



# Bescheid

## I. Spruch

1. Auf Antrag der **Radio Eins Privatrado GmbH** (FN 120470m) wird gemäß § 28 Abs. 1 Z 4 zweiter Fall iVm § 41 Abs. 1 Z 1 und 3 sowie Abs. 5 Telekommunikationsgesetz 2021 (TKG 2021), BGBl. I Nr. 190/2021 idF BGBl. I Nr. 180/2022, die mit Bescheid der Kommunikationsbehörde Austria (KommAustria) vom 09.12.2021, KOA 1.021/21-015, berichtigt mit dem Bescheid der KommAustria vom 21.12.2021, KOA 1.021/21-017, erteilte Bewilligung zur Errichtung und zum Betrieb der Funkanlage „NEUNKIRCHEN (EVN Kraftwerk) 98,2 MHz“ dahingehend geändert, dass die beantragte Standortverlegung und Änderung der technischen Parameter nach Maßgabe des beiliegenden technischen Anlageblattes (Beilage 1) bewilligt wird.

Der Name der Übertragungskapazität lautet nunmehr „TERNITZ (Gfiederwarte) 98,2 MHz“ und wird im beiliegenden technischen Anlageblatt (Beilage 1), welches einen Bestandteil des Spruchs dieses Bescheides bildet, näher umschrieben.

2. Bis zum Abschluss des Koordinierungsverfahrens gilt die Bewilligung gemäß Spruchpunkt 1. gemäß § 34 Abs. 8 TKG 2021 mit der Auflage, dass sie nur zu Versuchszwecken ausgeübt werden darf und jederzeit widerrufen werden kann.
3. Gemäß § 34 Abs. 8 TKG 2021 wird die Bewilligung nach Spruchpunkt 1. unter der Auflage erteilt, dass der Bewilligungsinhaber für den Fall von auftretenden Störungen, welche durch die Inbetriebnahme der erwähnten Funkanlage verursacht werden, geeignete Maßnahmen zu ergreifen hat, um diese Störungen umgehend zu beseitigen.
4. Mit dem positiven Abschluss des Koordinierungsverfahrens entfallen die Auflagen gemäß den Spruchpunkten 2. und 3. Mit dem negativen Abschluss des Koordinierungsverfahrens erlischt die Bewilligung gemäß Spruchpunkt 1.

## II. Begründung

### 1. Gang des Verfahrens

Mit Schreiben vom 13.07.2022 beantragte die Radio Eins Privatrado GmbH (Antragstellerin) im Hinblick auf die Funkstelle „NEUNKIRCHEN (EVN Kraftwerk) 98,2 MHz“ eine Standortverlegung auf den neuen Standort „TERNITZ (Gfiederwarte) 98,2 MHz“.

Kommunikationsbehörde Austria (KommAustria)

Mariahilfer Straße 77–79  
1060 WIEN, ÖSTERREICH  
[www.rtr.at](http://www.rtr.at)

E: [rtr@rtr.at](mailto:rtr@rtr.at)  
T: +43 1 58058-0  
F: +43 1 58058-9191

Am 20.07.2022 wurde die Abteilung Rundfunkfrequenzmanagement (RFFM) der Rundfunk und Telekom Regulierungs-GmbH (RTR-GmbH) mit der technischen Prüfung des Antrages beauftragt.

Am 25.08.2022 legte der technische Amtssachverständige Ing. Albert Kain der KommAustria sein frequenztechnisches Gutachten vor, aus dem hervorgeht, dass nach nationaler frequenztechnischer Prüfung, die beantragte Standortverlegung „NEUNKIRCHEN (EVN Kraftwerk) 98,2 MHz“ auf den neuen Standort „TERNITZ (Gfiederwarte) 98,2 MHz“ frequenztechnisch nicht realisierbar ist.

Nach Übermittlung des Gutachtens an die Antragstellerin, passte diese mit 28.11.2022 bezüglich der bestehenden Sendeanlage "NEUNKIRCHEN (EVN Kraftwerk) 98,2 MHz" ihren Antrag vom 13.07.2022 auf Bewilligung einer Standortverlegung auf den neuen Standort „TERNITZ (Gfiederwarte) 98,2 MHz“ unter Anwendung einer anderen Antenne an.

