



Este proyecto ha recibido financiación del programa de investigación e innovación Horizonte 2020 de la Unión Europea en virtud del acuerdo de subvención no 776681

Ce projet a reçu un financement du programme de recherche et d'innovation Horizon 2020 de l'Union européenne dans le cadre de la convention de subvention n ° 776681



CAHIER DES CHARGES TECHNIQUES PARTICULIÈRES

PROCÈS PARTICIPATIF POUR LES ACTIONS À MENER À TERME PENDANT LES ANS 2020, 2021 Et 2022 dans LES SITES PILOTE DE SANTA ELENA Et ARTOUSTE DEDANS DU PROJET PHUSICOS. Dossier 06/2020

1

Table de contenu

1. ANTÉCÉDENTS	3
2. OBJET Et JUSTIFICATION	6
2.1. Objet	6
2.2. Buts généraux du projet PHUSICOS	6
2.3. Justification	6
3. RÉGLEMENTATION DE CARACTÈRE TECHNIQUE	7
4. MILIEU D'ACTION DES TRAVAUX.	7
5. BUT PUBLIC DU PROCÈS PARTICIPATIF.	7
6. EXPOSÉ INITIAL DU PROCÈS PARTICIPATIF	8
7. PROGRAMME DU PROCÈS PARTICIPATIF	8
8. DÉVELOPPEMENT DU PROCÈS PARTICIPATIF	10
8.1. Actions transversales	10
8.1.1. Plan de Communication	10
8.1.2. Contrôle et suivi d'indicateurs	10
8.2. PHASE 1. Méthodologie, création, diffusion et suivi des acteurs du territoire.	10
8.2.1. Méthodologie, création, diffusion et suivi de la carte d'acteurs	10
8.2.2. Caractérisation, valorisation et sélection des acteurs du territoire	10
8.2.3. Entretiens initiaux aux acteurs les plus significatifs du territoire	11
8.2.4. Visite aux sites de Santa Elena et Artouste et lieux proches dans le milieu d'action	11
8.3. PHASE 2. Il y a co-création du projet PHUSICOS à Santa Elena et Artouste	11
8.3.1. Atelier de créativité initiale. Exposé NBS et étude d'alternatives dans les sites de Santa Elena et Artouste	11
8.3.2. Atelier de créativité conjoint dans les sites de Santa Elena et Artouste	11
8.3.3. Visite-atelier avec les responsables de routes et partenaires du projet PHUSICOS	11
8.4. PHASE 3. Avance et phase finale du projet. Résultats et constats	12
8.4.1. Visite avec les acteurs du territoire, responsables de routes et partenaires du projet PHUSICOS	12
8.4.2. Sélection centres scolaires et universitaires	12
8.4.3. Visite avec des jeunes avec formation en le moyen naturel aux sites de Santa Elena et Artouste et lieux proches dans le milieu d'action	12
8.4.4. Visite-atelier avec des étudiants universitaires aux sites de Santa Elena et Artouste et lieux proches dans le milieu d'action	12
8.5. PHASE 4. Suivi, contrôle et évaluation de résultats	12
8.5.1. Visite-Atelier avec les acteurs du territoire, responsables de routes et partenaires du projet PHUSICOS	12



AECT ESPACIO PORTALET

Contrato SERVICIOS
PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO
TRAMITACIÓN ORDINARIA
Varios Criterios de Adjudicación
Pliego de Prescripciones Técnicas Particulares



Este proyecto ha recibido financiación del programa de investigación e innovación Horizonte 2020 de la Unión Europea en virtud del acuerdo de subvención no 776681

Ce projet a reçu un financement du programme de recherche et d'innovation Horizon 2020 de l'Union européenne dans le cadre de la convention de subvention n ° 776681



8.5.2.	Résultats, constats et évaluation	13
8.5.3.	Entretiens finaux aux acteurs les plus significatifs du territoire	13
8.5.4.	Livraison finale	13
9.	CRITÈRES BASIQUES Et SPÉCIFIQUES POUR LE DÉVELOPPEMENT DES TRAVAUX Et LE PROCÈS PARTICIPATIF	13
9.1.1.	Critères basiques pour le développement des travaux	13
9.1.2.	Critères basiques pour le procès participatif	14
9.1.3.	Critères spécifiques pour le procès participatif	14
10.	DOCUMENTATION EXIGIBLE. LIVRABLES	15
	Documentation finale du procès participatif.	15
11.	COORDINATION, SURVEILLANCE Et PERSONNEL TECHNIQUE.	15
12.	SUIVI DU PROCÈS PARTICIPATIF	18
13.	PROPRIÉTÉ DES TRAVAUX.	18
14.	DELAI DE GARANTIE	18
15.	RÉGLEMENTATION DE SÉCURITÉ Et SANTÉ	18
16.	ACTE DE VÉRIFICATION	19
17.	INSTALLATIONS DANS LE MILIEU D'ACTION	19
18.	MILIEUX TECHNIQUES Et HUMAINS.	19
19.	RÉCEPTION Et ACCOMPLISSEMENT DE DELAIS.	19



AECT ESPACIO PORTALET

Contrato SERVICIOS
 PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO
 TRAMITACIÓN ORDINARIA
 Varios Criterios de Adjudicación
 Pliego de Prescripciones Técnicas Particulares



Este proyecto ha recibido financiación del programa de investigación e innovación Horizonte 2020 de la Unión Europea en virtud del acuerdo de subvención no 776681

Ce projet a reçu un financement du programme de recherche et d'innovation Horizon 2020 de l'Union européenne dans le cadre de la convention de subvention n ° 776681



TRAVAUX DE RECHERCHE Et ASSISTANCE TECHNIQUE POUR LES ACTIONS À MENER À TERME PENDANT 2020 et 2021 DANS LES SITES PILOTE DE SANTA ELENA Et ARTOUSTE DANS LE PROJET PHUSICOS. Dossier 07/2020

1. ANTÉCÉDENTS

LE GECT Espace Pourtalet avec la collaboration du Conseil départemental des Pyrénées Atlantiques (CDPA) et le Gouvernement d'Aragon (GA) veulent améliorer la sécurité du RD 934, depuis Laruns au Chou du Pourtalet, et de l'A-136 du côté aragonais, depuis le même COL jusqu'à Biescas. Ces routes, tout au long de quelques 60 km, sont exposées à beaucoup de dangers hydrométéorologiques adverses aussi bien que fait allusion aux glissements? formation de congères, chutes de roches, effondrements du terrain, la formation et chutes de blocs de gel, crues torrentielles et la présence de la neige et du gel SUR la route, chutes d'arbres sur la route, etc.

Dans de cette situation en relation aux dangers naturels dans une zone de haute montagne le projet PHUSICOS (<https://phusicos.eu/>) cherche des solutions basées sur la nature, solutions NBS, pour faire face aux risques de phénomènes hydrométéorologiques bouts (inondations, pluies torrentielles, sécheresses, glissements). La durée du projet va depuis l'année 2018 au 2022.

Le projet PHUSICOS est cofinancé à 60% à travers le programme européen HORIZON 2020. Le but du programme européen Horizon 2020 est de financer des projets de recherche et d'innovation de diverses zones thématiques dans le contexte européen, en racontant avec presque 80.000M€ pour la période 2014-2020. Chercheurs, entreprises, centres technologiques et organismes publiques sont entrés dans ce programme.

