



> Retouradres Postbus 450 9700 AL Groningen

[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]

Tevens verzonden per e-mail: [REDACTED]

Emmasingel 1
9726 AH Groningen
Postbus 450
9700 AL Groningen
T (050) 587 74 44
F (050) 587 74 00
www.agentschaptelecom.nl
info@agentschaptelecom.nl

Contactpersoon

[REDACTED]
T 050 587 7444

Ons kenmerk

Uw kenmerk

Bijlagen

- Relevante Wob-artikelen
- Lijst met evenementenvergunningen

VERZONDEN 10 FEB 2021

Datum

Betreft Beslissing op Wob-verzoek

Geachte [REDACTED]

Op 4 januari 2020 heeft u per e-mailbericht een verzoek om informatie ingediend. Uw verzoek is geregistreerd onder nummer [REDACTED]. U heeft verzocht om een overzicht van uitgegeven evenementenfrequenties in de bandbreedte 87.5 MHz tot 108.0 MHz in de periode januari 2020 tot en met januari 2021.

Meer specifiek heeft u verzocht per uitgegeven evenementenvergunning de betreffende frequentie uitgedrukt in MHz, het vermogen van het station en de naam van de omroep waaraan een evenementen frequentie is uitgegeven. Voorts heeft u verzocht om een overzicht van toekomstige evenementenfrequenties (i.c. tot en met januari 2022).

Procesverloop

De ontvangst van uw verzoek is schriftelijk bevestigd bij brief van 6 januari 2021, kenmerk [REDACTED]. In deze brief is tevens de beslistermijn met vier weken verlengd.

Wettelijk kader

Uw verzoek valt onder de reikwijdte van de Wet openbaarheid van bestuur (hierna: Wob). Voor de relevante Wob-artikelen verwijst ik u naar **bijlage 1**.

Inventarisatie documenten

Op basis van uw verzoek is één document aangetroffen. Dit document is als bijlage bij dit besluit gevoegd.

Besluit

Ik heb besloten om het document waar uw Wob-verzoek op ziet openbaar te maken. Bovenstaand document wordt openbaar gemaakt in **bijlage 2**. Er zijn geen evenementenfrequenties uitgegeven aan omroepen, zodoende treft u in dit document ook geen namen van omroepen aan. Voor wat betreft de toekomstige



evenementenfrequenties geef ik u mee dat ik geen documenten openbaar kan maken die nog niet zijn gemaakt. Het is dus niet mogelijk u toekomstige evenementenvergunningen te verstrekken. U treft wel de reeds voor 2021 verleende vergunningen aan in het document.

Wijze van openbaarmaking

Conform artikel 7 van de Wob treft u bijgevoegd een kopie aan van het door u verzochte stuk. Conform uw verzoek stuur ik u het besluit en bijlage tevens per e-mailbericht.

Hoogachtend,
De Staatssecretaris van Economische Zaken en Klimaat,
Namens deze, [Redacted]

[Redacted]
Agentschap Telecom

Bezwaar

Als u bezwaren hebt, kunt u binnen zes weken na de verzenddatum van deze beschikking gemotiveerd een bezwaarschrift indienen bij de Staatssecretaris van Economische Zaken en Klimaat, ter attentie van de afdeling Juridische Zaken, Postbus 450, 9700 AL GRONINGEN. Dit bezwaarschrift moet ondertekend zijn en bevat tenminste:

1. Uw naam en adres;
2. De datum van uw bezwaarschrift;
3. Een omschrijving (of kopie) van het besluit waartegen u bezwaar maakt;
4. De gronden van uw bezwaar;
5. Uw handtekening.

Indien u zich laat vertegenwoordigen door een gemachtigde, wordt van hem/haar in beginsel een schriftelijke machtiging verlangd.



Bijlage 1: relevante Wob-artikelen:

Artikel 7

1. Het bestuursorgaan verstrekt de informatie met betrekking tot de documenten die de verlangde informatie bevatten door:
 - a. Kopie ervan te geven of de letterlijke inhoud ervan in andere vorm te verstrekken,
 - b. Kennisneming van de inhoud toe te staan,
 - c. Een uittreksel of een samenvatting van de inhoud te geven, of
 - d. Inlichtingen daaruit te verschaffen.
2. Het bestuursorgaan verstrekt de informatie in de door de verzoeker verzochte vorm, tenzij:
 - a. Het verstrekken van de informatie in die vorm redelijkerwijs niet gevegd kan worden;
 - b. De informatie reeds in andere, voor de verzoeker gemakkelijk toegankelijke vorm voor het publiek beschikbaar is.
3. Indien het verzoek betrekking heeft op milie-informatie als bedoeld in artikel 19.1a, eerste lid, onder b, van de Wet milieubeheer, verstrekt het bestuursorgaan, zo nodig, en indien deze informatie voorhanden is, tevens informatie over de methoden die zijn gebruikt bij het samenstellen van de eerstbedoelde informatie.

