

Inventaire pour la vérification des Projets et Plans d'Actions

Version 2021

Buanderies collectives – PA13	
Version du document	1.1
Date	04.04.2022

La vérification pour l'année de monitoring 2019 et 2020 a été réalisée dans la période du 08 décembre 2021 au 04 avril 2022 en base des exigences et spécifications du programme EER genevois (version 4, avril 2021) et du Manuel de Validation et de Vérification du programme EER genevois (version 2021) et des documents du programme pour la période 2019 et 2020.

Les divers documents analysés incluaient principalement le rapport de calcul des effets et les reportings en fichier Excel qui contient les calculs des années 2019 et 2020 (« Annexe Rapport calcul réduction émissions_Buanderie »). L'analyse s'est réalisée suite à l'inventaire et les questions définies dans le Manuel de Validation et de Vérification (version 2021). En plus, la responsable de projet a fourni des données plus précises sur une sélection d'actions à titre d'échantillon afin que le vérificateur puisse vérifier les calculs. Tous les calculs ont été satisfaisants.

L'analyse résulte dans une **opinion favorable** sur le projet **Buanderies collectives** et confirme les réductions des consommations d'électricité d'un total de **224'146 kWh pour l'année 2019** et **262'129 kWh pour l'année 2020**. Dans l'année 2019, seulement la méthodologie standard a été appliquée. Dans l'année 2020 l'économie d'électricité calculée avec la méthodologie simplifiée arrivait à 110'340 kWh et celle calculée avec la méthodologie standard 151'789 kWh.

EBP, étant le Vérificateur, confirme qu'il est indépendant du responsable de projet ainsi que des projets impliqués dans le programme.

Les informations utilisées par EBP durant la vérification proviennent du requérant ou de sources d'informations qui sont jugés fiables par EBP. EBP ne peut pas être tenu responsable pour la précision, l'exactitude, la complétude, l'actualité ou la pertinence des informations utilisées. Par conséquent, EBP rejette toute responsabilité pour des erreurs ainsi que ses conséquences directes ou indirectes reliés aux informations soumises, les produits élaborés, les conclusions tirées ainsi que les recommandations formulées.

Zürich, 04 avril 2021



Denise Fussen



Rebecka Hischer

Inventaire

1. Formalités		Exact	Pas exact
1.1	Le rapport de calcul des effets du Projet ou du Plan d'Actions est remis au moyen des versions actuelles des formulaires et documents.	X	
1.2	Le rapport de calcul des effets et les documents de référence sont complets et cohérents.	X	
1.3	Le requérant est identifié de manière correcte.	X	
1.4	Le requérant est le même qui a saisi la proposition de Projet ou de Plan d'Actions validée.	X	

3. Conditions-cadres			
3.1	Description du Projet ou du Plan d'Actions	Exact	Pas exact
3.1.1	La description du Projet ou du Plan d'Actions mis en œuvre correspond à celle de la proposition de Projet ou de Plan d'Actions.	X	
3.2	Début de la mise en œuvre et de l'impact	Exact	Pas exact
3.2.1	Le début de la mise en œuvre correspond à ce qui est décrit dans la proposition de Projet ou de Plan d'Actions.	X	
3.3	Additionnalité	Exact	Pas exact
3.3.1	La démonstration de l'additionnalité n'est pas remise en cause par des modifications de contexte ou autre.	X	
3.4	Aides financières	Exact	Pas exact
3.4.1	Les données sur les aides financières reçues concordent avec les données sur les aides financières figurant dans la description de Projet ou de Plan d'Actions.	X	
3.4.2	Dans le cas où des aides financières auraient été attribuées après la validation du Projet ou du Plan d'Actions, celles-ci ont été correctement prises en compte et documentées.	X	
3.5	Comptabilisation des effets	Exact	Pas exact
3.5.1	Les types de comptabilisation des effets générés sont présentés clairement et distinctement.	X	
3.5.2	Les effets qui peuvent faire l'objet de certificats négociables et ceux qui donnent droit à des aides financières sont clairement identifiés.	X	

4. Calcul des effets			
4.1	Réductions d'émissions obtenues	Exact	Pas exact
4.1.1	Les effets sont calculés de manière correcte et conforme à la proposition de Projet ou de Plan d'Actions.	X	DCL 1 DCL 2
4.1.2	Le cas échéant, la répartition des effets engendrés par les aides financières est intégrée conformément à ce qui est décrit dans la proposition de Projet ou de Plan d'Actions.	n.a	

Partie 2 : Liste des questions

DCL 1		Liquidé	X
4.1.1	Les effets sont calculés de manière correcte et conforme à la proposition de Projet ou de Plan d'Actions.		
Question			
<ul style="list-style-type: none">- Échantillon des calculs : Pourriez-vous fournir des données plus précises sur une sélection d'actions afin que le vérificateur puisse refaire les calculs et donc les vérifier?			
Réponse du requérant			
<ul style="list-style-type: none">- Fourni par courriel : deux fichiers avec les actions demandées (« Rapport calcul réduction émissions_Buanderie_2019_avecCalculs » et « Rapport calcul réduction émissions_Buanderie_2020_avecCalculs ») <p>J'ai crée un nouvel onglet « Sélection pour calculs » avec les 12 actions sélectionnées.</p>			
Conclusion du vérificateur			
L'échantillon des calculs a été fourni comme demandé. Tous les calculs sont corrects.			
Le DCL 1 peut donc clos.			

DCL 2		Liquidé	X
4.1.1	Les effets sont calculés de manière correcte et conforme à la proposition de Projet ou de Plan d'Actions.		
<p>Question</p> <p>PA, Chapitre C.</p> <ul style="list-style-type: none">- Pourquoi est-ce que diffèrent les primes moyenne pour la méthode simplifiée ici dans le PA (224 CHF et 75 CHF) et dans le fichier Excel « Annexe Rapport calcul réduction émissions_Buanderie_Simplifie_2020 » (294 CHF et 99CHF) ?- Dans l'année 2020, vous avez introduit la nouvelle méthodologie simplifiée. Quand est-ce que vous utilisez laquelle des méthodologies (simplifiée ou standard) ? Veuillez expliquer dans le PA chapitre 3, svp.			
<p>Réponse du requérant</p> <ul style="list-style-type: none">- La prime varie selon le type de requérant, si c'est une entreprise ou un commun d'immeuble, car l'usage ne sera pas le même.- La méthodologie simplifiée est maintenant majoritaire. L'année 2021 était transitionnel ou les demandeurs passaient à la méthode simplifiée graduellement. A présent, la prime standard va disparaître.			
<p>2. Question du vérificateur</p> <p>PA, Chapitre C.</p> <ul style="list-style-type: none">- Comprenons-nous bien, que dans l'année 2020 pour la méthode simplifiée, seulement les primes plus hautes (294 CHF et 99 CHF) ont été utilisées ? Ces primes correspondent à lequel type de requérant ? Veuillez préciser cela dans le PA, svp.- Cette explication est satisfaisante. Veuillez compléter le PA avec cette information ?			
<p>Réponse du requérant</p> <p>Le PA, chapitre C a été complété.</p>			
<p>Conclusion du vérificateur</p> <p>Le PA, chapitre C a été complété comme souhaité du validateur. Maintenant, c'est clair pourquoi il y a de primes plus hautes et lequel type de requérant est concerné. Aussi, l'information de la transition des méthodologies a été présentée de manière satisfaisante.</p> <p>Le DCL 2 peut donc être clos.</p>			