

Beslissing

van de VREG

met betrekking tot de aanvraag tot toelating voor de aanleg en het beheer van een directe lijn door Ameloot bv, gesitueerd tussen een bestaande PV-installatie op een gebouw gelegen te 8530 Harelbeke, Spoorwegstraat 6, en een gebouw gelegen te 8530 Harelbeke, Spoorwegstraat 61A

Inhoud

1.	Inleiding	3
1.1.	Aanleiding.....	3
1.2.	Wettelijke kader	4
1.2.1.	Toelating vereist indien de directe lijn de grenzen van de eigen site overschrijdt.....	4
1.2.2.	Weigeringsgronden	4
1.2.3.	Verplichting tot advies netbeheerder.....	4
1.2.4.	Publicatie van de toelating en de identiteit van de beheerder	5
1.3.	Toelating vereist: de directe lijn overschrijdt de grenzen van de eigen site.....	5
1.4.	Advies van de netbeheerder	5
1.5.	De directe lijn werd reeds aangelegd.....	8
2.	Analyse en beoordeling.....	10
2.1.	Bespreking weigeringsgronden	10
2.1.1	Eerste weigeringsgrond: installaties gelegen achter verschillende toegangspunten worden met elkaar verbonden	10
2.1.2	Tweede weigeringsgrond: de rechten van afnemers worden niet gewaarborgd.....	11
2.1.3	Derde weigeringsgrond: er is niet voldaan aan de toelatingsvoorwaarden vastgesteld door de Vlaamse Regering.....	12
2.1.4	Vierde weigeringsgrond: de veiligheid van het net van de netbeheerder in wiens geografisch gebied de directe lijn is gelegen, komt aantoonbaar in het gedrang	12
2.2.	Conclusie	13
	Beschikkend gedeelte	14

1. Inleiding

1.1. Aanleiding

Op 28/09/2023 diende Ameloot bv, met maatschappelijke zetel te 8530 Harelbeke, Spoorwegstraat 61A, en met ondernemingsnummer 0413.029.562 (hierna "Ameloot bv"), bij de VREG een aanvraag in tot toelating voor de aanleg en het beheer van een directe lijn, gesitueerd tussen een bestaande PV-installatie op een gebouw gelegen te 8530 Harelbeke, Spoorwegstraat 6, op het kadastraal perceel met perceelnummer B705C¹, en een gebouw gelegen te 8530 Harelbeke, Spoorwegstraat 61-61A, op de kadastrale percelen met perceelnummer B680X en B680Y.

De bestaande PV-installatie heeft een vermogen van 396 kVA en werd volgens de aanvrager in dienst genomen op 31/03/2023. De bestaande PV-installatie en de afnemer zijn gesitueerd aan weerszijden van de Spoorwegstraat, een openbare weg. Er ligt reeds een ondergrondse elektriciteitslijn tussen het gebouw gelegen aan de Spoorwegstraat 6, enerzijds, en de binneninstallatie van Ameloot bv ter hoogte van een middenspanningscabine naast het gebouw gelegen aan de Spoorwegstraat 61-61A, anderzijds. In deze middenspanningscabine situeert zich de aansluiting op het elektriciteitsdistributienet, m.n. het gedeelte middenspanningsnet hiervan, van het gebouw gelegen aan de Spoorwegstraat 61A, met Ameloot bv als geregistreerde afnemer. In deze middenspanningscabine wordt de hogergenoemde elektriciteitslijn aangesloten op een vertrekcel die deel uitmaakt van de binneninstallatie van Ameloot bv.

De aanvrager beoogt met deze aanvraag de toelating voor het gebruik van deze bestaande elektriciteitslijn als een directe lijn, om de elektriciteit geproduceerd door de bestaande PV-installatie op het gebouw gelegen aan de Spoorwegstraat 6, te laten afnemen door het gebouw van Ameloot bv gelegen aan de Spoorwegstraat 61-61A.

