

Eindelijk watwaermeters in de binnenstad van Amsterdam

Amsterdam is één van de laatste steden in Nederland waar watermeters geplaatst worden. Deze maanden is de binnenstad aan de beurt. Michel van Meeteren en zijn collega's moeten zich soms in bochten wringen om de meters aan te leggen.

Onder de mat bij de voordeur heeft Michel van Meeteren de vloerplank weggehaald. Daaronder in een ruimte van 70 x 80 cm en één meter diep zit de hoofdkraan. Met zijn twee meter lengte kost het hem moeite om voorover gebogen de hoofdkraan te vervangen en de watermeter te plaatsen. "Ik maak nog wel veel moeilijkere situaties mee, waarbij je er gewoon niet bijkan, verborgen in een kelderkast of achter een nieuw geplaatste muur".

Waternet is verantwoordelijk voor de aanleg van de meters. Marcel Schillemans is voorman van de ploeg van Michel van Meeteren. Hij is al sinds het begin betrokken bij het project: "We zijn in 1999 begonnen in Muiderberg. Vervolgens zijn we per wijk watermeters gaan plaatsen, vanaf de buitenwijken naar het centrum toe. En nu is de binnenstad aan de beurt. Dat levert nogal wat problemen op. Al die verschillende en van binnen verbouwde huizen vragen ieder om een eigen oplossing. Er zijn ook nogal wat huizen met dubbele stijgleidingen. Die slaan we over." Schillemans houdt toezicht op de uitvoering door een ploeg van elf mensen, deels medewerkers van Waternet, maar ook ingehuurd krachten.

Mobiele werkplaats

Michiel van Meeteren vindt het werk in de binnenstad aantrekkelijk: "Je moet hier meer improviseren, passen en meten. Maar vervelend is dat je in de binnenstad altijd parkeerproblemen hebt." Hij moet een stuk lopen naar zijn busje van Waternet. Van binnen is het een werkplaats: het ligt er vol onderdelen en werktuigen. "Je komt bij alle soorten mensen over de vloer: ook bij bekende Nederlanders. Je raakt gauw in gesprek en dan merk je dat veel mensen huiverig zijn. Ze zijn bang dat ze meer moeten gaan betalen. Maar met een watermeter ga je betalen naar verbruik, vertel ik ze. Het rare is dat ik ook nog mensen tegenkom die niet weten dat water geld kost."

Niet thuis

Martin van Egmond coördineert als opzichter van Waternet één van de drie ploegen die nu in de binnenstad werken. "Voor we daadwerkelijk de meters kunnen gaan plaatsen, schrijven we de bewoners in een wijk aan. Dat doen we drie keer. En dan nog is het moeilijk om een afspraak te maken. Een klant thuis treffen is ons grootste probleem. De bewoners zijn wel verplicht om toegang te geven tot de woning. Voor we gaan plaatsen, schouwen we de woningen of bemeteren

mogelijk is. Dan maken we de afspraak voor het plaatsen. Per dag plaatst een monteur gemiddeld zeven watermeters."

Volgend jaar moet het werk klaar zijn. Dan zijn in de hoofdstad ruim 225.000 watermeters geplaatst. Dat is de helft van alle meters die geplaatst zouden moeten worden. Marcel Schillemans: "We moeten veel huizen overslaan, omdat we de mensen niet thuis aantreffen of vanwege dubbele

stijgleidingen en technische problemen. Voor veel woningen zijn renovaties en aanpassingen van de binnenleidingen nodig, voordat je daar een watermeter kan plaatsen." Het plaatsen van watermeters in nieuwe en te renoveren woningen wordt natuurlijk voortgezet.

Tekst en foto's: Johannes Odé



Watertoevoer afsluiten op straat. Michel van Meeteren (l.) en Marcel Schillemans (r.).





Ter plekke hulpstukken maken om de watermeter te kunnen plaatsen.



Martin van Egmond.

“Waar we niet met de wagen kunnen komen, gebruiken we een kruiwagen.”

