# .Grand-Duché de Luxembourg

# COMMUNE PARC HOSINGEN

# **EXTRAIT DU REGISTRE AUX DELIBERATIONS**

du conseil communal de Hosingen

Séance publique du Date de l'annonce publique : 12/05/2021 : 05/05/2021

Date de la convocation des conseillers

: 05/05/2021

Présents:

Wester Romain, bourgmestre; Majerus Georges, Degrand Joseph et Trausch Guy, échevins; Frieseisen Louise, Dabé Nico, Wagener Nico, Keiser Francine, Eicher Nico, Muller Charles, Heckemanns Nico, Thilgen

Gilles et Moris Christiane, conseillers.

Absents:

a) excusé : /

b) sans motif:/

Point de l'ordre du jour No 10

Objet:

Règlement communal instituant un régime d'aides financières aux personnes physiques concernant la promotion de la durabilité, de l'utilisation rationnelle de l'énergie et des ressources naturelles et de la mise en valeur des énergies renouvelables dans le domaine du logement

Le Conseil communal.

Vu le règlement grand-ducal du 14 mai 2003 concernant l'allocation d'une aide budgétaire aux particuliers pour la mise en place d'une installation de collecte des eaux de pluie ;

Vu le règlement grand-ducal du 18 décembre 2015 modifiant

- 1) le règlement grand-ducal modifié du 20 avril 2009 instituant un régime d'aides pour la promotion de l'utilisation rationnelle de l'énergie et la mise en valeur des énergies renouvelables
- 2) le règlement grand-ducal du 12 décembre 2012 instituant un régime d'aides pour la promotion de l'utilisation rationnelle de l'énergie et la mise en valeur des énergies renouvelables dans le domaine du logement;

Vu le règlement grand-ducal du 23 juillet 2016 modifiant

- 1) le règlement grand-ducal modifié du 30 novembre 2007 concernant la performance énergétique des bâtiments d'habitation
- 2) le règlement grand-ducal modifié du 31 août 2010 concernant la performance énergétique des bâtiments fonctionnels
- 3) le règlement grand-ducal du 12 décembre 2012 instituant un régime d'aides pour la promotion de l'utilisation rationnelle de l'énergie et la mise en valeur des énergies renouvelables dans le domaine du logement;

Vu la loi du 23 décembre 2016 relative à un régime d'aides à des prêts climatiques ;

Vu le règlement grand-ducal du 23 décembre 2016 fixant les mesures d'exécution de la loi du 23 décembre 2016 relative à un régime d'aides à des prêts climatiques ;

Vu la loi du 20 juin 2020 modifiant

- la loi du 23 décembre 2016 instituant un régime d'aides pour la promotion de la durabilité, de l'utilisation rationnelle de l'énergie et des énergies renouvelables dans le domaine du logement
- 2) la loi modifiée du 23 décembre 2004 établissant un système d'échange de quotas d'émission de gaz à effet de serre ;

Vu le règlement grand-ducal du 20 juin 2020 modifiant le règlement grand-ducal modifié du 23 décembre 2016 fixant les mesures d'exécution de la loi du 23 décembre 2016 instituant un régime d'aides pour la promotion de la durabilité, de l'utilisation rationnelle de l'énergie et des énergies renouvelables dans le domaine du logement;

Vu le règlement grand-ducal du 16 avril 2021 modifiant le règlement grand-ducal modifié du 23 décembre 2016 fixant les mesures d'exécution de la loi modifiée du 23 décembre 2016 instituant un régime d'aides pour la promotion de la durabilité, de l'utilisation rationnelle de l'énergie et la mise en valeur des énergies renouvelables dans le domaine du logement;

Revu la délibération du Comité du Syndicat pour l'Aménagement et la Gestion du Parc Naturel de l'Our du 08 novembre 2012 portant proposition de participation des communes membres au pacte climat en collaboration intercommunale;

Vu la signature collaborative du contrat pacte climat du 25 mars 2013 entre le Ministre de l'Environnement, du Climat et du Développement durable, le groupement d'intérêt économique My Energy GIE et les communes membres du Parc Naturel de l'Our ;

