistemas de ejecución	1	05
3.2. Norma técnica aplicable, criterios de muestreo técnico, de aceptación y rechazo (2 p)		
a) Control de calidad de los materiales y de los métodos de ejecución	1	07 1.4
b) Aspectos cuantitativos y cualitativos del control de calidad ofertado	1	07
3.3. Pruebas de instalaciones (1)		
a) Control sobre ejecución de obra	0,50	05 1.0
b) Criterios sobre pruebas finales	0,50	05
3.4. Plan de Control Interno (1)		
a) Implantación de un Sistema de Calidad Interno	0,50	05 1.0
b) Aspectos concretos de las unidades de obra a controlar	0,50	05
TOTAL 3)	9	7.00

3 ESQUEMA DEL PLAN DE SEGURIDAD Y SALUD (10 P)

4.1. Implantación de sistemas de participación de los trabajadores en la prevención de riesgos (5 p)		
a) consulta y participación	2	15 3.5
b) sistema de gestión de la prevención y seguimiento de la obra	2	15
c) organigrama preventivo de la obra y funciones	1	05
4.2. Canales de Información y Formación de los trabajadores (2 p)		
a) organización e información en materia preventiva	1	07 1.4
b) formación en materia preventiva	1	07
4.3. Adaptación de estudio de seguridad y salud del proyecto al proceso constructivo ofertado (2 p)		
a) análisis del proceso constructivo con indicación de los riesgos y medidas de protección y prevención	1	06 1.3
b) Análisis de las situaciones de emergencia y medidas a adoptar	1	07
4.4. Acreditación de Auditorías (1 p)		

a) Realización de auditorías internas	0,50	05	1
b) Acreditación auditorías	0,50	05	
TOTAL 4)		<u>10</u>	<u>7.20</u>

4 PROGRAMAS DE ACTUACIONES MEDIOAMBIENTALES (9 P)

5.1. Identificación de las unidades de obra y/o procesos constructivos que puedan generar impactos, las medidas a adoptar para su eliminación, disminución o corrección (4 p)			
a) análisis de las unidades de obra, actividades del proyecto y su impacto ambiental	1	06	2.4
b) control de emisiones	1	06	
c) protección de la calidad de las aguas y suelos, la flora y la fauna	1	06	
e) implantación de un sistema de gestión ambiental (ISO 14001)	1	06	
5.2. Organización física de la obra (2 p)			
a) trazado de caminos y accesos	0,50	03	1.2
b) instalaciones auxiliares	0,50	03	
c) parque de maquinaria	0,50	03	
d) instalaciones disponibles de la empresa	0,50	03	
5.3. Empleo de materiales con certificados de explotación sostenibles, reciclados o reciclables (1 p)			
a) criterios de selección de materiales a emplear	0,50	05	1.
b) certificación de materiales a emplear	0,50	05	
5.4. Localización de préstamos y vertederos (1 p)			
a) localización de vertederos y gestores	0,50	01	0.5
b) identificación de gestores por especialidad y proximidad	0,50	01	
5.5. Gestión de residuos generados durante la ejecución (1 p)			
a) elaboración de un plan de gestión de residuos	0,50	01	0.5
b) análisis y prevención en la generación de residuos	0,50	01	
TOTAL 5)		<u>9</u>	<u>5.60</u>

TOTAL: 1+2+3+4=

Arteixo, mayo de 2019

$$15.10 + 5.60 + 7.00 + 7.20 = \underline{\underline{34.90}}$$

EXPTE.: SUSTITUCIÓN DEL CÉSPED ARTIFICIAL EN EL CAMPO DE FÚTBOL PONTE DOS BROZOS

EMPRESA:

MECANO
33.00

1 PROGRAMA DE TRABAJO (20 P)

2.1. Enumeración y descripción de las actividades a realizar debiendo justificar los rendimientos medios previstos que garanticen el plazo ofertado (9 p)		
a) descripción de la obra- concepto global	3	2 6.4
b) actividades principales	2	1.5
c) justificación rendimientos adecuados	2	1.5
d) justificación de los plazos de ejecución	1	0.7
e) planificación del proceso constructivo	1	0.7
2.2. Diagrama de Gantt- Ruta Crítica (5 p)		
a) adaptación del diagrama al plazo de ejecución de la obra	2	1.6 2.7
b) aplicación de tablas de rendimientos	1	0.9
c) aplicación de coeficientes minoradores	1	0.9
d) identificación de las subcontrataciones a realizar	1	0.9
2.3. Diagrama de Espacio-Tiempo en obras de tipo lineal (3 p)		
a) adaptación a la obra (a lo largo del tramo longitudinal de la obra)	1	0.7 2.1
b) esquemático (sin tener en cuenta el tramo longitudinal de la obra)	1	0.7
c) empleo de otros sistema	1	0.7
2.4. Inversiones Mensuales Previstas (3 p)		
a) esquemas de representación	1	1 2.8
b) por unidades de obra	1	1
c) empleo de gráficos	1	0.8
TOTAL 2)	20	<u>14.00</u>

