

<p>DOCUMENT</p> <p>Plec de clàusules: Plec de clàusules Aportar PPT Servei de Diagnosi de Zones Humides</p>	<p>IDENTIFICADORS</p> <p>País: <b>CAT</b>, Institució: <b>DDGI</b>, Codi UACG: <b>Servei de Programes Europeus / 029</b>, Núm. expedient: <b>2024/3547</b>, Codi Classificació: <b>D050601</b>, Any expedient: <b>2024</b></p>
<p>ALTRES DADES</p> <p>Codi per a validació: <b>Y33A9-6T8J1-WEI7I</b>  Data d'emissió: <b>11 de Juliol de 2024 a les 12:26:07</b>  Pàgina <b>1 de 20</b></p>	<p>SIGNATURES</p> <p>El document ha estat signat per :  1.- Programes Europeus - Arquitecta de DIPUTACIÓ DE GIRONA. Signat 07/06/2024 12:18</p> <p>ESTAT</p> <p><b>SIGNAT</b>  07/06/2024 12:18</p>

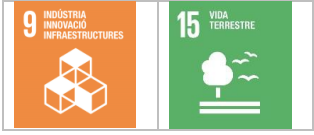


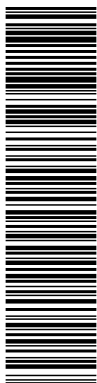
Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 4287304\_Y33A9-6T8J1-WEI7I\_FE45ECD9651301BBD87FEEB926345AC2082CF93B) generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document està signat amb SIGNAT. Mitjançant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: http://www.ddgi.cat/verificador

Núm. Exp.: 2024/3547

Codi contracte: RIU\_S\_O\_007

# PLEC DE PRESCRIPCIONS TÈCNiques PER A LA CONTRACTACIÓ DEL SERVEI DE DIAGNOSI DE LES ZONES HUMIDES EN L'ÀMBIT DEL PROJECTE PSTD "RIUNATUR"

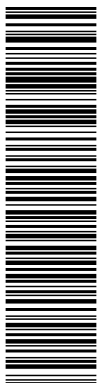




Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 4287304\_Y33A9-6T8J1-WEI7I\_FE45EC09651301BBD087FEEB926345AC2082CF93B) generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document està SIGNAT. Miljantant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: <http://www.ddgi.cat/verificador>

## Índex

1.	ANTECEDENTS .....	3
2.	OBJECTE DEL CONTRACTE .....	3
3.	QÜESTIONS GENERALS.....	3
3.1.	Contribució a fites i objectius .....	4
3.2.	Etiquetatge verd i digital.....	4
3.3.	Objectius i àmbit d'actuació del projecte PSTD Riunatur .....	5
3.4.	Protecció de dades de caràcter personal. ....	9
4.	ÀMBIT D'ACTUACIÓ .....	10
5.	CARACTERÍSTIQUES DEL SERVEI I CONDICIONS D'EXECUCIÓ .....	11
5.1.	Funcions generals .....	11
5.2.	Assessorament a propietaris i gestors. Funcions específiques .....	11
5.3.	Documentació a presentar .....	15
5.4.	Justificació dels ODS .....	17
5.5.	Equip tècnic .....	18
5.6.	Obligacions de l'adjudicatari .....	18



Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 4287304 Y33A9-6T8J1-WEI7I FE45ECD9651301BBD87FEEB926346AC2082CF93B) generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document està SIGNAT. Miljantant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'àrea web: <http://www.ddgi.cat/verificador>

## 1. ANTECEDENTS

El Servei de Programes Europeus de la Diputació de Girona duu a terme el projecte "Riunatur: desconcentració i dinamització turística sostenible a espais de bany interiors de les comarques de Girona", presentat a la convocatòria de l'any 2023 del Pla de Sostenibilitat Turística a Destinacions per al Pla Nacional - Sol i Platja/Turisme Blau- i aprovat en la Conferència sectorial de Turisme del dia 9 de maig de 2023, que compta amb el suport del Ministeri d'Indústria, Comerç i Turisme i la Generalitat de Catalunya en el marc del Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència (PRTR), i és finançat per la Unió Europea - NextGenerationEU.

L'objectiu del projecte PSTD Riunatur és assegurar la conservació dels valors naturals i paisatgístics del gorgs i altres espais aquàtics de les comarques de Girona fomentant un ús públic responsable durant tot l'any i minimitzant els impactes socials i ambientals negatius en els municipis on estan situades, tot valoritzant els recursos que te el territori per dissenyar una estratègia de turisme blau sostenible i regeneratiu que redistribueixi els fluxos de visitants en el temps i en l'espai, i fomenti la creació de noves oportunitats de desenvolupament turístic local.

## 2. OBJECTE DEL CONTRACTE

L'objecte del contracte és la prestació del Servei de Diagnosi de les zones humides dels municipis en els 16 municipis que no disposen de memòries tècniques executives per a la regulació i gestió de la sobre-freqüentació de gorgues i espais de bany dels municipis (Plans d'usos) i que participen en el projecte PSTD "Riunatur: desconcentració i dinamització turística sostenible en espais de bany interiors de les comarques de Girona".

El projecte PSTD Riunatur es desenvolupa en més de trenta municipis de la província de Girona i s'emmarca en el que són els *Plans de Sostenibilitat Turística en Destins* del Ministeri de d'Indústria, Comerç i Turisme.

## 3. QÜESTIONS GENERALS

<b>Instrument Europeu de Recuperació</b>	Next Generation EU
<b>Programa Next Generation EU</b>	Mecanisme de Recuperació i Resiliència (MRR)
<b>Pla del Govern Espanyol</b>	Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència (PRTR)
<b>Política Palanca</b>	V. Modernització i digitalització del teixit industrial i PIME, recuperació del turisme i impuls a una Espanya nació emprenedora
<b>Component</b>	14. Pla de Modernització i competitivitat del sector turístic
<b>Mesura</b>	Inversió 1. Transformació del model turístic cap a la sostenibilitat
<b>Submesura</b>	2. Plans de Sostenibilitat Turística en Destinacions (PSTD)

3



Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència – Finançat per la Unió Europea – Next Generation EU

<b>Convocatòria Programa PSTD</b>	Extraordinària 2023
<b>Ens Local</b>	Diputació de Girona

### 3.1. Contribució a fites i objectius

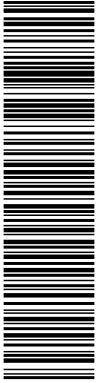
Les actuacions subvencionades en aquesta convocatòria, complementen la consecució dels objectius del Component 14, inversió 1, submesura 2 "Transformació del model turístic cap a la sostenibilitat. Plans de sostenibilitat turística a destinacions" (C14.I1), i contribuiran als indicadors de les fites 220 i 221.

