11, rue du château L-6922 BERG

Tél.: 28 13 73 Fax: 28 13 73-211



## EXTRAIT DU REGISTRE AUX DELIBERATIONS DU COLLEGE DES BOURGMESTRE ET ECHEVINS

Séance du 4 octobre 2022

Présents : Jean-François Wirtz, bourgmestre, Marc Ries, Sylvette Schmit-Weigel, échevins

Steph Hoffarth, secrétaire communal.

Ordre du jour: 2

Délibération N° 151-2022

Relevé annuel des indicateurs clés « Key Performance Indicators » dans le cadre du Pacte Climat 2.0

Le collège des bourgmestre et échevins,

Vu la loi communale modifiée du 13 décembre 1988;

Vu la loi du 25 juin 2021 portant création d'un pacte climat 2.0 avec les communes et portant modification de la loi modifiée du 15 décembre 2020 relative au climat;

Vu le contrat « Pacte Climat 2.0» signé le 4 juin 2021 entre Madame la Ministre de l'Environnement, du Climat et du Développement durable, le groupement d'intérêt économique My Energy et le collège des bourgmestre et échevins;

Revu la délibération du conseil communal du 23 septembre 2022, point 10.1. de l'ordre du jour, portant approbation du contrat «Pacte Climat 2.0» lequel est entré en vigueur de façon rétroactive au 1<sup>er</sup> janvier 2021;

Considérant qu'il y a lieu d'établir un relevé annuel des indicateurs clés « Key Performance Indicators » dans le cadre du Pacte Climat 2.0 ;

Après avoir délibéré conformément à la loi, décide à l'unanimité des voix de confirmer les objectifs suivants pour l'année 2030 (année de référence 2020) et s'oblige dans le cadre du rapport annuel de faire un suivi annuel:

## **Key Performance Indicators - Objectifs 2030 - Pacte Climat 2.0 (KPI)**

Mesure	Dénomination de l'indicateur	Unité	Objectif 2030	Valeur de référence
1.2.3	Consommation eau de la commune / Nombre d'habitants	l/hab*a	95	108,3
2.2.1	Consommation chaleur renouvelable / consommation chaleur totale des bâtiments communaux	96	75	73,9
2.2.3	Consommation chaleur totale des bâtiments communaux / surface de référence énergétique	kWh/m2	46	66,53
2.2.4	Consommation électricité totale des bâtiments communaux / surface de référence énergétique	kWh/m2	54,49	55,04
3.2.1	Puissance installée photovoltaïque / potentiel sur le territoire communal	96	25	9,37
4.1.2	Part de véhicules électriques du parc de véhicules de la commune	96	49	9,1
5.2.2	Evolution de la réalisation des objectifs du pacte climat	96	1,5	0
6.5.1	Nombre de conseils en énergie par 1000 habitants et par an		10	4,6
1.2.1	Consommation électrique totale sur le territoire de la commune	kWh	83568 116	71603 922
2.3.1	Consommation électrique de l'éclairage public sur le territoire de la commune	kWh	331798	442397
3.1.1	Consommation électrique des menages sur le territoire de la commune	kWh	9888 858	6939 649
3.2.1.b	Production électrique totale sur le territoire de la commune	kWh	13145 863	3336 928

Ainsi délibéré à Berg, date qu'en tête.

Suivant les signatures.

Pour expégition conforme, Berg le 4 octobre 2022

Le bourgmestre,

Le secrétaire communal,