Artikel 10

1. Het verstrekken van informatie ingevolge deze wet blijft achterwege voor zover dit:
 - a. de eenheid van de Kroon in gevaar zou kunnen brengen;
 - b. de veiligheid van de Staat zou kunnen schaden;
 - c. bedrijfs- en fabricagegegevens betreft, die door natuurlijke personen of rechtspersonen vertrouwelijk aan de overheid zijn meegedeeld;
 - d. persoonsgegevens betreft als bedoeld in de artikelen 9, 10 en 87 van de Algemene verordening gegevensbescherming, tenzij de verstrekking kennelijk geen inbreuk op de persoonlijke levenssfeer maakt.
2. Het verstrekken van informatie ingevolge deze wet blijft eveneens achterwege voor zover het belang daarvan niet opweegt tegen de volgende belangen:
 - a. de betrekkingen van Nederland met andere staten en met internationale organisaties;
 - b. de economische of financiële belangen van de Staat, de andere publiekrechtelijke lichamen of de in artikel 1a, onder c en d, bedoelde bestuursorganen;
 - c. de opsporing en vervolging van strafbare feiten;
 - d. inspectie, controle en toezicht door bestuursorganen;
 - e. de eerbiediging van de persoonlijke levenssfeer;
 - f. het belang, dat de geadresseerde erbij heeft als eerste kennis te kunnen nemen van de informatie;



- g. het voorkomen van onevenredige bevoordeling of benadeling van bij de aangelegenheid betrokken natuurlijke personen of rechtspersonen dan wel van derden.
3. Het tweede lid, aanhef en onder e, is niet van toepassing voorzover de betrokken persoon heeft ingestemd met openbaarmaking.
 4. Het eerste lid, aanhef en onder c en d, het tweede lid, aanhef en onder e, en het zevende lid, aanhef en onder a, zijn niet van toepassing voorzover het milieu-informatie betreft die betrekking heeft op emissies in het milieu. Voorts blijft in afwijking van het eerste lid, aanhef en onder c, het verstrekken van milieu-informatie uitsluitend achterwege voorzover het belang van openbaarmaking niet opweegt tegen het daar genoemde belang.
 5. Het tweede lid, aanhef en onder b, is van toepassing op het verstrekken van milieu-informatie voor zover deze handelingen betreft met een vertrouwelijk karakter.
 6. Het tweede lid, aanhef en onder g, is niet van toepassing op het verstrekken van milieu-informatie.
 7. Het verstrekken van milieu-informatie ingevolge deze wet blijft eveneens achterwege voorzover het belang daarvan niet opweegt tegen de volgende belangen:
 - a. de bescherming van het milieu waarop deze informatie betrekking heeft;
 - b. de beveiliging van bedrijven en het voorkomen van sabotage.
 8. Voorzover het vierde lid, eerste volzin, niet van toepassing is, wordt bij het toepassen van het eerste, tweede en zevende lid op milieu-informatie in aanmerking genomen of deze informatie betrekking heeft op emissies in het milieu.

Artikel 11

1. In geval van een verzoek om informatie uit documenten, opgesteld ten behoeve van intern beraad, wordt geen informatie verstrekt over daarin opgenomen persoonlijke beleidsopvattingen.
2. Over persoonlijke beleidsopvattingen kan met het oog op een goede en democratische bestuursvoering informatie worden verstrekt in niet tot personen herleidbare vorm. Indien degene die deze opvattingen heeft geuit of zich erachter heeft gesteld, daarmee heeft ingestemd, kan de informatie in tot personen herleidbare vorm worden verstrekt.
3. Met betrekking tot adviezen van een ambtelijke of gemengd samengestelde adviescommissie kan het verstrekken van informatie over de daarin opgenomen persoonlijke beleidsopvattingen plaatsvinden, indien het voornemen daartoe door het bestuursorgaan dat het rechtstreeks aangaat aan de leden van de adviescommissie voor de aanvang van hun werkzaamheden kenbaar is gemaakt.
4. In afwijking van het eerste lid wordt bij milieu-informatie het belang van de bescherming van de persoonlijke beleidsopvattingen afgewogen tegen het belang van openbaarmaking. Informatie over persoonlijke beleidsopvattingen kan worden verstrekt in niet tot personen herleidbare vorm. Het tweede lid, tweede volzin, is van overeenkomstige toepassing.

