



## Appel d'offre technique et économique pour la préparation d'une candidature dans le cadre du programme SUDOE



Observatoire Pyrénéen du Changement Climatique  
du Consorcio de la Comunidad de Trabajo des  
Pyrénées

Dossier CCTP/61-2018

22/02/2018



22/02/2018

## Contenu

Contenu .....	2
1 Introduction: l'Observatoire Pyrénéen du Changement Climatique.....	3
2 Objet du contrat .....	6
3 Description des services.....	6
4 Approche du service .....	7
5 Livrables et planification .....	7
6 Exigences pour le prestataire .....	8
7 Offre technique et économique du service .....	8
8 Critères de sélection du prestataire .....	9
9 Annexe .....	10





## 1 Introduction: l'Observatoire Pyrénéen du Changement Climatique

L'Observatoire Pyrénéen du Changement Climatique, OPCC, a pour objectif de réaliser un suivi et de comprendre le phénomène du changement climatique dans les Pyrénées pour aider le territoire à s'adapter à ses impacts. Sa vision est d'être la plateforme de référence en matière de connaissance en adaptation au changement climatique dans des écosystèmes de montagne.

L'Observatoire Pyrénéen est une initiative transfrontalière de coopération territoriale du Consorcio de la Communauté de Travail des Pyrénées (CTP), lancé en 2010 sous la présidence de Midi-Pyrénées, en matière du changement climatique. Les membres de la CTP et, par conséquent, de l'OPCC, sont les 2 régions françaises: Nouvelle-Aquitaine et Occitanie, les 4 communautés autonomes espagnoles: Catalogne, Aragon, Navarre, Euskadi et la Principauté d'Andorre. Deux représentants de ces territoires composent le Comité Technique de l'OPCC, qui veille au bon fonctionnement de cette initiative.



À l'échelle internationale, l'Observatoire participe aux réseaux et forums et maintient des échanges avec l'Agence Européenne d'Environnement (AEMA) et d'autres régions montagneuses comme les Alpes, les Carpates et le Honduras.

L'OPCC structure son travail en 9 volets: Climat, Ressources en eau, Biodiversité, Ecosystèmes sensibles, Forêts, Risques naturels, Tourisme, Agropastoralisme et Energie.

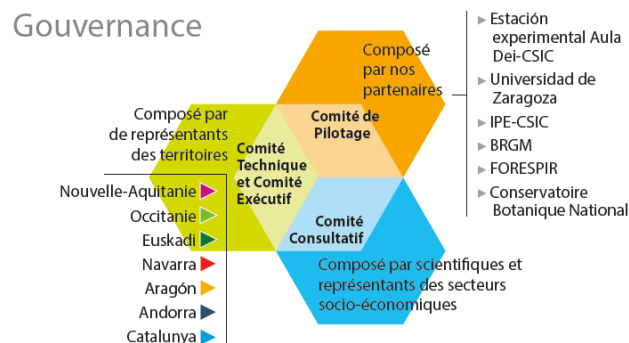
Son fonctionnement est articulé autour d'un Comité Technique, un Comité de Pilotage et un Comité Consultatif.



Le Comité Technique est composé par les référents des 7 territoires de la CTP, et a pour fonction d'orienter et de fixer les priorités.

Les partenaires du projet constituent le Comité de Pilotage et est en charge de la coordination et de réalisation de la partie opérationnelle du projet.

Le Comité Consultatif est composé par des scientifiques et des représentants des secteurs socioéconomiques du Massif. Sa mission est de garantir la rigueur scientifique et de donner des orientations stratégiques au travail de l'Observatoire.



Le projet OPCC-2 promeut la collaboration transversale avec d'autres projets. Une partie de ses actions consistent à coordonner et à capitaliser les résultats d'autres projets thématiques sur le changement climatique dans les Pyrénées. Actuellement le Consorcio de la CTP est associé aux chefs de file des projets suivants:



Afin de poursuivre la stratégie et le plan d'action de l'OPCC, la CTP a prévu de déposer une candidature au programme INTERREG SUDOE, dont le prochain appel est prévu pour mars-avril 2018.

Cette candidature de l'OPCC doit continuer avec cette vision de capitalisation de connaissances existantes et s'appuyer sur celle-ci, en plus de mener des actions concrètes dans les territoires.

Le projet sera présenté dans le cadre de la priorité 4. Lutte contre le changement climatique.

