



VOS RÉF.		DDTM d'Ille-et-Vilaine
NOS RÉF.	TER-ART-2020-35194-CAS-152020-G5G4R5	Service Espace Habitat et Cadre de Vie
INTERLOCUTEUR	Sandrine ESTARELLAS	Le Morgat - 12, rue Maurice-Fabre
TÉLÉPHONE	02 40 67 35 48	CS 23167
E-MAIL	sandrine.estarellas-rousseau@rte-france.com	35031 RENNES CEDEX
		A l'attention de M. Eric FOURNEL
		Eric.fournel@ille-et-vilaine.gouv.fr
OBJET	PA - PLU - MONTREUIL-SOUS-PÉROUSE	LA CHAPELLE-SUR-ERDRE,
		le 07 décembre 2020

Monsieur le Préfet,

Nous accusons réception du dossier du projet de révision du PLU de Montreuil-sous-Pérouse arrêté par délibération en date du 04 septembre 2020 et transmis pour avis le 21/10/2020 par vos services.

RTE, Réseau de Transport d'Electricité, est le gestionnaire du réseau de transport d'électricité à haute et très haute tension (supérieur à 50 kV) sur l'ensemble du territoire métropolitain. Dans ce cadre, RTE exploite, maintient et développe les infrastructures de réseau et garantit le bon fonctionnement, la sécurité et la sûreté du système électrique dans le respect, notamment, de la réglementation technique (l'arrêté technique du 17 mai 2001 fixant les conditions techniques auxquelles doivent satisfaire les distributions d'énergie électrique).

A cet égard, nous vous informons que, sur le territoire couvert par ce document d'urbanisme, sont implantés des ouvrages du réseau public de transport d'électricité, lesquels sont listés en annexe du courrier.

L'ensemble des enjeux du Réseau Public de Transport d'Electricité ont bien été pris en compte au projet d'arrêté du PLU de la commune de Montreuil-sous-Pérouse. Nous n'avons pas de nouvelles remarques à formuler.

Centre Développement Ingénierie Nantes
6 rue Képler - ZAC GESVRINE - boîte postale 4105
44241 LA CHAPELLE SUR ERDRE CEDEX

www.rte-france.com



05-09-00-COUR



Restant à votre disposition pour vous fournir tout renseignement complémentaire que vous pourriez désirer, nous vous prions d'agréer, Monsieur le Préfet, l'assurance de notre considération distinguée.

Le Directeur Adjoint,
Centre Développement Ingénierie Nantes,

P/0 SER

David PIVOT

Copie : Mairie de Montreuil-sous-Pérouse