



Raadsvergadering	16 juni 2020
Volgnummer	60-2020
Onderwerp	Aanpassing AVOI, Legesverordening en Handboek Kabels & Leidingen, ten behoeve van maatwerk grootschalige projecten Telecom
Programmanummer	2 Verkeer, vervoer en waterstaat
Registratienummer	2020-14770
Collegevergadering	02-06-2020
Portefeuillehouder	Wethouder Aarts
Organisatieonderdeel	BO Ruimte
Behandelend ambtenaar	JIF Kooijman Telefoonnummer: 043-350 4524 jos.kooijman@maastricht.nl

AAN DE GEMEENTERAAD

Samenvatting

De gemeenteraad heeft besloten tot een aanpassing van de Algemene Verordening Ondergrondse Infrastructuur 2019 Gemeente Maastricht, de 1^e Wijziging tarientabel Legesverordening fysieke diensten Maastricht 2020 en het Handboek Kabels & Leidingen 2016 gemeente Maastricht. Door deze wijzigingen kan het college betere maatwerkafspraken maken met bedrijven die grote netwerken (tracélengte minimaal 30 km) aanleggen die vallen onder de Telecommunicatiewet. Dit is gebeurd omdat uit de praktijk blijkt dat de kosten van de door de gemeente te verrichten werkzaamheden bij grootschalige projecten (vergunningverlening, coördinatie, omgevingsmanagement, regie op herstelwerkzaamheden, etc.) onvoldoende aansluiten op de huidige tarieven voor beheerkosten en leges.



Beslispunten

1. de *Algemene Verordening Ondergrondse Infrastructuren 2019 Gemeente Maastricht* (AVOI 2019) te wijzigen conform de bij dit raadsbesluit gevoegde uitwerking;
2. vast te stellen de *1^e Wijziging Tarieventabel Legesverordening fysieke diensten Maastricht 2020* te wijzigen conform de bij dit raadsbesluit gevoegde uitwerking;
3. In te stemmen met diverse wijzigingen in het *Handboek Kabels en Leidingen 2016 gemeente Maastricht* conform de bij dit raadsbesluit gevoegde uitwerking.

1. Aanleiding, bevoegdheden en context.

Medio vorig jaar is een verzoek van KPN binnengekomen waarbij de gemeente Maastricht werd gevraagd medewerking te verlenen aan de aanleg van een glasvezelnetwerk in de hele stad, dit met uitzondering van Borgharen en Itteren. Het verzoek behelst de aanleg van een dekkend glasvezelnetwerk waarbij elke woning/verblijfseenheid zal worden aangesloten, te beginnen in het “demarcatiegebied fase 1” (Buurt De Heeg). Inmiddels heeft ons college, onder voorbehoud van instemming door uw raad, overeenstemming bereikt met KPN over het sluiten van een samenwerkingsovereenkomst.

Deze samenwerkingsovereenkomst houdt op hoofdlijnen het volgende in.

In principe worden alle verblijfseenheden aangesloten met een open netwerk, d.w.z. dat KPN deze telecommunicatie-infrastructuur in beginsel ook voor andere providers ter beschikking stelt. Indien iemand geen toestemming geeft om via zijn perceel tot in huis aan te sluiten dan wordt de glasvezel tot aan de perceelgrens gelegd. Het maken van een aansluiting in huis verplicht niet tot het afnemen van een abonnement. Wel is het dan gemakkelijker om in een later stadium alsnog een klantaansluiting te realiseren. De inschatting is dat het project in 2 tot 3 jaar kan worden uitgevoerd waarbij het gaat om ca 48.000 aan te sluiten verblijfseenheden. Borgharen en Itteren worden vooralsnog niet opgenomen in de uitrol van het glasvezelnetwerk. Dat kan wellicht op een later tijdstip maar dit is afhankelijk van het op termijn uitschakelen van het kopernetwerk van KPN en dat zal altijd ná 2025 zijn. KPN geeft desgevraagd aan in beide kernen de afgelopen jaren geïnvesteerd te hebben in VDSL waardoor de meeste verblijfseenheden/woningen al wel de beschikking hebben over snel internet met snelheden tussen de 50 Mbs en 100 Mbs (afhankelijk van de afstand tot de straatkast).

