

Besluit van gedeputeerde staten van Utrecht van 6 september 2022, nr. UTSP-279699493-36778, tot wijziging van de Uitvoeringsverordening subsidie Energietransitie Provincie Utrecht 2021

Gedeputeerde staten van Utrecht;

Gelet op de realisatie van de beleidsdoelen 4.1, 4.2 en 4.3 van programma 4 Energietransitie en artikel 1.4, eerste lid, van de Algemene subsidieverordening Provincie Utrecht 2022;

- Overwegende dat het wenselijk is de Uitvoeringsverordening subsidie Energietransitie Provincie Utrecht 2021 te wijzigen om:
 - a. extra voorwaarden te scheppen voor gemeenten om energiebesparende maatregelen aan te bieden aan huishoudens met een laag inkomen;
 - b. subsidies voor het voorbereiden van innovatieprojecten mogelijk te maken waarmee nieuwe consortia van bedrijven en organisaties voor onderzoek en kennisverspreiding kunnen toewerken naar een innovatieproject;
 - c. grotere innovatiepilots door experimentele ontwikkeling mogelijk te maken;
 - d. de opwek van zonne-energie te stimuleren op bedrijfsdaken en parkeerterreinen van projecten waarbij de kosten voor een noodzakelijke asbestsanering, constructieverbeteringen of netcongestie-oplossing het project minder rendabel maken;
 - e. het stimuleren van de opwek van hernieuwbare elektriciteit in buurten, wijken of binnen andere lokale energiegemeenschappen door het toepassen van netcongestie-oplossingen;
- een aantal verschrijvingen en andere wijzigingen van ondergeschikte aard door te voeren.

Besluiten:

Artikel 1

De Uitvoeringsverordening Energietransitie Provincie Utrecht 2021 wordt als volgt gewijzigd:

A

In Artikel 1 wordt na verlettering van a tot en met v aangepast naar a tot en met ee, waarbij de volgende begripsbepalingen in alfabetische volgorde ingevoegd:

- Asbest: vezelachtige silicaten zoals actinoliet (CAS-nummer 77536-66-4), amosiet (CAS-nummer 12172-73-5), anthofylliet (CAS-nummer 77536-67-5), chrysotiel (CAS-nummer 12001-29-5), crocidoliet (CAS-nummer 12001-28-4) en tremoliet (CAS-nummer 77536-68-6);
- Constructie: een bouwwerk dat bestaat uit meerdere onderdelen die vast of demontabel met elkaar verbonden zijn;
- Constructief versterken: het treffen van bouwtechnische maatregelen die de draagkracht van een dak verhogen, anders dan door het uitsluitend verwijderen van aanwezige bouwstoffen of toegepaste materialen;
- Conventioneel PV-paneel: een paneel van minimaal 300 wattpiek met een afmeting van om en nabij 1,6 vierkante meter die, inclusief montage en stelling, minimaal 15 kilogram per vierkante meter weegt;
- KWp (kiloWattpiek): Het aantal kilowatt dat een paneel produceert als het maximaal rendeert;
- Lichtgewicht PV-paneel: een paneel van minimaal 300 wattpiek met een afmeting van om en nabij 1,6 vierkante meter die, inclusief montage en stelling, maximaal 10 kilogram per vierkante meter weegt;
- PV-installatie: een productie-installatie die uitsluitend gebruik maakt van zonne-energie voor de productie van elektriciteit;
- Wooncoöperatie: wooncoöperatie als bedoeld in [artikel 18a van de Woningwet](#);
- Woonvereniging: vereniging die eigenaar is van een of meer gebouwen en waarvan de leden het recht hebben om in een bepaalde woning die onderdeel uitmaakt van dat gebouw of die gebouwen te wonen;

B

In artikel 5, eerste lid, wordt "rechtspersoon." vervangen door:

rechtspersonen of aan ondernemingen zonder rechtspersoonlijkheid, met name eenmanszaken, vennootschappen onder firma, commanditaire vennootschappen of maatschappen.