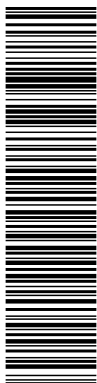
### 3.2. Etiquetatge verd i digital

Les actuacions incloses en el Projecte PSTD Riunatur tenen les etiquetes climàtiques següents:

- Camp d'intervenció (etiqueta): 035 – Mesures d'adaptació al canvi climàtic, prevenció i gestió de riscos relacionats amb el clima: inundacions (incloses les accions de sensibilització, la protecció civil, els sistemes i infraestructures de gestió de catàstrofes i els enfocaments ecosistèmics).
- Contribució als objectius climàtics: 100 %
- Contribució als objectius mediambientals: 100 %
  
- Camp d'intervenció (etiqueta): 049 – Mesures de protecció, restauració i ús sostenible dels espais Natura 2000.
- Contribució als objectius climàtics: 40 %
- Contribució als objectius mediambientals: 100 %
  
- Camp d'intervenció (etiqueta): 050 – Restauració ambiental: millora en la gestió d'abocaments, restauració paisatgística d'obres i infraestructures, recuperació de zones humides degradades, restauració d'hàbitats per a la fauna i flora, creació de corredors ecològics i passadissos verds.
- Contribució als objectius climàtics: 40 %
- Contribució als objectius mediambientals: 100 %
  
- Camp d'intervenció (etiqueta): 073 – Implantació de sistemes digitals de gestió de la petjada de carboni, implantació del vehicle elèctric al transport públic, instal·lació de punts de càrrega per a vehicles elèctrics.
- Contribució als objectius climàtics: 100 %

4





Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 4287304 Y33A9-6T8J1-WEI7I FE45EC09651301BBD087FEEB926345AC2082CF93B) generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document està SIGNAT. Miljantant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'àrea web: <http://www.ddgi.cat/verificador>

- Contribució als objectius mediambientals: 100 %
- Camp d'intervenció (etiqueta): 075 – Mobilitat sostenible.
- Contribució als objectius climàtics: 100 %
- Contribució als objectius mediambientals: 100 %
- Camp d'intervenció (etiqueta): 01 – Contribució a les competències i ocupació verda.
- Contribució als objectius climàtics: 100 %
- Contribució als objectius mediambientals: 0 %

### 3.3. Objectius i àmbit d'actuació del projecte PSTD Riunatur

L'objectiu del projecte PSTD Riunatur és assegurar la conservació dels valors naturals i paisatgístics del gorgs i altres espais aquàtics de les comarques de Girona fomentant un ús públic responsable durant tot l'any i minimitzant els impactes socials i ambientals negatius en els municipis on estan situades, tot valoritzant els recursos que te el territori per dissenyar una estratègia de turisme blau sostenible i regeneratiu que redistribueixi els fluxos de visitants en el temps i en l'espai, i fomenti la creació de noves oportunitats de desenvolupament turístic local.

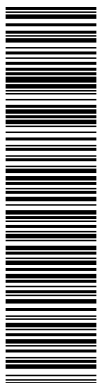
Aquest projecte es desenvolupa principalment en 32 municipis de la província de Girona:

- Ripollès: Campdevàrol, Les Lloses, Ripoll, Sant Joan de les Abadesses, Queralbs, Vallfogona del Ripollès, Setcases i Camprodon.
- Garrotxa: Beuda, Santa Pau, Vall d'en Bas, Les Planes d'Hostoles, Montagut i Oix, Sales de Llierca, Sant Feliu de Pallerols, Vall de Bianya, Tortellà i Riudaura.
- Alt Empordà: Maçanet de Cabrenys, Sant Llorenç de la Muga, Pont de Molins, Albanyà, Darnius, Terrades i Lladó.
- Gironès: Canet d'Adri.
- La Selva: Arbúcies, Santa Coloma de Farners, la Cellera de Ter i Osor.
- Cerdanya: Meranges.
- Osona: Vidrà.

Concretament, el projecte Riunatur incideix principalment en els següents espais fluvials:

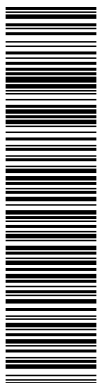
Riu	Nom
Albanyà	
La Muga	Gorgs de la Molina

5



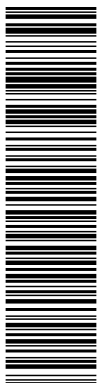
Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 4287304 Y33A9-6T8J1-WEI7I FE45ECD9651301BBD087FEEB926345AC2082CF93B) generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document està signat amb SIGNAT. Miljanzant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: <http://www.ddgi.cat/verificador>

<b>Arbúcies</b>	
Riera de la Pineda	Salt de la Dona d'Aigua
Sot de la Nou	Salt de la Nou
<b>Beuda</b>	
Riu Borró	Gorgues del Borró
<b>Campdevàrol</b>	
Torrent de la Cabana	Gorg de la Cabana
	Gorg de la Tosca
	Gorg de l'Olla
	Gorg de la Bauma
	Gorg del Forat
<b>Camprodon</b>	
Riera de Salarça	Gorg de Beget 1
	Gorg de Beget 2
	Gorg de Beget 3
<b>Canet d'Adri</b>	
Riera de Canet (o de Tornavellins)	Gorg de la Font de la Torre
	Riera de Tornavellins Alt
	Riera de Tornavellins Baix
<b>Darnius</b>	
	Zona de bany de l'embassament de Darnius-Boadella
<b>La Cellera de Ter</b>	
	Zona entre la resclosa del Pasteral 2 i l'aiguabarreig amb la riera d'Osor
<b>Les Llosses</b>	
Torrent de la Cabana	Gorg del Colomer
Riera de Merlès	
Riera de Vilardell	Els Brucs
<b>Les Planes d'Hostoles</b>	
Riu Brugent	Gorg de la Plana
	Gorg de Can Poetí
	Gorg de Santa Margarida
Riera de Cogolls	Gorg del Molí dels Murrís
<b>Lladó</b>	



Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 4287304\_Y33A9-6T8J1-WEI7I\_FE45EC09651301BBD087FEEB926345AC2082CF93B) generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document està SIGNAT. Miljanzant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: <http://www.ddgi.cat/verificador>

