

STAD MECHELEN
Gemeenteraad – Uittreksel uit de notulen
Vergadering van 30 september 2019 - Openbare zitting

Aanwezig: Fabienne Blavier, voorzitter
Patrick Princen, burgemeester wd.
Greet Geypen, Marina De Bie, Koen Anciaux, Björn Siffer, Abdrahman Labsir, Alexander Vandersmissen, Gabriella De Francesco, schepenen
Frank Creyelman, Marc Hendrickx, Stefaan Deleus, Catherine François, Karel Geys, Hamid Riffi, Kristof Calvo, Tom Kestens, Zineb El Boussaadani, Farid Bennasser, Jan Verbergt, Tine Van den Brande, Ingrid Kluppels, Bert Delanoëje, Vicky Vanmarcke, Pia Indigne, Klaas Delrue, Arthur Orlans, Faysal El Morabet, Mats Walschaers, Charles Leclef, Rina Rabau, Maxine Willemsen, Elisabet Okmen, Dirk Tuypens, Yves Selleslagh, Kenzo Van den Bosch, Thijs Verbeurgt, Zohra Hadnan, gemeenteraadsleden
Erik Laga, algemeen directeur

28. OPENBAAR DOMEIN. Goedkeuring reglement "Openbare verlichting en diensten door de distributienetbeheerders aan lokale besturen" opgemaakt door Fluvius.

De beslissing wordt genomen met eenparigheid van stemmen.

Motivering

Voorgeschiedenis

- 23 mei 2017: Beslissing gemeenteraad (punt 50) tot goedkeuring "reglement overname bestaande verlichtingstoestellen, lichtbronnen en steunen, investeringen en onderhoud openbare verlichting door de distributienetbeheerders" opgemaakt door Eandis.
- 25 april 2019: Lancering "Licht als een dienst" door Fluvius in Technopolis.
- 18 juni 2019: Voorafgaande beslissing FOD Financiën mbt aspect vennootschapsbelasting bij het aanbod "licht als een dienst".
- 6 september 2019: Bespreking inzake Relighting Sint-Romboutstoren.
- 16 september 2019 Collegebesluit – punt 26: ter verwijzing naar de gemeenteraad.

Feiten en argumentatie

- De stad Mechelen neemt voor de activiteit distributienetbeheer elektriciteit en gas deel aan de opdrachthoudende vereniging Iverlek.
- Middels de gemeenteraadsbeslissing van 23 mei 2017 heeft er een beheersoverdracht plaatsgevonden van de bevoegdheden ikv de investeringen in openbare verlichtingstoestellen, lichtbronnen en steunen (met uitzondering van feestverlichting), en dit specifiek voor wat betreft de omschakeling naar energiezuinige LED-verlichting. De volgende principes lagen ten grondslag aan de beheersoverdracht ikv "Licht als een investering":
 - De bestaande infrastructuur aan openbare verlichting werd overgedragen aan distributienetbeheerder tegen de vergoeding van één symbolische euro. Hiertoe werd het reglement 'Overname bestaande verlichtingstoestellen, lichtbronnen en steunen, investeringen en onderhoud openbare verlichting door de distributienetbeheerders' opgemaakt door Eandis;
 - Er werd een investeringsmeerjarenplan opgemaakt met een horizon van 10 jaar. Dit wordt 1 maal per jaar verder verfijnd en omgezet in een concreet jaaractieplan;
 - Iverlek factureert de OV investeringskosten jaarlijks aan de stad door middel van een gebruiksvergoeding (inclusief BTW). Bestaande uit de afschrijvingskost verlichtingstoestellen (15 jaar), de afschrijvingskost steunen (33 jaar), de afschrijvingskost aansluitingen (33 jaar) en de intrestlast (op basis van de gemiddelde investeringslast binnen Iverlek)

- De stad heeft de ambitie om binnen een termijn van 10 jaar de volledige infrastructuur OV om te schakelen naar meer duurzame LED verlichting.
- Ingevolge de fusie van Eandis System Operator cvba en Infrax cvba tot Fluvius System Operator cvba werden de diverse systemen inzake het aanbod van openbare verlichting richting de lokale besturen in kaart gebracht. Dit resulteerde eind april 2019 in het nieuwe aanbod "Licht als een dienst" ikv investeringen OV. De mogelijkheid wordt voorzien aan de steden en gemeenten die reeds in 2017 waren ingestapt in het systeem van "licht als een investering" om alsnog de overstap te maken met terugwerkende kracht.
- De raad van bestuur van Iverlek heeft in de zitting van 13 mei 2019 het reglement 'Fluvius Openbare verlichting en diensten door de distributienetbeheerders aan lokale besturen goedgekeurd.

