

#### Certificats d'économies d'énergie

Opération n° RES-CH-105

### Passage d'un réseau de chaleur en basse température

#### 1. Secteur d'application

Réseaux de chaleur existants.

#### 2. Dénomination

Passage d'une utilisation d'un réseau de chaleur en haute pression (eau surchauffée), ou d'une partie d'un réseau de chaleur haute pression, à une utilisation du réseau de chaleur en basse pression et basse température (eau chaude inférieure à 120°C).

Est considéré comme existant un réseau de chaleur dont la date de première livraison de chaleur est antérieure d'au moins un an à la date d'engagement de l'opération.

#### 3. Conditions pour la délivrance de certificats

La mise en place est réalisée par un professionnel.

La température maximale de service (TMS) est abaissée à une valeur inférieure à 120°C dans la totalité du réseau ou la partie de celui-ci passée en basse pression et basse température.

La preuve de réalisation de l'opération est apportée par le courrier de déclaration à l'administration compétente du passage total ou partiel du réseau de chaleur en basse pression et basse température.

Le document justificatif spécifique à l'opération est le descriptif des portions du réseau de chaleur existant passées en basse pression. Il identifie le réseau de chaleur concerné et précise la durée annuelle d'utilisation et, pour chaque portion de diamètre différent, la longueur du réseau passée en basse pression et basse température et son diamètre nominal initial. Ce document est daté et signé par le bénéficiaire de l'opération et le gestionnaire de ce réseau.

La date d'achèvement de l'opération est la date du passage du réseau de chaleur en basse pression et basse température.

La durée annuelle d'utilisation du réseau de chaleur est celle de l'année calendaire précédant la date d'achèvement de l'opération.

#### 4. Durée de vie conventionnelle

30 ans.



## 5. Montant de certificats en kWh cumac

Le montant de certificats est calculé pour chaque portion de canalisation de diamètre nominal de la tuyauterie aller de diamètre DN et de longueur L, et selon la durée annuelle d'utilisation du réseau :

Montant unitaire en kWh cumac		
selon le diamètre initial DN du		
réseau		
108	cau	
DN	kWh cumac/m	
32	3 200	
40	3 500	
50	3 900	
65	4 500	
80	5 000	
100	5 800	
125	6 500	
150	7 200	
175	8 000	
200	8 700	
250	10 000	
300	11 300	
350	12 600	
400	13 800	
450	14 900	
500	16 100	
550	17 300	
600	18 400	
700	20 700	
800	22 900	
900	25 300	
1000	27 800	

	Durée annuelle d'utilisation du réseau	Facteur correctif tenant compte de l'utilisation du réseau
	12 mois	1,00
	11 mois	0,92
	10 mois	0,83
X	9 mois	0,75
	8 mois	0,67
	7 mois	0,58
	6 mois	0,50

Longueur en m  $\mathbf{L}$ 

 $\mathbf{X}$ 

Nota: Le diamètre nominal (DN) correspond à la désignation de dimension commune à tous les éléments d'une même tuyauterie autre que ceux désignés par leur diamètre extérieur ou intérieur. C'est un nombre entier utilisé aux fins de référence. Il correspond au diamètre nominal de la canalisation du réseau de chaleur avant son passage en basse température.



# Annexe 1 à la fiche d'opération standardisée RES-CH-105, définissant le contenu de la partie A de l'attestation sur l'honneur

A/ RES-CH-105 (v. A36.3): Passage d'une utilisation du réseau de chaleur en haute pression (eau surchauffée), ou d'une partie d'un réseau de chaleur haute pression, à une utilisation du réseau de chaleur en basse pression et basse température (eau chaude inférieure à 120°C)

*Date d'engagement de l'opéra Date de preuve de réalisation d Référence de la preuve de réali *Date d'achèvement de l'opéra *Nom du réseau de chaleur (qu *Code postal :	e l'opération :/ sation : tion (date du passage du résea artier desservi le cas échéant	/au de chaleur en basse pression	on et basse temp	,
*Réseau de chaleur existant de	puis au moins un an à la date	d'engagement de l'opération	n: □OUI	□ N ON
*La température maximale de s à $120^{\circ}\text{C}$ : $\square$ OUI $\square$ No		du réseau de chaleur concer	née, est abaissée	à une valeur inférieure
*Caractéristiques du réseau de passage) :	chaleur passé en basse pressi	on et basse température (ou	de la partie du r	éseau concernée par ce
	DN	Longueur (m)	]	

DN	Longueur (m)
32	
40	
50	
65	
80	
100	
125	
150	
175	
200	
250	
300	
350	
400	
450	
500	
550	
600	
700	
800	
900	
1000	

NB: Le diamètre nominal (DN) correspond à la désignation de dimension commune à tous les éléments d'une même tuyauterie autre que ceux désignés par leur diamètre extérieur ou intérieur. C'est un nombre entier utilisé aux fins de référence. Il correspond au diamètre nominal de la canalisation du réseau de chaleur avant son passage en basse température.

\*Durée annuelle d'utilisation de la portion du réseau de chaleur concernée (en mois) : .....

NB : La durée annuelle d'utilisation du réseau de chaleur est celle de l'année calendaire précédant la date d'achèvement de l'opération.