2 PLAN DE CONTROL DE CALIDAD DE LA OBRA (9 P)

3.1. Idoneidad del plan de control de calidad propuesto a la obra (5 p)		
a) Aspectos concretos de las unidades de obra a controlar durante la ejecución	2	1.6 2.7
b) Control sobre materiales	2	1.6
c) Control sobre sistemas de ejecución	1	0.5
3.2. Norma técnica aplicable, criterios de muestreo técnico, de aceptación y rechazo (2 p)		
a) Control de calidad de los materiales y de los métodos de ejecución	1	0.7 1.4
b) Aspectos cuantitativos y cualitativos del control de calidad ofertado	1	0.7
3.3. Pruebas de instalaciones (1)		
a) Control sobre ejecución de obra	0,50	0.5 1.
b) Criterios sobre pruebas finales	0,50	0.5
3.4. Plan de Control Interno (1)		
a) Implantación de un Sistema de Calidad Interno	0,50	0.5 1
b) Aspectos concretos de las unidades de obra a controlar	0,50	0.5
TOTAL 3)	9	<u>7.10</u>

3 ESQUEMA DEL PLAN DE SEGURIDAD Y SALUD (10 P)

4.1. Implantación de sistemas de participación de los trabajadores en la prevención de riesgos (5 p)		
a) consulta y participación	2	1.5 3.5
b) sistema de gestión de la prevención y seguimiento de la obra	2	1.5
c) organigrama preventivo de la obra y funciones	1	0.5
4.2. Canales de Información y Formación de los trabajadores (2 p)		
a) organización e información en materia preventiva	1	0.7 1.4
b) formación en materia preventiva	1	0.7
4.3. Adaptación de estudio de seguridad y salud del proyecto al proceso constructivo ofertado (2 p)		
a) análisis del proceso constructivo con indicación de los riesgos y medidas de protección y prevención	1	0.5 1.0
b) Análisis de las situaciones de emergencia y medidas a adoptar	1	0.5
4.4. Acreditación de Auditorías (1 p)		

a) Realización de auditorías internas	0,50	0,5
b) Acreditación auditorías	0,50	0,5
TOTAL 4)		<u>1,0</u>

6.90

4 PROGRAMAS DE ACTUACIONES MEDIOAMBIENTALES (9 P)

5.1. Identificación de las unidades de obra y/o procesos constructivos que puedan generar impactos, las medidas a adoptar para su eliminación, disminución o corrección (4 p)

a) análisis de las unidades de obra, actividades del proyecto y su impacto ambiental	1	0,5	2.
b) control de emisiones	1	0,5	
c) protección de la calidad de las aguas y suelos, la flora y la fauna	1	0,5	
e) implantación de un sistema de gestión ambiental (ISO 14001)	1	0,5	

5.2. Organización física de la obra (2 p)

a) trazado de caminos y accesos	0,50	0,5	1.
b) instalaciones auxiliares	0,50	0,5	
c) parque de maquinaria	0,50	0,5	
d) instalaciones disponibles de la empresa	0,50	0,5	

5.3. Empleo de materiales con certificados de explotación sostenibles, reciclados o reciclables (1 p)

a) criterios de selección de materiales a emplear	0,50	0,5	1.
b) certificación de materiales a emplear	0,50	0,5	

5.4. Localización de préstamos y vertederos (1 p)

a) localización de vertederos y gestores	0,50	0,5	0,5
b) identificación de gestores por especialidad y proximidad	0,50	0,5	

5.5. Gestión de residuos generados durante la ejecución (1 p)

a) elaboración de un plan de gestión de residuos	0,50	0,5	0,5
b) análisis y prevención en la generación de residuos	0,50	0,5	

TOTAL 5)

5.00

TOTAL: 1+2+3+4=

Arteixo, mayo de 2019

$$14.00 + 5.00 + 7.10 + 6.90 = \underline{\underline{33.00}}$$

EXPT.E.: SUSTITUCIÓN DEL CÉSPED ARTIFICIAL EN EL CAMPO DE FÚTBOL PONTE DOS BROZOS
EMPRESA:
ΔUANZA
29.90
1 PROGRAMA DE TRABAJO (20 P)
2.1. Enumeración y descripción de las actividades a realizar debiendo justificar los rendimientos medios previstos que garanticen el plazo ofertado (9 p)

a) descripción de la obra- concepto global	3	1,5	4,5
b) actividades principales	2		
c) justificación rendimientos adecuados	2		
d) justificación de los plazos de ejecución	1		
e) planificación del proceso constructivo	1		

2.2. Diagrama de Gantt- Ruta Crítica (5 p)

a) adaptación del diagrama al plazo de ejecución de la obra	2	1	2,8
b) aplicación de tablas de rendimientos	1		
c) aplicación de coeficientes minoradores	1		
d) identificación de las subcontrataciones a realizar	1		

2.3. Diagrama de Espacio-Tiempo en obras de tipo lineal (3 p)

a) adaptación a la obra (a lo largo del tramo longitudinal de la obra)	1	0,6	1,8
b) esquemático (sin tener en cuenta el tramo longitudinal de la obra)	1		
c) empleo de otros sistema	1		

2.4. Inversiones Mensuales Previstas (3 p)

a) esquemas de representación	1	0,8	2,4
b) por unidades de obra	1		
c) empleo de gráficos	1		

TOTAL 2)