L'UE a développé récemment un programme de recherche d'innovation sur "des Solutions Basées sur la Nature" pour comprendre la dénaturalisation des villes et la résilience territoriale. Dans ce contexte, les solutions basées sur la nature ils se définissent aussi bien comme solutions inspirées et basées sur la nature, que sont rentables, fournissent des bénéfices environnementales, sociaux et économiques simultanément et contribuent au développement de la résilience.

Pendant la période 2008-2015, les phénomènes hydrométéorologiques extrêmes (tempêtes, inondations et glissements) ont représenté 64% du dommage causé par les désastres naturels dans les Été membres de l'UE, avec des pertes économiques qu'ils sont monté à un total de 335 mil millions d'euros. Les pronostics indiquent une augmentation en intensité et fréquence d'événements climatiques bouts, ce que résultera-en des majeures pertes et des coûts de dommages. Outre le changement climatique, est probable que les impacts des changements dans l'usage du territoire et les activités humaines ils empiront la situation, à moins qu'il se remporte une meilleure implémentation de mesures et politiques intégrées à l'adaptation climatique.

Le but principal de PHUSICOS est démontrer que les solutions basées et inspirées dans la nature (**solutions NBS**) pour réduire le risque d'événements climatiques bouts, spécialement en des zones vulnérables aussi bien que les zones rurales de montagne, sont techniquement viables, rentables et applicables régionalement. PHUSICOS démontrera que ces solutions augmentent la résilience écologique, sociale et économique des communautés locales.



AECT ESPACIO PORTALET

Contrato SERVICIOS
PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO
TRAMITACIÓN ORDINARIA
Varios Criterios de Adjudicación
Pliego de Prescripciones Técnicas Particulares



Este proyecto ha recibido financiación del programa de investigación e innovación Horizonte 2020 de la Unión Europea en virtud del acuerdo de subvención no 776681

Ce projet a reçu un financement du programme de recherche et d'innovation Horizon 2020 de l'Union européenne dans le cadre de la convention de subvention n ° 776681



Sont sélectionnés 3 sites expérimentaux à grande échelle en Italie, en France / en Espagne et en Norvège et 2 sites au moins en Allemagne et l'Autriche qui démontrent la validité et le potentiel d'extension des solutions, en utilisant une approche versatile:

Les trois zones expérimentales principales utiliseront une approche itérative et systématique pour évaluer possibles solutions, en impliquant aux parts intéressées (citoyens, entreprises locales, politiques et organismes administratifs, etc.). Les solutions seront implémentées et essayées, en les comparant avec les solutions d'ingénierie traditionnelles. Également, ils s'évalueront des divers outils pour évaluer l'effectivité des solutions, du point de vue de la réduction du risque, la rentabilité, les cadres financiers et les primes (aussi bien que, par exemple, la valeur du sûr d'écosystèmes et services écosystème) et rationalité pluriel. La réalisation à long terme des solutions de mitigation implémentées il sera contrôlé pendant tout le projet et à la fin.

Les "cas conceptuels" additionnels et complémentaires feront face à des défis concrets quant au développement de solutions basées sur la nature. L'apprentissage acquis à travers ces cas conceptuelles s'utilisera au profit des principales zones de démonstration à grande échelle, en particulière moyennant l'analyse de sa transférabilité.

Comme part de ce projet, ils s'implémenteront des projets pilote pour éprouver avec des solutions basées sur la nature pour aborder les risques naturels de glissements et inondations torrentielles dans les zones de montagne.

Le site transfrontalier franco-espagnol proposé et sélectionné par tous les partenaires européens pour ce projet est:

La route transfrontalière entre Laruns et Biescas, par la A-136 (versant espagnol) et la RD-934 (versant français).

Il a une circulation entre 400.000 à 1.000.000 de véhicules par an et une intensité moyenne quotidienne de 1,10 à 2,80 véhicules. Cette zone transfrontalière est de notable importance en raison du grand risque d'accidents de transit liés à des dangers naturels. Dans les derniers ans, la chute de roches et les laves et avenues torrentielles ont affecté le trafic (rétentions, routes fermées temporellement, etc.) Et ils sont la cause d'accidents mortels et lésions.

Ils s'ont sélectionnés deux sites dans cette route transfrontalière pour l'expérimentation du projet PHUSICOS:

1. Site d'ARTOUSTE dans la commune de Laruns en France. Le versant forestière avec la présence de massifs rocheux que peuvent affecter à la route RD-934, de Laruns au Portalet, en le PK 47, près Artouste.

Les solutions proposées se lient avec la propreté et l'assainissement des massifs rocheux, la réalisation de mesures actives et passives pour le stabilisation et / ou rétention de blocs en donnant priorité à l'usage de structures de bois obtenus, même, du propre bois.



AECT ESPACIO PORTALET

Contrato SERVICIOS
PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO
TRAMITACIÓN ORDINARIA
Varios Criterios de Adjudicación
Pliego de Prescripciones Técnicas Particulares



Este proyecto ha recibido financiación del programa de investigación e innovación Horizonte 2020 de la Unión Europea en virtud del acuerdo de subvención no 776681

Ce projet a reçu un financement du programme de recherche et d'innovation Horizon 2020 de l'Union européenne dans le cadre de la convention de subvention n ° 776681



Bloc dont la chute est arrêtée par les arbres.



Exemple de l'usage d'arbres sur le terrain pour former des barrières naturelles.

2. Site de SANTA ELENA dans la commune de Biescas en Espagne. Le versant morainique en Santa Elena en le PK3,5 dans la route A-136. Solutions basées sur créer des terrasses de maçonnerie, améliorer le drainage, améliorer le sol et planter végétation autochtone.



Exemple équivalent de terrasses, complété par la revégétalisation d'arbres et arbustes pour améliorer l'ancrage et le drainage en Arratiecho en Biescas

Le présent procès participatif sera dominé par le GECT Espace Pourtalet en coordination avec le reste de partenaires du projet PHUSICOS, en particulier avec l'Observatoire Pyrénéen de Changement Climatique (OPCC). L'adjudicataire ne pourra pas réaliser aucune variation sans l'autorisation expresse de l'établissement adjudicataire, le GECT Espace Pourtalet, qui se chargera du suivi des travaux.

Pour plus de renseignements dedans du procès de cette licitation ils se peuvent consulter les suivantes sources:

1. <https://phusicos.eu/>
2. Annexe 1. PHUSICOS_WP3_Living Lab Strategy_DC_Pyrenees_Portalet
3. Annexe 2. Plan de travail Living Lab_PHUSICOS Pyrénées -EST



AECT ESPACIO PORTALET

Contrato SERVICIOS
PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO
TRAMITACIÓN ORDINARIA
Varios Criterios de Adjudicación
Pliego de Prescripciones Técnicas Particulares



Este proyecto ha recibido financiación del programa de investigación e innovación Horizonte 2020 de la Unión Europea en virtud del acuerdo de subvención no 776681

Ce projet a reçu un financement du programme de recherche et d'innovation Horizon 2020 de l'Union européenne dans le cadre de la convention de subvention n ° 776681



2. OBJET Et JUSTIFICATION

2.1. Objet

L'objet du présent marché public est l'embauche du service de mise en œuvre, dynamisation et développement du procès participatif pour les actions à mener à terme pendant les ans 2020, 2021 et 2022 dans les sites pilote de Santa Elena et Artouste dedans du projet PHUSICOS.

