

RAADSINFORMATIEBRIEF met beantwoording artikel 42 vragen

Van

college van burgemeester en wethouders

Vergadering van

18 april 2023

Kenmerk

Z/23/057932 / D/23/096340

Portefeuillehouder

Ad de Regt

Portefeuille

Openbare Ruimte/IBOR

Opsteller

Pels, Hans

Onderwerp

Beantwoording VVD vragen inzake kwaliteit straatwerk na glasvezelaanleg.

Beantwoording van de vragen

Artikel-42-vragen

Een nette straat na aanleg glasvezel

De afgelopen weken is het Woerden duidelijk zichtbaar: er worden glasvezelkabels aangelegd. De Woerdense VVD is hier blij mee, omdat na het buitengebied ook eindelijk Woerden, Kamerik en Zegveld worden voorzien van een snellere internetverbinding. De aanleg van het netwerk lijkt echter niet op alle plekken netjes plaats te vinden: zowel in de binnenstad als in andere wijken heeft de VVD gehoord en gezien dat de bestrating na aanleg niet zorgvuldig wordt hersteld. Stenen worden scheef of met veel tussenruimte teruggeplaatst, soms lijken andere stenen gebruikt en op een enkele plek zijn stenen gebroken of ontbreken geheel.



Inwoners en ondernemers storen zich hier begrijpelijkerwijs aan. De komst van glasvezel is toe te juichen, maar onze stad en dorpen moeten er vervolgens wel goed uit blijven zien. Het onderhoud van de openbare ruimte is al niet overal in

de gemeente op orde, maar voor de VVD is dat extra reden om erop toe te zien dat die situatie niet verergert. Daarom stelt de VVD-fractie de volgende vragen aan het college:

1. Op welke wijze wordt door het college toegezien op de aanleg van glasvezelkabels in de gemeente, inclusief het herstellen van de grond in oude staat?

Toezichthouders van team Realisatie en Beheer, cluster kabels en leidingen houden dagelijks toezicht op de glasvezelaanleg. Daarbij wordt gestuurd op het toepassen en handhaven van de regels en voorschriften uit het Handboek kabels en leidingen (zie ook antwoord op vraag 2).

Indien nodig geven de toezichthouders opdracht aan betreffende aannemers om ondermaatse sleufbedekkingen te herstraten. Hieraan zijn geen kosten voor de gemeente verbonden.

2. Welke afspraken heeft het college gemaakt met de bedrijven die het glasvezelnetwerk aanleggen en exploiteren, in het bijzonder met betrekking tot door de aanleg ontstane schade aan gemeentelijke eigendommen?

Voor werkzaamheden aan kabels en leidingen is gemeentelijke regelgeving vastgesteld:

Algemene verordening ondergrondse infrastructuur Woerden (AVOI)

In de AVOI worden alle zaken beschreven die bij de aanleg, instandhouding en opruiming van kabels en leidingen een rol spelen onder andere: het melden van werkzaamheden, beslistermijnen, extra voorwaarden, verleggingen, uitvoeringsvoorschriften, toezicht en handhaving. Op grond van artikel 3 van de AVOI hebben burgemeester en wethouders nadere regels vastgesteld door middel van uitvoeringsvoorschriften (het Handboek kabels en leidingen) en een Schaderegeling ingravingen kabels en leidingen.

Zie:

http://decentrale.regelgeving.overheid.nl/cvdr/xhtmloutput/Historie/Woerden/CVDR611644/CVDR611644_1.html

Handboek kabels en leidingen Woerden

In het Handboek kabels en leidingen zijn onder andere regels en (technische) voorschriften voorgeschreven met betrekking tot de te nemen verkeersmaatregelen, het opnemen van de sleufverharding, het graven, aanvullen en verdichten van sleuven, het leggen van kabels en leidingen en het herstel van de sleufverharding in openbare gronden die in eigendom of beheer zijn bij de gemeente. Zie:

http://decentrale.regelgeving.overheid.nl/cvdr/xhtmloutput/Historie/Woerden/CVDR612304/CVDR612304_1.html

Schaderegeling Ingravingen

In de Schaderegeling ingravingen kabels en leidingen zijn (onder andere) de voorwaarden en tarieven vastgelegd met betrekking tot de wijze van verrekening van de herstellkosten van straatwerk, asfaltherstel, groenvoorzieningen, beheers- en degeneratiekosten. De gemeente ontvangt op basis van deze regeling dus de zogeheten degeneratievergoedingen. Zie:

http://decentrale.regelgeving.overheid.nl/cvdr/xhtmloutput/Historie/Woerden/CVDR612246/CVDR612246_1.html

3. Hoeveel locaties waar glasvezelwerkzaamheden tot onzorgvuldige herbestrating / een slordig straatbeeld hebben geleid zijn momenteel bij het college in beeld (op basis van meldingen, waarneming door de gemeente of anderszins)?

