Anlage zum Bescheid F 1/16-394 der Telekom-Control-Kommission vom 19.10.2020

1 Auktionsgegenstände

Zugeteilt wurden Nutzungsrechte in folgenden Frequenzbereichen:

- 703-733/758-788 MHz (2 x 30 MHz im Bereich 700 MHz)
- 1427-1517 MHz (90 MHz im Bereich 1500 MHz)
- 1920-1980 / 2110-2170 MHz (2 x 60 MHz im Bereich 2100 MHz)

Es gelangten somit insgesamt Frequenznutzungsrechte im Umfang von 270 MHz zur Vergabe.

2 Nutzungsbeginn und Nutzungsdauer

Gemäß § 54 Abs 11 TKG 2003 dürfen Frequenzen nur befristet zugeteilt werden.

Beginn und Dauer der Nutzungsrechte sind im Spruch des Bescheides angeordnet.

3 Nutzungsbedingungen

3.1 Verwendungszweck

Das zur Verfügung stehende Frequenzspektrum ist nach Maßgabe des jeweils relevanten Beschlusses bzw. der relevanten Entscheidung der Europäischen Kommission für "terrestrische Systeme, die elektronische Kommunikationsdienste erbringen" zu verwenden. Die folgenden Beschlüsse bzw. Entscheidungen der Europäischen Kommission sind anzuwenden:

700 MHz: Beschluss (EU) 2017/899 des europäischen Parlaments und des Rates vom 17. Mai 2017 (siehe Anhang F.1) und Durchführungsbeschluss (EU) 2016/687 der Kommission vom 28. April 2016 (siehe Anhang F.2)

1500 MHz: Durchführungsbeschluss der Kommission (EU) 2015/750 vom 8. Mai 2015 (siehe Anhang F.3), geändert mit Durchführungsbeschluss (EU) 2018/661 der Kommission vom 26. April 2018 (siehe Anhang F.4)

2100 MHz: Beschluss der Kommission vom 5. November 2012 (2012/688/EU, siehe Anhang F.5)

3.2 Grundsätzliche Festlegungen

(1) Für die Frequenznutzung gelten allgemein die Bestimmungen der Vollzugsordnung für den Funkdienst (VOFunk) in der von der Weltfunkkonferenz WRC-15 beschlossenen Fassung, sowie insbesondere die Bestimmungen der Anhänge der unter Punkt 3.6 angeführten Entscheidungen/Beschlüsse der Kommission.

- (2) Das 700 MHz- sowie das 2100 MHz-Band sind grundsätzlich in gepaarte Frequenzblöcke zu je 2 x 5 MHz (jeweils 5 MHz im Unterband und im Oberband) und das 1500 MHz-Band in ungepaarte Frequenzblöcke zu je 1 x 5 MHz aufgeteilt.
- (3) Die Aufteilung der beiden gepaarten Frequenzbereiche sieht wie folgt aus:
 - 700 MHz: 703-733 MHz (im Folgenden als Unterband 700 MHz bezeichnet) gepaart mit 758-788 MHz (im Folgenden als Oberband 700 MHz bezeichnet)
 - 2100 MHz: 1920-1980 MHz (im Folgenden als Unterband 2100 MHz bezeichnet) gepaart mit 2110-2170 MHz (im Folgenden als Oberband 2100 MHz bezeichnet)
- (4) Frequenzzuteilungen sind ausschließlich für die Nutzung im gesamten Bundesgebiet durchzuführen.
- (5) Die Frequenzzuteilung im 700 MHz- und 2100 MHz-Band wird so durchgeführt, dass jedem einzelnen in der Auktion erfolgreichen Betreiber ein zusammenhängender gepaarter Frequenzblock mit einer Bandbreite von n x 2 x 5 MHz zugeteilt wird, wobei der Faktor n eine ganze Zahl ist.
- (6) Die Frequenzzuteilung im 1500 MHz-Band wird so durchgeführt, dass nach dem Ablauf aller bereits vor diesem Vergabeverfahren erteilten (auslaufenden) Nutzungsrechte eines Bandes jedem einzelnen in der Auktion erfolgreichen Betreiber ein zusammenhängender gepaarter Frequenzblock mit einer Bandbreite von n x 5 MHz zugeteilt wird, wobei der Faktor n eine ganze Zahl ist.
- (7) Entsprechend dem Anhang des Durchführungsbeschlusses (EU) 2016/687 der Kommission vom 28. April 2016 gilt für die Frequenzzuteilung bzw. für die Frequenznutzung, dass der Frequenzbereich 700 MHz grundsätzlich für die Nutzung im Frequenzduplex-Modus (FDD) zur Verfügung steht. Der Duplexabstand beträgt 55 MHz, wobei die Aussendungen der Teilnehmerfunkstellen im Unterband (FDD-Uplink) und die Aussendungen der Basisstationen im Oberband (FDD-Downlink) erfolgen.
- (8) Entsprechend dem Anhang des Durchführungsbeschlusses (EU) 2018/661 der Kommission vom 26. April 2018 ist der Betriebsmodus im Frequenzbereich 1500 MHz auf Aussendungen der Basisstation ("nur Downlink") beschränkt.
- (9) Entsprechend dem Anhang des Beschlusses der Kommission von 5. November 2012 (2012/688/EU) gilt für die Frequenzzuteilung bzw. für die Frequenznutzung, dass der Frequenzbereich 2100 MHz grundsätzlich für die Nutzung im Frequenzduplex-Modus (FDD) zur Verfügung stehen. Der Duplexabstand beträgt 190 MHz, wobei die Aussendungen der Teilnehmerfunkstellen im Unterband (FDD-Uplink) und die Aussendungen der Basisstationen im Oberband (FDD-Downlink) erfolgen.
- (10) Für die Errichtung und Betrieb der Basisstationen sind die Festlegungen je nach Frequenzbereich und Funkanwendung in den Funk-Schnittstellenbeschreibungen FSB-LM014, FSB-LM030 und FSB-LM031 maßgeblich (siehe Anhänge F.13 und F.14).

