



ELECTROTEST

Erkend Controleorganisme EDTC
Organisme de Contrôle Agréé SECT

HOOFDKANTOOR / SIEGE SOCIAL

Electro-Test - Haachtsesteenweg 236 - 1820 Melsbroek

T +32 (0) 2 751 98 39

E info@electro-test.be

BTW/TVA BE 0434.433.603

Verslag van onderzoek: controle van een laagspanningsinstallatie

Rapport de visite : contrôle d'une installation basse tension

| | | | |
|---|---|---|------------|
| Verslagnummer / N° de rapport: | 267/24-2-23/1 | Datum van bezoek / Date de visite: | 23.2.2024 |
| Opdrachtgever: | EAM 541457400004268156 | | |
| Aard onderzoek volgens BOEK 1 (KB 8/9/2019) : | <input checked="" type="checkbox"/> nieuwe install / nouvelle install (Boek1.6.4) <input type="checkbox"/> uitbreiding van een installatie / extension d'une installation (Boek1.6.4) <input type="checkbox"/> bestaande installatie / installation existante (Boek1.6.5) | | |
| Nature de l'installation selon RGIE Livre 1 (AR 8/9/2019) : | Datum van uitvoering <input type="checkbox"/> vóór 1/10/1981 <input type="checkbox"/> vanaf 1/10/1981 en vóór 1/6/2020 <input checked="" type="checkbox"/> vanaf 1/06/2020 Specifieke en/of regionale reglementen / Réglementations spécifiques ou locales : <input type="checkbox"/> toepassing van afwijkingen Boek 1, Deel 8 / application des dérogations Livre 1, Partie 8 | | |
| Betreft / Concerne: | TD Chantier n° 1510 | | |
| Plaats van het onderzoek: Adresse de la visite : | Ave Cochotay 4 4140 Gemze | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Eigenaar/ Propriétaire <input type="checkbox"/> Uitbater/ Exploitant | | | |
| Installateur: | STP RLLSey | BTW/TVA: | 0051430416 |
| Aanwezigen/Personnes présentes : | , etc | | |
| Gebruikte interne procedure: Procédure interne utilisée; | <input checked="" type="checkbox"/> EI1 <input type="checkbox"/> EI2 <input type="checkbox"/> EI3 <input type="checkbox"/> EI4 | Aantal gecontroleerde borden: Nombre de tableaux contrôlés: | 1 |

Beschrijving van de gecontroleerde installatie / description de l'installation contrôlée :

| | OK | NOK POK | NVT PA |
|--|--|---------|--------|
| Elektrisch dossier ; Dossier électrique: | <input type="checkbox"/> Zie beschrijving in bijlage/voir description en annexe <input type="checkbox"/> Schema's ter plaatse nagezien / Schémas vérifiés sur place | | |
| | <input checked="" type="checkbox"/> Referentie meegenomen schema's / référence des schémas emportés: e. foto | | |
| Beveiliging tegen onr. aanrakingen: Protection contre les contacts indirects : | <input checked="" type="checkbox"/> Differentieel/différentiel <input type="checkbox"/> maximumstroombeveiliging/protection, à maxima de courant | | |
| | <input type="checkbox"/> Isolatiebewaking/contrôle permanent d'isolement | | |
| Aardingsnet / Schéma de mise à la terre : | <input checked="" type="checkbox"/> TT <input type="checkbox"/> IT <input type="checkbox"/> TN-C <input type="checkbox"/> TN-S <input type="checkbox"/> TN-C-S <input type="checkbox"/> IU <input type="checkbox"/> IN | | |
| Bevoegdheid / Compétence du personnel : | <input type="checkbox"/> BA 1 <input type="checkbox"/> BA 2 <input type="checkbox"/> BA 3 <input checked="" type="checkbox"/> BA 4 <input type="checkbox"/> BA 5 | | |
| Gebruikte uitwendige invloeden tijdens de controle / Facteurs d'influence ext. utilisés pendant le contrôle: | Lokaal/local: AA.....AD.....AE.....AG.....BB.....BC.....BD.....Andere/autres : Lokaal/local: AA.....AD.....AE.....AG.....BB.....BC.....BD.....Andere/autres : | | |
| Dienstspanning/tension de service : | <input type="checkbox"/> 2x230 V <input type="checkbox"/> 1N400 V <input type="checkbox"/> 3x230V <input checked="" type="checkbox"/> 3N 400 V <input type="checkbox"/> Andere/autre: | | |
| Voeding v.d. gecontroleerde installatie: Alimentation de l'instal. contrôlée. | <input type="checkbox"/> MGG/groupe kVA <input type="checkbox"/> verdeelbord/tableau A <input type="checkbox"/> vermogentransfo/transfo kVA | | |
| | <input type="checkbox"/> verzwaring/renforcement <input checked="" type="checkbox"/> teller op openbaar net/compteur sur réseau public A | | |
| Kortsluitstroom: Courant de court-circuit : | 3 kA <input type="checkbox"/> volgens plannen/selon plans <input type="checkbox"/> gemeten/mesuré <input type="checkbox"/> door berekening/calculé | | |
| | <input checked="" type="checkbox"/> publieke aansluiting/raccordement public | | |

