



Stationlei 71 - 1800 Vilvoorde
 tel. 02 880 88 90
 info@aceg.be
 www.aceg.be



Keuringsverslag van een elektrische laagspanning- en zeer lage spanningsinstallatie

Datum: 01/10/2014 Inspecteur: Bert Deplae Installateur: -
 B.T.W. nr.: -
 IK. nr.: -
 Merk en type meettoestel: Fluke 1653B Serie Nr.: 2659095 Datum intern nazicht: 14/02/2014

Plaats van het onderzoek:

Straatnaam Opstalstraat
 Huisnummer 3
 Postcode 9200
 Gemeente Schoonaarde
 Type woning

Eigenaar:

Naam
 Straatnaam
 Huisnummer
 Postcode
 Gemeente

EAN : 54

Teller Nr.: 04368170

Aard onderzoek:

Overdracht van eigendom van een huishoudelijke installatie van voor 1981 op vraag van de verkoper volgens AREI artikels 276bis, 278 en 86.

Netbeheerder: EANDIS Spanning: 3N400V Meter / bord verbinding: 10 mm² Max beveiliging: 20 A
 Aantal borden: 1 Aantal kringen: 12 Aardelektrode: Pen pen weerstand: 12 Ω Isolatie: 54 MΩ

DIFFERENTIEELSCHAKELAAR

IΔ	In	It	Type	Beveiligde kringen	Test	x 2,5
300 mA	63 A		A	12	ok	ok
30 mA	40 A		A	3	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	
				mm ²				mm ²	
				mm ²				mm 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

CONCLUSIE

- De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van het AREI. De volgende periodieke keuring is te voorzien voor 1/10/2039
- 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): 3

VOOR DE TECHNISCH DIRECTEUR ELEKTRICITEIT

Bert Deplae



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, rechtstreeks 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, stroom 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.