De aanvrager maakte in het kader van zijn aanvraag onderstaande schets van de betrokken directe lijn over. Deze aanvraag heeft betrekking op de elektriciteitslijn, op onderstaande schets aangeduid als oranje lijn, tussen de bestaande PV-installatie op het gebouw op onderstaande schets gearceerd in het rood en omkaderd in het blauw, en de middenspanningscabine die op onderstaande schets in het groen is aangeduid en in het zwart is omcirkeld:



¹ Waar in deze beslissing wordt verwezen naar kadastrale percelen, betreft het telkens kadastrale percelen behorende tot de volgende kadastrale afdeling: HARELBEKE 2 AFD - NIS-code 34322.

Uit de aanvraag blijkt verder dat er ook op het gebouw gelegen aan de Spoorwegstraat 61-61A, op de kadastrale percelen met perceelnummer B680X en B680Y, een PV-installatie werd geplaatst, met een vermogen van 132 kVA. Ook deze PV-installatie werd volgens de aanvrager in dienst genomen op 31/03/2023. Dit betreft een directe lijn op eigen site, die niet het voorwerp is van deze beslissing.

1.2. Wettelijke kader

1.2.1. Toelating vereist indien de directe lijn de grenzen van de eigen site overschrijdt

Luidens artikel 1.1.3, 26° van het Energiedecreet² is een directe lijn een elektriciteitslijn met een nominale spanning die gelijk is aan of minder is dan 70 kilovolt, die een productie-installatie met een afnemer verbindt.

Krachtens artikel 4.5.1, §1 van het Energiedecreet is de aanleg en het beheer van een directe lijn die de grenzen van de 'eigen site' niet overschrijdt, altijd is toegelaten, en dat de beheerder ervan is onderworpen aan een loutere *meldingsplicht*.

Krachtens artikel 4.5.1, §2 van het Energiedecreet is de aanleg en het beheer van een directe lijn die de grenzen van de 'eigen site' overschrijdt, alleen toegestaan na een voorafgaande *toelating* van de VREG.

Het is derhalve de ligging van de directe lijn, al dan niet met overschrijding van de grenzen van de eigen site, die bepalend is voor de op de beheerder toepasselijke verplichting: een loutere meldingsplicht, dan wel de verplichting tot aanvraag van een voorafgaande toelating van de VREG.

Luidens artikel 1.1.3, 30°/1 van het Energiedecreet is een 'eigen site' het kadastrale perceel of de aansluitende kadastrale percelen van dezelfde natuurlijke persoon of rechtspersoon als eigenaar, erfpachter, opstalhouder of concessiehouder.

1.2.2. Weigeringsgronden

De VREG kan een aanvraag tot toelating voor de aanleg en het beheer van een directe lijn alleen weigeren in een van de hiernavolgende gevallen:

- 1) de installaties die achter verschillende toegangspunten liggen worden met elkaar verbonden, of
- 2) de rechten van afnemers worden niet gewaarborgd, of
- 3) er is niet voldaan aan de toelatingsvoorwaarden die de Vlaamse Regering vastgesteld heeft, of
- 4) de veiligheid van het net van de netbeheerder in wiens geografisch gebied de directe lijn of directe leiding is gelegen, komt aantoonbaar in het gedrang.³

1.2.3. Verplichting tot advies netbeheerder

Overeenkomstig artikel 4.5.2, §2, tweede lid van het Energiedecreet moet de VREG in het kader van een aanvraag tot het verkrijgen van de toelating het advies inwinnen van de netbeheerder in wiens geografisch gebied de directe lijn gelegen is. Deze adviestermijn bedraagt vijftien dagen.

² Decreet van 8 mei 2009 "houdende algemene bepalingen betreffende het energiebeleid", BS 7 juli 2009.

³ Cfr. artikel 4.5.1, §2, derde lid van het Energiedecreet.

Luidens artikel 1.1.3, 90° van het Energiedecreet is een netbeheerder een elektriciteitsdistributienetbeheerder, een aardgasdistributienetbeheerder of de beheerder van het plaatselijk vervoernet van elektriciteit.