3.3 Frequenznutzung im Bereich der Staatsgrenzen

- (1) Um eine optimale Leistung zwischen in Grenzgebieten eingesetzten digitalen mobilen breitbandigen Zugangssystemen zu gewährleisten, sollen die Betreiber die von der Technologie gegebenen Coderessourcen und andere Funkparameter in Übereinstimmung mit dem relevanten Anhang der ECC/REC/(15)01 für das 700 MHz-und 1500 MHz-Band sowie der ERC/REC/(01)01 für das 2100 MHz Band anwenden, insbesondere wenn die Mittenfrequenzen der Signale in Grenzregionen zusammenfallen.
- (2) Die unter diesem Punkt angegebenen Grenzwerte können abgeändert werden, wenn dies auf Grund der Ergebnisse allfälliger zusätzlicher Koordinierungsverfahren möglich ist, die von der Fernmeldebehörde nach den zukünftig möglichen Vorgaben der einschlägigen europäischen Gremien und/oder gemäß bi- oder multilateralen Vereinbarungen mit den betroffenen ausländischen Fernmeldeverwaltungen durchgeführt werden.
- (3) Vereinbarungen von inländischen Betreibern mit entsprechenden Betreibern in Nachbarstaaten im Hinblick auf individuelle Änderungen für den Bereich der Staatsgrenzen sind zulässig, sie bedürfen jedoch der Zustimmung der betreffenden Fernmeldeverwaltungen und sind anschließend auch der Regulierungsbehörde anzuzeigen. Die genaueren Bestimmungen sind den jeweils geltenden Vereinbarungen (siehe entsprechende Anhänge) zu entnehmen.
- (4) Für die Berechnungen der Feldstärkewerte an den Grenzen ist das in der "Vereinbarung über die Koordinierung von Frequenzen zwischen 29,7 MHz und 43,5 GHz für den festen Funkdienst und für den mobilen Landfunkdienst (HCM-Vereinbarung)" beschriebene Berechnungsprogramm in der geltenden offiziellen Version maßgeblich. Dieses bildet einen integrierenden Bestandteil der Nutzungsbedingungen. Das Berechnungsprogramm ist auf der Website (http://hcm.bundesnetzagentur.de) der geschäftsführenden HCM-Verwaltung verfügbar. Die für die Anwendung des HCM-Programmes erforderlichen topographischen Daten und die "HCM-Vereinbarung 2018" sind ebenfalls dort veröffentlicht.

