

Reglement voor de toekenning van energiescans en quick wins voor jeuginfrastructuur.

Situering

Naar aanleiding van de Coronapandemie besliste de Vlaamse Regering in haar Septemberverklaring om relancemaatregelen te treffen en in totaal 4,3 miljard euro middelen vrij te maken voor investeringen in de Vlaamse economie en samenleving. Een deel van deze investeringsmiddelen wordt aangewend om een versnelling mogelijk te maken van de doelstelling uit het Regeerakkoord om de investeringen in publieke infrastructuur aan te zwengelen.

In samenwerking met Pulse Transitienetwerk en het Vlaams Energiebedrijf worden gratis energiescans aangeboden voor organisaties met rechtspersoon zonder commercieel oogmerk, die beschikken over eigen jeuginfrastructuur of er een langdurig gebruiksrecht op hebben. Het Departement CJM stelt een budget van 445.000 euro ter beschikking voor de intake door Pulse Transitienetwerk en het verlenen van circa 100 energiescans.

Organisaties met infrastructuur die niet in aanmerking komen voor een energiescan, zullen ondersteund worden voor het nemen van maatregelen met een hoge impact op korte termijn (quick wins). Deze organisaties kunnen subsidie ontvangen tot 80% van de totale geraamde kostprijs van de quick wins. Voor de quick winmaatregelen en bijhorende energiecoaching is een budget van in totaal 1 miljoen euro voorzien.

In 2022 en 2023 kunnen organisaties doorlopend intekenen op deze oproep, in functie van het nog beschikbare budget.

Dit reglement voor het toekennen van energiescans en quick wins voor jeuginfrastructuur geeft uitvoering aan het project "Gratis energiescans en quick wins voor jeugdwerkinfrastructuur", conform de beslissing van de Vlaamse Regering van 25 juni 2021 over het investeren van 30 miljoen euro in Vlaamse en Brusselse jeuginfrastructuur in het kader van het relanceplan Vlaamse Veerkracht.

Doel van dit reglement

De Vlaamse minister bevoegd voor Jeugd wil de mogelijkheden van ontmoeting in de georganiseerde vrije tijd en de daartoe beschikbare publieke binnen- en buitenruimte versterken en verbreden. Initiatieven die zich in de georganiseerde vrije tijd richten op de ontwikkeling van kinderen en jongeren en daarbij de focus leggen op spel en ontspanning worden ondersteund en gestimuleerd tot gezonde, veilige en laagdrempelige plekken in de samenleving.

Een belangrijk aspect daarvan is het verbeteren van de **duurzaamheid en energiezuinigheid van de infrastructuur**. Binnen deze subsidiestroom wordt dit ondersteund met behulp van **gratis energiescans** en het verlenen van **subsidies voor het nemen van quick wins** die inzetten op duurzaam gebruik van de infrastructuur.

In samenwerking met **Pulse Transitienetwerk** en het **Vlaams Energiebedrijf** worden gratis energiescans aangeboden voor organisaties met rechtspersoon zonder commercieel oogmerk die beschikken over eigen jeuginfrastructuur of er een langdurig gebruiksrecht op hebben. Het proefproject in 2020 leverde 26 scans op met hoopvolle resultaten richting maatregelen die bij het begeleidingstraject door VEB worden aangereikt.

Voor structurelere maatregelen kunnen de organisaties met bovenlokale jeugdinfrastuctuur een aanvraag indienen voor de investeringssubsidies van het Departement Cultuur, Jeugd en Media, indien het project voldoet aan de formele en specifieke voorwaarden. **De energiescans door VEB bevatten alle technische en financiële informatie die de jeugdorganisaties nodig hebben om doordacht te investeren in energiezuinige infrastuctuur. De scan bevat bovendien voldoende technische informatie om een aanvraag op te maken voor een investeringssubsidie** bij het Departement Cultuur, Jeugd en Media voor energiezuinige maatregelen (niet verplicht voor het aanvragen van een energiescan). De Energiescans worden toegekend op basis van het huidige energieverbruik en oppervlakte van het gebouw, waarbij rekening wordt gehouden met eventueel toekomstige uitbreidingen of gedeeld gebruik.

