



CAHIER DES CHARGES ET REGLEMENT DE LA CONSULTATION

Dans le cadre du Projet

GREENinMED (Programme IEV Ct Med 2014-2020)

*Speeding up the MED SMEs' uptake of eco-innovative solutions
In energy and water management*

Marché (No 2020-01-03)

Fourniture d'un service de coaching à destination de *start-ups* et *spin-offs* pour les préparer à passer à la phase de *scale-up* et à devenir « investor-ready »

Sommaire

1.	Client.....	3
2.	Représentant du pouvoir adjudicateur.....	3
3.	Objet de la consultation.....	3
4.	Contexte.....	4
5.	Description du projet GreenInMed.....	4
6.	Lots de la mission - Description des prestations	6
6.1	Lot 1 : Soutien à l'organisation d'une séance de pitch (devant des investisseurs privés) en Israël.....	6
6.2	Lot 2 : Fourniture d'un service de coaching à destination de start-ups et spin-offs pour les préparer à passer et à maîtriser la phase de scale-up	7
6.3	Lot 3 : Fourniture d'un service de formation à destination de start-ups et spin-offs pour les préparer à devenir « investor- ready » et à pitcher devant des investisseurs privés	7
7.	Procédure utilisée	8
8.	Durée du marché.....	8
9.	Date et heure limites de remise des offres	9
11.	Sélection des candidats	9
12.	Condition d'envoi ou de remise des offres	9
13.	Informations diverses	9



1. Client

Pôle de Compétitivité Capenergies

CAPENERGIES / Pôle de compétitivité

Bâtiment Henri Poincaré - Domaine du Petit Arbois, Avenue Louis Philibert 13547

Aix-en-Provence Cedex 4 - CS 30658

Téléphone: 04 84 30 05 70

2. Représentant du pouvoir adjudicateur

Madame Anne-Marie Perez, Directrice Générale de Capenergies

3. Objet de la consultation

Dans le cadre du projet GreenInMed (Programme IEC Ct Med 2014-2020), Capenergies souhaite lancer une consultation pour sélectionner un prestataire pour conduire la mission suivante :

Fourniture d'un service de coaching à destination de start-ups et spin-offs pour les aider à passer à la phase de *scale-up* et à devenir « investor-ready ».

Le prestataire agira sous la coordination de Capenergies.

Les start-ups et spin-offs accompagnées sont actives dans le domaine de l'innovation pour l'économie d'énergie et d'eau dans les bâtiments (plus précisément : établissements hôteliers).

La mission se décompose en 3 lots :

- Lot 1 : Soutien à l'organisation de séances de pitch (devant des investisseurs privés) en Israël
- Lot 2 : Fourniture d'un service de coaching à destination de start-ups et spin-offs pour les préparer à passer et à maîtriser la phase de scale-up
- Lot 3 : Fourniture d'un service de formation à destination de start-ups et spin-offs pour les préparer à devenir « investor-ready » et à pitcher devant des investisseurs privés

Date limite de remise des offres : 19 Février 2020 à 16h.



4. Contexte

Avec une vision à la fois technologique et sociétale, le Pôle de Compétitivité Capenergies (qui constitué en association loi 1901, le 14 novembre 2005) a pour objectif de tirer parti des atouts régionaux et nationaux pour développer une filière énergétique d'excellence.

Les trois grandes caractéristiques du pôle Capenergies peuvent se résumer comme suit :

- Des territoires qui couvrent toutes les possibilités : urbains, ruraux ou insulaires, montagneux (Région Provence Alpes Côte d'Azur, Corse, Guadeloupe, Réunion et Monaco)
- Son réseau de plus de 530 membres spécialistes de l'énergie, intégrant à la fois les grands industriels (EDF, Engie, Enedis, RTE...), les grands organismes de recherche et d'enseignement (CEA, CNRS, Universités, Grandes Ecoles...), de nombreuses entreprises (PME, TPE), des institutionnels et des financiers ;
- Son positionnement sur l'ensemble du mix énergétique en associant la décarbonation des usages et l'efficacité énergétique ; les systèmes énergétiques optimisés (SmartGrids, stockage ...) et la production d'énergies décarbonées (ENR, nucléaire).