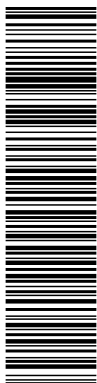
Riu Manol	Gorga del Lladó
<b>Maçanet de Cabrenys</b>	
Riu Arnera	Gorg de les Dones
	Gorg de la Farga (o de la Bota)
	Gorg del Cabot
<b>Meranges</b>	
Estany de Malniu	
<b>Montagut i Oix</b>	
Riera de Sant Aniol	Gorg del Gomarell
	Gorg del Citró
	Gorg Blau (o Fosc)
	Salt del Brull
<b>Osor</b>	
Riera d'Osor	Gorg de l'Olla
	Gorga del Prat
	Gorg del Diable
	El Saltant
<b>Pont de Molins</b>	
Riu Muga	Hi ha zones d'interès de preservació en el transcurs del riu Muga
<b>Queralbs</b>	
Riu Freser	Salt del Grill
<b>Ripoll</b>	
Riera de Vilardell	Els Brucs
<b>Riudaura</b>	
Riera de Riudaura	Gorg de la Surita
	Gorg de la Cugeva
	Gorg del Podall
	Gorg d'en Paco
<b>Sales de Llierca</b>	
Riu Borró	Gorgues del Borró
	Pont del Llierca
<b>Sant Feliu de Pallerols</b>	
Riu Brugent	Gorg d'en Boix
	Gorg d'en Valls



Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 4287304\_Y33A9-6T8J1-WEI7I\_FE45ECD9651301BBD87FEEB926345AC2082CF93B), generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document està signat amb SIGNAT. Miljonaçant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: <http://www.ddgi.cat/verificador>

	Gorg de la Mola
	Gord d'en Duran
<b>Sant Joan de les Abadesses</b>	
Riera de Malatosca	Gorg de Malatosca
<b>Sant Llorenç de la Muga</b>	
Riu Muga	Pont de Sant Antoni
<b>Santa Coloma de Farners</b>	
Sot de Penjacans	Gorgs del Penjacans
Riera de Santa Coloma	Gorga d'en Vilà
	Gorg del diable
<b>Santa Pau</b>	
Riera de Sant Martí	Gorg del Salt de Can Batlle
	Gorg del Molí de Can Riera (o de Can Cutilla)
Riera dels Arcs	Gorg Blau
Riu Ser	Gorg Caga-rates
<b>Setcases</b>	
	Salt del Cossi d'en Batlló
<b>Terrades</b>	
	Zona de bany de l'embassament de Darnius-Boadella
<b>Tortellà</b>	
	Gorgs de la riera de Sant Aniol
<b>Vall de Bianya</b>	
Riera de Santa Llúcia	Gorgs del Molí d'en Solà
Riera d'Oix	Gorgues del Molí
<b>Vall d'en Bas</b>	
Torrent de l'Olla	Salt de l'Olla
	Salt del Roure
	Pla d'en Xurri
	Les piscines
	Gorga dels Escurçons
	Gorg Blava
<b>Vallfogona del Ripollès</b>	
Torrent de la Masica	Torrent de la Masica
<b>Vidrà</b>	
	Salt del Molí





Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 4287304 Y33A9-6T8J1-WEI7I FE45ECD9651301BBD87FEEB926345AC2082CF93B) generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document està SIGNAT. Miljantant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: <http://www.ddgi.cat/verificador>

El projecte PSTD Riunatur contempla un total de 15 actuacions distribuïdes en 4 eixos programàtics:

1. Eix 1: Transició verda i sostenible

Acció 1 Protecció i ús sostenible de les zones humides de la Xarxa Natura 2000

Acció 2 Adaptació al canvi climàtic, prevenció d'inundacions i restauració ambiental de zones humides

Acció 3 Protecció de la natura i la biodiversitat a través d'infraestructures

2. Eix 2: Millora de l'eficiència energètica

Acció 4 Impuls d'estratègies de mobilitat sostenible

Acció 5 Minimització d'ús dels vehicles privats

Acció 6 Foment de l'ocupació verda per a la sensibilització

3. Eix 3: Transició digital

Acció 7 Eines tecnològiques i sistemes d'informació turística

Acció 8 Formació i capacitació dels agents turístics en eines digitals

Acció 9 Comunicació i informació al turista en destí

4. Eix 4: Competitivitat

Acció 10 Unificació de l'ordenació i regulació de l'ús públic en gorgs i altres espais fluvials

Acció 11 Creació de nou producte turístic

Acció 12 Participació: eina imprescindible per la governança

Acció 13 Promoció turística

Acció 14 Programa d'accessibilitat universal

Acció 15 Governança i gestió del pla

En el document annex *Sol·licitud\_Gorgs\_Presentada* es detallen els objectius generals i específics del projecte i de cadascuna de les actuacions i el seu pressupost, així com les principals accions a dur a terme i el sistema d'avaluació dels resultats.

Per a assolir els objectius inclosos en les actuacions que formen part de cada eix, la Diputació licitarà diversos contractes de serveis, subministraments i obres, que inclouen estudis, plans i projectes, subministres i obres que donen compliment de manera total o parcial a les Actuacions. El present servei correspon a una d'aquestes contractacions.

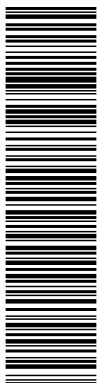
### 3.4. Protecció de dades de caràcter personal.

L'empresa adjudicatària, durant la fase d'assessorament als propietaris, realitzarà reunions amb propietaris de finques d'accessos a l'espai fluvial, de part dels itineraris o

9



<b>DOCUMENT</b> Plec de clàusules: Plec de clàusules Aportar PPT Servei de Diagnosi de Zones Humides	<b>IDENTIFICADORS</b> País: <b>CAT</b> , Institució: <b>DDGI</b> , Codi UACG: <b>Servei de Programes Europeus / 029</b> , Núm. expedient: <b>2024/3547</b> , Codi Classificació: <b>D050601</b> , Any expedient: <b>2024</b>
<b>ALTRES DADES</b> Codi per a validació: <b>Y33A9-6T8J1-WEI7I</b> Data d'emissió: <b>11 de Juliol de 2024 a les 12:26:07</b> Pàgina <b>10 de 20</b>	<b>SIGNATURES</b> El document ha estat signat per : 1.- Programes Europeus - Arquitecta de DIPUTACIÓ DE GIRONA. Signat 07/06/2024 12:18



Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 4287304 Y33A9-6T8J1-WEI7I FE45ECD9651301BBD87FEEB926346AC2082CF93B) generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El documento está SIGNAT. Mitjançant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'àrea web: http://www.ddgi.cat/verificador

dels espais contigus, per explicar els estudis que s'han de dur a terme, i més tard donar-ne a conèixer els resultats. També els assessorarà en diversos aspectes com el manteniment, la protecció i la millor gestió d'aquests espais.