1.2.4. Publicatie van de toelating en de identiteit van de beheerder

Overeenkomstig artikel 4.5.2, §2, zesde lid van het Energiedecreet, publiceert de VREG op zijn website een actuele lijst van de directe lijnen waarvoor een toelating is verleend, alsook van de beheerders van die directe lijnen.

Het register van directe lijnen is raadpleegbaar via de volgende weblink:
<https://www.vreg.be/nl/directe-lijnen-en-leidingen>.

1.3. Toelating vereist: de directe lijn overschrijdt de grenzen van de eigen site

De aanvraag heeft betrekking op een bestaande elektriciteitslijn vertrekkende van de bestaande PV-installatie op het gebouw gelegen te 8530 Harelbeke, Spoorwegstraat 6, op het kadastraal perceel met perceelnummer B705C. Deze elektriciteitslijn kruist vervolgens ondergronds de openbare weg, met name de Spoorwegstraat. Tot slot is deze elektriciteitslijn verbonden met de middenspanningscabine bestemd voor Ameloot bv en gelegen op het kadastraal perceel met perceelnummer B680Y, ten zuiden van het gebouw gelegen te 8530 Harelbeke, Spoorwegstraat 61A, op de kadastrale percelen met perceelnummer B680X en B680Y.

De bestaande PV-installatie vormt derhalve, als productie-installatie, het beginpunt van de betrokken directe lijn. De middenspanningscabine vormt, als punt waar de verbinding met de afnemer wordt gemaakt, het eindpunt van de betrokken directe lijn.

De betrokken directe lijn overschrijdt de grenzen van de 'eigen site', als gedefinieerd door het Energiedecreet. Het beginpunt van de directe lijn is immers gesitueerd op het kadastraal perceel met perceelnummer B705C, en het eindpunt op het kadastraal perceel met perceelnummer B680Y. Voormelde kadastrale percelen zijn in ieder geval geen aansluitende kadastrale percelen van dezelfde natuurlijke persoon of rechtspersoon als eigenaar, erfpachter, opstalhouder of concessiehouder, aangezien zij van elkaar worden gescheiden door het openbaar domein, met name de Spoorwegstraat als openbare weg.

Bijgevolg is de aanleg en het beheer van de betrokken directe lijn, die het voorwerp is van deze beslissing, enkel toegestaan na een voorafgaande toelating van de VREG.

1.4. Advies van de netbeheerder

De afnemer van de door de productie-installatie geproduceerde stroom, via beoogde directe lijn, is het gebouw van Ameloot bv, dat gelegen is te 8530 Harelbeke, Spoorwegstraat 61A, op de kadastrale percelen met perceelnummer B680X en B680Y. Dat gebouw van Ameloot bv is als netgebruiker aangesloten op het elektriciteitsdistributienet, met name het gedeelte middenspanningsnet hiervan.

De beoogde directe lijn is gelegen in het geografisch gebied van de elektriciteitsdistributienetbeheerder Fluvius West⁴. Fluvius System Operator cv⁵ (hierna "Fluvius") treedt op als de werkmaatschappij van alle in het Vlaamse Gewest gesitueerde elektriciteitsdistributienetbeheerders, waaronder Fluvius West⁶.

De VREG won om bovenstaande redenen het advies in van Fluvius over de aanvraag van Ameloot bv, en dit bij e-mail van 13/10/2023.

Bij e-mail van 28/11/2023 ontving de VREG het advies van Fluvius. In dit advies stelt Fluvius o.m. als volgt:

"Situatie ter plaatse:

1) *Ameloot bv (0413.029.562), op het volgende adres: 8530 Harelbeke, Spoorwegstraat 61A;
- Aangesloten op klantencabine 47310*

2) *Tanjia bv (0819.242.402), op het volgende adres: 8530 Harelbeke, Spoorwegstraat 6;*

- Voorheen aangesloten op klantencabine 47119, maar zit nu via de directe lijn op de klantencabine van Ameloot; geen eigen teller meer.

(...)

