



RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE

Liberté  
Égalité  
Fraternité

**BOAMP.fr**

Bulletin officiel des annonces des marchés publics

## Avis rectificatif

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:25-21669>

Département(s) de publication : **47, 16, 17, 24, 33, 40, 64, 87**

Annonce n° **25-21669**

Travaux

---

### Section 1 - Reference de l'avis initial

Annonce n° 25-21321

Mis en ligne sur le site [www.boamp.fr](http://www.boamp.fr) le 24/02/2025

### Section 2 - Identification de l'acheteur

**Nom complet de l'acheteur :** Groupement de commande des Syndicats d'Energies de Nouvelle-Aquitaine, dont le coordonnateur est Territoire d'Energie Lot-et-Garonne.

**Type de Numéro national d'indentification :** SIRET

**N° National d'identification :** 25470182400016

**Ville :** Agen cedex

**Code postal :** 47031

**Groupement de commandes :** Oui

**Nom du coordinateur du groupement :** Territoire d'Energie Lot-et-Garonne

**Département(s) de publication :** 47, 16, 17, 24, 33, 40, 64, 87

### Section 3 - Identification du marché

**Intitulé du marché :** Fourniture, installation et mise en service d'infrastructures de charge de puissance supérieure ou égale à 100kW pour véhicules électriques en Nouvelle-Aquitaine

**Code CPV principal - Descripteur principal :** 45311200

**Type de marché :** Travaux

**Description succincte du marché :** Accord-cadre à bons de commande pour mettre en oeuvre le déploiement de bornes de charge d'une puissance supérieure ou égale à 100kW, pour véhicules électriques et hybrides rechargeables, sur le territoire de 8 syndicats d'énergie de Nouvelle-Aquitaine (SDEG 16, SDEER 17, SDE 24, SDEEG 33, SYDEC 40, TE 47, TE 64, SEHV 87), membres d'un groupement de commande qui est l'acheteur public. Le marché comprend : - la fourniture d'infrastructures permettant la recharge de véhicules électriques et hybrides rechargeables sur voirie avec une puissance supérieure ou égale à 100 kW, ainsi que l'ensemble des éléments nécessaires à l'accomplissement du service, - la réalisation des travaux et installation de l'ensemble des éléments nécessaires à ce service, - la réalisation des travaux d'aménagement des places de stationnement

dédiées à la recharge, y compris la fourniture et la mise en oeuvre de la signalétique horizontale et verticale, - la mise en service des infrastructures installées, - la maintenance des bornes mises en service, pendant la période de garantie.

**Critères d'attribution** : critères tels que mentionnés dans les documents de la consultation

## **Section 4 - Informations rectificatives**

- Date et heure limite de réception des plis : 21/03/2025 à 12:00

---

**Date d'envoi du présent avis à la publication** : 25/02/2025