



RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE

Liberté  
Égalité  
Fraternité

**BOAMP.fr**

Bulletin officiel des annonces des marchés publics

## Avis d'attribution de marché

Attention : les informations contenues dans l'extrait PDF peuvent dans certains cas ne pas présenter le texte intégral de l'annonce. Les extraits PDF des annonces du BOAMP ne constituent pas le format officiel, pour consulter le texte intégral au format officiel du présent avis, cliquez sur <https://www.boamp.fr/pages/avis/?q=idweb:25-104683>

Département(s) de publication : **12, 75**

Annonce n° **25-104683**

---

### Section 1 - Acheteur

#### 1.1 Acheteur

**Nom officiel** : Peaboost

**Forme juridique de l'acheteur** : Organisme de droit public

**Activité du pouvoir adjudicateur** : Affaires économiques

### Section 2 - Procédure

#### 2.1 Procédure

**Titre** : Phénotypage haut débit d'expérimentations au champ en sélection variétale du pois protéagineux : traitement des acquisitions, mise à disposition des données et modélisations prédictives

**Description** : Le traitement, la mise à disposition, et la preuve de concept de l'utilisation de données de phénotypage haut débit pour différents cas d'application en sélection variétale du pois protéagineux.

**Identifiant de la procédure** : 926b20a1-56d7-4890-9c0f-ba00d2542faa

**Avis précédent** : 056593db-7cc6-4e27-afb6-dc41b1fc4786-01

**Type de procédure** : Ouverte

##### 2.1.1 Objet

**Nature du marché** : Services

**Nomenclature principale** ( cpv ) : 71350000 Services scientifiques et techniques dans le domaine de l'ingénierie

##### 2.1.2 Lieu d'exécution

**Ville** : Rodez

**Code postal** : 12000

**Subdivision pays (NUTS)** : Aveyron ( FRJ22 )

**Pays :** France

**Informations complémentaires :** Prestation est exécutée en France

#### 2.1.4 Informations générales

**Base juridique :**

Directive 2014/24/UE

## Section 5 - Lot

### 5.1 Identifiant technique du lot : LOT-0001

**Titre :** Phénotypage haut débit d'expérimentations au champ en sélection variétale du pois protéagineux : traitement des acquisitions, mise à disposition des données et modélisations prédictives

**Description :** Le présent marché a pour objet : Le traitement, la mise à disposition, et la preuve de concept de l'utilisation de données de phénotypage haut débit pour différents cas d'application en sélection variétale du pois protéagineux. La description détaillée des prestations attendues et leurs spécifications techniques sont indiquées dans le Cahier des Clauses Particulières (CCP).

#### 5.1.1 Objet

**Nature du marché :** Services

**Nomenclature principale ( cpv ):** 71350000 Services scientifiques et techniques dans le domaine de l'ingénierie

#### 5.1.2 Lieu d'exécution

**Subdivision pays (NUTS) :** Aveyron ( FRJ22 )

**Pays :** France

**Informations complémentaires :**

#### 5.1.3 Durée estimée

**Durée :** 36 Mois

#### 5.1.6 Informations générales

Projet de passation de marché non financé par des fonds de l'UE

**Le marché relève de l'accord sur les marchés publics (AMP) :** non

#### 5.1.10 Critères d'attribution

**Critère :**

**Type :** Prix

**Nom :** 1 - Prix de l'offre, à hauteur de 35% de la note finale

**Description :** Les offres sont appréciées sur la base du montant total de l'offre HT et de ses éventuelles options obligatoires. L'offre la moins disante, à condition de ne pas être anormalement basse, obtient la note maximum (20), les notes des autres offres sont déterminées au prorata :  $20 \times \frac{\text{prix du candidat}}{\text{prix du candidat le moins disant}} / \text{prix du candidat analysé}$ .

**Catégorie du critère d'attribution poids :** Valeur fixe (par unité)

**Nombre critère d'attribution :** 35

**Critère :**

**Type :** Qualité

**Nom :** 2 - Qualité technique de l'offre, à hauteur de 65% de la note finale

**Description :** Fonctionnalités des outils de mise à disposition des données : simplicité d'utilisation, ergonomie, outils d'exploration des données (en projection sur plan d'essai, graphiques, statistiques), possibilités d'export Catalogue de traits, incluant à la fois des approches par machine learning et par inversion de modèles de transfert radiatif, et références scientifiques associées aux méthodes de calcul de ces traits Niveau d'expérience démontrée dans le développement de nouveaux traits Niveau d'expérience démontrée dans le domaine, en tenant compte des 3 spécificités du marché (sélection variétale, pois, recherche publique-privée dont doctorats) Niveau d'expérience dans la mise en oeuvre des méthodes de Okada et al 2024 (<https://spj.science.org/doi/10.34133/plantphenomics.0244>) Niveau d'expérience récente dans ces domaines : Une liste détaillée des références au cours des trois dernières années, similaires aux prestations objet de la présente consultation.