Les travaux les plus significatifs à réaliser seront les suivants:

- Caractérisation des acteurs du territoire.
- Situation initiale. Diagnostic de l'état actuel et alternatif propositions
- Participation de jeunes en formation en le moyen naturel et étudiants universitaires
- Proposition d'actions-pilote à développer
- Évolution et avances du projet
- Fin du projet. Résultats, constats et évaluation

Les livrables minimums seront:

- **LIVRABLE 1. Acteurs du territoire**
- **LIVRABLE 2. Rapport synthétique. Diagnostic de l'état actuel et alternatif propositions**
- **LIVRABLE 3. Rapport synthétique. Participation de jeunes avec formation en le moyen naturel et étudiants universitaires**
- **LIVRABLE 4. Évaluation du Procès participatif**
- **LIVRABLE 5. Rapport final du Procès participatif selon modèle du projet PHUSICOS**

2.2. Buts généraux du projet PHUSICOS

- Démontrer l'efficacité des solutions basées sur la nature pour réduire le risque de phénomènes météorologiques bouts en des zones de montagne des zones rurales européennes.
- Faire connaître les NBS et son intérêt en étant techniquement viables, rentables et applicables à niveau local et régional
- Contribuer au procès d'apprentissage dans cette matière
- Transférer des connaissances et des expériences autant au milieu technique aussi bien que à la société civile et bien sûr à des responsables de la décision
- Ouvrir la participation en des phases précoces de co-crédation, suivi et estimation des résultats
- Impliquer à des agents clef pour le possible transfert d'expériences similaires.
- Identification de zones avec plus de risque avant les défis du changement climatique
- Réalisation d'un dispositif de réalité virtuelle avec information de Santa Elena et Artouste avec des fins vulgarisatrices des NBS

2.3. Justification

Les pertes et dommages produites par les RNs peuvent être personnels, matériels, environnementaux et/ou de faute de services (par la fermeture d'une route, entre autres). Le besoin de protéger les vies humaines des utilisateurs des routes et les infrastructures liées à celles-ci ils sont la principale justification pour mener à terme les actions prévues.



AECT ESPACIO PORTALET

Contrato SERVICIOS
PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO
TRAMITACIÓN ORDINARIA
Varios Criterios de Adjudicación
Pliego de Prescripciones Técnicas Particulares



Este proyecto ha recibido financiación del programa de investigación e innovación Horizonte 2020 de la Unión Europea en virtud del acuerdo de subvención no 776681

Ce projet a reçu un financement du programme de recherche et d'innovation Horizon 2020 de l'Union européenne dans le cadre de la convention de subvention n ° 776681



3. RÉGLEMENTATION DE CARACTÈRE TECHNIQUE

Outre la réglementation de générale application, Cahier des Charges Administratives Particulières et de ce Cahier des charges technique, l'exécution du contrat est sujette à la réglementation et législation, d'application en le côté français et espagnol, de caractère technique nombrée à suite, sans caractère restrictive et quitte à celle que puisse se contenir dans les clauses suivantes pour le type de travail concret, ainsi que n'importe quel autre type de règlement, norme ou instruction officielle que, bien que il ne se mentionne pas explicitement en ce Cahier des Charges, puissent affecter à l'objet du contrat, aussi bien qu'également les possibles actualisations des mêmes.

- Texte Refondre de la Loi de Contrats du Secteur Public, approuvé par Réel Arrêté Législatif 3/2011, de 14 novembre (JO n°. 276, De 16 novembre), et Règlements de développement.
- Réglementation de routes.
- Réglementation environnementale.
- Réglementation de planification urbanistique et ordre territorial.
- Normative technicienne sectorielle d'application.
- Instructions et critères complémentaires qui se reçoivent du GECT Espace Pourtalet.
- Les constats des études que, le cas échéant, se soient élaboré préalable ou simultanément pour une meilleure connaissance du milieu d'action.

4. MILIEU D'ACTION DES TRAVAUX.

Le milieu d'action des travaux objet du procès participatif comprend:

- L'environnement du site de **SANTA ELENA**, environ en le PK 3.5 de la route A-136. Il se traite du reste d'une moraine frontale dont la stabilité a été modifiée par l'élargissement de la chaussée de la mentionnée route à la fin du siècle XX. En dite moraine il y a un processus d'érosion remontante qui fait reculer le versant et faire instable les pierres et/ou blocs qui sont imprégnés dans la matrice de la propre moraine, en affectant dans sa possible chute à la circulation de la route et la propre infrastructure.
- L'environnement du site d'ARTOUSTE, environ en le PK 47 de la route RD-934. Il s'agit d'un versant forestière, occupée principalement par une masse forestière d'hêtres et sapins, où existent massifs rocheux instables. Depuis ces massifs rocheux peuvent se détacher des blocs qu'après traverser le bois peuvent affecter à la circulation de la route et la propre infrastructure.

Les acteurs concernés dedans du procès participatif seront fondamentalement liés aux zones d'influence administrative des environnements cités mais pourront s'élargir au milieu de la chaîne pyrénéenne.

5. BUT PUBLIC DU PROCÈS PARTICIPATIF.

Le public objectif du procès participatif sera, aux deux côtés de la frontière, sans caractère exclusif:

- Agents local: autorités régionales et locales, société civile, jeunes professionnel, etc.
- Entreprises ou secteurs d'activité (forestière, hydroélectrique, touristique,...)
- Agents régional: autorités régionales et locales, et techniciens



AECT ESPACIO PORTALET

Contrato SERVICIOS
PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO
TRAMITACIÓN ORDINARIA
Varios Criterios de Adjudicación
Pliego de Prescripciones Técnicas Particulares



Este proyecto ha recibido financiación del programa de investigación e innovación Horizonte 2020 de la Unión Europea en virtud del acuerdo de subvención no 776681

Ce projet a reçu un financement du programme de recherche et d'innovation Horizon 2020 de l'Union européenne dans le cadre de la convention de subvention n ° 776681



- Responsables dans la gestion technique en environnement et en gestion d'infrastructures et chantiers.

Il existe déjà une présélection et des acteurs du territoire, mais il sera nécessaire la sélection définitive et le contact et implication avec des dits acteurs.

6. EXPOSÉ INITIAL DU PROCÈS PARTICIPATIF

À suite, se développe, l'exposé initial suggéré pour l'approprié développement du procès participatif: En Santa Elena et Artouste, l'idée est créer un Living-Lab partagé. Un seul procès parce que s'agit d'une même route de connectivité entre les deux états et de cette façon s'avantagera la coopération et compréhension plus intégrale du projet.

Le procès de participation doit accompagner en la phase design et implémentation.
Les deux actions peuvent être traitées comme des prototypes dans une approche "desing thinking" ouvert aux acteurs clef du territoire.

Buts spécifiques:

- Obtenir le maximal consensus possibles dans le territoire sur l'implémentation des NBS en identifiant les avantages et désavantages.
- Intégrer aux NBS en les feuilles de route et des protocoles d'entretien de routes et autres voies de communication en des zones de montagne (voies ferrées, transport par câble, sentiers, etc.)
- Consolider la coopération entre des différentes organisations et des personnes responsables à différente échelle
- Introduire la NBS dans les services techniques d'entretien aussi bien qu'alternative aux solutions classiques et de fort ou moyen impact pour affronter les fréquents incidents de chute de blocs, avalanches, instabilité du sol, avenues torrentielles et autres risques naturels.

Thèmes clef: solutions basées sur la nature, protection environnementale, réduction de risques et vulnérabilité, efficacité dans les investissements, intégration et modification paysagère, entretien à long terme.

7. PROGRAMME DU PROCÈS PARTICIPATIF

Il se devra établir une programmation des tâches et travaux à réaliser, en signalant les étapes prévues, les bornes les plus significatives, ainsi que les dates prévues de réunions et/ou termes de livraisons partielles.