Considérant qu'il est approprié de s'associer à l'initiative de l'Etat et de soutenir financièrement les actions de particuliers allant dans ce sens ;

Vu la loi communale modifiée du 13 décembre 1988;

Vu le règlement communal du 3 avril 2017, modifié par le règlement grand-ducal du 30 juin 2020, instituant un régime d'aides financières aux personnes physiques concernant la promotion de l'utilisation rationnelle de l'énergie et la mise en valeur des énergies renouvelables dans le domaine du logement ;

Sur proposition de l'équipe régionale « pacte climat » et du collège échevinal afin d'harmoniser les taux de subvention en matière de promotion de l'utilisation rationnelle de l'énergie et des ressources naturelles et de la mise en valeur des énergies renouvelables dans le domaine du logement dans la région du Parc naturel de l'Our ;

Après en avoir délibéré conformément à la loi ;

arrête à l'unanimité des voix

### Article 1er.-Objet

Il est instauré, sous les conditions et modalités ci-après, un régime d'aides financières pour les acquisitions et installations suivantes qui sont situées sur le territoire de la commune du Parc Hosingen :

## A) Rénovation de bâtiments d'habitation existants :

Mesures de rénovation énergétique durable, de l'utilisation rationnelle de l'énergie et des ressources naturelles et de l'utilisation de sources d'énergies renouvelables

- isolation thermique extérieure ou intérieure des murs extérieurs d'une habitation existante
- 2. isolation thermique de la toiture ou de la dalle supérieure contre une zone non chauffée d'une habitation existante
- isolation thermique des murs contre le sol ou une zone non chauffée d'une habitation existante
- 4. isolation thermique de la dalle inférieure contre une zone non chauffée d'une habitation existante
- 5. remplacement des fenêtres et porte fenêtres d'une habitation existante
- 6. installation d'une infrastructure pour la collecte d'eau de pluie
- 7. installation de capteurs solaires photovoltaïques
- 8. installation de capteurs solaires thermiques
- installation de pompes à chaleur géothermiques
- installation d'un chauffage central à granulés de bois (Pellets), à plaquettes de bois (Hackschnitzel) ou à bûches (Scheitholz)

## B) Nouvelle construction:

Mesures de l'utilisation des sources d'énergie renouvelables et d'économies de ressources naturelles

- 1. Installation de capteurs solaires photovoltaïques
- Installation de capteurs solaires thermiques
- 3. Installation de pompes à chaleur géothermiques
- 4. Installation d'un chauffage central à granulés de bois (Pellets), à plaquettes de bois (Hackschnitzel) ou à bûches (Scheitholz)
- 5. Installation d'une infrastructure pour la collecte d'eaux de pluie

#### C) Chauffage:

Mesures d'utilisation rationnelle de l'énergie

- Remplacement d'un ancien circulateur chauffage par une pompe de circulation à haute efficacité énergétique (indice d'efficacité énergétique (IEE) ≤0,23)
- 2. Evaluation énergétique du système de chauffage « Heizungscheck »

# D) Appareils électroménagers

Utilisation d'appareils électroménagers à haute performance énergétique conformément au règlement (UE) 2017/1369 du Parlement européen et du Conseil du 4 juillet 2017 établissant un cadre pour l'étiquetage énergétique et abrogeant la directive 2010/30/UE et conformément à la directive 2012727/UE du Parlement européen et du Conseil du 25 octobre 2012 relative à l'efficacité énergétique, modifiant les directives 2009/125/CE et 2010/30/UE et abrogeant les directives 2004/8/CE et 2006/32/CE.

1. Remplacement d'appareils électroménagers vétustes par des appareils à haute performance énergétique suivant l'article 3, catégorie D et selon les conditions et modalités énumérées à l'article 4.

# E) Mobilité douce :

1. Achat d'un cycle ou d'un cycle cargo, avec ou sans assistance électrique (support électrique : max. 0,25 kW et 25 km/h).

