

Projectoproep 2020-2021

Inhoudsopgave

1. Klimaatlening voor schoolgebouwen	2
2. GO! engagement voor energiebesparing	2
3. Financiële voordelen voor de school	3
4. Principes van de klimaatlening	4
5. Selectieprocedure van projecten	4
6. Verantwoordelijkheid van de SGR	6
7. Controle om in aanmerking te komen voor de klimaatlening	6
8. Procedure voor indiening en afhandeling van de projecten	6
8.1. Methodiek	6
8.2. Stappenplan	7
8.2.1. Indienen projectvoorstel bij GO!CD afdeling infra	7
8.2.2. Inschrijvingen op de aanbesteding of offertes ontvangen	8
9. Controle voor de uitbetaling van de klimaatlening	9
10. Combinatiemogelijkheden : asbestverwijdering / klimaatlening / zonnelening	9
10.1. Zonnelening : dak niet score 1 of 2, maar deze score kan wel bereikt worden door het isoleren van het dak	9
10.2. Asbest dak	10
11. Vragen?	10
Bijlage 1 : Boekhoudkundige modaliteiten	11

1. Klimaatlening voor schoolgebouwen

GO! onderwijs van de Vlaamse Gemeenschap biedt **renteloze leningen** aan voor **maatregelen inzake energie-efficiëntie** van Uw school.

Energiezuinige schoolgebouwen zijn de gebouwen van de toekomst. Het investeren in maatregelen inzake energie-efficiëntie levert tweemaal winst op:

1. een blijvende CO₂-reductie, wat goed is voor het klimaat
2. een lagere energiefactuur, wat de werkingskosten van de school drukt

Zo draag je als school bij aan het halen van de klimaatdoelstellingen en zorg je voor een groener imago van de school!

Op de Ministerraad van 29 maart 2019 keurde de Vlaamse Regering, in het kader van de strijd tegen klimaatverandering, haar **Actieplan Klimaat** goed:

Deel 5: Bijkomende maatregelen bovenop het VEKP

Onderwijs

- *Zonnelingen, energieleningen, ...: bundelen én uitbreiden van de leningen naar een "klimaatlening", waarbij*
 - o *Niet alleen hernieuwbare energie maar ook alle maatregelen inzake energie-efficiëntie, uitfasering van stookolie worden gestimuleerd*
 - o *het plafond waar nodig wordt opgetrokken*

Het GO! geeft als volgt invulling aan het **Actieplan Klimaat** :

- Voor invulling van het aspect **energie-efficiëntie** lanceert het GO! deze projectoproep '**Klimaatlening Projectoproep PO2020-2021**'.
- Voor invulling van het aspect **hernieuwbare energie** verlengt het GO! de zonnelening in 2020 en 2021 onder de benaming '**Zonnelening Projectoproep PO2020-2021**'. Meer informatie kan U [hier](#) vinden.

Beschikbare leningsmachtiging :

De totale gemeenschappelijke leningsmachtiging voor 2021 voor de projectoproepen Zonnelening en Klimaatlening samen bedraagt 2.915.781 euro.

2. GO! engagement voor energiebesparing

Energie is één van de belangrijkste uitgavenposten van de scholengroepen, en bedraagt typisch 8 tot 11% van de operationele kosten voor het hele GO!. Tijdens de CoRa van 28 september 2016 gingen de algemene directeurs (AD's) akkoord om jaar na jaar tot 2030 te streven om **2,09%** op primair energieverbruik te besparen. Om de scholengroepen de transitie te helpen maken naar meer **energie-onafhankelijkheid** en om hen te helpen **besparen op hun energiefactuur**, vond het GO! het opportuun om in te stappen in dit klimaatproject. Op deze manier draagt het GO! bovendien bij tot het **vergroten van het aandeel hernieuwbare energieproductie** (de Belgische doelstelling is een aandeel van 13 % in 2020).

3. Financiële voordelen voor de school

Financieel interessant ?

De investering kost aan de school niets :

- De investering wordt door GO! afdeling infra gefinancierd d.m.v. de klimaatlening. Dit is een lening, renteloos, op 15 jaar.
- School betaalt de klimaatlening af gedurende 15 jaar, zonder rente. Dit met besparingen die gerealiseerd worden op de energiefactuur. Middelen die anders naar de factuur voor energie zouden gaan, worden nu gebruikt om lening af te betalen.