Startdatum	Einddatum	Plaats	Frequentie (MHz)	Vermogen (dBW ERP)	Antenne hoogte (m)	Antenne diagram	Polarisatie
01-01-20	01-02-20	Driesum	106,3	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
05-01-20	05-01-20	Dronten	106,8	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
08-01-20	12-01-20	Rouveen	107,8	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
17-01-20	19-01-20	de Lutte	88,4	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
17-01-20	19-01-20	Bent	97,5	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
24-01-20	26-01-20	Coevorden	106,1	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
24-01-20	02-02-20	Leek	106,2	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
30-01-20	02-02-20	Twijzel	90,1	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
30-01-20	02-02-20	Beilen	105,1	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
06-02-20	08-02-20	Hardenberg	107,9	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
07-02-20	09-02-20	Hoogeveen	105,1	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
12-02-20	16-02-20	Metslawier	106,3	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
13-02-20	16-02-20	Hardegarijp	106,8	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
13-02-20	16-02-20	t Harde	90,1	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
13-02-20	17-02-20	Kollumerzwaag	90,1	12 dBW	21	Rondstralend	Verticaal
14-02-20	14-02-20	Axel	106,8	15 dBW	4	Rondstralend	Verticaal
14-02-20	16-02-20	Wierden	88,4	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
16-02-20	20-02-20	Hoogwoud	106,1	10 dBW	18	Rondstralend	Verticaal
16-02-20	20-02-20	Twisk	104,7	10 dBW	18	Rondstralend	Verticaal
19-02-2020	23-02-2020	Sebaldeburen	107,6	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
19-02-20	25-02-20	Delft	104,9	13 dBW	18	Rondstralend	Verticaal
19-02-20	26-02-20	Hoeven	104,9	13 dBW	18	Rondstralend	Verticaal
20-02-20	25-02-20	Sittard	104,3	15 dBW	12	Rondstralend	Verticaal
20-02-20	25-02-20	Natter	88,4	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
21-02-20	23-02-20	Ruinerwold	106,2	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
26-02-20	01-02-20	Staphorst	107,8	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
27-02-20	01-03-20	Nijbeets	106,0	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
27-02-20	02-03-20	Mantinge	105,1	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
01-03-20	08-03-20	Oostermeer	106,8	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
06-03-20	08-03-20	Ruurlo	88,4	13 dBW	20	Rondstralend	Verticaal
08-03-20	15-03-20	Leeuwarden	105,6	13 dBW	20	Rondstralend	Verticaal

11-03-20	15-03-20	Staphorst	107,8	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
12-03-20	15-03-20	IJsselmuiden	106,9	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
19-03-20	23-03-20	Geesteren	97,5	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
19-03-20	23-03-20	Buitenpost	106,8	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
20-03-20	22-03-20	Ter Apel	105,6	13 dBW	18	Rondstralend	Verticaal
26-03-20	29-03-20	Surhuizum	106,2	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
26-03-20	30-03-20	Oldenzaal	88,4	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
27-03-20	29-03-20	Beilen	105,1	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
30-03-20	05-04-20	Delden	97,5	14 dBW	15	Rondstralend	Verticaal
31-03-20	12-04-20	Driesum	106,3	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
01-04-20	05-04-20	Rouveen	107,8	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
10-04-20	13-04-20	Enschede	107,8	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
10-04-20	13-04-20	Marum	107,6	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
14-04-20	19-04-20	Twijzelerheide	97,7	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
22-04-20	27-04-020	Harkema	106,8	13 dBW	18	Rondstralend	Verticaal
23-04-20	26-04-20	Zuidwolde	105,8	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
23-04-20	06-05-20	Drachten	106,0	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
30-04-20	03-05-20	Hengevelde	97,5	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
14-05-20	17-05-20	De Lutte	88,4	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
05-06-20	07-06-20	Tolbert	107,6	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
19-06-20	21-06-20	Mariënheem	88,4	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
22-06-20	28-06-20	Breda	94,8	7 dBW	5	Rondstralend	Verticaal
29-06-20	30-06-20	Borne	88,4	7 dBW	5	Rondstralend	Verticaal
29-06-20	07-07-20	Hoogeveen	105,1	7 dBW	5	Rondstralend	Verticaal
30-06-20	02-07-20	Zwolle	106,9	0 dBW	6	Rondstralend	Verticaal
01-07-20	03-02-20	's-Hertogenbosch	103,3	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
01-07-20	02-07-20	Heerde	104,9	0 dBW	6	Rondstralend	Verticaal
06-07-20	16-07-20	De Lier	93,9	7 dBW	4	Rondstralend	Verticaal
11-07-20	12-07-20	Breda	94,8	7 dBW	5	Rondstralend	Verticaal
14-07-20	18-07-20	Gorredijk	107,2	12 dBW	23	Rondstralend	Verticaal
15-07-20	15-07-20	Eindhoven	103,3	7 dBW	5	Rondstralend	Verticaal
15-07-20	16-07-20	Culemborg	106,7	7 dBW	5	Rondstralend	Verticaal