Gezien de omvang van het project is afgesproken dat KPN zelf zorg draagt voor de herstraatwerkzaamheden en zijn afspraken gemaakt over communicatie en omgevingsmanagement



en over diverse technische zaken inclusief het door de gemeente te organiseren kwaliteitstoezicht op de uitvoering van de werkzaamheden.

Mede uit de aanloop naar de overeenkomst met KPN is gebleken dat de gebruikelijke werkwijze van uitvoering van de herstelwerkzaamheden door de gemeente en de door de gemeente gehanteerde (forfaitaire) tarieven niet aansluiten bij dit soort grootschalige werkzaamheden. Het gaat in dit verband om grootschalige projecten (met een tracélengte van 30 km of meer) waarbij samenhangende werkzaamheden over een langere maar wél bepaalde tijdsperiode dienen plaats te vinden. Er bestaat een grote opgave om bestaande telecommunicatienetwerken te vernieuwen, uit te breiden en daar waar nodig ook andere netwerken toe te voegen. Die projecten zijn voor de toekomstbestendigheid van Maastricht zeer belangrijk.

De te hanteren forfaitaire tarieven komen in principe tot stand op basis van de lengte van het aan te leggen netwerk alsmede op basis van de te herstraten/herstellen oppervlakken verhardingen en groen. Met name bij omvangrijke telecommunicatieprojecten blijken deze tarieven de schaal- en efficiency voordelen van dergelijke projecten onvoldoende te weerspiegelen waardoor zo'n project te duur dreigt te worden. Vandaar dat wij middels dit voorstel uw raad om medewerking vragen deze tarieven binnen kaders te matigen, zodanig dat dit soort projecten ook haalbaar wordt zonder daarop als gemeente geld te moeten toeleggen.

Daartoe worden een aantal wijzigingen voorgesteld van de onderliggende regelgeving.

2. Gewenste situatie.

Wanneer er gewerkt moet worden aan kabels en leidingen of wanneer nieuwe kabels en leidingen worden aangelegd, brengt dat graafwerk in of op openbare gronden met zich mee. Op grond van de Telecommunicatiewet en de Algemene Verordening Ondergrondse Infrastructuur 2019 Gemeente Maastricht (hierna: "AVOI 2019") moet voorafgaand aan dergelijke werkzaamheden een melding/instemmingsverzoek worden gedaan bij het college van burgemeester en wethouders. Op grond van de Legesverordening fysieke diensten Maastricht 2020 en bijbehorende tarieventabel wordt voor een dergelijke melding/instemmingsverzoek leges geheven. In dit kader worden bij de grondroerder/instemmingshouder uitvoeringskosten in rekening gebracht voor herstel door de gemeente van de bestrating of groenvoorzieningen na de graafwerkzaamheden en t.b.v. onderhoudskosten voor onderhoud van de verharding/het groen gedurende de eerste periode na de graafwerkzaamheden. Verder zijn er tarieven van toepassing voor degeneratiekosten (een



vergoeding voor versnelde degeneratie van het verhardingsoppervlak als gevolg van de graafwerkzaamheden) en beheerkosten (o.a. kosten van toezicht op de uitvoering van de herstelwerkzaamheden). Deze wijze van kostenberekening wordt geregeld in de AVOI 2019 en het Handboek Kabels & Leidingen 2016 gemeente Maastricht.