Organisaties met infrastuctuur die niet in aanmerking komen voor een energiescan, kunnen ondersteund worden voor het nemen van **maatregelen met een hoge impact op korte termijn (quick wins) en coaching op maat**. Hiermee kan de jeugdorganisatie met beperkte middelen de nodige aanpassingen doen om een duurzamer energieverbruik te realiseren, wanneer structurelere (bouwkundige) ingrepen niet aan de orde zijn omwille van een lagere kostenefficiëntie of gebruiksintensiteit van de jeugdinfrastuctuur.

Het reglement

Hoofdstuk 1. Definities

Art. 1. In dit reglement wordt verstaan onder:

1° een project: een activiteit die zowel qua opzet of doelstelling als in de tijd kan worden afgebakend;

2° aanvrager: de jeugdwerkorganisatie die de aanvraag indient voor de energiescan of quick winmaatregelen;

3° jeugdwerk: sociaal-cultureel werk op basis van niet-commerciële doelen voor of door de jeugd van drie tot en met dertig jaar, in de vrije tijd, onder educatieve begeleiding en ter bevordering van de algemene en integrale ontwikkeling van de jeugd die daaraan deelneemt op vrijwillige basis;

4° jeugdwerkorganisatie: initiatief dat zich in de georganiseerde vrije tijd richt op de ontwikkeling van kinderen en jongeren en daarbij de focus legt op spel en ontspanning;

5° jeugdinfrastuctuur: een infrastuctuur die een jeugdwerkorganisatie langdurig, minimaal nog 10 jaar, en in hoofdzaak in gebruik heeft, of die in hoofdzaak wordt gebruikt voor activiteiten met, voor en door kinderen en jongeren in de vrije tijd;

6° de administratie: het Departement Cultuur, Jeugd en Media;

7° de minister: de Vlaamse minister bevoegd voor Jeugd;

8° gedeeld gebruik: de infrastuctuur wordt opengesteld voor gebruik door andere organisaties en/of de kinderen en jongeren uit de buurt.

Hoofdstuk 2: wat zijn energiescans en quick wins?

Art. 2. De energiescan is een analysetool binnen energie-efficiëntie waarmee je een zicht krijgt hoe je de klimaat(tussen)doelstelling van 2030 kan bereiken. Een energiescan is actiegericht: Een studie bureau komt ter plaatse om de aanwezige technische installaties en het gebouw te doorlopen en analyseren. Het studie bureau zet de vaststellingen vervolgens om tot een aantal energiebesparende maatregelen die volgens hen het meest geschikt zijn. Het studie bureau werkt de maatregelen uit met een uitgebreide beschrijving, de te verwachten besparing en een benaderende investeringskost. Hieruit volgt ook de te

verwachten terugverdientijd van de investering. Er wordt ook een inventarisatie-rapport gemaakt van de aanwezige technische installaties, gebouweigenschappen en energiemeters. Tot slot wordt ook een voorstellingsmoment voorzien, waarbij het studiebureau nog wat extra toelichting bij de maatregelen zal geven, en zal duiden in welke volgorde de maatregelen het best uitgevoerd worden.

Art. 3. Bij aanvragers die in aanmerking komen voor een energiescan als ondersteuning, wordt per gebouw de energiescan uitgevoerd voor de gehele bestaande jeuginfrastructuur.

Art. 4. Een quick win is een energiemaatregel met een relatief lage terugverdientijd die het energieverbruik van de infrastructuur doet dalen. Kenmerkend voor een quick win is dat met een beperkt investeringsbedrag significante energiewinsten kunnen gemaakt worden op korte termijn.

Art. 5. Voor het bepalen van nuttige quick wins zal de organisatie worden ondersteund door een energiecoach. Volgende voorbeelden (niet-limitatief) komen in aanmerking als quick win:

- de aankoop en plaatsing van energiezuinige toestellen en (verlichtings)apparatuur;
- de aankoop en plaatsing van waterbesparende kranen en afkoppelen van warmwaterkranen;
- het dichteren van spleten en kieren;
- het aanpassen van de schakelaars;
- de aankoop en plaatsing van (automatische) meters en tussentellers voor het opvolgen van energieverbruik;
- het isoleren van leidingen en andere plaatselijke isolatiewerken;
- de aankoop en plaatsing van deurpompen, timers en sensoren om het energieverbruik te verminderen (bv. aan- of afwezigheidsdetectie voor verlichtingstoestellen);
- het aanpassen van de sturing en het inregelen van de installaties;
- het bevorderen van gedeeld ruimtegebruik door plaatsen van elektronische sloten/badge-systeem, afsluitbare kasten of gelijkaardige maatregelen;
- het investeren in sensibilisatie van gebruikers en personeel.