Opm. : om uniformiteit over alle SGR te bekomen wordt de jaarlijkse terugbetaling vastgelegd a rato van het investeringsbedrag gedeeld door de looptijd van 15 jaar. Voor meer info zie 4. *Principes van de klimaatlening.*

Als U deelneemt aan de klimaatlening, begint U te besparen vanaf dag 1 :

- Door het uitvoeren van energie-efficiëntie maatregelen daalt het energieverbruik van de school. Hierdoor realiseert de school een besparing op de energiefactuur.

Na de afbetaling van de klimaatlening boekt U ieder jaar een bijkomende winst :

- Na de afbetaling van de lening (15 jaar) leveren de genomen energie-efficiëntie maatregelen U ieder jaar, tot einde levensduur, een besparing op de energiefactuur.”

Conclusie : Als U energie-efficiëntie maatregelen neemt m.b.v. de klimaatlening, levert U dit als school mooie financiële besparingen op.

4. Principes van de klimaatlening

De principes van de klimaatlening van het GO! zijn identiek aan de principes van de zonnelening 2017-2021 van het GO!.

De principes van de klimaatlening van het GO! zijn de volgende :

- Het GO! kiest ervoor **geen rente** aan te rekenen.
- De scholengroepen moeten de verkregen middelen **terugbetalen** tijdens **een looptijd van 15 jaar**.
- De **terugbetaling** gebeurt a rato van het investeringsbedrag gedeeld door de looptijd van 15 jaar.
- De **terugbetaling** gebeurt in jaarlijkse termijnen, telkens in januari.
- Het maximale te ontlene bedrag per project bedraagt **500.000 euro (excl. btw)**. **(NIEUW)**
- De financiële modaliteiten zijn **dezelfde in 2020 en 2021**.

Het gaat dus om een **lening**: de scholengroepen moet het bedrag terugbetalen. De lening is echter renteloos.

De boekhoudkundige modaliteiten kan U vinden in “Bijlage 1 : Boekhoudkundige modaliteiten” in dit document. De beschreven modaliteiten zijn deze van de zonnelening, maar de boekhoudkundige modaliteiten voor de klimaatlening zijn identiek dezelfde.

5. Selectieprocedure van projecten

De volgende selectiecriteria en voorwaarden worden gehanteerd voor de ‘Klimaatlening Projectoproep PO2020-2021’ :

- KIW (Kleine Infrastructuur Werken)
 - Enkel deelaspecten energie-efficiëntie (zie ook voorwaarden).
- *energie-efficiëntie* maatregelen die in aanmerking komen :
 - dak- en vloerisolatie
 - muurisolatie – buitenschrijnwerk
 - stookplaatsrenovatie

NIEUW voor stookplaatsrenovaties :

Het VEB (Vlaams Energie Bedrijf) heeft een bestek met raamovereenkomst gepubliceerd voor HVAC.

Op 2/10/2020 heeft het VEB via MS teams hierover een toelichting gegeven aan de geïnteresseerden van het GO!. U kan dit terugkijken op [toelichting raamcontracten VEB voor HVAC/SAN](#). De presentatie kan U [hier](#) terugvinden. Het % kostendekkende vergoeding dat het VEB vraagt kan U daarin ook terugvinden.

Voor de **Klimaatlening Projectoproep PO2020-2021** kan Uw SGR indien zij dit wenst een beroep doen op de VEB raamovereenkomst voor HVAC.

Let op :

- Het is voor de Klimaatlening Projectoproep PO2020-2021 niet verplicht om via het VEB raamcontract te werken. Uw SGR mag ook werken met een eigen offerteaanvraag of bestek. Dit in tegenstelling met de zonnelening, waar het wel verplicht is via het raamcontract van het VEB te werken.