17-07-20	22-07-20	Tilburg	105,9	10 dBW	32	Rondstralend	Verticaal
17-07-20	26-07-20	Augustinusga	106,8	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
01-08-20	29-08-20	Utrecht	104,0	0 dBW	3	Rondstralend	Verticaal
07-08-20	09-08-20	Tolbert	107,6	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
07-08-20	10-08-20	Gorredijk	105,6	12 dBW	20	Rondstralend	Verticaal
10-08-20	23-08-20	Delft	107,0	12 dBW	22	Rondstralend	Verticaal
12-08-20	22-08-20	Augustinusga	106,8	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
14-08-20	15-08-20	Wesepe	106,8	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
21-08-20	29-08-20	Assen	107,2	7 dBW	3	Rondstralend	Verticaal
28-08-20	30-08-20	Almere	107,8	3 dBW	3	Rondstralend	Verticaal
29-08-20	30-08-20	Roden	105,0	0 dBW	5	Rondstralend	Verticaal
01-09-20	05-09-20	Holten	106,3	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
01-09-20	06-09-20	Ootmarsum	88,4	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
03-09-20	05-09-20	Arnhem	105,0	3 dBW	5	Rondstralend	Verticaal
03-09-20	06-09-20	Rotterdam	93,9	10 dBW	35	Rondstralend	Verticaal
04-09-20	04-09-20	Gorinchem	107,4	3 dBW	3	Rondstralend	Verticaal
06-09-20	06-09-20	Fleringen	97,5	0 dBW	3	Rondstralend	Verticaal
09-09-20	13-09-20	Vriezenveen	97,5	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
10-09-20	10-09-20	Amstelveen	88,4	0 dBW	3	Rondstralend	Verticaal
10-09-20	10-09-20	's-Hertogenbosch	103,3	0 dBW	3	Rondstralend	Verticaal
10-09-20	13-09-20	Meppel	106,2	3 dBW	3	Rondstralend	Verticaal
11-09-20	13-09-20	Tolbert	107,6	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
11-09-20	13-09-20	Emmeloord	97,5	0 dBW	4	Rondstralend	Verticaal
11-09-20	13-09-20	Sas van Gent	106,8	0 dBW	5	Rondstralend	Verticaal
11-09-20	14-09-20	Gorredijk	105,6	12 dBW	22	Rondstralend	Verticaal
12-09-20	12-09-20	Houten	104,0	0 dBW	3	Rondstralend	Verticaal
12-09-20	12-09-20	Hoogwoud	106,1	3 dBW	3	Rondstralend	Verticaal
12-09-20	13-09-20	Apeldoorn	90,2	0 dBW	3	Rondstralend	Verticaal
12-09-20	13-09-20	Hendrik Ido Ambacht	107,4	3 dBW	3	Rondstralend	Verticaal
13-09-20	18-09-20	de Lutte	88,4	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
14-09-20	14-09-20	Welsryp	106,9	3 dBW	3	Rondstralend	Verticaal
14-09-20	20-09-20	Waalwijk	105,3	3 dBW	4	Rondstralend	Verticaal