- 396 kVA PV op het dak, niet gemeld ten tijde van plaatsing bij Fluvius. Op 15/02/2023 werd de eerste vaststelling gedaan van teruglevering op het net via meter, plaatsingsdatum niet gekend.

3) *Slachtgroep Leiland bv (0427.705.959), op het volgende adres: 8530 Harelbeke, Spoorwegstraat 61.*

- Aangesloten via klantencabine 47224

- 132kVA kVA PV op het dak, niet gemeld ten tijde van plaatsing bij Fluvius. Op 15/02/2023 werd de eerste vaststelling gedaan van teruglevering op het net via meter, plaatsingsdatum niet gekend.

We hebben vastgesteld dat de Firma Ameloot een verbinding heeft gemaakt tussen Nr. 6 en Nr. 61 met de bedoeling de niet conforme cabine 47119 te kunnen afkoppelen en de zonnepanelen (300kVA) op site 6 te gebruiken om nr 61 te voeden. Deze kabel heeft hun installateur schuin onder de rijweg geboord, zonder enige toelating.

⁴ Met zetel te Noordlaan 9, 8820 Torhout en met ondernemingsnummer 0205.157.176.

⁵ Met zetel te Brusselsesteenweg 199, 9090 Melle en met ondernemingsnummer 0477.445.084.

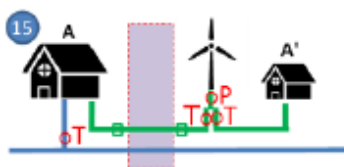
⁶ De VREG verleende bij beslissing van 26 juni 2018 toestemming aan de distributienetbeheerders Gaselwest, IMEA, Imewo, Intergem, Iveka, Iverlek, Sibelgas, PBE, Infrax West (thans Fluvius West), IVEG, en Inter-Energa om een beroep te doen op werkmaatschappij Fluvius System Operator cv. Deze beslissing is te raadplegen via: <https://www.vreg.be/sites/default/files/document/besl-2018-21.pdf>

Er dus sprake van volgende onregelmatigheden:

- Aanleg site-overschrijdende DL zonder voorafgaandelijke toelating. Een toelating die nooit gegeven kan worden op basis van de huidige situatie. Dat de toelating door de VREG nooit is gegeven, is duidelijk, maar we vermoeden dat ook de domeinbeheerder, de stad, hiervoor geen toelating heeft gegeven;
- Plaatsing van PV op nr 61 en 6, zonder melding hiervan aan Fluvius. Zeker een installateur van dergelijke grootteorde van zonnepanelen dient te weten dat er eerste een studie moet gebeuren en dat de PV pas kan geïnstalleerd worden na gunstige feedback door Fluvius;

(...)

Bekijken we het dossier enkel als aanvraag site-overschrijdende directe lijn, dan is het duidelijk dat er sprake is van onderlinge verbinding van installaties gelegen achter verschillende toegangspunten, zoals blijkt uit bovenstaande situatieschets. Schematisch ziet de situatie er uit zoals hieronder. De rechten van de afnemers (in A', hier nummer 6) zijn niet gewaarborgd en ook hier is er dus een probleem.



Op basis van alle bovenstaande elementen is het advies van Fluvius dan ook duidelijk negatief.”

Bij e-mail van 4/01/2024 stelde de VREG aan Fluvius bijkomende vragen over het advies van 28/11/2023. De VREG informeerde meer bepaald naar de precieze locatie van de klantencabines met nummers 47224 en 47310. Fluvius maakte bij e-mail van 18/01/2024 onderstaande schets over, met aanduiding van voormelde klantencabines, beide gelegen op het op het kadastraal perceel met perceelnummer B680Y:



Verder wenste de VREG te vernemen vanaf welke datum Tanjia bv⁷ niet langer is aangesloten op klantencabine 47119. Bij e-mail van 18/01/2024 maakte Fluvius het volgende antwoord over aan de VREG:

“Op 22/7/2023 werd het laatste verbruik geregistreerd op klantencabine 47119. Of Tanjia al eerder via de directe lijn stroom afnam is moeilijk te zeggen.”