4.50
2 PLAN DE CONTROL DE CALIDAD DE LA OBRA (9 P)
3.1. Idoneidad del plan de control de calidad propuesto a la obra (5 p)

a) Aspectos concretos de las unidades de obra a controlar durante la ejecución	2	1,5	3,5
b) Control sobre materiales	2		
c) Control sobre sistemas de ejecución	1	0,5	

3.2. Norma técnica aplicable, criterios de muestreo técnico, de aceptación y rechazo (2 p)

a) Control de calidad de los materiales y de los métodos de ejecución	1	0,7	1,4
b) Aspectos cuantitativos y cualitativos del control de calidad ofertado	1		

3.3. Pruebas de instalaciones (1)

a) Control sobre ejecución de obra	0,50	0,5	1.
b) Criterios sobre pruebas finales	0,50		

3.4. Plan de Control Interno (1)

a) Implantación de un Sistema de Calidad Interno	0,50	0,5	0,9
b) Aspectos concretos de las unidades de obra a controlar	0,50		

TOTAL 3)

6.80
3 ESQUEMA DEL PLAN DE SEGURIDAD Y SALUD (10 P)
4.1. Implantación de sistemas de participación de los trabajadores en la prevención de riesgos (5 p)

a) consulta y participación	2	1,5	3,5
b) sistema de gestión de la prevención y seguimiento de la obra	2		
c) organigrama preventivo de la obra y funciones	1	0,5	

4.2. Canales de Información y Formación de los trabajadores (2 p)

a) organización e información en materia preventiva	1	0,7	1,3
b) formación en materia preventiva	1		

4.3. Adaptación de estudio de seguridad y salud del proyecto al proceso constructivo ofertado (2 p)

a) análisis del proceso constructivo con indicación de los riesgos y medidas de protección y prevención	1	0,5	1.
b) Análisis de las situaciones de emergencia y medidas a adoptar	1	0,5	

4.4. Acreditación de Auditorías (1 p)

a) Realización de auditorías internas	0,50	8F 1.
b) Acreditación auditorías	0,50	8F
TOTAL 4)		1.0 6.80

4 PROGRAMAS DE ACTUACIONES MEDIOAMBIENTALES (9 P)

5.1. Identificación de las unidades de obra y/o procesos constructivos que puedan generar impactos, las medidas a adoptar para su eliminación, disminución o corrección (4 p)		
a) análisis de las unidades de obra, actividades del proyecto y su impacto ambiental	1	8F 20
b) control de emisiones	1	8F
c) protección de la calidad de las aguas y suelos, la flora y la fauna	1	8F
e) implantación de un sistema de gestión ambiental (ISO 14001)	1	8F
5.2.. Organización física de la obra (2 p)		
a) trazado de caminos y accesos	0,50	0.8
b) instalaciones auxiliares	0,50	0.8
c) parque de maquinaria	0,50	0.8
d) instalaciones disponibles de la empresa	0,50	0.8
5.3. Empleo de materiales con certificados de explotación sostenibles, reciclados o reciclables (1 p)		
a) criterios de selección de materiales a emplear	0,50	8F 1
b) certificación de materiales a emplear	0,50	8F
5.4. Localización de préstamos y vertederos (1 p)		
a) localización de vertederos y gestores	0,50	8F 1
b) identificación de gestores por especialidad y proximidad	0,50	8F
5.5. Gestión de residuos generados durante la ejecución (1 p)		
a) elaboración de un plan de gestión de residuos	0,50	8F 0.5
b) análisis y prevención en la generación de residuos	0,50	8F 0.5
TOTAL 5)		1.0 4.80

TOTAL: 1+2+3+4=

Arteixo, mayo de 2019

$$11.50 + 1.80 + 6.80 + 6.80 = \underline{29.90}$$

EXPT.: SUSTITUCIÓN DEL CÉSPED ARTIFICIAL EN EL CAMPO DE FÚTBOL PONTE DOS BROZOS

EMPRESA:

GALITEC

27.90

1 PROGRAMA DE TRABAJO (20 P)

2.1. Enumeración y descripción de las actividades a realizar debiendo justificar los rendimientos medios previstos que garanticen el plazo ofertado (9 p)	
a) descripción de la obra- concepto global	3 1-52
b) actividades principales	2 11
c) justificación rendimientos adecuados	2 11
d) justificación de los plazos de ejecución	1 06
e) planificación del proceso constructivo	1 06
2.2. Diagrama de Gantt- Ruta Crítica (5 p)	
a) adaptación del diagrama al plazo de ejecución de la obra	2 1 28
b) aplicación de tablas de rendimientos	1 06
c) aplicación de coeficientes minoradores	1 06
d) identificación de las subcontrataciones a realizar	1 06
2.3. Diagrama de Espacio-Tiempo en obras de tipo lineal (3 p)	
a) adaptación a la obra (a lo largo del tramo longitudinal de la obra)	1 06 18
b) esquemático (sin tener en cuenta el tramo longitudinal de la obra)	1 06
c) empleo de otros sistema	1 06
2.4. Inversiones Mensuales Previstas (3 p)	
a) esquemas de representación	1 1 3
b) por unidades de obra	1 1
c) empleo de gráficos	1 1
TOTAL 2)	<u>12.80</u>

