

# Slimme ondergrondse energievoorziening

**M**arktput® staat voor veilige energievoorziening voor markten, binnenstedelijke gebieden, pleinen en evenementen. Het is een geregistreerd handelsmerk van Reewoud Energietechniek in Apeldoorn. Bij het ontwerp van de infrastructuur stelt Marktput de betrouwbaarheid en veiligheid centraal. Door de ondergrondse voorzieningen zijn er geen losse kabels meer in het wandelpad waar het publiek over zou kunnen struikelen. Zo wordt er meteen rekening gehouden met mensen die een handicap hebben of vanwege hun leeftijd slecht ter been zijn. De marktputten worden ingezet bij ondergrondse projecten, maar het bedrijf levert ook innovatieve bovengrondse energievoorzieningen. De onderneming kan zorg dragen voor duurzame ondergrondse aansluitingen die voor



elke kermis, concert of festival meer dan voldoende vermogen genereren, waardoor lawaaierige aggregaten, dieselwalm en de hinderlijke kabels vermeden kunnen worden.

## LANGE TERMIJN

De adviezen en producten zijn echte lange-termijn-oplossingen en de onderneming is daarom graag al vroeg bij een project betrokken om - na het in kaart

brengen van de situatie - een optimaal voorstel aan te kunnen dragen. De solide advisering neemt een voorname plaats in. Een voorbeeld hiervan is de voorlichting aan marktkooplui, waardoor de voorzieningen veiliger worden gebruikt en langer mee gaan. Het bedrijf is zelf actief in Nederland en België, maar voert met partners turnkey-opdrachten uit door heel Europa.

## PROJECTEN

Een paar voorbeelden van projecten zijn het Marktplaatsplein van Ede (13 marktputten), het Raadhuisplein en het evenemententerrein in Ridderkerk (4 marktputten en de voeding van de ijsbaan), het Velperplein in Arnhem (diverse voorzieningen), het plein voor het nieuwe gemeentehuis van Rijssen/Holten (20 dubbele marktputten), en de Vismarkt, Korenmarkt en Grote Markt in Groningen (diverse voorzieningen). Ook verzorgden de medewerkers diverse projecten in Rotterdam, Maastricht (30 stuks), Goes, Zierikzee en Bergen.

## OPLAADPUNT ELEKTRISCHE VERVOERMIDDELEN

Veel innovaties van Marktput worden ontwikkeld in samenwerking met gemeenten. Zo loopt op dit moment een proef voor innovatieve energievoorziening bij het opladen van elektrische vervoermiddelen. Dankzij de uitgebreide netwerk-kennis van Reewoud Energietechniek



is Marktput in staat steeds slimme oplossingen te bieden voor elektra, water en gas in de openbare ruimte.

## ANDERE TOEPASSINGEN

De praktijkervaring van de medewerkers van het bedrijf komt ten goede aan de gebruikers van de voorzieningen, waardoor veel kopzorgen van

de gebruikers worden weggenomen. Met een compacte Marktput op een vaste plek is de stroomvoorziening voor bijvoorbeeld de kerstboomverlichting of oliebollenkraam slechts een kwestie van inpluggen. Het bedrijf is tevens verantwoordelijk voor het uit zicht halen van verkeersvoorzieningen. Op deze wijze worden de verkeersdeelnemers minder afgeleid door kasten en dergelijke, wat leidt tot minder aanrijdschades.

## ONDERHOUD

Een belangrijke doelstelling van gemeenten is streven naar duurzaamheid van de openbare ruimte. De levensduur van dergelijke energievoorzieningen kan aanzienlijk worden verbeterd als er preventief onderhoud plaatsvindt aan de systemen. Reewoud Energietechniek sluit daartoe prestatiecontracten af.

Ze verzorgen preventief onderhoud en voeren controles uit om zo zekerheid over de veiligheidsaspecten te bieden. De servicedienst werkt uitsluitend volgens de geldende NEN- en ARBO-normen. ✕