- Klimaatlening kan enkel voor HVAC, niet voor relighting.
- Voorwaarden :
 - o Enkel de deelaspecten die energie-efficiëntie betreffen komen in aanmerking voor de lening.
 - Bijvoorbeeld : als er dakwerken zijn voorzien, dan kunnen de kosten van de isolatiewerken geleend worden. De dakwerken zelf komen niet in aanmerking voor de klimaatlening.
 - Bedragen voor deelaspecten energie-efficiëntie dienen voor 100 % geleend te worden.**
 - o Vastlegging EN gunning in 2021.
 - Mogelijkheid met terugwerkende kracht tot 1/01/2021, mits voldaan aan :
 - vastlegging EN gunning EN uitvoering in 2021
 - EN dat de factuur nog niet betaald is door de SGR.
- Gebouw typologieën FMIS :
 - o **NIEUWE voorwaarde : Voor dak- en vloerisolatie, muurisolatie - buitenschrijnwerk, niet voor stookplaatsrenovatie : het betreft een investeringswaardig gebouw volgens de GO! integraalplannen.**
 - o komen in aanmerking :
 - internaat,
 - kantoorgebouw,
 - schoolgebouw hedendaags,
 - schoolgebouw klassiek,
 - schoolgebouw paviljoen 3 - betonskelet schrijnwerk
 - schoolgebouw paviljoen 4 - betonskelet metselwerk
 - schoolgebouw paviljoen 5 - betonskelet prefabbeton
 - schoolgebouw paviljoen 6 - prefabpanelen beton
 - schoolgebouw paviljoen 7 - prefabpanelen metselwerk
 - schoolgebouw paviljoen 8 - massiefbouw
 - schoolgebouw prefab 2 - betonskelet vliesgevel,
 - schoolgebouw prefab 3 - betonskelet metselwerk,
 - schoolgebouw prefab 4 - betonskelet prefabbeton,
 - schoolgebouw prefab 5 - prefabbetonpanelen,
 - schoolgebouw,
 - sporthal
 - o komen **NIET** in aanmerking :
 - appartementgebouw,
 - distributiecabine,
 - fietsenstalling,
 - garage,
 - kasteel,
 - niet gedefinieerd,
 - opslagplaats,**
 - overdekte constructie,
 - overdekte speelplaats,
 - overige,
 - sanitaire blok,
 - schoolgebouw paviljoen 1 – hout,
 - schoolgebouw paviljoen 2 – staalskelet,

schoolgebouw prefab 1 - staalskelet vliesgevel,
schoolgebouw structuralistisch,
schoolgebouw tijdelijk,
serre,
transformatorhuis,
tuinthuis,
werkplaats,
woning

- Het GO! is eigenaar van het gebouw. Houder van een zakelijk recht komt NIET in aanmerking.
- Het gebouw behoudt gedurende **15 jaar** na uitvoering van de werken een onderwijsfunctie.

6. Verantwoordelijkheid van de SGR

De overheidsopdracht voor de werken betreffende energie-efficiëntie, of waar energie-efficiëntie een deel van is, is de volledige verantwoordelijkheid van de SGR. De Afdeling infrastructuur van GO! centrale diensten kijkt de overheidsopdracht van de SGR niet na, en komt er niet in tussen.

NIEUW voor stookplaatsrenovaties : indien U dit wenst kan U beroep doen op het door het VEB gepubliceerde bestek met raamovereenkomst voor HVAC : zie '5. Selectieprocedure van projecten'.

7. Controle om in aanmerking te komen voor de klimaatlening

Voor de goedkeuring om in aanmerking te komen voor de klimaatlening en voor de uitbetaling van de klimaatlening, controleert de GO!CD afdeling infra enkel op het aantoonbaar aanwezig zijn van het energetisch aandeel dat in aanmerking komt voor de klimaatlening. Dit kan op de volgende manieren door de SGR worden aangetoond :

- Factuur (bij voorkeur; voldoende opgesplitst zodat de deelaspecten die energie-efficiëntie betreffen er op een duidelijke en onweerlegbare manier kunnen worden uitgehaald)
- Meetstaat met gunningsbedragen
- Of (uitzonderlijk) : Verklaring op eer door de SGR

8. Procedure voor indiening en afhandeling van de projecten

8.1. Methodiek

Nieuw vanaf 2020 is deze projectoproep 'Klimaatlening Projectoproep PO2020-2021'.

Dit naast de al enkele jaren bestaande projectoproep voor de zonnelening, die ook in 2020 en 2021 wordt verlengd : '[Zonnelening Projectoproep PO2020-2021](#)'.

Gezien beide projectoproepen '**Klimaatlening Projectoproep PO2020-2021**' en de '**Zonnelening Projectoproep PO2020-2021**' hun **financiële middelen putten uit dezelfde gemeenschappelijke leningsmachtiging**, zullen beide projectoproepen parallel en gelijktijdig lopen.

De twee projectoproepen 'Klimaatlening Projectoproep PO2020-2021' en de 'Zonnelening Projectoproep PO2020-2021' hebben plaats onder de vorm van een **continue oproep**, waarbij het principe zal worden

gehanteerd van 'First In, First Out'. De volgorde zal bepaald worden door de volgorde van indienen van de projectvoorstellen via kennis-infra@g-o.be.