C

Artikel 14, vierde lid, wordt als volgt gewijzigd:

1. Onder verlettering van onderdeel a en b tot b en c wordt een nieuw onderdeel a ingevoegd, luidende:
 - a. gemeenten;
2. Het woord "of" na de puntkomma van het nieuwe onderdeel b. woningcorporaties vervalt.
3. Onder vervanging van de puntkomma na het nieuwe onderdeel c. verenigingen van eigenaars door een komma, wordt het volgende zindeel toegevoegd, luidende: wooncoöperaties of woonverenigingen.

D

Artikel 15 wordt als volgt gewijzigd:

1. In het eerste lid, wordt overal het woord "activiteiten" vervangen door:
procesinnovaties
2. Er wordt onder vernummering van tweede tot en met twaalfde lid naar derde tot en met dertiende lid een nieuw lid 2 ingevoegd, luidende:
 2. Voor het ontwikkelen van financieringsinstrumenten, nieuwe procesaanpakken, proposities, ontzorgingsconcepten en communicatietools bedraagt de subsidie 75% van de subsidiabele kosten tot een maximum van € 200.000.
3. Er wordt een nieuw lid 14 ingevoegd, luidende:
 14. In het geval van subsidie aan een gemeente, bedraagt de subsidie voor de in artikel 12, eerste lid onder e bedoelde energiebesparende maatregelen maximaal € 2.500 per woning tot een maximum van € 450.000 per aanvraag.

E

In artikel 20, derde lid, wordt onder verlettering van onderdeel b tot en met d tot c tot en met e een nieuw onderdeel b ingevoegd, luidende:

- b. kosten van thermografisch onderzoek om het warmteverlies in beeld te brengen tot een maximum van € 300 per bedrijf of maatschappelijke organisatie.

F

Artikel 22 wordt als volgt gewijzigd:

1. Onderdeel a vervalt onder verlettering van onderdeel b naar a.
2. Er wordt een nieuw onderdeel b ingevoegd dat als volgt komt te luiden:
 - b. activiteiten die gericht zijn op participatietrajecten met omwonenden en inwoners in verband met kleine collectieve projecten gericht op investeringen in hernieuwbare energieopwekking;
3. Onderdeel c wordt vervangen door:
 - c. participatietrajecten gericht op het betrekken van bepaalde doelgroepen zoals jongeren bij projecten die overwegend gericht zijn op hernieuwbare energieopwekking;

G

Artikel 23 wordt als volgt gewijzigd:

1. Het tweede lid vervalt.
2. Het derde tot en met vijfde lid worden vernummerd tot tweede tot en met vierde lid.
3. In het nieuwe tweede lid, wordt "b" vervangen door: a
4. In het nieuwe derde lid, wordt "c" vervangen door: b

H

Artikel 27 wordt vervangen door:

1. Onverminderd het gestelde in de artikelen 2 en 3 kan subsidie worden verstrekt voor:
 - a. het uitvoeren van een milieustudie, omgevingsanalyse, locatiestudie, haalbaarheidsstudie, financiële analyse, en andere vergelijkbare studies. gericht op een investeringsproject;
 - b. consultancydiensten gericht op het inventariseren, ondersteunen, adviseren, aanjagen en begeleiden van projecten.
2. De in het eerste lid bedoelde activiteiten kunnen betrekking hebben op bedrijventerreinen, winkelcentra, sportcomplexen of andere projecten gericht op de verduurzaming van de energiehuishouding binnen een gebied.

3. De in het eerste en tweede lid bedoelde activiteiten zijn uitsluitend gericht op:
 - a. energie uit hernieuwbare warmtebronnen;
 - b. collectieve projecten voor zon op daken en andere vormen van hernieuwbare elektriciteitsopwekking;
 - c. oplossingen voor netcongestie als gevolg van transportschaarste bij hernieuwbare elektriciteitsopwekking;
 - d. de benutting van het potentieel aan hernieuwbare energieopwekking van wegen, fietspaden en aanpalende grondstroken, openbare garages en parkeerterreinen.

