

Demande de raccordement d'une Installation de consommation individuelle en BT de puissance inférieure ou égale à 36 kVA au Réseau Public de Distribution concédé à Omega.

Identification : Omega-FOR-RAC_06E
Nb. de pages : 10

Document associé :

Omega-FOR-RAC_14E

Résumé / Avertissement

Ce formulaire est l'un des éléments constitutifs du dossier de demande de raccordement individuel d'une nouvelle installation de Consommation ou de Consommation et de Production d'électricité de puissance inférieure ou égale à 36 kVA, au Réseau Public de Distribution BT géré par Omega. Le dimensionnement des ouvrages électriques sera déterminé sur la base des éléments déclarés par le Demandeur.

Ce document permet au client de faire une demande :

- de raccordement complète,
- de modification des caractéristiques de la demande déjà réalisée
- d'application de l'article L.342-2 du code de l'énergie

Le dossier de demande de raccordement permet à Omega d'effectuer l'étude de raccordement de l'installation et d'établir une Offre de Raccordement au Demandeur.

Ce document ne permet pas de faire une demande de raccordement pour un bâtiment à usage principal de bureau répondant aux critères définis par le décret 2018-402 du 29 mai 2018. La demande de raccordement est à formuler par le document Omega-FOR-RAC_14E.

Ce formulaire est disponible au format « PDF » sur le site internet d'Omega à l'adresse www.es-omega.net/raccordement

Demande de raccordement d'une Installation de consommation individuelle en BT de puissance inférieure ou égale à 36 kVA au Réseau Public de Distribution concédé à Omega.

SOMMAIRE

Préambule	2
A : Votre Projet	3
B : Votre besoin	4
B1 : Puissance électrique	4
B2 : Raccordement d'Installations de consommation et de production simultanées	5
B3 : Infrastructure de recharge de véhicules électrique	5
B4 : Modification d'ouvrage existants	5
C : Votre demande	6
D : Vos Intervenants sur le projet	7
E : Votre Adresse de facturation	8
F : Vos Documents à nous transmettre	8
G : Votre Validation des informations	8
Annexe : Exemples de plans et photos a transmettre	9

PREAMBULE

Nous vous demandons d'accorder la plus grande attention à renseigner ce document. La qualité des éléments que vous nous communiquez (description du projet, localisation, plans...) est garante de l'élaboration de la solution technique de raccordement conforme à votre demande. Toute imprécision est de nature à allonger les délais de traitement de la demande.

Demande de raccordement complète : si à l'issue de la qualification de votre demande prononcée par Omega le descriptif de votre projet évolue, vous vous engagez à nous transmettre toute modification de votre opération, afin de nous permettre de la prendre en considération. Cette omission retarderait d'autant votre mise en service.

La demande de raccordement est instruite en prenant en compte la situation du réseau existant au moment de l'étude. Elle prend également en compte le respect des contraintes de transit et de tension sur les Réseaux Publics de Distribution et le cas échéant sur le Réseau Public de Transport, complétée par le respect des niveaux de perturbation admissibles au point de livraison de l'Installation, le respect du plan de protection, le respect de la transmission du signal tarifaire...

Votre projet d'Installation sera réputé respecter les niveaux réglementaires de perturbations admissibles au Point de Livraison.

Les canalisations à créer ou à modifier pour assurer le raccordement de votre projet ne feront l'objet d'aucune recherche approfondie de tracé et ne prendront pas en compte les éventuelles contraintes liées à la voirie et au franchissement d'obstacles particuliers.

