



**FORMULAIRE DE DEMANDE DE RACCORDEMENT  
AU RESEAU PUBLIC DE DISTRIBUTION HTA**

Dossier à retourner par voie postale à : SICAE DE LA SOMME ET DU CAMBRAISIS

11 rue de la République CS 40058 Roisel - 80208 PERONNE Cedex

ou par courriel à [raccordement@sicaesomme.fr](mailto:raccordement@sicaesomme.fr)

## Documents à joindre au formulaire de demande de raccordement

Les documents ci-dessous doivent impérativement être joints à votre demande de raccordement, ils conditionnent le traitement de la demande.

- Le présent document complété et signé,
- Le mandat spécial de représentation signé des deux parties (ou mandat d'assistance administrative). Si le demandeur n'est pas le propriétaire de l'installation,
- Le plan de situation (échelle 1/25000<sup>ème</sup> ou 1/10000<sup>ème</sup>, recommandée) avec l'identification des limites de la parcelle concernée,
- Le plan de masse de l'opération (échelle 1/200<sup>ème</sup> ou 1/500<sup>ème</sup>) avec l'emplacement du poste de livraison (le raccordement de référence correspond à un emplacement en limite de parcelle),
- L'autorisation d'urbanisme : certificat de non-opposition au projet,
- Le plan côté d'implantation du poste de livraison,
- Des photos du site,
- Le schéma unifilaire de l'installation,
- La nomenclature des matériels électriques et de leurs caractéristiques (marques, types et caractéristiques),
- Le descriptif des travaux à réaliser.

### Pour la mise en service :

- Le Consuel du poste HTA et le rapport d'un organisme de contrôle agréé vierge de remarque,
- Les PV d'essai du ou des transformateurs de puissance,

Le cas échéant :

- Les PV d'essai des transformateurs de tension (TT),
- Les PV d'essai des transformateurs de courant (TC).

---

---

Si vous envoyez des documents séparément, merci de préciser les éléments permettant d'identifier votre demande :

- N° de PDS (si vous en disposez déjà)
  - Nom du demandeur,
  - Adresse du site.
- 
-

# INTERVENANTS

## DEMANDEUR

Vous êtes :

Un particulier       Une entreprise\*       Une collectivité locale ou un service de l'Etat\*

Nom Prénom / Dénomination : .....

Adresse : .....

.....

Code Postal :..... Ville : .....

Pays : .....

Téléphone :..... Téléphone Portable :.....

Courriel :.....

\*Si une entreprise :

SIREN : .....

Le cas échéant, représenté(e) par : .....

dûment habilité(e) à cet effet.

\*Si une collectivité locale ou un service de l'Etat :

SIREN : .....

Identifiant Chorus : .....

Code Engagement : .....

Code Service : .....

## PROPRIETAIRE

Vous êtes :

Un particulier       Une entreprise\*       Une collectivité locale ou un service de l'Etat\*

Nom Prénom / Dénomination : .....

Adresse : .....

.....

Code Postal :..... Ville : .....

Pays : .....

Téléphone :..... Téléphone Portable :.....

Courriel :.....

\*Si une entreprise :

SIREN : .....

Le cas échéant, représenté(e) par : .....  
dûment habilité(e) à cet effet.

Forme juridique : .....

Type d'entreprise :

- Très Petite Entreprise
- Petite Entreprise
- Moyenne Entreprise
- Petite et Moyenne Entreprise
- Entreprise de Taille Intermédiaire

Code NACE : .....

*\*Transmettre un extrait Kbis*

\* Si une collectivité locale ou un service de l'Etat :

SIREN : .....

Identifiant Chorus : .....

Code Engagement : .....

Code Service : .....

Le demandeur agit :

- Pour son propre compte
- En tant que mandataire du propriétaire désigné ci-dessus (*joindre le mandat spécial de représentation signé des deux parties*).