Mit 13.03.2023 erstellte der Amtssachverständige ein Ergänzungsgutachten mit dem Ergebnis, dass der Antrag in seiner derzeitigen Form weiterhin frequenztechnisch nicht realisierbar ist.

Nach Übermittlung des Ergänzungsgutachtens an die Antragstellerin, änderte diese neuerlich mit 30.03.2023 ihren Antrag vom 13.07.2022 auf Bewilligung einer Standortverlegung auf den neuen Standort „TERNITZ (Gfiederwarte) 98,2 MHz“ unter Anwendung geänderter technischer Parameter.

Am 13.04.2022 legte der technische Amtssachverständige sein frequenztechnisches Gutachten vor, wonach für die beantragte Standortverlegung ein Versuchsbetrieb gemäß VO-Funk 15.14 bewilligt werden kann.

## **2. Sachverhalt**

Auf Grund des Antrages sowie des durchgeführten Ermittlungsverfahrens steht folgender entscheidungswesentlicher Sachverhalt fest:

Die Radio Eins Privatradios GmbH ist aufgrund des Bescheides der KommAustria vom 09.12.2021, KOA 1.021/21-015, berechtigt mit dem Bescheid der KommAustria vom 21.12.2021, KOA 1.021/21-017, Inhaberin einer zusammengefassten Zulassung zur Veranstaltung von Hörfunk im Versorgungsgebiet „Wien, Niederösterreich und Burgenland“ für die Dauer von zehn Jahren ab 10.01.2022. In der Zulassung wurde ihr auch die Bewilligungen zur Errichtung und zum Betrieb der Funkanlage „NEUNKIRCHEN (EVN Kraftwerk) 98,2 MHz“ erteilt.

Die Antragstellerin beantragt nunmehr im Hinblick auf diese Sendeanlage eine Standortverlegung auf den neuen Standort „TERNITZ (Gfiederwarte) 98,2 MHz“ sowie eine Änderung der technischen Parameter.

Für die beantragte Standortverlegung des Hörfunksenders „TERNITZ (Gfiederwarte) 98,2 MHz“ wurde ein internationales Befragungsverfahren durchgeführt, bei dem die Ungarische Verwaltung eine Drehung der Antenne auf 210° zum Schutz ihres Rundfunksenders „VASVAR 98,2 MHz“ vorgeschlagen hatte; der Befragung stimmten sämtliche betroffene Staaten zu. Die von Ungarn vorgeschlagene Drehung der Antenne wurde nun mit dem vorliegenden Antrag von der Antragstellerin umgesetzt. Auf die anderen - im Befragungsverfahren einbezogenen - Staaten, die im ursprünglichen Verfahren bereits zugestimmt hatten, hat diese Änderung keine

frequenztechnischen Auswirkungen. Es ist von keinen Störauswirkungen auf in- sowie ausländischen Hörfunksender auszugehen. Somit ist der Antrag frequenztechnisch realisierbar und es kann für den neuen Standort „TERNITZ (Gfiederwarte) 98,2 MHz“ ein Versuchsbetrieb gemäß VO-Funk 15.14 bewilligt werden.

Die beantragte Standortverlegung führt zu einer Änderung der Versorgungswirkung. Nunmehr werden ca. 27.500 Einwohner mit der notwendigen Mindestfeldstärke von 54 dB $\mu$ V/m in 10 m Höhe versorgt. Bislang wurden ca. 45.000 Einwohner versorgt, dass nach theoretischer Berechnung einem Verlust von ca. 17.500 Einwohnern an technischer Reichweite entspricht. Zudem würde durch die Standortverlegung, eine errechnete Doppelversorgung von ca. 12.000 Einwohnern bei einer Mindestfeldstärke von 66 dB $\mu$ V/m entstehen. Jedoch bestand durch die benachbarte, der Antragstellerin zugeordnete, Übertragungskapazität „MATTERSBURG (Heuberg) 106,3 MHz“ keine ausreichende Versorgung der 15.000 Einwohner im Stadtzentrum von Ternitz und es zeigten sich auch Schwächen im westlichen Stadtgebiet von Neukirchen. Somit lässt sich in Abweichung zu den theoretischen Berechnungen keine frequenztechnisch begründbare Doppelversorgung ausweisen. In der Praxis bedeutet dies, dass die Reduzierung der technischen Reichweite bei der Einzelbetrachtung ausschließlich in eine Reduzierung der Doppelversorgung aufgegangen ist und es im Gesamtversorgungsgebiet der Antragstellerin zu einer marginalen Verdichtung des Versorgungsgebiets mit ca. 2.000 Einwohnern kommt. In Gesamtschau mit dem Versorgungsgebiet der Antragstellerin ergibt sich daher ein Zugewinn an technischer Reichweite von ca. 2.000 Einwohnern.

