

Demande de raccordement au Réseau Public de Distribution d'électricité, concédé à Enedis, d'une Installation de consommation individuelle de puissance comprise entre 37 et 250 kVA

Identification :	Enedis-MOP-RAC_020E
Version :	1
Nb. de pages :	12

Version	Date d'application	Nature de la modification	Annule et remplace
1	03/07/2025	Changement de référencement des notes de la DTR	Enedis-FOR-RAC_12E

Document(s) associé(s) et annexe(s) :

Enedis-NMO-RAC_005E : « Procédure de traitement des demandes de raccordement au Réseau Public de Distribution d'électricité, concédé à Enedis, d'une Installation de consommation individuelle ou collective en BT de puissance supérieure à 36 kVA et en HTA ».

Enedis-MOP-RAC-018E : « Conditions Générales de raccordement au Réseau Public de Distribution d'électricité, concédé à Enedis, d'une Installation de consommation individuelle de puissance comprise entre 37 et 250 kVA ».

Enedis-MOP-RAC_019E : « Conditions Particulières de raccordement au Réseau Public de Distribution d'électricité, concédé à Enedis, d'une Installation de consommation individuelle de puissance comprise entre 37 et 250 kVA ».

Enedis-NMO-RAC-007E : « Principes d'étude et de développement du réseau pour le raccordement des clients consommateurs et producteurs ».

Enedis-NMO-RAC-001E : « Référentiel Technique applicable en matière de conception et de réalisation des Branchements BT par Enedis ».

Enedis-NMO-CPT_002E : « Documentation Technique de Référence - Comptage ».

Enedis-MOP-RAC_030E : « Contrat de Mandat L. 342-6 ».

Enedis-MOP-RAC_008E : « Mandat de représentation pour le raccordement d'un ou plusieurs sites au Réseau Public de Distribution d'électricité ».

Résumé / Avertissement

Ce formulaire est l'un des éléments constitutifs du dossier de demande de raccordement au Réseau Public de Distribution d'électricité, concédé à Enedis, d'une Installation de consommation de puissance comprise entre 37 et 250 kVA.

Le dimensionnement des ouvrages électriques est déterminé sur la base des éléments déclarés par le Demandeur.

Ce document permet au Demandeur de faire une demande de :

- raccordement complète ;
- raccordement anticipé ;
- modification des caractéristiques de la demande déjà réalisée ;
- mise en œuvre de l'article L.342-6 du code de l'énergie.

La demande de raccordement permet à Enedis d'effectuer l'étude de raccordement de l'installation et d'établir une Offre de Raccordement au Demandeur.

Toute demande de raccordement doit être réalisée depuis l'espace « client » sur le site Enedis : www.enedis.fr.

SOMMAIRE

Préambule	2
A : Votre Projet	3
B : Votre besoin	5
B1 : Puissance électrique	5
B2 : Caractéristiques de votre Installation	5
B3 : Emplacement du Coffret de commande et de contrôle	5
B4 : Raccordement d'Installations de consommation et de production simultanées	6
C : Votre demande	6
D : Vos Intervenants sur le projet	8
E : facturation	9
F : Vos Documents à nous transmettre	10
G : Votre Validation des informations	10
Annex1 : Conditions d'application du taux réduit de tva	11
Annex2 : Exemples de plans et photos a transmettre	12

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 complétude de votre demande prononcée par Enedis, le descriptif de votre projet évolue, vous vous engagez à transmettre à Enedis 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 d'électricité, 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.

Par ailleurs, Enedis rappelle l'existence de sa Documentation Technique de Référence (DTR), de son Référentiel Clientèle, de son Barème de raccordement et du Catalogue des Prestations, téléchargeables sur son site internet www.enedis.fr.

Pour toute information complémentaire, veuillez contacter l'Accueil Raccordement d'Enedis dont dépend votre projet. Les coordonnées de ces accueils sont disponibles sur le site internet d'Enedis www.enedis.fr.

