



### **Informe justificatiu de la celebració del contracte**

<b><u>Contracte</u></b> : Contracte públic	<b><u>Unitat promotora</u></b> : Subdirecció General d'Infraestructures Rurals
<b><u>Tipus</u></b> : Obres	
<b><u>Expedient</u></b> : AG-2024-1281	<b><u>Procediment</u></b> : Obert simplificat
<b><u>Títol</u></b> : Projecte de modernització del sistema de regadiu de la Comunitat de Regants de la Bassanova - Fase V, en el terme municipal d'Almenar (Segrià)	

	<u>Import €</u>	<u>IVA €</u>	<u>Import total €</u>
Valor estimat del contracte (sense IVA) :	496.690,50		
Pressupost licitació:	496.690,50	104.305,01	600.995,51
Termini d'execució: 12 mesos			

#### **1. Objecte**

La Comunitat de Regants de la Bassanova dona servei a 1.217 hectàrees, de les quals, 1.027 hectàrees reguen a pressió natural i la resta necessiten de bombament per poder tenir la pressió requerida a hidrant. El reg es troba organitzat per pisos de reg.

La Comunitat de Regants va iniciar fa 10 anys un procés de modernització de la seva xarxa de reg. Les fases de la modernització han estat:

- Fase I (2014): construcció d'una bassa en capçalera d'un 250.000 m<sup>3</sup> de capacitat.
- Fase II (2016): substitució del reg a manta per una xarxa de reg a pressió construïda amb canonades de PVC-O i HCCH i construcció de l'estació de bombament per donar servei a unes 200 ha situades en cotes desfavorables.
- Fase III (2017): instal·lació d'un parc fotovoltaic per substituir el grup electrogen i construcció d'una bassa de copa per regular el subministrament al pis II de reg.
- Fase IV (2020): construcció d'una bassa de 990.000 m<sup>3</sup> per acumular aigua a la primavera i complementar el subministrament del Canal d'Aragó i Catalunya els mesos amb prorratejos d'aigua (juliol-agost).

El present projecte executarà la fase V de la modernització de la xarxa de reg de la Comunitat de Regants amb l'objectiu d'optimitzar la despesa energètica i el funcionament de tot el que s'ha construït en les fases anteriors. Atès l'anterior es promouen una sèrie d'actuacions, de les quals, unes seran executades pel DACC (Etapa 1) i unes altres per la Comunitat de Regants (Etapa 2).

Les obres que es duren a terme en cadascuna de les sis actuacions són:

#### **ACTUACIÓ NÚM. 1: AMPLIACIÓ PARC FOTOVOLTAIC (a executar pel DACC)**

- Instal·lació d'11 línies de 18 plaques de 570 Wp, sent el número total de plaques fotovoltaics de 198 unitats i aconseguint una potència de 112,9 kWp. Les plaques s'instal·laran sobre estructures metàl·liques galvanitzades clavades al terreny amb seguidor.
- Instal·lació caseta prefabricada per allotjament de:
  - Quadre nivell 1 del nou sector.
  - Quadre de protecció i maniobra de motor seguiment.
  - Quadre nivell 2 per connexió de sortida del quadre de nivell 1 nou i dels dos existents.



- Tancat perimetral de la instal·lació.

### **ACTUACIÓ NÚM. 2: XARXA DE DISTRIBUCIÓ (a executar pel DACC)**

- Instal·lació canonada d'acer inoxidable AISI 304 de 3 mm de gruix de DN600 mm, passant a DN500 en la connexió al bombament i DN300 en la connexió a la canonada de sortida de la bassa 1, per connectar l'obra de sortida de la bassa 3 amb l'estació de bombament.

### **ACTUACIÓ NÚM. 3: SISTEMA CONTROL PLAGUES PER CLORACIÓ (a executar pel DACC)**

- Instal·lació sistema de dosificació d'hipoclorit sòdic al 34% (NaClO), amb una aportació de clor mitjana de 0,2-0,4 ppm per realitzar un tractament continu per la eliminació del "musclo zebra" en estat larvari, i tractaments puntuals de 1,5-2 ppm per a espècimens adults (instal·lació caseta prefabricada, dipòsit, bomba dosificadora, cabalímetre i elements de seguretat).

