

WAALSE OVERHEIDSDIENST

[C – 2021/42517]

24 JUNI 2021. — Besluit van de Waalse Regering tot wijziging van het Wetboek van Ruimtelijke ontwikkeling met het oog op de installatie van draadloze toegangspunten met een klein bereik in de zijn van het Europees wetboek voor elektronische communicatie

De Waalse Regering,

Gelet op de Uitvoeringsverordening (EU) 2020/1070 van de Commissie van 20 juli 2020 tot vaststelling van de kenmerken van draadloze toegangspunten met klein bereik krachtens artikel 57, lid 2, van Richtlijn (EU) 2018/1972 van het Europees Parlement en de Raad van 11 december 2018 tot vaststelling van het Europees wetboek voor elektronische communicatie;

Gelet op het Wetboek van Ruimtelijke Ontwikkeling, artikelen D.IV.1, § 2, en R.IV.1-1 ;

Gelet op het rapport van 11 maart 2021, opgemaakt overeenkomstig artikel 3, 2°, van het decreet van 11 april 2014 houdende uitvoering van de resoluties van de Vrouwenconferentie van de Verenigde Naties die in september 1995 in Peking heeft plaatsgehad en tot integratie van de genderdimensie in het geheel van de gewestelijke beleidslijnen ;

Gelet op het advies van de beleidsgroep "Ruimtelijke Ordening" van 11 mei 2021;

Gelet op het advies van de beleidsgroep "Leefmilieu" van 11 mei 2021 ;

Gelet op het advies van de « Union des Villes et Communes de Wallonie » (Unie van Waalse steden en gemeenten), uitgebracht op 1 juni 2021 ;

Gelet op het advies nr. 69 518/4 van de Raad van State, gegeven op 17 juni 2021, overeenkomstig artikel 84, § 1, eerste lid, 2°, van de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973;

Op de voordracht van de Minister van Ruimtelijke Ordening;

Na beraadslaging,

Besluit :

Artikel 1. Bij dit besluit wordt Richtlijn (EU) 2018/1972 van het Europees Parlement en de Raad van 11 december 2018 tot vaststelling van het Europees wetboek voor elektronische communicatie gedeeltelijk omgezet.

Art. 2. In artikel R.IV.1 - 1 van het Wetboek van Ruimtelijke Ontwikkeling, laatst gewijzigd bij het besluit van 9 mei 2019, worden volgende wijzigingen ingevoerd:

1° lid 7 wordt aangevuld met een punt 14°, luidend als volgt:

" 14° draadloos toegangspunt met een klein bereik: draadloze netwerktoegangsapparatuur met laag vermogen van kleine omvang die binnen een klein bereik werkt, bestaande uit verschillende operationele onderdelen, zoals een signaalverwerkingseenheid, een radiofrequentie-eenheid, een antennesysteem, kabelverbindingen en een behuizing en die gebruikmaakt van vergunningsplichtig of vergunningvrij radiospectrum of van een combinatie van beide, deel kan uitmaken van een openbaar elektronisch communicatienetwerk, uitgerust is met een of meerdere antennes met lage visuele impact, en aan de gebruikers toegang tot elektronisch communicatienetwerken verleent, ongeacht of de onderliggende netwerktopologie mobiel dan wel vast is";

2° in punt Y "Telecommunicatie, kabeltelevisie, glasvezel, gas, elektriciteit" van de nomenclatuur worden tussen de punten 11 en 12 twee nieuwe punten, 11*bis* en 11*ter*, ingevoegd, luidend als volgt:

Handelingen/werken/ installaties		Omschrijving/eigenschappen	Vrijgesteld worden van een steden- bouwkun- dige vergun- ning	Hebben een geringe impact	Vereisen de verplichte tus- senkomst van een architect niet.
	11 <i>bis</i>	de plaatsing van radiogolven met beperkt bereik (of draadloze toegangspunten met beperkt bereik) die volledig en veilig, d.w.z. zonder gevaar voor de stabiliteit, in hun draagstructuur zijn geïntegreerd en derhalve onzichtbaar zijn voor het publiek	x		x

	11 ^{ter}	<p>De plaatsing van radiogolven met beperkt bereik (of draadloze toegangspunten met beperkt bereik) die aan de volgende cumulatieve voorwaarden voldoen:</p> <p>a) het totale volume van het voor het publiek zichtbare deel van een draadloos toegangspunt met beperkt bereik dat één of meer gebruikers van het radiospectrum bedient, bedraagt niet meer dan 30 liter ;</p> <p>b) het totale volume van voor het publiek zichtbare gedeelten van meerdere afzonderlijke draadloze toegangspunten met beperkt bereik die één infrastructuurlocatie met een individueel afgebakend gebied, zoals een lichtmast, verkeerslicht, aanplakbord of bushalte, bezetten, bedraagt niet meer dan 30 liter ;</p> <p>c) wanneer het antennesysteem en andere elementen van het draadloze toegangspunt met beperkt bereik, zoals een radiofrequentie-eenheid, digitale processor, opslageenheid, koelsysteem, stroomvoorziening, kabelverbindingen, opvang-elementen of aardings- en bevestigingselementen, afzonderlijk worden geïnstalleerd, wordt elk deel van deze elementen dat groter is dan 30 liter onzichtbaar gemaakt voor het publiek ;</p> <p>d) het draadloze toegangspunt met beperkt bereik is visueel consistent met de ondersteunende structuur en qua afmetingen is evenredig met de totale afmetingen van de ondersteunende structuur, heeft een consistente vorm, heeft neutrale kleuren die passen bij of versmelten met de ondersteunende structuur, en beschikt over verborgen kabels , en veroorzaakt geen visuele overbelasting in combinatie met andere draadloze toegangspunten met beperkt bereik die reeds op dezelfde of op aangrenzende locaties zijn geïnstalleerd;</p> <p>e) het gewicht en de vorm van een draadloos toegangspunt met beperkt bereik vereisen geen structurele versterking van de ondersteunende structuur.</p>						x												x
--	-------------------	---	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

Art. 3. Dit besluit treedt in werking de eerste dag van de maand die volgt op de datum van bekendmaking ervan in het *Belgisch Staatsblad*.

Art. 4. De Minister van Ruimtelijke Ordening is belast met de uitvoering van dit besluit.

Namen, 24 juni 2021.

Voor de Regering :

De Minister-President,

E. DI RUPO

De Minister van Economie, Buitenlandse Handel, Onderzoek, Innovatie, Digitale Technologieën, Ruimtelijke Ordening, Landbouw, het "IFAPME", en de Vaardigheidscentra,

W. BORSUS