2 PLAN DE CONTROL DE CALIDAD DE LA OBRA (9 P)

3.1. Idoneidad del plan de control de calidad propuesto a la obra (5 p)	
a) Aspectos concretos de las unidades de obra a controlar durante la ejecución	2 15 3.1
b) Control sobre materiales	2 15
c) Control sobre sistemas de ejecución	1 06
3.2. Norma técnica aplicable, criterios de muestreo técnico, de aceptación y rechazo (2 p)	
a) Control de calidad de los materiales y de los métodos de ejecución	1 05 1.0
b) Aspectos cuantitativos y cualitativos del control de calidad ofertado	1 05
3.3. Pruebas de instalaciones (1)	
a) Control sobre ejecución de obra	0,50 05 1.0
b) Criterios sobre pruebas finales	0,50 05
3.4. Plan de Control Interno (1)	
a) Implantación de un Sistema de Calidad Interno	0,50 03 03
b) Aspectos concretos de las unidades de obra a controlar	0,50 0
TOTAL 3)	<u>5.40</u>

3 ESQUEMA DEL PLAN DE SEGURIDAD Y SALUD (10 P)

4.1. Implantación de sistemas de participación de los trabajadores en la prevención de riesgos (5 p)	
a) consulta y participación	2 1 2.5
b) sistema de gestión de la prevención y seguimiento de la obra	2 1
c) organigrama preventivo de la obra y funciones	1 05
4.2. Canales de Información y Formación de los trabajadores (2 p)	
a) organización e información en materia preventiva	1 06 1.2
b) formación en materia preventiva	1 06
4.3. Adaptación de estudio de seguridad y salud del proyecto al proceso constructivo ofertado (2 p)	
a) análisis del proceso constructivo con indicación de los riesgos y medidas de protección y prevención	1 05 1.0
b) Análisis de las situaciones de emergencia y medidas a adoptar	1 05
4.4. Acreditación de Auditorías (1 p)	

a) Realización de auditorías internas	0,50	0,50
b) Acreditación auditorías	0,50	0,50
TOTAL 4)	1,00	5.20

4 PROGRAMAS DE ACTUACIONES MEDIOAMBIENTALES (9 P)

5.1. Identificación de las unidades de obra y/o procesos constructivos que puedan generar impactos, las medidas a adoptar para su eliminación, disminución o corrección (4 p)		
a) análisis de las unidades de obra, actividades del proyecto y su impacto ambiental	1	0,50
b) control de emisiones	1	0,50
c) protección de la calidad de las aguas y suelos, la flora y la fauna	1	0,50
e) implantación de un sistema de gestión ambiental (ISO 14001)	1	0,50
5.2. Organización física de la obra (2 p)		
a) trazado de caminos y accesos	0,50	0,50
b) instalaciones auxiliares	0,50	0,50
c) parque de maquinaria	0,50	0,50
d) instalaciones disponibles de la empresa	0,50	0,50
5.3. Empleo de materiales con certificados de explotación sostenibles, reciclados o reciclables (1 p)		
a) criterios de selección de materiales a emplear	0,50	0,50
b) certificación de materiales a emplear	0,50	0,50
5.4. Localización de préstamos y vertederos (1 p)		
a) localización de vertederos y gestores	0,50	0,50
b) identificación de gestores por especialidad y proximidad	0,50	0,50
5.5. Gestión de residuos generados durante la ejecución (1 p)		
a) elaboración de un plan de gestión de residuos	0,50	0,50
b) análisis y prevención en la generación de residuos	0,50	0,50
TOTAL 5)		4.50

TOTAL: 1+2+3+4=

Arteixo, mayo de 2019

$$12.80 + 4.50 + 5.40 + 5.20 = \underline{27.90}$$

EXPTE.: SUSTITUCIÓN DEL CÉSPED ARTIFICIAL EN EL CAMPO DE FÚTBOL PONTE DOS BROZOS

EMPRESA:

PRACE

27.90

1 PROGRAMA DE TRABAJO (20 P)

2.1. Enumeración y descripción de las actividades a realizar debiendo justificar los rendimientos medios previstos que garanticen el plazo ofertado (9 p)		
a) descripción de la obra- concepto global	3	4.7
b) actividades principales	2	
c) justificación rendimientos adecuados	2	
d) justificación de los plazos de ejecución	1	
e) planificación del proceso constructivo	1	
2.2. Diagrama de Gantt- Ruta Crítica (5 p)		
a) adaptación del diagrama al plazo de ejecución de la obra	2	2.8
b) aplicación de tablas de rendimientos	1	
c) aplicación de coeficientes minoradores	1	
d) identificación de las subcontrataciones a realizar	1	
2.3. Diagrama de Espacio-Tiempo en obras de tipo lineal (3 p)		
a) adaptación a la obra (a lo largo del tramo longitudinal de la obra)	1	2.1
b) esquemático (sin tener en cuenta el tramo longitudinal de la obra)	1	
c) empleo de otros sistema	1	
2.4. Inversiones Mensuales Previstas (3 p)		
a) esquemas de representación	1	2.4
b) por unidades de obra	1	
c) empleo de gráficos	1	
TOTAL 2)	20	12.00