D'altra banda, també es tindran contactes amb membres dels ajuntaments i òrgans gestors d'aquests espais.

Per tot això, serà necessari el tractament de dades personals de persones propietàries. Es tractaran dades com noms, DNI, referències cadastrals, telèfons, correu electrònic i altres.

L'empresa haurà de seguir les directrius en matèria de protecció de dades de caràcter personal tal i com s'especifica en els plecs de clàusules que regeixen el present contracte.

#### 4. ÀMBIT D'ACTUACIÓ

Del total de 32 municipis integrants del Projecte PSTD Riunatur, 16 d'aquests disposen d'una memòria tècnica de Diagnosi i proposta de gestió de l'ús públic als espais de bany (plans d'usos).

El present contracte té per objecte el servei de Diagnosi de les Zones Humides en els espais de bany dels municipis que no disposen de plans d'usos.

Els serveis a licitar es duran a terme sobre els municipis, agrupats de la següent manera:

- Grup 1:        Servei de Diagnosi de les zones humides de la Cerdanya
  - Meranges
  
- Grup 2:        Servei de Diagnosi de les zones humides del Ripollès:
  - Les Llosses, Ripoll, Queralbs, Vallfogona del Ripollès, Setcases
  
- Grup 3:        Servei de Diagnosi de les zones humides de la Selva:
  - Arbúcies, Santa Coloma de Farners, la Cellera de Ter i Osor
  
- Grup 4:        Servei de Diagnosi de les zones humides de l'Alt Empordà:
  - Maçanet de Cabrenys, Pont de Molins, Albanyà, Lladó, Darnius i Terrades

Aquest llistat inicial de municipis i el nombre concret d'espais fluvials de bany podrà ser ajustat a les necessitats definitives.



## 5. CARACTERÍSTIQUES DEL SERVEI I CONDICIONS D'EXECUCIÓ

### 5.1. Funcions generals

El Servei de Diagnosi de les Zones Humides s'emmarca dins de l'Actuació 1, Protecció i ús sostenible de les zones humides de la Xarxa Natura 2000, inclosa a l'Eix programàtic 1 Transició verda i sostenible. Aquesta actuació té específicament l'etiqueta climàtica 049 Protecció, restauració i ús sostenible dels espais Natura 2000.

Les zones humides de les comarques de Girona s'han convertit en un destí lúdic de prioritat crítica, evidenciant la necessitat d'establir mesures de protecció del seu patrimoni natural. Es desconeix l'estat de conservació, el grau de vulnerabilitat i les problemàtiques associades de les zones humides que formen part del projecte.

Per això fa falta una anàlisi preliminar per a entendre la situació. És clau que l'anàlisi de l'estat de conservació es dugui a terme a llarg termini, per entendre el perquè de les tendències i definir les millors estratègies per a corregir-les. D'aquesta manera no es tindrà només una imatge fixa de l'estat de salut del medi natural sinó que es disposarà d'indicadors a llarg termini. L'actuació també és necessària per a coordinar els diferents actors vinculats a les mesures de protecció i executar mesures que incloguin tot l'àmbit territorial del projecte.

El present contracte de serveis, que com s'ha comentat, s'emmarca dins de l'Actuació 1 del projecte, té els següents objectius:

- O1. Realitzar un inventari del sistema de zones humides de l'àmbit del projecte
- O2. Definir l'estat de conservació i grau de vulnerabilitat dels ecosistemes aquàtics com a element indispensable per a prioritzar actuacions de conservació i una correcta gestió.
- O3. Iniciar un projecte de monitoreig d'espècies bioindicadores a llarg termini per poder conèixer els efectes de la gestió i la freqüentació del sistema.
- O4. Diagnosticar la funcionalitat i punts de connectivitat dels hàbitats contigus, especialment en els àmbits agrícoles.

### 5.2. Assessorament a propietaris i gestors. Funcions específiques

Aquest servei contempla les següents actuacions:

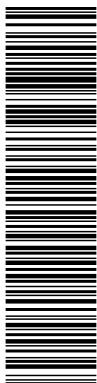
1. Realitzar un inventari de les zones humides dels municipis esmentats.

Es farà un inventari de zones humides existents al terme municipal, per determinar el seu estat de conservació i grau de vulnerabilitat, aquí s'hi poden incloure rius, recs, rieres, basses, zones de mollera, aiguamolls, estanys, boscos inundables,

11



<p>DOCUMENT</p> <p>Plec de clàusules: Plec de clàusules Aportar PPT Servei de Diagnosi de Zones Humides</p>	<p>IDENTIFICADORS</p> <p>País: <b>CAT</b>, Institució: <b>DDGI</b>, Codi UACG: <b>Servei de Programes Europeus / 029</b>, Núm. expedient: <b>2024/3547</b>, Codi Classificació: <b>D050601</b>, Any expedient: <b>2024</b></p>	
<p>ALTRES DADES</p> <p>Codi per a validació: <b>Y33A9-6T8J1-WEI7I</b>  Data d'emissió: <b>11 de Juliol de 2024 a les 12:26:07</b>  Pàgina <b>12 de 20</b></p>	<p>SIGNATURES</p> <p>El document ha estat signat per :  1.- Programes Europeus - Arquitecta de DIPUTACIÓ DE GIRONA. Signat 07/06/2024 12:18</p>	<p>ESTAT</p> <p><b>SIGNAT</b>  07/06/2024 12:18</p>



Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 4287304 Y33A9-6T8J1-WEI7I FE45ECD9651301BBD87FEEB926345AC2082CF93B) generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document està SIGNAT. Mitjançant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: http://www.ddgi.cat/verificador

basses de reg, piscines, basses de pedreres, fonts, pous, i altres zones humides que es creguin interessants.

Gran part d'aquesta tasca ja està descrita en els documents de referència, per la qual cosa aquesta fase incorporarà bàsicament la informació ja existent ampliant i/o modificant temes concrets que hagin pogut variar i/o aparèixer de nou.

