

# PLEC DE PRESCRIPCIONS TÈCNIQUES DEL CONTRACTE DE SERVEIS DE CONSTRUCCIÓ DE **TANQUES PERIMETRALS** **ELECTRIFICADES PER MOLLERES**

1. Objecte i abast del contracte .....	2
1.1. Tasques a realitzar pel Consorci .....	3
1.2. Tasques a realitzar pel contractista .....	3
2. Durada, pròrrogues i termini d'execució .....	6
3. Requisits tècnics i condicions d'execució .....	6
4. Criteris d'adjudicació .....	8
5. Resultats esperats .....	10
6. Seguiment i control del contracte .....	10
7. Obligacions essencials del contractista en l'execució del contracte.....	10
7.1. Clàusula de propietat intel·lectual dels materials generats .....	10
7.2. Clàusula de confidencialitat i protecció de dades.....	11
7.3. Assegurança de responsabilitat civil.....	12
7.4. Subcontractació .....	12

# 1. Objecte i abast del contracte

## CONTEXT

La present contractació s'emmarca en el projecte **CONSERVACIÓ D'HÀBITATS D'ESPECIAL INTERÈS AL RIPOLLÈS: CINGLERES I MOLLERES**, emmarcat en les subvencions per al desenvolupament d'actuacions de conservació del patrimoni natural per a consorcis gestors d'espais d'interès natural i ajuntaments (2026-27) de la Diputació de Girona.

## TANCAMENT PERIMETRAL DE LES MOLLERES

Els espais naturals de muntanya del Ripollès que gestiona el CEINR en exclusivitat, (Serra Cavallera, Serra de Montgrony i Rasos de Tubau) contenen una superfície destacable de zones humides, situades majoritàriament al vessant nord de les serres, fent mosaic amb pastures mesòfiles de l'estatge montà i de la base de l'estatge subalpí. Si ens fixem només en els hàbitats inclosos en la Directiva 97/62/CE de la Unió Europea, s'hi fan sis d'aquests hàbitats, i encara n'hi ha força més que no formen part d'aquesta directiva si considerem aquests sistemes higròfils completament. Alguns d'aquests hàbitats es troben en aquesta àrea al límit meridional de la seva distribució pirinenca, i acullen una diversitat notable d'espècies pròpies d'aquests ambients, generant uns sistemes complexos i rics, amb un elevat interès per a la conservació de la biodiversitat. En aquest sentit, és molt remarcable, per exemple, la presència de bonys d'esfagnes en una de les mollereres dels plans de Pòrtoles (Pardines), que representa per a aquest hàbitat un enclavament singular de gran interès.

Al mateix temps, en diversos d'aquests sectors s'hi du a terme una intensa activitat ramadera, a causa de l'elevat valor pastoral dels prats que conformen la matriu del paisatge. La presència del bestiar durant els mesos càlids de l'any, el període en què l'activitat vegetal es troba en el seu apogeu, ocasiona sobre els hàbitats de zones humides uns efectes que comprometen la seva estructura, estabilitat i supervivència, donada la seva fragilitat i forta dependència de l'aigua i del substrat. Aquests hàbitats representen, en superfície, una petita part de l'àrea destinada a la pastura, de manera que considerem sensat plantejar-hi determinades actuacions que vagin en la direcció de preservar els hàbitats en un estat de conservació òptim. Les principals causes de trencament de l'equilibri en aquests sistemes naturals i els efectes que provoquen sobre les espècies i sobre els ecosistemes són, entre d'altres, les següents:

- Dessecament, provocat pel trepig excessiu concentrat en alguns sectors sensibles, la qual cosa porta al trencament de la dinàmica natural de l'aigua, i a la creació de reguerots i vies de drenatge.
- Excés de fertilització del sòl i contaminació de l'aigua, a causa de les dejeccions. Aquests canvis en la química del substrat afavoreixen l'aparició d'espècies ruderals o nitròfiles d'ecologia àmplia, en detriment de les espècies pròpies dels ambients aigualosos amb una concentració de nutrients més moderada.
- Trencament del tapís vegetal, a causa del trepig excessiu. El pas de vaques i eugues per aquests ambients permanentment entollats i poc o molt torbosos

provoca forats, aixecament del sòl, fragmentació de l'estrat radicular de les plantes, compactació i l'aparició de sòl nu, de gleves, o d'aigua entollada. Aquesta dinàmica afavoreix l'aparició d'espècies més ben adaptades als medis canviants o pertorbats, i la pèrdua també de l'equilibri en el sistema.

