

## DE INSTALLATIE IS CONFORM

Datum(s) van controle: 05/01/2023 Uitgiftedatum verslag: 05/01/2023  
 Verslagnummer: 0783-230105-03

### Identificatie van het erkend organisme en de agent-bezoeker:

Naam: Technisch Bureau Verbrugghen  
 Adres: Neerveldstraat 109 bus 6, 1200 Brussel  
 T: 02 230 81 82 E: [btv.brussel@btvcontrol.be](mailto:btv.brussel@btvcontrol.be) Ondernemingsnummer: 0406.486.616  
 U/ref.: SPBE206933 ANTW8  
 De agent-bezoeker: nummer 0783

### Identificatie van derden:

Opdrachtgever: [REDACTED]  
 Adres: [REDACTED]  
 Naam eigenaar, uitbater of beheerder: [REDACTED]  
 Adres: ANNUNTIATENSTRAAT 13, 2170 MERKSEM  
 Verantwoordelijke voor de uitvoering van het werk: [REDACTED]  
 Adres: [REDACTED]  
 BTW-nummer: [REDACTED]

### Identificatie van de elektrische installatie:

Naam: [REDACTED]  
 Adres: ANNUNTIATENSTRAAT 13, 2170 MERKSEM  
 EAN- code: 541448820046269940  
 Nummer teller: 1SAG1100083272  
 Private hoogspanningscabine: Nee  
 Type installatie: gedecentraliseerde productie-installatie

### Gegevens van de controle:

Type controle volgens Boek 1 - KB 08/09/2019: Gelijkvormigheidscontrole voor ingebruikname - belangrijke wijzigingen/uitbreiding (6.4)  
 Datum uitvoering van de installatie: Vanaf 01/06/2020

### Informatie inhoud controle:

- 1 De controle beperkt zich tot de PV-installatie en de invloed ervan op de bestaande installatie.
  - 2 De overeenkomst tussen de karakteristieken van omvormer(s) en panelen behoort niet tot de controle.
  - 3 Wij hadden geen toegang tot het dak / geen zicht op de panelen waardoor het aantal panelen niet visueel gecontroleerd kon worden. Deze gegevens werden overgenomen van het schema en de voorgelegde foto's.
- Afwijking(en) deel 8 Boek 1 - KB 08/09/2019: niet toegepast  
 Ander(e) wettelijk(e) kader(s): n.v.t.



**Gegevens van de elektrische installatie:**

Spanning en aard van de stroom: Mono 230V

Voedingsleiding hoofdbord: Type: XVB - Doorsnede: 4 x 10 mm<sup>2</sup>

Type aardelektrode: Onbekend

Aantal borden: 1

Nominale waarde bescherming aansluiting: 40A

Type algemene schakelaar: 2P 40A/300mA

Type aardverbindingssysteem: TT

Aantal stroombanen: 2 (reserve inbegrepen)

**BESCHRIJVING:**

Zie ééndraadsschema's en situatieplannen

Geplaatste differentieelstroominrichtingen: 2P 40 A 300 mA type A, beschermde stroombanen: Zie schema's

8 panelen x 400 Wp = 3200 Wp (DC)

Omvormer: Fox Ess H1-3.0-E, serienr.: 66BH302023BC037, max. AC vermogen: 3,3 kVA

Batterij: Fox Ess Hv2600

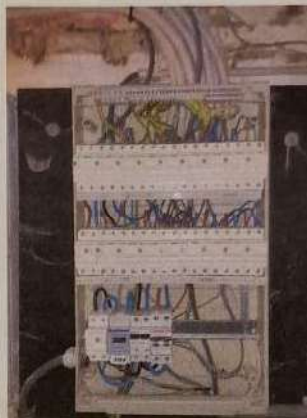
Opslagtechnologie: Li-ion

2 batterij(en) x 2,56 kWh = Totale bruikbare capaciteit: 5,12 kWh

Wijze van aansluiting: via gemeensch. omvormer met decentr. prod. eenheid

Ref. verslag gelijkvormigheidscontrole: n.v.t.

Plaatsaanduiding ondergrondse leidingen: n.v.t.

**Resultaten van de controle:****Metingen en beproevingen:**

Spreidingsweerstand van de aardverbinding: 29,65 Ohm Waarde van de algemene isolatieweerstand: 5 MOhm

Test van de differentieelstroominrichtingen via testknop: OK

Test van differentieelstroominrichtingen via opwekken foutlus: OK

Continuïteit van de beschermingsgeleiders: OK

**Vastgestelde inbreuken:**

Geen

**Opmerkingen:**

1 De werkingstest van het ontkoppelingsrelais werd uitgevoerd.

**Besluit van de controle:**

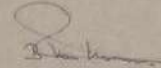


1. De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van Boek 1 van het koninklijk besluit van 8 september 2019 tot vaststelling van Boek 1 betreffende de elektrische installaties op laagspanning en op zeer lage spanning, Boek 2 betreffende de elektrische installaties op hoogspanning en Boek 3 betreffende de installaties voor transmissie en distributie van elektrische energie. De volgende controle moet worden uitgevoerd uiterlijk vóór: 05/01/2048  
- De ééndraadsschema's en situatieplannen van de installatie werden gedateerd en ondertekend.

**Tijdstip van afwerking:**

agent-bezoeker 0783 i.o. van de technisch directeur  
05/01/23 10:33

De technisch directeur, ir. Bart van Rossum

**Verwijzing naar de reglementaire voorschriften:****1. De eigenaar, de beheerder of de uitbater van de elektrische installatie is ertoe gehouden:**

- voor het onderhoud ervan of voor het laten uitvoeren van dit onderhoud;
- de nodige maatregelen te nemen zodat de voorschriften van Boek 1 van het koninklijk besluit van 8 september 2019 tot vaststelling van Boek 1 betreffende de elektrische installaties op laagspanning en op zeer lage spanning, Boek 2 betreffende de elektrische installaties op hoogspanning en Boek 3 betreffende de installaties voor transmissie en distributie van elektrische energie te allen tijde worden nageleefd;
- de documenten van de elektrische installatie in een dossier te bewaren, ter beschikking te houden van iedere persoon die het mag raadplegen en een kopie van dit dossier ter beschikking van elke eventuele huurder te stellen;
- het dossier van de elektrische installatie aan de nieuwe eigenaar, beheerder of uitbater over te maken;
- onmiddellijk de met het toezicht belaste ambtenaar van de Federale Overheidsdienst die Energie onder zijn bevoegdheid heeft in kennis te stellen van elk ongeval waarvan personen het slachtoffer zijn en dat rechtstreeks of onrechtstreeks te wijten is aan de aanwezigheid van elektrische installaties;
- de verplichting in het dossier elke niet-belangrijke wijziging of uitbreiding aan de elektrische installatie te vermelden;
- een gelijkvormigheidscontrole vóór de ingebruikname op elke belangrijke wijziging of uitbreiding aan de elektrische installatie door een erkend organisme te laten uitvoeren.

In het kader van de wettelijke opdrachten van de erkende organismen, wordt een kopie van dit verslag tijdens een periode van 5 jaar door het erkend organisme gehouden. Deze kopie wordt ter beschikking gesteld van elke persoon die wettelijk wordt toegelaten om het te raadplegen. Voor bijkomende informatie over de reglementaire voorschriften of klachten, is de Algemene Directie Energie van de Federale Overheidsdienst Economie, KMO, Middenstand en Energie (<https://www.economie.fgov.be>) bevoegd voor de erkende organismen.



Verslagnummer 0783-230105-03

3 / 3