Gezien beide projectoproepen hun financiële middelen putten uit dezelfde gemeenschappelijke leningsmachtiging, zal er een gemeenschappelijke projectlijst opgesteld worden.

De oproep zal worden afgesloten nadat er een voldoende grote projectreserve is aangelegd. De exacte scheiding, welke projecten er weerhouden worden en welke projecten er in de reserve terechtkomen, zal worden bepaald op basis van :

- Klimaatlening Projectoproep PO2020-2021 : gunningsbedrag ontvangen van de SGR.
- Zonnelening Projectoproep PO2020-2021 : de geraamde kostprijzen in de haalbaarheidsstudies.

SGR kunnen inschrijvingen van aanbestedingen of offertes waar zij mee akkoord zijn continue insturen.

Vervolgens neemt GO! afdeling infra het project op in de projectenstatuslijst, en stuurt een email naar de SGR met de vastleggingsfiche en leningsovereenkomst ter ondertekening door de Algemeen Directeur.

Samenvatting :



8.2. Stappenplan

8.2.1. Indienen projectvoorstel bij GO!CD afdeling infra

- SGR :
 - **aanvraagformulier bij GO! afdeling infra downloaden**
 - Het aanvraagformulier vindt u onderaan de [GO!Pro-webpagina](#) (**GO! - Aanvraagformulier - Klimaatlening Projectoproep PO2020-2021**).
 - Per gebouw dient er één aanvraagformulier ingevuld en ge-e-maild te worden.
 - Aanvraagformulier Klimaatlening Projectoproep PO2020-2021 invullen, en laten ondertekenen door de Algemeen Directeur van de SGR.
 - **aanvraagformulier bij GO! afdeling Infra insturen**
Scan van het ingevulde aanvraagformulier e-mailen naar kennis-infra@g-o.be.
Onderwerp van de e-mail:
'Klimaatlening - SGRXX - xxxxxGxx - Gemeente - schoolnaam',
met :
 - XX** het nummer van de scholengroep;
 - xxxxxGxx** : gebouwnr volgens de FMIS-code
- GO!CD afdeling infra :

- **aanvaarding en planningscode**
 - GO!CD afdeling infra meld aan de SGR het al dan niet aanvaarden van de projectaanvraag.
- SGR :
 - De SGR doet een aanbesteding of offerteaanvraag voor het betreffende project.

8.2.2. Inschrijvingen op de aanbesteding of offertes ontvangen

a) SGR wenst het project verder te zetten :

- SGR :
 - Stuurt email aan kennis-infra@g-o.be met daarin :
 - Mededeling dat SGR akkoord gaat met de weerhouden inschrijver (sluitingsbrief nog niet versturen!) of weerhouden offerte.
 - Weerhouden inschrijving of offerte in bijlage (PDF; nog niet ondertekend).
- GO!CD :
 - Neemt de beslissing van de SGR op in de projectenstatuslijst.
 - stuurt vastleggingsfiche en leningsovereenkomst aan SGR.
- SGR :
 - Vastleggingsfiche en leningsovereenkomst ondertekenen door Algemeen Directeur SGR en terugsturen.
Per project dient er een vastleggingsfiche en leningsovereenkomst ondertekend en ge-e-mailed te worden.
- GO!CD :
 - Laat vastleggingsfiche en leningsovereenkomst tegentekenen door respectievelijk GO!CD afdelingshoofd infra en Afgevaardigd Bestuurder.
 - Stuurt email aan SGR met :
 - Bevestiging dat SGR project mag gunnen.
 - Tegengetekende vastleggingsfiche en leningsovereenkomst.
- SGR :
 - Gunt opdracht aan de weerhouden inschrijver via sluitingsbrief.

b) SGR wenst het project **NIET** verder te zetten :

- SGR
 - stuurt email aan kennis-infra@g-o.be met daarin :
 - Mededeling dat SGR het project **NIET** wenst verder te zetten.
- GO!CD :
 - Neemt de annulatie van de SGR op in de projectenstatuslijst, en bevestigt de annulatie aan SGR.

9. Controle voor de uitbetaling van de klimaatlening

Voor de goedkeuring om in aanmerking te komen voor de klimaatlening en voor de uitbetaling van de klimaatlening, controleert de GO!CD afdeling infra enkel op het aantoonbaar aanwezig zijn van het energetisch aandeel dat in aanmerking komt voor de klimaatlening. Dit kan op de volgende manieren door de SGR worden aangetoond :

- Factuur (bij voorkeur; voldoende opgesplitst zodat de deelaspecten die energie-efficiëntie betreffen er op een duidelijke en onweerlegbare manier kunnen worden uitgehaald)
- Meetstaat met gunningsbedragen
- Of (uitzonderlijk) : Verklaring op eer door de SGR

Uitbetaling op basis van de voorlegging van facturen van de aannemer(s).