De volgende principes liggen ten grondslag aan de beheersoverdracht ikv "Licht als een dienst":

- De beslissing uit 2017 waarbij de bestaande infrastructuur OV wordt ingebracht in Iverlek tegen de vergoeding van 1 euro dient te worden ingetrokken. Hierdoor wordt de bestaande infrastructuur aan openbare verlichting overgedragen aan Iverlek op basis van de inventariswaarde op 1 januari 2018, zijnde 3.312.795 euro, en dit tegen een inbrengwaarde van 828.199 euro in cash (zijnde 25% van de inbrengwaarde) en 2.484.596 euro in OV-aandelen zonder stem- of dividendrecht (zijnde 75% van de inbrengwaarde).
- Er wordt terug gewerkt op basis van het investeringsmeerjarenplan 2017-2027. De ambitie om de OV-infrastructuur van de stad te vervangen naar LED blijft bijgevolg geëerbiedigd;
- Iverlek zal niet langer een factuur OV sturen naar de stad. Er wordt in dit nieuwe aanbod gewerkt met een rechtstreekse inhouding door Iverlek op het dividend elektriciteit van de stad binnen Iverlek, waarbij de afhouding gebeurt op basis van een vooraf bepaald vast bedrag (forfait) gebaseerd op het gemiddelde budget van 3 jaar (zoals weergegeven in het financieel plan).
- Bij iedere toekomstige herberekening van het forfait wordt rekening gehouden met de afrekening van de werkelijke kosten van de voorgaande 3 jaar. Op dat moment wordt het forfait dan 'in meer' of 'in min' herzien op basis van de werkelijk gerealiseerde investeringen van de voorgaande 3 jaar;
- Het forfait brengt de afschrijvingskosten in rekening van de cash op de overname, de afschrijvingskosten op de nieuwe investeringen in steunen en verlichtingstoestellen, de exploitatiekosten en de financiële kosten;
- De afschrijvingskosten op de overname (zowel het deel in cash als het deel in aandelen), de afschrijvingskosten nieuwe (vervangings- en uitbreidings-) investeringen, exploitatiekosten en de financiële kosten hebben tot gevolg dat het resultaat binnen Iverlek zal dalen. Hierdoor zal Iverlek op dit lager resultaat ook minder vennootschapsbelasting (Voor 2019: 29,58%, vanaf 2020: 25%) verschuldigd zijn. Dit voordeel aan lagere vennootschapsbelasting zal integraal ten goede komen aan de stad. Deze wordt door Iverlek in mindering gebracht van het forfait dat wordt verrekend op het dividend elektriciteit.
- Op basis van het meegeleverde financieel plan mag dit voordeel voor de periode 2019-2027 worden geraamd op 3.648.199 euro. Hierin ligt de grote meerwaarde van het aanbod "licht als een dienst" voor de stad ten overstaan van de oude werkwijze "Licht als een investering": m.n. de integrale recuperatie van het voordeel van een lagere vennootschapsbelasting in hoofde van Iverlek door de stad.
- In dit kader heeft Fluvius een voorafgaande beslissing gevraagd en verkregen bij de FOD Financiën waarbij rechtszekerheid werd bekomen dat bovenstaande kosten inderdaad in mindering mogen worden gebracht van het resultaat van de elektriciteitsdistributienetbeheerder en ten goede komen aan de lokale besturen.

Het college stelt voor om, inzake de relighting van de Sint-Romboutstoren te kiezen voor vervanging van het huidige lichtbeeld van toren en kathedraal aangevuld met uitlichten van glasramen, en dit op te nemen in de overeenkomst met Fluvius in kader van het ver-led-den van de openbare verlichting.