Depuis sa création, plus de 740 projets innovants ont été labellisés par CAPENERGIES et 430 projets ont obtenu un financement public pour près de 540 millions d'euros (sur un total de 1 680 millions €).

Capenergies est partenaire du projet GreenInMed, financé dans le cadre du programme IEV Ct Med 2014-2020 (Accord de subvention No X et leader du Work Package « Financial push to eco-innovation »).

Capenergies : www.capenergies.fr

Projet GreenInMed : <http://www.enicbcmed.eu/fr/node/533>

5. Description du projet GreenInMed

L'hôtellerie en Méditerranée est l'une des plus importantes au monde et continue à enregistrer une croissance significative. Ce succès auprès des touristes locaux/internationaux présente plusieurs inconvénients environnementaux, tels que la consommation substantielle d'eau et d'énergie.

Dans le but d'aider les hôtels à rester compétitifs et à améliorer simultanément leur capacité d'éco-innovation, le projet GREENinMED propose une approche intégrée pour le développement de nouvelles solutions destinées à une utilisation plus efficace de l'eau et de l'énergie.

En s'attaquant aux défis de la durabilité environnementale dans le secteur hôtelier, le projet GREENinMED réduira l'empreinte négative de l'industrie du tourisme et permettra de mieux faire connaître les solutions efficaces en



matière de consommation d'eau et d'énergie. Une réduction de la consommation de 10 % dans l'hôtellerie est visée.

Le projet GREENinMED ainsi développera des solutions éco-innovantes telles que la climatisation à l'eau de mer, des dispositifs permettant de piloter les consommations d'énergie et l'intégration des énergies renouvelables, d'économiser de l'eau et de l'énergie pour les spas et dans les systèmes d'irrigation, ainsi que pour la génération de froid industriel.

Pour atteindre ces objectifs, des services de conseil axés sur l'identification des produits et services éco-innovants et leur adaptation aux besoins/contextes réels seront fournis à des hôtels sélectionnés. En outre, l'achat de nouveaux équipements destinés à améliorer les capacités de recherche et développement des PME et la création de spin-offs dans ce domaine seront facilités par le biais de subventions.

En somme, le projet GREENinMED vise à renforcer les capacités d'éco-innovation des PME méditerranéennes du secteur hôtelier et créera des écosystèmes d'innovation plus dynamiques, grâce à un processus d'apprentissage transfrontalier et à un soutien financier dédié.

Résultats attendus (pour la France):

- Création d'une cellule transfrontalière de soutien à la mise sur le marché d'éco-innovations (Go2Market Support Service) pour 30 P M E
- 8 subventions octroyées à des PME souhaitant rénover leurs labos
- 8 PME aidées à trouver d'autres financements (publiques/privés)
- 30 chèques-innovation attribués en soutien au développement de nouvelles solutions développées par des P M E
- Au moins 150 PME mobilisées dans une logique de fertilisation croisée entre chaînes de valeurs différentes
- 15 nouveaux produits et services éco-innovants conçus spécifiquement pour l'hôtellerie
- 5 spin-offs créés à partir du projet et formés pour pitcher devant des investisseurs privés

Zone géographique concernée par les activités du projet :

Région SUD Provence-Alpes-Côte d'Azur, Languedoc-Roussillon, Corse, Israël, Andalousie, Catalogne, Communauté Valencienne, Murcia, Iles Baléares, Ceuta, Melilla.

Nota bene :

Seulement les PME basées dans cette zone géographique seront éligibles à l'accompagnement.



Capenergies et son prestataire pour la partie « eau » seront responsables pour l'accompagnement des PME françaises basées en Région Sud, Languedoc-Roussillon et Corse.

Partenaires du projet:

- Chambre de Commerce, d'Industrie, de Services et de Navigation d'Espagne (Espagne) - Coordinateur
- Pôle de compétitivité Capenergies (France)
- Israel Water Association (Israël)
- Arava Institute for Environmental Studies (Israël),
- Kinneret Academic College in the Jordan Valley (Israël)

Date de début du projet : 16 juillet 2019

Date de fin du projet : 16 juillet 2022

6. Lots de la mission - Description des prestations

6.1 Lot 1 : Soutien à l'organisation d'une séance de pitch (devant des investisseurs privés) en Israël

Prestations attendues :

- Contribution à l'organisation d'une séance de pitch devant des investisseurs privés en Israël, sous la coordination de Capenergies et des partenaires israéliens qui pilotent l'action.