10. Combinatiemogelijkheden : asbestverwijdering / klimaatlening / zonnelening

Door deze 'Klimaatlening Projectoproep PO2020-2021' ontstaan er interessante combinatiemogelijkheden.

Gelieve wel op voorhand te checken naar de beschikbaarheid van de kredieten van de leningsmachtiging bij kennis-infra@g-o.be.

10.1. Zonnelening : dak niet score 1 of 2, maar deze score kan wel bereikt worden door het isoleren van het dak

- Dakwerken en dakisolatie : voor de deelaspecten die energie-efficiëntie betreffen kan men beroep doen op deze Klimaatlening Projectoproep PO2020-2021 :
 - o Isolatie via deze **Klimaatlening - Projectoproep 2020-2021**
 - o De dakwerken zelf komen niet in aanmerking voor de klimaatlening, en zijn te betalen door SGR zelf

Voorwaarde Klimaatlening : Bedragen voor deelaspecten energie-efficiëntie dienen voor 100 % geleend te worden.

- Plaatsing zonnepanelen via **Zonnelening Projectoproep PO2020-2021** :
 - ➔ Bij de renovatie van een **hellend dak** kan men aan de aannemer van het dak vragen dat deze de bevestigingshaken voor de zonnepanelen en de doorvoeropening voor de bekabeling in één keer mee plaatst (in overleg met de opdrachtnemer van het VEB die de zonnepanelen plaatst). Hier kunnen dan de zonnepanelen na de voorlopige oplevering van de dakwerken geplaatst worden, en hoeft men niet te wachten tot de definitieve oplevering van de dakwerken. Dit alles in nauw overleg met en akkoord van de opdrachtnemer van het VEB die de zonnepanelen plaatst.
 - ⇒ Vermelden :
 - in het VEB-webportaal op de aanvraag
 - en op het GO! aanvraagformulier bij de opmerkingen
 - ➔ Bij de renovatie van een **plat dak** kunnen de zonnepanelen pas geplaatst worden **NA** de definitieve oplevering van de dakwerken!

10.2. Asbest dak

- Asbest verwijderen : **OVAM-subsidie** : <https://ovam.be/go-onderwijs>
- Dakwerken en dakisolatie : voor de deelaspecten die energie-efficiëntie betreffen kan men beroep doen op deze Klimaatlening Projectoproep PO2020-2021 :
 - o Isolatie via deze **Klimaatlening - Projectoproep 2020-2021**
 - o De dakwerken zelf komen niet in aanmerking voor de klimaatlening, en zijn te betalen door SGR zelf

Voorwaarde Klimaatlening : Bedragen voor deelaspecten energie-efficiëntie dienen voor 100 % geleend te worden.

- Plaatsing zonnepanelen via **Zonnelening Projectoproep PO2020-2021** :
 - ➔ Bij de renovatie van een **hellend dak** kan men aan de aannemer van het dak vragen dat deze de bevestigingshaken voor de zonnepanelen en de doorvoeropening voor de bekabeling in één keer mee plaatst (in overleg met de opdrachtnemer van het VEB die de zonnepanelen plaatst). Hier kunnen dan de zonnepanelen na de voorlopige oplevering van de dakwerken geplaatst worden, en hoeft men niet te wachten tot de definitieve oplevering van de dakwerken. Dit alles in nauw overleg met en akkoord van de opdrachtnemer van het VEB die de zonnepanelen plaatst.
 - ⇒ Vermelden :
 - in het VEB-webportaal op de aanvraag
 - en op het GO! aanvraagformulier bij de opmerkingen
 - ➔ Bij de renovatie van een **plat dak** kunnen de zonnepanelen pas geplaatst worden **NA** de definitieve oplevering van de dakwerken!

11. Vragen?

Vragen? Stuur ze naar kennis-infra@g-o.be.

Bijlage 1 : Boekhoudkundige modaliteiten

Financiële modaliteiten

De financiële modaliteiten kan U vinden onder “4. Principes van de klimaatlening” in dit document.

Boekingschema klimaatlening

Het “boekingschema zonnelening” vindt u onderaan de [GO!Pro-webpagina](#) (**Boekingschema zonnelening en klimaatlening**).