Financiële gevolgen

De overstap naar het nieuwe aanbod heeft tot gevolg dat de stad voor haar bestaande infrastructuur wordt vergoed op basis van inventariswaarde op 1 januari 2018. Het betreft een bedrag van 3.312.795 euro, deels in cash (25%), deels in aandelen (75%). Hiervan wordt het

deel in cash terug in rekening gebracht aan de stad door middel van de afschrijving hierop (gespreid over 12 jaar) in mindering te brengen van het dividend elektriciteit. Dit wordt echter ruimschoots gecompenseerd omdat de vermindering op de vennootschapsbelasting in hoofde van Iverlek als gevolg van het in rekening brengen van de (integrale) afschrijvingskost op de overname, de afschrijvingskosten op de nieuwe investeringen, exploitatiekosten, financiële kost integraal ten goede komen aan de stad Mechelen. Op basis van het meegeleverde financieel plan mag dit voordeel voor de periode 2019-2027 worden geraamd op 3.648.199 euro.

Op basis van het meegeleverde financieel plan worden voor de periode 2019-2027 volgende bedragen (incl. BTW) door de Iverlek geïnvesteerd:

	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
Investeringskost exclusief voordeel VennB	1.879.091	2.048.815	1.496.825	1.400.247	1.348.285	1.372.033	1.351.447	956.661	956.661

De stad ontvangt geen factuur meer voor de investeringen en onderhoud OV. Op basis van het meegeleverde financieel plan zal de verrekening gebeuren door inhouding van volgende forfaits op het dividend elektriciteit van de stad. Het dividend elektriciteit werd voor 2019 geraamd op 1.638.993 euro.

2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
214.457	214.457	214.457	542.515	542.515	542.515	730.816

Besluit:

Artikel 1

De gemeenteraad beslist tot intrekking van het gemeenteraadsbesluit van 23 mei 2017 – punt 50 houdende de overname van de bestaande verlichtingstoestellen, lichtbronnen en steunen tegen de symbolische waarde van 1 euro.

Artikel 2

De gemeenteraad neemt kennis van het reglement 'Fluvius Openbare verlichting en diensten door de distributienetbeheerders aan lokale besturen', zoals opgesteld en goedgekeurd door de raad van bestuur van Iverlek in zitting van 13 mei 2019.

(bijlage)

Artikel 3

De gemeenteraad keurt de beheersoverdracht goed inzake de verlichtingstoestellen, lichtbronnen en steunen en desgevallend de semi-openbare verlichtingsinstallaties, daaraan verbonden de automatische overdracht van de eigendom van de in de toekomst nog op te richten verlichtingstoestellen, lichtbronnen en steunen en desgevallend de semi-openbare verlichtingsinstallaties.

De gemeenteraad hecht bijgevolg tevens zijn goedkeuring te hechten aan de uitbreiding van de huidige aansluiting van de stad bij de opdrachthoudende vereniging IVERLEK voor de activiteit openbare verlichting (verlichtingstoestellen, lichtbronnen en steunen) en diensten als onderdeel van 'licht als dienstverlening' en zo deel te nemen aan het aanbod Fluvius Openbare verlichting, en de opdrachthoudende vereniging te verzoeken om de 'aanvaarding van de uitbreiding van deze aansluiting' voor te leggen aan de eerstvolgende algemene vergadering.

Artikel 4

De gemeenteraad beslist tot uitbreiding van de inbreng die de stad heeft gedaan overeenkomstig het artikel 9 van de statuten van IVERLEK wat betreft:

- de verlichtingstoestellen, lichtbronnen en steunen;
- de semi-openbare verlichtingsinstallaties die voldoen aan de vereisten die zijn weergegeven in het reglement.

Artikel 5

De gemeenteraad beslist de verlichtingstoestellen, lichtbronnen en steunen - op basis van een inventariswaarde 1 januari 2018 - tegen een inbrengwaarde van 828.199 euro in cash (zijnde 25% van de inbrengwaarde) en 2.484.596 euro in OV-aandelen (zijnde 75% van de inbrengwaarde) in te brengen bij de opdrachthoudende vereniging IVERLEK

De inbreng van de semi-openbare verlichting gebeurt op projectbasis na risicoanalyse en na het in overeenstemming brengen van de installaties aan de geldende wetgeving en regels. De inbrengwaarde wordt bepaald aan de hand van de economische nieuwwaarde van de steunen en armaturen en is gebaseerd op een gedetailleerde inventaris.