Bij e-mail van 24/01/2024 stelde de VREG bijkomende vragen aan Fluvius over de opmerking van deze laatste dat er sprake is van de onderlinge verbinding van installaties gelegen achter verschillende toegangspunten. Bij e-mail van 26/01/2024 maakte Fluvius het volgende antwoord over aan de VREG:

“Beide afnemers (Ameloot bv en Tanjia bv, n.v.d.r.) hebben een verschillend ondernemingsnummer en moeten dus ook een eigen toegangspunt tot het distributienet hebben. Met de aanleg van de directe lijn zal er dan ook sprake zijn van onderlinge verbinding van installaties gelegen achter verschillende toegangspunten.”

1.5. De directe lijn werd reeds aangelegd

Uit de aanvraag blijkt dat de betrokken directe lijn reeds werd aangelegd.

De PV-installatie op het gebouw gelegen aan de Spoorwegstraat 6, op het kadastraal perceel met perceelnummer B705C, werd niet in dienst genomen op 31/03/2023, zoals de aanvrager voorhoudt, maar reeds op 15/02/2023, zo blijkt uit het advies van Fluvius van 28/11/2023. Aldus werd er op 15/02/2023 initieel een directe lijn aangelegd die de grenzen van de eigen site niet overschrijdt, die niet het voorwerp is van deze beslissing.

⁷ Met ondernemingsnummer 0819.242.402 en met maatschappelijke zetel te Pluimstraat(Kor) 65, 8500 Kortrijk.

Uit de adviezen van Fluvius van 28/11/2023 en 18/01/2024 blijkt verder dat Tanjia bv, gevestigd in het gebouw gelegen aan de Spoorwegstraat 6, op het kadastraal perceel met perceelnummer B705C, tot 22/07/2023 was aangesloten op het elektriciteitsdistributienet middels een middenspanningscabine gelegen op het voormelde kadastrale perceel (klantencabine 47119). Uit voormelde adviezen blijkt dat Tanjia bv het gebouw gelegen aan de Spoorwegstraat 6 op 22/07/2023 heeft afgekoppeld van voormelde middenspanningscabine, waardoor bovengenoemde directe lijn op eigen site buiten gebruik werd gesteld, en dit gebouw heeft aangesloten op een vertrekcel die deel uitmaakt van de binneninstallatie van Ameloot bv in de middenspanningscabine bestemd voor Ameloot bv gelegen op het kadastraal perceel met perceelnummer B680Y, ten zuiden van het gebouw gelegen aan de Spoorwegstraat 61A (klantencabine 47310). Hiertoe werd er een ondergrondse elektriciteitslijn aangelegd die de openbare weg kruist, met name de Spoorwegstraat.

Deze elektriciteitslijn is een directe lijn die de grenzen van de 'eigen site' overschrijdt, en is het voorwerp van deze beslissing. Uit het voorgaande blijkt dat deze directe lijn reeds werd aangelegd op 22/07/2023.

Louter ten overvloede merkt de VREG op dat de gevolgen van de omstandigheid dat de betrokken directe lijn werd aangelegd zonder dat hiervoor de voorafgaande toelating werd aangevraagd bij en verkregen van de VREG, niet het voorwerp uitmaken van deze beslissing. Bij deze beslissing oefent de VREG enkel zijn bevoegdheid op grond van artikel 4.5.1, §2 van het Energiedecreet uit.

2. Analyse en beoordeling

2.1. Bespreking weigeringsgronden

2.1.1 Eerste weigeringsgrond: installaties gelegen achter verschillende toegangspunten worden met elkaar verbonden

De VREG kan ten eerste de aanvraag weigeren indien de aanleg van de directe lijn tot gevolg heeft dat de installaties die achter verschillende toegangspunten liggen, met elkaar worden verbonden.