De voorgestelde wijzigingen betreffen een wijziging van de AVOI 2019 (een verordening van uw raad), het Handboek Kabels & Leidingen (een door ons college vastgesteld besluit) en de Tarieventabel Legesverordening fysieke diensten Maastricht 2020 (wederom een verordening van uw raad). Vanwege de onderlinge samenhang tussen de wijzigingen worden deze hieronder in gezamenlijkheid toegelicht en vragen wij uw raad om in te stemmen met dit gehele pakket.

AVOI 2019 en Handboek Kabels & Leidingen

De normaal gesproken door de gemeente gehanteerde regels bij graafwerkzaamheden ten behoeve van kabels en leidingen gaan ervan uit de gemeente zelf zorg draagt voor herbestrating en het terugbrengen van groenvoorzieningen na voltooiing van de werkzaamheden door de grondroerder. Hiervoor worden kosten in rekening gebracht conform de berekeningsmethode zoals neergelegd in het Handboek Kabels & Leidingen. Bij grootschalige projecten leidt dit tot zeer hoge facturen, welke belemmeringen kunnen opwerpen voor telecombedrijven om dergelijke projecten uit te voeren. Om dergelijk grootschalige projecten niet nodeloos duurder te maken (of zelfs te belemmeren), wordt voorgesteld om bij grootschalige projecten met een minimale tracélengte van 30 km, het college bevoegd te maken om maatwerkafspraken te maken met het betrokken telecombedrijf. Die afspraken kunnen onder meer inhouden dat niet de gemeente maar de grondroerder / het telecombedrijf zorg draagt voor het herstel (waaronder onder meer begrepen herbestrating en/of het terugbrengen van de groenvoorzieningen) en/of het onderhoud gedurende de onderhoudsperiode (meestal een jaar). Herstel en onderhoud dienen dan wel te worden uitgevoerd volgens de kwaliteitseisen van de gemeente, waarbij de gemeente de toezichtskosten in rekening brengt via de post beheerkosten. Uiteindelijk leidt dit ook tot de laagst mogelijke maatschappelijke kosten, nu anders de (te) hoge kosten voor de grondroerder uiteindelijk bij de op de netwerken aan te sluiten burgers terecht komen.

Het bovenstaande wordt bewerkstelligd door aan artikel 8 van de AVOI 2019 een tiende lid toe te voegen dat expliciet ziet op de mogelijkheid dat de gemeente de herstelwerkzaamheden voor dit



soort grote projecten door het telecombedrijf laat verrichten. De gemeenteraad dient tot die wijziging te besluiten.

Daarnaast wordt in deze maatwerkmogelijkheid voorzien door aan artikel 5.1 van het Handboek Kabels & Leidingen een dertiende en veertiende lid toe te voegen. Deze maatwerkmogelijkheid is al opgenomen in de met KPN te sluiten overeenkomst. Deze toevoegingen voorzien in de mogelijkheid om voor grote projecten maximaal 25% minder aan beheerkosten af te rekenen dan het normaalgesproken forfaitair geheven bedrag. Dit geldt dan uitsluitend voor projecten met een tracélengte van minimaal 30 km en met in acht name van de werkelijk door de gemeente gemaakte kosten.

Ten slotte wordt voorgesteld om artikel 5.2.2. van bijlage 5 bij het Handboek Kabels & Leidingen te wijzigen en daarin het vaste tarief te vervangen door een dynamische verwijzing naar de VNG richtlijn "Tarieven (graaf)werkzaamheden Telecom" en de daarbij behorende "Tarieven (her)straatwerkzaamheden kabels- en/of leidingwerken", welke tot stand zijn gekomen door afspraken tussen de telecomsector en de VNG en welke jaarlijks worden bijgesteld. Op deze wijze wordt (dit onderdeel van) het Handboek Kabels & Leidingen toekomstbestendig gemaakt en wordt aangesloten bij een landelijk veelvuldig gehanteerde praktijk.