Démarrage de l'action : courant Février 2020 jusqu'à Juin 2022 (selon la feuille de route du projet).

Prévisionnel de l'effort : 1 jour sur 28 mois.



6.2 Lot 2 : Fourniture d'un service de coaching à destination de start-ups et spin-offs pour les préparer à passer et à maîtriser la phase de scale-up

Prestations attendues :

- Fourniture d'un service de coaching à max 3-4 entreprises à un stade précoce, start-ups ou spin-offs, dans le domaine des économie d'eau et d'énergie dans les établissements hôteliers, pour les préparer à passer et à maîtriser la phase de scale-up.
- Exemples de possibles sujets à aborder : comment structurer un bon business model, comment gérer les questions de PI, comment préparer une stratégie de marketing convaincante.

Démarrage de l'action : courant Février 2020 jusqu'à Juin 2022 (selon la feuille de route du projet).

Prévisionnel de l'effort : 4 jour sur 28 mois.

6.3 Lot 3 : Fourniture d'un service de formation à destination de start-ups et spin-offs pour les préparer à devenir « investor-ready » et à pitcher devant des investisseurs privés

Prestations attendues :

- Fourniture de cours de formation pour max 3-4 entreprises à un stade précoce, start-ups ou spin-offs, dans le domaine des économie d'eau et d'énergie dans les établissements hôteliers, pour les préparer à devenir prêtes à travailler avec des investisseurs privés.
- Exemples de possibles sujets à aborder : apprendre les critères de choix des investisseurs, améliorer la proposition de valeur de votre business, apprendre à pitcher devant des investisseurs privés, trouver les meilleures options pour financer votre développement grâce aux investisseurs privés.

Démarrage de l'action : courant Février 2020 jusqu'à Juin 2022 (selon la feuille de route du projet).

Prévisionnel de l'effort : 4 jour sur 28 mois.



7. Procédure utilisée

Réglementation

La procédure utilisée est une procédure adaptée ouverte en application de l'article 10 du décret d'application n°2005-1742 du 30 décembre 2005 fixant les règles applicables aux marchés passés par les pouvoirs adjudicateurs mentionnés à l'article 3 de l'ordonnance n°2005-649 du 6 juin 2005 relative aux marchés passés par certaines personnes publiques ou privées non soumises au Code des marchés publics.

Description de la procédure

Cette consultation a pour objet de retenir un prestataire pour le marché défini à l'article 3 de ce document.

Les candidats seront jugés sur la qualité technique de leur offre et sur les propositions tarifaires.

8. Durée du marché

La durée de la mission est de 28 mois (non renouvelable).



9. Date et heure limites de remise des offres

Les offres devront être remises avant le 19 Février 2020 à 16h.

10. Contenu de l'offre

- L'attestation sur l'honneur
- L'attestation de régularité sociale et fiscale
- Liste des références et expériences similaires
- Présentation de la structure et CV des personnes mobilisées sur la mission (avec un focus sur leur expérience dans l'accompagnement des entreprises dans leur cycle d'innovation)
- Une note sur la méthodologie d'intervention et d'organisation
- Une proposition tarifaire

11. Sélection des candidats

Les candidatures seront évaluées sur la base de l'analyse des critères suivants selon la pondération suivante :

- 40 % sur les propositions tarifaires
- 60% sur la qualité technique de l'offre

12. Condition d'envoi ou de remise des offres

La remise des dossiers s'effectue par mail à l'adresse suivante : enrico.mazzon@capenergies.fr (une copie numérique pourra être demandée au candidat).

13. Informations diverses

- Le financement du Pôle Capenergies est réalisé partiellement par des aides publiques et/ou européennes.



- Les propositions doivent être rédigées en langue française
- Le délai de validité des offres remises est de quatre-vingt-dix jours
- Pour obtenir tous renseignements complémentaires les candidats devront faire parvenir une demande écrite par courriel :
 - Pour toutes questions : enrico.mazzon@capenergies.fr