Toute l'information sur l'OPCC, des outils et des publications sur le changement



climatique dans les Pyrénées sont disponibles sur le site <http://www.opcc-ctp.org>.





## 2 Objet du contrat

**Le but du contrat est la préparation, la rédaction et la présentation, en respectant la forme, délais et contenu, d'une candidature SUDOE au prochain appel à projets, dans l'axe prioritaire 4 sur la lutte contre le changement climatique, avec le Consorcio de la CTP comme chef de file.**

Sur la base d'une analyse des résultats des différents projets SUDOE programmés sur l'axe prioritaire 4 et des leurs homologues POCTEFA dans les périodes 14-20 et 07-13, la candidature du Consorcio de la CTP devrait capitaliser et s'appuyer sur les travaux déjà réalisés en matière des risques naturels et du changement climatique.

La définition du contenu précis du projet, des activités et des rôles des acteurs sera définie en accord avec la CTP et les partenaires du projet et en respectant dans tous les cas les dispositions et les priorités de l'appel SUDOE.

Le présent objet du contrat n'est pas divisé, de sorte que le prestataire ne souscrira pas ultérieurs contrats plus petits que, individuellement ou conjointement dépassent le chiffre qui apparaît dans la section 7 de ce document.

## 3 Description des services

- Préparer le contenu et participer aux réunions du partenariat (en ligne et physiques) selon les besoins pour le développement de l'idée du projet.
- Présenter, dans les délais établis, la documentation nécessaire pour déposer la candidature au nom du Consorcio de la CTP.
- Consulter le Secrétariat Conjoint SUDOE pour clarifier tout doute qui pourrait survenir lors de la réunion du projet et, si possible, son avis sur l'adéquation de la proposition aux priorités de la subvention.
- Contribuer à la préparation de la proposition, y compris la rédaction de la proposition sur la base des informations précédentes fournies par la CTP et ses partenaires et conformément aux directives et procédures de l'appel SUDOE.
- Assister la CTP sur le montage du partenariat (si nécessaire)
- Établir une communication adéquate avec les partenaires du projet afin d'obtenir les informations requises.
- Maintenir, au minimum, une réunion hebdomadaire (téléphone /





vidéoconférence) afin de partager avec le Consorcio de la CTP la mise à jour régulière de la procédure.

- Conseiller le partenariat concernant l'ingénierie du projet et l'ingénierie de la proposition.
- Proposer une structure adéquate de gestion administrative du projet.
- Établir le budget du projet sur la base des contributions financières de la CTP et des partenaires du projet.
- Assumer le travail associé à la préparation des procédures administratives.

#### 4 Approche du service

Le service doit avoir une approche proactive dès la construction de l'idée du projet jusqu'à la date de finalisation du travail.

Il est espéré du prestataire un service flexible et adaptable aux besoins de la CTP pour l'optimisation des ressources lors de la préparation et la présentation de la candidature.

Le service doit inclure la participation à des réunions internes de la CTP, des organes de décision et de participation de l'Observatoire Pyrénéen du Changement Climatique.

#### 5 Livrables et planification

Afin de réaliser le travail, objet de cet appel d'offres, le Consorcio de la CTP fournira au soumissionnaire sélectionné toutes les informations disponibles pour faciliter l'exécution de l'objet du contrat. Les réunions nécessaires seront organisées (vidéoconférences et réunions en face-à-face).

Après une première rencontre avec les techniciens du Consorcio de la CTP pour définir les besoins et les difficultés, l'adjudicataire s'engage à fournir, dans l'offre, un échéancier des livraisons en cohérence avec les délais de soumission des 2 phases du 3<sup>ème</sup> appel à projets SUDOE 14-20.

Les phases suivantes de livraison sont proposées:

- Phase 1: Préparation de l'idée du projet (Fiche) en fonction des priorités





du Programme et de la CTP.

- Phase 2: Réunions avec le Chef de file (CTP) et recherche / extension et configuration du partenariat, si nécessaire, et réunions du partenariat, pour définir le contenu du projet et le budget.
- Phase 3: Préparation de la proposition, validation et présentation.
- Phase 4: Soutien dans le processus d'admissibilité, l'instruction et la signature du contrat de subvention, le cas échéant.