In de periode juni 2022 t/m 14-03-2023 heeft de gemeente 48 meldingen ontvangen over de glasvezelaanleg in de kern Woerden. Aangezien de toezichthouders niet overal tegelijk kunnen zijn is het positief dat bewoners ook meekijken en het MOR weten te vinden. Meldingen worden na controle van de toezichthouder naar de betreffende aannemer doorgestuurd en doorgaans binnen 3 dagen tot een week opgelost.

Daarnaast worden er ook sleufbedekkingen op eigen waarneming van de toezichthouders aan de hand van de bepalingen in het Handboek kabels en leidingen op het vereiste kwaliteitsniveau gebracht door de betreffende aannemers, zie ook antwoord 1.

Het lijkt erop dat plekken waar de straat in eerste instantie slordig was dichtgemaakt, naderhand is hersteld (zie foto: na werkzaamheden en twee dagen later). Van inwoners hebben wij vernomen dat de gemeente hierop na meldingen actie heeft ondernomen. De VVD maakt daarvoor een groot compliment naar de gemeentelijke organisatie. Toch is dit niet de bedoeling: wanneer bedrijven die glasvezel aanleggen de straat opgeruimd achterlaten, kost dit de gemeente geen tijd én geld – dat voor het onderhoud van straten, wegen en groen al hard genoeg nodig is. De VVD hoopt dan ook dat er inmiddels ook contact is geweest met de aanleggende bedrijven, waardoor de werkzaamheden momenteel beter

verlopen.



Na werkzaamheden

Enkele dagen later

Daarom stellen wij aanvullend graag de volgende vragen:

4. Welke werkzaamheden zijn en worden door de gemeente uitgevoerd om de plaatsen waar glasvezelkabels zijn gelegd en de straat niet zorgvuldig is dichtgemaakt, te herstellen?

Gemeentelijke toezichthouders laten betreffende aannemers sleufverhardingen indien nodig herstraten, zie antwoord 1 en 3.

Verhardingen kunnen op langere termijn door meerdere oorzaken degenereren, zoals verzakkingen en overbelasting. Op basis van reguliere wegininspecties voert de gemeente daarom onderhoud uit aan alle openbare verhardingen die in beheer of eigendom van de gemeente zijn.

Daarbij wordt ook eventuele restschade ten gevolge van werkzaamheden aan kabels en leidingen hersteld met de opbrengst van degeneratievergoedingen die conform de Schaderegeling ingravingen worden ontvangen.

5. Welke kosten zijn met de onder 3 genoemde werkzaamheden gemoeid?

Hiermee zijn geen kosten voor de gemeente gemoeid, glasvezelaanleggers herstellen zelf op aanwijzing van de gemeente sleufbedekkingen en hebben conform de Schaderegeling ingravingen een garantieperiode van een jaar op onvoorziene gebreken. Zie ook antwoord 4. Eventuele lange termijn schade (die na de garantieperiode van 1 jaar optreedt) wordt met behulp van de ontvangen degeneratievergoedingen hersteld tijdens regulier onderhoud van wegverhardingen.

6. Ziet het college mogelijkheden en is het college bereid deze kosten op de aanbieders van telecommunicatienetwerken als bedoeld in art. 5.7 Telecommunicatiewet te verhalen? Zo nee, waarom niet? Zijn andere juridische grondslagen denkbaar?

Degeneratievergoedingen worden conform de Schaderegeling Ingravingen volgens een vastgestelde en algemeen gebruikte methode op basis van VNG tarieven in rekening gebracht bij grondroeders.

Zoals in antwoord 4 en 5 wordt aangegeven komen deze vergoedingen direct ten goede aan het onderhoud van verhardingen.

7. Hoe borgt het college dat op de plekken waar momenteel of in de komende maanden nog kabels worden aangelegd de aanleg en herstel van de bestrating zorgvuldig plaatsvinden?

Door de beschreven werkwijze aan de hand van regelgeving wordt het straatwerk door de betreffende aannemer(s) in correcte staat opgeleverd aan de toezichthouders, zie antwoord 1 en 4.

Overigens is de veronderstelling aan de hand van foto 'enkele dagen later' onjuist. Deze verharding is niet hersteld zoals wordt aangenomen, maar ingeveegd met zand. Na het invegen is het waargenomen kwaliteitsverschil blijkbaar aanzienlijk verminderd.

Bijlagen