I

Artikel 28 wordt als volgt gewijzigd:

1. In het eerste lid wordt “in artikel 27, onder a, sub i” vervangen door:
met betrekking tot artikel 27, derde lid onder a
2. Onder vernummering van het tweede lid naar het derde lid wordt een nieuw lid 2 ingevoegd luidende:
 2. De met betrekking tot artikel 27, derde lid onder c, bedoelde projectactiviteiten geldt dat de realisatie van een beoogde hernieuwbare elektriciteitsproductie-installatie aantoonbaar belemmerd wordt door netcongestie.
3. In het nieuwe derde lid wordt “onder a, sub iii” vervangen door:
derde lid onder d

J

Artikel 29 wordt als volgt gewijzigd:

1. In het eerste lid wordt “voor de activiteiten, als bedoeld in artikel 27, onder a sub ii” vervangen door:
met betrekking tot artikel 27 derde lid onder b bedoelde activiteiten
2. Onder vervanging van de punt aan het slot van onderdeel d door een puntkomma, wordt een nieuw onderdeel e toegevoegd, luidende:
 - e. maatschappelijke organisaties met meerdere vestigingen.

K

Artikel 31 wordt vervangen door:

Artikel 31 Europese regelgeving

Indien subsidie wordt verstrekt aan een onderneming wordt de subsidie verstrekt met inachtneming van:

- a. Verordening (EU) Nr. 1407/2013, betreffende de toepassing van de artikelen 107 en 108 van het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie op de-minimissteun; of
- b. de voorwaarden van artikel 18 of 49 van de Algemene Groepsvrijstellingsverordening, verordening (EU) Nr. 651/2014, waarbij bepaalde categorieën steun op grond van de artikelen 107 en 108 van het Verdrag met de interne markt verenigbaar worden verklaard.

L

In artikel 32 wordt onder vervanging van de punt aan het slot van onderdeel b door een puntkomma, een onderdeel toegevoegd, luidende:

- c. het voorbereiden van een innovatieproject.

M

In artikel 33, eerste lid, tweede opsommingsteken, wordt “waterstof” vervangen door:

groene waterstof

N

Artikel 34 wordt als volgt gewijzigd:

1. In het tweede lid wordt “b” vervangen door: b en c
2. In het tweede lid wordt onder vervanging van de punt aan het slot van de zin het volgende zinsdeel toegevoegd:
en waarvan ten minste één van de deelnemers een KMO-onderneming is.

O

Artikel 36 wordt als volgt gewijzigd:

1. In het derde lid wordt “€ 50.000” vervangen door: € 250.000
2. In het derde lid komt de tweede zin te vervallen.
3. In het vierde lid wordt onder vervanging van de punt aan het slot van de zin het volgende toegevoegd:
en met 40% voor zover de activiteiten betrekking hebben op niet-economisch activiteiten door een organisatie voor onderzoek- en kennisverspreiding.
4. Er wordt onder vernummering van het vijfde en zesde lid tot zesde en zevende lid een nieuw lid 5 toegevoegd luidende:
 5. De subsidie voor de in artikel 32, onder c, bedoelde activiteiten bedraagt maximaal 90% van de subsidiabele kosten tot een maximum van € 25.000.
5. In het nieuwe zevende lid wordt in de eerste zin “b” vervangen door: b en c.

P

Artikel 37 wordt als volgt gewijzigd:

1. In het tweede lid wordt in de eerste zin “b” vervangen door: b en c
2. In het tweede lid wordt overal “pilotproject” vervangen door: project

Q

Er wordt onder vernummering van de artikelen 39 en 40 tot artikelen 47 en 48 een nieuwe paragraaf ingevoegd luidende:

Paragraaf 2.6 Investeringsregeling hernieuwbare elektriciteit

Artikel 40 Subsidiabele activiteiten

Onverminderd het bepaalde in de artikelen 2 en 3 kan subsidie worden verstrekt voor:

- a. het constructief versterken van een dak, de aanschaf van lichtgewicht PV-panelen of het verwijderen van asbesthoudende dakbedekking.
- b. de aanleg van een draagconstructie of aanleg, vervanging dan wel versteviging van de fundering voor een draagconstructie voor een PV-installatie op een openbaar parkeerterrein of parkeergarage.
- c. het technisch oplossen van belemmeringen door netcongestie.