#### Article 2.-Bénéficiaires

Les subventions pour les installations et acquisitions mentionnées à l'article 1<sup>er</sup> points A et B sont accordées aux personnes physiques ayant bénéficié pour des installations et des acquisitions qui sont situées sur le territoire de la commune d'une aide financière de l'Etat en vertu

- du règlement grand-ducal du 14 mai 2003 concernant l'allocation d'une aide budgétaire aux particuliers pour la mise en place d'une installation de collecte des eaux de pluie;
- du règlement grand-ducal du 18 décembre 2015 modifiant
  - le règlement grand-ducal modifié du 20 avril 2009 instituant un régime d'aides pour la promotion de l'utilisation rationnelle de l'énergie et la mise en valeur des énergies renouvelables
  - le règlement grand-ducal du 12 décembre 2012 instituant un régime d'aides pour la promotion de l'utilisation rationnelle de l'énergie et la mise en valeur des énergies renouvelables dans le domaine du logement;
- du le règlement grand-ducal du 23 juillet 2016 modifiantle règlement grand-ducal modifié du 30 novembre 2007 concernant la performance énergétique des bâtiments d'habitation
- du règlement grand-ducal modifié du 31 août 2010 concernant la performance énergétique des bâtiments fonctionnels
- du règlement grand-ducal du 12 décembre 2012 instituant un régime d'aides pour la promotion de l'utilisation rationnelle de l'énergie et la mise en valeur des énergies renouvelables dans le domaine du logement;
- de la loi du 23 décembre 2016 relative à un régime d'aides à des prêts climatiques ;
- du règlement grand-ducal du 23 décembre 2016 fixant les mesures d'exécution de la loi du 23 décembre 2016 relative à un régime d'aides à des prêts climatiques;
- de la loi du 20 juin 2020 modifiant
  - la loi du 23 décembre 2016 instituant un régime d'aides pour la promotion de la durabilité, de l'utilisation rationnelle de l'énergie et des énergies renouvelables dans le domaine du logement
- du règlement grand-ducal du 20 juin 2020 modifiant le règlement grand-ducal modifié du 23 décembre 2016 fixant les mesures d'exécution de la loi du 23 décembre 2016 instituant un régime d'aides pour la promotion de la durabilité, de l'utilisation rationnelle de l'énergie et des-énergies renouvelables dans le domaine du logement;
- du règlement grand-ducal du 16 avril 2021 modifiant le règlement grand-ducal modifié du 23 décembre 2016 fixant les mesures d'exécution de la loi modifiée du 23 décembre 2016 instituant un régime d'aides pour la promotion de la durabilité, de l'utilisation rationnelle de l'énergie et la mise en valeur des énergies renouvelables dans le domaine du logement.

#### Ne sont pas éligibles

- les investissements réalisés par des personnes morales de droit privé ou public ;

- les investissements réalisés sur des immeubles destinés à un usage professionnel et/ou commercial ;
- les installations et les acquisitions d'occasion.

# **Article 3.-Montants**

Dans la limite des crédits budgétaires, les montants des subventions pour les acquisitions et installations décrites à l'article 1<sup>er</sup> sont les suivants :