### **ACTUACIÓ NÚM. 4: SISTEMA DE TELECONTROL HIDRANTS (a executar pel DACC)**

- Instal·lació sistema de telecontrol amb la instal·lació de mòduls de comunicació, mitjançant protocol NB-IOT o GPRS, en tots els hidrants de la Comunitat de regants (188), afectant, per tant, la totalitat de la superfície de reg (1.240,9 ha). Es tractaran les dades pel software de gestió que, mitjançant aplicació mòbil o web, permetrà l'accés a aquestes per part dels gestors de la Comunitat i dels propis regants.

### **ACTUACIÓ NÚM. 5: AMPLIACIÓ BOMBAMENT (a executar pel DACC)**

- Substitució d'una de les bombes existents en el pis de reg 3/4, de 120 m<sup>3</sup>/h per una bomba de 240 m<sup>3</sup>/h, i substitució del variador híbrid i els cablejats corresponents, amb la finalitat del correcte funcionament del pis 3/4, i reduir al mínim el funcionament del grup electrogen.
- Instal·lació nova suportació en els ramals d'impulsió de les dues bombes existents en el sistema de bombament de les basses 2-3, just a la sortida de ramals d'impulsió, i la instal·lació de maniguets antivibratoris entre aquest punt i la resta del ramal.

### **ACTUACIÓ NÚM. 6: REFORMA SEU DE LA COMUNITAT DE REGANTS (a executar per la CR)**

- Rehabilitació edifici de la Comunitat de regants de la Bassanova ubicat en la parcel·la 70 del polígon 22 d'Almenar, dins la zona de regadiu, com a local tècnic, de gestió i control del regadiu i magatzem de la Comunitat de regants.

## **2. Procediment de contractació**

Atès el valor estimat del contracte (veure apartat 4), es proposa la licitació i adjudicació de l'expedient mitjançant el procediment de contractació obert simplificat i la tramitació ordinària d'acord amb els articles 131 i del 156 a 159 de la Llei 9/2017, de 8 de novembre, de Contractes del Sector Públic (en endavant abreujada LCSP).

Per la naturalesa del contracte, no es dividirà l'objecte del contracte en lots (article 99.3 de la LCSP), atès que el fet de la realització independent de les diverses prestacions compreses en l'objecte del contracte dificultaria la seva correcta execució.

El conjunt de les tasques que s'han d'executar estan relacionades i vinculades amb el resultat final que es pretén obtenir. Es concep l'execució del projecte com un únic conjunt, i el fet de la seva divisió per lots implicaria la coordinació amb una pluralitat de contractistes diferents, que comportaria problemes de control, coordinació i eficiència del contracte.



### **3. Termini d'execució i justificació pluriennalitat**

El termini màxim d'execució del contracte serà de **12 mesos**, per tal de permetre la compatibilitat de l'execució de les obres amb l'activitat de les explotacions de regadiu de la xarxa actual. Aquest termini comptarà des de la signatura de l'acta de comprovació del replantejament, i en tot cas acabarà abans del 31 de desembre de 2025.

Els tràmits d'adjudicació de l'obra es realitzaran en el segon semestre de 2024, per tant, per poder dur a terme l'execució de tota l'actuació, i vist el termini d'execució justificat en l'informe de supervisió elaborat per la Subdirecció General d'Infraestructures Rurals, són necessaris els anys 2024 i 2025.

### **4. Pressupost de licitació i valor estimat del contracte**

El pressupost màxim de licitació és de 600.995,51 €, dels quals 496.690,50 € es corresponen al preu del contracte i 104.305,01 € al 21% de l'IVA, que s'imputarà a la partida pressupostària AG02 D/660000400/5620/0000 (fons finançament: *AVEHIC-FC*).

El pressupost de l'actuació que executarà el Departament d'Acció Climàtica, Alimentació i Agenda Rural (DACC) es troba desglossat en el projecte, el qual s'adjunta amb aquest informe justificatiu.

No es preveu revisió de preus.