In artikel 2.2.43 van het Technisch Reglement voor de Distributie van Elektriciteit in het Vlaamse Gewest⁸ (hierna "TRDE") is als volgt het verbod op een achterliggende verbinding bepaald:

"Installaties gelegen achter verschillende toegangspunten mogen zonder expliciete toestemming van de elektriciteitsdistributienetbeheerder op geen enkele manier met elkaar verbonden worden."

Uit de adviezen van Fluvius van 28/11/2023 en 18/01/2024 blijkt dat twee verschillende toegangspunten relevant zijn bij de beoordeling van deze aanvraag:

- 1° het toegangspunt van het gebouw gelegen te 8530 Harelbeke, Spoorwegstraat 6, dat zich meer bepaald situeert in de middenspanningscabine gelegen op het kadastraal perceel met perceelnummer B705C (klantencabine 47119), met Tanjia bv als geregistreerde netgebruiker.
- 2° het toegangspunt van het gebouw gelegen te 8530 Harelbeke, Spoorwegstraat 61A, dat zich meer bepaald situeert in de middenspanningscabine gelegen op het kadastraal perceel met perceelnummer B680Y (klantencabine 47310), met Ameloot bv als geregistreerde netgebruiker.

Tanjia bv heeft het gebouw gelegen aan de Spoorwegstraat 6 op 22/07/2023, klaarblijkelijk zonder goedkeuring van Fluvius, evenwel afgekoppeld van de middenspanningscabine bestemd voor dit gebouw (klantencabine 47119), en heeft dit gebouw aangesloten op een vertrekcel die deel uitmaakt van de binneninstallatie van Ameloot bv in de middenspanningscabine bestemd voor Ameloot bv gelegen op het kadastraal perceel met perceelnummer B680Y, ten zuiden van het gebouw gelegen aan de Spoorwegstraat 61A (klantencabine 47310).

Door deze zelf doorgevoerde afkoppeling is er geen sprake van installaties, gelegen achter verschillende toegangspunten, die met elkaar verbonden worden. Er is immers maar 1 toegangspunt, met name het toegangspunt van het gebouw gelegen te 8530 Harelbeke, Spoorwegstraat 61A, dat zich meer bepaald situeert in de middenspanningscabine gelegen op het kadastraal perceel met perceelnummer B680Y (klantencabine 47310), met Ameloot bv als geregistreerde netgebruiker.

Er is dus geen reden voor de weigering van de aanvraag op grond van de eerste weigeringsgrond.

⁸ Technisch Reglement voor de Distributie van Elektriciteit in het Vlaamse Gewest van 24 maart 2023, gepubliceerd in het Belgisch Staatsblad op 13 april 2023. Te raadplegen via de volgende weblink: https://www.vreg.be/sites/default/files/document/bijlage_1_trde_2023.pdf.

2.1.2 Tweede weigeringsgrond: de rechten van afnemers worden niet gewaarborgd

De VREG kan ten tweede de aanvraag weigeren indien de aanleg van de directe lijn tot gevolg heeft dat de rechten van afnemers niet worden gewaarborgd.

Bij de beoordeling van deze weigeringsgrond gaat de VREG dus na of en in welke mate bij de aanleg van de directe lijn de rechten van de afnemer worden gevrijwaard. Voorbeelden van de rechten van de afnemer, die gewaarborgd moeten worden, zijn:

- leverancierskeuze⁹;
- kwaliteit van de dienstverlening bij stroomonderbrekingen;
- kwaliteit van de netspanning;
- toezicht door de regulator op de hoogte van de hem aangerekende tarieven.

Ter waarborging van de rechten van de afnemer is het vereist dat de afnemer als netgebruiker is geregistreerd op een toegangspunt voor afname (i.e. een 'afnamepunt') tot het elektriciteitsdistributienet dat is toegekend aan de aansluiting. De VREG gaat met betrekking tot deze tweede weigeringsgrond dus na of er aan de aansluiting op het elektriciteitsdistributienet een apart toegangspunt is toegekend, meer bepaald een afnamepunt, per woon- of bedrijfseenheid, zoals voorgeschreven door artikel 4.1.1, §1 van het TRDE¹⁰, dat luidt als volgt:

“Aan elke aansluiting op het elektriciteitsdistributienet wordt één individueel toegangspunt toegekend per woon- of bedrijfseenheid, behoudens de uitzonderingen zoals bepaald in artikel 4.7.1, §2 van het Energiedecreet.”