Tarientabel Legesverordening fysieke diensten Maastricht 2020

Met betrekking tot de tarientabel behorende bij de legesverordening wordt aan uw raad een wijziging voorgesteld waarbij ten aanzien van de legestarieven bij grote projecten met minimaal 30 km tracélengte eveneens wordt voorzien in een maatwerkmogelijkheid. Net zoals bij de beheerkosten, geldt ook hier dat de thans geldende tarieven per strekkende meter niet zijn toegesneden op grote projecten waardoor deze onevenredig duur zouden kunnen worden. Gelet hierop wordt met dit voorstel ook voorzien in een mogelijkheid om voor maximaal 25% van het op basis van de forfaitaire tarieven berekende bedrag aan leges af te rekenen op basis van de werkelijk door de gemeente gemaakte kosten.

De methodiek van deze wijziging werkt net iets anders dan de wijziging voor wat betreft de beheerkosten zoals hierboven omschreven, aangezien de leges op een ander moment geheven worden dan het in rekening brengen van de beheerskosten. Dit is techniek die is verwerkt in de voorgestelde wijziging.



De hierboven beschreven wijzigingen vormen tezamen een goede wijze om te regelen dat een potentieel door de grootschaligheid van het project veroorzaakt kostenvoordeel aan de kant van de gemeente niet het aangaan van het project door het telecombedrijf belemmert. Tegelijkertijd ziet de gemeente wel de volledige gemaakte kosten vergoed. Wanneer de bovenstaande wijzigingen worden doorgevoerd bestaat er een goede basis voor het aangaan van belangrijke grootschalige telecomprojecten op het gebied van kabels en leidingen, welke nodig zijn voor de toekomstbestendigheid van Maastricht. Op deze manier kunnen dergelijke projecten gerealiseerd worden op een wijze die gunstig is voor zowel de gemeente als telecombedrijven en die leidt tot een resultaat met zo laag mogelijke maatschappelijke kosten.

3. Argumenten.

In het bovenstaande zijn de verschillende voorgestane wijzigingen en de daarvoor bestaande argumenten reeds toegelicht. Hieronder worden deze samengevat:

- Voor de toekomstbestendigheid van Maastricht is het belangrijk dat grootschalige telecomprojecten op kostenefficiënte wijze en tegen de laagst mogelijke maatschappelijke kosten uitgevoerd kunnen worden. Dit is van belang voor het aanstaande project met KPN en andere toekomstige projecten.
- In de Algemene Verordening Ondergrondse Infrastructuren 2019 Gemeente Maastricht (hierna: "AVOI 2019"), het Handboek Kabels & Leidingen en de Tarieventabel Legesverordening fysieke diensten Maastricht 2020 zitten belemmeringen besloten die in de weg zouden kunnen staan aan de (kostenefficiënte) uitvoering van dergelijk grootschalige projecten.
- Voor wat betreft de leges- en beheerkosten wordt voorzien in een werkwijze die het mogelijk maakt om potentiële schaalvoordelen bij grootschalige projecten te verrekenen, in die zin dat voor maximaal 25% van de forfaitair berekende bedragen op basis van de werkelijk door de gemeente gemaakte kosten worden afgerekend.

Door de voorgestelde wijzigingen worden de tarieven voor degeneratie- en beheerkosten toekomstbestendig. Tevens wordt daarmee bereikt dat grootschalige projecten worden gerealiseerd tegen de laagst maatschappelijke kosten.



4. Alternatieven.

Indien de voorgestelde wijzigingen niet worden doorgevoerd betekent dit dat grootschalige Telecomprojecten in Maastricht moeilijker zijn te realiseren, dat blijkt ook uit voorbeelden elders in het land.

