

Demande de raccordement individuel au Réseau Public de distribution BT géré par la Régie d'Électricité d'Elbeuf pour une nouvelle installation de consommation d'électricité de puissance inférieure ou égale à 36 kVA

Identification : REE_RAC_INF36BT

Version : 1

Nb. de pages : 8

Version	Date d'application	Nature de la modification	Annule et remplace
1	08/06/2022	Création	

Document(s) associé(s) et annexe(s) :

REE_PRO_RAC_INF36BT : « Procédure de traitement des demandes de raccordement d'une installation individuelle de consommation ou de consommation et de production simultanée en BT de puissance inférieure ou égale à 36 kVA au Réseau Public de Distribution géré par la Régie d'Électricité d'Elbeuf »

REE_RAC_MANDAT_01 : « Autorisations et mandats, dans le cadre des raccordements traités par la Régie d'Électricité d'Elbeuf » et formulaires associés.

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 la Régie d'Électricité d'Elbeuf.

Le dossier de demande de raccordement permet à la Régie d'Électricité d'Elbeuf d'effectuer l'étude de raccordement de l'installation et d'établir une Proposition de Raccordement au Demandeur.

Ce formulaire au format « PDF » est disponible sur le site internet de la Régie d'Électricité d'Elbeuf : www.ree-elbeuf.com

**DEMANDE DE RACCORDEMENT INDIVIDUEL AU RESEAU PUBLIC DE DISTRIBUTION BT GERE PAR LA RÉGIE D'ÉLECTRICITÉ
D'ELBEUF POUR UNE NOUVELLE INSTALLATION DE CONSOMMATION D'ELECTRICITE DE PUISSANCE INFERIEURE OU EGALE
A 36 KVA**

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.

Pour une demande de raccordement concernant à la fois consommation et production, il convient de se référer à la Procédure REE_PRO_RAC_INF36BT disponible dans la Documentation Technique de Référence (DTR) téléchargeable sur le site internet www.ree-elbeuf.com. Site dans lequel sont également présents le Barème de raccordement et le Catalogue des prestations.

La Proposition de Raccordement (devis) élaborée sur la base des informations communiquées deviendrait caduques si le descriptif du projet évoluait. Le cas échéant, vous vous engagez à nous transmettre toute modification de votre opération, afin de nous permettre de les prendre en considération.

Pour toute information complémentaire, veuillez contacter l'Accueil de la Régie d'Électricité d'Elbeuf.

A : DEMANDE DE RACCORDEMENT :
A1 : VOUS SOUHAITEZ FAIRE UNE DEMANDE DE RACCORDEMENT : <div style="text-align: center; margin-top: 10px;"> <input type="checkbox"/> INITIALE¹ <input type="checkbox"/> MODIFICATIVE² </div>
A2 : VOUS SOUHAITEZ QUE LES TRAVAUX DE RACCORDEMENT SUR LES OUVRAGES DEDIES A VOTRE INSTALLATION (EXTENSION ET/OU BRANCHEMENT) POUVANT EMPRUNTER LE DOMAINE PUBLIC, LE DOMAINE PRIVE DE TIERS ET VOTRE PARCELLE : <ul style="list-style-type: none"> ■ <input type="checkbox"/> SOIENT REALISES PAR LA Régie d'Électricité d'Elbeuf ■ <input type="checkbox"/> SOIENT REALISES PAR VOUS DANS LE CADRE DE L'ARTICLE L.342-2 DU CODE DE L'ENERGIE
A3 : CONTENU DU DOSSIER DE DEMANDE DE RACCORDEMENT VOTRE demande de raccordement CONTIENT OBLIGATOIREMENT : <ul style="list-style-type: none"> ■ Le présent formulaire complété (éventuellement avec l'aide de votre installateur) et signé par vos soins, ■ un plan de situation permettant de localiser la parcelle (exemple plan cadastral fourni lors de votre demande de permis de construire), ■ le plan de masse de la construction, avec l'emplacement souhaité du coffret en limite de parcelle (en précisant l'échelle), ■ l'emplacement souhaité du compteur dans la construction (à indiquer sur le plan de masse), ■ selon les cas, une copie du permis de construire, du permis d'aménager, ou de la déclaration préalable, si votre projet y est soumis, ■ une photographie de l'environnement de votre projet.