Pour toute information complémentaire, veuillez contacter l'Accueil dont dépend votre projet. Les coordonnées de ces accueils sont disponibles sur le site internet d'Omega www.es-omega.net

*Les champs surmontés d'une * sont des champs obligatoires pour que la demande soit recevable.*



A : VOTRE PROJET

■ Votre demande de raccordement concerne* :



Préciser :

■ Adresse des travaux*

N° et nom de voie* :

Complément d'adresse (bâtiment / étage / n° de lot) :

Code postal* : Commune* :

Coordonnées GPS du projet (WGS84) : Long : Lat :

Référence cadastrale* : N° de section : N° de parcelle :

L'Installation est-elle située sur une Zone d'Aménagement* (ZAC, ZI, ZA, ZC...) Oui Non

Si Oui Nom de la Zone :

Nom et coordonnées de l'Aménageur :

Caractéristiques de votre projet



■ Indiquez si votre parcelle est accessible directement depuis le domaine public (sans passer par une parcelle appartenant à un tiers ou en indivision) : Oui Non

■ Indiquez si votre parcelle est déjà viabilisée (présence d'un coffret de coupure électrique en limite de votre parcelle) : Oui Non

■ Indiquez la distance qui sépare(ra) le coffret de coupure, positionné en limite de votre parcelle et accessible sans franchissement d'accès contrôlé, et l'emplacement souhaité du panneau de comptage :

Distance* = Mètres

■ Indiquez si l'éventuelle tranchée sur votre parcelle sera réalisée par vos soins* : Oui Non
Si OUI (recommandé), la fourniture et la pose du fourreau seront réalisées par vos soins. Le fourreau à poser devra être de couleur rouge et d'un **diamètre de 75 mm minimum dédié uniquement à la canalisation électrique.**



Appartement (ou local en immeuble)

■ Indiquez le **numéro d'étage** : [.....] et s'il s'agit :

- D'une division de logement : Référence du logement existant

- D'une alimentation d'une antenne Oui Non

- Du raccordement d'une production Oui Non

- D'un local accueillant du public Oui Non

Demande de raccordement d'une Installation de consommation individuelle en BT de puissance inférieure ou égale à 36 kVA au Réseau Public de Distribution concédé à Omega.



Terrain

- Indiquez si votre terrain est déjà viabilisée (présence d'un **coffret** de coupure **électrique** en limite de votre parcelle) : Oui Non



Borne de recharge

- Indiquez s'il s'agit :
- D'une infrastructure en parking d'immeuble d'habitation Oui Non
 - D'une infrastructure sur parking de voie publique Oui Non
 - D'une infrastructure sur un parking autre Oui Non

Autre

- Demande particulière éventuelle (éditique, feux de signalisation, antenne...) :

.....
.....

B : VOTRE BESOIN

B1 : Puissance électrique

Votre besoin de Puissance est de : kVA (y compris IRVE)

La puissance se déduit de l'intensité maximale que l'utilisateur souhaite soutirer au Réseau Public de Distribution.
Sur la base de votre besoin de Puissance Omega va dimensionner le réseau à construire avec les Puissances normatives indiqués dans les tableaux ci-dessous. La puissance normative retenue sera celle correspondant au seuil immédiatement supérieure à votre demande ou égale à votre demande si elle correspond à un des seuils ci-dessous.

Puissance de Raccordement de dimensionnement inférieur ou égal à 36kVA :

PR de dimensionnement 3* 9** 12 36

*3kVA est réservée exclusivement aux installations sans comptage (éclairage public, panneau publicitaire, feu de signalisation...)

**9kVA est réservée exclusivement aux raccordements en immeuble.

Vous pourrez par la suite faire évoluer votre besoin de puissance sans frais de raccordement supplémentaires tant que vous ne dépassez pas le seuil de puissance de dimensionnement pour lequel le réseau a été construit, ce seuil est indiqué dans notre Offre de Raccordement.



