

Accueil Urbanisme Urba concept

Mairie de GRASSE  
Service Urbanisme  
BP 12069  
06131 GRASSE Cedex

Téléphone :

Télécopie :

Courriel :

caz-accueil-urbanisme@enedis.fr

Interlocuteur :

MEISSONIER Nathalie

Objet :

Réponse concernant l'instruction d'une autorisation d'urbanisme

TOULON Cedex, le 03/05/2021

Madame, Monsieur,

Vous nous avez transmis la demande d'instruction de l'Autorisation d'Urbanisme PC00606921E0047 concernant la parcelle référencée ci-dessous :

<u>Adresse :</u>	RTE DE CANNES 06130 GRASSE
<u>Référence cadastrale :</u>	Section DV, Parcelle n° 315
<u>Nom du demandeur :</u>	GIORDANO ALAIN

Pour la puissance de raccordement demandée de 4 X 18 kVA triphasé, étudié pour 4 x 18 kVA triphasé foisonné d'après la C14-100 + 12 kVA pour SG + 14 kVA pour IRVE, et sur la base des hypothèses retenues pour notre analyse, nous vous informons qu'une contribution financière<sup>1</sup> est due par la CCU à Enedis, hors exception. Le montant de cette contribution, transmis en annexe, est réalisé selon le barème en vigueur.

Cette réponse est valable pendant la durée de validité de l'autorisation d'urbanisme et est susceptible d'être revue :

- en fonction des actualisations des prix des raccordements,
- des éventuels surcoûts de travaux non standards, notamment les prescriptions du gestionnaire de voirie, qui seront ajoutées au devis lors de l'offre de raccordement finale.
- en cas de non obtention des servitudes de passage éventuellement nécessaires.
- sous réserve que la solution proposée soit administrativement & techniquement réalisable.
- si le bénéficiaire demande une puissance de raccordement différente de celle retenue par Enedis pour instruire la présente autorisation d'urbanisme, et si cette puissance de raccordement retenue n'est pas inscrite dans l'autorisation d'urbanisme.
- En cas d'évolution des réseaux électriques.

Cette réponse ne précise pas la contribution due par le client à Enedis.

Nous vous prions d'agréer, Madame, Monsieur, l'expression de nos sincères salutations.

Nathalie MEISSONIER

Votre conseiller

<sup>1</sup> Cette contribution financière est prévue à l'article L342-11 du code de l'énergie

PJ : Plan du réseau public de distribution d'électricité indiquant les travaux d'extension nécessaires.

**Annexe : Contribution due par la CCU**  
(ceci n'est pas un devis)

Libellé	Quantité	Prix unitaire	Montant HT	Part./Refact.
*Etude et constitution de dossier réseau > 100 m et	1	1 261.01 €	756.61 €	40 %
Consignation réseau BT (ou consignation de transfo HTA/BT)	1	269.97 €	161.98 €	40 %
*Mise en chantier réseau souterrain avec marquage piquetage	1	870.88 €	522.53 €	40 %
Heure d'étude par Technicien	2	108.05 €	129.66 €	40 %
Tranchée sous chaussée urbaine légère (réfection enrobé)	140	160.09 €	13 447.56 €	40 %
Fourniture d'un départ monobloc 400 A pour TIPI	1	230.80 €	133.48 €	40 %
*Fourniture pose et raccordement d'un ensemble REMBT G3 600	1	844.60 €	506.76 €	40 %
*Raccordement câble BT dans un poste HTA BT existant	1	216.94 €	130.16 €	40 %
*Fourniture et pose câble BT souterrain 240 mm <sup>2</sup> Alu	140	17.22 €	1 445.48 €	40 %
Montant total HT			17 240.22 €	

Pour votre information, en application de l'arrêté<sup>2</sup> du 17 juillet 2008, ce chiffrage intègre le fait qu'Enedis prend à sa charge 40 % du montant des travaux de l'opération de raccordement de référence définie dans l'arrêté<sup>3</sup> du 28 août 2007.

Nous vous précisons que le délai des travaux sera de 4 à 6 mois après l'ordre de service de la CCU et l'accord du client au sujet des devis respectifs.

A titre d'information, la longueur totale du raccordement<sup>4</sup> est de 140 mètres en incluant les ouvrages de branchement jusqu'au point de pénétration dans le bâti (la longueur totale du branchement incluant la colonne montante n'est pas déterminable à ce jour).