Controles, metingen en proeven / contrôles, mesures et essais :

| | | | |
|---|-------------------------------------|--|--|
| Visuele controles/contrôles visuels : | | | |
| PE continuïteit en equipotentiaaliteit/continuité PE et liaisons équipotentielles : | | | |
| Werking van de/fonctionnement des differentieelschakelaar(s)/interrupteurs différentiels | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> Isolatiebewaking(en)/contrôleurs permanents d'isolement | |
| Beveiligingen- en onderbrekingsmiddelen/protectors et moyens de coupure : | | | |
| Isolatie-niveau/niveau d'isolement: <input checked="" type="checkbox"/> Algemeen/général <input type="checkbox"/> Van de gecontroleerde installatie/de la partie de l'installation contrôlée..... Ω | | | |
| Isolatie-niveau van de ZLS kringen/niveau d'isolement des circuits TBT: kringen/circuits tussen/entre en/et Ω | | | |
| Aardverspreidingsweerstand/résistance de dispersion de la prise de terre : <input checked="" type="checkbox"/> R _A = Ω <input type="checkbox"/> seriëmeting/mesure série <input type="checkbox"/> hulpelektroden/sondes de référence | | | |
| Foutlussen/boucles de défaut: <input type="checkbox"/> in orde na meting/en ordre, après mesure <input type="checkbox"/> in orde na verificatie berekeningsnota/en ordre après vérif. note decalcul | | | |
| <input type="checkbox"/> in orde na evaluatie ter plaatse/en ordre après éval. sur place <input checked="" type="checkbox"/> in orde, publieke aansl. & Δ I/en ordre, réseau public & Δ I | | | |
| CODEX III.2: <input type="checkbox"/> RA uit te voeren / analyse de risques à effectuer <input type="checkbox"/> de resultaten van de RA werden hier toegepast / les résultats de l'AR ont été appliqués | | | |
| <input type="checkbox"/> Het veiligheidsniveau van de installatie is equivalent aan het AREI / l'installation a un niveau de sécurité équivalent au RGIE | | | |

Inbreuken / Infractions - Opmerkingen / Remarques - Nota's / Notes:

.....

Besluit / Conclusion :

De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van Boek 1 van het KB van 8/9/2019 / L'installation électrique est conforme aux prescriptions du Livre 1 de l'AR du 8/9/2019 .
 De volgende controle is uit te voeren voor / Le prochain contrôle est à effectuer au plus tard le : 23.2.2025

De elektrische installatie voldoet niet aan de voorschriften van Boek 1 van het KB van 8/9/2019 / L'installation électrique n'est pas conforme aux prescriptions du Livre 1 de l'AR du 8/9/2019. In geval van een gelijkvormigheidscontrole vóór de ingebruikname, mag geen enkele elektrische installatie of deel ervan waarvoor inbreuken worden vastgesteld in gebruik worden genomen. Er moet een nieuwe gelijkvormigheidscontrole vóór de ingebruikname worden uitgevoerd, zodra de elektrische installatie in orde werd gebracht / En cas d'un contrôle de conformité avant la mise en usage, aucune installation ou partie d'installation électrique pour laquelle des infractions sont constatées ne peut être mise en usage. Un nouveau contrôle de conformité avant la mise en usage doit être réalisée, dès que l'installation électrique a été mise en ordre.