Artikel 6

Deze beslissingen genomen in de artikelen 3, 4 en 5 gebeuren onder de opschortende voorwaarde van het verkrijgen van een ruling wat de vennootschapsbelasting betreft. Tevens zal de distributienetbeheerder het nodige doen om de vereiste vennootschapsrechtelijke formaliteiten te vervullen die een inbreng met zich meebrengt en om de statuten dienovereenkomstig aan te passen.

Artikel 7

De gemeenteraad beslist de voorzitter van de gemeenteraad en de algemeen directeur aan te duiden om als gevolmachtigde van de stad de authentieke akte te ondertekenen alsook de hypotheekbewaarder vrij te stellen van het nemen van een ambtshalve inschrijving bij het overschrijven van de inbrengakte.

Artikel 8

De gemeenteraad gelast het college van burgemeester en schepenen met de uitvoering van voormelde beslissingen en onder meer kennisgeving hiervan te verrichten aan het secretariaat van de opdrachthoudende vereniging IVERLEK, (in pdf-versie) uitsluitend via e-mailadres vennootschapssecretariaat@fluvius.be.

Namens de gemeenteraad:

De algemeen directeur
(get.) Erik Laga

De voorzitter
(get.) Fabienne Blavier

Voor eensluidend uittreksel en bekendmaking :
NAMENS DE GEMEENTERAAD:

Bij verordening:


Erik Laga
algemeen directeur



Mechelen, 3 oktober 2019


Fabienne Blavier
voorzitter

REGLEMENT

fluvius[®]
Tot bij u

**Fluvius Openbare verlichting en
diensten door de distributie-
netbeheerders aan lokale
besturen**

Inhoudstafel

1	SITUERING	1
2	VOORSTEL REGLEMENT	2
2.1	SCOPE: VERLICHTINGSTOESTELLEN, LICHTBRONNEN EN STEUNEN VAN OPENBARE VERLICHTING	2
2.2	DIENSTVERLENING NA OVERDRACHT	4
2.2.1	<i>Openbare verlichting</i>	4
2.2.2	<i>Inzet van de door de Fluvius beheerde infrastructuur voor toepassingen Smart City</i>	5
2.2.3	<i>Rapportering</i>	5
2.2.4	<i>Taakverdeling</i>	6
2.3	FINANCIËLE AFSPRAKEN	6
2.3.1	<i>Inbreng van de installaties</i>	6
2.3.2	<i>Bepaling inbrengwaarde</i>	6
2.3.3	<i>Vergoeding inbrengwaarde aan de gemeenten en steden</i>	7
2.3.4	<i>Aanrekening investeringen, onderhoud en diensten na overname van de installaties</i>	7
3	TE NEMEN BESLISSINGEN	7

1 Situering

Steden en gemeenten staan voor grote uitdagingen op het vlak van de openbare verlichting, milieu, energiebesparing, kostenefficiëntie en Smart City. Er is de snelle technologische evolutie op het vlak van de verlichtingstoestellen en hun aansturing. Lokale besturen krijgen tal van mogelijkheden om gegevens te verzamelen waarmee ze hun beleid beter kunnen afstemmen op de behoeften en vragen van hun burgers, het lokale bestuur zelf, de overheid en ondernemingen. Daarnaast hebben de lokale besturen hebben zich via de burgemeestersconvenanten geëngageerd tot doelstellingen op het vlak van energie-efficiëntie en CO₂-besparing.

Als werkmaatschappij voor de netbeheerders in dienst van de lokale besturen wil Fluvius een actieve ondersteuning aanbieden bij de uitwerking van een beleid op maat op vlak van milieu, verlichting en Smart City-infrastructuur (de netten, steunen en erop geïnstalleerde applicaties). Dit kan door samen met de lokale besturen beleids- en meerjarenplannen op te stellen in de toepasselijke domeinen. Het beheer van deze meerjarenplannen biedt mogelijkheden tot synergie, schaalvoordelen en een duurzamer beleid. Bovendien laat het Fluvius System Operator (hierna 'Fluvius') toe om meerdere marktpartijen beter te laten participeren in de (uit)bouw en uitbating van deze installaties. Voor de lokale besturen gebeurt dit met de stabiliteit van een langetermijnpartnership en met de nodige aandacht voor duurzame keuzes op vlak van technologie en systemen om zo afhankelijkheden van leveranciers te voorkomen.

