

Demande de raccordement individuel au Réseau Public de Distribution BT géré par Enedis pour une nouvelle Installation de Consommation d'électricité de puissance inférieure ou égale à 36 kVA

Identification : Enedis-FOR-RAC_06E

Version : 2.0

Nb. de pages : 7

Version	Date d'application	Nature de la modification	Annule et remplace
1.0	01/12/2008	Création	Sans objet
1.1	24/06/2009	Ajout de quelques éléments dans le texte : références cadastrales (n° de section et de parcelle)... Correction de la note de bas de page n°3 Ajout d'une phrase dans le résumé (formulaire remplissable)	
1.2	07/04/2010	Remplacement de « limite de propriété » par « limite de parcelle » Précision sur l'autorisation d'urbanisme, l'installateur et le tiers mandaté, la puissance de raccordement et le raccordement simultané d'une Installation de Production Suppression de l'option « palier 18 kVA monophasé » Ajout d'une annexe avec plans et photos attendus	
2.0	01/12/2016	Prise en compte de la nouvelle dénomination sociale d'Enedis	ERDF-FOR-RAC_06E

Document(s) associé(s) et annexe(s) :

Enedis-NOI-RAC_03E « Autorisations et mandats, dans le cadre des raccordements traités par Enedis » et formulaires associés.

Résumé / Avertissement

Ce formulaire est l'un des éléments du dossier de demande de raccordement individuel au Réseau Public de Distribution BT géré par Enedis, pour une nouvelle Installation de Consommation d'électricité de puissance inférieure ou égale à 36 kVA.

Le dossier de demande de raccordement permet à Enedis d'effectuer l'étude de raccordement de l'Installation et d'établir une Proposition de Raccordement au Demandeur.

Un formulaire au format « PDF », avec champs à remplir, est disponible sur le site internet d'Enedis www.enedis.fr.



DEMANDE DE RACCORDEMENT INDIVIDUEL AU RÉSEAU PUBLIC DE DISTRIBUTION BT GÉRÉ PAR ENEDIS POUR UNE NOUVELLE INSTALLATION DE CONSOMMATION D'ÉLECTRICITÉ DE PUISSANCE INFÉRIEURE OU ÉGALE À 36 KVA

A : DOCUMENTS CONSTITUTIFS DU DOSSIER D'UNE DEMANDE DE RACCORDEMENT

Pour établir une Proposition de Raccordement au réseau d'électricité, Enedis vous remercie de compléter le formulaire suivant (éventuellement avec l'aide de votre installateur) et de le retourner, accompagné

obligatoirement :

- du plan permettant de localiser la parcelle (par exemple le plan cadastral fourni lors de votre demande de permis de construire) ;
 - du plan de masse de la construction, avec l'emplacement souhaité du coffret en limite de parcelle (en précisant l'échelle) ;
 - de l'emplacement souhaité du compteur dans la construction (à indiquer sur le plan de masse) ;
 - d'une copie du permis de construire qui vous a été délivré (ou copie du permis d'aménager ou de la déclaration préalable le cas échéant), si votre opération y est soumise ;
- si possible :
- d'une photographie de l'environnement de votre projet.

B : INTERVENANTS

B1 : Demandeur du raccordement

- M. ou Mme (nom, prénom)
 La société¹
 La collectivité locale

Le cas échéant, représenté par M. ou Mme², dûment habilité(e) à cet effet.

Adresse actuelle

N° et nom de la voie :
 Code postal : Commune :
 Téléphone : Mobile :
 Télécopie : Mél :

B2 : Tiers habilité (qui assure tout ou partie du suivi de la demande de raccordement)

Il s'agit d'un fournisseur d'électricité, d'un autre professionnel (électricien, bureau d'étude...) ou d'un particulier.