## SITE

**Le poste de livraison doit être accessible 24 h sur 24 h par le personnel de la SICAE, sans franchissement d'accès contrôlé.**

**Le raccordement de référence de votre installation correspond au poste de livraison en limite de parcelle et situé en limite du domaine routier.**

**Il est indispensable que vous localisiez le poste de livraison sur le plan de masse de votre opération, que vous nous fournirez.**

Nom de l'installation le cas échéant : .....

SIRET de l'installation (si le demandeur est une entreprise ou un établissement) :

.....

Adresse : .....

.....

Code Postal : ..... Ville : .....

Pays : .....

Parcelle cadastrale de l'installation : .....

Coordonnées du Point de Livraison (système WGS84) :

Latitude : ..... Longitude : .....

Date souhaitée de mise en exploitation du raccordement : .....

Date souhaitée de mise en service de l'installation : .....

La demande concerne-t-elle un site ou un bâtiment déjà raccordé au Réseau Public de Distribution ?

Oui  Non

**Si oui,**

Puissance souscrite : .....

Indiquer le n° de PDS : .....

# DESCRIPTIF DU PROJET

Nature du projet :

**Nouveau raccordement (principal)**

en antenne ( 1 câble HTA)

en coupure d'artère (2 câbles HTA)

Avec Alimentation de secours

Sans alimentation de secours

Puissance de raccordement demandée : ..... kW

Puissance de secours demandée **uniquement si alimentation de secours** : ..... kW

**Modification d'un raccordement existant**

Identification du point de livraison existant n° PDL : .....

Nature de la modification :

Augmentation de puissance - Puissance de raccordement demandée : ..... kW

Autre : .....

Délai de la modification de raccordement demandée : .....

**Ajout d'une alimentation de secours sur votre raccordement existant**

Identification du point de livraison existant n°PDC / PADT : .....

Puissance de secours demandée : ..... kW

## EQUIPEMENTS INTERIEURS

Nombre de transformateurs HTA/BT : .....  
 Puissance des transformateurs : .....kVA

Présence d'autoproduction	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non
Présence de process utilisant la force motrice (compression des fluides, pompage, froid, climatisation, robotique, machine-outil, chaîne de fabrication, transport, levage, sciage, laminage, forage...)	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non Si oui, puissance totale de la force motrice (en kVA) : .....
Présence de process de chauffage industriel (chaudières électriques, appareils de chauffage (résistance, câbles...))	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non Si oui, puissance totale du chauffage industriel (en kVA) : .....
Présence de process de type électrochimie (électrolyse...)	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non Si oui, puissance totale de l'électrochimie (en kVA) : .....
Présence de process de type électrothermie (fours à induction à fréquence industrielle, fours à induction à haute fréquence, fours à arc à courant alternatif, fours à arcs à courant continu, chauffage micro-ondes, fours à résistance...)	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non Si oui, puissance totale de l'électrothermie (en kVA) : .....
Présence de process de type soudage	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non Si oui, puissance totale de soudage (en kVA) : .....
Présence de process de type broyage (broyeur concasseur)	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non Si oui, puissance totale du broyage (en kVA) : .....
Présence de process de type traction électrique (tramway, sous station SNCF...)	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non Si oui, puissance totale de la traction électrique (en kVA) : .....
Présence d'autres usages perturbateurs (éclairage à décharge, éclairage générant des harmoniques...)	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non Si oui, puissance totale des autres usages (en kVA) : .....

### Prise en charge des frais liés à la demande de raccordement

Le payeur est :

Travaux de raccordement au réseau, si nécessaire :

Le propriétaire     Le demandeur/la société mandataire

Informations complémentaires :

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

**CERTIFICATION DES DONNEES**

Je certifie l'exactitude des données communiquées dans le présent formulaire.

Nom et prénom du Signataire : .....

Agissant en qualité de : .....

dûment habilité(e) à cet effet.

Date : .....

Signature :