Deze maatregelen worden opgenomen in een rapport door de energiecoach die ter plaatse komt (zie artikel 6).

Art. 6. Wie in aanmerking komt voor quick winmaatregelen ontvangt een beperkte begeleiding in de vorm van een "energiecoach" die ter plaatse komt en concrete tips meegeeft voor energiezuinig gebruik van de infrastructuur en het nemen van quick win maatregelen. Daarnaast wordt een subsidie toegekend om de voorgestelde maatregelen uit het rapport van de energiecoach uit te voeren. Deze organisaties zullen subsidie ontvangen tot 80% van de totale geraamde kostprijs van de quick winmaatregelen (minimaal 20% eigen inbreng). De maximale subsidie per gebouw bedraagt 10.000 euro.

Art. 7. Jeugdorganisaties met infrastructuur in steden en gemeenten die een gelijkaardig begeleidingstraject aanbieden kunnen een raming laten opmaken door de energiecoach van de lokale overheid. De administratieve voorwaarden van het rapport worden door de lokale diensten overeengekomen met de administratie van het Departement Cultuur, Jeugd en Media.

Hoofdstuk 3. Wie en wat komen in aanmerking?

Art. 8. Op basis van dit reglement wordt ondersteuning voor het energiezuiniger maken van jeuginfrastructuur toegekend aan jeugdwerkorganisaties met rechtspersoon volgens het publiek of privaat recht, zonder commercieel oogmerk, die beschikken over eigen jeuginfrastructuur of er een langdurig gebruiksrecht op hebben. Lokale besturen of andere overheidsinstanties komen niet in aanmerking. Organisaties die hun werking hebben in gebouwen van de lokale overheid komen in aanmerking indien zij een langdurig gebruiks- of beschikkingsrecht kunnen voorleggen van minimaal tien jaar.

Art. 9. De infrastructuur ligt in het Nederlandse taalgebied of in het tweetalige gebied Brussel-Hoofdstad. De aanvrager heeft een beschikkingsmacht over de infrastructuur als eigenaar. Als de aanvrager geen eigenaar is van de infrastructuur, maar huurder, erfpachter of gebruiker, bewijst hij een beschikkingsmacht voor minstens tien jaar vanaf de datum van de aanvraag voor de ondersteuning of vanaf de datum dat de aanvrager kan beschikken over de infrastructuur.

Art. 10. De aanvrager vraagt voor minstens één gebouw een ondersteuning aan.

Art. 11. De infrastructuur moet een voldoende energieverbruik hebben ($>40\text{kWh/m}^2$ of $>25\text{kWh/m}^2$, zie artikel 18) om in aanmerking te komen voor een energiescan. Organisaties met infrastructuur die niet in aanmerking komen voor een energiescan, worden ondersteund voor het nemen van quick winmaatregelen.

Art. 12. Bij de beoordeling wordt tevens rekening gehouden met de huidige bezettingsgraad en toekomstig gebruik van de infrastructuur. Indien de verwachte toekomstige bezettingsgraad hoger is, dan kan de organisatie dit motiveren. In dit geval moet de organisatie bij de aanvraag een minimaal energieverbruik van 25 kWh/m^2 aantonen. Indien de huidige bezettingsgraad naar verwachting niet zal stijgen, moet de organisatie een minimaal energieverbruik van 40 kWh/m^2 aantonen. Dit wordt verder toegelicht in het hoofdstuk 4 – art. 16.

Art. 13. Na toekenning van de ondersteuning dient de aanvrager gedurende tien jaar een maandelijkse opvolging van het energieverbruik in te vullen en dat via de energiemonitoringstool die door de administratie ter beschikking wordt gesteld.

Hoofdstuk 4: Aanvraag

Timing en indienen

Art. 14. In 2022 en 2023 vindt een doorlopende oproep plaats die ter beschikking blijft in functie van het beschikbare budget. De aanvragen worden uiterlijk ingediend op 1 september 2023.

Art. 15. De indiener dient de aanvraag digitaal in via het webformulier dat door Pulse Transitienetwerk ter beschikking wordt gesteld.