17-09-20	20-09-20	Meppel	106,2	3 dBW	3	Rondstralend	Verticaal
19-09-20	20-09-20	Oudheusden	103,3	0 dBW	3	Rondstralend	Verticaal
19-09-20	20-09-20	Groningen	101,4	0 dBW	3	Rondstralend	Verticaal
19-09-20	20-09-20	Hengelo (Ov)	97,5	0 dBW	3	Rondstralend	Verticaal
19-09-20	20-09-20	Venlo	107,9	0 dBW	3	Rondstralend	Verticaal
21-09-20	25-09-20	Zwolle	106,9	0 dBW	6	Rondstralend	Verticaal
24-09-20	27-09-20	Meppel	106,2	3 dBW	3	Rondstralend	Verticaal
25-09-20	01-10-20	Utrecht	104,0	3 dBW	3	Rondstralend	Verticaal
26-09-20	26-09-20	Hulst	107,6	3 dBW	4	Rondstralend	Verticaal
30-09-20	04-10-20	Bornwird	106,3	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
01-10-20	01-10-20	Rijnsenhout	88,4	3 dBW	3	Rondstralend	Verticaal
01-10-20	01-10-20	Schiphol	88,4	3 dBW	3	Rondstralend	Verticaal
01-10-20	05-10-20	Marum	106,2	12 dBW	22	Rondstralend	Verticaal
01-10-20	13-10-20	Hilversum	107,9	12 dBW	8	Rondstralend	Verticaal
07-10-20	08-10-20	Rotterdam	93,9	3 dBW	4	Rondstralend	Verticaal
09-10-20	17-10-20	Augustinusga	106,8	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
09-10-20	18-10-20	Twijzelerheide	97,7	12 dBW	22	Rondstralend	Verticaal
15-10-20	18-10-20	Harlingen	105,6	3 dBW	4	Rondstralend	Verticaal
16-10-20	18-10-20	Loon op Zand	105,9	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
17-10-20	18-10-20	's-Hertogenbosch	103,3	3 dBW	3	Rondstralend	Verticaal
21-10-20	26-10-20	Marum	106,2	12 dBW	22	Rondstralend	Verticaal
22-10-20	25-10-20	Meppel	98,2	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
28-10-20	28-10-20	Beilen	105,1	3 dBW	3	Rondstralend	Verticaal
30-10-20	01-11-20	Beilen	105,1	13 dBW	18	Rondstralend	Verticaal
31-10-20	31-10-20	Aalsmeer	88,4	3 dBW	3	Rondstralend	Verticaal
03-11-20	03-11-20	Eindhoven	103,3	3 dBW	3	Rondstralend	Verticaal
04-11-20	08-11-20	De Westereen	106,3	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
04-11-20	08-11-20	Harkema	106,8	13 dBW	18	Rondstralend	Verticaal
06-11-20	11-11-20	Zwiggelte	105,1	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
12-11-20	15-11-20	Westerbork	105,1	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
13-11-20	14-11-20	Rutten	106,2	14 dBW	5	Rondstralend	Verticaal
27-11-20	11-12-20	Drachten	106,0	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal

09-12-20	10-12-20	Amsterdam	88,4	3 dBW	3	Rondstralend	Verticaal
11-12-20	11-12-20	Groningen	101,4	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
11-12-20	01-01-21	Gytsjerk	90,1	12 dBW	24	Rondstralend	Verticaal
11-12-20	08-01-21	Engelum	106,7	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
12-12-20	30-12-20	Drachten	106,0	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
12-12-20	31-12-20	Oostermeer	106,8	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
12-12-20	31-12-20	Marum	107,6	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
12-12-20	31-12-20	Peize	101,4	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
12-12-20	31-12-20	Bakkeveen	106,4	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
13-12-20	03-01-21	Leeuwarden	107,1	13 dBW	17	Rondstralend	Verticaal
14-12-20	14-12-20	Rotterdam	93,9	3 dBW	3	Rondstralend	Verticaal
14-12-20	19-12-20	Brummen	97,0	3 dBW	3	Rondstralend	Verticaal
15-12-20	17-12-20	Deventer	94,5	3 dBW	4	Rondstralend	Verticaal
16-12-20	17-12-20	Hilvarenbeek	105,9	3 dBW	5	Rondstralend	Verticaal
16-12-20	17-12-20	Rijswijk	104,2	3 dBW	3	Rondstralend	Verticaal
17-12-20	17-12-20	Eindhoven	103,3	3 dBW	3	Rondstralend	Verticaal
17-12-20	17-12-20	Makkum	105,1	12 dBW	5	Rondstralend	Verticaal
18-12-20	03-01-20	Hornhuizen	105,6	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
18-12-20	18-12-20	Capelle ad IJssel	93,9	3 dBW	3	Rondstralend	Verticaal
18-12-20	18-12-20	Amsterdam	88,4	3 dBW	5	Rondstralend	Verticaal
18-12-20	18-12-20	Montfoort	104,0	3 dBW	3	Rondstralend	Verticaal
18-12-20	18-12-20	Warmenhuizen	104,7	3 dBW	3	Rondstralend	Verticaal
18-12-20	18-12-20	Den Haag	104,2	3 dBW	3	Rondstralend	Verticaal
18-12-20	18-12-20	Harderwijk	107,0	3 dBW	3	Rondstralend	Verticaal
18-12-20	19-12-20	Leeuwarden	105,6	12 dBW	17	Rondstralend	Verticaal
18-12-20	19-12-20	Woerden	104,0	7 dBW	20	Rondstralend	Verticaal
18-12-20	20-12-20	Saasveld	97,5	12 dBW	20	Rondstralend	Verticaal
21-12-20	31-12-20	Gorredijk	107,2	12 dBW	22	Rondstralend	Verticaal
21-12-20	01-01-21	Eenrum	107,5	12 dBW	18	Rondstralend	Verticaal
21-12-20	03-01-21	Gytsjerk	92,7	13 dBW	20	Rondstralend	Verticaal
22-12-20	01-01-21	Enschede	97,5	12 dBW	20	Rondstralend	Verticaal
23-12-20	23-12-20	Swifterband	97,5	3 dBW	3	Rondstralend	Verticaal