| Α  | Rénovation de bâtiments d'habitation                      | Montant accordé |
|----|---|-----------------|
|    | existants:  |                 |
|    | Rénovation énergétique durable, énergies                  |                 |
|    | renouvelables et économies d'énergie et de ressources     |                 |
|    | naturelles  |                 |
| 1, | Isolation thermique extérieure ou intérieure des murs     | 500 €           |
|    | extérieurs d'une habitation existante                     |                 |
| 2  | Isolation thermique de la toiture ou de la dalle          | 500€            |
|    | supérieure contre une zone non chauffée d'une             |                 |
|    | habitation existante                                      |                 |
| 3  | Isolation thermique des murs contre le sol ou une zone    | 500 €           |
|    | non chauffée d'une habitation existante                   |                 |
| 4  | Isolation thermique de la dalle inférieure contre une     | 500 €           |
|    | zone non chauffée ou le sol d'une habitation existante    |                 |
| 5  | Remplacement des fenêtres et porte fenêtres d'une         | 500 €           |
|    | habitation existante                                      |                 |
| 6  | Installation d'une infrastructure pour la collecte d'eau  | 500 €           |
|    | de pluie  |                 |
| .7 | Installation de capteurs solaires photovoltaïques         | 500 €           |
| 8  | Installation de capteurs solaires thermiques              | 500 €           |
| 9  | Installation de pompes à chaleur géothermiques            | 500 €           |
| 10 | Installation d'un chauffage central à granulés de bois    | 750 €           |
|    | (Pellets), à plaquette de bois (Hackschnitzel) ou à       |                 |
|    | bûches (Scheitholz)                                       |                 |
| В  | Nouvelle construction :                                   | Montant accordé |
|    | Energies renouvelables et économies de ressources         |                 |
|    | naturelles  |                 |
| 1  | Installation de capteurs solaires photovoltaïques         | 250 €           |
| 2  | Installation de capteurs solaires thermiques              | 250 €           |
| 3  | Installation de pompes à chaleur géothermiques            | 400 €           |
| _4 | Installation d'un chauffage central à granulés de bois_   | 400 €           |
|    | (Pellets), à plaquettes de bois (Hackschnitzel) ou à      |                 |
|    | bûches (Scheitholz)                                       |                 |
| 5  | Installation d'une infrastructure pour la collecte d'eaux | 250€            |
|    | de pluie  |                 |
| С  | Chauffage :   | Montant accordé |
|    | Utilisation rationnelle de l'énergie                      |                 |
| 1  | Remplacement d'un ancien circulateur chauffage par        | 50€             |
|    | une pompe à haute efficacité énergétique (indice          |                 |
|    | d'efficacité énergétique (IEE) ≤0,23)                     |                 |

| 2 | Évaluation énergétique du système de chauffage (« Heizungscheck »)   | 50 €  |
|---|--|---|
| D | Appareils électroménagers : Efficacité énergétique:  | Montant accordé                             |
| 1 | Remplacement d'une machine à laver vétuste par une machine à laver de la meilleure classe d'efficacité énergétique disponible sur le marché                                | 100€  |
| 2 | Remplacement d'un congélateur vétuste par un congélateur de la meilleure classe d'efficacité énergétique disponible sur le marché  | 100€  |
| 3 | Remplacement d'un réfrigérateur ou combiné réfrigérateur-congélateur vétuste par un réfrigérateur de la meilleure classe d'efficacité énergétique disponible sur le marché | 100€  |
| 4 | Remplacement d'un lave-vaisselle vétuste par un lave-<br>vaisselle de la meilleure classe d'efficacité énergétique<br>disponible sur le marché                             | 100€  |
| 5 | Remplacement d'un sèche-linge vétuste par un sèche-<br>linge de la meilleure classe d'efficacité énergétique<br>disponible sur le marché                                   | 100€  |
| E | Mobilité douce   | Montant accordé                             |
| 1 | Achat d'un cycle ou d'un cycle cargo, avec ou sans<br>assistance électrique (support électrique : max 0,25 kW<br>et 25 km/h)   | 10% du prix<br>d'achat (ttc),<br>max. 150 € |

# Article 4.- Conditions et modalités d'octroi

Les conditions d'octroi des mesures énumérées à l'article 1er ci-dessus sont les suivantes :

- 1. Les subventions reprises aux points A et B sont subordonnées au bénéfice d'une aide financière attribuée par l'Etat. Un certificat attestant l'obtention de cette prime est à joindre à la demande. La demande de subvention doit être introduite au plus tard 6 mois après réception du document attestant le montant de la subvention obtenue de la part de l'Etat.
- 2. Pour le point C1 une pièce (certificat, description) prouvant l'indice d'efficacité énergétique (IEE) ≤ 0,23 de la nouvelle pompe, la facture dûment acquittée et une pièce prouvant l'élimination adéquate de la pompe vétuste remplacée sont à joindre à la demande. Une seule pompe par ménage et par période de cinq années est subventionnée (à l'inclusion de subventions issues de règlements antérieurs). La demande, avec les pièces justificatives, est à introduire au plus tard 6 mois après l'acquisition de la pompe à haute efficacité énergétique concernée.
- 3. Pour le point C2 une pièce (certificat) prouvant le l'évaluation énergétique du système de chauffage (« Heizungsscheck ») et la facture dûment acquittée sont à joindre à la demande. Un seul contrôle unique de l'efficacité énergétique du système de chauffage par ménage et par période de cinq années est subventionné (à l'inclusion de subventions issues de règlements antérieurs). La demande, avec les pièces justificatives, est à introduire au plus tard 6 mois après l'évaluation énergétique du système de chauffage (« Heizungscheck »).