3.3.1 Frequenzbereich 700 MHz

3.3.1.1 Feldstärkewerte

Stationen können ohne Koordinierung mit dem benachbarten Land bzw. der benachbarten Region verwendet werden, wenn die von der Basisstation erzeugte mittlere Feldstärke folgende Werte nicht übersteigt:

• 59 dB μ V/m/5 MHz in einer Höhe von 3 Metern über Grund auf der Grenzlinie und 41 dB μ V/m/5 MHz auf einer Höhe von 3 Metern über Grund in einer Distanz von 6 km im benachbarten Land bzw. der benachbarten Region

3.3.1.2 Schutz bestehender ausländischer Rundfunksender

- (1) In den Nachbarländern wird die Bereitstellung des Spektrums für elektronische Kommunikationsdienste im Frequenzbereich 703-733 / 758-788 MHz unterschiedlich gehandhabt, sodass in einigen Nachbarländern dieser Frequenzbereich bis auf weiteres für die Verbreitung von terrestrischem Rundfunk genutzt wird. Grundsätzlich kann davon ausgegangen werden, dass im schlechtesten Fall bis Ende 2022 gemäß Beschluss (EU) 2017/899 (falls Nachbarstaaten Rundfunksender im 700 MHz Band über den 30. Juni 2020 hinaus betreiben) die Begrenzung der Feldstärke auf maximal 25 dB μ V/m an der Staatsgrenze, bezogen auf eine Bandbreite von 8 MHz und eine Höhe der Antenne von 10 m, unter Zugrundelegung der Berechnungsmethode nach der letzten Version der Empfehlung ITU-R P.1546, als Triggerwert ausreichend ist, um gegenseitige schädliche Störungen zu vermeiden.
- (2) Hinweis: Zu schützende ausländische Rundfunksender, sofern nach 30. Juni 2020 relevant, sind den entsprechenden Vereinbarungen zu entnehmen (siehe Anhänge F.6 bis F.12). Mit Beeinflussungen durch Rundfunkaussendungen aus Nachbarstaaten ist je nach den konkreten nationalen Umstellungsplänen bis spätesten 2022 zu rechnen.

3.3.2 Frequenzbereich 1500 MHz, Feldstärkewerte

- (1) Im Frequenzbereich 1452-1492 MHz können Stationen ohne Koordinierung mit dem benachbarten Land bzw. der benachbarten Region verwendet werden, wenn die von der Basisstation erzeugte mittlere Feldstärke folgende Werte nicht übersteigt:
- 65 dBμV/m/5 MHz in einer Höhe von 3 m über Grund auf der Grenzlinie und
- 47 dBμV/m/5 MHz auf einer Höhe von 3 m über Grund in einer Distanz von 6 km ab der Grenzlinie im benachbarten Land bzw. der benachbarten Region
- (2) Für die Frequenzbereiche 1427-1452 MHz und 1492-1518 MHz sind derzeit noch keine Feldstärkewerte in den entsprechenden CEPT-Dokumenten festgeschrieben. Diese befinden sich derzeit in Ausarbeitung. Es kann aber davon ausgegangen werden, dass ähnliche Werte wie in Absatz (1) zur Anwendung kommen. In einigen Nachbarländern sind diese beiden Frequenzbereiche nicht für die Nutzung durch elektronische Kommunikationsdienste vorgesehen. In jenen Grenzgebieten sind zum Schutz der bestehenden ausländischen Nutzungen abweichende/strengere Feldstärkewerte möglich.

3.3.3 Frequenzbereich 2100 MHz, Feldstärkewerte

Stationen können ohne Koordinierung mit dem benachbarten Land bzw. der benachbarten Region verwendet werden, wenn die von der Basisstation erzeugte mittlere Feldstärke folgende Werte nicht übersteigt:

• 65 dBµV/m/5 MHz in einer Höhe von 3 m über Grund auf der Grenzlinie und

 $37 \text{ dB}\mu\text{V/m/5}$ MHz auf einer Höhe von 3 m über Grund in einer Distanz von 6 km ab der Grenzlinie im benachbarten Land bzw. der benachbarten Region.

3.4 Nutzungseinschränkungen auf Grund bestehender Frequenznutzungen

3.4.1 700 MHz-Band

Im 700 MHz-Band waren noch vereinzelt Rundfunksender in Österreich in Betrieb (bis 30.06.2020). Der Rundfunkempfang ist daher im Frequenzbereich 703-733 / 758-788 MHz seit 01.07.2020 vor Aussendungen des Mobilfunks nicht mehr zu schützen.

3.4.2 1500 MHz-Band

(1) Im Frequenzbereich 1427-1452 MHz und 1492-1518 MHz sind derzeit noch Richtfunkstrecken fernmeldebehördlich bewilligt. Die Empfänger der in Anhang F.15 angeführten Funkstellen sind bis zum Ablauf der Bewilligungen (längstens bis 2027) mit einer maximalen spektralen Leistungsdichte von -150 dBW/MHz zu schützen. Die Betreiber haben die Möglichkeit, mit den betreffenden Bewilligungsinhabern Einvernehmen herzustellen. Änderungen von bestehenden Betriebsbewilligungen sind dem Fernmeldebüro anzuzeigen (vgl. § 84 TKG 2003 i.d.g.F).