Artikel 41 Nadere subsidiëcriteria

1. De in het derde lid van artikel 3 bedoelde toetsingscriteria zijn niet van toepassing.
2. De in artikel 40 onder a bedoelde activiteit komt uitsluitend voor subsidie in aanmerking indien:
 - a. het constructief versterken van het dak noodzakelijk is ten behoeve van de installatie van conventionele PV-panelen;
 - b. de aanschaf en installatie van lichtgewicht PV-panelen een alternatief biedt omdat de constructie aantoonbaar onvoldoende draagkracht heeft voor de installatie van conventionele PV-panelen; of
 - c. de activiteiten gericht zijn op de aanschaf en installatie van een PV-installatie op een dak, waarvan het asbesthoudend materiaal toegepast als dakbedekking nog verwijderd moet worden.
3. De in artikel 40 onder c bedoelde activiteit komt uitsluitend voor subsidie in aanmerking indien:
 - a. de realisatie van een PV-installatie op een dak van een bedrijfspand of op een parkeerterrein aantoonbaar belemmerd wordt door netcongestie; of
 - b. door toenemende druk op het elektriciteitsnet, het opslaan en verdelen van elektriciteit een oplossing biedt voor lokale energiegemeenschappen om de productie van hernieuwbare elektriciteit, die niet onder a vallen, uit te breiden.

Artikel 42 Doelgroepen

Onverminderd het bepaalde in artikel 5 wordt subsidie uitsluitend verstrekt aan de eigenaar, pachter of anderszins rechthebbende op het gebruik van het dak, het parkeerterrein of andere voorzieningen die noodzakelijk zijn voor de realisatie van de elektriciteitsproductie-installatie.

Artikel 43 Hoogte van de subsidie en subsidiabele kosten

1. De subsidie voor de in artikel 40, onder a, bedoelde activiteiten bedraagt € 80 per kWp geïnstalleerd vermogen tot een maximum van € 25.000. Bij twee maatregelen zoals bedoeld onder het tweede lid van artikel 41, waarbij in ieder geval asbesthoudende materialen verwijderd moeten worden, bedraagt de subsidie € 95 per kWp geïnstalleerd vermogen tot een maximum van € 25.000.

2. De subsidie als bedoeld in artikel 40, onderdeel b, bedraagt maximaal 45% van de subsidiabele kosten met een maximum van € 150.000. Subsidiabele kosten zijn de kosten voor de realisatie van een draagconstructie of voor de vervanging dan wel versteviging van de fundering.
3. De subsidie als bedoeld in artikel 40, onderdeel c, bedraagt maximaal 45% van de kosten voor materialen, hulpmiddelen en uitvoering gedurende de looptijd van het project voor het technisch oplossen van belemmeringen door netcongestie met een maximum van € 50.000;
4. De subsidie als bedoeld in artikel 40, onderdeel c, bedraagt maximaal 45% van de kosten voor materialen, hulpmiddelen en uitvoering gedurende de looptijd van het project voor het technisch en collectief oplossen van belemmeringen door netcongestie met een maximum van € 150.000 voor projectmatige samenwerkingsverbanden.
5. Met uitzondering van een bijdrage aan de kosten voor het plaatsen van lichtgewicht PV installaties zoals bedoeld in artikel 40, onderdeel a, wordt geen subsidie verstrekt voor de kosten van PV-installaties, zijnde de panelen, omvormer en andere onderdelen.
6. Subsidie wordt niet verstrekt voor kosten van:
 - a. leges;
 - b. de benodigde aansluiting op het elektriciteitsnetwerk;
 - c. laadpalen;
 - d. beveiligingsmaatregelen;
 - e. hekwerk om een parkeerterrein.