De elektrische installatie voldoet niet aan de voorschriften van Boek 1 van het KB van 8/9/2019 / L'installation électrique n'est pas conforme aux prescriptions du Livre 1 de l'AR du 8/9/2019. De werken, nodig om de tijdens het controlebezoek vastgestelde inbreuken te doen verdwijnen, moeten zonder vertraging worden uitgevoerd en alle gepaste maatregelen worden genomen opdat, indien de installatie in dienst blijft, deze inbreuken geen gevaar vormen voor de personen of goederen. / Les travaux nécessaires pour faire disparaître les infractions constatées pendant la visite de contrôle, doivent être exécutées sans retard et toutes mesures adéquates doivent être prises pour qu'en cas de maintien en service de l'installation, les infractions ne constituent pas un danger pour les personnes.

Naam en handtekening van de inspecteur, in opdracht van de directeur / Nom et signature de l'inspecteur, par ordre du Directeur

[Handwritten signature]

Algemene inlichtingen/ renseignements généraux

De eigenaar, de beheerder of de uitbater van de elektrische installatie is ertoe gehouden:

- a) het onderhoud ervan te verzekeren of voor het laten uitvoeren van dit onderhoud;
- b) 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;
- c) de documenten van de elektrische installatie in een dossier te bewaren, ter beschikking het te houden van iedere persoon die het mag raadplegen en een kopie van dit dossier ter beschikking van elke eventuele huurder te stellen;
- d) het dossier van de elektrische installatie aan de nieuwe eigenaar, beheerder of uitbater over te maken;
- e) 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;
- f) de verplichting in het dossier elke niet-belangrijke wijziging of uitbreiding aan de elektrische installatie te vermelden;
- g) 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 (energie@vlaanderen.be) bevoegd voor de erkende organismen.

Le propriétaire, le gestionnaire ou l'exploitant de l'installation électrique est tenu :

- a) d'en assurer ou d'en faire assurer l'entretien ;
- b) de prendre toutes mesures adéquates pour que les dispositions du Livre 1 de l'arrêté royal du 8 septembre 2019 établissant le Livre 1 sur les installations électriques à basse tension et à très basse tension, le Livre 2 sur les installations électriques à haute tension et le Livre 3 sur les installations pour le transport et la distribution de l'énergie électrique soient en tout temps observés ;
- c) de conserver les documents de l'installation électrique dans un dossier, de le tenir à disposition de toute personne qui peut le consulter et de mettre à disposition une copie de ce dossier à tout éventuel locataire ;
- d) de transmettre le dossier de l'installation électrique au nouveau propriétaire, gestionnaire ou exploitant ;
- e) d'aviser immédiatement le fonctionnaire préposé à la surveillance du Service Public Fédéral ayant l'Énergie dans ses attributions de tout accident survenu aux personnes et du, directement ou indirectement, à la présence d'installations électriques ;
- f) de renseigner dans le dossier de l'installation électrique toute modification ou extension non importante survenue sur l'installation électrique ;
- g) de laisser réaliser par un organisme agréé un contrôle de conformité avant la mise en usage sur toute modification ou extension importante survenue sur l'installation électrique.

Dans le cadre des missions légales des organismes agréés, une copie de ce rapport est tenue pendant une période de 5 ans par l'organisme agréé. Cette copie est tenue à la disposition de toute personne autorisée légalement à la consulter. Pour de plus amples informations sur les prescriptions réglementaires ou plaintes, la Direction générale de l'Énergie du Service public fédéral Economie, PME, Classes moyennes et Énergie (energie@vlaanderen.be) est l'autorité compétente des organismes agréés.