Niettemin staan de lokale besturen voor omvangrijke investeringen.

Sinds eind 2004 behoren de openbare verlichtingsnetten en -aansluitingen tot de eigendom van de distributienetbeheerders. De exploitatie van de openbare verlichting maakt als openbaredienstverplichting deel uit van de activiteit 'Netbeheer elektriciteit'. De exploitatiekosten, met uitzondering van de materiaalkosten hieraan verbonden, kunnen hierdoor worden opgenomen in het distributienettarief.

De activiteiten met betrekking tot de openbare verlichting die niet onder deze openbaredienstverplichting vallen (bv. renovatiewerken), worden beschouwd als een nevenactiviteit.

Naar aanleiding van de aankoop door de distributienetbeheerders van de openbare verlichtingsnetten, hebben de deelnemers via gemeenteraadsbesluit de beheersoverdracht rond de activiteit openbare verlichting beslist/herbevestigd. Statutair werd ingeschreven dat de beheersoverdracht voor de exploitatie van de openbare verlichting geldt voor de volledige duur van haar aansluiting en dat de beheersoverdracht voor de nevenactiviteit openbare verlichting altijd herroepbaar is.

Aan de lokale besturen wordt nu een nieuw voorstel gedaan waarbij, in uitbreiding op de beheersoverdracht inzake openbare verlichting, de steden/gemeenten hun verlichtingstoestellen, lichtbronnen en steunen openbare verlichting in hun beheer zouden inbrengen in de distributienetbeheerders (DNB's) tegen een vergoeding in cash en niet-stemgerechtigde aandelen¹.

Fluvius, als werkmaatschappij voor de distributienetbeheerders in dienst van de lokale besturen, biedt ook een ruimere dienstverlening aan.

2 Voorstel reglement

2.1 Scope: verlichtingstoestellen, lichtbronnen en steunen van openbare verlichting

Er wordt voorgesteld om de bestaande verlichtingstoestellen, lichtbronnen en steunen *openbare verlichting* in te brengen bij de distributienetbeheerder.

Het betreft in het bijzonder verlichtingstoestellen, lichtbronnen en steunen openbare verlichting die zich situeren op of langs de openbare weg of op terreinen die publiek toegankelijk zijn en die toebehoren aan de stad/gemeente zelf, met name:

- functionele verlichting, waarbij de functie het verlichten is van wegen, oversteekplaatsen, fiets- en wandelpaden, tunnels, waterlopen en pleinen met uitzondering van de installaties in het beheer van het Agentschap voor Wegen en Verkeer.
- bakenverlichting, waarvoor het uitgestraalde licht van het verlichtingstoestel zelf dienst doet als 'optical guidance'.
- monumentverlichting, waarvan de functie het verhogen is van de esthetische waarde van monumenten (gebouw, standbeeld, kunstwerk, ...) en ondersteuning geeft aan taken van de functionele verlichting. Het te verlichten monument moet gelegen zijn langs een openbare weg of plein.
- straatmeubilairverlichting, zijn aparte verlichtingsinstallaties in/op straatmeubilair (fietsenstalling, zitbanken, vuilbakken, wegwijzers, ...) en die eigendom zijn en in beheer van de gemeente.

¹ De lokale besturen die ingegaan zijn op het vorige aanbod krijgen hetzelfde voorstel

De lokale besturen kunnen ook de *openbare verlichting* van semi-openbare ruimten en hun netten inbrengen. Dit na risicoanalyse en het in overeenstemming brengen van de installaties aan de geldende wetgeving en regels en waarvan de inbreng op projectbasis gebeurt. Dit betreft:

- Openbare terreinverlichting, de verlichting van terreinen die (tijdens openingsuren) vrij toegankelijk zijn voor het publiek (containerpark, begraafplaats, sportterreinen zoals voetbalvelden, atletiekpiste, Finse piste, ...) en die eigendom zijn van de gemeente.
- Architecturale verlichting, waarvan de functie het verhogen is van de esthetische waarde van monumenten (gebouw, standbeeld, kunstwerk, ...). Het te verlichten monument moet gelegen zijn langs een openbare weg of plein. De verlichting vereist een aparte studieopdracht (specifieke lichtstudie en technisch ontwerp) door een lichtarchitect.