Artikel 44 Subsidieaanvraag

1. Onverminderd het bepaalde in artikel 6 bevat een subsidieaanvraag de kadastrale aanduiding van het pand of object waarop het dak of waarin het parkeerterrein zich bevindt.
2. Onverminderd het bepaalde in artikel 6 bevat een aanvraag om subsidie voor het realiseren van een PV-installatie als bedoeld in artikel 40 onder a:
 - a. indien de dakconstructie onvoldoende draagkracht heeft:
 - i. een constructieberekening door een gecertificeerd constructeur waaruit blijkt wat het betreffende dakoppervlak is en waaruit blijkt dat constructieversterking noodzakelijk is voor de plaatsing van conventionele panelen, of toepassing van lichtgewicht panelen mogelijk is; en
 - ii. een offerte voor de constructieversterking en de offerte voor de zonnepaneleninstallatie waaruit blijkt dat de zonnepaneleninstallatie op het dak zal worden geplaatst; of
 - iii. een offerte voor een zonnepaneleninstallatie met lichtgewicht panelen waaruit blijkt dat de zonnepaneleninstallatie met lichtgewichtpanelen op het dak zal worden geplaatst;
 - b. indien het asbesthoudend materiaal toegepast als dakbedekking nog verwijderd moet worden:
 - i. een geldig asbestinventarisatierapport waaruit blijkt dat het betreffende dak asbesthoudend is en wat het oppervlak van het asbesthoudende dak is;
 - ii. een situatietekening in het asbestinventarisatierapport en de offerte voor de zonnepaneleninstallatie waaruit blijkt dat de zonnepaneleninstallatie op het te vervangen dak zal worden geplaatst.
 - c. indien de aanvrager niet de eigenaar van het dak is, een getekende instemmingsverklaring waaruit blijkt dat de aanvrager rechthebbende is op het gebruik van het dak of de daken waaraan de constructieve maatregelen worden getroffen en waarop de PV-panelen worden geïnstalleerd.
3. Onverminderd het bepaalde in artikel 6 bevat een aanvraag om subsidie voor het realiseren van een energieleverende openbaar parkeerterrein of parkeergarage als bedoeld in artikel 40 onder b in ieder geval:
 - a. een businesscase of ander document met vergelijkbare bewijskracht waarmee de haalbaarheid van de PV-installatie kan worden aangetoond;
 - b. ontwerpschetsen van het energieleverende parkeerterrein;
 - c. indien de aanvrager niet de eigenaar van het parkeerterrein is, een getekende instemmingsverklaring waaruit blijkt dat de aanvrager rechthebbende is op het gebruik van het parkeerterrein of parkeergarage waarop de constructieve maatregelen worden getroffen;
 - d. indien de aanvrager geen gemeente is, een positieve beoordeling van de gemeente op een principeverzoek.
4. Onverminderd het bepaalde in artikel 6 bevat een aanvraag om subsidie voor het realiseren van een netcongestie-oplossing als bedoeld in artikel 40 onder c in ieder geval:

- a. een transportindicatie van de netbeheerder of ander document met vergelijkbare bewijskracht waaruit blijkt dat er onvoldoende of beperkte transportcapaciteit is voor het realiseren van nieuwe elektriciteitsproductie-installaties;
- b. een businesscase of ander document met vergelijkbare bewijskracht waarmee de haalbaarheid van de hernieuwbare elektriciteitsproductie-installatie of installaties kan worden aangetoond.