Doppel- und Mehrfachversorgungen sind durch die beantragte Standortverlegung technisch nicht vermeidbar, um den lückenlosen Zusammenhang zwischen den Übertragungskapazitäten der Antragstellerin zu gewährleisten.

### **3. Beweiswürdigung**

Die Sachverhaltsfeststellungen beruhen auf dem Vorbringen der Antragstellerin, der zitierten Zulassung für das gegenständliche Versorgungsgebiet sowie den schlüssigen frequenztechnischen Gutachten des technischen Amtssachverständigen vom 13.04.2023 unter Berücksichtigung vorangegangener Gutachten vom 13.03.2023 sowie vom 25.08.2022.

### **4. Rechtliche Beurteilung**

Gemäß § 28 Abs. 1 Z 4 zweiter Fall iVm § 41 Abs. 1 Z 1 bis 3 sowie Abs. 5 TKG 2021 ist die Errichtung und der Betrieb einer Funkanlage grundsätzlich nur mit einer Bewilligung zulässig und bedarf jede Änderung des Standortes sowie jede technische Änderung der vorherigen Bewilligung durch die KommAustria.

Die nähere technische Prüfung des Antrags hat ergeben, dass die beantragte Änderung technisch realisierbar ist. Es ist von keinen Störauswirkungen auf in- sowie ausländische Hörfunksender auszugehen. Es kann daher für den ein Versuchsbetrieb gemäß VO-Funk 15.14 bis auf Widerruf bzw. bis zum Abschluss des Koordinierungsverfahrens bewilligt werden. Im Falle eines positiven Abschlusses des Koordinierungsverfahrens fällt die Einschränkung der Bewilligung auf Versuchszwecke weg. Im Falle eines negativen Abschlusses des Koordinierungsverfahrens erlischt die Bewilligung.

Gemäß § 34 Abs. 8 TKG 2021 kann die Behörde mit Bedingungen und Auflagen Verpflichtungen, deren Einhaltung nach den Umständen des Falles für den Schutz des Lebens oder der Gesundheit von Menschen, zur Vermeidung von Sachschäden, zur Einhaltung internationaler Verpflichtungen, zur Sicherung des ungestörten Betriebes anderer Fernmeldeanlagen oder aus sonstigen technischen oder betrieblichen Belangen geboten erscheint, auferlegen. Von dieser Möglichkeit hat die Behörde im Hinblick auf das laufende Koordinierungsverfahren Gebrauch gemacht. Nach Abschluss des Koordinierungsverfahrens kann die erteilte Auflage entfallen.

Es war daher spruchgemäß zu entscheiden.

### **III. Rechtsmittelbelehrung**

Gegen diesen Bescheid steht der/den Partei/en dieses Verfahrens das Rechtsmittel der Beschwerde gemäß Art. 130 Abs. 1 Z 1 B-VG beim Bundesverwaltungsgericht offen. Die Beschwerde ist binnen vier Wochen nach Zustellung dieses Bescheides schriftlich, telegraphisch, fernschriftlich, im Wege automationsunterstützter Datenübertragung oder in jeder anderen technisch möglichen Weise bei der Kommunikationsbehörde Austria einzubringen. Die Beschwerde hat den Bescheid, gegen den sie sich richtet, ebenso wie die belangte Behörde, die den Bescheid erlassen hat, zu bezeichnen und die Gründe, auf die sich die Behauptung der Rechtswidrigkeit stützt, das Begehren sowie die Angaben zu enthalten, die erforderlich sind, um zu beurteilen, ob die Beschwerde rechtzeitig eingebracht wurde.

