

Opvattingen van het college of burgemeester ex. artikel 33 Reglement van Orde. De griffie zorgt voor verspreiding. Beantwoording volgt zo snel mogelijk en in ieder geval binnen 4 weken.

Beantwoording is openbaar/~~niet openbaar~~ (doorhalen wat niet van toepassing is).

**Naam en fractie:** E.P. Vlaanderen, Goois Democratisch Platform  
**Datum indiening:** 19 april 2022  
**Datum antwoord:** 23 juni 2022  
**Onderwerp:** Plaatsing behuizingen door NUTS leveranciers

### Inleiding

Met enige regelmaat worden er door de NUTS leveranciers behuizingen in de openbare ruimte geplaatst, bijv. voor glasvezelinternet of stroom. Dikwijls worden omwonenden hierdoor verrast. Dergelijke behuizingen doen afbreuk aan de uitstraling van de openbare ruimte en de apparatuur maakt de nodige lawaai. Het is de verwachting dat er i.v.m. de energietransitie nog veel meer transformatorhuisjes bij zullen moeten komen. Wij hebben hierover daarom de volgende vragen:

### **Vraag 1**

In hoeverre vindt over de locatie waar dergelijke behuizingen worden geplaatst overleg plaats met de gemeente enerzijds en omwonenden anderzijds? Wat is hierin de formele procedure en wat verwacht de gemeente hierin van de NUTS bedrijven.

### **Antwoord**

Op grond van de wettelijke regels, het Besluit omgevingsrecht, is er geen omgevingsvergunning vereist voor NUTS voorzieningen. Wel is er vaak sprake van grondverkoop.

De keuze van de initiatiefnemer van de nutsvoorziening voor een locatie wordt in overleg met de gemeente mede gemaakt op basis van de aanwezige ondergrondse infrastructuur.

### **Vraag 2**

Zijn of kunnen er regels worden gesteld aan de locatie, bijv. i.r.t. natuurgebieden, cultuurhistorische objecten en de nabijheid van woningen?

### **Antwoord**

Bij het selecteren van een locatie wordt er door de verschillende disciplines binnen de gemeente afgewogen wat de meest geschikte locatie is. Die disciplines zijn:

- Verkeer (veiligheid)
- Stedenbouw (ruimtelijke inpassing)
- Groen (beheer en onderhoud; beeldbepalende groenstructuren)
- Borg (kabels en leidingen)

Een dergelijke voorziening in een gebied moet binnen een kleine straal geplaatst worden, er wordt bekeken wat de beste dan wel minst slechte locatie is.

Bij verkoop van grond door de gemeente zal in toekomstige transacties de contractuele voorwaarde worden opgenomen dat de initiatiefnemer van de nutsvoorziening de omwonenden vooraf informeert over het plaatsen van een voorziening en de werkzaamheden.

### **Vraag 3**

Wat zijn hierbij de voorschriften inzake een maximaal geluidsniveau en eventuele straling?

### **Antwoord**

In het algemeen geldt bij bedrijfsuitvoering dat voor geluid de geluidvoorschriften van het Activiteitenbesluit (artikel 2.17) van toepassing zijn.

Wanneer het Activiteitenbesluit niet van toepassing is omdat gezien de omvang een trafo-huisje niet als inrichting in de zin van de Wet milieubeheer kan worden beschouwd, dan is de Algemene plaatselijke verordening van toepassing. En dan is het gebruikelijk dat daarbij het kader van het Activiteitenbesluit wordt gehanteerd. Bij vastgestelde geluidsoverlast kunnen geluiddempende maatregelen worden opgelegd.

Er zijn geen regels die verbieden dat transformatorhuisjes dichtbij huizen staan. Er zijn ook geen wettelijke beperkingen voor de sterkte van het magnetisch veld rond transformatorhuisjes. Een eigenaar of beheerder is dus niet verplicht om maatregelen te nemen.

**Vraag 4**

Op grond van welke wetsbepalingen kunnen dergelijke gebouwtjes vergunningvrij worden geplaatst?

**Antwoord**

In artikel 2, lid 18 onder a. van Bijlage II van het Besluit omgevingsrecht is bepaald dat er geen omgevingsvergunning vereist is voor een bouwwerk ten behoeve van een infrastructurele of openbare voorziening, voor zover het betreft:  
een bouwwerk ten behoeve van een nutsvoorziening, de waterhuishouding, het meten van de luchtkwaliteit, het telecommunicatieverkeer, het openbaar vervoer of het weg-, spoorweg-, water- of luchtverkeer, mits wordt voldaan aan de volgende eisen:

- 1°. niet hoger dan 3 m, en
- 2°. de oppervlakte niet meer dan 15 m<sup>2</sup>.