

DEMANDE D'OFFRE DE PRIX POUR UN NOUVEAU RACCORDEMENT INDIVIDUEL EN ELECTRICITE « BASSE TENSION »

Ce document permet d'introduire une demande d'offre pour un nouveau raccordement individuel en électricité basse tension. Il constitue l'étape initiale indispensable à l'enregistrement de la demande.

Il est important de compléter entièrement et correctement le présent document et d'y joindre les annexes souhaitées. Seules l'exactitude et la qualité des données (description, plans, photos,...) que vous nous communiquerez, vous garantiront une solution technique en concordance avec votre demande.

Tout défaut ou manque d'information pourrait retarder le traitement de votre demande.

De même, toute modification ultérieure rendrait l'offre caduque et une nouvelle étude devrait être réalisée.

Pour toute information complémentaire, n'hésitez pas à nous contacter par téléphone au 04/220.12.11 ou par e-mail à connections.elec@resa.be

Dans un souci d'efficacité, les échanges d'informations (correspondance, offre, facture,...) s'effectueront par défaut par voie électronique. A cette fin, n'oubliez pas de renseigner votre adresse e-mail dans vos coordonnées. Si vous souhaitez néanmoins que les échanges se fassent par voie postale, veuillez cocher la case suivante : je souhaite que les échanges d'informations s'effectuent par voie postale.

IDENTIFICATION DU DEMANDEUR	COORDONNEES DU DEMANDEUR (destinataire de la proposition d'offre et de la facture des travaux)			
	Nom :		Prénom :	
	Société :		Forme juridique :	
	N° d'entreprise : B E - - - - -		Assujetti TVA : <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	
	Rue :		N°/Boîte :	
	Code Postal :		Localité :	
	Tél. principal :		GSM :	
	E-mail :		@	
	ADRESSE D'EXECUTION DES TRAVAUX (si numéro de maison non défini, indiquer le numéro de votre futur immeuble ou la référence à un immeuble existant (en face du N° ..., à gauche du N° ...,...))			
	Rue :		N°/Boîte :	
Code Postal :		Localité :		
COORDONNEES DU PROPRIETAIRE (si celui-ci est différent du demandeur)				
Nom :		Prénom :		
Société :		Forme juridique :		
Rue :		N°/Boîte :		
Code Postal :		Localité :		
Tél. principal :		GSM :		
E-mail :		@		
COORDONNEES DE LA PERSONNE DE CONTACT (architecte, électricien,... toutes personnes recommandées si des précisions sont nécessaires)				
Nom :		Prénom :		
Fonction :				
Tél. principal :		GSM :		
E-mail :		@		

NATURE DU TRAVAIL A REALISER

Demande d'offre pour un nouveau raccordement - Aucun compteur n'est installé dans mon immeuble

Date souhaitée (mois + année) pour l'exécution des travaux de raccordement(*) :

		2	0		
--	--	---	---	--	--

(*) La date d'exécution souhaitée indiquée par le demandeur n'engage en aucune manière le gestionnaire de réseaux de distribution par rapport au délai d'exécution réel des travaux. Le délai d'exécution sera confirmé dans l'offre.

DESCRIPTION DU NOUVEAU RACCORDEMENT

Type d'immeuble : (veuillez cocher la case adéquate)

 Résidentiel Professionnel Mixte (résidentiel + professionnel)

Le projet fait-il partie d'un lotissement, Habitat Groupé ou assimilé (*) ? Non Oui

(*) Lotissement, plan masse, indivision, habitat groupé ou opération similaire à caractère commercial.

Documents à joindre impérativement à votre demande (format papier A3 ou A4 ou informatique PDF):

- plan cadastral situant la parcelle géographiquement par rapport aux parcelles voisines ;
- plan d'implantation du (des) bâtiment(s) sur la parcelle ;
- plan situant la localisation souhaitée du compteur ou du local de comptage dans l' (les) immeuble(s) (à valider par RESA) ;
- photos illustrant la situation du réseau électrique présent devant (de part et d'autre) ou sur le terrain de l' (des) immeuble(s) ;
- copie du permis collectif d'urbanisme si votre projet fait partie d'un lotissement, Habitat Groupé ou assimilé ;

DONNEES TECHNIQUES DU RACCORDEMENT

Un raccordement standard s'effectue au départ d'un compteur monophasé 230 Volts/ 50 Ampères (11.5 kVA). Pour des puissances supérieures, des besoins spécifiques ou des applications professionnelles, un compteur triphasé 3N400V¹ peut être fourni sur demande.

Compléter le tableau ci-dessous, en notant impérativement soit la puissance du raccordement soit l'intensité du disjoncteur souhaitée. **Faites-vous aider, au besoin, par votre électricien.**

Puissance de raccordement :		<input type="checkbox"/> Standard 11.5 kVA	OU	Intensité du disjoncteur :		<input type="checkbox"/> Standard 50 A
		<input type="checkbox"/> Autre kVA				<input type="checkbox"/> Autre A
Type ²	Compteur(s)		Equipement(s) particulier(s)			
<input type="checkbox"/> Mono 230V	<input type="checkbox"/> Simple tarif (mono-horaire)		<input type="checkbox"/> Chauffage électrique kW			
<input type="checkbox"/> Triphasé 3N400V ¹	<input type="checkbox"/> Double tarif (bi-horaire -> heures creuses/heures pleines)		<input type="checkbox"/> Climatisation kW			
	<input type="checkbox"/> Compteur exclusif nuit		<input type="checkbox"/> Pompe à chaleur kW			
	<input type="checkbox"/> Compteur à budget		<input type="checkbox"/> Production décentralisée kW			
			<input type="checkbox"/> Autre(s) à préciser kW			

Commentaire(s) éventuel(s) :

Nombre d'annexes :

Fait à

Le / /

Signature du demandeur

¹ ou 3X230V suivant indisponibilité du réseau

² ne cocher qu'une seule case