



## Téléphonie Mobile

### Fiche de synthèse d'un nouveau site ou d'une modification substantielle d'un site existant

#### Informations générales :

Opérateur	Free	Arrdt	17 <sup>ème</sup>
Nom de site	24_PRONY_75017	Numéro	75117_066_13
Adresse du site	24, rue de Prony	Hauteur	R + 7 (27,50 m)
Bailleur de l'immeuble	Privé	Destination	Bureaux
Type d'installation	Site neuf 3G/4G (700/900/1800/2100/2600 MHz)		
Complément d'info			
Dossier soumis à Déclaration Préalable ou Permis de Construire ?			Oui (DP)

#### Calendrier de suivi du dossier

Date d'enregistrement à l'Agence d'Ecologie Urbaine (J)	12/03/2019
Date d'envoi de la fiche de synthèse à la Mairie d'arrondissement	15/03/2019
Date limite de réponse de la Mairie d'arrondissement (J+2 mois)	12/05/2019

Historique et contexte	
------------------------	--

#### Objet de la demande

Motivation de l'opérateur	Conformément à ses obligations réglementaires, et pour contribuer à l'aménagement numérique des territoires auquel il est attaché et répondre aux attentes de ses abonnés, l'opérateur s'est engagé dans un programme soutenu de déploiement du Haut débit mobile (3G) et du très haut débit mobile (4G).		
Détail du projet	Ce projet concerne l'installation de six antennes dont trois inactives couvrant 3G et 4G (fréquences 700/900/1800/2100/2600 MHz) orientées vers les azimuts 100°, 220° et 340°.		
Distance des ouvrants	Néant	Tilts (degrés)	4° et 6°
Estimation	Non fournie	Vis-à-vis (25m)	R+4 azimut 340°
Divers	Aucun établissement particulier dans un rayon de 100m autour des antennes		

#### Incidence visuelle

Intégration antennaire	Seule la toiture est modifiée, 6 antennes seront installées, dont 3 inactives. Les antennes sont en résine polyester de teinte blanc crème type RAL 9001. Les antennes seront installées en retrait de la façade, afin de minimiser l'impact depuis la rue.
Zone technique	Les modules techniques, de taille réduite et de couleur gris seront placés en toiture, invisibles depuis la rue.
Hauteur antennes/sol	31,60 m

#### Avis de la Mairie d'arrondissement concernée :

Avis Mairie d'arrondissement :		Favorable <input type="checkbox"/>  Défavorable <input type="checkbox"/>
Conformité de l'AEU en l'absence d'avis		

Carte du site au regard des établissements particuliers dans un rayon de 100m autour des antennes



Aucun établissement particulier dans un rayon de 100m autour des antennes

Carte du site au regard des hauteurs d'immeubles dans un rayon de 25m autour des antennes



Simulation et conformité au seuil de la Charte

**NON FOURNIE**

Vue des Antennes Avant/Après

Etat de l'existant :



Etat du projet :



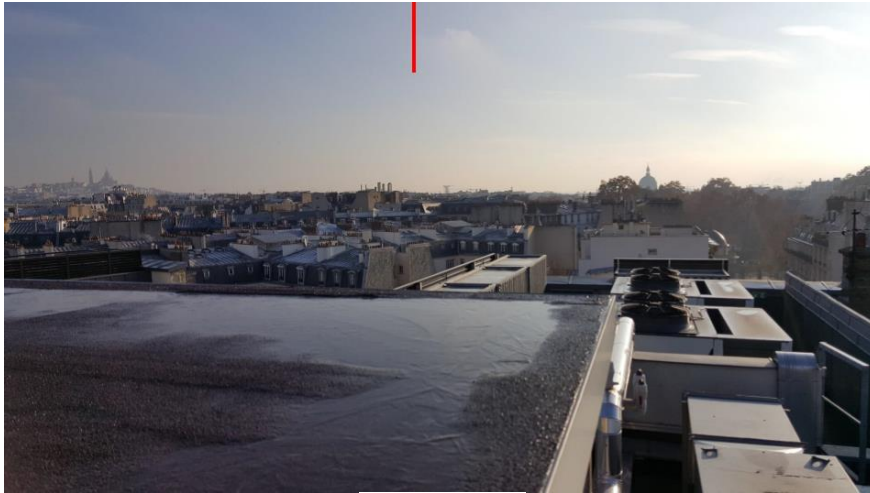
L'installation n'est pas visible depuis ce point de vue

Etat de l'existant :

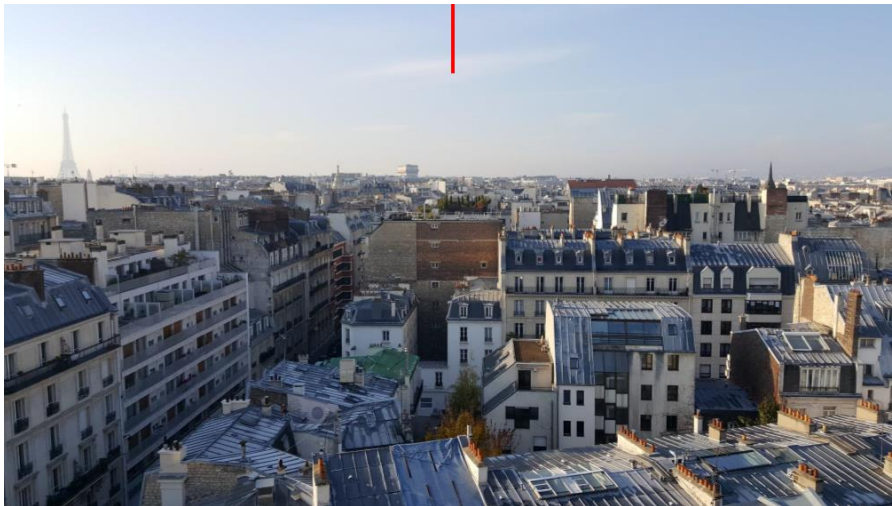


## Vue des Azimuts

Azimet 100° :



Azimet 220° :



Azimet 340° :