El termini d'execució del projecte serà de 12 mesos i es proposa, la seva contractació en el segon semestre de 2024 i la seva execució, per tant, en els anys 2024 i 2025. En la taula següent es desglossa l'import de contracte:

<b>Any</b>	<b>Valor estimat del contracte (€)</b>	<b>Import 21% IVA (€)</b>	<b>Import total (€)</b>
2024	124.172,62	26.076,26	150.248,88
2025	372.517,88	78.228,75	450.746,63
<b>TOTAL</b>	<b>496.690,50 €</b>	<b>104.305,01 €</b>	<b>600.995,51 €</b>

Es realitzaran certificacions mensuals d'obra.

Es podran admetre abonaments a compte, prèvia petició escrita de l'empresa adjudicatària i amb l'autorització de l'òrgan de contractació, per l'abassegament de materials, instal·lacions i equips adscrits a l'obra, en la forma i amb les garanties que, a aquest efecte, determinen l'article 240 de la LCSP, i els articles 155 a 157 del Reial decret 1098/2001, de 12 d'octubre, pel qual s'aprova el Reglament general de la Llei de contractes de les administracions públiques.

El pressupost inclou el cost del Pla de Control de Qualitat previst en el projecte (el Plec de condicions tècniques detalla els controls de qualitats previstos).

El projecte es podrà cofinançar amb el fons europeu FEADER (43% de l'import elegible sense IVA).



## **5. Requeriments tècnics**

Els treballs i obres a realitzar en el marc d'aquest contracte es troben descrites i especificades en el *Projecte de modernització del sistema de regadiu de la Comunitat de Regants de la Bassanova - Fase V, en el terme municipal d'Almenar (Segrià) (clau: PC-2023-006)*, avalat per l'Informe de supervisió de la Subdirecció General d'Infraestructures Rurals que s'adjunta a aquest Informe.

A banda dels requeriments tècnics especificats en el Projecte, l'empresa adjudicatària haurà de lliurar en el termini màxim d'un mes des de la finalització de les obres, el "*Document d'Especificacions Tècniques*" (DET), signat pel tècnic competent i el director de l'obra, amb la documentació tècnica de l'obra acabada, que ha d'incloure:

- Plànols de l'obra executada.
- Memòria de l'obra executada.
- Pla de manteniment de les instal·lacions.
- Assajos de control de qualitat.
- Document de liquidació del projecte.

Així mateix, l'empresa adjudicatària haurà de seguir aquestes indicacions addicionals:

- En les intervencions que s'hagin de dur a terme segons prescripcions normatives i/o reglamentàries específiques, el personal assignat haurà de disposar dels corresponents carnets i acreditacions oficials que exigeixin els respectius reglaments.
- Les intervencions o treballs es duren a terme procurant el mínim destorb al desenvolupament de l'activitat pròpia de la presa i amb l'activitat agrària, en especial en la temporada de reg i tenint en compte sempre la regulació i senyalització per a la circulació dia i nit dels serveis bàsics de la zona i vehicles motoritzats.
- En finalitzar el contracte, caldrà deixar en perfecte estat d'ordre i neteja els espais utilitzats com acopis de materials i/o dipòsits controlats temporals de residus, etc. i els elements instal·lats o modificats.
- L'empresa haurà de complir, respecte al personal assignat, les normes i procediments en matèria de prevenció de riscos laborals, d'acord amb la legislació vigent (Llei 31/1995), per la qual cosa aportarà una còpia de l'avaluació de riscos laborals dels treballadors al Servei de Prevenció de Riscos Laborals del DACC, per tal de desenvolupar la coordinació d'activitats empresarials en matèria de prevenció de riscos, complint en tot cas amb allò que dicta l'article 24 de la Llei i el Reial decret 171/2004 que el desenvolupa.
- L'adjudicatari serà el responsable directe de la correcta gestió dels residus que es generin per causa de l'execució del contracte.
- L'adjudicatari haurà de complir amb el Pla d'Obres que consta a l'Annex número 8 del projecte, ajustant-se, però, al termini d'execució establert en l'apartat 3 d'aquest informe.
- L'adjudicatari haurà de complir amb les mesures correctores definides en el projecte amb objecte de minimitzar l'impacte de les actuacions projectades sobre el medi, detallades en l'Annex número 7 del Projecte. Igualment, s'implementaran les mesures incloses en el document ambiental, resolució TES/3212/2018 de 19 de desembre, d'informe d'impacte ambiental del "*Projecte Fase IV de la modernització del reg de la*



AG-2024-1281

*Comunitat de Regants de la Bassanova: construcció d'una bassa reguladora i instal·lació d'elements de control de cabal a l'estació de bombament, en el terme municipal d'Almenar* (exp. OTAALL20180162) emès per la Direcció General de Polítiques Ambientals i Medi Natural del Departament de Territori i Sostenibilitat.