L'elaboració d'aquest inventari tindrà dues parts:

- a) Cerca cartogràfica, mitjançant el visor de l'Institut Cartogràfic i Geològic de Catalunya. A partir del límit del terme municipal, es cercaran totes les masses d'aigua i es classificaran segons el seu origen aparent (natural o artificial) i segons el seu hidroperíode (basses temporànies o permanents), al mateix temps, es tindrà en compte també la seva toponímia (nom comú amb que es denomina el lloc). I finament, es mirarà també les cites d'espècies amenaçades (segons de Catàleg de fauna amenaçada de Catalunya 2022) que s'hagin registrat a cada espai, a partir del GBIF.
- b) La segona part correspondrà a visites de camp per validar els punts incerts, així com per afegir-ne de nous que no s'hagin detectat amb la cartografia.

2. Caracterització de les zones humides:

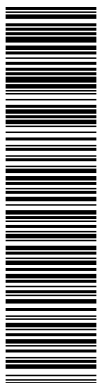
Per avaluar l'estat ecològic en el que es troben les zones humides i determinar el seu estat de conservació y grau de vulnerabilitat. Es comprovaran una sèrie de paràmetres que permetin comparar i prioritzar actuacions. Per això, sobre terreny s'aplicaran varis índex d'avaluació ambiental que variaran en funció del tipus de massa d'aigua i que es poden trobar al document "Espais fluvials: Manual de diagnosi ambiental 2008 ([https://lacaixaparcs.diba.cat/inc\\_images/arxiu/Manual\\_Espai\\_eaf72b86.pdf](https://lacaixaparcs.diba.cat/inc_images/arxiu/Manual_Espai_eaf72b86.pdf)):

- a) Cursos fluvials (rius, recs i rieres): s'utilitzaran els índex d'hàbitat fluvial (IHF), Qualitat del bosc de ribera (QBR), l'índex de macroinvertebrats aquàtics, i l'índex de macròfits (IM).
- b) Altres masses d'aigua: s'utilitzaran els índex de macroinvertebrats aquàtics, l'índex d'estat de conservació dels ecosistemes lenítics - soms (ECELS) i l'índex de macròfits (IM).

3. Diagnosi de la connectivitat:



<p>DOCUMENT</p> <p>Plec de clàusules: Plec de clàusules Aportar PPT Servei de Diagnosi de Zones Humides</p>	<p>IDENTIFICADORS</p> <p>País: <b>CAT</b>, Institució: <b>DDGI</b>, Codi UACG: <b>Servei de Programes Europeus / 029</b>, Núm. expedient: <b>2024/3547</b>, Codi Classificació: <b>D050601</b>, Any expedient: <b>2024</b></p>
<p>ALTRES DADES</p> <p>Codi per a validació: <b>Y33A9-6T8J1-WEI7I</b>  Data d'emissió: <b>11 de Juliol de 2024 a les 12:26:07</b>  Pàgina <b>13</b> de <b>20</b></p>	<p>SIGNATURES</p> <p>El document ha estat signat per :  1.- Programes Europeus - Arquitecta de DIPUTACIÓ DE GIRONA. Signat 07/06/2024 12:18</p> <p>ESTAT</p> <p><b>SIGNAT</b>  07/06/2024 12:18</p>



Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 4287304\_Y33A9-6T8J1-WEI7I\_FE45ECD9651301BB087FEEB926345AC2082CF93B), generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document està SIGNAT. Mitjançant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: http://www.ddgi.cat/verificador

L' aïllament d'un espai natural és un element tan o més crític que el seu estat de conservació a l'hora de mantenir unes poblacions de fauna i flora saludables. Es proposa un anàlisi conjunt de les barreres a la connectivitat en la matriu terrestre - aquàtica.

Connectivitat aquàtica:

L'elaboració d'aquesta diagnosi pretén fer un anàlisi conjunt de les barreres i la connectivitat entre les diferents zones humides segons el document Connectivitat longitudinal: Estructures presents als rius de les Conques Internes de Catalunya i actuacions de millora (2022) ([https://aca.gencat.cat/web/.content/20\\_Aigua/09\\_proteccio\\_i\\_conservacio/04\\_re stauracio\\_espais\\_ribera\\_connectivitat/02\\_connectivitat\\_fluvial/01\\_01\\_Informe\\_c onnectivitat\\_fluvial\\_ACA.pdf](https://aca.gencat.cat/web/.content/20_Aigua/09_proteccio_i_conservacio/04_re_stauracio_espais_ribera_connectivitat/02_connectivitat_fluvial/01_01_Informe_c onnectivitat_fluvial_ACA.pdf)), i tindrà dues parts:

- a) Recerca cartogràfica per detectar possibles zones de barrera (preses, espigons, passos de vehicles, canalitzacions...) i distància entre les altres zones humides detectades.
- b) Inspecció a camp, amb l'objectiu de validar l'efectivitat dels passos existents i detectar altres possibles barreres.

Un cop realitzades les dues parts, es proposaran mesures correctores en els casos que siguin necessàries.

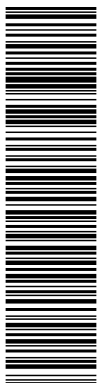
Connectivitat terrestre:

Diagnosticar la funcionalitat i punts de connectivitat dels hàbitats contigus a les zones humides, especialment els àmbits agrícoles. Molt sovint s'oblida que la conservació d'una zona humida depèn també del seu entorn proper. Sovint aquests entorns són agrícoles i la seva gestió és clau per la protecció de la biodiversitat. Aquest anàlisi tindrà dues parts:

- a) La primera part es farà de manera cartogràfica, mirant els hàbitats associats a la zona humida en un radi de 500 metres del punt de mostreig, per conèixer la seva diversitat d'hàbitats i possibles impactes sobre la zona humida. Serà important indicar la presència d'hàbitats d'interès comunitari segons el Manual dels hàbitats de Catalunya: catàleg dels hàbitats naturals reconeguts en el territori català d'acord amb els criteris establerts pel CORINE biotopes manual de la Unió Europea, així com els usos del



<p>DOCUMENT</p> <p>Plec de clàusules: Plec de clàusules Aportar PPT Servei de Diagnosi de Zones Humides</p>	<p>IDENTIFICADORS</p> <p>País: <b>CAT</b>, Institució: <b>DDGI</b>, Codi UACG: <b>Servei de Programes Europeus / 029</b>, Núm. expedient: <b>2024/3547</b>, Codi Classificació: <b>D050601</b>, Any expedient: <b>2024</b></p>
<p>ALTRES DADES</p> <p>Codi per a validació: <b>Y33A9-6T8J1-WEI7I</b>  Data d'emissió: <b>11 de Juliol de 2024 a les 12:26:07</b>  Pàgina <b>14 de 20</b></p>	<p>SIGNATURES</p> <p>El document ha estat signat per :  1.- Programes Europeus - Arquitecta de DIPUTACIÓ DE GIRONA. Signat 07/06/2024 12:18</p> <p>ESTAT</p> <p><b>SIGNAT</b>  07/06/2024 12:18</p>



Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 4287304\_Y33A9-6T8J1-WEI7I\_FE45ECD9651301BBD87FEEB926345AC2082CF93B), generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document està SIGNAT. Mitjançant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: http://www.ddgi.cat/verificador

sòl.