Le terme d'exécution des travaux sera pendant les ans 2020, 2021 et 2022, à partir de la signature du contrat. N'importe quel terme supplémentaire devra être accepté par la Direction Technique et le GECT. Le projet pourrait disposer d'une prorogation jusqu'à mai de 2023, par accord des partenaires et l'approbation correspondante.



AECT ESPACIO PORTALET

Contrato SERVICIOS
PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO
TRAMITACIÓN ORDINARIA
Varios Criterios de Adjudicación
Pliego de Prescripciones Técnicas Particulares



Este proyecto ha recibido financiación del programa de investigación e innovación Horizonte 2020 de la Unión Europea en virtud del acuerdo de subvención no 776681

Ce projet a reçu un financement du programme de recherche et d'innovation Horizon 2020 de l'Union européenne dans le cadre de la convention de subvention n° 776681



Le programme de travail du procès participatif devra être coordonné et en accompagnant aux travaux de recherche et assistance technique pour l'exécution du projet, et par tellement, réfléchir en parallèle et évoluer de forme conjointe avec les travaux compris dans le dossier 07/2020 du GECT intitulé:

TRAVAUX DE RECHERCHE Et ASSISTANCE TECHNIQUE POUR LES ACTIONS À MENER À TERME PENDANT LES ANS 2020, 2021 Et 2022 dans LES SITES PILOTE DE SANTA ELENA Et ARTOUSTE DEDANS DU PROJET PHUSICOS

Dit dossier comprend les travaux de recherche et assistance technique qu'ils sont la base des aspects techniques et étude d'alternatives et solutions à débattre et disputer dans le procès participatif qu'ils donneront lieu à la rédaction d'un projet d'exécution et les œuvres à réaliser en base à dit projet.

Pourtant sera indispensable l'accompagnement du personnel technique tel de l'adjudicataire du dossier 07/2020 aussi bien que de l'entreprise que mène à terme l'exécution des œuvres.

Le programme du procès participatif aura un caractère indicatif et flexible, données les propres modifications et lignes de travail changeants qui peuvent il surgir pendant dit procès. Cependant se devra avertir, par part du adjudicataire, ces changements significatifs que soient prévisibles pendant la démarche du procès.

Ce programme devra porter la conformité de la Direction Technique pour son approbation.

Il s'expose à suite, à titre indicatif, une proposition initiale du programme de travail estimée par part du Promoteur.

AECT ESPACIO PORTALET	2020				2021				2022																											
	1T	2T	3T	4T	1T	2T	3T	4T	1T	2T	3T	4T																								
Plan de Comunicación	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8.1.2. Control y seguimiento de indicadores																																				
FASE 1. Metodología, diseño, difusión y seguimiento de los actores del territorio																																				
1.1. Metodología, diseño, difusión y seguimiento del mapa de actores																																				
1.2. Caracterización, valorización y selección de los actores del territorio																																				
1.2. Entrevistas iniciales a los actores más significativos del territorio																																				
1.3. DOS Visitas a los sitios de Santa Elena y Artouste y lugares cercanos en el ámbito de acción.																																				
FASE 2. Co-creación del proyecto PHUSICOS en Santa Elena y Artouste																																				
2.1. UN TALLER de CREATIVIDAD inicial. Planteamiento NBS. Estudio de alternativas. Santa Elena.																																				
2.2. UN TALLER de CREATIVIDAD inicial. Planteamiento NBS. Estudio de alternativas. Artouste.																																				
2.3. UN TALLER de CREATIVIDAD conjunto Santa Elena + Artouste.																																				
2.4. UNA VISITA-TALLER con responsables de carreteras + Socios PHUSICOS.																																				
FASE 3. Avance y fase final del proyecto. Resultados y conclusiones																																				
3.1. UNA VISITA con actores del territorio, responsables de carreteras + Socios PHUSICOS.																																				
3.2. UNA Visita con jóvenes en formación en el medio natural.																																				
3.3. UNA visita-taller con universitarios.																																				
3.4. Entrevistas Intermedias a los actores más significativos del territorio																																				
FASE 4. Seguimiento, control y evaluación de resultados																																				
4.1. UNA VISITA con actores del territorio, responsables de carreteras + Socios PHUSICOS.																																				
4.2. UNA Visita sobre el terreno para presentación de resultados.																																				
4.3. Entrevistas FINALES a los actores más significativos del territorio																																				

Proposition initiale du programme de travail estimée par part du Promoteur



AECT ESPACIO PORTALET

Contrato SERVICIOS
PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO
TRAMITACIÓN ORDINARIA
Varios Criterios de Adjudicación
Pliego de Prescripciones Técnicas Particulares



Este proyecto ha recibido financiación del programa de investigación e innovación Horizonte 2020 de la Unión Europea en virtud del acuerdo de subvención no 776681

Ce projet a reçu un financement du programme de recherche et d'innovation Horizon 2020 de l'Union européenne dans le cadre de la convention de subvention n° 776681



8. DÉVELOPPEMENT DU PROCÈS PARTICIPATIF

Dans chaque étape du développement du processus participatif l'adjudicataire comptera avec la collaboration active du Promoteur et d'autres partenaires du projet PHUSICOS. En particulier autant la Sous-direction Provinciale de Routes de la province de Huesca du Gouvernement d'Aragon (GA), l'UTD Haut-Béarn du Conseil départemental des Pyrénées-Atlantiques (CDPA), ainsi que Le GECT Espace Pourtalet, collaboreront activement, dans la mesure de ses possibilités, pour la meilleure réalisation du dit processus participatif dans les sites de Santa Elena et Artouste

8.1. Actions transversales

Les suivantes actions sont transversales au développement du processus participatif

8.1.1. Plan de Communication

L'adjudicataire devra proposer, synthétiquement, le Plan de Communication à réaliser des débuts, avances et résultats du processus participatif, autant en des réseaux sociaux, via web et des notes de presse. Il y aura, au moins, une Note de Presse par chaque phase du processus participatif.

L'adjudicataire devra réaliser un Acte de toutes les réunions que se réalisent avec le Promoteur

8.1.2. Contrôle et suivi d'indicateurs

Indicateurs du processus participatif

L'adjudicataire devra réaliser le contrôle et suivi en base à son programme de travail, de quelques indicateurs d'évolution et avances du projet depuis un point de vue du processus participatif qui permet d'établir un contrôle et suivi dans chacune des phases réalisées et des bornes réussies.

Dits indicateurs seront distribués par le Promoteur et des partenaires du projet PHUSICOS

il de la même manière se donnera réponse aux questionnaires facilités par le Promoteur et des partenaires du projet PHUSICOS aussi bien que facilite le processus participatif

8.2. PHASE 1. Méthodologie, création, diffusion et suivi des acteurs du territoire.

8.2.1. Méthodologie, création, diffusion et suivi de la carte d'acteurs

L'adjudicataire devra proposer une méthodologie, création, diffusion et suivi plus approprié du captage et participation d'acteurs du territoire pour animer et dynamiser dite participation dans le processus.

Il s'envisage ce point de départ aussi bien que fondamental pour remporter l'implication et engagement des acteurs du territoire dans le processus participatif.

8.2.2. Caractérisation, valorisation et sélection des acteurs du territoire

Il se devra créer la carte d'acteurs plus significatifs du milieu d'action des travaux, autant du secteur public aussi bien que du privé en répondant aux indications des partenaires du projet PHUSICOS, de façon générale en répondant aux suivants critères:

1. Papier des acteurs du territoire.
2. Importance des acteurs dans les étapes du processus participatif.
3. Degré d'affection des acteurs face à des phénomènes hydrométéorologiques bouts.
4. Attitude et positionnement face aux solutions basées sur la nature.