Wat betreft de techniek van de voorgestelde aanpak zijn ook andere werkwijzen denkbaar. Dit geldt met name voor wat betreft de aanpassing van de Tarieventabel Legesverordening fysieke diensten Maastricht 2020. Zo zou kunnen worden gewerkt op basis van een vooraf opgestelde door het college goed te keuren projectbegroting op basis waarvan leges geheven zouden kunnen worden. Ook is denkbaar dat er gewerkt zou gaan worden met een staffel in de Tarieventabel Legesverordening fysieke diensten Maastricht 2020 voor meldingen / instemmingsverzoeken zoals hier aan de orde. Daarbij zou voor toenemende tracélengten bij bepaalde afstanden telkens andere (in hoogte afnemende) tarieven gelden. Voor deze opties is niet gekozen omdat hiermee onvoldoende maatwerk wordt geboden en minder wordt aangesloten bij de werkelijk te maken kosten.

5. Financiën.

Met de invoering van de bovenstaande wijzigingen blijven de door gemeente te maken kosten ten behoeve van te verrichten werkzaamheden in het kader van de melding en het beheer gedekt. In zoverre zijn de wijzigingen voor de gemeente budgetneutraal. Hiermee wordt ook recht gedaan aan het uitgangspunt van de Telecommunicatiewet dat er op is gericht de uitrol c.q. de verbetering van Telecommunicatievoorzieningen te gedogen waarbij de door de gemeente te maken kosten worden vergoed, terwijl de gemeente er niet aan mag verdienen.

6. Vervolg.

Na besluitvorming door de gemeenteraad zullen de voorgestelde wijzigingen in de betrokken verordeningen en het handboek kabels en leidingen gepubliceerd worden en in werking treden. Ter zake het project met KPN zal de verdere communicatie met de buitenwereld in het communicatieplan, dat met KPN wordt opgesteld, worden uitgewerkt.



7. Participatie

Burgerparticipatie in de letterlijke zin des woords is niet aan de orde. Wel zullen er bij grote projecten maatwerkafspraken worden gemaakt die recht doen aan de omvang van het project, bezien in relatie tot de impact voor de burger.

8. Besluitvorming

Voor de voorgestane besluitvorming wordt verwezen naar het bijgevoegde concept-besluit dat nader is uitwerkt in de aangehechte bijlage.

Burgemeester en Wethouders van Maastricht,

De Secretaris,
R.E.C. Kleijnen.

De Burgemeester,
J.M. Penn-te Strake.

Raadsvoorstel



DE RAAD DER GEMEENTE MAASTRICHT,

gezien het voorstel van Burgemeester en Wethouders d.d. 2 juni 2020, organisatieonderdeel BO-Ruimte, no. 2020-14770

gelet op artikel 1 van de Belemmeringenwet Privaatrecht, artikelen 5.2 en 5.4, vierde lid van de Telecommunicatiewet en de artikelen 149, 154, 156 en 229 van de Gemeentewet;

BESLUIT:

1. de *Algemene Verordening Ondergrondse Infrastructuren 2019 Gemeente Maastricht* (AVOI 2019) te wijzigen conform de bij dit raadsbesluit gevoegde uitwerking;
2. vast te stellen de *1^e Wijziging Tarieventabel Legesverordening fysieke diensten Maastricht 2020* conform de bij dit raadsbesluit gevoegde uitwerking;
3. In te stemmen met diverse wijzigingen in het *Handboek Kabels en Leidingen 2016 gemeente Maastricht* conform de bij dit raadsbesluit gevoegde uitwerking.

Aldus besloten door de raad der gemeente Maastricht in zijn openbare vergadering van

de griffier,

de voorzitter,



Uitwerking dictum raadsbesluit, als vermeld onder de nummers 1, 2 en 3.