En conjunt, els efectes de les pertorbacions provocades de manera recurrent per un excés d'activitat ramadera condueixen a un empobriment general del contingent d'espècies pròpies dels estadis ben conservats dels hàbitats de zones humides, una pèrdua de superfície generalitzada dels hàbitats més fràgils i dependents de les condicions de l'aigua i del substrat, i una dinàmica de substitució per part d'espècies i hàbitats poc exigents, d'ampli espectre ecològic i corològic.

Es proposa limitar, en determinats sectors i en determinats moments, la presència de bestiar domèstic gros (vaques i eugues). Aquesta limitació, segons el cas, pot ser puntual, en el temps i en l'espai, per afavorir la recuperació de l'estructura i la dinàmica naturals, o bé pot ser permanent, en els casos en què es consideri que els hàbitats afectats no toleren la presència del bestiar, o bé perquè determinades espècies es trobin en situació de franca amenaça. Donada la gran extensió que abasta l'àrea favorable per a la pastura al territori que ens ocupa, és assenyat i de compliment fonamental limitar-ne l'ús en determinats sectors per tal de preservar aquests hàbitats.

Estudis previs en molles d'altres espais protegits catalans apunten que aquests tancats temporals (anuals o bianuals) poden tenir una elevada efectivitat a curt termini, sense eliminar terrenys de pastura als ramats: s'observen millores a curt termini en la descompactació del sòl, en el recobriment del sòl per vegetació afí, en les taxes de floració i fructificació de les espècies, en el desenvolupament aeri de les plantes vasculars, etc. En aquest cas es cobreixen una tipologia d'hàbitats (molles i jonqueres) que necessiten un cert grau de pastura, al contrari de les torberes (que es cobreixen al present projecte amb els tancats fixes) que es mantenen de manera espontània.

## 1.1. Tasques a realitzar pel CEINR

El CEINR farà un seguiment de les diferents actuacions del projecte, pel que fa al compliment de terminis i exigències recollides al plec.

## 1.2. Tasques a realitzar pel contractista

### **LOT 1: ELECTRIFICACIÓ DE TANQUES PERIMETRALES. SUBMINISTRAMENT DE 10 CONJUNTS DE POSTES AMB PASTOR ELÈCTRIC I BATERIA**

L'empresa guanyadora caldrà que subministri **10 unitats de torres amb pastor elèctric** al CEINR. Aquestes estructures seran les encarregades de donar electricitat, de manera autònoma, al filats perimetrals dels tancats. La seva construcció, que requereix treballs

d'ebenisteria així com d'enginyeria (per quantificar amperatge i potència dels pastors, superfície de la placa solar, etc.) justifica l'existència d'un lot específic. Les 10 unitats subministrades hauran de tenir els següents elements:

-Caixes refugi. És col·locarà una estructura, d'aproximadament 60x50x50 cm) amb un espai per al pastor elèctric amb la bateria. Donat que l'estructura a col·locar ha de ser relativament grossa per poden tenir una placa solar mitjana.

-Pal de suport. Pal o poste, d'entre 4 i 6 metres d'altura, amb la part superior plana per a la col·locació de la caixa niu per mitjà d'angles metàl·lics. Els pals hauran de ser preferentment de fusta de castanyer, o d'una altra fusta equivalent que acrediti una durabilitat natural, resistència a la humitat, aptitud per a ús exterior en zones de muntanya i absència de tractaments químics incompatibles amb l'entorn de mollera. La part enterrada serà d'aproximadament un metre i estarà ancorat amb un pa de formigó per assegurar la seva estabilitat. Aquest es col·locarà fora de la mollera per tal de que la zona enterrada tingui condicions de menys humitat i possibiliti que la fusta del pal es conservi millor.

-Pastor elèctric. Es seleccionarà un model de pastor elèctric de dimensions reduïdes i una bateria de 12 V per assegurar la potència necessària per ser funcional.