¹ Le Demandeur transmet l'ensemble des documents : fiche de collecte, plans, photo et autorisations de construire, avec sa demande

² Le demandeur souhaite apporter des modifications à sa demande initiale

B : INTERVENANTS DU PROJET
B1 : 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 Entreprise³ : N° de Siret :

 Forme juridique : Type d'entreprise : ME PME ETI GE

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

 Collectivité locale :

SIRET du Budget..... Code service : Code engagement :

 Le cas échéant, **représenté par M. ou Mme**⁴..... dûment habilité(e) à cet effet.

Adresse de correspondance

N° et nom de la voie :

Code postal : Commune :

Téléphone : Mobile :

Télécopie : Courriel :

B2 : Tiers habilité (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' **une Autorisation** **un Mandat**

 Si **autorisation**, le Demandeur permet d'exprimer la demande de raccordement auprès de la Régie d'Électricité d'Elbeuf et de prendre connaissance des informations relatives à ce raccordement.

 Si **mandat**, le Demandeur du raccordement donne pouvoir au tiers habilité de ⁵ :

 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 L342-2 du code de l'énergie, exécuter en son nom et pour son compte le contrat de mandat L.342-2 et ses annexes (sous réserve de satisfaire aux critères énumérés à l'annexe 1 de la note REE_RAC_MANDAT_02).

**Une copie du mandat ou de l'autorisation (REE_RAC_MANDAT_03)
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 : Courriel :

³ Dénomination et forme sociale, adresse du siège, n° RCS, capital social, qualité

⁴ Prénom, Nom, suivi de Titre / Fonction

⁵ Cocher la ou les cases correspondant au périmètre du mandat

B3 : Prestataire du client*(Il peut s'agir l'électricien ou un représentant du bureau d'étude chargé de l'installation électrique de l'opération).*

Nom :

Raison Sociale :

N° et nom de la voie :

Code postal : Commune :

Téléphone : Mobile :

Télécopie : Courriel :

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 :

Coordonnées GPS du projet :

E : ECHEANCE SOUHAITEE

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

 / /

F : DESCRIPTION DÉTAILLÉE DU PROJET

■ 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 de ce document* 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 ?
 12 kVA monophasé 2 fils
 36 kVA triphasé 4 fils
 3 kVA monophasé 2 fils sans comptage (hors résidentiel)

La puissance de raccordement d'une installation de consommation correspond à la puissance maximale que l'utilisateur souhaite soutirer sur le réseau, en tenant compte des différents paliers techniques ou des plages de puissances mentionnées dans la DTR publiée par de la Régie d'Électricité d'Elbeuf. Elle correspond également à la puissance que vous pourrez souscrire auprès d'un fournisseur d'électricité.

■ 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, la Régie d'Électricité d'Elbeuf 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.

G : RACCORDEMENT SIMULTANÉ EN AUTOCONSOMMATION SANS INJECTION SUR LE RPD⁶ D'UNE INSTALLATION DE PRODUCTION OU DE STOCKAGE⁷ D'ÉLECTRICITÉ DE PUISSANCE INFÉRIEURE OU ÉGALE À 36 kVA

En même temps que le raccordement de votre installation de Consommation d'électricité, demandez-vous le raccordement simultané d'une **installation de Production⁴** d'électricité de puissance ≤ 36 kVA, en autoconsommation sans injection au réseau ?

Oui Non

Si **oui**, une **Convention d'Autoconsommation** Sans Injection (REE_CONV_AC_INF36BT) devra être établie d'ici la mise en service en injection de l'installation de Production.

⁶ RPD – Réseau Public de Distribution

⁷ Par exemple : panneaux photovoltaïques, batteries, etc.