B2 : Raccordement d'Installations de consommation et de production simultanées¹

En même temps que le raccordement de votre installation de Consommation d'électricité, demandez-vous le raccordement simultané d'une **installation de Production²** d'électricité de puissance inférieure à **36 KVA** :

- en raccordement indirect : Oui Non
- en autoconsommation sans injection au réseau : Oui Non

Si **oui**, une **Convention d'Autoconsommation** Sans Injection devra être établie d'ici la mise en service en injection de l'installation de Production



B3 : Infrastructure de recharge de véhicules électrique

- Est-il prévu l'alimentation d'au moins une borne de recharge de véhicules électriques : Non Oui
- Si oui, ce point de livraison est-il dédié uniquement à la recharge de véhicules électriques : Non Oui
- La ou les bornes installées sont-elles ouvertes au public : Non Oui
Si oui, coordonnées GPS (WGS84) de la ou les bornes ouvertes au public :
Long : Lat :
- Puissance dédiée à la recharge (pour les points de livraison non dédiés à la recharge de véhicules électriques) : kVA
- Nombre de points de charge :
- Type de bornes de recharge : Recharge uniquement Recharge / ré-injection
- Usage des bornes de recharge : Particulier Immeuble d'habitation Professionnel
 Voie publique / parking public Bureaux/commerces/loisirs Autres

B4 : Modification d'ouvrage existants

Décrivez votre projet :

.....

.....

Déplacement d'Ouvrage

HTA BT Ne sait pas

Coffret - Nombre : Poteau - Nombre :

Ligne : Aérienne Souterraine

Poste Client Poste Distribution Publique

Nom du poste : Ne sait pas

Suppression de point de livraison¹

HTA BT Ne sait pas

Point de livraison collectif
Contrats résiliés : Oui Non Non concerné

Point de livraison individuel
Référence (PDL):

¹ La **suppression** d'un point de livraison ne peut être demandée à Omega que dans les cas où il **n'existe pas de contrat de fourniture d'électricité** pour ce point. Si un contrat est existant la demande de suppression devra être faite par votre fournisseur d'énergie en indiquant le **Point de Livraison (PDL)** figurant sur la facture.

¹ Installation de production ou de stockage d'électricité de puissance < à 36 kVA non raccordée au Réseau Public de Distribution



C : VOTRE DEMANDE

C1 : Vous souhaitez faire une demande de raccordement* :

- Complète² Modificative³
Pour une* : Création d'Installation Modification de l'Installation existante

C2 : Vous souhaitez que les ouvrages électriques du réseau public d'électricité dédiés au raccordement votre installation (extension et/ou branchement) pouvant emprunter le domaine public, le domaine privé de tiers et votre parcelle* :

- Soient réalisés par Omega
 Soient réalisés par vos soins dans le cadre de l'Article L.342-2 du Code de l'Energie (www.legifrance.gouv.fr)

C3 : Date souhaitée de mise en service* de votre projet ou date d'emménagement (jjmmaaaa) : / /

C4 : Votre demande concerne un raccordement groupés* Oui Non

Pour vous-mêmes :

Si oui indiquez le type d'Installation, l'adresse et la puissance de point de livraison :

Installation	Adresse	Puissance souhaitée

Pour d'autres Demandeurs

Si oui indiquez le nom, l'adresse et la puissance de chaque Demandeur :

Nom, Prénom	Adresse	Puissance souhaitée

Nota : Pour que votre demande soit prise en compte vous devez obligatoirement joindre un **mandat de représentation** de chaque Demandeur figurant dans le tableau ci-dessus.

C5 : Votre demande est liée à une demande en cours de traitement par Omega pour le même site* : Oui Non

Si oui indiquer la référence Omega de cette demande :

² L'Installation du Demandeur est prête à être raccordée et le Demandeur transmet l'ensemble des documents obligatoires référencés dans la section F

³ Le demandeur souhaite apporter des modifications à la demande actuellement en cours de traitement par Omega

Demande de raccordement d'une Installation de consommation individuelle en BT de puissance inférieure ou égale à 36 kVA au Réseau Public de Distribution concédé à Omega.