- b) En les zones humides que limitin amb camps agrícoles, es farà un anàlisi ECODIAG ([https://documents.cdrflorac.fr/Ecodiag\\_Diagnostic.pdf](https://documents.cdrflorac.fr/Ecodiag_Diagnostic.pdf)), un mètode que valora l'estat de conservació dels espais seminaturals de les finques agrícoles per poder identificar el seu potencial, fomentant una explotació sostenible del territori, a la vegada que es determinen futures directrius de millora a una escala assumible.

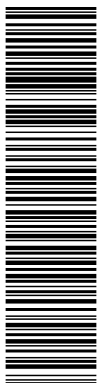
4. Realitzar un projecte de monitoreig d'espècies bioindicadores.

La presència de fauna bioindicadora proporciona informació clau sobre les condicions ambientals. L'objectiu és doble: conèixer la riquesa d'espècies que visiten l'espai, i detectar la presència d'espècies amenaçades. Els mètodes i materials per realitzar els seguiments seran:

- a) Seguiment de la riquesa d'amfibis: es visitaran els diferents espais i es farà una inspecció visual per detectar presència de postes, capgrossos o adults, seguint el protocol del SACC. Al mateix temps es farà una captura amb salabre per poder facilitar la identificació de les diferents espècies d'amfibis. El material necessari serà salabre, cubetes, desinfectant pel material de mostreig.
- b) Seguiment de la riquesa d'odonats: es visitaran els diferents espais i es farà una inspecció visual durant la primavera, seguint la metodologia del Seguiment de les libèl·lules de Catalunya (SLIC) . Els odonats detectats es fotografiaran i es farà la seva identificació. El material necessari serà una càmera fotogràfica.
- c) Detecció de la fauna associada a la zona humida: Aquest seguiment es farà mitjançant la col·locació de càmeres de fototrampeig a les zones de pas de fauna, de les diferents zones humides del municipi. Aquestes càmeres es revisaran un cop al mes i es deixaran durant dos mesos durant la primavera. El material necessari seran un mínim de 4 càmeres de fototrampeig, amb piles recarregables i targeta.
- d) Seguiment de la riquesa d'aus: es visitaran els diferents espais i es farà un cens visual i auditiu per reconèixer les diferents espècies que visiten la zona humida seguint el protocol del SOCC estàndards a la primavera. El material necessari seran els prismàtics.



<p>DOCUMENT</p> <p>Plec de clàusules: Plec de clàusules Aportar PPT Servei de Diagnosi de Zones Humides</p>	<p>IDENTIFICADORS</p> <p>País: <b>CAT</b>, Institució: <b>DDGI</b>, Codi UACG: <b>Servei de Programes Europeus / 029</b>, Núm. expedient: <b>2024/3547</b>, Codi Classificació: <b>D050601</b>, Any expedient: <b>2024</b></p>
<p>ALTRES DADES</p> <p>Codi per a validació: <b>Y33A9-6T8J1-WEI7I</b>  Data d'emissió: <b>11 de Juliol de 2024 a les 12:26:07</b>  Pàgina <b>15 de 20</b></p>	<p>SIGNATURES</p> <p>El document ha estat signat per :  1.- Programes Europeus - Arquitecta de DIPUTACIÓ DE GIRONA. Signat 07/06/2024 12:18</p> <p>ESTAT</p> <p><b>SIGNAT</b>  07/06/2024 12:18</p>



Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 4287304 Y33A9-6T8J1-WEI7I FE45EC09651301BBD087FEEB926345AC2082CF93B) generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El documento está SIGNAT. Mitjançant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: http://www.ddgi.cat/verificador

5. Assessorament a propietaris: La major part de les finques del territori són privades, i per això, com a mesura transversal al projecte es planteja un assessorament a propietaris i gestors, en benefici de la conservació, a la vegada que es compatibilitza amb el seu aprofitament. S'identificaran els diferents actors implicats en la propietat i gestió i es faran dues reunions presencials amb ells, una a l'inici del projecte per explicar els objectius, calendari i conèixer la gent implicada i una al final per explicar els resultats dels estudis realitzats i assessorar sobre les formes diverses de protegir la natura.

Aquest procés el liderarà una persona de l'equip de treball amb. Comptarà, com a mínim, amb les següent accions:

- Reunió presencial amb veïns i propietaris afectats
- Reunió per avaluar la viabilitat de les propostes amb consistori, òrgan gestor i altres administracions (pot ser telemàtica)
- Reunió presencial de retorn dels resultats amb veïns i propietaris afectats

El desenvolupament d'aquestes funcions requerirà realitzar treball de camp per a conèixer el territori objecte del Projecte Riunatur així com reunions periòdiques, algunes telemàtiques i d'altres presencials, amb la Diputació de Girona i la resta d'agents implicats en el projecte.

### 5.3. Documentació a presentar

Les actuacions descrites generen una documentació que es presentarà per fases. Així, **cadascuna de les memòries haurà d'incloure**, com a mínim, les següents fases en el següent ordre:

Fase 1:

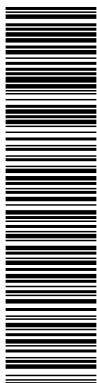
- Inventari i caracterització de zones humides.
- Diagnosi de la connectivitat i anàlisis d'hàbitats vinculats

(documentació a presentar aproximadament a la meitat del contracte a partir de la signatura d'aquest)

Fase 2:

- Monitoreig d'espècies bioindicadores





Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 4287304 Y33A9-6T8J1-WEI7I FE45ECD9651301BBD87FEEB926345AC2082CF93B). El document està SIGNAT. Miljantçant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: <http://www.ddgi.cat/verificador>

- Assessorament als propietaris i entrega de la memòria final

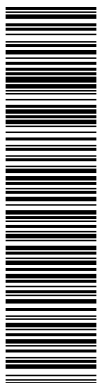
(documentació a presentar un cop finalitzat el monitoreig, tenint en compte que aquest caldrà programar-lo per a la primavera de 2025, i abans de la data límit de finalització del contracte, el 15 de juliol de 2025)

**La memòria final a entregar haurà d'incloure** la diagnosi detallada de les zones humides de tots els municipis, una taula de resultats de cada un dels municipis, propostes de millora dels diferents espais, annexos fotogràfics i cartografia en format pdf i shape a una escala de 1:10.000 i 1:2.500.