- L'adjudicatari certificarà que la potència de sortida dels panells solars serà superior al 90% de la Potència Nominal als 10 anys i superior al 80% als 25 anys.
- Només s'admetran toleràncies entre +0% i 5%. No s'admetran toleràncies negatives. Les toleràncies estaran certificades pels fabricants que tinguin la conformitat CE del mòdul ofertat, així com certificat emès per l'organisme oficial (TÜV, CENER, CIEMAT o un altre organisme públic europeu que certifiqui d'acord amb les normes IEC) conforme a que les instal·lacions de fabricació són inspeccionades periòdicament per garantir la qualitat de fabricació. S'acceptarà un informe tècnic del fabricant quan l'empresa adjudicatària no tingui accés als certificats o informes de proves esmentats ni la possibilitat d'obtenir-los en els terminis fixats, sempre que la falta d'accés no sigui per causa imputable a l'empresari i que aquest serveixi per demostrar que les obres que proporciona compleixen les prescripcions tècniques, els criteris d'adjudicació o les condicions d'execució del contracte, segons el cas.
- S'estableix un **període de garantia de dos anys**. Si l'obra s'arruïna o pateix deterioraments greus incompatibles amb la seva funció amb posterioritat a l'expiració del termini de garantia per vicis ocults de la construcció, a causa d'incompliment del contracte per part del contractista, aquest ha de respondre dels danys i perjudicis que es produeixen o es manifestin durant un termini de quinze anys a comptar de la recepció (article 244 de la LCSP).
- S'estableix un **període de garantia addicional de dos anys sobre el període de garantia especificat anteriorment**, que inclogui el servei de supervisió, control i monitorització a distància del sistema fotovoltaic construït, analitzant els paràmetres de qualitat i donant resposta a les possibles incidències. El servei de supervisió s'haurà d'executar amb una freqüència adequada al funcionament de la instal·lació.

Aquests requeriments tècnics són una obligació essencial del contracte, i el seu incompliment podrà suposar la imposició de penalitats, d'acord amb l'apartat 10 d'aquest informe justificatiu.

## **6. Criteris de solvència del contracte**

6.1. Les empreses licitadores espanyoles i de fora de la Unió Europea i de fora de l'Espai Econòmic Europeu (EEE), poden acreditar la seva solvència econòmica i tècnica mitjançant l'acreditació de la classificació empresarial següent:

### **a) Classificació del contractista i categoria del contracte**

El contractista podrà acreditar la classificació en el **Grup E (Obres Hidràuliques), subgrup 7, categoria 2 i Grup I (Instal·lacions elèctriques), subgrup 9, categoria 2** dels establerts en els articles 25 i 26 del Reial decret 1098/2001, de 12 d'octubre, del Reglament General de la Llei de Contractes de les Administracions Públiques (RLCAP).

L'empresa que acrediti la classificació empresarial tindrà acreditada la solvència econòmica i tècnica o professional.



AG-2024-1281

6.2. Les empreses licitadores que no disposin de l'anterior classificació empresarial hauran d'acreditar la seva solvència pels mitjans següents (articles 87 i 88 de la LCSP):

**a) Solvència econòmica i financera**

Les empreses licitadores han de declarar responsablement sobre la xifra global de negoci de l'empresa, que referit a l'any de més volum de negoci dels tres últims anys (exercicis 2021, 2022 i 2023), per un import anual equivalent al 70% del valor estimat del contracte de l'expedient.

**b) Solvència tècnica**

Les empreses licitadores han d'acreditar la seva solvència tècnica o professional mitjançant la relació d'obres executades en els darrers cinc anys que siguin del mateix grup i subgrup de la classificació a que correspon el contracte, avalada per certificats de bona execució per a les obres més importants, l'import anual de les quals acumulat l'any de més execució sigui igual o superior al 70% del valor estimat del contracte de l'expedient.

