

RCR29	Geraamde uitstoot van broeikasgassen
--------------	---

Specifieke Doelstelling	OS2.1	Bevorderen van energie-efficiëntie en verminderen van uitstoot van broeikasgassen
Soort actie	1. Energierenovatie van de infrastructuur van overheidsinstanties (regionaal en lokaal)	
	<i>Budget (FEDER+RBC+Cofin. Public)</i>	<i>Valeur cible programme 2029</i>
	32.449.597,78	344 CO2(e)/jaar
		De beoogde geraamde verminderde uitstoot van broeikasgassen is: 929,25 CO2(e)/jaar
	2. Energierenovatie van de collectieve voorzieningen georganiseerd door de overheid	
<i>Budget (FEDER+RBC+Cofin. Public)</i>	<i>Valeur cible programme 2029</i>	
15.348.584,50	149 CO2(e)/jaar	
	De beoogde geraamde verminderde uitstoot van broeikasgassen is: 367,81 CO2(e)/jaar	
3. De verbetering van de energieprestaties van het bestaande bestand van sociale en bescheiden huurwoningen		
<i>Budget (FEDER+RBC+Cofin. Public)</i>	<i>Valeur cible programme 2029</i>	
30.256.828,50	428 CO2(e)/jaar	
	De beoogde geraamde verminderde uitstoot van broeikasgassen is: 1.062,4 CO2(e)/jaar	
4. Proefprojecten voor de renovatie van collectieve woningen of gegroepeerde renovatie		
<i>Budget (FEDER+RBC+Cofin. Public)</i>	<i>Valeur cible programme 2029</i>	
11.201.891,34	158CO2(e)/jaar	
	De beoogde geraamde verminderde uitstoot van broeikasgassen is: 392,2 CO2(e)/jaar	
Type indicator	Resultaten	
Meeteenheid	Ton CO2(e)/jaar	
Is een sub-indicator	nvt	
Afhankelijkheid van een andere indicator	nvt	
Definitie	<p>Totaal geschatte uitstoot van broeikasgassen voor de ondersteunde entiteiten of processen.</p> <p>De basiswaarde verwijst naar het niveau van de geschatte uitstoot van broeikasgassen in het jaar vóór het begin van de interventie, en de bereikte waarde wordt berekend als de totale geschatte uitstoot van broeikasgasemissies op basis van het bereikte energieprestatieniveau in het jaar na de voltooiing van de interventie.</p>	
Berekeningsmethode	<p><u>Doelwaarde 2029</u>: schatting van de totale uitstoot van broeikasgassen voor de ondersteunde entiteiten of processen op 31/12/2029</p> <p><u>Berekening van de resultaten</u>: berekening van de totale uitstoot van broeikasgassen voor de ondersteunde entiteiten en processen (woningen en publieke gebouwen) één jaar na de interventie (na ontvangst van de energieprestatiecertificaten) en ten laatste op 31/12/2029</p>	
Aandachtspunten	<p>- <u>Tijdstip van het meten van de resultaten</u>: één jaar na het einde van de interventie (na ontvangst van de energieprestatiecertificaten)</p> <p>- De referentiewaarde verwijst naar het niveau van de geschatte uitstoot van broeikasgassen in het jaar voor het begin van de interventie en moet worden meegedeeld aan de beheersautoriteit ten laatste op het moment van de ondertekening van de subsidieovereenkomst</p>	
Verantwoording van de resultaten	<p>- Een spreadsheet, met de volgende gegevens per woning of publiek gebouw:</p> <ul style="list-style-type: none"> > het adres > het niveau van de uitstoot van broeikasgassen voor de interventie in ton CO2(e)/jaar > het niveau van de uitstoot van broeikasgassen na de interventie in ton CO2(e)/jaar > de berekening voor het komen tot deze waarden in ton CO2(e)/jaar <p>- Energieprestatiecertificaat van voor de interventie</p> <p>- Energieprestatiecertificaat van na de interventie</p>	
Bron van gegevensverzameling	Projectbeheerders/Eindbegunstigden	
Frequentie van de gegevensverzameling	Eén jaar na de interventie (na ontvangst van de energieprestatiecertificaten) in de semestriële rapporten, of ten laatste in het eindrapport	