



Aanvraag vergunning frequentieruimte

Over dit formulier

- U kunt dit formulier digitaal invullen en ondertekenen.
- Gegevens worden niet automatisch aangevuld zoals bij een combinatie van postcode en huisnummer.
- Verplichte velden kunt u herkennen aan de rode rand om het invulveld.
- Na het plaatsen van de digitale handtekening krijgt u de mogelijkheid het formulier te verzenden.

Landmobiel Trunking

Stuur uw aanvraag

per e-mail met digitale ondertekening

Of per post naar

Agentschap Telecom
Postbus 450, 9700 AL Groningen

Meer informatie

Klantcontactcentrum: 050 587 74 44
www.agentschaptelecom.nl

1 Vergunning aanvragen

- 1.1 Relatienummer *> Heeft u nog geen relatienummer bij Agentschap Telecom? Vul dan niets in.*
- 1.2 Vergunningsperiode
- 5 jaar *> De vergunning wordt na 5 jaar van rechtswege verlengd.*
- Korter dan 5 jaar *> De vergunning wordt ingetrokken op de opgegeven datum en kan niet worden verlengd.*
- Van
- Tot

2 Vergunning op naam van rechtspersoon

- 2.1 Statutaire naam
- 2.2 Handelsnaam
- 2.3 Ingeschreven bij de Kamer van Koophandel in
- Buitenland *> Stuur een bewijs van inschrijving mee.*
- Nederland *> Agentschap Telecom verifieert uw gegevens in het handelsregister.*
- 2.4 KvK-nummer
- 2.5 Vestigingsnummer *> Indien van toepassing*

3 Vestigingsadres

- 3.1 Straat
- 3.2 Huisnummer
- 3.3 Huisnummertoevoeging
- 3.4 Postcode

3.5 Plaats

3.6 Land

4 Correspondentieadres

> Alleen invullen als dit anders is dan het adres onder vraag 3.

4.1 Straat of Postbus

4.2 Huis- of postbusnummer

4.3 Huisnummertoevoeging

4.4 Postcode

4.5 Plaats

4.6 Land

5 Contactgegevens

5.1 Contactpersoon

5.2 Telefoonnummer

5.3 E-mailadres

5.4 URL van uw website

6 Trunking

6.1 Aantal mobiele stations

6.2 Antennehoogte mobiele stations meter > Als het mobiele station overwegend op grotere hoogte dan 3 meter wordt gebruikt, geef in een bijlage een onderbouwing.

6.3 Werkingsgebied Lokaal Regionaal Landelijk Bedrijfsterrein

6.4 Omschrijving gebruiksdoel

6.5 Binnenshuis of buitenshuis Binnen Buiten Zowel binnen als buiten

6.6 Hoeveelheid verkeer Erlang > Te verwachten gemiddelde verkeersbelasting in het drukke uur.

6.7 Aantal kanalen Verkeerskanalen > Onderbouw het gewenste aantal kanalen door middel van een communicatiematrix en stuur deze als bijlage mee; zie toelichting onderaan het formulier.
Controle kanalen

6.8 Wilt u een frequentie voor DMO? ja nee

6.9 Te gebruiken trunking protocol

6.10 Type systeem Single-site > Voeg de single-site communicatiematrix toe; zie toelichting.
Multi-site > Voeg de multi-site communicatiematrix toe; zie toelichting.
> Voeg een onderbouwing toe voor deze toepassing; zie toelichting.
> Voeg een bijlage toe waarin de vragen 7 en 8 voor alle basisstations worden beantwoord.

7 Antenneopstelling Trunking basisstation

7.1 Gewenste service radius km

7.2 Is de antenne in pandig opgesteld? ja nee

7.3 Straat

7.4 Huisnummer

7.5 Huisnummertoevoeging

7.6 Postcode

7.7 Plaats

7.8 Coördinaten oosterlengte

Graden > vul alleen het 2^e cijfer in

Minuten

Seconden > tot 1 cijfer nauwkeurig achter de komma

7.9 Coördinaten noorderbreedte

Graden > vul alleen het 2^e cijfer in

Minuten

Seconden > tot 1 cijfer nauwkeurig achter de komma

> Coördinaten volgens het WGS 84 coördinatenstelsel. Kunt u de coördinaten niet bepalen, stuur dan een plattegrond mee waarop de locatie duidelijk is aangegeven.

8 Antennegegevens Trunking basisstation

8.1 Antenne

Rondstralend

Richt Fabricaat/type

Hoofdstraalrichting

8.2 Antenneversterking

dBd

8.3 Antennehoogte

meter

> Voeg een onderbouwing toe als de antenne hoger is dan 40 meter.

> Voor antenne-installaties hoger dan 5 meter is een omgevingsvergunning vereist op grond van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo). De omgevingsvergunning kunt u aanvragen bij de gemeente waar de antenne-installatie wordt geplaatst.

8.4 Afgestraald vermogen

dBW e.r.p.

> Maximaal 10 dBW e.r.p. tot 40 meter antennehoogte.

8.5 Elevatie

graden

8.6 Afgestraald vermogen mobiele stations

dBW e.r.p.

> Voeg een onderbouwing toe als het verschil tussen de up- en downlink groter is dan 3 dB.