**Catégorie du critère d'attribution poids :** Valeur fixe (par unité)

**Nombre critère d'attribution :** 65

#### 5.1.15 Techniques

**Accord-cadre :**

Pas d'accord-cadre

**Informations sur le système d'acquisition dynamique :**

Pas de système d'acquisition dynamique

#### 5.1.16 Informations complémentaires, médiation et réexamen

**Organisation chargée des procédures de recours :** Tribunal Judicaire de RODEZ

**Organisation qui fournit des précisions concernant l'introduction des recours :** Tribunal Judicaire de RODEZ

**Organisation qui signe le marché :** Peaboost

## Section 6 - Résultats

**Valeur de tous les contrats attribués dans cet avis :** 309,500 Euro

**6.1 Résultat – Identifiants des lots :** LOT-0001

Au moins un lauréat a été choisi.

**6.1.2 Informations sur les lauréats**

**Lauréat :**

**Nom officiel :** Hiphen

**Offre :**

**Identifiant de l'offre** : 056593db-7cc6-4e27-afb6-dc41b1fc4786 - 01

**Identifiant du lot ou groupe de lots** : LOT-0001

**Valeur de l'offre** : 309,500 Euro

**Sous-traitance** : Non

**Informations relatives au marché** :

**Identifiant du marché** : 9990006809

**Date de conclusion du marché** : 08/09/2025

**Organisation qui signe le marché** : Peabost

#### 6.1.4 Informations statistiques

**Offres ou demandes de participation reçues** :

**Type de soumissions reçues** : Offres

**Nombre d'offres ou de demandes de participation reçues** : 1

## Section 8 - Organisations

### 8.1 ORG-0001

**Nom officiel** : Peabost

**Numéro d'enregistrement** : 984 604 371 00018

**Adresse postale** : Site de Bourran Rue Emile Singla

**Ville** : Rodez

**Code postal** : 12202

**Subdivision pays (NUTS)** : Aveyron ( FRJ22 )

**Pays** : France

**Adresse électronique** : achats@peabost.fr

**Téléphone** : +33 763991320

**Rôles de cette organisation** :

**Acheteur**

**Organisation qui signe le marché**

### 8.1 ORG-0002

**Nom officiel** : Tribunal Judicaire de RODEZ

**Numéro d'enregistrement** : 17340111800760

**Ville** : Rodez

**Code postal** : 12031

**Subdivision pays (NUTS)** : Aveyron ( FRJ22 )

**Pays** : France

**Rôles de cette organisation :**

**Organisation chargée des procédures de recours**

**Organisation qui fournit des précisions concernant l'introduction des recours**

8.1 ORG-0003

**Nom officiel :** Hiphen

**Taille de l'opérateur économique :** Micro, petite ou moyenne

**Numéro d'enregistrement :** 807603618

**Ville :** avignon

**Code postal :** 84140

**Subdivision pays (NUTS) :** Vaucluse ( FRL06 )

**Pays :** France

**Rôles de cette organisation :**

**Soumissionnaire**

**Lauréat de ces lots :** LOT-0001

8.1 ORG-0000

**Nom officiel :** DEMATIS

**Numéro d'enregistrement :** 45072478600030

**Ville :** Paris

**Code postal :** 75015

**Subdivision pays (NUTS) :** Paris ( FR101 )

**Pays :** France

**Adresse électronique :** contact@dematis.com

**Téléphone :** +33 172365548

**Adresse internet :** www.dematis.com

**Rôles de cette organisation :**

**TED eSender**

**Informations relatives à l'avis**

**Identifiant/version de l'avis :** cb5332d9-7e48-43a8-8613-3319d6405a83 - 01

**Type de formulaire :** Résultats

**Type d'avis :** Avis d'attribution de marché ou de concession – régime ordinaire

**Date d'envoi de l'avis :** 19/09/2025 à 17:00

**Langues dans lesquelles l'avis en question est officiellement disponible :** français

Date d'envoi du présent avis à la publication : 19/09/2025