E : VOTRE ADRESSE DE FACTURATION

SI ELLE EST DIFFERENTE DE L'ADRESSE DU DEMANDEUR OU DU TIERS

Adresse de l'envoi de la facture de raccordement*

Nom / Dénomination* :

N° et nom de voie* :

Code postal* : Commune* :



F : VOS DOCUMENTS A NOUS TRANSMETTRE

Contenu du dossier de demande de raccordement

Votre demande de raccordement contient :

- Le présent formulaire complété* (éventuellement avec l'aide de votre installateur) et signé par vos soins*
- Le justificatif du Taux de TVA réduit si vous y êtes soumis*
- Le cas échéant, la copie intégrale de l'autorisation d'Urbanisme si votre projet y est soumis*

Si votre demande concerne un raccordement dans un immeuble existant*:

- L'attestation d'information du syndic d'immeuble et le DTA⁷ pour réaliser les travaux en partie commune 
- Un plan précisant l'emplacement souhaité du panneau de comptage dans votre local, partie privative ou partie commune

Si votre demande concerne un raccordement sur une parcelle individuelle*:

- Un plan de situation* (échelle 1/25000^{ème} ou 1/10000^{ème}) avec l'identification des limites parcelles concernées, 
- Le plan de masse de l'opération* (voir modèles en annexe), avec :
 - L'emplacement souhaité du coupe-circuit principal individuel (CCPI) placé dans un coffret accessible depuis le domaine public sans franchissement d'accès contrôlé
 - L'emplacement souhaité de l'appareil de comptage
- Une photographie* de l'environnement de votre projet (voire modèles en annexe).
- Un plan cadastral* (www.cadastre.gouv.fr) des parcelles concernées.



Comment nous retourner vos documents ?

Par courrier ou en agence à : OMEGA Energies & Services - Ruelles Saint-Nicolas - 57360 Amnéville ou 5, rue du 8 mai 1945 - 57120 Rombas ou par courriel à : branchement@es-omega.net



G : VOTRE VALIDATION DES INFORMATIONS

Omega établira une Offre de Raccordement à partir des éléments que vous avez indiqués dans ce formulaire.

Date : / /

Nom et prénom du signataire⁸: Signature :

Fonction : Tampon :

⁷ DTA = Dossier Technique Amiante si immeuble construit avant 1997 ⁸

Le signataire est le Demandeur du Raccordement ou le tiers mandaté.

Demande de raccordement d'une Installation de consommation individuelle en BT de puissance inférieure ou égale à 36 kVA au Réseau Public de Distribution concédé à Omega.

ANNEXE : EXEMPLES DE PLANS ET PHOTOS A TRANSMETTRE

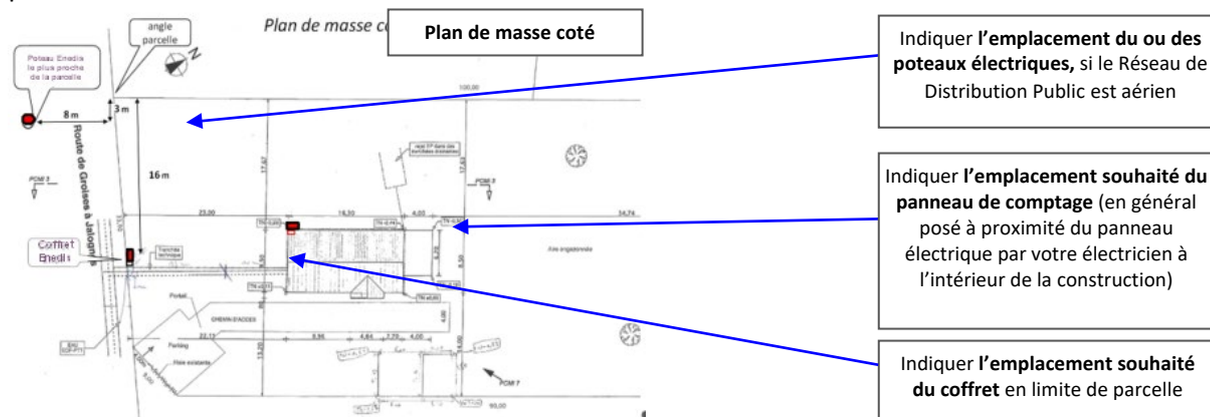
Exemples pour vous aider à compléter votre demande : plans ET PHOTOS attendus

Plan de localisation de la parcelle : plan permettant de localiser votre terrain (par exemple le plan cadastral fourni lors de votre demande du permis de construire).