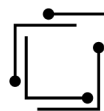
Gemäß § 39 Abs. 1 KommAustria-Gesetz hat die rechtzeitig eingebrachte und zulässige Beschwerde abweichend von § 13 Verwaltungsgerichtsverfahrensgesetz keine aufschiebende Wirkung. Das Bundesverwaltungsgericht kann die aufschiebende Wirkung im betreffenden Verfahren auf Antrag zuerkennen, wenn nach Abwägung aller berührten Interessen mit dem Vollzug des Bescheides oder mit der Ausübung der mit dem Bescheid eingeräumten Berechtigung für den Beschwerdeführer ein schwerer und nicht wieder gutzumachender Schaden verbunden wäre.

Für die Beschwerde ist eine Gebühr in Höhe von EUR 30,- an das Finanzamt Österreich (IBAN: AT830100000005504109, BIC: BUNDATWW, Verwendungszweck: „Bundesverwaltungsgericht / KOA 1.021/23-004“, Vermerk: „Name des Beschwerdeführers“) zu entrichten. Bei elektronischer Überweisung der Beschwerdegebühr mit der „Finanzamtszahlung“ sind die Steuernummer/Abgabenkontonummer 109999102, die Abgabenart „EEE – Beschwerdegebühr“, das Datum des Bescheides als Zeitraum und der Betrag anzugeben. Die Entrichtung der Gebühr ist durch einen Zahlungsbeleg oder einen Ausdruck über die erfolgte Erteilung einer Zahlungsanweisung nachzuweisen.

Wien, am 18. April 2023

**Kommunikationsbehörde Austria**

Mag. Michael Ogris  
(Vorsitzender)



**Beilage 1. zum Bescheid KOA 1.021/23-004**

1	Name der Funkstelle	TERNITZ					
2	Standortbezeichnung	Gfiederwarte					
3	Lizenzinhaber	Radio Eins Privatrado GmbH					
4	Senderbetreiber	w.o.					
5	Sendefrequenz in MHz	98,20					
6	Programmname	*886*					
7	Geographische Koordinaten (in ° ' '' )	016E00 36	47N42 56	WGS84			
8	Seehöhe (Höhe über NN) in m	594					
9	Höhe des Antennenschwerpunktes in m	11,0					
10	Senderausgangsleistung in dBW	21,5					
11	max. Strahlungsleistung (ERP) in dBW (total)	26,0					
12	gerichtete Antenne? (D/ND)	D					
13	Erhebungswinkel in Grad +/-	0,0					
14	Vertikale Halbwertsbreite(n) in Grad +/-	34,0					
15	Polarisation	V					
16	Strahlungsdiagramm in horizontaler Ebene bei Richtantenne (ERP in dBW)						
	Grad	0	10	20	30	40	50
	H						
	V	9,1	9,1	9,1	9,1	9,0	8,7
	Grad	60	70	80	90	100	110
	H						
	V	8,6	8,6	9,1	10,4	12,4	14,7
	Grad	120	130	140	150	160	170
	H						
	V	17,1	19,2	21,0	22,5	23,7	24,5
	Grad	180	190	200	210	220	230
	H						
	V	25,2	25,6	25,9	26,0	25,9	24,7
	Grad	240	250	260	270	280	290
	H						
	V	25,4	24,8	24,0	23,0	21,7	20,0
Grad	300	310	320	330	340	350	
H							
V	18,0	16,0	13,7	11,7	10,2	9,4	
17	Gerätetype: Das Gerät entspricht dem Funkanlagen-Marktüberwachungs-Gesetz (FMaG 2016), BGBl. I Nr. 57/2017 i.d.g.F.						
18	RDS - PI Code	Land	Bereich	Programm			
	gem. EN 50067 Annex D	lokal überregional	A hex A hex	6 hex C hex	47 hex 47 hex		
19	Technische Bedingungen für:		Monoaussendung: ITU-R BS.450-3 Abschnitt 1				
			Stereoaussendung: ITU-R BS.450-3 Abschnitt 2.2				
			Mono- und Stereoaussendungen: ITU-R BS.412-9 Abschnitt 2.5				
			RDS – Zusatzsignale: EN 62106				
20	Art der Programmmzubringung (bei Ballempfang Muttersender und Frequenz)		WR NEUSTADT 106,7 MHz				
21	Versuchsbetrieb gem. 15.14 der VO-Funk ( ja/nein )		JA				
22	Bemerkungen						