2 PLAN DE CONTROL DE CALIDAD DE LA OBRA (9 P)

3.1. Idoneidad del plan de control de calidad propuesto a la obra (5 p)		
a) Aspectos concretos de las unidades de obra a controlar durante la ejecución	2	3.2
b) Control sobre materiales	2	
c) Control sobre sistemas de ejecución	1	
3.2. Norma técnica aplicable, criterios de muestreo técnico, de aceptación y rechazo (2 p)		
a) Control de calidad de los materiales y de los métodos de ejecución	1	1
b) Aspectos cuantitativos y cualitativos del control de calidad ofertado	1	
3.3. Pruebas de instalaciones (1)		
a) Control sobre ejecución de obra	0,50	1
b) Criterios sobre pruebas finales	0,50	
3.4. Plan de Control Interno (1)		
a) Implantación de un Sistema de Calidad Interno	0,50	0.30.3
b) Aspectos concretos de las unidades de obra a controlar	0,50	
TOTAL 3)	9	5.50

3 ESQUEMA DEL PLAN DE SEGURIDAD Y SALUD (10 P)

4.1. Implantación de sistemas de participación de los trabajadores en la prevención de riesgos (5 p)		
a) consulta y participación	2	2.7
b) sistema de gestión de la prevención y seguimiento de la obra	2	
c) organigrama preventivo de la obra y funciones	1	
4.2. Canales de Información y Formación de los trabajadores (2 p)		
a) organización e información en materia preventiva	1	1.2
b) formación en materia preventiva	1	
4.3. Adaptación de estudio de seguridad y salud del proyecto al proceso constructivo ofertado (2 p)		
a) análisis del proceso constructivo con indicación de los riesgos y medidas de protección y prevención	1	1.
b) Análisis de las situaciones de emergencia y medidas a adoptar	1	
4.4. Acreditación de Auditorías (1 p)		

a) Realización de auditorías internas	0,50	84 0.8
b) Acreditación auditorías	0,50	84
TOTAL 4)		<u>168</u> 5.70

4 PROGRAMAS DE ACTUACIONES MEDIOAMBIENTALES (9 P)

5.1. Identificación de las unidades de obra y/o procesos constructivos que puedan generar impactos, las medidas a adoptar para su eliminación, disminución o corrección (4 p)		
a) análisis de las unidades de obra, actividades del proyecto y su impacto ambiental	1	85 2.0
b) control de emisiones	1	85
c) protección de la calidad de las aguas y suelos, la flora y la fauna	1	85
e) implantación de un sistema de gestión ambiental (ISO 14001)	1	85
5.2. Organización física de la obra (2 p)		
a) trazado de caminos y accesos	0,50	85 0.7
b) instalaciones auxiliares	0,50	85
c) parque de maquinaria	0,50	0.2
d) instalaciones disponibles de la empresa	0,50	
5.3. Empleo de materiales con certificados de explotación sostenibles, reciclados o reciclables (1 p)		
a) criterios de selección de materiales a emplear	0,50	85 1.
b) certificación de materiales a emplear	0,50	
5.4. Localización de préstamos y vertederos (1 p)		
a) localización de vertederos y gestores	0,50	85 5.5
b) identificación de gestores por especialidad y proximidad	0,50	
5.5. Gestión de residuos generados durante la ejecución (1 p)		
a) elaboración de un plan de gestión de residuos	0,50	85 0.5
b) análisis y prevención en la generación de residuos	0,50	85
TOTAL 5)		<u>170</u> 4.70
TOTAL: 1+2+3+4=		

Arteixo, mayo de 2019

$$12.00 + 4.70 + 5.50 + 5.70 = \underline{27.90}$$

EXPTE.: SUSTITUCIÓN DEL CÉSPED ARTIFICIAL EN EL CAMPO DE FÚTBOL PONTE DOS BROZOS

EMPRESA:

E. C. CASAS
27.40

1 PROGRAMA DE TRABAJO (20 P)

2.1. Enumeración y descripción de las actividades a realizar debiendo justificar los rendimientos medios previstos que garanticen el plazo ofertado (9 p)		
a) descripción de la obra- concepto global	3	15 4.5
b) actividades principales	2	1
c) justificación rendimientos adecuados	2	1
d) justificación de los plazos de ejecución	1	8F
e) planificación del proceso constructivo	1	8F
2.2. Diagrama de Gantt- Ruta Crítica (5 p)		
a) adaptación del diagrama al plazo de ejecución de la obra	2	1 2.8
b) aplicación de tablas de rendimientos	1	06
c) aplicación de coeficientes minoradores	1	06
d) identificación de las subcontrataciones a realizar	1	06
2.3. Diagrama de Espacio-Tiempo en obras de tipo lineal (3 p)		
a) adaptación a la obra (a lo largo del tramo longitudinal de la obra)	1	03 2.1
b) esquemático (sin tener en cuenta el tramo longitudinal de la obra)	1	03 2.1
c) empleo de otros sistema	1	07
2.4. Inversiones Mensuales Previstas (3 p)		
a) esquemas de representación	1	08 2.4
b) por unidades de obra	1	08
c) empleo de gráficos	1	08
TOTAL 2)	20	<u>11.80</u>

