



Elektriciteitshuisjes

Een nieuw elektriciteitshuisje in uw buurt

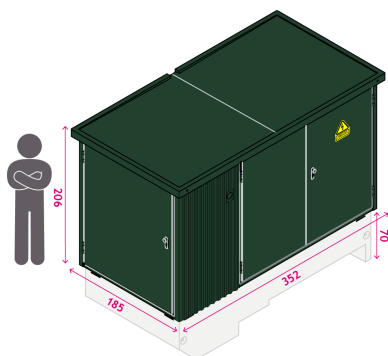
Het stroomnet raakt vol. Om iedereen nu en in de toekomst te voorzien van energie breiden we het net komende jaren enorm uit. We zetten meer dan 15.000 nieuwe elektriciteitshuisjes neer. Misschien ziet u ze binnenkort ook wel in uw buurt verschijnen. In deze flyer vertellen we u meer over deze elektriciteitshuisjes, ook wel stroomhuisjes, transformatorhuisjes of midden-/ laagspanningsstations genoemd.

Wat doet een elektriciteitshuisje?

In een elektriciteitshuisje wordt de stroom geschikt gemaakt voor uw woning. Hier zet een transformator de elektriciteit om van middenspanning (10.000 volt) naar laagspanning (230 volt). Vanuit het elektriciteitshuisje lopen kabels naar uw woning. Zo kunt u thuis gebruikmaken van stroom.

Hoe groot is een elektriciteitshuisje?

Een elektriciteitshuisje is 206 cm hoog, 185 cm breed, 352 cm lang en 70 cm diep. Rondom het huisje is ruimte nodig voor onze monteurs om te werken. In totaal is er ongeveer 31 m² nodig voor een nieuw elektriciteitshuisje. Vanuit het huisje gaan stroomkabels de grond in. Onder de grond is ruimte nodig voor deze stroomkabels. Onze elektriciteitshuisjes worden geheel in de fabriek samengesteld. Zo kunnen ze snel en eenvoudig op locatie worden geplaatst.



Hoe worden het uiterlijk en de locatie bepaald?

De elektriciteitshuisjes leveren we standaard in een groene kleur. Deze kleur gaat het beste op in de omgeving. Soms biedt de gemeente de mogelijkheid om het uiterlijk van het huisje aan te passen door het te beschilderen of beplanting eromheen te verzorgen. De locatie bepalen we samen met gemeenten. Wij kijken waar de stroom het beste verdeeld kan worden en de gemeente kijkt waar deze het beste past in de buurt. Er is geen bouwvergunning nodig, wel toestemming van de grondeigenaar.

Wat merkt u ervan?

Elektriciteitshuisjes produceren geluid en magneetvelden. Deze zijn alleen direct rondom het huisje meetbaar en worden minder als de afstand groter wordt. Bij het plaatsen van een elektriciteitshuisje proberen we altijd zoveel mogelijk ruimte te houden tussen het huisje en de nabijgelegen woningen. Onze elektriciteitshuisjes voldoen natuurlijk aan de veiligheidseisen. Zo wordt bijvoorbeeld brandgevaar voorkomen doordat onderdelen automatisch uitschakelen bij een storing.

Meer informatie?

Heeft u vragen of begint er een project in uw buurt? Kijk op enexis.nl/elektricitetsstations voor meer informatie of neem contact op met onze klantenservice via enexis.nl/contact.