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



A : VOTRE PROJET

■ Votre demande de raccordement concerne* :



Appartement (ou local en immeuble)

Borne



Réseau Intérieur de Bâtiment

Autre

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 :

Vous êtes propriétaire du local ou du terrain* : Oui Non si non, préciser :

Vous êtes propriétaire de l'Installation à raccorder* : Oui Non

Ce projet fait-il l'objet d'une Autorisation d'Urbanisme* Oui n°..... Non

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*



Maison Local

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

■ Indiquez si l'emplacement du coffret de coupure (CCPI), implanté en limite du terrain, et accessible depuis le domaine public sans franchissement d'accès contrôlé, sera positionné* :

A droite A gauche de votre accès principale

■ Indiquez l'emplacement souhaité du coffret comprenant le comptage et le sectionneur* :

en limite de propriété : ORR dans le local (de travaux et des coût supplémentaires non réfacté seront à votre charge)



Appartement (ou local en immeuble)

■ Indiquez s'il s'agit de :

- Services Généraux Oui Non

- local accueillant du public Oui Non

- Autre, précisez :



Borne de recharge

■ Indiquez s'il s'agit :

- D'une infrastructure de recharge en parking d'immeuble d'habitation Oui Non
- D'une infrastructure de recharge sur parking de voie publique Oui Non
- D'une infrastructure de recharge sur un parking autre Oui Non

■ 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 : kVA

■ Nombre de points de charge :

■ Type de bornes de recharge : Recharge uniquement Recharge / ré-injection

RIB : Réseau Intérieur de Bâtiment

- Nombre de bâtiments : Les bâtiments sont contigus Oui Non
- Vous êtes propriétaire unique de la totalité du bâtiment : Oui Non
- Le bâtiment est à usage de bureaux à plus de 90% : Oui Non

Autre

■ Demande particulière éventuelle (édicule, kiosque...) :

.....
.....

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 Enedis va dimensionner le réseau à construire avec les Puissances normatives indiquées dans les tableaux ci-dessous. La puissance normative retenue sera celle correspondant au seuil immédiatement supérieur à votre demande ou égale à votre demande si elle correspond à un des seuils ci-dessous.*

Puissance de Raccordement de dimensionnement (Prac) supérieur à 36kVA :

48	60	72	84	96	108	120	144	168	192	216	250
Palier 100A			Palier 200A			Palier 400A					

Indiquez la Prac correspondant à votre besoin

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

B2 : Caractéristiques de votre Installation

- | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--------------------------|-----|--------------------------|-----|--------------------------|--------------------------|-----|--------------------------|-----|
| autoproduction : | <input type="checkbox"/> | Oui | <input type="checkbox"/> | Non | pompes à chaleur : | <input type="checkbox"/> | Oui | <input type="checkbox"/> | Non |
| appareils de radiologie : | <input type="checkbox"/> | Oui | <input type="checkbox"/> | Non | climatisation : | <input type="checkbox"/> | Oui | <input type="checkbox"/> | Non |
| machines à souder : | <input type="checkbox"/> | Oui | <input type="checkbox"/> | Non | chaudière électrique : | <input type="checkbox"/> | Oui | <input type="checkbox"/> | Non |
| ascenseur ou monte-charge : | <input type="checkbox"/> | Oui | <input type="checkbox"/> | Non | onduleur de puissance : | <input type="checkbox"/> | Oui | <input type="checkbox"/> | Non |
| Infrastructure de recharge de VE : | <input type="checkbox"/> | Oui | <input type="checkbox"/> | Non | Immeuble tertiaire : | <input type="checkbox"/> | Oui | <input type="checkbox"/> | Non |
| engins de levage (pont roulant) : | <input type="checkbox"/> | Oui | <input type="checkbox"/> | Non | matériels informatique : | <input type="checkbox"/> | Oui | <input type="checkbox"/> | Non |
| concasseur : | <input type="checkbox"/> | Oui | <input type="checkbox"/> | Non | compresseur de fluides : | <input type="checkbox"/> | Oui | <input type="checkbox"/> | Non |

Le cas échéant, merci de préciser également les éléments suivants :

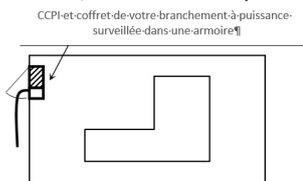
Puissance des moteurs (en kVA)