## 6 Exigences pour le prestataire

- Avoir soumis au moins 1 projet SUDOE qui a ensuite été programmé
- Expérience avérée dans la réalisation de projets de coopération transnationaux et / ou transfrontaliers.
- Expérience avérée dans la réalisation de projets de changement climatique.

## 7 Offre technique et économique du service

L'offre technique et économique du service doit contenir:

- Références des projets déposés et programmés dans le cadre de l'appel à projets SUDOE et dans d'autres programmes de coopération transnationaux et / ou transfrontaliers et sur le thème du changement climatique.
- Proposition de travail pour le service offert avec un échéancier détaillé des livrables et des dates de livraison.
- Relation entre les documents à livrer et les délais de livraison.
- Curriculum illustrant l'expérience du prestataire dans des travaux et dans des projets de risques naturels et d'adaptation au changement climatique
- Le profil de l'équipe de consultants et des autres membres du personnel requis
- Prix du service ventilé

Ce contrat pourra être financé à travers des fonds du programme Interreg Sudoe, financé par les Fonds Européen de Développement Régional (FEDER).





Budget maximum : 7.500 euros (HT).

- Procédure de paiement : étant donné que le 3ème appel à projets SUDOE se déroulera en deux phases, le Consorcio de la CTP prévoit le paiement du 60% du prix du service dans la première phase et le 40% restant après la deuxième phase.

## 8 Critères de sélection du prestataire

- Meilleure offre économique





## 9 Annexe

Liste minimale de projets pour identifier les éléments de capitalisation pour la nouvelle candidature.

Risques d'incendies	Risques hydrologiques et géologiques
<ul style="list-style-type: none"><li>• Proyecto <b>FIRE RS SUDOE14-20</b>: Herramienta innovadora para la detección y la gestión del incendio mediante nuevas tecnologías.</li><li>• Proyecto <b>PLURIFOR SUDOE 14-20</b>: creación o a la mejora de planes de gestión de riesgos para los espacios forestales sensibles a los riesgos bióticos y abióticos</li><li>• Proyecto <b>Pyrosudoe SUDOE 14-20</b>: Cultura del riesgo de incendios en zonas de interfaz bosque-población</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Proyecto <b>OPCC1 POCTEFA 07-13</b>: acción riesgos naturales: red de observación para el seguimiento de indicadores de impacto del cambio climático</li><li>• Proyecto <b>PHUSICOS OPCC H2020</b> "natural based for climate risk adaptation"</li><li>• Proyecto <b>MAREA POCTEFA 14-20</b>: modelizaciones y Apoyo a la toma de decisiones ante los Riesgos costeros del Euskal Atlántico</li><li>• Proyecto <b>SECURUS POCTEFA 14-20</b>: proteger el itinerario de los ejes Bielsa - Aragnouet y del Espacio Portalet (Laruns - Biescas), con el fin de garantizar la seguridad de sus usuarios contra los riesgos naturales.</li><li>• Proyecto <b>STIPP POCTEFA 07-13</b>: Sistema transfronterizo de información para la prevención de riesgos en los Pirineos</li><li>• Proyecto <b>RisqHydro POCTEFA 07-13</b>: proyecto transfronterizo de prevención de crecidas</li></ul>
Risques de sécheresse et érosion	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Proyecto <b>OPCC1 POCTEFA 07-13</b>: Acción agua Plan de gestión de sequías</li><li>• Proyecto <b>ADAPTCLIMA I Y II, SUDOE</b>: finca piloto impactos cambio climático viñedos</li><li>• Mejora de los sistemas de información a los agricultores para una gestión más eficaz de los recursos hídricos</li><li>• Proyecto <b>PIRAGUA POCTEFA 14-20</b>: experiencias piloto gestión de embalses, consideraciones económicas sector energético</li><li>• Proyecto <b>FORESPIR POCTEFA 14-20</b>: experiencias piloto impactos cambio climático en bosques y efectos en el ciclo hidrológico /zonas piloto)</li><li>• proyecto <b>FORRISK SUDOE 07-13</b>: riesgos naturales en las masas forestales atlánticas</li><li>• Proyecto <b>Soil-take-care SUDOE 14-20</b>: desarrollar dispositivos experimentales y metodologías innovadoras para lograr diagnósticos, rápidos y de bajo coste, en relación a la contaminación por metales e hidrocarburos en suelos de emplazamientos mineros e industriales.</li></ul>	

