

CAHIER DES CHARGES POUR LA FOURNITURE ET LA PROGRAMMATION DES APPAREILS PHOTO POUR LE RÉSEAU DE CANYONS TRANSFRONTALIER DE LA DESTINATION PIRINEOS-PYRÉNÉES (N° EXP. 06/2018)

1. IDENTIFICATION DE L'ORGANISME CONTRACTANT

Groupement Européen de Coopération Territoriale (GECT) Espace Pourtalet

2. PRÉSENTATION DU PROJET ET CONTEXTE

InturPYR Innovation touristique pour une destination unique au cœur des Pyrénées est un projet de coopération dont l'objectif principal relève de la construction d'une destination touristique unique au cœur des Pyrénées, et cela au travers de la coopération transfrontalière publique et privée, de la dynamisation touristique et du développement de l'innovation et de la recherche touristique.

InturPYR a été cofinancé à hauteur de 65% par le Fonds Européen de Développement Régional (FEDER) à travers le Programme Interreg V-A Espagne-France-Andorre (**POCTEFA 2014-2020**). L'objectif du POCTEFA est de renforcer l'intégration économique et sociale de la zone frontière entre Espagne-France-Andorre. Son aide se concentre sur le développement d'activités économiques, sociales et environnementales transfrontalières grâce à des stratégies conjointes en faveur d'un développement territorial durable.

Dans le cadre de la construction de la destination et la création des produits touristiques transfrontalières, inturPYR travaille pour créer un réseau pilote des canyons avec une image commune.

La création de ce réseau entraîne l'incorporation des outils et des systèmes innovants permettant de faire un suivi des débits des canyons, et d'évaluer d'une manière plus précise le danger de l'activité canyoning. Pour ce faire, un minimum de 13 appareils automatiques seront acquis et installés dans des lieux stratégiques dans les canyons, depuis lesquels il y aura contact visuel avec le canyon.

3. OBJET DU CONTRAT

L'objet du contrat repose sur la fourniture et la programmation de 13 appareils automatiques pour le réseau transfrontalier des canyons de la destination Pirineos-Pyrénées.

4. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DES APPAREILS

Les appareils automatiques devront respecter au moins les caractéristiques techniques suivantes

- Autonomes
- Prise de photos en couleur (pendant le jour)
- Technologie infrarouge
- Possibilité de réaliser des photos et des vidéos
- Possibilité de prendre des photos par intervalles de temps et par détection de présence
- Résolution de l'image: jusqu'à 12 MP, au minimum

- Résolution de la vidéo: jusqu'à 1080P, au minimum
- Information sur la température ambiante
- Information sur la date et l'heure
- Système d'amarrage robuste et anti-vandalisme (notamment en raison de son emplacement)
- Système de transmission des données GPRS ou supérieur
- Montage simple et grande résistance
- Protection avec plusieurs scellés
- Système Plug & Play

Les appareils disposeront d'un système de traitement, de transmission de l'information générée, et permettront l'accès aux données et aux résultats depuis tous les dispositifs (ordinateur, portable, tablette, etc.), aussi que sa gestion par l'utilisateur.

Le modèle d'appareil automatique HC-300M, ou d'autres similaires, peut être pris en tant que référence.

Le fournisseur devra connaître et informer le GECT Espace Pourtalet des conditions d'entretien dans l'avenir (révisions, recalibrage, communications, remplacements, consommation des batteries, etc.) et le service d'assistance technique.

5. PROGRAMMATION

Le fournisseur sera responsable de réaliser la programmation et la mise en fonctionnement des appareils, ainsi que de la création des adresses mails telles que "adresse@gmail.com" associée à chaque appareil, où les images prises seront envoyées.

6. LIVRABLES

13 appareils automatiques programmés pour leur utilisation, comprenant tous les éléments nécessaires pour leur fonctionnement (batteries, carte SD ou similaire, etc.)

13 adresses mail associées.

La livraison sera réalisée à:

GECT Espace Pourtalet

Col du Pourtalet. RD – 934. PR 57,5
64440, Laruns (Département des Pyrénées-Atlantiques) FRANCE

7. GARANTIE

La période de garantie sera de deux années à partir de la date d'achat.

8. DÉLAIS DE LIVRAISON

Le délais de livraison sera de 1 mois à partir de l'acceptation de l'offre proposée.

9. BUDGET ET PAYEMENT DES FOURNITURES

Le budget maximum du marché est de 2.600 € (TVA incluse).

Les entreprises intéressées devront présenter une proposition économique détaillée des équipes à fournir, et des tâches de programmation. Elle sera réalisée conformément au tableau suivant, en remplissant les prix unitaires, les mesures, les totaux et le total marché (les espaces en blanc du tableau)

Poste	Prix unitaire (€)	Mesure	Totales (€)
A. Appareils automatiques			
B. Programmation et création des adresses mail			
		Total marché (A+B)	

Les paiements des équipes et des travaux réalisés seront réalisés en fonction des prix unitaires et les mesures des fournitures et les travaux complètement finis.

10. DOCUMENTATION A REMETTRE ET CRITÈRES D'ÉVALUATION

Les entreprises intéressées devront envoyer une proposition économique, conformément au paragraphe 9, qui sera évalué sur un maximum de 100 points, selon la formule suivant

$$V_o = 100 * \left(\frac{P'}{P_o} \right)$$

Etant:

V_o : Evaluation de l'offre.

P' : Prix de l'offre la plus basse

P_o : Prix de l'offre

11. DÉLAI ET PRÉSENTATION DES OFFRES

Le délai de présentation des offres sera jusqu'au **16 avril 2018 à 14:00 heures.**

Les offres doivent être envoyées par courrier postal certifié à l'adresse indiquée ci-dessous, et une copie du justificatif de la poste devra être envoyée par mail à sfabregas@espalet.eu afin de démontrer que l'offre a été présentée dans le délai indiqué.

D. Santiago FÁBREGAS REIGOSA AECT Espacio Portalet Frontera del Portalet. Carretera A-136. PK 27. 22640, Sallent de Gállego (Huesca) ESPAÑA	D. Santiago FÁBREGAS REIGOSA GECT Espace Pourtalet Col du Pourtalet. RD – 934. PR 57,5 64440, Laruns (Département des Pyrénées-Atlantiques) FRANCE
--	---

Depuis l'Espagne

Depuis la France

Il est également possible de livrer l'offre au siège de l'Espace Pourtalet avant la finalisation du délai établi.