



Christen
Unie



STIP

GROEN
LINKS
DELFT

Volt

Amendement VRI's ook digitaal veilig

De gemeenteraad van Delft, in vergadering bijeen op donderdag 22 september, ter bespreking van het Voorstel van het college aan de raad inzake het Beheerplan Verkeersregelsystemen 2022-2026.

Besluit het raadsbesluit:

- stelt het Beheerplan Verkeersregelsystemen 2022-2025 vast en betreft de financiële consequenties bij de Programmabegroting 2023-2026.

Te wijzigen in:

- stelt het Beheerplan Verkeersregelsystemen 2022-2025 met de volgende wijzigingen vast en betreft de financiële consequenties bij de Programmabegroting 2023-2026:
 1. In de tekst van paragraaf 3.2.5 Maatschappelijk verantwoord inkopen (MVI) de zin toe te voegen: *"Bij innovatiegericht inkopen is expliciete aandacht voor digitale veiligheid, zowel in de zin van de (eventueel verdachte) herkomst van de apparatuur als de bescherming tegen ongeoorloofde binnendringing."*;

2. In bijlage 2 bij punt 3 'Innovatiegericht inkopen' de toelichtende tekst:

"Inkopen met meer interactie met marktpartijen voor (marktverkenning) en tijdens een aanbesteding (dialogo) om zo de beschikbare kennis en innovaties in de markt beter te benutten."

Te wijzigen in:

"Inkopen met meer interactie met marktpartijen voor (marktverkenning) en tijdens een aanbesteding (dialogo) expliciete aandacht voor digitale veiligheid, zowel in de zin van de (eventueel verdachte) herkomst van de apparatuur als de bescherming tegen ongeoorloofde binnendringing te besteden, om zo de beschikbare kennis en innovaties in de markt te benutten."

Toelichting

Het amendement richt zicht op het verbeteren van de digitale veiligheid bij verkeerssystemen.

Digitale veiligheid in het algemeen vraagt al geruime tijd aandacht. Van buitenaf worden namelijk steeds vaker pogingen gedaan om op ongeoorloofde wijze in te breken in digitale systemen die belangrijk zijn voor het (reguleren van het) openbare leven.

Bij de gemeente Delft is bij de lijst van criteria voor het maatschappelijk verantwoord inkopen geen expliciete verwijzing naar de digitale veiligheid opgenomen. Dit geldt ook bij verkeersregelsystemen.

De raad heeft al eerder aangegeven digitale veiligheid in de openbare ruimte belangrijk te vinden (zie het debat over Chinese camera's in juni dit jaar en het initiatiefvoorstel "Delftse principes voor digitale soevereiniteit" van vorig jaar). Deze veiligheid kan onder druk komen te staan in tijden van (internationale) spanningen, omdat ook de verkeersregelsystemen dan kwetsbare doelwitten kunnen zijn. Nu de in te zetten regelsystemen in toenemende mate met interactieve of digitaal aangestuurde voorzieningen uitgerust zullen zijn, is het extra van belang vanaf het begin zorg te dragen voor de veiligheid van deze systemen.

Door digitale veiligheid als criterium mee te nemen bij (de aanschaf van) verkeersregelsystemen, kan inbreuk op de veiligheid van dergelijke systemen voorkomen worden.



JanGeert van der Post
PvdA



Bert van der Woerd
CU



Sophie Wentink
STIP



Klaas Herrema
GroenLinks



Jorrit Treffers
Volt