Puissance totale des process de **type traction** électrique (en kVA)

B3 : Emplacement du Coffret de commande et de contrôle

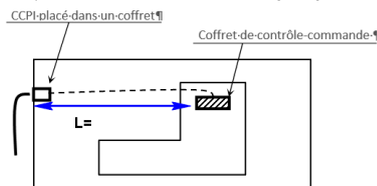
Raccordement de référence

Le coffret de contrôle commande est positionné à côté du CCPI dans une armoire, accessible depuis le domaine public



Autre configuration possible

Le coffret de contrôle commande est intégré dans votre bâtiment, dans un local technique par exemple



Choix retenu :

Indiquez la Longueur L =



B4 : 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 Production**² d'électricité de puissance ≤ 36 kVA, en autoconsommation sans injection au réseau ?

Oui Non

Si **oui**, une **Convention d'Autoconsommation** Sans Injection (**Enedis-FOR-RAC-43E**) devra être établie d'ici la mise en service en injection de l'installation de Production.



C : VOTRE DEMANDE

C1 : Vous souhaitez faire une demande de raccordement*

Complète³ Anticipée⁴ Modificative⁵

C2 : Vous souhaitez que les travaux de construction des ouvrages électriques du RPD empruntant le domaine public et/ou le domaine privé de tiers et votre parcelle*

- Soient réalisés par ENEDIS
 Soient réalisés par vos soins dans le cadre de l'article L.342-6 du code de l'énergie (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 groupé* Oui Non

Pour vous-même :

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** au nom de chaque Demandeur figurant dans le tableau ci-dessus.

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

² Par exemple : panneaux photovoltaïques, batteries, etc

³ L'Installation du Demandeur est prête à être raccordée et le Demandeur transmet l'ensemble des documents obligatoires référencés dans la section F

⁴ Le Demandeur souhaite faire une demande anticipée dans l'attente de compléter sa demande par exemple des autorisations de construire à venir

⁵ Le demandeur souhaite apporter des modifications à la demande en cours de traitement par Enedis

C5 : Y a-t-il à votre connaissance des contraintes particulières à prendre en compte pour réaliser les travaux (architecturales, environnementales, de mise en œuvre sur la voirie...) :

Non Oui Si oui préciser :

C6 : Votre demande est liée à une demande en cours de traitement par Enedis pour le même Site* :

Oui Non

Si oui, indiquer la référence Enedis de cette demande : ;

C7 : Echancier envisagé :

Date souhaitée de Mise à Disposition du Raccordement :

Date souhaitée de Mise en Service de votre Installation :



D : VOS INTERVENANTS SUR LE PROJET

D1 : Demandeur du raccordement : C'est le bénéficiaire du raccordement, tous les documents contractuels sont établis à son nom.

Particulier*: M ou Mme (nom, prénom) :

Société ou Entreprise^{6*}: N° de SIRET*:

Affiliée à la sphère Etat : OUI NON Si Oui* renseigner la ligne suivante :
SIRET payeur* Code service* : Code engagement* :

Caractéristiques de la Société* :
Secteur économique principal (niveau du groupe 4 de la NACE) :

Collectivité locale ou Administration Publique* :

SIRET payeur* Code service* : Code engagement* :

Le cas échéant, représenté par M. ou Mme^{7*} : dûment habilité(e) à cet effet.

Adresse de
correspondance* :

N° et nom de la voie* :
Code postal* : Commune* :
Téléphone* : Mobile* :
Pays Adresse mail* :

D2 : Tiers mandaté (qui assure tout ou partie du suivi de la demande de raccordement)*: Oui Non

Si OUI*, le Demandeur du raccordement habilite un tiers sous la forme d'un :

Mandat simple de représentation Mandat spécial de représentation

Si mandat simple de représentation, le tiers mandaté peut exprimer la demande de raccordement auprès d'Enedis et prendre connaissance des informations relatives à ce raccordement.

Si mandat spécial de représentation, le tiers mandaté peut selon le choix retenu par Demandeur se substituer à lui pour⁸ :

- Signer** en son nom et pour son compte **tous documents contractuels**, rédigés au nom du Mandant, relatif au raccordement.
 Procéder en son nom et pour son compte **aux règlements financiers**, émis au nom du Mandant, relatifs au raccordement.
 En cas de recours à l'article L342-6 du code de l'énergie, **exécuter** en son nom et pour son compte **le contrat de mandat**.

