



* D S 1 4 - 1 0 6 0 4 - 7 7 *



Ir. Ilse Hoet
Afdelingshoofd
Departement Mobiliteit & Openbare
Werken Vlaanderen – Beleid
Koning Albert II-laan 20, bus 2
1000 BRUSSEL

Dossierbeheerder An Van Hemelrijck(NI)
Eerste adviseur
Juridische dienst
e-mail an.van.hemelrijck@bipt.be

Ons kenmerk
AVH\2014-001153\brief VI AIS
Uw kenmerk
Beleid-MC-U-2017-0467
Brief van 28 maart 2017

tel. 02 226 87 03
fax 02 226 88 41

Brussel, 19-04-2017

Reglementering AIS-apparatuur

Geachte mevrouw

Aangaande uw vraag naar een Nederlandse versie van ITU-aanbevelingen en IEC-normen: deze worden door het BIPT niet in het Nederlands gepubliceerd. Wat betreft IEC-normen laat het Bureau voor Normalisatie via de FAQ op zijn website weten dat een beperkt aantal internationale normen in het Nederlands verkrijgbaar is (zie www.nbn.be). Eventueel zou u bij dit Bureau dus kunnen informeren of er een Nederlandse versie beschikbaar is.

We zouden u echter een andere oplossing willen aanraden m.b.t. een Nederlandse versie van de aangehaalde regelgeving in de door u geciteerde ontwerpbeplanning. Zoals u zelf reeds aangeeft, maakt deze materie een federale bevoegdheid uit en worden de voorschriften waaraan dergelijke apparatuur moet voldoen dus op federaal vlak geregeld.

Richtlijn 1999/5/EG werd ondertussen vervangen door richtlijn 2014/53/EU (Radio Equipment Directive of RED). Deze laatste richtlijn trekt richtlijn 1999/5/EG immers in (zie art. 50 en de overgangsbepaling in art. 48 van de RED). De RED werd in Belgisch recht omgezet door de wet van 18 december 2015 houdende diverse bepalingen inzake elektronische communicatie (B.S. 15 januari 2016) en het koninklijk besluit van 25 maart 2016 betreffende het op de markt aanbieden van radioapparatuur (B.S. 11 mei 2016).

Verder kan het BIPT de technische karakteristieken vastleggen waaraan de apparatuur moet voldoen en de frequentiebanden bepalen waarin de apparatuur kan werken. Het BIPT is immers bevoegd voor het uitvaardigen van technische voorschriften betreffende het gebruik van de radioapparatuur (art. 40 van de wet van 13 juni 2005 betreffende de elektronische communicatie). Dit gebeurt door middel van besluiten waarin radio-interfaces vastgelegd worden. Voor de apparatuur waarvan sprake in uw ontwerpbeplanning bestaat er wegens vertraging in de opstelling van de radio-interface momenteel nog geen radio-interface. Het BIPT is van plan deze radio-interface te publiceren vóór het einde van dit jaar. Dit soort besluiten wordt op de website van het BIPT gepubliceerd en is dus in het Nederlands beschikbaar (zie www.bipt.be, bv. besluit van 21 maart 2017).

Pagina 1 van 2

Gezien deze federale bevoegdheid is het niet nodig en zelfs verwarrend om in uw ontwerpbeplanning hierover iets te regelen. We zouden u dus willen adviseren om de zin "AIS-apparatuur van klasse B moet ... voldoen" te schrappen.

Hoogachtend



Axel Desmedt
Lid van de Raad



Michel Van Bellinghen
Voorzitter van de Raad