-Placa solar. La placa solar permet que el tancat estigui permanentment operatiu sense necessitat de canviar la bateria ja que aquesta es carrega durat el dia. Les seves dimensions ocupen tot el sostre de l'estructura, la qual tindrà certa inclinació per maximitzar l'exposició al sol. Per la mateixa raó la caixa s'orientarà de cara al sud.

-Filat. El filat haurà de comunicar el pastor elèctric amb la futura tanca electrificada que es trobarà a la base del pal.

Resum econòmic d'oferta màxima (preus sense IVA):

Concepte unitats	Amidament	Unitats	Preu ut.	uts.	Subtotal
<b>Conjunt de postes amb pastor elèctric, bateria i caixes niu</b>	<b>10</b>	<b>unitari</b>			
Postes de castanyer		unitari	83,83 €	10,00	838,30 €
Contraxapat de bedoll, de 18 mm, per l'estructura de les caixes niu i el suport del pastor elèctric i la placa solar, estimant uns 3 m2 per estructura		m2	19,46 €	30,00	583,80 €
Pastor elèctric 1,00J per bateria 12v		unitari	183,00 €	10,00	1.830,00 €
Bateria de 12v		unitari	75,37 €	10,00	753,70 €
Panell solar 100w 18v monocristal·lí, mòdul fotovoltaic		unitari	60,50 €	10,00	604,95 €
Varis material de fusteria (tornilleria, angles) i electricitat (cable, manguitos i aïllants)		unitari	16,20 €	1,00	16,20 €
<b>Subtotal</b>					<b>4.626,95 €</b>

El material serà entregat a l'edifici del CEINR.

## LOT 2: MATERIAL PER L'INSTAL·LACIÓ DE FILAT. SUBMINISTRAMENT DE MATERIAL

La tanca haurà de ser semi-mòbil (d'un any a l'altre canviarà d'ubicació), per tant els pals no han de clavar-se amb formigó o similar. El total de tanca serà de 3.000 metres, a repartir entre 10 molles. Estarà composta de pals de castanyer cada 4 metres (750 pals), cinta blanca per electrificar (3.000 metres) i aïllants entre els darrers elements (750 aïllants). Els pals hauran de ser preferentment de fusta de castanyer, o d'una altra fusta equivalent que acrediti una durabilitat natural, resistència a la humitat, aptitud per a ús exterior en zones de muntanya i absència de tractaments químics incompatibles amb l'entorn de mollera

Resum econòmic d'oferta màxima (preus sense IVA):

<b>Filat per electrificar, incloent pals de fusta cada 4 m, aïllants i fil</b>	<b>3000 m</b>				
Poste castanyer diam. 6/8 cm x175cm amb punta	unitari	10,9500 €	750,00	8.212,50 €	
Aïllant pastor elèctric per cinta i poste de fusta	unitari	0,3072 €	750,00	230,40 €	
Cinta 40mm, 8 galvanitzada, blanca	m	0,1957 €	3.000,00	587,10 €	
<b>Subtotal</b>					<b>9.030,00 €</b>

El material serà entregat a l'edifici del CEINR.

## LOT 3: INSTAL·LACIÓ DELS TANCATS

En aquest lot s'inclou la instal·lació del conjunt de 10 filats electrificats en molles, així com posteriors canvis en la ubicació del filat. El subministrament del material relatiu a la tanca perimetral (excloent les torres mencionades al lot 1 i 2) no està inclòs.

Les 10 tanques s'hauran d'instal·lar a les següents zones:

- Pòrtoles (ENP Serra Cavallera), 2 molles.
- Gran Jaça (ENP Serra Cavallera).
- Coma Ermada (ENP Serra de Montgrony).
- Pla de Prats (ENP Serra de Montgrony).
- Plans de Nevà (ENP Serra de Montgrony).
- Pla de la Caritat (ENP Serra Cavallera).
- Orri Vell (ENP Serra Cavallera).
- Collada Verda (ENP Serra Cavallera).
- Feitús (Llanars).

Els treballs inclouen:

-Instal·lació en una ubicació inicial en els 10 llocs previstos durant l'estiu del 2026.

-Instal·lació en una segona ubicació a les mateixes molles durant l'hivern del 2027. Aproximadament ¼ de la superfície de la segona ubicació serà coincident amb la de la primera.