Liberté Égalité Fraternité

B/ Bénéficiaire de l'opération d'économies d'énergie
*Nom du signataire :
*Pour les bénéficiaires personnes morales, préciser :
*Raison sociale du bénéficiaire :
*N° SIREN du bénéficiaire :
A défaut : le bénéficiaire atteste sur l'honneur qu'il est dépourvu de n° de SIREN en cochant cette case : □
(mentionner la raison sociale et le numéro SIREN du syndic dans le cas des copropriétés).
*Fonction du signataire :
*Adresse:
Complément d'adresse :
*Code postal :
*Ville :
Pays:
Téléphone :
Mobile:
Courriel:
*C-112
*Cocher l'une des deux cases suivantes : à l'issue des opérations d'économies d'énergie :
□ Je suis : le seul propriétaire (final) ou le locataire des équipements installés ; ou le syndic de la copropriété où prend place l'opération d'économies d'énergie ; ou la personne recevant le service acheté ;
□ Je suis le maître d'ouvrage, l'un des propriétaires des équipements installés, ou l'affectataire (au titre du transfert de
compétence entre collectivités territoriales) des biens sur lesquels ont lieu l'opération.
Le bénéficiaire ne peut prétendre pour une même opération qu'à une seule contribution versée dans le cadre du dispositif des
certificats d'économies d'énergie.
continues a continues a charge.
En tant que bénéficiaire de l'opération d'économies d'énergie, j'atteste sur l'honneur :
- que [raison sociale du demandeur] m'a apporté une contribution individualisée (action personnalisée de sensibilisation ou
d'accompagnement, aide financière ou équivalent). Cette contribution m'a incité à réaliser cette opération d'économies
d'énergie;
- que je fournirai exclusivement à [raison sociale du demandeur] l'ensemble des documents permettant de valoriser cette
opération au titre du dispositif des certificats d'économies d'énergie, notamment la facture (ou, à défaut, une autre preuve de la
réalisation effective de l'opération);
- que je ne signerai pas, pour cette opération, d'attestation sur l'honneur semblable avec une autre personne morale ;
- l'exactitude des informations que j'ai communiquées ci-dessus sur les caractéristiques de l'opération et que la ou les opérations
d'économies d'énergie décrites ci-dessus ont été intégralement réalisées. Je suis informé que je suis susceptible d'être contacté
par les services du ministère chargé de l'énergie (ou tout organisme désigné par le ministère chargé de l'énergie) dans le cadre
d'un contrôle concernant la nature de l'opération et la réalisation effective de celle-ci ;
- qu'aucune aide à l'investissement de l'Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie (ADEME) n'a été reçue ou
ne sera sollicitée pour cette opération ou qu'une aide à l'investissement de l'ADEME a été reçue ou sollicitée et que le calcul
et la décision d'attribution de cette aide prennent en compte la délivrance de certificats d'économies d'énergie.
Fait à
THE STATE OF THE S
*Le / /
*Cinneting de hije (Cinicing Propher Control of the Cinneting de manifestant
*Signature du bénéficiaire Pour les personnes morales son cachet et la signature du représentant
C/ Professionnel ayant mis en œuvre l'opération d'économies d'énergie ou assuré sa maîtrise d'œuvre
*Nom du signataire :
*Fonction du signataire :
*Raison sociale:
Numéro SIRET :
*Adresse:

Code postal : \_ \_ \_ \_



Liberté Égalité Fraternité

Ville:	
Pays:	
Téléphone :	
Mobile :	
Courriel:	
*En tant que représentant de l'entreprise :	
□ ayant mis en œuvre ; ou	
□ ayant assuré la maîtrise d'œuvre	
de l'opération d'économies d'énergie, j'atteste sur l'honneur :	
- que le réseau de chaleur est existant depuis au moins un an à la	date d'engagement de l'opération;
<ul> <li>que je fournirai exclusivement à [raison sociale du demando opération au titre du dispositif des certificats d'économies d'énergie réalisation effective de l'opération);</li> <li>que je ne signerai pas, pour cette opération, d'attestation sur l'helle l'exactitude des informations que j'ai communiquées ci-dess d'économies d'énergie et, le cas échéant, sur les qualifications preque la ou les opérations d'économies d'énergie décrites ci-deconditions de leur réalisation, conformément à ou aux fiches d'operations d'energie decrites d'energie decrites d'energie décrites ci-deconditions de leur réalisation, conformément à ou aux fiches d'operations d'energie decrites d'energie decrites d'energie decrites d'energie decrites ci-deconditions de leur réalisation, conformément à ou aux fiches d'operations d'energie decrites d'energie decrites d'energie decrites ci-deconditions de leur réalisation, conformément à ou aux fiches d'energie decrites d'energie decrites d'energie decrites d'energie decrites ci-deconditions de leur réalisation, conformément à ou aux fiches d'energie decrites d'energie decrites d'energie decrites d'energie decrites ci-deconditions de leur réalisation, conformément à ou aux fiches d'energie decrites d'energie d'e</li></ul>	gie, notamment la facture (ou, à défaut, une autre preuve de la conneur semblable avec une autre personne morale; us sur les caractéristiques techniques relatives à l'opération ofessionnelles requises pour mettre en œuvre cette opération essus ont été intégralement réalisées et que j'ai respecté les
Je suis informé que je suis susceptible d'être contacté par les s désigné par le ministère chargé de l'énergie) dans le cadre d'un effective de celle-ci.	
Fait à	
* Le/ * Cacl	het et signature du professionnel