Le Demandeur du raccordement a-t-il habilité un tiers ? Non Oui

Si oui, merci de renseigner les éléments suivants :

- Le tiers dispose d'une autorisation (elle permet au tiers d'exprimer la demande de raccordement auprès d'Enedis, de prendre connaissance des informations relatives au raccordement objet de cette autorisation).
- Le tiers dispose d'un mandat (il permet d'habilitier un tiers pour agir au nom et pour le compte du Demandeur ; dans ce cas, l'interlocuteur d'Enedis est le mandataire). Dans le cadre de ce mandat, pour la construction décrite dans ce formulaire, le Demandeur du raccordement donne pouvoir au tiers habilité de³ :
 - signer en son nom et pour son compte la Proposition de Raccordement, celle-ci étant rédigée au nom du :
 - mandant
 - mandataire au nom et pour le compte du mandant
 - procéder en son nom aux règlements financiers relatifs au raccordement.

Important : dans le cadre d'une demande de raccordement simultanée Consommation plus Production, un seul mandat peut être délivré à un tiers, qui sera l'interlocuteur d'Enedis et agira au nom et pour le compte du Demandeur pour l'ensemble.

Une copie du mandat ou de l'autorisation doit être jointe à ce formulaire de demande de raccordement.

Personne / société habilitée :
 Le cas échéant, représenté par M. ou Mme³, dûment habilité(e) à cet effet.

Adresse :
 Code postal : Commune :
 Téléphone : Mobile :
 Télécopie : Mél :

¹ Dénomination et forme sociale, adresse du siège, n° RCS, capital social, qualité

² Prénom, Nom, suivi de Titre / Fonction

³ Cocher la ou les cases correspondant au périmètre du mandat



B : INTERVENANTS (suite)

B3 : Coordonnées de l'installateur

Il s'agit de votre électricien.

Nom :

N° et nom de la voie :

Code postal : Commune :

Téléphone : Mobile :

Télécopie : Mél :

C : ADRESSE DE FACTURATION si elle est différente de l'adresse du Demandeur ou du tiers mandaté

Adresse de l'envoi de la facture de raccordement

Nom / Dénomination :

N° et nom de voie :

Code postal : Commune :

D : LOCALISATION PRECISE DU CHANTIER DE CONSTRUCTION

Adresse du chantier

N° et nom de voie :

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

Code postal : Commune :

Si possible, nom du voisin le plus proche du chantier (à des fins de localisation) :

E : PRECISIONS TECHNIQUES

Le projet nécessite-t-il un permis de construire (ou un permis d'aménager ou une déclaration préalable) ?

- Oui *Dans ce cas, joindre une copie permis de construire accordé (ou copie du permis d'aménager ou de la déclaration préalable)*
 Non

Références cadastrales :

N° de section : N° de parcelle :

Quelle est la nature du raccordement ?

- Pavillon neuf en lotissement
 Pavillon neuf isolé
 Construction existante
 Autre cas, à préciser :

Quelle puissance de raccordement souhaitez-vous ?

La puissance de raccordement est la puissance maximale que vous pourrez souscrire auprès d'un fournisseur d'électricité.

- 12 kVA monophasé 2 fils
 36 kVA triphasé 4 fils
 3 kVA monophasé 2 fils sans comptage (hors résidentiel)

La tranchée en domaine privé, la fourniture et la pose du fourreau (diamètre 75 mm) seront réalisées par vos soins :

- Oui (recommandé) Non

Quelle est la distance entre l'emplacement du coffret de coupure en limite de parcelle et le compteur du local à alimenter ?

Distance = mètres

Demande particulière éventuelle :

.....

Si des travaux sur le domaine public sont nécessaires, Enedis engage, pour le compte du Demandeur, les démarches pour l'obtention d'accords administratifs qui peuvent nécessiter un délai de plusieurs semaines dont vous serez avisé.

F : ECHEANCE SOUHAITEE

Date souhaitée de mise en service de votre Installation électrique ou date d'emménagement :

.....

G : RACCORDEMENT SIMULTANE D'UNE INSTALLATION DE PRODUCTION D'ELECTRICITE DE PUISSANCE INFÉRIEURE OU ÉGALE À 36 kVA (PAR EXEMPLE PANNEAUX PHOTOVOLTAÏQUES)

En même temps que le raccordement de votre Installation de Consommation d'électricité, demandez-vous le raccordement simultané d'une Installation de Production d'électricité de puissance ≤ 36 kVA ?