-Instal·lació en una tercera ubicació a les mateixes molles durant la tardor del 2027, abans de la finalització del projecte (31/10/2027). Aproximadament ¼ de la superfície de la segona ubicació serà coincident amb la de la primera.

Resum econòmic d'oferta màxima (preus sense IVA):

Concepte unitats	Unitats	Preu ut.	uts.	Subtotal
<b>Instal·lació tancats i electrificació, així com revisions periòdiques dels filats</b>				
Jornals brigada*, composta per 2 operaris amb vehicle propi	jornal	345,00 €	25,00	<b>8.625,00 €</b>
Muntatge, transport i instal·lació dels conjunts, per part brigada*, composta per 2 operaris amb vehicle propi	jornal	345,95 €	15,00	5.189,25 €
Maquinària (giratoria de 1T) per l'instal·lació de postes	jornal	600,00 €	6,00	3.600,00 €
<b>Subtotal</b>				<b>17.414,25 €</b>

## 2. Durada, pròrrogues i termini d'execució

L'execució dels lots 1 i 2 ha de ser, com a màxim, el 31 de juliol de 2026.

Pel que fa al lot 3 haurà d'iniciar l'1 d'agost de 2026 i finalitzar, com a molt, el 31 d'octubre del 2027.

Qualsevol modificació del cronograma referit haurà de ser validada pel tècnic referent del CEINR. En cas que es tracti de modificacions menors que no comportin una modificació substancial del cronograma ni del plec de condicions del projecte es podran recollir en actes aixecades en presència dels responsables de l'aprofitament. Es consideren modificacions menors la variació del número o relació nominal del personal i maquinària adscrits a cada zona i el sistema de transport de productes des de cada zona de treball a les zones d'aplegament, el canvi de representant de l'empresa adjudicatària, el canvi d'assignació de zones de treball a equips humans i de maquinària i la ubicació de les zones d'aplegament. La resta de modificacions es consideraran substancials i requeriran d'una modificació del pla i la seva validació.

## 3. Requisits tècnics i condicions d'execució

### - Requisits del personal tècnic

El personal tècnic ha d'estar degudament qualificat i tenir la formació adequada pel desenvolupament de les feines.

### - Mitjans humans i materials (LOT 3)

Pel que fa al lot 3, l'obra haurà d'estar executada per una colla, amb un cap de colla i mínim un peó, i la supervisió tècnica per part d'un llicenciat o graduat en biologia o similar contractat per la mateixa empresa.

La colla que executi les feines del lot 3 haurà d'acreditar el següent:

- a. Compliment normatiu. L'adjudicatari haurà de complir íntegrament la normativa vigent en matèria de prevenció de riscos laborals, en particular la Ley 31/1995 de Prevención de Riesgos Laborales i la resta de disposicions aplicables als treballs forestals objecte del contracte.
- b. Avaluació de riscos i planificació preventiva. Abans de l'inici dels treballs, l'adjudicatari haurà de disposar d'una avaluació de riscos específica dels treballs a executar.
- a. Formació i capacitació del personal. El personal adscrit a l'execució dels treballs haurà de disposar de formació en matèria de prevenció de riscos laborals, d'acord amb la normativa vigent, així com de la capacitació tècnica per a l'ús segur de maquinària forestal i eines manuals.
- c. Equips de protecció individual (EPI). L'adjudicatari garantirà l'ús obligatori dels EPI adequats a cada tasca, incloent com a mínim casc forestal amb protecció facial i auditiva, pantalons antitall, guants, botes de seguretat i armilla d'alta visibilitat.
- d. Equips de treball i maquinària. Els equips i la maquinària hauran de complir la normativa vigent i trobar-se en correcte estat de manteniment, d'acord amb el Real Decreto 1215/1997, quedant prohibit l'ús de mitjans defectuosos o insegurs.
- e. Mesures d'emergència i primers auxilis. L'adjudicatari disposarà d'un pla d'emergència i evacuació, mitjans de primers auxilis i garantirà l'accessibilitat dels serveis d'emergència.
- f. Condicions meteorològiques i ambientals. Els treballs s'hauran de suspendre en cas de condicions adverses que comprometin la seguretat (vent fort, pluja intensa, risc elevat d'incendi, etc.).
- g. Responsabilitat i assegurances. L'adjudicatari serà responsable dels danys derivats de l'incompliment de les obligacions de seguretat i haurà de disposar d'una assegurança de responsabilitat civil vigent que cobreixi aquests riscos.