Die Empfänger des Anhangs F.15 sind in folgender Abbildung dargestellt:

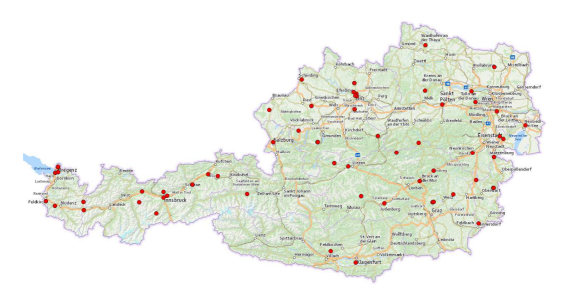


Abbildung 1: Richtfunk-Standorte aus Anhang F.15

- (2) Zum Schutz des Erderkundungsfunkdienstes über Satellit im Frequenzbereich 1400-1427 MHz sind die Bedingungen der ECC/DEC/(11)01 einzuhalten. Gemäß VO Funk FN 5.340 sind in diesem Frequenzband keine Aussendungen erlaubt.
- (3) Zum Schutz des Mobilfunkdienstes über Satellit (MSS) im Frequenzbereich über 1518 MHz sind bei der Errichtung von Basisstationen in der Umgebung der Flughäfen Wien, Graz, Innsbruck, Salzburg und Linz und den Binnenschiffshäfen von Wien, Krems, Enns und Linz Vorkehrungen im Sinne des ECC Reports 299, insbesondere die Einhaltung der Leistungsflussdichtewerte (PFD) in den Tabellen 12

und 13 des Anhangs 2.2, sicherzustellen. Wobei die PFD-Grenzwerte in den Spalten "Phase 1" bis 01.01.2028 und die weniger restriktiven PFD-Grenzwerte in den Spalten "Phase 2" ab 01.01.2028 einzuhalten sind.

3.5 Quartalsmäßige Meldung der Basisstationen

Die Daten über die in Betrieb befindlichen Basisstationen der Breitbanddienste sind vierteljährlich der Fernmeldebehörde und der Regulierungsbehörde zu übermitteln. Nach erfolgter Frequenzzuteilung durch die Regulierungsbehörde werden den Betreibern die Details zum Prozessablauf und zum Datenformat durch das BMLRT zur Verfügung gestellt.

3.6 Sonstige internationale Grundlagen für die Frequenzplanung und Frequenznutzung

- (1) Die nachstehend angeführten, von der Europäischen Konferenz der Post- und Fernmeldeverwaltungen (CEPT) herausgegebenen Dokumente sind ebenfalls als Grundlagen für die Frequenzplanung und Frequenznutzung zu betrachten:
- ECC Entscheidung ECC/DEC/(17)06
- ECC Entscheidung ECC/DEC/(15)01
- ECC Entscheidung ECC/DEC/(13)03
- ECC Entscheidung ECC/DEC/(11)01
- ECC Entscheidung ECC/DEC/(06)01
- ECC Empfehlung ECC/REC/(15)01
- ERC Empfehlung ERC/REC/(01)01
- CEPT Report 065
- CEPT Report 060
- CEPT Report 054
- CEPT Report 053
- CEPT Report 039
- ECC Report 299
- ECC Report 269
- ECC Report 266
- ECC Report 263
- ECC Report 249
- ECC Report 239
- ECC Report 233
- ECC Report 227
- ECC Report 221
- ECC Report 202ECC Report 197
- ECC Report 188

Diese Dokumente sind auf der Website des European Communication Office unter http://www.cept.org/eco/deliverables (unter "ECO Document database") oder http://www.ecodocdb.dk/veröffentlicht.

(2) Im Hinblick auf die anwendbaren ETSI-Standards bei den eingesetzten Funkanlagen geht das zuständige Ministerium davon aus, dass nur Geräte zum Einsatz kommen, welche den Anforderungen gemäß FMaG, idgF genügen.

3.7 Zu schützende Peilerstandorte

- (1) Zum Schutz der stationären Peilempfangsanlagen der Fernmeldebehörden darf an deren Standorten der durch die Sendeanlagen verursachte Spitzenwert der Feldstärke, gemessen mit der jeweiligen systemspezifischen Bandbreite, den Wert von $105\ dB\mu V/m$ nicht überschreiten.
- (2) Die Liste der zu schützenden Peilerstandorte findet sich im OFB-InfoLetter 02/2012 (siehe Anhang F.16).

