

ELEKTRICITEITSREGLEMENT EN ELEKTRICITEITSVOORSCHRIFTEN VTV KWEEKLUST

De energieleverancier levert elektriciteit aan het tuincomplex via de hoofdverdeelkast met kWh-meter. Vanaf de hoofdverdeelkast vindt uitsplitsing plaats naar de aansluitkasten langs de hoofdpaden. Vanuit deze aansluitkasten worden de tuinhuisen gevoed door middel van een grondkabel en vast aangesloten in het tuinhuis op het verdeelkastje met twee aardlekautomaten B6A/30mA.

In de aansluitkasten bevinden zich de kWh-meters van de aangesloten tuinhuisen, elk met een B10A-zekeringautomaat. De zekering dient tevens als hoofdschakelaar om het tuinhuis spanningsloos te maken.

De Commissie Water & Elektra draagt zorg voor het goed functioneren van het elektriciteitsnet.

Artikel 1 Taakveld elektriciteit van de Commissie Water & Elektra

Tot de taak van de Commissie Water & Elektra behoort:

- Controle van het elektriciteitsnet van de vereniging tot en met de verdeelkastjes in de tuinhuisen;
- Onderhoud van het elektriciteitsnet voor zover dit niet verplicht moet worden uitgevoerd door een erkend installatiebureau;
- Controle op de aanleg van de elektrische installaties van de tuinhuisen;
- Het minimaal eenmaal per jaar opnemen van de meterstanden.

Artikel 2 Elektriciteitsaansluiting

2.1 Ieder lid kan voor zijn tuinhuis een aansluiting op het verenigings elektriciteitsnet verkrijgen na schriftelijk verzoek aan het bestuur. Dit verzoek wordt schriftelijk beantwoord.

2.2 De aansluiting wordt in werking gesteld wanneer is voldaan aan alle bepalingen die hiervoor van toepassing zijn.

2.3 De aansluiting mag alleen voor gebruik op eigen tuin worden benut.

2.4 Het bestuur kan de nieuwe huurder van een tuin verplichten de bestaande elektriciteitsaansluiting te handhaven.

2.5 Leden, die geen aansluiting willen, moeten wel toestaan dat zo nodig een aftakking van het verenigings elektriciteitsnet via hun tuin wordt aangelegd.

Artikel 3 Elektriciteitsfonds

3.1 Onderhoud van het elektriciteitsnet wordt deels bekostigd vanuit het Elektriciteitsfonds en deels door jaarlijkse beheerkosten van leden die niet deelnemen aan het Elektriciteitsfonds

Artikel 4 Aansluitkosten elektriciteit

4.1 Bij aansluiting op het elektriciteitsnet betaalt het betreffende lid eenmalig aansluitkosten.

4.2 In 2024 bedragen de aansluitkosten € 150,-

Voor volgende jaren is dat gekoppeld aan het indexcijfer van het AVVN voor de betaling van de contributie.

4.3 De jaarlijksebeheer kosten van € 25,- worden aangewend voor het onderhoud van het verenigings elektriciteitsnet.

Artikel 5 Kosten verbruik elektriciteit

5.1 Alle aangesloten leden betalen door middel van de jaarnota van de penningmeester voor de door hen verbruikte elektriciteit. Hiervoor wordt jaarlijks de meterstand opgenomen.

5.2 Verbruik van elektriciteit via een B10A-werkstopcontact wordt individueel geregistreerd en door middel van de jaarnota betaald.

Artikel 6 Installatievoorschriften

Het verenigingselektriciteitsnet en de elektrische installaties in de tuinhuisen moeten voldoen aan de eisen opgesteld door de overheid (N.E.N.-bepalingen). Nadere informatie is verkrijgbaar bij de Commissie Water & Elektra.

Artikel 7 Kosten van aanleg en onderhoud elektriciteitsnet

7.1 De kosten van aanleg en onderhoud van het elektriciteitsnet van hoofdverdeelkast tot aan de verdeelkastjes in de tuinhuisen komen ten laste van het Elektriciteitsfonds.

7.2 De kosten van aanleg en onderhoud van de elektrische installatie in het tuinhuis incl. verdeelkastje met twee aardlekautomaten B6A/30mA komen voor rekening van het tuinlid.

Artikel 8 Schade aan het elektriciteitsnet

Indien schade aan het verenigingselektriciteitsnet naar het oordeel van het bestuur door schuld of nalatigheid van een lid is ontstaan, wordt deze voor rekening van het lid hersteld. Bijvoorbeeld: beschadiging door graafwerk of palen slaan.

Artikel 9 Afsluiting elektriciteit

De schakelaars in de hoofdverdeelkast en aansluitkasten worden uitsluitend bediend door de leden van de Commissie Water & Elektra en anderen, die daartoe speciaal zijn aangewezen door het bestuur.

Artikel 10 Elektriciteitslevering

10.1 Het bestuur behoudt zich het recht voor - indien nodig - het gebruik van elektriciteit op de tuinen te reguleren.

10.2 Het bestuur is niet aansprakelijk indien de elektriciteitslevering tijdelijk of duurzaam wordt onderbroken, belemmerd, beperkt of verhinderd wordt door welke oorzaak of omstandigheid dan ook.

10.3 Het terugleveren van energie door bijvoorbeeld zonnepanelen is niet toegestaan.

Artikel 11 Slotartikel

11.1 Indien onvoorziene omstandigheden hiertoe noodzaken, is het bestuur bevoegd om van het bepaalde in voorgaande artikelen af te wijken.

11.2 In alle gevallen, waarin dit reglement niet voorziet, beslist het bestuur.