#### **- Senyalització i mesures de prevenció de riscos de la zona**

En el cas del lot 3, l'adjudicatari haurà de senyalitzar la zona dels treballs de forma visible i comprensible en tots els accessos afectats pel projecte si pot posar en risc la integritat de persones o béns. Així mateix, haurà de limitar l'accés a la zona on s'estiguin executant els treballs i senyalitzar els riscos derivats de les tasques.

#### **- Normes tècniques (LOT 3)**

Les tasques relatives al Lot 3 es faran sempre respectant al màxim el substrat de la mollera objecte de conservació, pel que es minimitzaran al màxim el trepig de la maquinària, que serà només utilitzada per clavar els 10 conjunts de postes amb pastor elèctric.

Control i inspecció. El CEINR o la propietat podrà inspeccionar els treballs en qualsevol moment i ordenar la seva suspensió immediata en cas de risc greu o incompliment de les mesures de seguretat.

Suspensió dels treballs. El CEINR o la propietat podrà acordar la suspensió immediata dels treballs sense dret a indemnització en cas d'incompliment greu de la normativa de seguretat.

Prevenició d'incendis forestals. S'haurà de complir la normativa vigent en prevenició d'incendis forestals, adoptant les mesures exigibles segons l'època de l'any i el nivell de risc.

## 4. Criteris d'adjudicació

L'adjudicació de cada lot es farà a favor de l'oferta que presenti la millor relació qualitat-preu, d'acord amb els criteris que s'indiquen a continuació. Tots els criteris es configuren de manera objectiva, vinculada a l'objecte del contracte, i seran valorables mitjançant la documentació presentada pels licitadors.

Els licitadors hauran de presentar una oferta diferenciada per a cada lot al qual concorrin. La valoració de les ofertes es farà de manera independent per a cada lot.

No es valoraran com a millores aquelles prestacions que constitueixin requisits mínims obligatoris del plec. Les ofertes que no compleixin les prescripcions tècniques mínimes establertes per a cada lot seran excloses.

### 4.1. Criteris d'adjudicació del lot 1. Electrificació de tanques perimetrals. Subministrament de 10 conjunts de postes amb pastor elèctric i bateria

La puntuació màxima del lot 1 serà de 100 punts, distribuïts de la manera següent:

#### A. Oferta econòmica: fins a 60 punts

S'atorgarà la puntuació màxima a l'oferta econòmicament més baixa, sempre que no sigui anormalment baixa i compleixi les prescripcions tècniques del plec. La resta d'ofertes es puntuaran de manera proporcional d'acord amb la fórmula següent:

$$\text{Puntuació} = 60 \times (\text{oferta més baixa} / \text{oferta que es valora})$$

Les ofertes que superin el pressupost base de licitació del lot quedaran excloses.

#### B. Qualitat tècnica i funcionalitat del conjunt subministrat: fins a 25 punts

Es valoraran les característiques tècniques dels conjunts proposats, d'acord amb els subcriteris següents:

- Autonomia energètica del sistema, adequació de la placa solar, bateria i pastor elèctric a les condicions d'ús previstes: fins a 10 punts.
- Protecció adequada dels elements elèctrics davant humitat, pluja, neu i possibles incidències derivades de fauna o bestiar: fins a 5 punts.
- Ús de fusta amb certificació de gestió forestal sostenible, o equivalent, per als elements estructurals de fusta: fins a 10 punts.

No es valoraran referències genèriques a sostenibilitat que no estiguin acreditades ni vinculades als materials o components objecte del subministrament.

#### **4.2. Criteris d'adjudicació del lot 2. Material per a la instal·lació de filat. Subministrament de material**

La puntuació màxima del lot 2 serà de 100 punts, distribuïts de la manera següent:

##### **A. Oferta econòmica: fins a 70 punts**

S'atorgarà la puntuació màxima a l'oferta econòmicament més baixa, sempre que no sigui anormalment baixa i compleixi les prescripcions tècniques del plec. La resta d'ofertes es puntuaran de manera proporcional d'acord amb la fórmula següent:

$$\text{Puntuació} = 70 \times (\text{oferta més baixa} / \text{oferta que es valora})$$

Les ofertes que superin el pressupost base de licitació del lot quedaran excloses.