Exemples :



Plan de Masse : c'est un plan «vu d'avion», fourni avec votre demande de permis de construire mais que vous pouvez réaliser vous-même.

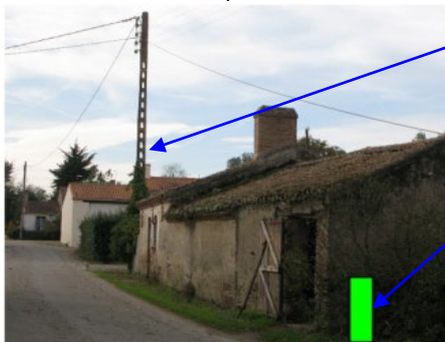


ⓘ Nous attirons votre attention sur le fait que l'emplacement définitif du coffret extérieur est conditionné par la proximité du réseau électrique. Dans certains cas, il est donc possible que l'emplacement retenu soit différent de votre souhait. L'emplacement définitif de votre coffret extérieur vous sera précisé dans la Proposition de Raccordement.

Demande de raccordement d'une Installation de consommation individuelle en BT de puissance inférieure ou égale à 36 kVA au Réseau Public de Distribution concédé à Omega.

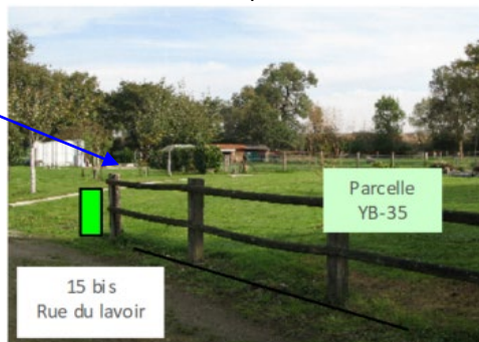
Photos : si votre raccordement ne concerne pas une construction dans un lotissement déjà viabilisé, merci de nous communiquer une ou plusieurs photos (taille maximale : 400 Ko) du terrain côté voie publique, en indiquant l'emplacement souhaité du coffret de comptage, ainsi qu'une photo du poteau Omega si le réseau d'électricité est aérien.

exemple 1



Poteau Omega
Emplacement
souhaité du
coffret

exemple 2



NOTA :

Conformément à la loi n°78-17 du 6 janvier 1978 modifiée et au règlement (UE) n°2016/679 du 27 avril 2016, les informations recueillies sont enregistrées dans un fichier informatisé par Omega en sa qualité de responsable de traitement pour la réalisation de votre demande de raccordement ou de votre demande de modification de raccordement.

Elles sont conservées pendant 5 ans et sont destinées aux services internes d'Omega et aux prestataires ayant signé un contrat avec Omega pour la réalisation des travaux de raccordement nécessaires au traitement de votre demande.

Vous pouvez exercer votre droit d'accès, de rectification, d'opposition et d'effacement pour des motifs légitimes et également votre droit à la limitation du traitement et à la portabilité des données à caractère personnel vous concernant ; vous pouvez exercer vos droits par courrier à l'adresse suivante : OMEGA Energies & Services - 5, rue du 8 mai 1945 - 57120 ROMBAS, courrier accompagné de votre nom et prénom, de votre adresse actuelle, de votre référence PDL et de la copie d'une pièce justificative d'identité. Conformément à la loi « informatique et libertés », vous disposez de la faculté d'introduire une réclamation auprès de la CNIL.