La longueur de l'extension, en ce qui concerne le réseau nouvellement créé, est de :

<sup>2</sup> Arrêté du 17 juillet 2008, publié au Journal Officiel le 20 novembre 2008, fixant les taux de réfaction mentionnés dans l'arrêté du 28 août 2007 fixant les principes de calcul de la contribution mentionnée aux articles 4 et 18 de la loi n° 2000-108 du 10 février 2000 relative à la modernisation et au développement du service public de l'électricité.

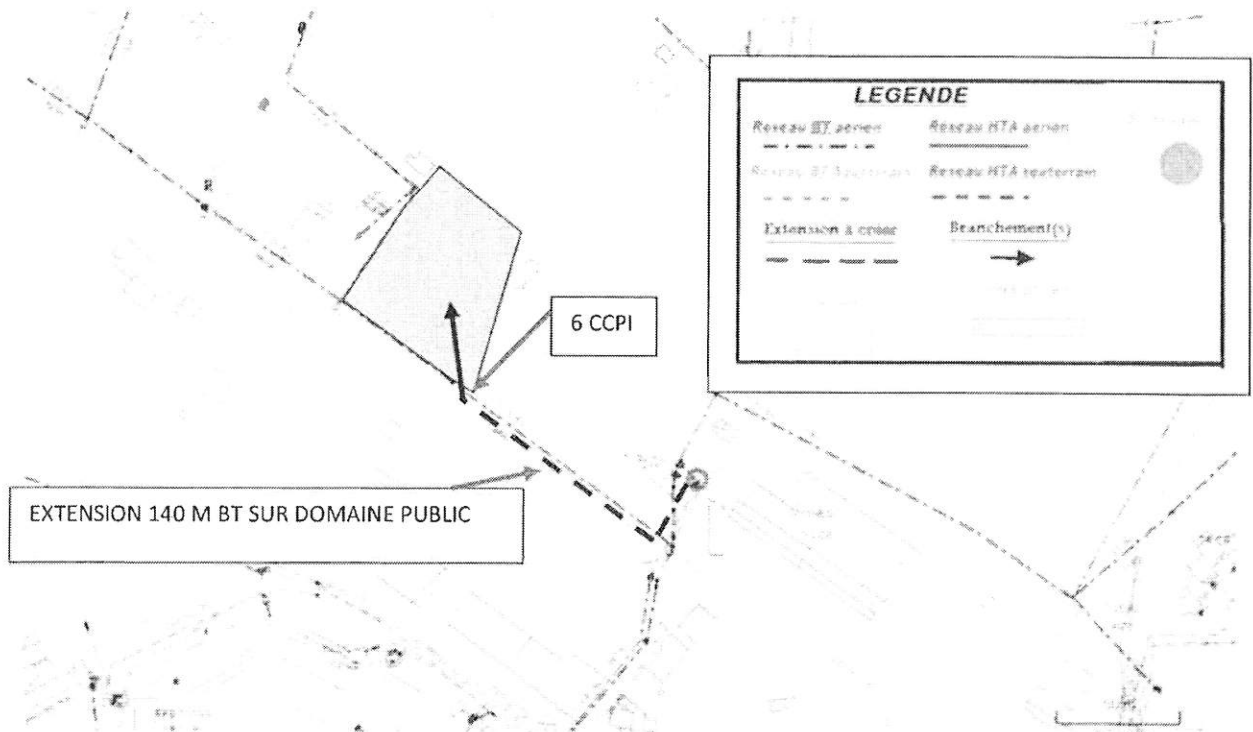
NB : Désormais les articles 4 et 18 de la loi n° 2000-108 sont codifiés aux articles L342-6 et L342-11 du code de l'énergie.

<sup>3</sup> Arrêté du 28 août 2007 fixant les principes de calcul de la contribution mentionnée aux articles 4 et 18 de la loi n° 2000-108 du 10 février 2000 relative à la modernisation et au développement du service public de l'électricité.

<sup>4</sup> Total de la longueur du branchement et de la longueur de l'extension au sens du décret n° 2007-1280 du 28 août 2007 relatif à la consistance des ouvrages de branchement et d'extension des raccordements aux réseaux publics d'électricité, l'extension étant limitée au réseau nouvellement créé.



- 140 mètres en dehors du terrain d'assiette de l'opération,
- 0 mètres sur le terrain d'assiette de l'opération.



L'avis Enedis concernant le PC 00606921E0047 pour la puissance de 4 x 18 kVA triphasé foisonné d'après la C14-100 + 12 kVA pour SG + 14 kVA pour IRVE est raccordable avec un allongement BT de 140 m sur le domaine public à partir du poste VIGNES.