

Keuringsverslag van een elektrische laagspanning- en zeer lage spanningsinstallatie

Datum: 04/11/2014

Inspecteur: Koen De Lausnay

Installateur: ECE bvba

B.T.W. nr.: -

IK. nr.:-

Merk en type meettoestel: Fluke 1653B

Serie Nr.: 1779012

Datum intern nazicht: 18/01/2014

Plaats van het onderzoek:

Straatnaam	Pareipoelstraat
Huisnummer	114
Postcode	2800
Gemeente	Mechelen
Type	woning

Eigenaar:

Naam	Sander De Vleeshouwer
Straatnaam	Pareipoelstraat
Huisnummer	114
Postcode	2800
Gemeente	Mechelen

EAN : -

Teller Nr.: : 69387850

Aard onderzoek: Herkeuring van huishoudelijke installaties van na 1981 die bij het gelijkvormigheids- onderzoek of het controlebezoek in overtreding zijn met de voorschriften volgens AREI artikels 274 en 86.

Netbeheerder:	Spanning: 1N400V	Meter / bord verbinding: 10 mm ²	Max beveiliging: 40 A
Aantal borden: 1	Aantal kringen: 19	Aardelektrode: Pen pen weerstand: 1,8 Ω	Isolatie: 18,76 MΩ

DIFFERENTIEELSCHAKELAAR

IΔ	In	I _{st}	Type	Beveiligde kringen	Test	x 2,5
300 mA	40 A	22,5kA2s (3000A)	A	19	ok	ok
30 mA	40 A	22,5kA2s (3000A)	A	6	ok	ok
mA	A				-	-

BESCHRIJVING INSTALLATIE

Aantal kringen	Bescherming	Sectie	Aantal kringen	Bescherming	Sectie
Curve	IN	P	Curve	IN	P
zie schema					mm ²
					mm ²
					mm ²
					mm ²

Visueel nazicht (algemeen)	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> NOK	Directe aanraking	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> NOK	Indirecte aanraking	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> NOK
Aansluitingen	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> NOK	Correcte schema's	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> NOK	schema in bijlage door Aceg vzw	<input type="checkbox"/>
Equipotentiale verbindingen	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> NOK	<input type="checkbox"/> niet van toepassing	<input type="checkbox"/> in afwachting		
Continuïteit	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> NOK	Verlichting / toestellen	<input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> NOK <input type="checkbox"/> NVT		

OPMERKINGEN - INBREUKEN - NOTA'S

CONCLUSIE

- De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van het AREI.** De volgende periodieke keuring is te voorzien voor 04-11-2039
- De nodige maatregelen werden genomen, zodat de ingangsklemmen van de automatische differentieelstroominrichting, geplaatst aan het begin van de installatie, ontoegankelijk zijn gemaakt door verzegeling.
- Het (de) ééndraads- en opstellingsschema(s) werden door het erkend organisme voor gezien getekend.
- De elektrische installatie voldoet niet aan de voorschriften van het AREI.** 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.
- Het controlebezoek voorzien door art. 276bis van het AREI, 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.

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

Aantal bijlage(n): 6

VOOR DE TECHNISCH DIRECTEUR ELEKTRICITEIT

Koen De Lausnay


Plichten van de eigenaar, beheerder, huurder voor de installatie onderworpen aan het AREI

- 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, rechtsreeks of onrechtstreeks, aan de aanwezigheid van de elektrische installatie dient onmiddellijk meegedeeld te worden aan de FOD economie, KMO, middenstand en Energie – algemene directie energie, afdeling gas – elektriciteit

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.