

Inventaire pour la vérification des Projets et Plans d'Actions

Version 2023

Optimisation Chaufferies – PA3	
Version du document	1
Date	28 juin 2023

La vérification pour l'année du suivi 2022 a été réalisée dans la période du 11 avril 2023 au 28 juin 2023 en base des 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 2022.

Les documents analysés incluaient principalement le rapport de calcul (RCE, 7.06.2023) des réductions d'émissions et les détails de calculs. L'analyse s'est réalisée suite à l'inventaire et les questions définies dans le Manuel de Validation et de Vérification (version 2023). Les résultats des économies d'électricité sont corrects. Les questions relevées lors de la vérification ont été envoyées au responsable de projet par écrit. La réponse écrite a permis de clarifier toutes les questions.

L'analyse résulte dans une **opinion favorable** sur le programme **Optimisation Chaufferies** et confirme les réductions d'émissions d'un total de **21'710 tCO₂** sur toute la durée de vie pour les actions réalisées (bâtiments optimisés) en 2022. Sur ce total, les 4'846 tCO₂ économisées sur le CAD exemptés de la taxe sur le CO₂ ne pourront être valorisées que dans le cadre des engagements de ceux-ci vis-à-vis de la Confédération (Contribution environnementale). Comme clarifié avec la DCL 2 il n'y a pas eu de projet chez un grand consommateur (ceux-ci ne peuvent pas non plus être valorisées dans le cadre de ce PA) pendant cette période de suivi. Le programme Optimisation Chaufferies peut valoriser **16'864 tCO₂ comme Certificats négociables** pour l'année 2022.

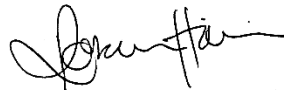
EBP, étant le Vérificateur, confirme qu'il est indépendant du responsable de projet ainsi que des projets impliqués dans le programme.

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, 28 juin 2023



Denise Fussen



Rebecka Hischier

Partie 1 : 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 1
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.	NA	
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.	NA	
3.5	Comptabilisation des effets	Exact	Pas exact
3.5.1	Les types de comptabilisation des effets générés sont présentés clairement et distinctement.	X	DCL 2
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	
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.	X	

Partie 2 : Liste des questions

DCL 1		Liquidé	X
1.2	Le rapport de calcul des effets et les documents de référence sont complets et cohérents.		
Question (13.04.2022) :			
Le dernier rapport Energo a-t-il été élaboré entre-temps ? Si oui, pourriez-vous nous le fournir svp ? (Il y en a un commentaire dans le rapport de calcul des effets (RCE)).			
Réponse du requérant : <i>Oui, avec plaisir. Etant le volume du projet, la rédaction de ce contrat a pris un peu de temps, mais est désormais rattaché aux documents.</i>			
Conclusion du vérificateur : Le rapport a été fourni comme souhaité et a été examiné par le vérificateur. Le DCL 1 peut donc être clos.			

DCL 2		Liquidé	X
3.5.1	Les types de comptabilisation des effets générés sont présentés clairement et distinctement.		
Question (13.04.2022) :			
Pouvez-vous confirmer qu'il n'y a pas de projet chez un grand consommateur pendant cette période de suivi ?			
Réponse du requérant : <i>Oui, je vous confirme qu'il n'y a pas de projet chez un grand consommateur pour l'année 2022.</i>			
Conclusion du vérificateur : Le requérant confirme qu'il n'y a pas de projet chez un grand consommateur pendant cette période de suivi. Le DCL 2 peut donc être clos.			