Artikel 45 Weigeringsgronden

1. Subsidie wordt in ieder geval geweigerd indien voor dezelfde subsidiabele activiteiten voor een dak of parkeerterrein op hetzelfde adres eerder subsidie is verkregen.
2. Subsidie voor de in artikel 40, onder a, bedoelde activiteiten worden geweigerd
 - a. indien het beoogde vermogen van de op het dak of daken te installeren PV-panelen minder dan 15 kWp bedraagt;
 - b. voor zover de oppervlakte van de te installeren PV-panelen de oppervlakte van het ten behoeve daarvan versterkte dak-gedeelte overschrijdt; of
 - c. voor zover de oppervlakte van de te installeren PV-panelen de oppervlakte van de ten behoeve daarvan verwijderde asbesthoudende dakbedekking overschrijdt.
3. Subsidie voor de in artikel 40, onder b, bedoelde activiteit wordt geweigerd indien het beoogde vermogen van het energieleverende parkeerterrein minder dan 420 kWp bedraagt.
4. Subsidie voor de in artikel 40, onder c, bedoelde activiteiten worden geweigerd
Indien:
 - a. de activiteiten geen betrekking hebben op nieuwe installaties voor de productie van hernieuwbare elektriciteit;
 - b. het beoogde opgestelde vermogen van de elektriciteitsproductie-installatie of installaties:
 - i. minder dan 15 kWp bedraagt voor een PV-installatie op een bedrijfsdak;
 - ii. minder dan 420 kWp bedraagt voor een PV-insallatie op een parkeerterrein; of
 - iii. minder dan 65 kWp bedraagt voor hernieuwbare elektriciteitsproductie-installaties voor een buurt, wijk of ander lokale energiegemeenschap.

Artikel 46 Europese regelgeving

Indien subsidie wordt verstrekt aan een onderneming wordt de subsidie verstrekt met inachtneming van:

- a. Verordening (EU) Nr. 1407/2013, betreffende de toepassing van de artikelen 107 en 108 van het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie op de-minimissteun; of
- b. de voorwaarden van de artikel 41 van de Algemene Groepsvrijstellingsverordening, verordening (EU) Nr. 651/2014, waarbij bepaalde categorieën steun op grond van de artikelen 107 en 108 van het Verdrag met de interne markt verenigbaar worden verklaard.

Artikel 2

Dit besluit treedt in werking met ingang van de dag na dagtekening van het Provinciaal blad waarin het wordt geplaatst.

Aldus vastgesteld in de vergadering van gedeputeerde staten van Utrecht van 6 september 2022.

Gedeputeerde staten van Utrecht,

*Voorzitter,
mr. J.H. Oosters*

*Secretaris,
mr. drs. A.G. Knol-van Leeuwen*

Toelichting

Wijzigingen van paragraaf 2.1 (wijzigingen onder C en D)

Gemeenten kunnen maximaal € 450.000 en maximaal € 2.500 per woning aanvragen om huishoudens met een laag inkomen te helpen met energiebesparende maatregelen. Dit kan bijvoorbeeld door het aanbieden van isolatievouchers aan deze doelgroep. Voor de verduurzaming van woningen is de regeling ook toegankelijk gemaakt voor wooncoöperaties en woonverenigingen. Het gaat om subsidie voor het uitvoeren van inclusieve of innovatieve projecten.

Wijziging van paragraaf 2.2 (wijziging onder E)

Behalve de kosten van energiescans (€ 1.000 per bedrijf of maatschappelijke organisatie) zijn de kosten van thermografisch onderzoek (€ 300 per bedrijf of maatschappelijke organisatie) subsidiabel gesteld. Dergelijke kosten zijn subsidiabel als onderdeel van een collectief project waarbij de energiescans en thermografische onderzoeken aan meerdere bedrijven en maatschappelijke organisaties worden aangeboden.

Wijziging van paragraaf 2.3 (wijziging onder F, G en H)

Energiecoöperaties kunnen geen subsidie meer aanvragen voor een projectsubsidie gericht op kennisoverdracht en professionalisering van hun individuele organisatie. Voor het professionaliseren en het ontwikkelen van kennis worden energiecoöperaties en andere bewonersinitiatieven geacht dergelijke activiteiten uit te voeren op basis van een samenwerkingsproject gericht op het bundelen van kennis en expertise en ondersteuning van lokale energie-initiatieven. Voorwaarde is dat er minimaal 5 lokale initiatieven of organisaties worden bediend.

