



vzw - AIB-VINÇOTTE BELGIUM - asbl
 Exploitatiezetel: Jan Olieslagerslaan 35 • 1800 Vilvoorde
 Tel +32(0)2 674 57 11 • fax +32(0)2 674 59 59 • info@vincotte.be • www.vincotte.com
 Maatschappelijke zetel: Diamant Building • Boulevard A. Reyerslaan 80 • 1030 Brussels

Verslag nr.: 20192308 / ANT

N 029015

Safety, quality and environmental services

Antwerpen - Limburg : Tel.: 03 221 86 11 Oost & West Vlaanderen : Tel.: 09 244 77 11
 Brabant : Tel.: 02 674 57 11 Wallonië : Tel.: 081 432 611

Resl. Coö

1

PROCES-VERBAAL VAN GELIJKVORMIGHEIDSONDERZOEK EN/OF CONTROLEBEZOEK VAN EEN ELEKTRISCHE LAAGSPANNINGSINSTALLATIE

Lid nr.: Aanvrager:

Verantwoordelijke voor de werken: Installatie: Eigenaar of beheerder:

Naam, Voornaam: B.F.I. Naam, Voornaam: Appartement 2.1 B
 Henge Maas Adres: Wolchkeredijkweg 21
 Ident. Kaart nr.: Prendonk Post nr. + Stad: Haacht
 BTW nr.: BE Tel: / /

Basis van het onderzoek: Algemeen Reglement op de Elektrische Installaties (AREI) ARAB

| | | | | | | |
|---|---|--|--------------------------------------|--|-------------------------------------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Art 270 | <input checked="" type="checkbox"/> Ingebruikname | <input type="checkbox"/> wijziging | <input type="checkbox"/> uitbreiding | <input checked="" type="checkbox"/> Art 86 | <input type="checkbox"/> Art 271bis | <input checked="" type="checkbox"/> ① Wooneenheid |
| <input type="checkbox"/> Art 271 | <input type="checkbox"/> mobiel | <input type="checkbox"/> tijdelijk | | <input type="checkbox"/> Art 87 | <input type="checkbox"/> Art 278 | <input type="checkbox"/> ② Huishoudelijke werkeenheden |
| <input type="checkbox"/> Art 276 | <input type="checkbox"/> periodiek | <input type="checkbox"/> controle | | <input type="checkbox"/> Art 88 | <input type="checkbox"/> Art | <input type="checkbox"/> ③ Gemeenschappelijke deler |
| | <input type="checkbox"/> verzwaring | <input type="checkbox"/> Art 276bis: verkoop van een wooneenheid | | <input type="checkbox"/> Art | <input type="checkbox"/> Art | <input type="checkbox"/> ④ Werkeenheden |

Algemene gegevens elektrische installatie:

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|--|---------------------------------|---------------------------------|--|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|------------------------------|---|--|---|---|---------------------|
| Gegevens verdeler | EAN | | | | | | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> EAN niet meegedeeld | <input type="checkbox"/> kWh meter niet geplaat | |
| | kWh meter nr.: | Meterstand dag: nacht: | | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> kWh excl. nacht meter: | | |
| Gegevens installatie | Bescherming aansluiting (A): | <input type="checkbox"/> 20 | <input type="checkbox"/> 25 | <input type="checkbox"/> 32 | <input checked="" type="checkbox"/> 40 | <input type="checkbox"/> 50 | <input type="checkbox"/> 63 | <input type="checkbox"/> 80 | <input type="checkbox"/> 100 | nr.: Meterstand: | | | | |
| | Ontworpen voor U _n : | <input checked="" type="checkbox"/> 230V | <input type="checkbox"/> 3x230V | <input type="checkbox"/> 3N400V | | | | | | | | | | Type aardelektrode: |
| | Maximale nominale stroom (A): | <input type="checkbox"/> 20 | <input type="checkbox"/> 25 | <input type="checkbox"/> 32 | <input checked="" type="checkbox"/> 40 | <input type="checkbox"/> 50 | <input type="checkbox"/> 63 | <input type="checkbox"/> 80 | <input type="checkbox"/> 100 | <input checked="" type="checkbox"/> aardingslus <input type="checkbox"/> pen / baar | | | | |
| Beschrijving installatie | Voedingsleiding hoofdbord: | 5 X 10 mm ² - Type: XUB | | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> | | |
| | Algemene differentieelstroominrichting: | 40 A / 300 mA | | | | | | | | | | Aantal borden: 1 | Aantal eindstroombanen: 13 | |
| Zie bijlage | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |

Metingen - testen - controles - verzegeling:

Rechtstreekse aanraking Onrechtstreekse aanraking Montage Toestellen Materieel ts/doorsnede Schema's

Aardingsweerstand: 6. Ω Algemeen isolatieniveau: 150 MΩ Controle foutlus Aardingscontinuïteit Test DSI

Differentieelstroominrichting: werd verzegeld was verzegeld was niet verzegeld kan niet verzegeld worden

Inbreuken - Opmerkingen (voor de betekenissen van eventuele codes: zie keerzijde)

| | | |
|---|-------|---------------------------|
| Inbreuken Nieuwe installatie | | Visum DNB: |
| <input checked="" type="checkbox"/> Nihil | | |
| Inbreuken Bestaande installatie | | Aangestelde DNB: Naam: |
| <input type="checkbox"/> Nihil | | |
| Opmerkingen | | Visum: |
| <input checked="" type="checkbox"/> Nihil | | |

Besluit(en):

De nieuwe installatie voldoet voldoet niet aan het AREI.
 De bestaande installatie voldoet voldoet niet aan het AREI.

De installatie dient opnieuw gecontroleerd te worden:
 vóór 18/11/2023.
 • door hetzelfde erkend organisme (**)

Agent bezoeker:

Naam: Slangen G. Agent nr.: 2019 Datum: 18/11/2023
 Aantal bijlagen: 2 Situatieschema(s): 1 Eéndraadsschema(s): 1

Voor de directeur generaal: Handtekening

Dit proces-verbaal dient bewaard te worden in het dossier van de elektrische installatie en dit dossier dient elke aangebrachte wijziging te vermelden.
 De Federale overheidsdienst economie dient bij ieder ongeval, rechtstreeks of onrechtstreeks te wijten aan elektriciteit waarbij personen betrokken zijn, ingelicht te worden.
 (*) De werken, nodig om de inbreuken te doen verdwijnen, moeten zonder vertraging uitgevoerd worden en alle maatregelen moeten getroffen worden opdat de in overtreding zijnde installatie, indien ze in die blijft, geen gevaar vormt voor personen of goederen. Indien bij het nieuw controlebezoek, na max. 1 jaar, de overtredingen niet verdwenen zijn moet het erkend organisme een kopie van het proces-verbaal van controlebezoek overmaken aan de Algemene Directie Energie die belast is met het hoog toezicht.