H : INFRASTRUCTURES DE RECHARGE DE VEHICULES ELECTRIQUES

- 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
- Adresse des bornes de recharge :
- La ou les bornes installées sont-elles ouvertes au public : Non Oui
 Si oui, coordonnées GPS de la ou les bornes ouvertes au public :
- 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

I : VALIDATION DES INFORMATIONS

La Régie d'Électricité d'Elbeuf établira une Proposition de Raccordement à partir des éléments que vous avez indiqués dans ce formulaire.

 Date : / /

 Nom et prénom du signataire⁸ : Signature :

Fonction : Tampon :

J : COMMENT NOUS RETOURNER VOS DOCUMENTS ?

Par courrier, par Email ou à l'accueil de la REE.

⁸ Le signataire est le Demandeur du Raccordement ou le tiers mandaté.

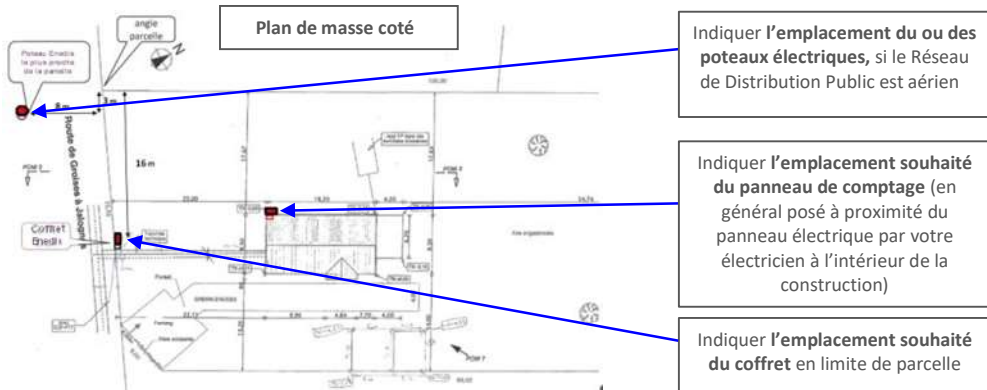
ANNEXE : EXEMPLES DE PLANS ET PHOTOS ATTENDUS

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

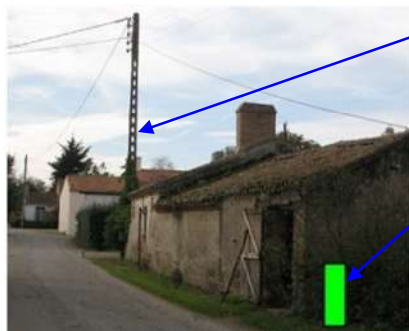


Plan de Masse : c'est un plan « vu d'avion », fourni avec votre demande de permis de construire mais que vous pouvez réaliser vous-même.



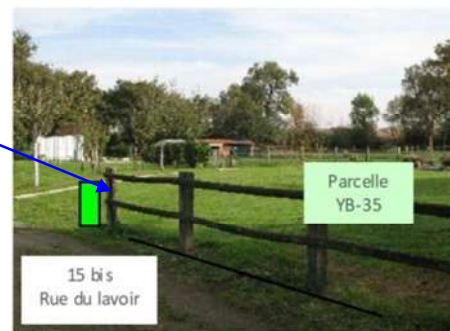
① Nous attirons votre attention sur le fait que l'emplacement définitif du coffret extérieur est conditionné par la proximité du réseau électrique. Dans certains cas, il est donc possible que l'emplacement retenu soit différent de votre souhait. L'emplacement définitif de votre coffret extérieur vous sera précisé dans 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 la Régie d'Électricité d'Elbeuf si le réseau d'électricité est aérien.



Poteau de la Régie d'Électricité d'Elbeuf

Emplacement souhaité du coffret



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 la Régie d'Électricité d'Elbeuf 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 de la Régie d'Électricité d'Elbeuf et aux prestataires ayant signé un contrat avec la Régie d'Électricité d'Elbeuf 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 : Régie d'Électricité et du Câbles d'Elbeuf – 1, rue du 1er Mai – BP 345 – 76503 Elbeuf, 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.