24-12-20	24-12-20	Emmeloord	97,5	3 dBW	5	Rondstralend	Verticaal
24-12-20	25-12-20	Aalsmeer	88,4	3 dBW	4	Rondstralend	Verticaal
24-12-20	27-12-20	Huizen	107,3	3 dBW	33	Rondstralend	Verticaal
24-12-20	31-12-20	Peize	105,0	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
24-12-20	01-01-21	Gorredijk	105,6	13 dBW	20	Rondstralend	Verticaal
24-12-20	01-01-21	Opende	95,2	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
24-12-20	01-01-21	Noordwijk (Gn)	90,0	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
24-12-20	03-01-21	Enschede	107,8	13 dBW	20	Rondstralend	Verticaal
25-12-20	01-01-21	Nijetrijne	106,3	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
26-12-20	30-12-20	Nieuwehorne	107,8	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
26-12-20	01-01-21	t Harde	96,6	12 dBW	23	Rondstralend	Verticaal
27-12-20	03-01-20	Beilen	105,1	13 dBW	20	Rondstralend	Verticaal
27-12-20	31-12-20	t Loo Oldebroek	90,1	12 dBW	20	Rondstralend	Verticaal
28-12-20	31-12-20	Oudega	107,2	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
29-12-20	31-12-20	Doezum	98,0	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
30-12-20	02-01-21	Overdinkel	88,4	13 dBW	20	Rondstralend	Verticaal
31-12-20	01-01-21	Meppel	98,2	12 dBW	20	Rondstralend	Verticaal
01-01-21	31-01-21	Driesum	106,3	12 dBW	25	Rondstralend	Verticaal
02-01-21	10-01-21	Boelenslaan	106,8	12 dBW	23	Rondstralend	Verticaal

Daarnaast zijn de volgende vergunningen verleend voor bedrijfsondersteuning waaronder drive-in cinema

Start datum	Eind datum	Plaats	Frequentie (MHz)	Vermogen (dBW ERP)	Antenne hoogte (m)	Antenne diagram	Polarisatie
03-07-20	02-08-20	Amsterdam	88.4	7 dBW	3	Rondstralend	Verticaal
31-07-20	31-10-20	Duivendrecht	88.4	0 dBW	5	Rondstralend	Verticaal
03-09-20	31-10-20	Amsterdam	88.4	0 dBW	3	Rondstralend	Verticaal
15-11-20	15-01-21	Barneveld	107.7	3 dBW	4	Rondstralend	Verticaal
24-07-20	20-08-20	Roelofarendsveen	96.0	0 dBW	3	Rondstralend	Verticaal
02-10-20	31-12-20	Roelofarendsveen	96.0	3 dBW	3	Rondstralend	Verticaal
14-08-20	01-11-20	Assen	105.8	25 dBW	12	Rondstralend	Verticaal
23-07-20	31-12-20	Maastricht	96.7	0 dBW	12	Rondstralend	Verticaal