2 PLAN DE CONTROL DE CALIDAD DE LA OBRA (9 P)

3.1. Idoneidad del plan de control de calidad propuesto a la obra (5 p)		
a) Aspectos concretos de las unidades de obra a controlar durante la ejecución	2	15 3.1
b) Control sobre materiales	2	06
c) Control sobre sistemas de ejecución	1	06
3.2. Norma técnica aplicable, criterios de muestreo técnico, de aceptación y rechazo (2 p)		
a) Control de calidad de los materiales y de los métodos de ejecución	1	8F 1
b) Aspectos cuantitativos y cualitativos del control de calidad ofertado	1	8F 1
3.3. Pruebas de instalaciones (1)		
a) Control sobre ejecución de obra	0,50	8F 1
b) Criterios sobre pruebas finales	0,50	8F 1
3.4. Plan de Control Interno (1)		
a) Implantación de un Sistema de Calidad Interno	0,50	03 0.3
b) Aspectos concretos de las unidades de obra a controlar	0,50	03 0.3
TOTAL 3)	9	<u>5.40</u>

3 ESQUEMA DEL PLAN DE SEGURIDAD Y SALUD (10 P)

4.1. Implantación de sistemas de participación de los trabajadores en la prevención de riesgos (5 p)		
a) consulta y participación	2	11 2.7
b) sistema de gestión de la prevención y seguimiento de la obra	2	11 2.7
c) organigrama preventivo de la obra y funciones	1	0F
4.2. Canales de Información y Formación de los trabajadores (2 p)		
a) organización e información en materia preventiva	1	06 1.2
b) formación en materia preventiva	1	06 1.2
4.3. Adaptación de estudio de seguridad y salud del proyecto al proceso constructivo ofertado (2 p)		
a) análisis del proceso constructivo con indicación de los riesgos y medidas de protección y prevención	1	0F 1.
b) Análisis de las situaciones de emergencia y medidas a adoptar	1	0F 1.
4.4. Acreditación de Auditorias (1 p)		

a) Realización de auditorías internas	0,50	0,50
b) Acreditación auditorías	0,50	0,50
TOTAL 4)		<u>1,00</u>

0,50
0,50
1,00
5,70

4 PROGRAMAS DE ACTUACIONES MEDIOAMBIENTALES (9 P)

5.1. Identificación de las unidades de obra y/o procesos constructivos que puedan generar impactos, las medidas a adoptar para su eliminación, disminución o corrección (4 p)

a) análisis de las unidades de obra, actividades del proyecto y su impacto ambiental	1	0,50
b) control de emisiones	1	0,50
c) protección de la calidad de las aguas y suelos, la flora y la fauna	1	0,50
e) implantación de un sistema de gestión ambiental (ISO 14001)	1	0,50

0,50
0,50
0,50
0,50
2,00

5.2.. Organización física de la obra (2 p)

a) trazado de caminos y accesos	0,50	0,50
b) instalaciones auxiliares	0,50	0,50
c) parque de maquinaria	0,50	0,50
d) instalaciones disponibles de la empresa	0,50	0,50

0,50
0,50
0,50
0,50
2,00

5.3. Empleo de materiales con certificados de explotación sostenibles, reciclados o reciclables (1 p)

a) criterios de selección de materiales a emplear	0,50	0,50
b) certificación de materiales a emplear	0,50	0,50

0,50
0,50
1,00

5.4. Localización de préstamos y vertederos (1 p)

a) localización de vertederos y gestores	0,50	0,50
b) identificación de gestores por especialidad y proximidad	0,50	0,50

0,50
0,50
1,00

5.5. Gestión de residuos generados durante la ejecución (1 p)

a) elaboración de un plan de gestión de residuos	0,50	0,50
b) análisis y prevención en la generación de residuos	0,50	0,50

0,50
0,50
1,00

TOTAL 5)	9	<u>4,50</u>
----------	---	-------------

4,50

TOTAL: 1+2+3+4=		
-----------------	--	--

Arteixo, mayo de 2019

$$11.80 + 4.50 + 5.40 + 5.70 = \underline{27.40}$$

Se da cuenta a la Mesa de Contratación de que la empresa MECANO SPORT, SL presenta recurso requiriendo la exclusión de aquellos licitadores que no han presentado muestra

Documento asinado electronicamente, pódese validar a sinatura co código indicado na marxe na Sede Electrónica <https://sede.arteixox.org/es/> (O código de verificación garante, mediante o cotexo na sede electrónica municipal, a integridade do documento (artigo 18.1.b da Lei 11/2007, de 22 de xuño, de acceso electrónico dos cidadáns aos Servizos Públicos)

representativa del césped artificial propuesto; tras debate de los miembros de la Mesa, acerca del contenido de dicha alegación y cual debería ser el proceder de la Mesa con arreglo a derecho, se acuerda solicitar informe al Departamento de contratación.

Así mismo se deja constancia de que la muestra representativa del césped presentada por la empresa MECANO SPORT, S.L., permanece cerrada en dependencias del departamento de Obras.