Aquesta declaració responsable ha d'incloure la descripció de l'objecte de les obres corresponents als grups i subgrups de classificació indicats, el preu de contracte, les dates i el lloc d'execució de les obres i la identitat del client contractant, així com s'ha de precisar si es van efectuar segons les regles per les quals es regeix la professió i es van portar normalment a bon terme.

6.3. En el cas d'empresa de nova creació, entenen per aquesta la que tingui una antiguitat inferior a cinc anys, segons l'article 88.2 de la LCSP, hauran d'acreditar la seva solvència tècnica mitjançant:

- Declaració sobre la plantilla mitjana anual de l'empresa i del nombre de directius durant els tres últims anys, acompanyada de l'organigrama de l'empresa amb les titulacions acadèmiques i professionals de la plantilla i on s'indiqui qui serà el responsable o responsables de les obres, així com els tècnics que se n'encarregaran directament.
- Declaració en què s'indiqui la maquinària, el material i l'equip tècnic del qual es disposa per a l'execució de les obres. La relació de maquinària i equips necessaris per a l'execució de l'obra, segons dades del projecte tècnic, seran: maquinària per moviment de terres, maquinària per vibració de formigó, equips i elements auxiliars per a soldadura elèctrica, grues, vehicles pel transport i moviment de materials, contenidors de recollida de residus i equips per instal·lacions elèctriques.

**7. Criteris de valoració de les ofertes i adjudicació del contracte**

Es tindran en compte els següents criteris:

**7.1 Criteris objectius o d'avaluació automàtica:**

**Oferta econòmica (màxim 75 punts)**

Per a la valoració de l'oferta econòmica s'aplicarà la fórmula següent (*Directriu 1/2020, de 24 de juliol de la Direcció General de Contractació Pública, d'aplicació de fórmules de valoració i puntuació de les proposicions econòmica i tècnica*):





$$P_v = \left[ 1 - \left( \frac{O_v - O_m}{IL} \right) \times \left( \frac{1}{VP} \right) \right] \times P$$

$P_v$  = Puntuació de l'oferta a Valorar  
 $P$  = Punts criteri econòmic  
 $O_m$  = Oferta Millor  
 $O_v$  = Oferta a Valorar  
 $IL$  = Import de Licitació  
 $VP$  = Valor de ponderació

En aquesta fórmula es prendrà el valor de ponderació ordinari, assignant el valor 1 al valor de ponderació (VP).

## 7.2 Criteris sotmesos a judici de valor (criteris qualitius) (màxim 25 punts):

CRITERIS TÈCNICS	PONDERACIÓ
1.- CONEIXEMENT I DESCRIPCIÓ DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ	Màxim 9 punts
2.- CRONOGRAMA, PLANIFICACIÓ I COHERÈNCIA	Màxim 8 punts
3.- SISTEMA DE SUPERVISIÓ, CONTROL I AVALUACIÓ DEL SISTEMA FOTOVOLTAIC	Màxim 8 punts
<b>TOTAL</b>	<b>Màxim 25 punts</b>

Per la valoració dels criteris tècnics subjectius es puntuaran les ofertes segons els tres criteris que es desenvolupen a continuació. S'aplicarà la fórmula següent a cada criteri per separat, per després obtenir la puntuació total (*Directriu 1/2020, de 24 de juliol de la Direcció General de Contractació Pública, d'aplicació de fórmules de valoració i puntuació de les proposicions econòmica i tècnica*).

$$P_{op} = P \times \frac{VT_{op}}{VT_{mv}}$$

$P_{op}$  = Puntuació de l'Oferta a Puntuar  
 $P$  = Puntuació del criteri  
 $VT_{op}$  = Valoració Tècnica de l'Oferta que es Puntua  
 $VT_{mv}$  = Valoració Tècnica de l'oferta Millor Valorada

No obstant, s'estableix un llindar del 50% de la puntuació màxima prevista per a cada criteri en el seu conjunt, per sota del qual, si cap de les valoracions tècniques l'assoleix, no s'aplicarà la fórmula, i la puntuació a atorgar serà el valor obtingut en la fase de valoració de les propostes tècniques, prèvia a l'aplicació de la fórmula, de manera que s'asseguri un llindar mínim de valoració tècnica per poder rebre la màxima puntuació possible.