Tanjia bv, gevestigd in het gebouw gelegen aan de Spoorwegstraat 6, op het kadastraal perceel met perceelnummer B705C, was tot 22/07/2023 aangesloten op het elektriciteitsdistributienet middels een middenspanningscabine gelegen op het voormelde kadastrale perceel (klantencabine 47119).

Uit de aanvraag, en uit de adviezen van Fluvius van 28/11/2023 en 18/01/2024, blijkt dat het gebouw gelegen aan de Spoorwegstraat 6, waarin Tanjia bv is gevestigd, niet langer middels de daar gelegen middenspanningscabine is aangesloten op het elektriciteitsdistributienet. Tanjia bv heeft het gebouw gelegen aan de Spoorwegstraat 6 op 22/07/2023, zonder medeweten van Fluvius, afgekoppeld van voormelde middenspanningscabine, en heeft dit gebouw aangesloten op een vertrekcel die deel uitmaakt van de binneninstallatie van Ameloot bv in de middenspanningscabine bestemd voor Ameloot bv gelegen op het kadastraal perceel met perceelnummer B680Y, ten zuiden van het gebouw gelegen aan de Spoorwegstraat 61A (klantencabine 47310). Hiertoe werd er een ondergrondse elektriciteitslijn aangelegd, die de aanvrager ook beoogt te gebruiken als directe lijn.

Bij gebrek aan enige goedkeuring van Fluvius voor de voormelde afkoppeling, werd Tanjia bv niet als netgebruiker geregistreerd op een individueel afnamepunt toegekend aan de aansluiting die gesitueerd is in de middenspanningscabine bestemd voor Ameloot bv en gelegen aan de Spoorwegstraat 61A.

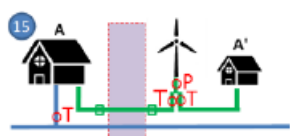
⁹ In artikel 4.4.1 van het Energiedecreet is het recht op vrije leverancierskeuze verankerd. Het recht op vrije leverancierskeuze houdt voor elke afnemer het recht in om van elektriciteit te kunnen worden voorzien door een leverancier naar keuze.

¹⁰ Technisch Reglement voor de Distributie van Elektriciteit in het Vlaamse Gewest van 24 maart 2023, gepubliceerd in het Belgisch Staatsblad op 13 april 2023. Te raadplegen via de volgende weblink: https://www.vreg.be/sites/default/files/document/bijlage_1_trde_2023.pdf.

Dit heeft als gevolg dat de vertrekcel waarop Tanjia bv werd aangesloten deel uitmaakt van de binneninstallatie van Ameloot bv. Tanjia bv is met andere woorden aangesloten op de binneninstallatie van Ameloot bv.

Bijgevolg stelt de VREG vast dat Tanjia bv door de aanleg van de voormelde ondergrondse elektriciteitslijn, die dienst doet als directe lijn, niet langer beschikt over een eigen toegangspunt, meer bepaald een afnamepunt, zodat de rechten van deze afnemer niet zijn gewaarborgd. In diezelfde zin luidt het in het advies van Fluvius van 28/11/2023 als volgt:

“Schematisch ziet de situatie er uit zoals hieronder. De rechten van de afnemers (in A', hier nummer 6) zijn niet gewaarborgd en ook hier is er dus een probleem.



”

Gelet op het voorgaande, is de VREG van oordeel dat de aanvraag op basis van de tweede weigeringsgrond moet worden geweigerd.

2.1.3 Derde weigeringsgrond: er is niet voldaan aan de toelatingsvoorwaarden vastgesteld door de Vlaamse Regering

De VREG kan ten derde de aanvraag weigeren indien er niet is voldaan aan de toelatingsvoorwaarden die de Vlaamse Regering heeft vastgesteld.