Une copie du mandat (Enedis-MOP-RAC_008E) doit être jointe à ce formulaire de demande de raccordement.

Personne / société habilitée* :

Le cas échéant, représenté par M. ou Mme^{3*} : dûment habilité(e) à cet effet.

Adresse* :

Code postal* : Commune* :
Téléphone* : Mobile* :
Pays* : Adresse mail* :

D3 : Prestataire du Demandeur

(Il peut s'agir l'électricien ou un représentant du bureau d'étude chargé de l'installation électrique de l'opération).

Nom - Prénom* :

Raison Sociale* :

N° et nom de la voie* :

Code postal* : Commune* :

Téléphone* : Mobile* :

Pays* : Adresse mail* :

⁶ Dénomination et forme sociale, adresse du siège, n° RCS, capital social, qualité

⁷ Prénom, Nom, suivi de Titre / Fonction

⁸ Cocher la ou les cases correspondant au périmètre du mandat



E : FACTURATION

Adresse de facturation : celui qui reçoit la facture

Adresse de l'envoi de la facture de raccordement*

Nom / Dénomination* :

N° et nom de voie* :

Code postal* : Commune* :

Pays* : Adresse e-mail envoi facture* :

L'acheteur : celui qui bénéficie du bien ou du service (si elle est différente de l'adresse de facturation)

Adresse du bénéficiaire*

Nom / Dénomination* :

N° et nom de voie* :

Code postal* : Commune* :

Pays* : Adresse e-mail* :

Id TVA :

Le payeur : celui qui paye la facture (si elle est différente de l'adresse de l'acheteur)

Adresse du payeur*

Nom / Dénomination* :

N° et nom de voie* :

Code postal* : Commune* :

Pays* : Adresse e-mail* :



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*
- L'annexe 1 renseignée si vous bénéficiez du Taux de TVA réduit *
- Le cas échéant, la copie intégrale de l'Autorisation d'Urbanisme si votre projet y est soumis*
- Le cas échéant, la déclaration de conformité du constructeur, à la norme NF EN 61000-3-3, du matériel alimenté par l'Installation (pompe à chaleur...).

Si votre demande concerne un raccordement dans un immeuble existant*



- L'attestation d'information du syndic d'immeuble⁹ et le DTA¹⁰ pour réaliser les travaux en partie commune
- Un plan précisant l'emplacement souhaité du panneau de comptage dans votre local

Si votre demande concerne un raccordement sur une parcelle individuelle*



- Un plan de situation* avec l'identification des limites parcelles concernées (échelle 1/25000ème ou 1/10000^{ème}),
- Le plan de masse de l'opération* (voir modèles en annexe 2), avec :
 - L'emplacement souhaité du coupe-circuit principal individuel (CCPI) placé sur votre parcelle 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 (voir modèles en annexe 2).
- Un plan cadastral* (www.cadastre.gouv.fr) des parcelles concernées.



Comment nous retourner vos documents ?

En remplissant votre demande directement dans votre espace client sur le site : <https://www.enedis.fr/>

Ou par courrier ou par courriel, à l'Accueil Raccordement Électricité de votre région.

Les coordonnées de l'accueil de votre région sont accessibles sur le site d'Enedis www.enedis.fr, dans l'espace dédié au raccordement : en saisissant votre code postal ou le nom de votre commune dans la zone « Accueil Raccordement », vous obtiendrez les coordonnées complètes de l'Accueil Raccordement Électricité de votre région.



G : VOTRE VALIDATION DES INFORMATIONS

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

Date : / /

Nom et prénom du signataire¹¹ : Signature :

Fonction : Tampon :

⁹ Note Enedis-MOP-RAC_015E

¹⁰ DTA = Dossier Technique Amiante si immeuble construit avant 1997

¹¹ Le signataire est le Demandeur du Raccordement ou le tiers mandaté.