##### **B. Característiques ambientals dels materials: fins a 30 punts**

Es valoraran les característiques ambientals acreditades dels materials, sense que es pugui limitar la concurrència per raó d'origen territorial. Es podran puntuar:

- Materials amb certificació ambiental, certificació de gestió forestal sostenible o documentació equivalent: fins a 15 punts.
- Materials reciclats, reciclables o reutilitzables, quan aquesta característica estigui acreditada tècnicament: fins a 10 punts.
- Mesures de reducció d'embalatges, reutilització d'embalatges o minimització de residus en el lliurament del material: fins a 5 punts.

#### **4.3. Criteris d'adjudicació del lot 3. Instal·lació dels tancats**

La puntuació màxima del lot 3 serà de 100 punts, distribuïts de la manera següent:

##### **A. Oferta econòmica: fins a 50 punts**

S'atorgarà la puntuació màxima a l'oferta econòmicament més baixa, sempre que no sigui anormalment baixa i compleixi les prescripcions tècniques del plec. La resta d'ofertes es puntuaran de manera proporcional d'acord amb la fórmula següent:

$$\text{Puntuació} = 70 \times (\text{oferta més baixa} / \text{oferta que es valora})$$

Les ofertes que superin el pressupost base de licitació del lot quedaran excloses.

##### **B. Experiència específica de l'equip adscrit al contracte: fins a 30 punts**

Es valorarà l'experiència específica de l'equip adscrit al contracte en treballs similars, sempre que excedeixi els requisits mínims de solvència o aptitud establerts al plec administratiu. Es podrà acreditar mitjançant certificats de bona execució, contractes, factures, declaracions responsables o altra documentació equivalent.

Es valorarà:

- Experiència en instal·lació de tancats ramaders, tancats electrificats o infraestructures similars en entorns naturals o forestals: fins a 7 punts.
- Experiència en treballs en zones humides, espais naturals protegits, pastures de muntanya o àmbits ambientalment sensibles: fins a 5 punts.
- Experiència en coordinació de treballs amb administracions, consorcis, ajuntaments, entitats gestores d'espais naturals o propietats forestals: fins a 3 punts.

L'experiència que es valori haurà d'estar vinculada directament a l'equip o empresa que executarà materialment el contracte.

## 5. Resultats esperats

Subministrament i instal·lació de 10 tancats perimetrals de molles, electrificats de forma autònoma, i el canvi parcial, 2 cops dins del període, d'ubicació a cada molera.

## 6. Seguiment i control del contracte

El control del projecte objecte del plec anirà a càrrec del tècnic de patrimoni natural i l'enginyera del CEINR.

S'aixecaran actes, si s'escau, d'avenç del projecte, de visita d'obres i/o de reunions tècniques i, si és el cas, de reconeixement final i de qualsevol altra circumstància si es considera necessari.

Les actes les signarà el/la tècnic/a referent del CEINR.

## 7. Obligacions essencials del contractista en l'execució del contracte

D'acord amb l'article 202 de la Llei 9/2017, de 8 de novembre, de Contractes del Sector Públic, les condicions especials d'execució descrites a continuació tenen caràcter essencial; el seu incompliment podrà ser qualificat com a causa de resolució o donar lloc a penalitats, sense perjudici d'altres responsabilitats.

### 7.1. Clàusula de propietat intel·lectual dels materials generats

Tots els materials, continguts, documents, imatges, vídeos, guies metodològiques, bases de dades, informes, memòries o qualsevol altra producció intel·lectual elaborada en el marc de l'execució del present contracte seran de titularitat exclusiva de l'Ajuntament de Vilassar de Dalt, amb caràcter universal, sense limitació temporal ni territorial.

A aquest efecte, l'empresa adjudicatària cedeix, de forma expressa, gratuïta i amb caràcter no exclusiu, tots els drets d'explotació sobre les obres generades, incloent els drets de reproducció, distribució, comunicació pública, transformació i reutilització per part de l'Ajuntament, per a qualsevol suport, canal o format, inclosos els digitals.

