

Certificats d'économies d'énergie

Opération n° BAT-TH-27

Raccordement d'un bâtiment tertiaire à un réseau de chaleur alimenté par des énergies renouvelables ou de récupération

1. Secteur d'application

Bâtiments tertiaires existants.

2. Dénomination

Raccordement d'un bâtiment tertiaire existant à un réseau de chaleur alimenté par des énergies renouvelables ou de récupération.

3. Conditions pour la délivrance de certificats

Descriptif du réseau de chaleur à fournir : moyens de production et énergies utilisées (en précisant les éléments spécifiques aux énergies renouvelables ou de récupération).

Mise en place réalisée par un professionnel.

Application de cette opération non cumulable avec l'application de l'opération standardisée RES-CH-01 « Production de chaleur renouvelable en réseau ou de récupération (France métropolitaine) ».

4. Durée de vie conventionnelle

20 ans.



5. Montant de certificats en kWh cumac

Montant unitaire en kWh cumac / m²					Surface totale chauffée en m²		Secteur d'activité	Facteur d'occupation		
		Chauffage	Chauffage et eau chaude sanitaire	X	S	x	Bureaux 1,1	x	т	
Zone Climatique	H1	2 200	2 400				Enseignement	0,8	^	1
	H2	1 700	2 000				Commerces	0,9		
	Н3	1 100	1 300				Hôtellerie, restauration	1,1		
							Santé	1,4		
							Autres	0,8		

T (%) = part des besoins annuels du réseau couverts par les énergies renouvelables ou de récupération au sein du réseau de chaleur après ce nouveau raccordement. Il est fourni par le gestionnaire du réseau et est calculé selon l'arrêté du 22 décembre 2012 relatif au classement des réseaux de chaleur et de froid.