AECT ESPACIO PORTALET

Contrato SERVICIOS
PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO
TRAMITACIÓN ORDINARIA
Varios Criterios de Adjudicación
Pliego de Prescripciones Técnicas Particulares



Este proyecto ha recibido financiación del programa de investigación e innovación Horizonte 2020 de la Unión Europea en virtud del acuerdo de subvención no 776681

Ce projet a reçu un financement du programme de recherche et d'innovation Horizon 2020 de l'Union européenne dans le cadre de la convention de subvention n° 776681



5. Degré de participation attendu dans le procès participatif.
6. Domination des idiomes (espagnol, français, et en particulier l'anglais) par part des acteurs.

Il existe déjà une présélection de la carte d'acteurs du territoire que se mettra à disposition de l'Adjudicataire, dans son moment. Dite présélection englobe les territoires administratifs d'Aragon et les Pyrénées-Atlantiques mais peut être élargi au milieu pyrénéen.

La carte finale d'acteurs sera révisée et validée par le Promoteur et autres partenaires du projet PHUSICOS.

8.2.3. Entretiens initiaux aux acteurs les plus significatifs du territoire

Il se devra réaliser un entretien personnalisé partir d'un questionnaire préalable facilité par le Promoteur moyennant une sélection spécifique dedans de la carte d'acteurs.

Ils se réaliseront, au moins, dix entretiens individuels, présentiel et/ou par vidéoconférence, que pourraient être groupées, tellement acteurs du côté français aussi bien que du côté espagnol.

Les premiers entretiens seraient conseillés par le Promoteur et autres partenaires du projet PHUSICOS.

8.2.4. Visite aux sites de Santa Elena et Artouste et lieux proches dans le milieu d'action

Il se devra organiser et dynamiser une visite initiale au site de Santa Elena et le site d'Artouste, ainsi que lieux proches au milieu d'action des travaux, exclus les dépenses de transport jusqu'à des dits lieux.

8.3. PHASE 2. Il y a co-création du projet PHUSICOS à Santa Elena et Artouste

Il se doit établir une situation initiale, ainsi qu'un diagnostic de l'état actuel et alternatif propositions dedans du procès participatif. Pour cela ils se proposent, sans caractère exhaustif, les suivantes actions:

8.3.1. Atelier de créativité initiale. Exposé NBS et étude d'alternatives dans les sites de Santa Elena et Artouste

Il se devra réaliser, au moins, un atelier de créativité initiale avec les acteurs sélectionnés du territoire, où ils s'établissent les buts et portée du projet PHUSICOS, l'exposé de solutions NBS, penser et analyser les possibles alternatives et la caractérisation de la problématique autant à l'égard du site de Santa Elena aussi bien que à l'égard du site d'Artouste..

8.3.2. Atelier de créativité conjoint dans les sites de Santa Elena et Artouste

Il se devra réaliser, au moins, un atelier postérieur avec les acteurs sélectionnés du territoire, où ils se puissent exposer les différentes alternatives pour les sites de Santa Elena et Artouste, en reflétant les avantages et désavantages de chacune d'elles, et une priorisation des mêmes en répondant aux buts du projet PHUSICOS.

- L'adjudicataire devra préciser le nombre d'ateliers à réaliser ainsi que sa modalité.
- Les ateliers raconteront avec la collaboration active du Promoteur et d'autres partenaires du projet PHUSICOS.
- Le promoteur facilitera un siège pour la réalisation des ateliers.

8.3.3. Visite-atelier avec les responsables de routes et partenaires du projet PHUSICOS

Il se devra réaliser, au moins, une visite-atelier avec les responsables de routes et partenaires du projet PHUSICOS, où s'établisse l'état initial et les alternatives propositions, ainsi que les premiers résultats avec le réseau d'acteurs et le contrôle et suivi du procès participatif, ainsi que l'avance dans la feuille de route de dit procès



AECT ESPACIO PORTALET

Contrato SERVICIOS
PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO
TRAMITACIÓN ORDINARIA
Varios Criterios de Adjudicación
Pliego de Prescripciones Técnicas Particulares



Este proyecto ha recibido financiación del programa de investigación e innovación Horizonte 2020 de la Unión Europea en virtud del acuerdo de subvención no 776681

Ce projet a reçu un financement du programme de recherche et d'innovation Horizon 2020 de l'Union européenne dans le cadre de la convention de subvention n ° 776681



8.4. PHASE 3. Avance et phase finale du projet. Résultats et constats

8.4.1. Visite avec les acteurs du territoire, responsables de routes et partenaires du projet PHUSICOS

Il se devra réaliser, au moins, une visite avec les acteurs du territoire, responsables de routes et partenaires du projet PHUSICOS, où s'établisse l'état devancez des actionnes-pilote, ainsi que les principaux résultats et constats. Il se devra informer du contrôle et suivi du procès participatif, ainsi que l'avance dans la feuille de route de dit procès. Ils se devront contempler, au moins, les suivants aspects:

- Proposition d'actions-pilote et œuvres à exécuter aux acteurs du territoire.
- Transférabilité Et échelle de travail dans autres territoires.
- Discussion de la proposition du projet d'exécution complet pour exécuter la totalité des œuvres.

8.4.2. Sélection centres scolaires et universitaires

Il se propose la participation de centres scolaires et universitaires et, par tellement, il se devra réaliser une sélection entre des centres scolaires avec des jeunes avec formation en le moyen naturel (baccalauréat, formation professionnelle, etc.) Et de formation universitaire, spécialement du territoire, liés avec les buts du projet PHUSICOS pour les intégrer dedans du procès participatif.

Il devra y avoir, au moins, la représentation de trois centres, avec représentation française et espagnole.

8.4.3. Visite avec des jeunes avec formation en le moyen naturel aux sites de Santa Elena et Artouste et lieux proches dans le milieu d'action

Il se devra organiser et dynamiser une visite avec des jeunes avec formation en le moyen naturel au site de Santa Elena et au site d'Artouste, ainsi que lieux proches au milieu d'action des travaux, exclus les dépenses de transport jusqu'à des dits lieux. Dans cette visite se devra exposer synthétiquement les buts et portée du projet PHUSICOS, l'exposé de solutions NBS et la caractérisation de la problématique des sites de Santa Elena et Artouste.

8.4.4. Visite-atelier avec des étudiants universitaires aux sites de Santa Elena et Artouste et lieux proches dans le milieu d'action

Il se devra organiser et dynamiser une visite-atelier avec des étudiants universitaires au site de Santa Elena et au site d'Artouste, ainsi que lieux proches au milieu d'action des travaux, exclus les dépenses de transport jusqu'à des dits lieux. Dans cette visite se devra exposer synthétiquement les buts et portée du projet PHUSICOS, l'exposé de solutions NBS et la caractérisation de la problématique des sites de Santa Elena et Artouste.

Également se devra proposer un exercice pratique, depuis le point de vue académique, dedans de sa formation, pour être résolu par les étudiants universitaires, à l'égard des sites de Santa Elena et/ou Artouste.