Lokale besturen kunnen verzoeken om het energieverbruik voor de installaties openbare verlichting en eventuele er op gemonteerde toepassingen mee deel te laten uitmaken van het aanbod. Dit zal als een optie aangeboden worden waarbij de netbeheerder als asset eigenaar zelf mag instaan voor het energieverbruik en de kosten hieraan gerelateerd mee globaliseert. De netbeheerder levert geen energie aan het lokaal bestuur; licht en lichtsterkte maken deel uit van het aanbod.

Worden **buiten de scope** van dit reglement gehouden:

- de feestverlichting (toestellen en overspanningen en tijdelijke netten) en de binnenverlichting (verlichting binnen in de gemeentegebouwen waarvan de te verlichten ruimte in zijn algemeenheid uitgebaat wordt door de gemeente) en waarvoor desgevallend het bestaande proces van de energiediensten voor lokale besturen van toepassing kan zijn.
- de verkeersregelsystemen (het al dan niet branden van de verlichting beïnvloedt de wegcode), tenzij hier al een overeenkomst voor bestaat.
- de stand-alonesystemen (geen DNB-netvoeding) en de ruimten van de gemeenten in concessie van andere partijen (de te verlichten ruimte wordt uitgebaat door een derde partij waarvoor de gemeente tijdens de looptijd van de concessie-overeenkomst niet instaat voor de verlichting).

Worden in beginsel ook buiten scope van het reglement gehouden:

- de applicaties die zich al op de steunen bevinden (bv. camera's, sensoren en verkeersgeleidingsinstallaties voor Smart City-toepassingen). Hiervoor kunnen evenwel aparte afspraken worden gemaakt.
- 'klassieke' applicaties die zich vandaag op de steunen bevinden (bv. verkeers- en signalisatieborden, bloembakken en vaandels).

Als de aanwezige applicaties onoordeelkundig en zonder toelating van de distributienetbeheerder worden geplaatst, wordt eventuele schade aan de veroorzaker aangerekend.

De investeringen in de aanleg of verplaatsing van netten openbare verlichting maken geen deel uit van dit reglement of aanbod, omdat die behoren tot de gereguleerde netinfrastructuur elektriciteit.

Aanvragen tot verplaatsingen van lichtmasten worden voortaan rechtstreeks gericht aan de distributienetbeheerder en verrekend met de aanvrager.

2.2 Dienstverlening na overdracht

2.2.1 Openbare verlichting

Vanaf het moment van de overdracht zullen de investeringen voor de bestaande en voor de toekomstige verlichtingstoestellen, lichtbronnen en steunen openbare verlichting uitgevoerd en gefinancierd worden door de distributienetbeheerder.

Deze investeringen zijn gebaseerd op de vaststellingen en vooruitzichten zoals opgenomen in het (door de betrokken gemeente/stad en de distributienetbeheerder overeengekomen) meerjarig investeringsplan openbare verlichting (op basis van lichtplan of masterplan openbare verlichting) en worden geconcretiseerd binnen het door de distributienetbeheerder opgemaakte reglement. Indien gewenst, zullen er bij het investeringsmeerjarenplan ook doelen bepaald worden m.b.t. het effect van de investeringen op energieverbruik en CO₂-uitstoot.

Ook advies en projecten m.b.t. esthetische keuzes openbare verlichting in het algemeen kunnen onderdeel zijn van het meerjarig investeringsplan.

Als een gemeente/stad wenst om versneld de masterplannen te realiseren en hiervoor bijkomende investeringsmiddelen nodig zijn, kan de gemeente/stad overwegen om middels een tussenkomst deze bijkomende investeringsmiddelen te voorzien en kan er samen onderzocht worden hoe dit kan gerealiseerd worden (bv. aannemerscapaciteit).

De bepaling van de prestatie-eisen en brandprogramma's (dimmen, doven, enz.) blijft de bevoegdheid van de individuele steden/gemeenten. De steden/gemeenten bepalen dus het ritme en de locatie waar er een aanpassing/investering nodig is om aan deze eisen te voldoen.

