



## ELEKTRA

Vorige winter hebben wij alle elektrakasten van onze seizoenplaatsen ingericht met een ERS-systeem. Hiermee is per plek inzichtelijk geworden wat het individuele verbruik is. Afgelopen seizoen hebben wij gebruikt om te testen hoe de systemen in de praktijk werken en om eventuele problemen waar we tegen aan zouden lopen te onderzoeken en op te lossen.

Vanaf komend seizoen 2024 zullen we de kosten voor elektra op een andere manier factureren. Deze kosten zaten tot en met 2023 verwerkt in de totaalprijs voor de seizoenplaats. Vanaf 2024 zijn de kosten voor de elektra opgedeeld in een tarief voor het vastrecht en een tarief per kWh. Het tarief voor het vastrecht is voor het jaar 2024 vastgesteld op €166,00. De prijs per kWh is voor het jaar 2024 vastgesteld op €0,44.

Het tarief voor het vastrecht is al meegenomen in de totale prijs van je seizoenplaats. Voor het verbruik per kWh, ontvang je naar verbruik driemaal per seizoen een factuur. Deze facturen versturen wij rond 1 juni 2024, 1 september 2024 en 4 november 2024.

Kijk goed naar het verbruik van verschillende soorten apparaten; Zo verbruikt een normale koelkast bijvoorbeeld minder elektra dan een inbouwkoelkast in een caravan. Andere grote verbruikers van stroom zijn bijvoorbeeld elektrische kacheltjes.

Een seizoengast op Camping de Lakens verbruikt gemiddeld 750 kWh per seizoen. Je bespaart als jouw verbruik beneden de 732 kWh uitkomt. Zit jouw verbruik hierboven dan kun je er rekening mee houden dat jouw kosten zullen stijgen.

Vanaf het nieuwe seizoen zie je onder het kopje 'Mijn energieverbruik' de meterstand staan, waarmee je het seizoen start.

Er zijn verschillende mogelijkheden om te besparen op het verbruik van energie. Heb je interesse in het plaatsen van zonnepanelen, dan is dit mogelijk. Zonnepanelen dienen op het kampeermiddel geplaatst te worden (let op: het is niet toegestaan om panelen of installaties op de plaats zelf te plaatsen) en meegenomen te worden in de driejaarlijkse keuring. Zorg ervoor dat de - gecertificeerde - panelen op de juiste manier worden geïnstalleerd in verband met brandgevaar. Met zonnepanelen kun je (een deel) voorzien in eigen verbruik. Terug leveren van opgewekte elektra is niet mogelijk. De opgewekte elektra is alleen voor eigen gebruik.