Samenstelling aanvraagdossier

Art. 16. Het aanvraagdossier bevat bij het indienen van de aanvraag volgende zaken:

- de administratieve gegevens van de indiener: naam, instellingsnummer, vertegenwoordiger, adres, telefoon, e-mail, bankrekeningnummer;
- de adresgegevens van de infrastructuur waar het project plaatsvindt;
- een attest van erkenning van de jeugdwerkorganisatie door het lokaal bestuur;
- een bewijs dat de infrastructuur geregistreerd werd bij de energiemonitoringstool die werd aangeboden door de administratie;
- jaarlijks energieverbruik en bruikbare oppervlakte van de infrastructuur;
- aanwezige technische installaties (aan te duiden in het sjabloon dat door Pulse ter beschikking wordt gesteld);
- een bewijs van beschikkingsrecht over de infrastructuur;
- motivatie met betrekking tot de toekomstige bezettingsgraad, indien van toepassing (zie art. 16).

Ontvankelijkheidsvoorwaarden

Art. 17. Vooraleer een ingediend project inhoudelijk wordt beoordeeld, wordt de aanvraag onderworpen aan een ontvankelijkheidstoets. Wanneer niet voldaan is aan de ontvankelijkheidsvoorwaarden, wordt het dossier niet inhoudelijk beoordeeld.

De aanvraag moet aan volgende voorwaarden voldoen:

- de indiener is een door een lokale overheid of door de Vlaamse Gemeenschapscommissie erkende jeugdwerkorganisatie met rechtspersoon zonder commercieel oogmerk, gelegen in het Vlaams Gewest of in het tweetalige gebied Brussel-Hoofdstad;
- de subsidieaanvraag werd volledig conform artikel 14 en uiterlijk op 1 december 2022 digitaal bij Pulse ingediend;
- de indiener kan een bewijs voorleggen dat de organisatie(s) die gevestigd is of zal worden in het project over een beschikkingsrecht beschikt of zal beschikken. Dit recht mag niet eindigen binnen de 10 jaar na de datum van de aanvraag voor ondersteuning of vanaf de datum dat de aanvrager kan beschikken over de infrastructuur.

Selectiecriteria

Art. 18. De inhoudelijke selectie voor de ingediende projectaanvragen gebeurt op basis van twee criteria:

1° Een selectie op basis van het jaarlijkse energieverbruik ten opzichte van de bruikbare oppervlakte:

- De aanvrager geeft het jaarlijkse energieverbruik in van de betreffende infrastructuur en de bruikbare oppervlakte.
- Op basis van het energieverbruik uitgedrukt in kWh/m² (jaarverbruik in kWh / bruikbare vloeroppervlakte) wordt bepaald of de aanvrager in aanmerking komt voor 1) een energiescan of voor 2) quick winmaatregelen met ondersteuning door een energiecoach:
 - o indien het energieverbruik groter is dan 40 kWh/m² komt de aanvraag enkel in aanmerking voor een energiescan;
 - o indien het energieverbruik ligt tussen 25 en 40 kWh/m² kan de aanvrager in aanmerking komen voor een energiescan indien kan aangetoond worden dat er plannen zijn om de bezettingsgraad te verhogen;
 - o indien het energieverbruik ligt tussen 25 en 40 kWh/m² en de aanvrager kan niet aantonen dat de bezettingsgraad verhoogd zal worden in de toekomst, komt de aanvrager enkel in aanmerking voor het nemen van quick win maatregelen;
 - o indien het energieverbruik lager ligt dan 25 kWh/m² komt de aanvrager enkel in aanmerking voor het nemen van quick win maatregelen.

2° De intentie om de bezettingsgraad te verhogen:

- Indien het energieverbruik ligt tussen 25 en 40 kWh/m² kan de aanvrager in aanmerking komen voor een energiescan indien kan aangetoond worden dat de huidige bezettingsgraad stijgt of in de toekomst naar verwachting hoger zal zijn.
- De aanvrager toont de huidige bezettingsgraad aan met cijfers en concrete omschrijving van het huidige gebruik en het aantal gebruikers.
- De aanvrager toont de beoogde verhoging van de bezettingsgraad aan met cijfers, plannen en concrete acties. Voorbeelden daarvan zijn:
 - o gebruik van lokaal/lokalen in aantal keer per week, opgedeeld per lokaal indien er meerdere lokalen zijn;
 - o het aantal effectieve openingdagen per jaar;
 - o motivering en/of documenten waaruit blijkt dat het aantal gebruikers en/of het aantal organisaties die gebruik maakt van de infrastructuur verhoogt;
 - o beschrijving van de tools die gebruikt worden om een verhoogd of gedeeld gebruik van de lokalen mogelijk te maken: reservatiesystemen, beheersplannen, toegangssystemen en sleutelbeheer, opbergsystemen voor verschillende gebruikers.