La Mesa acuerda suspender la sesión a la espera del Informe jurídico del departamento de contratación de D. Pablo Seoane Cancelo, respecto del recurso formulado por MECANO SPORT, S.L., respecto a la presentación de muestras representativas

En este acto del día de hoy, 13 de junio del año actual, La mesa de contratación indica lo siguiente:

1º.- Se da cuenta de la emisión del informe jurídico suscrito por don Pablo Seoane Cancelo con CVD: pxtj4GvTY1H9w7rAyOoJ que concluye:

"1.- Procede desestimar la alegación formulada por MECANOSPORT, al no establecer los pliegos de cláusulas administrativas, de aplicación prevalente según la cláusula 1.1 del mismo, el momento concreto a presentar la "muestra representativa" en un procedimiento íntegramente electrónico.

2.- La presentación de la muestra representativa junto con el resto de documentación administrativa en sede de requerimiento a la mejor oferta según lo dispuesto en el art 150.2 de la LCSP se estima la solución más acorde con los principios rectores de la contratación pública previstos en el art. 1 de la LCSP, permitiendo la normal prosecución del procedimiento de acuerdo con lo establecido en el pliego al no afectar a la valoración de las ofertas, permitiendo asimismo que opere la garantía previa para la administración, prevista en el proyecto , consistente en requerir la presentación de la "muestra representativa ", que trata de garantizar el cumplimiento de la obligación contractual de ejecutar en la obra, una unidad completa con unos requerimientos técnicos determinados en dicho documento técnico.

Lo que se informa sin perjuicio de criterio mejor fundado en derecho y a fin de dar traslado a la mesa de contratación, peticionaria del informe, y sin perjuicio de lo dispuesto en las disposiciones adicionales segunda y tercera de la LCSP, por corresponder a esta la adopción del acuerdo o propuesta de acuerdo que corresponda en relación a la incidencia planteada por MECANOSPORT"

La mesa de contratación hace suyo el informe técnico, acordando continuar con el procedimiento, por lo que inicia el acto público de apertura de ofertas valorable mediante fórmulas, dando cuenta con carácter previo, de que todas las proposiciones han sido admitidas y procediendo a continuación a su descifrado y apertura. De dicha apertura se desprenden los

siguientes datos:

2.- Apertura criterios evaluables automáticamente: 2018/C003/000024 - Sustitución césped artificial campo futbol Ponte dos Brozos

Se procede a la apertura de los sobres de aquellas empresas que hayan sido admitidas:

CIF: B70356100 AVANZA GESTION INTEGRAL DE INMUEBLES SL

CIF: B36147429 CONSTRUCCIONES E.C.CASAS S.L.

CIF: B36495604 GALITEC DESARROLLOS TECNOLÓGICOS, S.L.

CIF: B15547979 Jardineria Arce S.L.

CIF: A50308139 MONDO IBERICA, S.A.

CIF: B27788397 Mecano Sport S.L.

CIF: A70319678 PRACE, SERVICIOS Y OBRAS, S.A.

3.- De dicha apertura no se han identificado ofertas con valores anormales o desproporcionados, según se desprende de del programa de valoración de la Diputación Provincial, por lo que se procede a la evaluación de las ofertas según los criterios establecidos en el PCAP resultando el siguiente cuadro final de puntuaciones:

Programa de valoración de ofertas económicas en contratos e concursos

Fórmula [PDF]

O Programa de Valoración de Ofertas Económicas en Contratos e Concursos permite determinar, se así se desexa, as puntuacións obtidas no caso de reducir o prazo de execución da obra, asignar as valoracións técnicas outorgadas pola comisión correspondente e calcular as puntuacións das ofertas presentadas en función das súas baixas porcentuais respecto do seu prezo de licitación, detectando, no seu caso, as baixas temerarias (incluíndo a opción de utilizar a modificación extraordinaria aprobada no apartado 5 do artigo 85 do RD 1098/2001).

Exemplos: [Dúas empresas | Tres empresas | Tres empresas (Red. Prazo) | Cinco empresas | Dez empresas]

Paso 1

Paso 2

Paso 3

Paso 4

Táboa de resultados: Valoración Técnica e da Redución de Prazos, Valoración Económica e Valoración Total

Contrato/concurso: SUSTITUCIÓN CESPED ARTIFICIAL CAMPO FUTBOL PONTE DOS BROZOS

Prezo de licitación: 197068,01 €

Límite oferta temeraria: 172.474,86 €

 Exportar

Nº	Nome Empresa	Oferta Económica	Baixa (%)	Puntuación Val. técnica	Puntuación Val. económica	Temeraria	Total
1	avanza	191136,26	3,01	29,90	4,92	Non	34,82
2	galitec	177608,30	9,87	27,90	16,12	Non	44,02
3	casas	195100	1,00	27,40	1,63	Non	29,03
4	mecano	177164,14	10,10	33,00	16,50	Non	49,50
5	arce	173419,85	12,00	34,90	19,60	Non	54,50
6	mondo	182114,10	7,59	35,50	12,40	Non	47,90
7	prace	197065	0,00	27,90	0,00	Non	27,90

4.- Valoración criterios evaluables automáticamente: 2018/C003/000024 - Sustitución césped artificial campo futbol Ponte dos Brozos