8.5. PHASE 4. Suivi, contrôle et évaluation de résultats

8.5.1. Visite-Atelier avec les acteurs du territoire, responsables de routes et partenaires du projet PHUSICOS

Il se devra réaliser, au moins, une visite-atelier avec les acteurs du territoire, responsables de routes et partenaires du projet PHUSICOS, où s'établisse les principaux résultats et des constats. Il se devra informer du contrôle et suivi du procès participatif, ainsi que l'avance dans la feuille de route de dit procès. Ils se devront contempler, au moins, les suivants aspects:

- Œuvres exécutées et résultats et constats plus remarquables du projet d'exécution complet.
- Évaluation des solutions réalisées
- Transférabilité, reproductibilité Et échelle de travail dans autres territoires



AECT ESPACIO PORTALET

Contrato SERVICIOS
PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO
TRAMITACIÓN ORDINARIA
Varios Criterios de Adjudicación
Pliego de Prescripciones Técnicas Particulares



Este proyecto ha recibido financiación del programa de investigación e innovación Horizonte 2020 de la Unión Europea en virtud del acuerdo de subvención no 776681

Ce projet a reçu un financement du programme de recherche et d'innovation Horizon 2020 de l'Union européenne dans le cadre de la convention de subvention n ° 776681



8.5.2. Résultats, constats et évaluation

Il se devra réaliser une visite sur le terrain pour la présentation finale de résultats que devra contempler, au moins:

- Œuvres exécutées et résultats et constats plus remarquables du projet d'exécution complet.
- Évaluation du procès participatif
- Transférabilité, reproductibilité Et échelle de travail dans autres territoires

8.5.3. Entretiens finaux aux acteurs les plus significatifs du territoire

Il se devra réaliser un entretien final avec les acteurs sélectionnés initialement qu'il nous permette estimer des changements significatifs en l'aperçu et positionnement à l'égard des solutions basées sur la nature.

Ils se maintiendront les entretiens déjà réalisés initialement.

Les premiers entretiens seraient conseillés par le Promoteur et autres partenaires du projet PHUSICOS

8.5.4. Livraison finale

- Mise à disposition de **LIVRABLES** selon le point 2 du présent PPTP.

-Réponse à des questionnaires du WP3 aussi bien que facilitateurs du LivingLab Pyrénéens

- Faciliter des résultats et livrables réalisés pour l'usage de matériels du projet en le WP6 Création d'un programme de communication innovateur pour faciliter les collaborations et échanges de connaissance

- Rédaction de rapport synthétique et présentation Powerpoint de l'expérience de LivingLab en les Pyrénéens pour le Projet PHUSICOS.

9. CRITÈRES BASIQUES Et SPÉCIFIQUES POUR LE DÉVELOPPEMENT DES TRAVAUX Et LE PROCÈS PARTICIPATIF

9.1.1. Critères basiques pour le développement des travaux

Les critères basiques pour le développement des travaux seront les suivants:

- Le développement des travaux se réalisera avec strict assujettissement au Programme de Travail validé.
- Les milieux offerts dans la documentation basez pour la licitation du concours correspondant ils devront se mettre à disposition depuis le début des travaux et les maintenir incorporés aux mêmes jusqu'à la fin des mêmes.
- À l'Adjudicataire se lui facilitera toute l'information disponible que s'envisage nécessaire pour la correcte et à appropriée réalisation des travaux par part du GECT Espace Pourtalet, le Conseil Départementale des Pyrénéens Atlantiques et le Gouvernement d'Aragon.
- L'Adjudicataire s'engage à l'usage confidentiel des données fournies et obtenues au cours des travaux.
- L'Adjudicataire doit informer avec régularité de l'évolution des travaux et des réunions et contacts établis pendant le développement des travaux.



AECT ESPACIO PORTALET

Contrato SERVICIOS
PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO
TRAMITACIÓN ORDINARIA
Varios Criterios de Adjudicación
Pliego de Prescripciones Técnicas Particulares



Este proyecto ha recibido financiación del programa de investigación e innovación Horizonte 2020 de la Unión Europea en virtud del acuerdo de subvención no 776681

Ce projet a reçu un financement du programme de recherche et d'innovation Horizon 2020 de l'Union européenne dans le cadre de la convention de subvention n ° 776681



L'Adjudicataire devra accompagner en tout le développement des travaux à le GECT depuis le moment de l'adjudication du contrat en réalisant, au moins les suivantes tâches:

- Établir la méthodologie et calendrier pour le développement des travaux.
- Préparer et dynamiser la consultation dans le territoire moyennant le procès participatif.
- Faciliter l'information générée et réaliser les rapports partiels qu'ils se puissent générer pendant le développement des travaux.
- Disposer et apporter la connaissance technique à l'égard des champs objet du contrat.
- Élaboration et mise à disposition des livrables exigés

Pendant le développement des travaux toutes les relations de l'Adjudicataire avec le GECT, se feront à travers sa Direction Technique que contrôlera directement toutes les actions de l'Adjudicataire et veillera par la bonne exécution du contrat.

Le Plan de Sécurité, le cas échéant, devra être rédigé avant du début des mêmes, en se devant incorporer au même les milieux offerts dans la documentation basez de licitation.

Pour la rédaction du Plan de Sécurité, dans le cas d'être nécessaire, se disposera d'un terme de 5 **jours** à partir de la signature du contrat. Émis le correspondant rapport se disposera d'un terme complémentaire de 3 jours pour amender les déficiences détectées.

Si pendant la démarche des travaux surgît quelque incidence qu'il donnât lieu à des modifications importantes de ce Plan, le cas échéant, devra se rédiger un nouveau en ramassant les spéciales circonstances et s'étudier dans un délai maximal de 15 jours.

9.1.2. Critères basiques pour le procès participatif

- Responsabilité partagée. Le procès doit s'élaborer et s'exécuter depuis une perspective de responsabilité partagée entre les différents acteurs impliqués, autant institutionnels aussi bien que sociaux ou citoyens.
- Confiance. La construction de confiance entre les acteurs concernés doit être fondamentale dans le procès, et la méthodologie doit l'avantager.
- Transparence dans l'information. La même information et le même accès à tous les acteurs.
- Coordination de tous les aspects relatifs à l'implémentation du procès participatif.
- Consensus. L'avance doit se baser sur les accords. Le dissentiment et le conflit doit être géré constructivement aussi bien qu'une forme d'approfondir dans les problèmes pour surpasser les difficultés en base au dialogue et à ce sujet des opinions des autres.

9.1.3. Critères spécifiques pour le procès participatif

- Avantager la rencontre et le débat entre les acteurs du territoire et dans ses diverses formes d'expression collective.
- Faciliter la participation des acteurs du territoire et son implication active dans la prise de décisions à l'égard de son environnement prochain, et en particulier sur les solutions basées sur la nature.
- Sensibiliser aux acteurs du territoire dans la philosophie de la participation active dans les sujets publics.



AECT ESPACIO PORTALET

Contrato SERVICIOS
PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO
TRAMITACIÓN ORDINARIA
Varios Criterios de Adjudicación
Pliego de Prescripciones Técnicas Particulares



Este proyecto ha recibido financiación del programa de investigación e innovación Horizonte 2020 de la Unión Europea en virtud del acuerdo de subvención no 776681

Ce projet a reçu un financement du programme de recherche et d'innovation Horizon 2020 de l'Union européenne dans le cadre de la convention de subvention n ° 776681



- Contribuer à la création des dynamiques de fonctionnement et aux solutions à adopter dans les espaces publics, en particulier en le moyen naturel.

10. DOCUMENTATION EXIGIBLE. LIVRABLES

Tous les travaux réalisés, ainsi que l'information générée jointe sera propriété intellectuelle et de reproduction du GECT Espace Pourtalet, et devront être présentés de façon organisée en français et/ou en espagnol, toujours en format éditable et préparé pour reproduction.

Le format des feuilles de texte du procès participatif sera DIN-À-4; les graphiques et cartes ne contractuelles, croquis, etc., En format DIN-À-4 ou DIN-À-3.

