

Methode voor vaststelling van emissiereductie CO₂-eq.

Type project:

<naam>

Datum:

Kenmerk: GDNK-<naam>-001

Status:

Inhoud

Type project:	1
<naam>	1
1. Inleiding.....	3
2. Beschrijving projecttype	3
3. Bepaling van additionaliteit van emissiereductie	3
4. Bepaling projectgrens	3
5. Vaststelling van baseline.....	3
6. Bepaling projectemissies	3
7. Bepaling emissiereductie	3
8. Plan voor monitoring van projectvoortgang	4
9. Risico's	4

1. Inleiding

Korte uitleg van de methode en het type project waar het voor wordt ontwikkeld.

2. Beschrijving projecttype

Korte beschrijving van het project met o.a.:

- Toegepaste techniek of technologie voor het reduceren van emissies of koolstofvastlegging.
- Omstandigheid van toepassing (type gebouw, natuurgebied, enz.).
- Uitleg op welke wijze emissiereductie / koolstofvastlegging wordt behaald met dit projecttype.

3. Bepaling van additionaliteit van emissiereductie

Uitleg van de bestaande relevante situatie omtrent beleid voor dit projecttype en op welke manier projecten van dit projecttype additioneel zijn aan vigerend beleid. Waar relevant dient ook een uitleg te worden gegeven van de mate waarin dit projecttype gangbaar is in relevante markten.

4. Bepaling projectgrens

De projectgrens bakent de emissies af die het project wil reduceren.

5. Vaststelling van baseline

De baseline is het referentiescenario dat beschrijft, voor een bepaalde periode, hoe hoog emissies zouden zijn geweest als het emissiereductieproject er niet zou komen.

6. Bepaling projectemissies

Projectemissies zijn die emissies die het gevolg zijn van het emissiereductieproject, bijvoorbeeld i.v.m. transport of een warmtepomp.

7. Bepaling emissiereductie

De emissiereductie is het verschil tussen de emissies volgens de baseline (sectie 5) en de projectemissies (sectie 6).

8. Plan voor monitoring van projectvoortgang

Monitoring houdt in dat de voortgang van het project en daarmee de emissiereductie gedurende het project worden bijgehouden door data te verzamelen en op te slaan, zodat een verifiërende instelling deze kan controleren en de emissiereductie of koolstofvastlegging kan vaststellen.

9. Risico's

In deze paragraaf wordt beschreven welke aspecten van invloed kunnen zijn op het behalen van de beoogde emissiereductie of koolstofvastlegging en welke maatregelen projecten kunnen nemen om deze risico's te beheersen.