Beslissingsprocedure

Art. 19. Na indiening van de aanvraag bij Pulse zal een intake volgen afgenomen door Pulse. Zij adviseren de aanvrager op basis van de selectiecriteria van artikel 16 en geven aan voor welke dienstverlening (energiescans of quick wins) de infrastructuur het beste in aanmerking komt. Daarna worden de dossiers overhandigd aan de administratie, die een beslissing neemt over de ontvankelijkheid van de aanvraag.

Art. 20. Organisaties die in aanmerking komen voor een Energiescan worden gecontacteerd door het studiebureau dat is aangesteld door het Vlaams Energiebedrijf voor de uitvoering van het plaatsbezoek. Organisaties die in aanmerking komen voor een quick win worden gecontacteerd door het studiebureau dat is aangesteld door het Vlaams Energiebedrijf voor het uitvoeren van de energiecoaching, die een rapport opmaakt met de nuttige quick wins en de verwachte kostprijs. Het definitieve advies voor de toekenning van middelen voor quick winmaatregelen wordt door de administratie (periodiek) overgemaakt aan de Vlaamse minister bevoegd voor Jeugd. De minister beslist uiterlijk op 30 november 2023.

Art. 21. In afwijking van artikel 18, kunnen jeugdorganisaties met infrastructuur in steden en gemeenten die een gelijkaardig begeleidingstraject aanbieden een raming laten opmaken door de energiecoach van de lokale overheid. De administratieve voorwaarden van het rapport worden door de lokale diensten overeengekomen met de administratie van het Departement Cultuur, Jeugd en Media.

Hoofdstuk 5. Opvolging, toezicht en controle

Art. 22. De administratie oefent het toezicht uit op de aanwending van de ondersteuning. De administratie kan steeds bijkomende vragen stellen of documenten opvragen ter controle van de ontvankelijkheids- en oproepvoorwaarden of de concrete uitvoering van de ondersteuning. De jeugdorganisatie bewaart alle facturen en vorderingsstaten over de gesubsidieerde energiemaatregelen voor een periode van minimaal 5 jaar. De jeugdorganisatie moet deze op eenvoudig verzoek binnen de verzochte termijn aan de administratie bezorgen.

Bij fundamentele wijzigingen van het project heeft de begunstigde de plicht om dit meteen te melden aan de administratie. De administratie kan een plaatsbezoek uitvoeren.

Art. 23. Een opvolging gedurende tien jaar van het energieverbruik via het invullen van de energiemonitoringstool, die via de administratie van het Departement Cultuur, Jeugd en Media ter beschikking wordt gesteld.

Art. 24. Indien de begunstigde ondersteuning kreeg toegekend op basis van een motivering over een verwachte bezettingsgraad, wordt hiervan een gemotiveerde verantwoording opgemaakt. Deze verantwoording wordt ingediend bij het Departement Cultuur, Jeugd en Media gericht aan het Team Infrastructuur en Instellingen, ten laatste 2 maanden na uitvoering van de energiemaatregelen die volgen uit de energiescan en uiterlijk op 31 december 2026 indien geen energiemaatregelen volgen of indien de uitvoering nog wordt opgestart.

Art. 25. Gesubsidieerde organisaties moeten:

- meewerken en informatie verschaffen de eindrapportering dat door of namens de Vlaamse overheid wordt ingesteld;
- in alle gedrukte en digitale communicatie, bij elke mededeling, verklaring, publicatie en presentatie in het kader van de gesubsidieerde activiteit de steun van de Vlaamse Gemeenschap vermelden door de standaardlogo's en de bijbehorende tekst en baselines te gebruiken die de Vlaamse Regering vaststelt;
- toestaan dat de administratie en het Rekenhof de werking en de boekhouding, zo nodig ter plaatse, onderzoeken.