Les cartes, dans le cas qui soient nécessaires, se dessineront en format DIN-À-3, en se présentant parfaitement repliés à taille DIN-À-4.

À la livraison des travaux et après sa révision et validation par le Comité de Pilotage du GECT l'Adjudicataire organisera une réunion d'information pour présenter les principaux résultats et les constats des travaux.

Documentation finale du procès participatif.

À la fin du procès participatif, au moment de Réception du même, l'Adjudicataire apportera la suivante documentation:

- TROIS (3) copies complètes du Procès participatif en format papier, ainsi que toutes les archives éditables, en format digital, utilisés dans la réalisation du Procès participatif.
- Relation d'entreprises sous-traitantes, le cas échéant, que sont intervenues dans les travaux avec des données pour son emplacement.

La documentation du procès participatif se peut présenter en FRANÇAIS ou en ESPAGNOL, mais le **LIVRABLE 5. Rapport final du Procès participatif selon modèle du projet PHUSICOS** sera en FRANÇAIS, ESPAGNOL et ANGLAIS.

11. COORDINATION, SURVEILLANCE Et PERSONNEL TECHNIQUE.

LE GECT Espace Pourtalet nommera deux personnes avec caractère de Direction Technique conjointe de l'Assistance Technique, qu'ils seront les chargés de la coordination et suivi de dits travaux à réaliser ainsi que l'accomplissement de ce Cahier des Charges. Il y aura un Directeur Technique du côté français, responsable en l'UTD Haut-Béarn du CDPA et un Directeur Technique du côté aragonais, responsable en la Sous-direction Provinciale de Routes de la province de Huesca du GA.

Dits Directeurs Techniques seront les représentants d'un Comité de Pilotage pour la coordination et suivi des travaux que sera formé, au moins par deux représentants du GA et deux du CDPA.

Les fonctions principales de la Direction Technique seront les suivantes:

- * Vérifier les conditions initiales du procès participatif en fonction des résultats attendus.
- * Surveiller l'accomplissement de termes des travaux et de la documentation qu'il doit apporter chacun desquels ils interviennent en la même.
- * Transmettre à l'Adjudicataire combien instructions pose Le GECT Espace Pourtalet et surveiller par son accomplissement.



AECT ESPACIO PORTALET

Contrato SERVICIOS
PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO
TRAMITACIÓN ORDINARIA
Varios Criterios de Adjudicación
Pliego de Prescripciones Técnicas Particulares



Este proyecto ha recibido financiación del programa de investigación e innovación Horizonte 2020 de la Unión Europea en virtud del acuerdo de subvención no 776681

Ce projet a reçu un financement du programme de recherche et d'innovation Horizon 2020 de l'Union européenne dans le cadre de la convention de subvention n ° 776681



- * Collaborer avec l'Adjudicataire dans l'application de la méthodologie pour le développement du procès participatif.
- * Contrôler et vérifier l'accomplissement de ce Cahier des Charges et résoudre combien incidences surgissent pendant le développement des travaux.
- * Mettre en contact à l'Adjudicataire avec les représentants des Administrations du territoire qu'ils s'envisagent nécessaires.
- * Faciliter et fournir à l'Adjudicataire la documentation disponible préalablement à la réalisation des travaux.
- * Conformer les certifications partielles et la liquidation finale des unités des travaux exécutées.

LE GECT Espace Pourtalet pourra nommer une personne avec caractère de Coordinateur du Procès participatif, que sera la chargée de la coordination et suivi des travaux à réaliser

Les fonctions principales du Coordinateur du Procès participatif sont les suivantes:

- a) Surveiller l'accomplissement de termes des travaux et de la documentation qu'il doit apporter chacun desquels ils interviennent en la même.
- b) Surveiller l'accomplissement des obligations de la Direction Technique.
- c) Surveiller Certifications et stimuler la démarche administrative.
- d) Transmettre à la Direction Technique combien instructions pose le GECT et surveiller son accomplissement.

Les Directeurs Techniques et le Coordinateur du Procès participatif par le GECT seront les représentants d'un Comité de Pilotage pour la coordination et suivi des travaux que sera formé, au moins, par deux représentants du Gouvernement d'Aragon et deux du Conseil Départemental des Pyrénéens Atlantiques.

Les fonctions principales du Comité de Pilotage sont les suivantes:

- * Analyse, évaluation et validation du calendrier des travaux et la planification à employer pour la réalisation des travaux.
- * Évaluer et analyser l'information qu'il se génère pendant le développement des travaux.
- * Valider les résultats et des rapports provisoires qu'ils s'aillent en obtenant pendant la réalisation des travaux.

L'Adjudicataire mettra à disposition du GECT Espace Portalet pendant le terme d'exécution des travaux un ensemble de professionnels que réunissent les conditions multidisciplinaires nécessaires pour la réalisation des mêmes.

L'Adjudicataire devra nommer un Délégué de l'Adjudicataire, diplômé supérieur et une équipe de personnel avec diplôme universitaire, dénommée Équipe de l'Adjudicataire avec, au moins les suivants profils professionnels liés à l'objet du contrat comme:

- Délégué de l'Adjudicataire . Spécialiste en des procès participatifs en le moyen naturel. Idiomes espagnol et français, et connaissances basiques d'anglais.



AECT ESPACIO PORTALET

Contrato SERVICIOS
PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO
TRAMITACIÓN ORDINARIA
Varios Criterios de Adjudicación
Pliego de Prescripciones Técnicas Particulares



Este proyecto ha recibido financiación del programa de investigación e innovación Horizonte 2020 de la Unión Europea en virtud del acuerdo de subvención no 776681

Ce projet a reçu un financement du programme de recherche et d'innovation Horizon 2020 de l'Union européenne dans le cadre de la convention de subvention n ° 776681



- Spécialiste en des procès participatifs en le moyen naturel. Idiomes espagnol et/ou français, et/ou connaissances basiques d'anglais.

Cet ensemble de professionnels devra être approuvé par la Direction Technique et le Coordinateur du Procès participatif. N'importe quel changement qui se pût il produire il devra se communiquer à la Direction Technique, et dit changement devra être avec des techniciens d'analogie profil professionnel et approuvé par la même.

Le Délégué de l'Adjudicataire sera un diplômé supérieur dont les fonctions principales seront;

- Représentante permanent de l'Adjudicataire avec la Direction Technique et le GECT.
- Direction et gestion du j'Équipe Adjudicataire.
- Représentant de l'Adjudicataire devant des troisièmes personnes impliquées dans les travaux.

Cet ensemble de professionnels pourra être soutenu par une organisation auxiliaire suffisante pour mener à terme les travaux, déjà soit dans le fond et/ou la forme: calculs, informatique, cartographie, édition, etc., Et il pourra raconter, le cas échéant, avec la collaboration d'entreprises et/ou professionnelles spécialistes que, pour des déterminées parts des travaux, ils puissent résulter nécessaires, ainsi que le soutien administratif approprié.

L'Adjudicataire devra présenter dans son offre la disponibilité de personnel et milieux suffisants consacrés à la réalisation de ce procès participatif, qu'ils garantissent la possibilité de réaliser les travaux de rédaction, contacts, réunions et analyses qui se décrivent en ce Cahier des Charges.

Les milieux techniques et le personnel proposés dans la documentation de licitation des travaux devront se maintenir incorporés à la même à condition que la Direction Technique il l'envisage opportun.