9 Leverancier van de apparatuur

9.1 Naam bedrijf

9.2 Straat

9.3 Postcode en plaats

9.4 Contactpersoon

9.5 Telefoonnummer

9.6 E-mailadres

10 Facturatie

> U bent een vergoeding verschuldigd voor de verlening van de vergunning en voor het toezicht op de naleving van de vergunningsvoorschriften. U vindt de tarieven op onze website.

10.1 Contactpersoon of afdeling

10.2 Factuuradres als dit afwijkt van het adres onder 3 of 4

10.3 Postcode

10.4 Plaats

10.5 Land

- 10.6 Intern ordernummer > Agentschap Telecom kan een ordernummer op de factuur plaatsen. Hiervoor zijn maximaal 30 posities beschikbaar.
- 10.7 Betalingswijze > U vindt het formulier op onze website.
Automatische incasso; vul ook het SCPA formulier in
Acceptgiroformulier

11 De volgende bijlagen zijn bijgevoegd

> Bijlagen kunt u toevoegen zodra u digitaal heeft ondertekend en de e-mail toepassing is geopend.

- 11.1 Bijlagen bij beantwoorde vragen
- Kopie inschrijving buitenlandse KvK (2.3)
 - Onderbouwing gebruik mobiel station hoger dan 3 meter (6.2)
 - Onderbouwing Multi-site systeem (6.9)
 - Communicatiematrix Single-site systeem (6.9)
 - Communicatiematrix Multi-site systeem (6.9)
 - Plattegrond antennelocatie (7.9)
 - Onderbouwing antenne hoger dan 40 meter (8.3)
 - Onderbouwing verschil tussen de up- en downlink groter dan 3 dB (8.6)
 - SCPA machtiging automatische incasso (10.7)
- 11.2 Aanvraag wordt ondertekend namens de vergunninghouder > U vindt een voorbeeld machtiging op onze website.
Machtiging vertegenwoordiging door derden

12 Verklaring en ondertekening

- Ik ben bevoegd en/of gemachtigd om deze aanvraag te ondertekenen.
- Ik verklaar dat dit formulier naar waarheid is ingevuld.

- 12.1 Naam ondertekenaar
- 12.2 Datum
- 12.3 Plaats
- 12.4 Handtekening

- > U kunt dit formulier met een digitale handtekening ondertekenen en daarna direct verzenden. Het enige wat u daarvoor nodig heeft is een digitale ID. Meer informatie daarover vindt u op onze website. Uw digitale handtekening kunt u voortaan gebruiken om documenten te ondertekenen.
- > Na ondertekening wordt automatisch een e-mail geopend met het formulier als bijlage. Gebeurt dit niet dan kunt u zelf het formulier versturen naar: pdf_aanvragen@agentschaptelecom.nl.
- > Wilt u liever niet digitaal ondertekenen, dan kunt u het ingevulde formulier printen, ondertekenen en met bijlagen per post opsturen.

Toelichting gevraagde bijlage bij vraag 6.7 en 6.10

Bij een single-site systeem: Single-site Communicatiematrix

Om het aantal verkeerskanalen te kunnen berekenen, is het van belang dat Agentschap Telecom beschikt over adequate informatie. U kunt hiervoor bijvoorbeeld de single-site communicatiematrix van de website gebruiken. U vult deze in en stuurt hem als bijlage met het aanvraagformulier mee. Een door uzelf gebruikt format wordt ook geaccepteerd, als deze tenminste onderstaande informatie bevat:

- het aantal gebruikers per gebruikersgroep;
- de gemiddelde gesprekstijd per gebruikersgroep;
- de verkeersintensiteit in het drukke uur (Erlang) per gebruikersgroep;
- (verwacht) tijdstip van het drukke uur per gebruikersgroep;
- de verkeersintensiteit in het drukke uur (Erlang) van de site.

Bij een multi-site systeem: onderbouwing, multi-site communicatiematrix en beantwoording vraag 7 en 8 per basisstation

Zoals in vraag 6.10 is aangegeven, moet u een onderbouwing meesturen wanneer u gebruikt maakt van een multi-site systeem. Hieruit moet blijken wat de gewenste coverage is en waarom dit niet met een single-site systeem gerealiseerd kan worden.

Multi-site communicatiematrix:

Om het aantal verkeerskanalen te kunnen berekenen is het van belang dat Agentschap Telecom beschikt over adequate informatie. U kunt hiervoor bijvoorbeeld de multi-site communicatiematrix van de website gebruiken. U vult deze in en stuurt hem als bijlage met het aanvraagformulier mee. Een door uzelf gebruikt format wordt ook geaccepteerd, als deze tenminste onderstaande informatie bevat:

- het aantal gebruikers per gebruikersgroep;
- de gemiddelde gesprekstijd per gebruikersgroep;
- de verkeersintensiteit in het drukke uur (Erlang) per gebruikersgroep;
- (verwacht) tijdstip van het drukke uur per gebruikersgroep;
- de verkeersintensiteit in het drukke uur (Erlang) per site;
- welke gebruikersgroepen maken gebruik van welke site;
- hoe is de verdeling van het aantal gebruikers van deze gebruikersgroepen per site over de dag (ploegendienst e.d.).