

INSTALLATEUR ÉLECTRICIEN OU ENTREPRISE D'ÉLECTRICITÉ CHARGÉ(E) DES TRAVAUX

Raison sociale : Interlocuteur :
Téléphone : Fixe Portable Télécopie
E-mail
Rue : N°:
Commune : Code Postal :

OBJET DE LA DEMANDE :

Nouveau raccordement au réseau électrique	<input type="checkbox"/>	Modification de palier technique (puissance)	<input type="checkbox"/>
Point de raccordement supplémentaire	<input type="checkbox"/>	Transformation de bâtiment (changement de destination)	<input type="checkbox"/>
Déplacement du branchement existant	<input type="checkbox"/>	Suppression/dépose du branchement existant	<input type="checkbox"/>
Modification ou déplacement d'ouvrage électrique	<input type="checkbox"/>	→ Merci de préciser :	
Installation de Pompe à chaleur ou de Climatisation	<input type="checkbox"/>		

DESTINATION DU RACCORDEMENT :

Raccordement individuel :

Domestique individuel Bi-familiale Nbre d'étages RDC+ :
 Professionnel, Entreprise ou Collectivité publique: Activité.....

Raccordement existant :

Collectif Individuel

Veuillez indiquer la Point De Service (PDS) :

Le PDS est indiquée sur votre facture d'énergie électrique

Nbre de logements déjà alimentés : Nbre de logements supplémentaires à créer :

Raccordement collectif, lotissement, tertiaire ou Z.A. neuf : → Veuillez utiliser la demande de raccordement pour un ensemble groupé (création de plusieurs points de livraison) disponible sur le site www.laregie.fr

Producteur autonome d'électricité : → Veuillez utiliser la fiche de collecte producteur disponible sur le site www.es-reseaux.fr

EQUIPEMENT :

Informations obligatoires lorsque votre projet comprend une Pompe à chaleur ou climatisation

Marque : Type :

Intensité au démarrage absorbée par le moteur entraînant le compresseur : A (ampères)

Puissance électrique absorbée :kW monophasé Triphasé Limiteur de puissance au démarrage : oui non

PALIER TECHNIQUE DE RACCORDEMENT : (Cf barème du distributeur pour la facturation des raccordements)

Raccordement Basse Tension monophasé de puissance =< à 12 kVA:

Inférieure à 3 kVA (*Utilisation Longue professionnel uniquement*) → Préciser la puissance prévisionnelle utilisée :kVA.
 Inférieure ou égale à 9 kVA (immeuble collectif uniquement) → Préciser la puissance prévisionnelle utilisée :kVA.
 Inférieure ou égale à 12 kVA → Préciser la puissance prévisionnelle utilisée :kVA.

Raccordement Basse Tension triphasé de puissance =< à 36 kVA :

Inférieure ou égale à 18 kVA → Préciser la puissance prévisionnelle utilisée :kVA.
 Inférieure ou égale à 36 kVA → Préciser la puissance prévisionnelle utilisée :kVA.

Raccordement Basse Tension triphasé de puissance > à 36 kVA :

Supérieure à 36 kVA et inférieure ou égale à 60 kVA → Préciser la puissance prévisionnelle utilisée :kVA.
 Supérieure à 60 kVA et inférieure ou égale à 90 kVA → Préciser la puissance prévisionnelle utilisée :kVA.
 Supérieure à 90 kVA et inférieure ou égale à 120 kVA → Préciser la puissance prévisionnelle utilisée :kVA.
 Supérieure à 120 kVA et inférieure ou égale à 180 kVA → Préciser la puissance prévisionnelle utilisée :kVA.
 Supérieure à 180 kVA et inférieure ou égale à 250 kVA → Préciser la puissance prévisionnelle utilisée :kVA.

Raccordement Haute Tension de puissance supérieure à 250 kVA → Veuillez utiliser la demande pour un raccordement individuel Haute Tension disponible sur le site www.laregie.fr

INFORMATIONS SUR L'AUTORISATION D'URBANISME :

OUI, mon projet nécessite une Autorisation d'Urbanisme (*permis de construire, permis d'aménager, déclaration préalable, etc*)

Si oui : Numéro de l'Autorisation d'Urbanisme :
Date de dépôt de l'Autorisation d'Urbanisme :

Joindre obligatoirement la copie de la notification de l'autorisation d'urbanisme

Si la notification ne vous a pas encore été délivrée, joindre une copie du récépissé du dépôt de demande d'Autorisation d'Urbanisme.

NON, mon projet ne nécessite pas d'Autorisation d'Urbanisme. Dans ce cas, l'intégralité des frais de raccordement seront à ma charge (art. 18 loi 2000-108 du 10 février 2000) et détaillés dans la proposition technique et financière qui sera établie par ÉS Réseaux

OBSERVATIONS ET COMPLEMENTS EVENTUELS :
.....
.....
.....

Nom et qualité du signataire de la présente demande de raccordement :
.....

Date de la demande	Cachet et signature du demandeur du raccordement
.....