À la demande de la Direction Technique, et par des raisons dûment fondées, Le GECT Espace Pourtalet pourra exiger à n'importe quel moment pendant l'exécution des travaux le changement du Délégué de l'Adjudicataire et du personnel technique assigné à la même. Également l'Équipe de l'Adjudicataire devra raconter, avec quelque membre avec, au moins, concurrence professionnelle en français et en espagnol, dedans de son équipe.

L'Administration, représentée par la Direction Technique, pourra examiner à n'importe quel moment le développement des travaux et introduire les modifications qu'il estime pertinentes.

L'Adjudicataire est obligé à prêter sa collaboration à la Direction Technique pour le normal accomplissement des fonctions à celui-ci confiées.



AECT ESPACIO PORTALET

Contrato SERVICIOS
PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO
TRAMITACIÓN ORDINARIA
Varios Criterios de Adjudicación
Pliego de Prescripciones Técnicas Particulares



Este proyecto ha recibido financiación del programa de investigación e innovación Horizonte 2020 de la Unión Europea en virtud del acuerdo de subvención no 776681

Ce projet a reçu un financement du programme de recherche et d'innovation Horizon 2020 de l'Union européenne dans le cadre de la convention de subvention n ° 776681



12. SUIVI DU PROCÈS PARTICIPATIF

Pour le suivi des travaux ils se réaliseront, au moins, les suivantes réunions de travail avec les responsables du projet par part du GECT et partenaires de PHUSICOS:

- Réunions ordinaires. Au moins une réunion au début et à la fin des phases indiquées dans le calendrier proposé.
- Réunions extraordinaires. À la demande de la Direction Technique dans le délai maximal de 72 heures.

Avec indépendance des antérieures réunions, ils pourront se convoquer toutes celles qui s'envisagent nécessaires, par n'importe qui des parts.

Pour chaque réunion des travaux, avec l'assistance, au moins, de la Direction Technique, du Délégué de l'Adjudicataire et du Coordinateur du Procès participatif par le GECT et partenaires de PHUSICOS, l'Adjudicataire lèvera un acte. Les actes se distribueront à tous les assistants et s'enverront à tous les membres du Comité de Pilotage et s'envisageront conformes sauf indication en contre.

Les décisions qui impliquent changements de programme, modifications du budget, terme du procès participatif, ou du budget des travaux devront être confirmées par écrit par Le GECT Espace Pourtalet.

13. PROPRIÉTÉ DES TRAVAUX.

L'Adjudicataire aura obligation de fournir à l'Administration toutes les données, calculs, procès et études employées pendant l'élaboration des travaux, lesquels ils passeront à être propriété de la même, même lorsque le Procès participatif ne s'y fût pas effectué dans sa totalité.

Tous les textes, images et produits créés et dessinés pendant la réalisation de ce travail seront propriété du GECT Espace Pourtalet, en se réservant cet établissement toutes les facultés inhérentes à ce droit, en pouvant les céder à troisièmes, les reproduire ou les divulguer partiellement ou dans sa totalité, dans la mesure que crée convenable, quitte aux droits irrévocables qu'ils puissent correspondre à l'entrepreneur.

L'Adjudicataire ou le personnel à son charge ils ne pourront pas utiliser pour soi, ni fournir à troisièmes les données des travaux embauchés, ni il pourra publier total ou partiellement le contenu des mêmes sans autorisation expresse et écrite de l'Administration contractante. L'Adjudicataire sera responsable des dommages et intérêts que dérivent de l'inaccomplissement de ces obligations. Dit inaccomplissement sera censée faute grave, et il pourra porter grée la résiliation du contrat.

14. DELAI DE GARANTIE

L'Adjudicataire devra garantir, par une période de DOUZE (12) MOIS, les résultats dérivés de la présente embauche, à raconter depuis la date de réception des mêmes, en s'obligeant à réaliser pendant dite périodes changements nécessaires pour résoudre les déficiences détectées imputables à la signe adjudicataire si ainsi le sollicite la Direction Technique.

15. RÉGLEMENTATION DE SÉCURITÉ Et SANTÉ

L'Adjudicataire s'engagera à surveiller l'accomplissement de la réglementation en Sécurité et Santé qu'indique la Loi 31/1995 de 8 novembre de Prévention de Risques De travail, Loi 54/2003 de 12 décembre, en Espagne et l'équivalente en France de réforme du cadre normatif de la prévention de risques de travail.



AECT ESPACIO PORTALET

Contrato SERVICIOS
PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO
TRAMITACIÓN ORDINARIA
Varios Criterios de Adjudicación
Pliego de Prescripciones Técnicas Particulares



Este proyecto ha recibido financiación del programa de investigación e innovación Horizonte 2020 de la Unión Europea en virtud del acuerdo de subvención no 776681

Ce projet a reçu un financement du programme de recherche et d'innovation Horizon 2020 de l'Union européenne dans le cadre de la convention de subvention n ° 776681



16. ACTE DE VÉRIFICATION

Dans le délai maximal de **20 jours** à partir de la formalisation du contrat, l'Adjudicataire devra munir le nécessaire pour procéder à la vérification des conditions initiales du procès participatif. À cet effet, l'Adjudicataire disposera:

1. Vérification et description des conditions initiales et du milieu d'action sur lequel se réalisera le procès participatif, en apportant la documentation graphique ou écrite que s'envisage nécessaire.
2. Plan de Sécurité, le cas échéant, élaboré par l'Adjudicataire en développant l'Étude de Sécurité et Santé préalable, le cas échéant, avec le rapport favorable de la Direction Technique pendant l'exécution des travaux.

Dans l'Acte de Vérification du Début des travaux se transcrivent les vérifications et apports documentaires antérieurement rapportées, en se souscrivant à suite par le représentant du GECT Espace Pourtalet, les membres de la Direction Technique et qui affiche la représentation de l'Adjudicataire dûment autorisé par la même pour telle fin.

17. INSTALLATIONS DANS LE MILIEU D'ACTION

Donnée les conditions du procès participatif ne s'envisage pas nécessaire disposer d'installations pour le développement du procès participatif. Pour la célébration de réunions de contrôle et suivi s'utilisera le siège Le GECT Espace Pourtalet, ou un autre siège du GA et/ou du CDPA ou d'autres partenaires du projet PHUSICOS.

18. MILIEUX TECHNIQUES Et HUMAINS.

Les milieux techniques et le personnel proposés dans la documentation de licitation du processus participatif devront se maintenir incorporés à la même à condition que la Direction Technique il l'envisage opportun.

N'importe quelle variation sur la proposition sera par des techniciens d'analogie profil professionnel et il devra être approuvé par la Direction Technique et autorisée par le Coordinateur du Procès participatif.

À la demande de la Direction Technique, et par des raisons dûment fondées, Le GECT Espace Pourtalet pourra exiger à n'importe quel moment pendant l'exécution des travaux le changement du Responsable du Procès participatif par l'Adjudicataire et du personnel technique assigné à la même.

19. RÉCEPTION Et ACCOMPLISSEMENT DE DELAIS.

L'Adjudicataire devra réaliser l'avis préalable de terminaison des travaux avec une préavis de quinze jours ouvrés avec la finalité d'étudier la Réception en répondant au convenu dans le Règlement Général de la Loi de Contrats des Administrations, approuvé par Réel Arrêté 1098/2001, de 12 octobre.

Saragosse 25 septembre 2020

LE PRÉSIDENT DU GECT

José Luis SORO DOMINGO



AECT ESPACIO PORTALET

Contrato SERVICIOS
PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO
TRAMITACIÓN ORDINARIA
Varios Criterios de Adjudicación
Pliego de Prescripciones Técnicas Particulares