



NOUVEAUX
MARCHÉS

LA MOBILITÉ PROPRE POUR VOS SERVICES

BÉNÉFICIEZ DES AVANTAGES DE L'ACHAT MUTUALISÉ



TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

Dans le cadre de la loi relative à la transition énergétique, la part des véhicules à faibles émissions devra atteindre 38 % en 2026. Le SIPPEREC propose cette nouvelle offre complète pour vous aider dans le renouvellement de votre flotte de véhicules et l'installation de bornes de recharge.



800

véhicules

+

600

bornes de
recharge

**acquis par les
collectivités et
établissements
publics grâce
au SIPPEREC**

TOUT SAVOIR SUR LES MARCHÉS DE MOBILITÉ PROPRE SUR LE DOMAINE PRIVÉ

Pour accompagner au mieux les acteurs publics dans leurs projets de transition énergétique, le SIPPEREC leur donne accès à des marchés spécialisés :

→ Des solutions "clés-en-main" qui permettent aux collectivités d'être en contact direct avec les fournisseurs pour répondre précisément à leurs besoins et réduire les délais de livraison.

→ L'accès à des services performants via une offre de mutualisation de leurs achats pour bénéficier d'importants rabais grâce aux économies d'échelle et aux tarifs négociés par le SIPPEREC sans aucun surcoût.

2 types de marchés :

→ **Marchés d'achat de véhicules électriques et hybrides rechargeables, qui proposent un grand choix dans chaque catégorie.**

→ **Marchés d'achat, d'installation et d'exploitation de bornes de recharge pour véhicules électriques pour le besoin des collectivités (domaine privé).**



LES OBJECTIFS DE CES MARCHÉS

- 1 Aider les adhérents à relever les enjeux de la transition énergétique
- 2 Faciliter les actions de développement durable et de mobilité propre
- 3 Moderniser et optimiser la flotte de véhicules des établissements publics
- 4 Apporter les solutions pour recharger le parc de véhicules électriques des collectivités

LE MARCHÉ DES BORNES DE RECHARGE



MARCHÉ N° 2020027 - WAAT/CHARGEPOINT

Une question ? Contactez Aline Le Méhauté
a.lemehaute@waat.fr / 06 72 06 88 96

Ce marché à bons de commande propose **la fourniture, l'installation et l'exploitation de bornes de recharge** sur le domaine privé et couvre largement votre besoin :

- étude d'exécution incluant une visite sur site et la remise d'un dossier et d'un devis ;
- fourniture des bornes de charge ;
- réalisation des travaux, incluant le génie civil et si besoin le contrôle du gestionnaire de distribution ;
- réception des ouvrages et activation des bornes sous supervision ;
- maintenance des ouvrages le cas échéant ;
- accès à la borne avec une carte de charge et une application mobile ;
- supervision des bornes le cas échéant ;
- support client et support aux conducteurs en cas d'assistance.

Choisissez le modèle de borne parmi ceux proposés par le titulaire et le type d'installation qui peut être soit murale, soit au sol sur poteau.



Alfen Single Proline 7,4kW



Puissance max :
7,4 kW AC
Point de charge :
1
Type de prise :
T2S

ABB DC Wallbox



Puissance max :
24 kW DC
Point de charge :
1
Type de prise :
Chademo-CCS2

Alfen Single Proline 22kW



Puissance max :
22 kW AC
Point de charge :
1
Type de prise :
T2S

ABB DC Wallbox



Puissance max :
24 kW DC
Point de charge :
1
Type de prise :
CCS2

LES MARCHÉS D'ACHAT DE VÉHICULES PROPRES

Ces marchés à bons de commande sont dédiés à l'achat de véhicules propres type hybrides rechargeables et électriques. Choisissez le ou les véhicules parmi les nombreux modèles proposés par nos titulaires.

1 VÉHICULES PARTICULIERS

Segment A ou B1 à motorisation électrique

MARCHÉ N° 2020018
VOLKSWAGEN GROUP FRANCE

Une question ? Contactez Michel Magen
06 80 37 97 80 / michel.magen@volkswagengroup.fr

Modèles :



SEAT MII



VOLKSWAGEN E-UP

Segment B ou B2 à motorisation électrique

MARCHÉ N° 2020019
RENAULT RETAIL GROUP

Une question ? Contactez Marie Ferella
06 08 68 40 78 / marie.ferella@renault.com

Modèle :



ZOÉ

Segment C ou M1 à motorisation hybride rechargeable

MARCHÉ N° 2020020
RENAULT RETAIL GROUP

Une question ? Contactez Marie Ferella
06 08 68 40 78 / marie.ferella@renault.com

Modèles :



MÉGANE ESTATE



CAPTUR E-TECH



Flotte de véhicules électriques de la Mairie de Rosny-sous-Bois

2

VÉHICULES UTILITAIRES

Volume de chargement compris entre 3 et 4 m³ à motorisation électrique

MARCHÉ N° 2020021
RENAULT RETAIL GROUP

Une question ? Contactez Marie Ferella
06 08 68 40 78 / marie.ferella@renault.com