De overeengekomen meerjarenplannen worden minstens eenmaal per jaar verfijnd en omgezet in een concreet jaaractieplan waarvoor de Raad van Bestuur van de DNB jaarlijks een maximaal budget (jaar X) goedkeurt voor het geheel van haar toegetroden steden/gemeenten dat besteed wordt op basis van de door de steden/gemeenten goedgekeurde lichtplannen of masterplannen. Het is een geprioriteerde balans tussen nieuwe investeringen, herinvesteringen en het in overeenstemming brengen.

Als het budget van het jaar X op het niveau van de DNB ontoereikend is voor de realisatie van de goedgekeurde masterplannen van de toegetroden lokale besturen voor het jaar X, zal een proratering van het budget verricht worden. Dat gebeurt enerzijds in functie van het aantal lichtpunten van de betrokken deelnemers, zoals opgenomen in de asset databank van de distributienetbeheerder, en anderzijds in functie van de realisatietermijn zoals opgenomen in de masterplannen.

Als het voorziene budget op het einde van jaar X niet is opgebruikt, zal het saldo worden overgedragen en bij voorrang besteed worden binnen het budget voor het jaar X+1.

De distributienetbeheerder biedt een ruime keuze van (standaard)materialen aan via de jaarlijks vastgelegde catalogus.

De door de raad van bestuur vastgelegde en goedgekeurde beleidsregels en principes zoals preventieve en curatieve vervangingen blijven van toepassing.

2.2.2 Inzet van de door de Fluvius beheerde infrastructuur voor toepassingen Smart City

Steden en gemeenten krijgen vandaag tal van vragen en opdrachten onder de noemer Smart City.

Ter vrijwaring van het openbaar domein en ter optimalisatie van bestaande of nieuwe verticale infrastructuur heeft het voor de lokale besturen op meerdere vlakken toegevoegde waarde om maximaal in te zetten op het gebruik van de bestaande steunen voor applicaties die op publiek terrein gezet worden.

Fluvius wil lokale besturen ondersteunen om hun Smart City-infrastructuur (netten, installaties, steunen, ...) maximaal te valoriseren.

Hiertoe heeft Fluvius de voorbije jaren al anticiperend geïnvesteerd in het *smart ready* maken van de bestaande en toekomstige Smart City-infrastructuur (bv. multifunctionele masten), zodat het lokale bestuur en derden hier gebruik van kunnen maken en om bijkomende inname van het openbaar domein te vermijden. Fluvius zal dit ook in te toekomst blijven doen.

De ondersteuning bestaat uit het beheer van de overeenkomsten met operatoren (bv. telecom) die gebruik willen maken van deze infrastructuur. Fluvius zal ervoor zorgen dat de installatie van applicaties (bv. camera's, sensoren, verkeersgeleiding, telecominstallaties, ...) en aansluiting op de netten veilig en correct uitgevoerd worden.

2.2.3 Rapportering

Elk lokaal bestuur krijgt periodiek een rapportering over de stand van zaken van het overeengekomen actieplan m.b.t. openbare verlichting en over de effecten ervan op het energieverbruik en de CO₂-uitstoot. Ook wordt er voorzien in rapportering m.b.t. investeringen en onderhoud, zodat het kennis kan nemen van welke kosten en opbrengsten er finaal in rekening gebracht worden.

Fluvius zal voorzien in een periodieke rapportering m.b.t. nieuwe trends, specifieke Fluvius-projecten m.b.t. openbare verlichting en Smart City-infrastructuur. Zo krijgen lokale besturen een overzicht van de laatste ontwikkelingen en hoe hun distributienetbeheerders hiermee omgaan.

2.2.4 Taakverdeling

De taakverdeling is:

- steden/gemeenten: rol van wegbeheerder
 - strategisch kader waaraan de openbare ruimte moet voldoen (classificatie van de weg)
 - veiligheidsbeleid
 - verkeersbeleid
 - beleid Smart City

- DNB/Fluvius: rol van asset owner, asset manager, service provider OV waaronder:
 - advies en ondersteuning m.b.t. *openbare verlichting (lichtplan, masterplan) & Smart City-infrastructuur*
 - asset management en service provider:
 - beleid m.b.t. beheer van openbare verlichting & Smart City-infrastructuur
 - managen prestaties en beheer
 - investeringsplannen
 - aankopen
 - projectmanagement
 - operationele planning en uitvoering
 - bouw en onderhoud
 - rapportering
 - financiering
 - financiële risico's
 - valorisatie

2.3 Financiële afspraken

2.3.1 Inbreng van de installaties

Voor de inbreng van de bestaande verlichtingstoestellen, lichtbronnen en steunen openbare verlichting in de distributienetbeheerder zal een waardering gebeuren van deze installaties.