- 4. Pour le point D une pièce (certificat, description) prouvant la classe énergétique de l'appareil, la facture dûment acquittée et une pièce prouvant l'élimination adéquate de l'appareil vétuste sont à joindre à la demande. Un seul appareil par classe de fonction, par ménage et par période de cinq années est subventionné (à l'inclusion de subventions issues de règlements antérieurs). La demande, avec les pièces justificatives, est à introduire au plus tard 6 mois après l'acquisition de l'appareil concerné. Quant aux appareils électroménagers à acquérir, les classes d'efficacité énergétique requises pour profiter d'une aide financière sont adaptées suivant le développement du marché et communiquées et mises à jour au site internet https://klimapakt.naturpark.lu/
- 5. Pour le point E une ou plusieurs pièces (certificat, description, certificat de conformité par rapport au Code de la Route) prouvant les données techniques du cycle (avec ou sans une assistance électrique) ou du cycle cargo (avec ou sans une assistance électrique) et la facture dûment acquittée sont à joindre à la demande. Un seul cycle (avec ou sans une assistance électrique) ou cycle cargo (avec ou sans une assistance électrique) par personne et par période de cinq années est subventionné (à l'inclusion de subventions issues de règlements antérieurs). La demande, avec les pièces justificatives, est à introduire au plus tard 6 mois après l'acquisition du cycle concerné.

Les demandes dûment remplies sont transmises au collège échevinal qui y statue.

### Article 5.- Remboursement

La subvention est sujette à restitution si elle a été obtenue par suite de fausses déclarations ou de renseignements inexacts.

## Article 6.- Contrôle

L'introduction de la demande comporte l'engagement du demandeur à autoriser les représentants de l'administration communale à procéder sur place aux vérifications nécessaires. L'administration communale se réserve le droit de demander toute pièce supplémentaire qu'elle juge nécessaire pour pouvoir vérifier le respect des conditions prévues pour l'octroi de la subvention.

Le collège des bourgmestre et échevins veillera régulièrement à l'attribution des mesures d'aides financières et soumettra au conseil communal, le cas échéant, les mesures nécessaires à une adaptation du présent règlement.

### Article 7.- Entrée en vigueur

Le présent règlement entre en vigueur le 1<sup>er</sup> juillet 2021, conformément à l'article 82 de la loi communale modifiée du 13 dé<u>cembre</u> 1988.

Le présent règlement est reconduit de plein droit d'année en année, sauf abrogation du règlement par le conseil communal.

Ainsi délibéré en séance, date qu'en tête.

Went

Suivent les signatures.

Pour extrait conforme,

le Bourgmestre,

le Sedrétaire,





Commune du Parc Hosingen

B.P. 12 L-9801 Hosingen

Luxembourg, le 26 mai 2021

Objet : Règlement communal instituant un régime d'aides financières aux personnes physiques concernant la promotion de la durabilité, de l'utilisation rationnelle de l'énergie et des ressources naturelles et de la mise en valeur des énergies renouvelables dans le

**Brm.-** Retourné à Monsieur le Bourgmestre de la commune du Parc Hosingen avec l'observation que dans le cadre de la simplification administrative, les décisions de l'espèce ne sont plus à soumettre ni pour « approbation » ni pour « information » à l'autorité de tutelle. (<u>Cf. circulaire</u> n° 2867 du 7 juillet 2010)

Pour la Ministre de l'Intérieur, p.s.d.

Mireille CRUCHTEN Conseillère