Concretament, en aquesta memòria final, cadascun dels apartats de la diagnosi ha de contenir, com a mínim, la informació següent:

- Inventari de zones humides:
  - Cartografia general del municipi amb les diferents zones humides (com a mínim a escala 1:10.000)
  - Cartografia concreta de cada una de les zones humides (com a mínim a escala 1:2.500)
  - Taula on s'inclouin les figures de protecció de la zona humida, els hàbitats d'interès, les espècies amenaçades presents segons el GBIF, la tipologia de zona humida (natural, artificial) i el seu hidroperíode.
- Caracterització de les zones humides i anàlisi d'hàbitats vinculats:
  - Taula resum dels fulls de registre de camps dels diferents índex utilitzats.
  - Diagnosi de la connectivitat:
  - Cartografia i fotografia de les possibles barreres detectades i distància entre les diferents zones humides. (escala variable segons tipus de barrera)
  - Taula resum sobre les l'efectivitat dels passos existents i mesures correctores.
  - Mapa cartogràfic dels usos del sòl i mapa dels hàbitats associats a la zona humida. ( escala 1:10.000)
  - Informe de resultats de l'aplicació de l'índex d'Ecodiag
- Monitoreig d'espècies bioindicadores:
  - Per cada grup de fauna es farà un informe sobre la riquesa de les diferents espècies detectades, en cada una de les zones humides. (d'acord amb els





Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 4287304.Y33A9-6T8J1-WEI7I.FE45ECD9651301BBD087FEEB926345AC2082CF93B), generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document està SIGNAT. Mitjançant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'àrea web: <http://www.ddgi.cat/verificador>

critèris especificats en l'apartat 5.2 d'aquest Plec)

L'informe ha de contenir:

- Nombre i nom de les espècies detectades
- Estat de desenvolupament
- Grau d'amenaça (segons el Catàleg de fauna amenaçada de Catalunya 2022)
- Tipus de mostreig
- Fotografies dels exemplars observats
- Ubicacions amb coordenades UTM dels exemplars observats

- Assessorament als propietaris:

- Acta resum de les trobades amb fotografies de la trobada presencial
- Taula de propietaris assessorats i propostes de millora proposades.

Aquesta documentació es lliurarà de forma telemàtica.

#### 5.4. Justificació dels ODS

El contracte incidirà en els següents Objectius de Desenvolupament Sostenible (ODS), en la mesura que es tracta dels ODS vinculats al projecte PSTD Riunatur:



**Indústria, innovació, infraestructures**

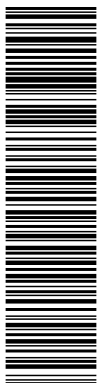


**Vida terrestre**

El projecte PSTD Riunatur incideix en la innovació en el sector turístic a partir de la creació i promoció de producte turístic sostenible, que tingui en compte la capacitat de càrrega dels espais, la seva preservació i millora, l'accessibilitat universal i la digitalització del sector. També incideix en la millora de les infraestructures, tot restaurant-les, adaptant-les al canvi climàtic i a la capacitat de càrrega de l'entorn.

Al costat dels aspectes de dinamització econòmica, en aquest projecte són essencials les qüestions que contribueixen a la disminució de la petjada de carboni i a la preservació

<p>DOCUMENT Plec de clàusules: Plec de clàusules Aportar PPT Servei de Diagnosi de Zones Humides</p>	<p>IDENTIFICADORS País: <b>CAT</b>, Institució: <b>DDGI</b>, Codi UACG: <b>Servei de Programes Europeus / 029</b>, Núm. expedient: <b>2024/3547</b>, Codi Classificació: <b>D050601</b>, Any expedient: <b>2024</b></p>
<p>ALTRES DADES Codi per a validació: <b>Y33A9-6T8J1-WEI7I</b> Data d'emissió: <b>11 de Juliol de 2024 a les 12:26:07</b> Pàgina <b>18 de 20</b></p>	<p>SIGNATURES El document ha estat signat per : 1.- Programes Europeus - Arquitecta de DIPUTACIÓ DE GIRONA. Signat 07/06/2024 12:18</p> <p>ESTAT <b>SIGNAT</b> 07/06/2024 12:18</p>



Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 4287304\_Y33A9-6T8J1-WEI7I\_FE45ECD9651301BBD87FEEB926345AC2082CF93B) generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El documento está SIGNAT. Miljånçamt el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: http://www.ddgi.cat/verificador

i millora de la biodiversitat de les zones humides i els espais fluvials, especialment les gorgues, i en promou un ús sostenible.

### 5.5. Equip tècnic

Per a l'execució del contracte es considera que l'adjudicatari ha de comptar amb un equip tècnic format, com a mínim, pels següents perfils:

- Dos (2) persones llicenciades o diplomades en biologia o ciències ambientals
- Un (1) tècnic/a en Sistemes d'Informació Geogràfica (SIG)

Aquests perfils tècnics són necessaris ja que es tracta d'un contracte que fa referència al medi natural (flora i fauna, qualitat ambiental), que comprèn un extens territori on s'ha de fer treball de camp i on serà molt important la comunicació amb els diferents actors (administracions, propietaris, etc.).

Un dels membres d'aquest equip serà nomenat coordinador i serà l'interlocutor principal davant la Diputació de Girona. Aquest coordinador ha de tenir una experiència mínima de 3 anys en treballs similars i en tasques de coordinació d'equips, ja que es requereix com a mínim d'un professional familiaritzat amb les funcions a desenvolupar.

Un altre dels membres serà expert en seguiments de fauna i flora, i caldrà que hagi participat com a mínim en tres projectes o seguiments de fauna/flora o hàbitats en els últims 3 anys.

La persona tècnica en SIG pot ser un dels dos membres ja descrits si disposa d'un mínim de cursos o jornades de 150 hores, relacionats amb SIG.

L'equip adscrit al contracte s'ha de mantenir al llarg de l'execució del present contracte. Excepcionalment, en cas que l'empresa adjudicatària proposi fer alguna modificació d'aquest equip adscrit/ofert, s'haurà de comunicar al responsable del contracte i aquest canvi haurà d'ésser acceptat prèviament pel responsable del contracte.

### 5.6. Obligacions de l'adjudicatari

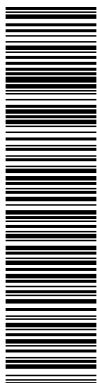
Amb la presentació de la seva oferta, l'empresa licitadora accepta les prescripcions tècniques establertes en aquest plec.