- Oui Non

Si oui, vous devez joindre à cette demande le formulaire de « demande de raccordement pour une Installation de Production basse tension inférieure ou égale à 36 kVA » correspondant à votre projet :

- Installation raccordée par un onduleur (formulaire Enedis-FOR-RAC-22E) ;
- Installation raccordée sans onduleur (formulaire Enedis-FOR-RAC-23E).

Ces formulaires sont disponibles sur www.enedis.fr ou auprès de votre Accueil Raccordement Électricité.

H : VALIDATION DES INFORMATIONS

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

Date :

Nom et prénom du signataire⁴ : Signature :

Fonction :

I : COMMENT NOUS RETOURNER VOS DOCUMENTS ?

Par courrier ou par mél, 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.

⁴ Le signataire est le Demandeur du Raccordement ou le tiers mandaté.

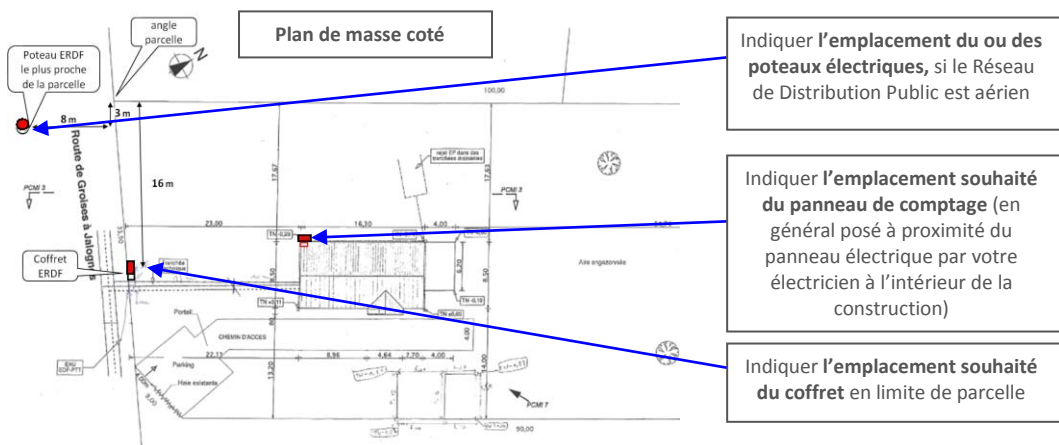
ANNEXE : EXEMPLES DE PLANS ET PHOTOS ATTENDUS

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



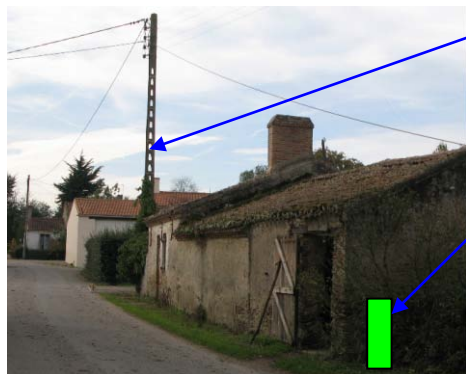
Plan de Masse : c'est un plan « vu d'avion », fourni avec votre demande de permis de construire mais que vous pouvez réaliser vous-même.



ⓘ 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.

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 Enedis si le réseau d'électricité est aérien.

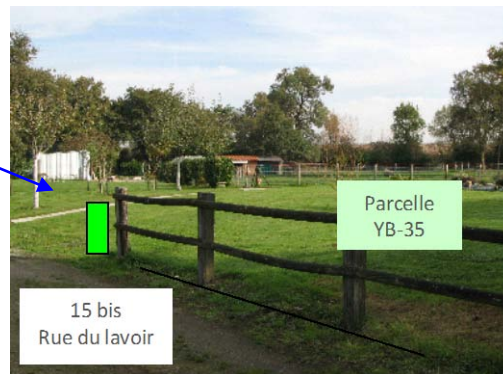
exemple 1



Poteau Enedis

Emplacement
souhaité du
coffret

exemple 2



15 bis
Rue du lavoir

Parcelle
YB-35