ANNEXE 1 : CONDITIONS D'APPLICATION DU TAUX REDUIT DE TVA

NATURE DES LOCAUX :

Les travaux à réaliser portent sur un immeuble **achevé depuis plus de 2 ans** à la date de commencement des travaux et affecté à l'habitation à l'issue de ces travaux à :

- une maison ou un immeuble individuel ;
- un immeuble collectif ;
- un appartement individuel ;
- autre (précisez la nature du local à usage d'habitation) _____

Les travaux sont réalisés dans :

- un local affecté exclusivement ou principalement à l'habitation ;
- des pièces affectées exclusivement à l'habitation situées dans un local affecté pour moins de 50 % à cet usage ;
- des parties communes de locaux affectés exclusivement ou principalement à l'habitation dans une proportion de (_____) millièmes de l'immeuble ;
- un local antérieurement affecté à un usage autre que d'habitation et transformé à cet usage.

NATURE DES TRAVAUX :

Sur la période de **2 ans précédant ou suivant** la réalisation des travaux décrits, les travaux :

- n'affectent ni les fondations, ni les éléments, hors fondations, déterminant la résistance et la rigidité de l'ouvrage, ni la consistance des façades (hors ravalement) ;
- n'affectent pas plus de cinq des six éléments de second œuvre suivants :
Cochez les cases correspondant aux éléments affectés : planchers qui ne déterminent pas la résistance ou la rigidité de l'ouvrage ; huisseries extérieures ; cloisons intérieures ; installations sanitaires et de plomberie ; installations électriques ; système de chauffage (pour les immeubles situés en métropole)
NB : tous autres travaux sont sans incidence sur le bénéfice du taux réduit.
- n'entraînent pas une augmentation de la surface de plancher de la construction existante supérieure à 10 % ;
- ne consistent pas en une surélévation ou une addition de construction ;
- Les travaux portent sur la pose, l'installation, l'adaptation ou l'entretien de matériaux, d'équipements, d'appareils ou de systèmes ayant pour objet d'économiser l'énergie dans le respect des conditions visées à l'article 278-0 bis A du CGI ;
- Les travaux sont exclusivement liés à la pose, l'installation ou l'entretien d'une infrastructure de recharge pour véhicules électriques dans des locaux à usage d'habitation dans le respect des conditions visées à l'article 278-0 bis N du CGI.

ANNEX2 : EXEMPLES DE PLANS ET PHOTOS A TRANSMETTRE

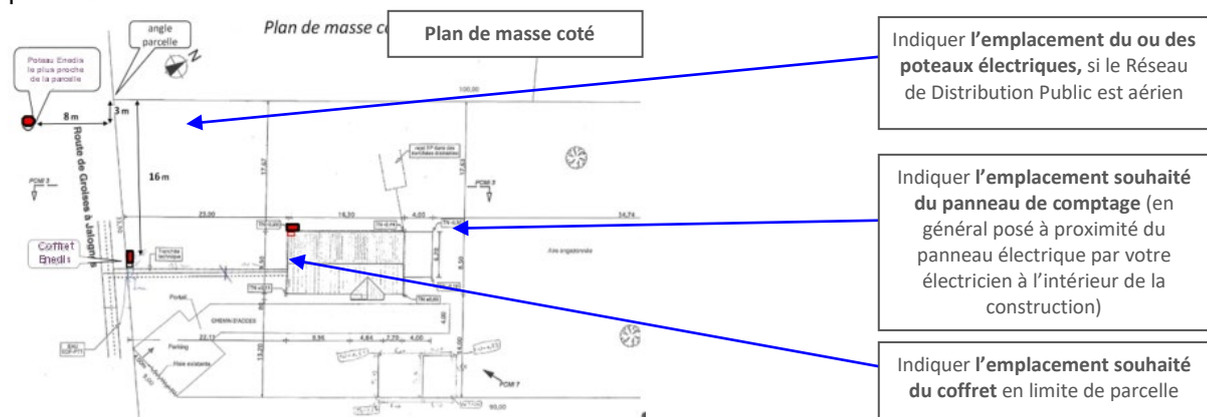
Exemples pour vous aider à compléter votre demande : plans ET PHOTOS attendus

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.



① 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 l'Offre de Raccordement.