Wijziging van paragraaf 2.4 (wijziging onder I, J en K)

Maatschappelijke organisaties met meerdere vestigingen kunnen subsidie aanvragen voor milieu- en haalbaarheidsstudies en andere soorten activiteiten gericht op zon op dak. Hiermee wordt deze doelgroep gelijkgetrokken aan andere collectieve verbanden.

Wijziging van paragraaf 2.5 (wijziging onder L, M, N, O en P)

Het is mogelijk om € 25.000 subsidie aan te vragen voor het voorbereiden van een innovatieproject. Deze subsidie kan worden gebruikt voor bijvoorbeeld netwerk- en consortiumvorming, het uitwerken van een projectplan, het voorbereiden van een subsidieaanvraag bij een landelijke of Europese regeling of andere activiteiten in de beginfase van een innovatie. Het moet daarbij wel betrekking hebben op de volgende onderwerpen:

- Slimme, flexibele en geïntegreerde energiesystemen;
- Toepassing van groene waterstof in het landelijk gebied;
- Energierenovaties in de gebouwde omgeving;
- Duurzame warmte en koude in de gebouwde omgeving;
- Opslag van energie;
- Emissievrije mobiliteit;
- Doornijdende thema's inclusieve energietransitie, circulaire energietransitie en digitalisering (inclusief veiligheid).

Toevoeging van paragraaf 2.6 (wijziging onder Q)

Er wordt een nieuwe regeling toegevoegd om meer bedrijfsdaken en parkeerterreinen te benutten voor het plaatsen van zonnepanelen (PV-panelen). Hierbij gaat het om projecten waarbij extra kosten gemaakt moeten worden voor:

- het constructief versterken van het dak om de installatie van PV-panelen mogelijk te maken;
- de aanschaf en installatie van duurdere lichtgewicht PV-panelen als alternatief voor een constructie dat aantoonbaar onvoldoende draagkracht heeft voor het plaatsen van conventionele PV-panelen;
- het verwijderen van het asbesthoudend materiaal dat toegepast is als dakbedekking voordat er PV-panelen kunnen worden geplaatst;
- de aanleg van een draagconstructie of vervanging of versteviging van de fundering voor een draagconstructie dat noodzakelijk is om PV-panelen op een parkeerterrein te installeren;
- het oplossen van een netcongestieprobleem dat noodzakelijk is om de realisatie van een zon op een bedrijfsdak of zon op een parkeerterrein mogelijk te maken;
- het opslaan, door bijvoorbeeld een buurtbatterij, en het verdelen van elektriciteit als oplossing voor een buurt, wijk of andere lokale energiegemeenschap om de productie van hernieuwbare elektriciteit uit te kunnen breiden. Hierbij gaat het om projecten die niet onder de vorige categorie vallen.

De subsidie is bedoeld voor een zon op dak project met een minimaal opgesteld vermogen aan PV-panelen van 15 kWp, voor een parkeerterrein met een minimaal opgesteld vermogen van 420 kWp en voor netcongestie-oplossing in een buurt, wijk of andere lokale energiegemeenschap 30 kWp.

Voor het oplossen van netcongestieprobleem kan het gaan om materialen, hulpmiddelen en uitvoeringskosten, bijvoorbeeld voor het aanschaffen en installeren van een energieopslag, -conversie, of -managementsysteem.

Bij netcongestie-oplossingen komen zowel individuele aanvragen als aanvragen voor collectieve oplossingen voor subsidie in aanmerking. Voorwaarde is dat de oplossing of installatie verband houdt met:

- de realisatie van PV-panelen op een dak of op een parkeerterrein die niet kan starten omdat de netbeheerder heeft aangegeven dat er onvoldoende transportcapaciteit is op het elektriciteitsnet.

- een initiatief vanuit een buurt, wijk of andere gemeenschap dat onder druk staat van netcongestie. Hierbij is de voorwaarde dat er plannen zijn binnen deze gemeenschap om meer zon op dak te realiseren door bijvoorbeeld een collectieve inkoopactie. Het moet daarbij gaan om een minimaal 30 kWp aan opgesteld vermogen.