

# BELGISCH INSTITUUT VOOR POSTDIENSTEN EN TELECOMMUNICATIE

## PERSBERICHT

### Het BIPT publiceert oproep tot kandidaatstelling voor toekomstig radiospectrum

**Brussel, 14 januari 2022 - Met de publicatie van de oproep tot de kandidaten heeft het BIPT het startschot gegeven voor de langverwachte veiling van het toekomstig radiospectrum. De veiling betreft de toewijzing van het nieuwe 5G en het bestaande 2G en 3G radiospectrum. Deze veiling voorzien voor juni 2022 zal het mobiele telecomlandschap in ons land mee bepalen voor de komende 20 jaar. De veiling bevat een pakket gereserveerd spectrum voor een mogelijke nieuwe mobiele operator die op de markt kan toetreden.**

Het BIPT staat als regulator van de elektronische-communicatiemarkt in voor het beheer van het spectrum van de radiofrequenties. Vanuit die bevoegdheid kent het BIPT de gebruiksrechten toe voor het spectrum van de radiofrequenties die geheel of gedeeltelijk gebruikt worden voor elektronische-communicatiediensten die aan het publiek worden aangeboden. Voor elke radiofrequentieband wordt de reserveprijs (d.w.z. een minimale instapprijs bij de veiling) in de telecomwet vastgelegd. Per radiofrequentieband worden de specifieke eisen bepaald via de nodige uitvoeringsbesluiten (bijvoorbeeld: minimumsnelheid welke elke operator via de desbetreffende frequentieband mogelijk moet maken, territoriale dekkingsverplichtingen, gereserveerd spectrum voor nieuwe en bestaande spelers, regels inzake maximale spectrumaankoop per speler). Op 24 november 2021 keurden de federale regering en de regionale regeringen in een Overlegcomité de koninklijke besluiten goed waardoor het BIPT, na publicatie hiervan in het Staatsblad op 23 december 2021, kon starten met de voorbereidingen die moeten leiden tot de effectieve veiling van het radiospectrum.

Het BIPT nodigt nu de belangstellende partijen uit om hun kandidatuur in te dienen om deel te nemen aan deze veiling die tot doel heeft om rechten voor spectrumgebruik toe te wijzen in de radiofrequentiebanden die gelegen zijn in de 700 MHz, 900 MHz, 1400 MHz, 1800 MHz, 2100 MHz en de 3600 MHz frequentieband. De houder van een vergunning zal dankzij de toegewezen radiofrequenties een nationaal netwerk kunnen aanleggen en mobiele elektronische-communicatiediensten kunnen verstrekken aan eindgebruikers.

De radiofrequentiebanden op 900 MHz, 1800 MHz en 2100 MHz worden momenteel vooral gebruikt voor 2G-, 3G- en 4G-toepassingen. De radiofrequentiebanden op 700 MHz, 1400 MHz en 3600 MHz zijn nieuwe frequentiebanden die als eerste gebruikt zullen kunnen worden voor de 5G-technologie.

Het veilingstype dat gebruikt zal worden is een zogenaamde "simultane meerrondenveiling bij opbod", welke ook is gebruikt bij de vorige toewijzingen van radiospectrum voor mobiele telecomdiensten in ons land.

Het BIPT publiceert samen met de oproep tot kandidaatstelling, vandaag ook het informatiememorandum voor de toekenning van deze spectrumvergunningen, die gebruikt zullen worden om mobiele breedbanddiensten te verstrekken. Dit document bevat toelichting over de toepasselijke wetgeving en procedures, onder andere over de voorwaarden die aan de vergunning gekoppeld zijn. Het is beschikbaar op de specifieke website ter voorbereiding van de veiling (<https://auction2022.be/>) en richt zich voornamelijk tot de mogelijke kandidaten, die de informatie

kunnen gebruiken om hun deelname aan de veiling voor te bereiden. Het informatiememorandum is enkel van informatieve aard aangezien enkel de bestaande wetgeving rechtsgeldig is.

Kandidaten hebben tot 16 februari 2022 de tijd om hun effectieve kandidaatstelling in te dienen bij het BIPT. Het BIPT neemt vervolgens een beslissing over de ontvankelijkheid van elke ingediende kandidatuur. De ontvankelijk bevonden operatoren nemen geanonimiseerd deel aan de veiling voorzien voor juni 2022. Na de veiling worden de namen van de laureaten kenbaar gemaakt alsook het toegewezen radiospectrum per operator voor elk van de te veilen radiospectrumbanden.

Voor verdere inlichtingen:



**Jimmy Smedts** | Woordvoerder

**Belgisch Instituut voor postdiensten en telecommunicatie**

Ellips Building C | Koning Albert II-laan 35 bus 1 | 1030 Brussel

**T** +32 2 226 88 22 | **M** +32 478 63 91 82 | **www.bipt.be**