HET RAAD VAN DE GEMEENTE MAASTRICHT,

gezien het voorstel van Burgemeester en Wethouders d.d. 2 juni 2020, organisatieonderdeel BO-Ruimte, no. 2020-14770;

gelet op de artikelen 156, eerste en tweede lid, aanhef en onderdeel h en 229, eerste lid, aanhef en onderdeel b, van de Gemeentewet;

BESLUIT:

1: Vast te stellen de wijziging van de *Algemene Verordening Ondergrondse Infrastructuren 2019 Gemeente Maastricht (AVOI 2019)* als volgt:

Artikel I

Aan artikel 8 van de Algemene Verordening Ondergrondse Infrastructuren 2019 Gemeente Maastricht (AVOI 2019) wordt een tiende lid toegevoegd, luidende als volgt:

10. Bij onder het regiem van de Telecommunicatiewet vallende grote projecten met minimaal 30 kilometer tracélengte is het college bevoegd om maatwerkafspraken te maken in afwijking van het uitgangspunt zoals neergelegd in het zesde lid van dit artikel, zodat niet de gemeente maar de grondroerder zorg draagt voor het herstel (waaronder onder meer begrepen herbestrating en/of het terugbrengen van de groenvoorzieningen) en/of onderhoud gedurende het eerste jaar (de onderhoudsperiode). Een project zoals hierboven bedoeld kan bestaan uit meerdere meldingen / instemmingsverzoeken. Of er sprake is van een groot project zoals hierboven bedoeld, inclusief de bepaling van de omvang van het project (welke werkzaamheden / werken onder het project vallen en de bepaling van de tracélengte), staat ter beoordeling van het college van burgemeester en wethouders en is onder meer afhankelijk van de onderlinge samenhang tussen de verschillende werkzaamheden / werken in aard, tijd en locatie.



2: Vast te stellen de 1^e wijziging Tarieventabel Legesverordening fysieke diensten Maastricht 2020 als volgt:

Artikel I

Aan hoofdstuk 17 Telecommunicatie van Titel 1 Algemene Dienstverlening van de Tarieventabel behorende bij de 'Legesverordening fysieke diensten Maastricht 2020' wordt artikel 1.17.6 toegevoegd, luidende als volgt:

1.17.6 In het geval van (een) melding(en) in verband met het verkrijgen van instemming omtrent tijdstip, plaats en werkwijze van uitvoering van werkzaamheden als bedoeld in artikel 5.4 van de Telecommunicatiewet, waarbij er op grond van 1.17.2 en/of 1.17.3 en/of 1.17.5 leges worden geheven per strekkende meter en waarbij er sprake is van een groot project met een tracélengte van minimaal 30 kilometer, bestaat er na het afronden van de werkzaamheden van het project aanspraak op teruggaaf van leges. De teruggaaf houdt in dat maximaal 25% van het totaalbedrag aan leges potentieel in aanmerking komt voor teruggaaf, afhankelijk van de door de gemeente voor de behandeling van het project en de daaronder vallende meldingen/instemmingsverzoeken in totaal gemaakte kosten. Wanneer het totaal aan kosten minder bedraagt dan 75% van de forfaitair geheven leges, komt 25% van dit forfaitaire bedrag voor teruggaaf in aanmerking. Wanneer het totaal aan kosten hoger is dan de voornoemde 75%, komt het verschil tussen deze kosten en 100% van de forfaitair geheven leges voor teruggaaf in aanmerking. De teruggaaf kan niet leiden tot een lager totaalbedrag aan leges dan de forfaitaire leges die geheven zouden worden wanneer het tracé (precies) 30 kilometer zou bedragen. Een project zoals hierboven bedoeld kan bestaan uit meerdere meldingen / instemmingsverzoeken. Of er sprake is van een groot project waarop deze teruggaafmogelijkheid van toepassing is, inclusief de bepaling van de omvang van het project (welke werkzaamheden / werken onder het project vallen en de bepaling van de tracélengte), staat ter beoordeling van het college van burgemeester en wethouders en is onder meer afhankelijk van de onderlinge samenhang tussen de verschillende werkzaamheden / werken in aard, tijd en locatie.