#### Obligacions generals



<b>DOCUMENT</b> Plec de clàusules: Plec de clàusules Aportar PPT Servei de Diagnosi de Zones Humides	<b>IDENTIFICADORS</b> País: <b>CAT</b> , Institució: <b>DDGI</b> , Codi UACG: <b>Servei de Programes Europeus / 029</b> , Núm. expedient: <b>2024/3547</b> , Codi Classificació: <b>D050601</b> , Any expedient: <b>2024</b>
<b>ALTRES DADES</b> Codi per a validació: <b>Y33A9-6T8J1-WEI7I</b> Data d'emissió: <b>11 de Juliol de 2024 a les 12:26:07</b> Pàgina <b>19</b> de <b>20</b>	<b>SIGNATURES</b> El document ha estat signat per : 1.- Programes Europeus - Arquitecta de DIPUTACIÓ DE GIRONA. Signat 07/06/2024 12:18

ESTAT  
**SIGNAT**  
07/06/2024 12:18



Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 4287304 Y33A9-6T8J1-WEI7I FE45EC09651301BB087FEEB926345AC2082CF93B). El document està SIGNAT. Mitjançant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: http://www.ddgi.cat/verificador

L'adjudicatari designarà una persona coordinadora que es responsabilitzarà de la interlocució amb la Diputació de Girona i que atindrà en tot moment els avisos i indicacions de l'organisme contractant. Al mateix temps, lliurarà informació detallada, amb la major immediatesa possible, dels treballs realitzats i de les incidències.

L'adjudicatari haurà de lliurar a la persona responsable del contracte nomenada per la Diputació de Girona la documentació en les fases i en les dates indicades en l'apartat 5.3 d'aquest Plec.

També caldrà que l'adjudicatari assisteixi a les reunions presencials i visites sobre el terreny, amb la periodicitat que requereixi l'execució del projecte, als diferents municipis inclosos al projecte i amb la resta d'agents que intervenen en el projecte.

L'empresa ha de disposar de tot el material necessari per dur a terme les actuacions i estudis esmentats en aquest plec i es compromet a gestionar i obtenir les autoritzacions corresponents per la captura i filmació de fauna salvatge del Departament d'Acció Climàtica, Alimentació i Agenda Rural.

Principi de no causar un dany significatiu al medi ambient (DNSH).

Es tracta de l'obligació de realitzar una autoavaluació que assegurï que la inversió o reforma a realitzar no afectarà negativament a un o varis, dels objectius mediambientals definits en el Reglament (UE) 2020/852 del Parlament Europeu i del Consell, de 18 de juny, relatiu a l'establiment d'un marc per a facilitar les inversions sostenibles i pel qual es modifica el Reglament (UE) 2019/2088. En aquest sentit és important tenir en compte el document "Guia per al disseny i desenvolupament d'actuacions d'acord amb el principi de no causar un perjudici significatiu al medi ambient" del Ministeri per a la Transició Ecològica i el Repte Demogràfic:

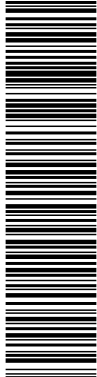
[https://www.prtr.miteco.gob.es/content/dam/prtr/es/transicion-verde/guidadnshmitecov20\\_tcm30-528436.pdf](https://www.prtr.miteco.gob.es/content/dam/prtr/es/transicion-verde/guidadnshmitecov20_tcm30-528436.pdf)

El responsable del contracte, sempre que sigui necessari, podrà indicar al contractista (i al subcontractista, si n'hi hagués) les mesures que estimi oportunes per a corregir o redirigir les actuacions, quan es consideri que el compliment d'aquest principi està en perill, sense perjudici de les previsions dels plecs administratius amb relació a les possibilitats de modificació contractual i en el marc de les possibilitats que ofereix la Llei 9/2017, del 8 de novembre, de contractes del sector públic.

En aquest sentit, es podrà exigir al licitador i/o contractista o sol·licitant i/o beneficiari la



DOCUMENT Plec de clàusules: Plec de clàusules Aportar PPT Servei de Diagnosi de Zones Humides	IDENTIFICADORS País: <b>CAT</b> , Institució: <b>DDGI</b> , Codi UACG: <b>Servei de Programes Europeus / 029</b> , Núm. expedient: <b>2024/3547</b> , Codi Classificació: <b>D050601</b> , Any expedient: <b>2024</b>
ALTRES DADES Codi per a validació: <b>Y33A9-6T8J1-WEI7I</b> Data d'emissió: <b>11 de Juliol de 2024 a les 12:26:07</b> Pàgina <b>20</b> de <b>20</b>	SIGNATURES El document ha estat signat per : 1.- Programes Europeus - Arquitecta de DIPUTACIÓ DE GIRONA. Signat 07/06/2024 12:18



Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 4287304\_Y33A9-6T8J1-WEI7I\_FE45ECD9651301BBD087FEEB926345AC2082CF93B), generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document està SIGNAT. Miljantant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: http://www.ddgi.cat/verificador

presentació d'una declaració responsable del compliment del principi de no causar un dany significatiu al medi ambient (DNSH), d'acord amb l'Annex IV.C de l'Ordre HFP/1030/2021, de 29 de setembre, pel que es configura el sistema de gestió del Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència.

Comunicació i publicitat

Els contractistes han de donar compliment als compromisos en matèria de comunicació, declaració de la font de finançament, encapçalaments i logotips que es contemplen a l'article 9 de l'Ordre HFP/1030/2021, de 29 de setembre, per la qual es configura el sistema de gestió del Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència; i, a més, tindran en compte allò previst al *Manual d'identitat gràfica per a projectes PRTR finançats amb fons NextGenerationEU* elaborat per la Fundació Biodiversidad disponible a

[https://contrataciondelestado.es/wps/wcm/connect/b932401a-b42b-4fb4-9484-31de80cf5e95/DOC20230308144425Manual\\_IdentidadGraficaPRTR\\_2022.pdf?MOD=AJPERES](https://contrataciondelestado.es/wps/wcm/connect/b932401a-b42b-4fb4-9484-31de80cf5e95/DOC20230308144425Manual_IdentidadGraficaPRTR_2022.pdf?MOD=AJPERES)

L'adjudicatari del present contracte de Diagnosi de les Zones Humides en els espais de bany indicats en aquest Plec, haurà d'incloure a la documentació que elabori la informació i logotips que li seran facilitats.