### 1.- Coneixement i descripció del procés d'execució (màxim 9 punts)

Es presentarà una memòria descriptiva de l'execució dels treballs i posada en servei, demostrant el coneixement general de l'obra i definint els següents conceptes:

1.1 Es valorarà el grau de descripció i el detall de concreció de totes les activitats del procés productiu. Així mateix, es valorarà que la descripció sigui completa i que s'identifiquin tots els aspectes que cal tenir en compte en la seva execució seguint les activitats d'obra que figuren en el projecte constructiu: 0 a 6 punts.



AG-2024-1281

1.2 Es qualificarà el detall dels condicionants i dels imprevistos que puguin afectar el desenvolupament de les obres, així com la capacitat de resposta: de 0 a 3 punts.

*(Màxim 10 pàgines en total, grandària lletra 11 i interlineat simple).*

## **2.- Planificació: Pla de treballs i coherència en relació a la oferta (màxim 8 punts)**

Es valorarà el plantejament de la planificació identificant els següents conceptes:

2.1 Pla de treball coherent amb el projecte i la justificació del termini d'execució de l'obra. Detall dels equips amb la definició de la maquinària i mitjans humans que executaran cadascuna de les activitats descrites en la memòria, així com el càlcul dels seus rendiments. També inclourà la justificació i determinació del camí crític considerant les peculiaritats de l'obra: de 0 a 5 punts.

2.1.1 Pla de treball coherent amb el projecte i la justificació del termini d'execució de l'obra ajustat al termini establert al PCAP (de 0 a 2 punts)

2.1.2. Detall equips materials i humans i càlcul dels seus rendiments (de 0 a 2 punts)

2.1.3. Identificació i justificació del camí crític (de 0 a 1 punts)

2.2 Diagrama de Gantt de les obres indicant les dates previstes d'inici i final d'execució de totes les unitats d'obra i la seva duració així com els equips destinats a cada tasca i la identificació del camí crític. Així mateix, la seqüència temporal de les activitats s'ha d'ajustar al termini d'execució del contracte indicat al Plec de Clàusules Administratives Particulars (PCAP)

Es valorarà el grau de detall de tota la informació demanda: de 0 a 3 punts.

*(Màxim 10 pàgines en total, grandària lletra 11 i interlineat simple).*

## **3.- Sistema de supervisió, control i avaluació del sistema fotovoltaic (màxim 8 punts)**

Es valorarà el sistema de supervisió, control i avaluació del sistema fotovoltaic, un cop entri en funcionament, identificant els següents conceptes:

3.1 Es valorarà el contingut i l'abast del servei de supervisió, control i monitorització a distància del sistema fotovoltaic construït, exposant la informació, els paràmetres de qualitat i la freqüència de control. Aquest servei s'haurà de fer durant quatre anys, un cop finalitzades les obres, tal i com s'indica en l'apartat 5 de Requeriments tècnics d'aquest informe: de 0 a 5 punts.

3.2. Descripció del procediment de gestió de les incidències indicant el sistema que es preveu implantar amb el detall de la recollida de les incidències i la seva resposta: de 0 a 3 punts.

*(Màxim 10 pàgines en total, grandària lletra 11 i interlineat simple).*





## **8. Ofertes amb valors anormals o desproporcionats**

Respecte els critèris objectius, en referència a l'oferta econòmica, s'entendrà que l'oferta està incursa en presumpció d'anormalitat, als efectes de l'article 149 de la LCSP, quan l'oferta econòmica sigui inferior a la mitjana aritmètica dels valors de les ofertes econòmiques (IVA exclòs) de totes les empreses licitadores en més d'un 10%. En el cas que només es presenti una única oferta, s'entendrà que l'oferta està incursa en presumpció d'anormalitat quan l'oferta econòmica sigui inferior a un 25% del valor estimat del contracte.

Respecte els critèris tècnics subjectius, s'entendrà que l'oferta està incursa en valor anormalment baix, quan la suma de la puntuació obtinguda en els criteris de valoració establerts en l'apartat 7.2, abans d'aplicar la fórmula del repartiment de punts, sigui inferior a la mitjana aritmètica de la puntuació obtinguda en més d'un 30%. En el cas que només es presenti una única oferta, s'entendrà que l'oferta està incursa en valor anormalment baix, quan la suma de la puntuació obtinguda en els criteris de valoració establerts en l'apartat 7.2, sigui inferior al 30% de la màxima puntuació.