3: In te stemmen met de wijziging van het *Handboek Kabels & Leidingen 2016 gemeente Maastricht* als volgt:

Artikel I

Aan artikel 5.1 van het Handboek Kabels & Leidingen wordt een dertiende lid toegevoegd, luidende als volgt:

13. *Bij onder het regiem van de Telecommunicatiewet vallende grote projecten met minimaal 30 kilometer tracélengte kan de gemeente afwijken van het bepaalde in het negende lid van dit artikel, zodat niet de gemeente maar de instemminghouder zorg draagt voor het herstel (waaronder onder meer begrepen herbestrating en/of het terugbrengen van de groenvoorzieningen) en/of onderhoud gedurende het eerste jaar (de onderhoudsperiode). Een project zoals hierboven bedoeld kan bestaan uit meerdere meldingen / instemmingsverzoeken. Of er sprake is van een groot project zoals hierboven bedoeld, inclusief de bepaling van de omvang van het project (welke werkzaamheden / werken onder het project vallen en de bepaling van de tracélengte), staat ter beoordeling van het college van burgemeester en wethouders en is onder meer afhankelijk van de onderlinge samenhang tussen de verschillende werkzaamheden / werken in aard, tijd en locatie.*

Artikel II

Aan artikel 5.1 van het Handboek Kabels & Leidingen wordt een veertiende lid toegevoegd, luidende als volgt:

14. *Bij onder het regiem van de Telecommunicatiewet vallende grote projecten met minimaal 30 km tracélengte kan de gemeente afwijken van het bepaalde in het elfde lid, aanhef en onder b, van dit artikel, in die zin dat de instemminghouder niet de gehele beheerkosten hoeft te vergoeden, zoals berekend op grond van de tarieven in bijlage 5: Tarieven Beheer- en degeneratiekosten. In dit geval wordt minimaal 75% van de op de bovenstaande wijze berekende beheerkosten in rekening gebracht. Wanneer het totaal door de gemeente werkelijk gemaakte beheerkosten voor de behandeling van het project hoger is dan de voornoemde 75%, wordt het meerdere tevens in rekening gebracht, tot aan een maximum van 100% van de op de bovenstaande wijze berekende kosten. Er kan geen sprake zijn van een lager totaalbedrag aan beheerkosten dan de beheerkosten die conform de tarieven in bijlage 5: Tarieven Beheer- en degeneratiekosten, in rekening gebracht*



zouden worden bij een tracé van (precies) 30 km. Een project zoals hierboven bedoeld kan bestaan uit meerdere meldingen / instemmingsverzoeken. Of er sprake is van een groot project zoals hierboven bedoeld, inclusief de bepaling van de omvang van het project (welke werkzaamheden / werken onder het project vallen en de bepaling van de tracélengte), staat ter beoordeling van het college van burgemeester en wethouders en is onder meer afhankelijk van de onderlinge samenhang tussen de verschillende werkzaamheden / werken in aard, tijd en locatie.

Artikel III

Artikel 5.2.2. van bijlage 5 bij het Handboek Kabels & Leidingen wordt gewijzigd en komt als volgt te luiden:

5.2.2. Telecombedrijven

De beheer- en degeneratiekosten worden berekend volgens de VNG richtlijn "Tarieven (graaf)werkzaamheden Telecom" en de daarbij behorende "Tarieven (her)straatwerkzaamheden kabels- en/of leidingwerken", waarbij geldt dat telkens de meest recente versie toegepast wordt.

De onder 1, 2 en 3 genomen besluiten treden in werking met ingang van de dag na bekendmaking.

Citeertitels wijzigingsbesluiten:

Het besluit onder 1 kan worden aangehaald als "Wijziging Handboek Kabels & Leidingen 2020";

het besluit onder 2 kan worden aangehaald als "Wijziging 2020 van de Algemene Verordening Ondergrondse Infrastructuren 2019 Gemeente Maastricht (AVOI 2019)";

het besluit onder 3 kan worden aangehaald als "1^e Wijziging Tarieventabel Legesverordening fysieke diensten Maastricht 2020".

Aldus besloten door de raad der gemeente Maastricht in zijn openbare vergadering van 16 juni 2020.
de griffier, de voorzitter,