

## Vragen

1. Heeft u belangstelling voor een middengolfvergunning onder deze nieuwe categorie?

Ja

2. Wat is de omvang van het doelgebied dat u voor ogen heeft? En als deze omvang niet gehaald kan worden heeft u dan nog steeds belangstelling voor een middengolf vergunning?

Ik stel me een bereik voor van 20 kilometer.

Als dit niet gehaald kan worden, heb ik nog steeds belangstelling om in aanmerking te komen.

3. Wat zou een goede vergunningsduur zijn?

Elk jaar verlengen

4. Wat is een realistische ingebruikname termijn, binnen hoeveel tijd na vergunningverlening kunt u een zendinstallatie in gebruik nemen?

2 tot 3 dagen

5. Hoeveel uren zou u per dag/week/maand willen uitzenden? Wat zou voor u een goede ingebruikname verplichting zijn?

Ik zou per dag drie uur willen uitzenden, met in het weekeinde 10 uur per dag.

S'avond en s'nacht niet uitzenden

6. Ziet u reden om per vergunninghouder toe te staan dat hij/ zij meer dan 1 vergunning mag hebben? Zo ja, hoeveel dan en met welk doel? Zo, nee, waarom niet?

Ik zie niet zo de meerwaarde in van meerdere vergunning te vergeven aan een persoon.

Voorkomen moet worden dat mensen vergunningen gaan verzamelen en er vervolgens niets mee gaan doen.

7. Heeft u belangstelling voor ander gebruik dan omroep in de middengolf?

Nee

Zo ja, welk gebruik en kunt u dat nader toelichten?

8. Met welk (zender uitgangs) vermogen zou u willen uitzenden?

Ik zou graag met 200 Watt draaggolf willen uitzenden.

9. Welke modulatievorm wilt u gebruiken? Standaard is analoog mono.

Momenteel is ook mogelijk de digitale mode DRM. Zijn er wensen om nog andere modulatievormen toe te passen?

Ik zou graag met C-QUAM willen uitzenden.

10. Wat is, volgens u, een realistische herhalingsafstand? Dat wil zeggen de minimale afstand tot een volgende zender op dezelfde frequentie.

Er van uitgaande dat het niet storm zal gaan lopen met luisteraars, en die wel luisteren, zijn ook de mensen met een goede antenne.

Voor 100 Watt draaggolf (erp) zou ik een herhalingsafstand van 150 kilometer realistisch vinden.

Hierbij ga ik ervan uit dat je signaal nog waarneembaar is op 75 km afstand.

11. Welke aanvullende maatregelen kan een vergunninghouder nemen om EMC-problemen te voorkomen of probeert op te lossen?

Zorg voor een goede aanpassing van je antenne en maak een goed radiaal netwerk onder je antenne.

Verder is kennis van antenne systemen en de zender techniek wel een pré.

Experimenten als zendamateur laten zien dat een vermogen van 100 Watt am geen

problemen hoeft te geven.

12. Wat is het geschatte rendement van de door u gewenste antenne?

Mijn antenne heeft een rendement van 40%.

13. Heeft u aanvullende wensen of opmerkingen die u aan Agentschap Telecom wilt meegeven ten aanzien van dit onderwerp?

Voor de doelgroep is het wel van belang dat de cvdm een aangepaste groep maakt voor deze hobby stations.

Ook de Buma/Stemra kosten mogen niet onder bestaande categorieën komen te vallen.

Kosten toezicht door het AT zouden in dezelfde grootte moeten zijn als wat voor zendamateurs geldt.

Voorkomen moet worden dat je een laagdrempelige regeling maakt, die door bijkomende kosten niet te betalen is door een hobby/museum station.