Així mateix, es compromet a no fer-ne un ús propi, cedir-los a tercers ni reutilitzar-los per a altres finalitats sense autorització escrita i prèvia del CEINR.

Quan el material contingui elements elaborats per tercers, l'adjudicatari haurà d'assegurar-ne la correcta cessió de drets, i assumirà qualsevol responsabilitat derivada de l'ús indegut de propietat intel·lectual aliena.

Aquesta clàusula es fa d'acord amb el que disposa el Reial decret legislatiu 1/1996, de 12 d'abril, pel qual s'aprova el Text Refós de la Llei de Propietat Intel·lectual, així com l'article 308 del Reglament general de la LCSP.

## 7.2. Clàusula de confidencialitat i protecció de dades

L'empresa adjudicatària es compromet a garantir, durant tot el període d'execució del contracte i amb posterioritat a la seva finalització, la més estricta confidencialitat respecte de qualsevol informació a la qual tingui accés com a conseqüència de la prestació dels serveis objecte del contracte, especialment pel que fa a dades personals, documentació interna del CEINR, continguts de propostes ciutadanes, i qualsevol altra informació de caràcter reservat.

En particular, l'empresa es compromet a:

- No divulgar ni comunicar a tercers cap informació confidencial sense autorització expressa i per escrit del CEINR
- No utilitzar la informació per a cap finalitat aliena a l'objecte del contracte.
- Adoptar les mesures tècniques i organitzatives necessàries per evitar-ne l'accés no autoritzat, la pèrdua, destrucció o alteració, d'acord amb el que disposa el Reglament (UE) 2016/679 (RGPD) i la Llei orgànica 3/2018, de protecció de dades personals i garantia dels drets digitals.
- Garantir que tot el personal propi o subcontractat que intervingui en l'execució del contracte estigui degudament informat i vinculat a aquest compromís de confidencialitat.

En cas que el desenvolupament del servei impliqui tractament de dades personals per compte de l'Ajuntament, l'empresa adjudicatària haurà de signar prèviament el corresponent contracte d'encarregat del tractament, en els termes establerts per l'article 28 del RGPD.

L'incompliment d'aquesta obligació podrà ser considerat com a causa de resolució del contracte, sens perjudici de les responsabilitats legals que se'n puguin derivar.

### 7.3. Assegurança de responsabilitat civil

L'empresa adjudicatària haurà de disposar d'una assegurança de responsabilitat civil vigent, que cobreixi els danys que puguin derivar-se de l'execució del servei. Les condicions específiques d'aquesta assegurança es determinen en el plec de clàusules administratives particulars.

### 7.4. Subcontractació

En el lot 3, i en compliment de les condicions vinculades al finançament del projecte, l'adjudicatari haurà de garantir que, com a mínim, el percentatge de despesa en actuacions sobre el territori que estableixin les bases reguladores de la subvenció s'executi a través d'empreses del tercer sector social, centres especials de treball, empreses d'inserció, fundacions o entitats equivalents, sempre que les tasques no requereixin una especialització tècnica incompatible amb aquesta exigència.

Aquesta obligació tindrà la consideració de condició especial d'execució de caràcter social, vinculada a l'objecte del contracte, en els termes previstos a l'article 202 de la LCSP.

L'adjudicatari haurà d'identificar, abans de l'inici dels treballs, l'entitat o entitats del tercer sector social que participaran en l'execució, amb indicació de les tasques encomanades, import estimat, calendari d'execució i percentatge que representen sobre el conjunt de les actuacions sobre el territori.

La subcontractació haurà de respectar en tot cas els límits, requisits i obligacions establerts a la LCSP i al plec de clàusules administratives particulars. L'adjudicatari continuarà essent responsable davant el CEINR de la correcta execució de la totalitat del contracte, incloses les tasques subcontractades.

En cap cas la subcontractació podrà afectar la coordinació tècnica, la seguretat dels treballs, la protecció ambiental de les mollerres ni el compliment dels terminis del contracte.

L'incompliment injustificat d'aquesta obligació podrà donar lloc a la imposició de penalitats o, si així es preveu al plec administratiu, a la resolució del contracte.