

PUMPIND:

Règlement relatif aux mesures de soutien

Version du 20.02.2024

Ce programme de soutien ProKilowatt encourage le remplacement ou l'optimisation de circulateurs à rotor sec ou à rotor noyé dans toute la Suisse. Les conditions de subvention et les indications suivantes doivent être respectées ou prises en compte.

Conditions techniques applicables au soutien

- 1 Le remplacement des pompes à rotor sec et des circulateurs à rotor noyé tout comme l'optimisation des pompes à rotor sec ou de leurs composants est éligible à un financement.
- 2 Les circulateurs sont installés dans des bâtiments non résidentiels (bâtiments industriels, commerciaux et de services tels que bâtiments communaux, écoles, hôpitaux, hôtels, etc.). Le remplacement d'un circulateur dans un bâtiment d'habitation n'est éligible que s'il n'existe pas de programme d'encouragement régional pour ce type de bâtiment dans le canton concerné.
- 3 Pour les circulateurs à rotor noyé : l'IEE des nouveaux circulateurs est inférieur ou égal à 0,20.
- 4 Pour les pompes à rotor sec : l'IEM est supérieur ou égal à 0,5.
En outre, sont éligibles :
 - les moteurs de 0,12 kW à 0,75 kW de la classe d'efficacité IE3 ou supérieure;
 - les moteurs de 0,75 kW à 1000 kW de la classe d'efficacité IE4 ou supérieure;
 - les convertisseurs de fréquence avec classe d'efficacité IE2 ou supérieure.
- 5 Le critère ci-dessus ne s'applique pas aux moteurs et aux convertisseurs de fréquence ne relevant pas des normes IEC pertinentes, par exemple pour les moteurs conçus pour fonctionner entièrement immergés dans un liquide.
- 6 Les convertisseurs de fréquence pour les moteurs électriques des pompes ne sont pertinents et éligibles que s'ils présentent un débit volumique variable et qu'ils sont réglés sur une grandeur de référence. En revanche, les convertisseurs de fréquence utilisés pour un réglage ponctuel ou uniquement pour le démarrage de la pompe ne sont pas éligibles.

Conditions générales applicables au soutien et remarques

- 7 Par client final, seules les mesures dont les coûts d'investissement sont inférieurs à CHF 300'000.- peuvent être financées.

- 8 Les mesures pour lesquelles la durée de retour sur investissement est inférieure à 4 ans ne sont pas éligibles.
- 9 **Les mesures déjà mises en œuvre ou dont la mise en œuvre a été décidée sans réserve (par exemple, commande déjà lancée, contrat d'entreprise déjà signé, 1^{er} acompte de facture déjà payé) ne peuvent être financées.**
- 10 L'entreprise ou le propriétaire du bien immobilier dans lequel les circulateurs sont remplacés n'est pas tenu de remplacer le(s) circulateur(s) par des dispositions légales, une convention d'objectifs ou une analyse cantonale de la consommation énergétique.
- 11 Le remplacement du (des) circulateur(s) n'est pas pris en compte comme mesure non économique pour un éventuel remboursement du supplément sur les coûts de transport du réseau à haute tension.
- 12 Les demandeurs autorisent Renera ou les organisations qu'elle mandate à contrôler les installations utilisant le(s) circulateur(s) subventionné(s) dans l'année suivant leur montage.
- 13 Les décisions de Renera concernant les demandes de subvention (accords, rejets) et les montants des subventions sont définitifs. Il n'y a aucune possibilité de recours.
- 14 Aucune subvention ne peut être obtenue auprès d'autres programmes d'encouragement ou de tiers (p. ex. cantons, communes, EAE, fondations, etc.) pour la même mesure.
- 15 Le nom PUMPIND regroupe les programmes de soutien ProKilowatt désignés sous les acronymes ProKilowatt officiels PUMPIND, PUMPIND-CH, DRYPUMP et PUMPEN 1 et 2.
- 16 Les subventions accordées au titre du programme PUMPIND sont des subventions au sens de l'art. 18 al. 2 let. a de la LTVA. Elles ne sont pas soumises à la taxe sur la valeur ajoutée. Si les bénéficiaires sont autorisés à déduire l'impôt préalable, ils doivent réduire le montant de la déduction de l'impôt préalable en proportion du montant de la subvention (art. 33 al. 2 LTVA).
- 17 Les contributions financières ne seront libérées que lorsque la demande aura été soumise intégralement à l'agence d'exécution du programme (Renera AG). La demande sera considérée comme complète si les conditions suivantes sont remplies :
 - L'outil en ligne est dûment rempli ;
 - Le formulaire de confirmation dûment rempli, incluant les signatures du propriétaire et de l'installateur/planificateur d'énergie, est disponible ;
 - Les copies de factures avec les informations sur les prix et les coûts d'installation de tous les composants nouvellement installés sont disponibles. Les types exacts des pompes installées doivent être indiqués sur la facture finale. S'ils ne sont pas visibles, les offres détaillées ou la liste complète des nouvelles pompes doivent être jointes.
- 18 Les subventions obtenues sur la base de déclarations inexactes ou incomplètes doivent être remboursées à Renera. Les demandeurs concernés peuvent être exclus des autres programmes de soutien Energie Zukunft Schweiz.
- 19 Il n'existe pas de droit légal aux subventions du programme de soutien PUMPIND.
- 20 Sous réserve de modifications. La dernière version du règlement relatif aux mesures de soutien est disponible à l'adresse www.pumpind.ch.