Licitador/Criterio	Oferta económica	Ponderación: 35.0 puntos	Plan de igualdad	Ponderación: 1.0 puntos	Porcentaje personal fijo en relación a la plantilla global de la empresa	Ponderación: 12.0 puntos	Incremento plazo garantía	Ponderación: 2.0 puntos	Porcentaje mujeres en relación con la plantilla global de la empresa	Ponderación: 2.0 puntos
MONDO IBERICA, S.A. - A50308139	182.114,10 €	47.90	1	1.0	83	10.84	4	2.0	22	1.44
AVANZA GESTION INTEGRAL DE INMUEBLES SL - B70356100	191.136,26 €	34.82	0	0.0	10	1.3	4	2.0	0	0.0
GALITEC DESARROLLOS TECNOLOGICOS, S.L. - B36495604	177.608,30 €	44.02	0	0.0	40.63	5.3	4	2.0	15.38	1.01
PRACE, SERVICIOS Y OBRAS, S.A. - A70319678	197.065,00 €	27.90	1	1.0	63.89	8.34	4	2.0	30.43	2.0
JARDINERIA ARCE S.L. - B15547979	173.419,85 €	54.50	1	1.0	83.54	10.91	4	2.0	7.07	0.46
MECANO SPORT S.L. - B27788397	177.164,14 €	49.50	0	0.0	52.38	6.84	4	2.0	18.18	1.19
CONSTRUCCIONES E.C.CASAS S.L. - B36147429	195.100,00 €	29.03	0	0.0	91.89	12.0	4	2.0	11.76	0.77

5.- Propuesta adjudicación: 2018/C003/000024 - Sustitución césped artificial campo futbol Ponte dos Brozos

De acuerdo a la evaluación de las propuestas aportadas por los licitadores, la mesa concluye la siguiente lista ordenada de manera decreciente de puntuación de acuerdo a las puntuaciones obtenidas por los licitadores en las diferentes fases:

Orden: 1 CIF: B15547979 Jardinería Arce S.L. Propuesto para la adjudicación
 Total criterios CJV: 34.9
 Total criterios CAF: 68.87
 Total puntuación: 103.77

Orden: 2 CIF: A50308139 MONDO IBERICA, S.A.
 Total criterios CJV: 35.5
 Total criterios CAF: 63.18
 Total puntuación: 98.68

Orden: 3 CIF: B27788397 Mecano Sport S.L.
 Total criterios CJV: 33.0
 Total criterios CAF: 59.53
 Total puntuación: 92.53

Orden: 4 CIF: B36495604 GALITEC DESARROLLOS TECNOLÓGICOS, S.L.
 Total criterios CJV: 27.9
 Total criterios CAF: 52.33
 Total puntuación: 80.23

Orden: 5 CIF: B36147429 CONSTRUCCIONES E.C.CASAS S.L.
Total criterios CJV: 27.4
Total criterios CAF: 43.8
Total puntuación: 71.2

Orden: 6 CIF: A70319678 PRACE, SERVICIOS Y OBRAS, S.A.
Total criterios CJV: 27.9
Total criterios CAF: 41.24
Total puntuación: 69.14

Orden: 7 CIF: B70356100 AVANZA GESTION INTEGRAL DE INMUEBLES SL
Total criterios CJV: 29.9
Total criterios CAF: 38.12
Total puntuación: 68.02

La Mesa de Contratación por UNANIMIDAD de sus miembros acuerda proponer:

PRIMERO.- Requerir a la empresa JARDINERIA ARCE S.L. con CIF: B15547979, para que **en el plazo máximo de 10 días hábiles desde el siguiente a la recepción del requerimiento**, presente la documentación justificativa de encontrarse al corriente en el cumplimiento de sus obligaciones tributarias y con la Seguridad Social, de disponer efectivamente de los medios que se hubiera comprometido a emplear en la ejecución del contrato y de tener constituido ante la Tesorería municipal la garantía definitiva por importe de 8.670,99 € conforme a lo dispuesto en el artículo 150 de la LCSP, así como la posesión y la validez de los documentos acreditativos de su capacidad y solvencia manifestados en su declaración responsable conforme a lo dispuesto en el artículo 140 de la LCSP, sin perjuicio de que presente dicha documentación antes de que transcurra dicho plazo. **ADEMÁS DEBERÁ PRESENTARSE LA MUESTRA REPRESENTATIVA DE CÉSPED ARTIFICIAL CON LOS REQUISITOS ESTABLECIDOS EN LAS PÁGINAS 89, 90 Y 91 DEL PPT** incorporado al proyecto. Dichas muestras representativas deberán presentarse de forma física y a través del registro de entrada municipal dentro del plazo conferido a través de la plataforma place para cumplimentar el requerimiento.

SEGUNDO.- Dar traslado del acuerdo a la Tesorería Municipal, a los efectos de informar si el requerido está al corriente de sus obligaciones tributarias con este Concello.

Yo, como Secretaria, certifico con el visto bueno de la Presidenta siendo las 10,15 horas

Dña. Carmen del Rio Rodriguez
SECRETARIA

Dña. Celina Varela Suarez
PRESIDENTA

Se firma la presente de forma digital para dejar constancia de lo acontecido en la Mesa de contratación de la sesión a que se refiere.