Tot op heden heeft de Vlaamse Regering ter uitvoering van artikel 4.5.1, §2 van het Energiedecreet (nog) geen voorwaarden vastgelegd waaraan een directe lijn die de grenzen van de eigen site overschrijdt, moet voldoen om te worden toegelaten.

Er zijn bijgevolg geen redenen om de aanvraag te weigeren op basis van de derde weigeringsgrond.

2.1.4 Vierde weigeringsgrond: de veiligheid van het net van de netbeheerder in wiens geografisch gebied de directe lijn is gelegen, komt aantoonbaar in het gedrang

De VREG kan ten vierde de aanvraag weigeren indien de aanleg van de directe lijn tot gevolg zou hebben dat de veiligheid van het net van de netbeheerder in wiens geografisch gebied de directe lijn is gelegen, aantoonbaar in het gedrang komt.

In zijn mededeling van 3 maart 2020 inzake gesloten distributienetten, privédistributienetten, directe lijnen en directe leidingen verduidelijkt de VREG dat de aanleg van de directe lijn enkel kan worden geweigerd indien de netbeheerder, in zijn advies, kan motiveren dat de veiligheid van het net aantoonbaar in het gedrang komt door de aanleg van de directe lijn, hetgeen niet ondervangen wordt door eisen gesteld in geldende regelgeving, en evenmin te remediëren valt middels specifieke voorwaarden die de VREG aan de toelating kan verbinden.¹¹

¹¹ Mededeling van de VREG van 3 maart 2020 inzake gesloten distributienetten, privédistributienetten, directe lijnen en directe leidingen (MEDE-2020-01), onder hoofding 5.5.3.D. Deze mededeling is te raadplegen via de volgende weblink: <https://www.vreg.be/sites/default/files/document/mede-2020-01.pdf>.

Veiligheidseisen met betrekking tot het elektriciteitsdistributienet zijn opgenomen in o.a. wetgeving en technische voorschriften van de netbeheerder. Het komt aan de netbeheerder toe om de netgebruiker in te lichten over deze eisen in het kader van de aanvraag tot aansluiting van een productie-installatie.

Fluvius formuleerde in zijn advies van 9 november 2023 geen opmerkingen over de vierde weigeringsgrond.

Mits naleving van de geldende regelgeving, brengt de aanleg en het beheer van de beoogde directe lijn de veiligheid van het net van de netbeheerder derhalve niet aantoonbaar in het gedrang, zoals blijkt uit het advies van Fluvius.

Er zijn bijgevolg geen redenen om de aanvraag te weigeren op basis van de vierde weigeringsgrond.

2.2. Conclusie

Er zijn redenen om de aanvraag tot toelating voor de aanleg en het beheer van de beoogde directe lijn te weigeren: de directe lijn heeft tot gevolg dat de rechten van een afnemer niet worden gewaarborgd.

Beschikkend gedeelte

De VREG beslist:

Artikel 1. geen toelating te verlenen aan Ameloot bv, met maatschappelijke zetel te 8530 Harelbeke, Spoorwegstraat 61A, en met ondernemingsnummer 0413.029.562, voor de aanleg en het beheer van de directe lijn, gesitueerd tussen een bestaande PV-installatie op een gebouw gelegen te 8530 Harelbeke, Spoorwegstraat 6, op het kadastraal perceel met perceelnummer B705C, en een gebouw gelegen te 8530 Harelbeke, Spoorwegstraat 61-61A, op de kadastrale percelen met perceelnummer B680X en B680Y;

Artikel 2. te bepalen dat deze beslissing in werking treedt op de dag van de publicatie ervan op de website van de VREG;

Sint-Joost-ten-Node

Digitally signed by
Pieterjan Renier
Ondertekend door: Pieterjan Renier (Signature)
Ondertekentijd: 3-4-2024 | 10:19:04 CEST
 C: BE
Uitgever: Citizen CA
F26A5D189DB443D892EFA7DB82D18350

Pieterjan Renier
Algemeen directeur