

Inventaire pour la vérification des Projets et Plans d'Actions

Version 2023

PA16 – local poubelle	
Version du document	1.1
Date	03.07.2023

La vérification pour l'année de monitoring 2021 a été réalisée dans la période du 23 novembre 2022 au 3 juillet 2023 sur les exigences et spécifications du Standard genevois d'évaluation des économies d'énergie, d'émissions de CO₂ et de déchets (version 5, août 2022) et du Manuel de Validation et de Vérification du Standard genevois d'évaluation (version 2023) et des documents du programme pour la période de 2021.

Les divers documents analysés incluaient principalement le rapport de calcul des effets et les reportings en fichier Excel qui contient les calculs de l'année 2021 («reporting local poubelle 2021_v3.xlsx»). L'analyse s'est réalisée suite à l'inventaire et les questions définies dans le Manuel de Validation et de Vérification (version 2023). Les questions relevées lors de la vérification ont été envoyées par écrit, le responsable de projet a répondu aux questions par écrit. Les réponses ont été évaluées par le vérificateur jusqu'à ce que toutes les questions aient été répondues satisfaisant.

L'analyse résulte dans une **opinion favorable** sur le projet **Local Poubelle** et confirme les **réductions déchets d'un total de 12 t pour l'année 2021**.

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, 3 juillet 2023



Denise Fussen



Joséphine Zumwald

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	DCL 2
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.	n.a.	
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
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">- Voir aussi question DCL 2 dans la validation : quelles et/ou combien de mesures doivent être implémentées pour que l'effet soit compté ? Dans le fichier Excel, ou peut-on voir quelles mesures ont été prises ?- Veuillez inclure les paramètres du chapitre G3 du PA dans le fichier Excel.- Voir aussi question DCL 2 du PA : Pouvez-vous ajouter une comparaison entre les effets attendus annuels dans la PA et les effets obtenus ?- Dans le chapitre B, veuillez ajouter un chapitre pour éventuels changements par rapport au PA.			
Réponse du requérant			
<i>Idem que la réponse précédente. Dans le fichier Excel, on peut voir quelles mesures ont été prises (i.e. quels types de supports ont été choisis (A0 ou stickers).</i> <i>Les données du tableau G3 ont été ajoutées au tableau.</i> <i>Il n'y a pas d'objectifs attendus pour le moment, donc il n'est pas possible d'assurer une comparaison entre effets attendus et obtenus.</i> <i>L'ajout a été fait en fin de chapitre B.</i>			
Question du vérificateur			
<ul style="list-style-type: none">- Ok, la mesure est donc celle dans la colonne AK/AL ? Si la question a été répondue pas "oui" cela veut dire que les nouvelles affiches ont été installées (la question demande si l'affichage « peut être » remplacé, non qu'ils aient été remplacés). Le reste des questions sont seulement pour raison de documentation, est-ce juste ? Veuillez s'il vous plaît différencier les colonnes avec les mesures pertinentes pour que les économies soient comptées (par exemple autre couleur et commencer la désignation en haut par : Mesure 1 et Mesure 2- Ok- Ok- Ok, a été ajouté			
Réponse du requérant			
<ul style="list-style-type: none">- En effet, il faut se référer à la colonne AK (pour l'affiche écopoint). La colonne AL renseigne si il y a une optimisation à faire et pour savoir ce qui a été mis en place (affiches ou stickers), il faut regarder les colonnes AM à AR qui renseignent combien d'affiches ou autocollants ont été commandés par fraction.- Les autres cellules sont de l'information. <p>Les cellules ont été modifiées en conséquence.</p>			
Conclusion du vérificateur			
<p>Les questions ont été répondues et les adaptations faites comme demandé.</p> <p>DCL 1 est clos.</p>			

DCL 2		Liquidé	x
1.2	Le rapport de calcul des effets et les documents de référence sont complets et cohérents.		
Question			

Veillez corriger les détails suivants dans le rapport :

- Actualisation date et version (version 1.3 dans le nom du document, mais 1.1 sur la première page)
- Correction du calcul à la dernière page du document (560 au lieu de 650)
- Arrondissement du chiffre de t économisés à 12
- Certaines phrases dans le rapport de 2022 manquent dans le rapport de 2021 - veuillez adapter pour que les deux documents soient cohérents (notamment la phrase sous C pour indiquer la méthodologie utilisée, ainsi que la référence à l'annexe au-dessus du tableau manquent dans le rapport pour l'année 2021).
- À la fin du document, la phrase mentionne des économies d'électricité, non de déchets. Veuillez corriger

Réponse du requérant

Les modifications nécessaires ont été apportées.

Conclusion du vérificateur

Les questions ont été répondues et les adaptations faites comme demandé.
DCL 2 est clos.