Modèle :



KANGOO ZE

Volume de chargement supérieur ou égal à 8 m³ à motorisation électrique

MARCHÉ N° 2020023
RENAULT RETAIL GROUP

Une question ? Contactez Marie Ferella
06 08 68 40 78 / marie.ferella@renault.com

Modèle :



MASTER ZE

Spécifique métier compact 4 roues à motorisation électrique

MARCHÉ N° 2020024
SERVICE ÉQUIPEMENT SARL URBACAR

Une question ? Contactez Mickaël Benichou
07 68 98 68 80 / vulidf@urbacar.fr

Modèles :



ALKÈ ATX 330 E



ALKÈ ATX 340 E



ALKÈ ATX 330 ED



ALKÈ ATX 340 ED



LIGIER PULSE 4L3 LONG



LIGIER PULSE 4L1 COURT

Spécifique métier 3 roues pendulaires à motorisation électrique

MARCHÉ N° 2020024
SERVICE ÉQUIPEMENT SARL URBACAR

Une question ? Contactez Mickaël Benichou
07 68 98 68 80 / vulidf@urbacar.fr

Modèle :



SCOOTER LIGIER PULSE 3

Spécifique métier type vélos triporteurs de propreté à motorisation électrique

MARCHÉ N° 2020024

SERVICE ÉQUIPEMENT SARL URBACAR

Une question ? Contactez Mickaël Benichou
07 68 98 68 80 / vulidf@urbacar.fr

Modèles :



VÉLOS NIHOLA CARGO



VÉLOS NIHOLA CARGO XL PROPRETÉ



VÉLOS NIHOLA MAXX

Balayuses / laveuses de trottoirs

MARCHÉ N° 2020024

SERVICE ÉQUIPEMENT SARL URBACAR

Une question ? Contactez Mickaël Benichou
07 68 98 68 80 / vulidf@urbacar.fr

Modèles :



BALAYEUSE TENAX MAXWIND



BALAYEUSE TENAX MAXWIND HYDRO



BALAYEUSE TENAX SMARTWIND



BALAYEUSE TENAX ÉLECTRA 2.0 HYDRO



BALAYEUSE TENAX ÉLECTRA 2.0 NEO

3 SCOOTERS ÉLECTRIQUES

MARCHÉ N° 2020025

SERVICE ÉQUIPEMENT SARL URBACAR

Une question ? Contactez Mickaël Benichou
07 68 98 68 80 / vulidf@urbacar.fr

Modèles :



WHATTZ S6 125 CM³



CINECO ES3 50 CM³

4 VÉLOS À ASSISTANCE ÉLECTRIQUE

MARCHÉ N° 2020026

CYCLEUROPE INDUSTRIES SAS

Une question ? Contactez Emmanuel Brandes
03 25 39 39 41 / emmanuel.brandes@cycleurope.fr

Modèles :



GITANE E-CITY STEPS



GITANE ORGANE



PEUGEOT EC01D9 ACTIVE



PEUGEOT ET01 CROSSOVER MIXTE



LES AVANTAGES DE L'ACHAT MUTUALISÉ

L'achat mutualisé, proposé par le SIPP'N'CO, aide les collectivités à maîtriser les coûts et à mettre en place des actions de maîtrise de l'énergie grâce à :

- une prise en charge de l'organisation des **appels d'offres** ;
- l'accès à une **expertise technique et juridique** ;
- la **flexibilité** pour l'adhérent d'émettre les bons de commande et de garder le contrôle de sa relation avec ses fournisseurs pendant l'exécution des marchés.



taux de subvention entre **30** et **60 %**

Adhérents à la compétence « Électricité », bénéficiez de subventions pour l'acquisition de véhicules propres et de bornes de recharge, en plus d'une assistance à maîtrise d'ouvrage sous certaines conditions.

→ Téléchargez la fiche pratique "Subventions" sur sipperec.fr



À SAVOIR

Ces nouveaux marchés d'achat de véhicules électriques et de bornes de recharge sur le domaine privé sont accessibles aux collectivités et établissements publics qui ont adhéré au bouquet 2 de la centrale d'achat SIPP'N'CO.



NOS ÉQUIPES SONT À VOTRE ÉCOUTE

Les équipes du SIPP'N'CO vous accompagnent dans le déploiement des mobilités et la réalisation de vos projets de transition énergétique.

MARCHÉ MOBILITÉ PROPRE

→ Jérémy VASSEUR
Chef de projet mobilité propre
mde@sipperec.fr

→ Malika HAMADENE
Assistante service maîtrise de l'énergie
mde@sipperec.fr

ADHÉSION AU BOUQUET 2 DE SIPP'N'CO

→ Loïc LORENZINI
Chargé de mission développement SIPP'N'CO
sippnco@sipperec.fr

→ Sandrine FERAUD
Gestionnaire SIPP'N'CO
sippnco@sipperec.fr