

FACTSHEET onbekend net(weesleiding)

Juli 2024

Inhoudelijke beschrijving

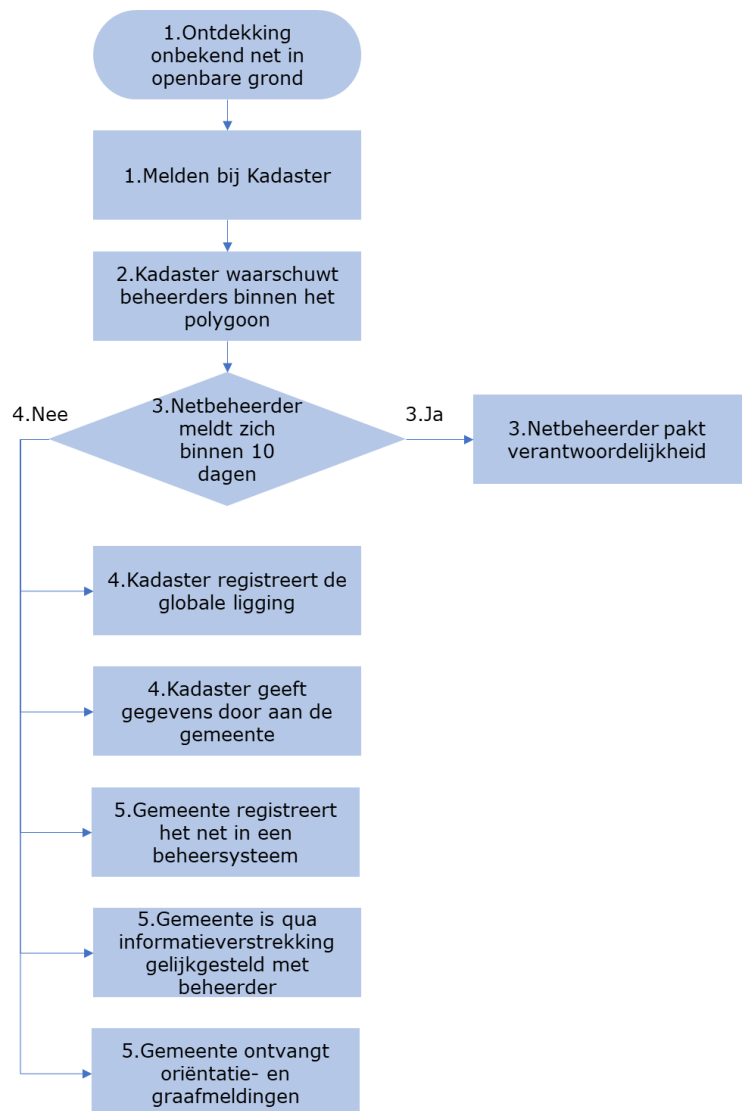
Wanneer een kabel of leiding aangetroffen die niet is opgenomen in de KLIC- data en waarvan de eigenaar, ook na vervolgonderzoek op een melding afwijkende situatie, zich niet meldt, dan is er sprake van een weesleiding. Meestal komt men pas in de uitvoeringsfase een onbekend net tegen, wat op dat moment het werk direct stillegt. Als het onbekend net hinderlijk ligt zijn meerkosten en langer hinder het gevolg. Dit loopt op als de eigenaar van het net zich niet meldt en de vraag is dan, wie doet wat? De enige duidelijkheid is dat de gemeente de weesleiding moet registreren.

Het achterhalen van de eigenaar moet uitgangspunt worden, dit voorkomt problemen voor nu en in de toekomst.

Wat zegt de Wibon

Hieronder staat de letterlijk de Wibon tekst over een net waarvan het niet duidelijk wie de beheerder is. Aan de rechterzijde is artikel 20 omgezet in een processchema ter verduidelijking en versimpeling van de wetteksten.

Artikel 20
1. Indien de grondroerder een net aantreft dat niet in de door de Dienst verstrekte liggingsgegevens is vermeld of waarvan niet duidelijk is wie de beheerder is, meldt de grondroerder dit onverwijld bij de Dienst.
2. De Dienst bericht onverwijld alle beheerders wier beheerpolygoon geheel of gedeeltelijk samenvalt met de graafpolygoon en de bij ministeriële regeling te bepalen beheerders dat er een net is aangetroffen, waarover geen liggingsgegevens zijn verstrekt als bedoeld in artikel 11.
3. Indien er een beheerder van het net is, meldt deze zich onverwijld bij de Dienst.
4. Indien de Dienst niet binnen tien werkdagen na het bericht, bedoeld in het tweede lid, een melding als bedoeld in het derde lid ontvangt: <ol style="list-style-type: none"> Geeft de Dienst de met betrekking tot dat net bekende gegevens door aan de gemeente in welker grondgebied dat net zich bevindt; Registreert de Dienst de globale ligging van de met betrekking tot dat net bekende gegevens als polygoon.
5. Voor de toepassing van artikel 10 wordt de gemeente, bedoeld in het vierde lid, gelijkgesteld met een beheerder. <i>Artikel 10</i> <i>1° Indien het graafwerkzaamheden betreft: alle beheerders wier beheerpolygoon geheel of gedeeltelijk samenvalt met deze oriëntatiepolygoon onderscheidenlijk graafpolygoon;</i>



Voor de herziening van de Wibon is bij de wetgever een voorstel neergelegd om de problemen rond onbekende netten op te lossen. Het voorstel staat in de tabel hieronder.

Onderwerp	Wens
Verscherpt onderzoek naar eigenaar	Als het overduidelijk is dat een net toebehoort aan een eigenaar of de rechtsopvolger, moeten zij bewijzen dat dit niet zo is. Dit kan bij elektrakabels, gasleidingen, warmteleidingen, gelabelde datakabels.
Stimuleren tot nemen van eigenaarschap	Als in een later stadium blijkt dat een net toch een eigenaar heeft, dan betaalt deze €1.000 aan de gemeente voor de gemaakte kosten en inventariseert het gehele tracé.
Benaming "Beheerder"	Punt vijf van artikel 20 geeft verwarring over de taken van een gemeente. Hier staat dat deze gelijkgesteld met een beheerder met verwijzing naar artikel 10. Beter zou zijn de tekst van artikel 10 opnemen <i>"Na ontvangst van een oriëntatieverzoek als bedoeld in, of van een graafmelding als bedoeld in artikel 7, eerste, tweede of derde lid artikel 8 levert de gemeente het beheerpolygoon geheel of gedeeltelijk samenvalt met deze oriëntatiepolygoon onderscheidenlijk graafpolygoon"</i> Hiermee vermijdt de wet de beladen term van beheerder en is het duidelijk wat de taak van gemeenten is. Een versimpelde tekst geniet de voorkeur, zoals; <i>"Voor de verplichtingen volgend uit artikel 10 verstrekt de gemeente de informatie van de geregistreerde weesleidingen"</i>
Niet strafbaar stellen om weesleidingen te verwijderen	Weesleidingen kunnen in de weg liggen, maar mogen wettelijk gezien niet verwijderd worden door een organisatie die geen eigenaar is. De wet moet het mogelijk maken om onder voorwaarden de weesleiding op een veilige wijze te verwijderen. In Richtlijnen Weesleidingen van Roos + Bijl staat hierin een goed voorstel. De netbeheerder E en G kan op een veilige wijze de kabels of leiding aanprikken en constateren of deze in gebruik is.