2.3.2 Bepaling inbrengwaarde

De inbrengwaarde wordt bepaald aan de hand van de economische nieuwwaarde van de steunen en armaturen en is gebaseerd op een gedetailleerde inventaris op 31 december 2018.

Deze economische nieuwwaarde is berekend op basis van de van toepassing zijnde gedesindexeerde nieuwprijzen, na afschrijvingen van 33 jaar op steunen en 15 jaar op armaturen. De prijs van een armatuur houdt rekening met de lamp die hierin vervat zit.

De ondergrondse en de bovengrondse leidingen van de openbare verlichtingsnetten en de laagspanningspalen zijn al eigendom van de netbeheerder. Die zitten dus niet vervat in het overnamebod.

2.3.3 Vergoeding inbrengwaarde aan de gemeenten en steden

De vergoeding van de inbrengwaarde aan de gemeenten zal gebeuren op twee manieren:

- een deel in cash (max. 25 percent van de inbrengwaarde);
- een deel in nieuw te creëren niet-stemgerechtigde en niet-dividendgerechtigde OV-aandelen (min. 75 percent van de inbrengwaarde).

2.3.4 Aanrekening investeringen, onderhoud en diensten na overname van de installaties

Jaarlijks zal de raad van bestuur van de distributienetbeheerder aan de betrokken gemeenten/steden de opbrengsten en kosten verrekenen via het resultaat. Hiertoe zal op een transparante manier op het moment van de budgetcyclus een bedrag worden geraamd op basis van de voorziene investeringen in het jaaractieplan en de onderhoudskosten van de voorbije jaren. Op vraag van het lokale bestuur kunnen hier diensten zoals lichtplannen aan toegevoegd worden.

Na overname komen alle nieuwe investeringen dus ten laste van de DNB en in haar volle eigendom als activa.

Het lokale bestuur staat zelf in voor het energieverbruik van de openbare verlichting tenzij werd bepaald dat het energieverbruik van de betrokken installaties mee in het aanbod zit.

De overgenomen installaties zullen over een periode van twaalf jaar afgeschreven worden, gezien het plan om de verleding van Vlaanderen ten laatste tegen 2030 uit te voeren. De afschrijvingen van het gedeelte in cash zullen volgens dit ritme verrekend worden.

3 Te nemen beslissingen

Voor deze operatie dient de raad van bestuur van Iverlek zijn goedkeuring te geven aan het principe om de bestaande verlichtingstoestellen, lichtbronnen en steunen openbare verlichting van de steden/gemeenten over te nemen, en aan het bijhorende reglement.

De stad/gemeente dient zich, bij gemeenteraadsbesluit, uit te spreken over het voorstel tot inbreng van haar verlichtingstoestellen, lichtbronnen en steunen openbare verlichting bij de DNB tegen het voorstel in cash en aandelen. De optie om het energieverbruik mee in de dienstverlening op te

nemen kan eventueel later via een apart gemeenteraadsbesluit toegevoegd worden.

De raad van bestuur van Iverlek neemt ook het nodige initiatief met betrekking tot alle in dit kader noodzakelijke statutenwijzigingen, onder meer wat betreft de nieuw te creëren niet-stemgerechtigde OV-aandelen.

Na afhandeling van deze beslissingen dient deze inbreng notarieel te worden verleden. De kosten voor het notarieel verlijden zijn ten laste van Iverlek.

Ingeval van uitsluiting, niet-deelname aan de verlenging van Iverlek, of (vroegtijdige) ontbinding worden de ingebrachte en nieuw tot stand gebrachte OV-installaties (steunen, verlichtings-toestellen en lichtbronnen) teruggenomen door de gemeente/stad op wiens grondgebied ze zich situeren. Dit gebeurt tegen de resterende geacteerde boekwaarde van deze installaties, verminderd met het eigen vermogen OV van deze gemeente/stad, op het ogenblik van de effectieve realisatie van de uitsluiting, niet-deelname aan de verlenging of (vroegtijdige) ontbinding, met inachtnaam van alle dan geldende juridische en fiscale regelgeving.