D'acord amb l'article 149.2.b) de la LCSP i per tal de valorar l'oferta presentada en el seu conjunt, es considerarà que l'oferta és anormalment baixa quan es compleixin els dos criteris.

## **9. Subcontractació i cessió del contracte**

No es contempla la cessió del contracte per part del contractista a un tercer, segons l'article 214 de la LCSP.

El contractista pot concertar amb tercers la realització parcial de la prestació objecte d'aquest contracte, sotmesa al compliment dels requisits que s'estableixen en l'article 215 de la LCSP, amb l'obligació d'indicar a la oferta presentada la part del contracte prevista a subcontractar, assenyalant el seu import, i el nom o el perfil empresarial, definit per referència a les condicions de solvència professional o tècnica, dels subcontractistes als quals s'hagi encarregat la realització.

## **10. Condicions especials d'execució del contracte**

D'acord amb l'article 202 de la LCSP, l'empresa que participi en la licitació haurà d'acreditar en l'execució del contracte que es compleixen les següents consideracions:

- seguretat i salut al lloc de treball, que es relacionen en l'Annex número 9 de seguretat i salut del projecte d'obra. Aquest fet es comprovarà amb l'informe favorable emès pel Coordinador en matèria de seguretat i salut (nomenat pel Secretari d'Agenda Rural del DACC) sobre el Pla de Seguretat i Salut de l'obra elaborat pel contractista i en la certificació final d'obra.
- gestió de residus, fomentant la promoció del reciclatge i l'ús d'envasos reutilitzables, tal i com es relaciona en l'Annex número 10 de gestió de residus del projecte d'obra. El pressupost d'execució inclou la gestió de residus que haurà de fer el contractista per desenvolupar la seva activitat, per tant, aquest fet es comprovarà amb la certificació final d'obra.

Aquestes condicions especials d'execució són una obligació essencial i el seu incompliment podrà suposar la imposició de penalitats, d'acord amb l'apartat 10 d'aquest informe justificatiu.



## **10. Règim de penalitzacions**

1. Si l'empresa contractista incorregués en demora respecte del compliment dels terminis d'entrega per causes que li siguin imputables, l'Administració podrà optar, ateses les circumstàncies del cas, per la resolució del contracte amb pèrdua de la garantia o per la imposició de les penalitats, en la forma i condicions establertes en els articles 193, 194 i següents de la LCSP.
2. En cas d'incompliment de les condicions especials d'execució previstes, l'òrgan de contractació podrà imposar, motivadament i d'acord amb l'article 192.1 de la LCSP, penalitats econòmiques, no substitutives de danys i perjudicis.

L'import de cada penalitat individualment considerada no serà superior al 10% del preu del contracte (IVA exclòs). Aquest import es podrà fer efectiu amb retenció sobre l'import dels pagaments pendents o sobre la mateixa garantia definitiva i en tot cas se seguirà el procediment establert a l'art. 97 del Reglament de la Llei de Contractes de les Administracions Públiques. L'incompliment reiterat podrà donar lloc a la imposició de penalitats successives fins arribar a l'import del 50% del preu del contracte.

## **11. Cessió de dades i tractament de dades personals**

L'execució d'aquest contracte no implica la cessió de dades al contractista. Tampoc requereix el tractament pel contractista de dades personals per compte del responsable del tractament.

## **12. Components de la Mesa**

Antonio Enjuanes Puyol, subdirector general d'Infraestructures Rurals, vocal.  
Francisco Javier Castellanos Fernández, Responsable de Regadius de la Subdirecció General d'Infraestructures Rurals, vocal.  
Mònica Fernández Rodríguez, Responsable de Tractament de la Informació de la Subdirecció General d'Infraestructures Rurals, vocal suplent.

## **13. Responsable del contracte**

Antonio Enjuanes Puyol, subdirector general d'Infraestructures Rurals de la Secretaria d'Agenda Rural del Departament d'Acció Climàtica, Alimentació i Agenda Rural (DACC).

El secretari d'Agenda Rural