

**Keuringsverslag van een elektrische laagspanning- en zeer lage spanningsinstallatie**

CONFORM

Datum keuring: 13/10/2020      Inspecteur: Yves Pelgrims      Mentor:      Installateur: ERM - MEEUS RAF ELECTRO

ID-label: Installateur: Gelijkvormigheidscontrole van een nieuwe huishoudelijke installatie volgens AREI boek 1 hoofdstuk 6.4. en 4.2.4.3. EK1.06      Klantreferentie:      B.T.W. nr.: BE 894 383 847

Merk en type meettoestel: Metrel Eurotest ET61557      Serie Nr.: 19370740

Plaats van het onderzoek      Eigenaar

Straatnaam      Sijsjeslaan      Naam      [REDACTED]

Huisnummer      2      Straatnaam      Sijsjeslaan

Busnummer           Huisnummer      2

Postcode      2540      Busnummer           Postcode      2540

Gemeente      Hove      Postcode      Hove

Land      België      Gemeente      Hove

Land      België      Land      België

Naam contactpersoon      ERM - MEEUS RAF ELECTRO      Installateur

Telefoon      0473 26 01 47      Naam      ERM - MEEUS RAF ELECTRO

Gsm nr. (SMS)           BTW nr.      BE 894 383 847

          Telefoonnummer      0473 26 01 47

          E-mail      raf@elektriciteitswerken-erm.be

Type : woning      EAN : 54144      Teller Nr.: :-

**Aard onderzoek:** Power increase of a residential installation after 1981 under AREI Book 1 Chapter and 8.2.2. and 4.2.4.3.

Netbeheerder: FLUVIUS      Spanning: 3N400V      Meter / bord verbinding: 10 mm<sup>2</sup>      Max beveiliging: 63 A

Aantal borden: 2      Aantal kringen: 21      Isolatie: 16,33 MΩ

Aardelektrode: Verticaal of schuin in de grond gedreven baren, pennen of geleiders RE: 2,44 Ω

**DIFFERENTIEELSCHAKELAAR**

I <sub>Δ</sub> (mA)	I <sub>n</sub> (A)	I <sub>n</sub> - andere (A)	I <sub>t</sub>	Type	Beveiligde kringen	Test	x 2,5
300	63		22,5kA2s (3000A)	A	21	Ok	Ok
100	63		22,5kA2s (3000A)	A	8	Ok	Ok

**BESCHRIJVING INSTALLATIE**

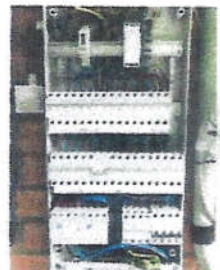
Aantal kringen	Curve	Bescherming IN (A)	(andere)	P	Sectie (mm <sup>2</sup> )
1	C	25		4	4
1	C	20		4	2,5
2	C	16		2	1,5
9	C	16		2	2,5
7	C	20		2	2,5
1	C	20	Reserve	2	-

Visueel nazicht (algemeen)  OK  NOK      Directe aanraking  OK  NOK      Indirecte aanraking  OK  NOK

Aansluitingen  OK  NOK      Correcte schema's  OK  NOK      schema in bijlage door Aceg vzw

Equipotentiale verbindingen  OK  NOK  niet van toepassing  in afwachting

Continuïteit  OK  NOK      Verlichting / toestellen  OK  NOK  NVT



**OPMERKINGEN - INBREUKEN - NOTA'S**

G2 Geen inbreuken vastgesteld.  
G35 Aanvang installatie dateert van voor 01/06/2020

**BESLUIT**

- ✓ De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van het AREI Boek 1. De volgende periodieke keuring is te voorzien voor 13/10/2045
- ✓ De nodige maatregelen werden genomen, zodat de ingangsklemmen van de automatische differentiaalstroominrichting, geplaatst aan het begin van de installatie, ontoegankelijk zijn gemaakt door verzegeling.
- ✓ Het (de) ééndraads- en opstellingschema(s) werden door het erkend organisme voor gezien getekend.
- ⌋ De elektrische installatie voldoet niet aan de voorschriften van het AREI Boek 1. Een aanvullend bezoek moet door hetzelfde organisme worden uitgevoerd. De werken, nodig om de inbreuken te doen verdwijnen die opgemerkt werden tijdens het controlebezoek, moeten zonder vertraging uitgevoerd worden en alle maatregelen moeten getroffen worden opdat de in overtreding zijnde installatie, indien zij in dienst blijft, geen gevaar vormt voor de personen of goederen. Datum:
- ⌋ De elektrische installatie voldoet niet aan de voorschriften van het AREI Boek 1. Het controlebezoek voorzien door hoofdstuk 8.4.2. van het AREI boek 1, moet plaats hebben uiterlijk 18 maanden na de datum van de verkoopakte. De gegevens van de nieuwe eigenaar worden ons bezorgd na het verlijden van de akte. Indien de herkeuring gebeurt door een ander erkend organisme, dient deze ons hiervan op de hoogte te brengen. Datum:

Deze pdf-versie van het keuringsverslag is de originele versie en mag worden verspreid..

Aantal bijlage(n): 5

**VRJGAVE VAN HET KEURINGSVERSLAG**

De inspecteur Yves Pelgrims

Yves Pelgrims  
#3 - ACEG VZW

Handtekening:



**Plichten van de eigenaar, beheerder, huurder voor de installatie onderworpen aan het AREI Boek 1 afdeling 5.1.2.**

- Het verslag dient te worden bewaard in het dossier van de elektrische installatie.
- Elke wijziging dient te worden vermeld in het elektrisch dossier.
- Elk ongeval overkomen van personen en te wijten, rechtstreeks of onrechtstreeks, aan de aanwezigheid van de elektrische installatie dient onmiddellijk meegedeeld te worden aan de algemene Directie Energie van de Federale Overheidsdienst Economie.

**Kwaliteit**

- De reproductie van dit document is enkel toegelaten in zijn integrale vorm en enkel met het schriftelijk akkoord van het controleorganisme en de aanvrager.
- De keuring beperkt zich tot de zichtbare en normaal toegankelijke delen van de installatie.

www.aceg.be

02 880 88 90

BE53 0689 0209 2953 - BTW BE0839.866.481

**Stappenplan voor een installatie die conform is:**

Stap 1	Stap 2	Stap 3	Stap 4
Lees dit proces-verbaal zorgvuldig en besteed aandacht aan de eventuele nota's	Als u grote wijzigingen of uitbreidingen aan de installatie aanbrengt, moet u deze laten controleren.	De volgende periodieke keuring is voorzien voor 13/10/2045	ACEG staat tot uw dienst voor alle noodzakelijke keuringen.