4 Versorgungspflichten

Jedes Unternehmen, dem in diesem Vergabeverfahren Frequenznutzungsrechte zugeteilt wurden, ist verpflichtet, eine bestimmte Versorgung sicherzustellen. Die Versorgungspflichten werden in folgende Bereiche unterteilt:

- Bandspezifische Versorgungspflichten
- Basisversorgungspflichten
- Erweiterte Versorgungspflichten

4.1 Bandspezifische Versorgungspflichten

4.1.1 Frequenzbereich 700 MHz

Wenn einem Unternehmen ein oder mehrere Frequenzpakete aus dem Frequenzbereich 700 MHz zugeteilt wurden, hat es folgende Versorgungspflichten mit diesen Frequenzen zu erfüllen:

- Stufe 1, ab 31.12.2022 Betrieb von 500 Standorten
- Stufe 2, ab 31.12.2023 Betrieb von insgesamt 1.500 Standorten

4.1.2 Frequenzbereich 1500 MHz

Wenn einem Unternehmen ein oder mehrere Frequenzpakete aus dem Frequenzbereich 1500 MHz zugeteilt wurden, hat es folgende Versorgungspflichten mit diesen Frequenzen zu erfüllen:

- Stufe 1, ab 31.12.2025 Betrieb von 300 Standorten
- Stufe 2, ab 31.12.2030 Betrieb von insgesamt 500 Standorten

4.1.3 Frequenzbereich 2100 MHz

Wenn einem Unternehmen ein oder mehrere Frequenzpakete aus dem Frequenzbereich 2100 MHz zugeteilt wurden, hat es folgende Versorgungspflichten mit diesen Frequenzen zu erfüllen:

• Ab 31.12.2021 – Betrieb von 2.000 Standorten

Diese 2.000 Standorte sind räumlich so zu verteilen, dass in jedem Bundesland zumindest 75 Standorte betrieben werden.

4.1.4 Definition des Standortes

Ein Standort erfüllt die Kriterien eines Standorts im Sinne der bandspezifischen Versorgungspflicht gemäß Kapitel 4.1, wenn folgende Voraussetzungen erfüllt sind:

- Ein für die Erfüllung der Versorgungspflicht relevanter Standort hat über eine Sendeanlage zu verfügen, die für eine elektrische Sendeleistung je Sektor von zumindest 20 Watt geeignet ist. Die tatsächliche Sendeleistung kann auch geringer sein.
- Ein Standort gilt nur dann als Standort im Sinne der Versorgungspflicht, wenn die dort ausgesendeten Frequenzen zur Anbindung von Endkunden genutzt werden.
- Nur im Freien (Outdoor) betriebene Sendeanlagen gelten als Standort im Sinne dieser Verpflichtung.
- Der Zuteilungsinhaber muss über die tatsächliche, rechtliche und technische Kontrolle über diese Sendeanlage verfügen.
- Standorte im Sinne dieser Versorgungspflicht unterliegen jedenfalls dem Verbot von aktivem Sharing im Sinne des Kapitels 5. Aus den in Kapitel 5.2.2 angeführten Ausnahmen vom Verbot aktiven Sharings ist ausschließlich jene für Kooperationen bei auslaufenden Technologien anwendbar. Andere Ausnahmen sind nicht anwendbar
- Verfügt ein Standort über eine Antennenanlage mit mehreren Sektoren, so gilt dieser Standort trotzdem nur als ein Standort.
- Zwei Standorte werden für die Erfüllung der Versorgungsauflage nur dann als zwei eigenständige Standorte gewertet, wenn sie zumindest 25 Meter (Luftlinie) auseinanderliegen.

4.2 Basisversorgungspflichten

Diese Versorgungspflichten richten sich an Unternehmen, welchen im gegenständlichen Verfahren Nutzungsrechte im Frequenzbereich 700 MHz oder 2100 MHz zugeteilt wurden. Diese Verpflichtungen müssen nicht ausschließlich mit Frequenzen aus den Frequenzbereichen 700 MHz oder 2100 MHz erbracht werden. Hier wird auch die gleichwertige Versorgung auf Basis der Nutzung aller dem Unternehmen darüber hinaus zugeteilten anderen Frequenzbereiche (z.B. 800 MHz, 900 MHz, 1800 MHz, 3410 bis 3800 MHz) berücksichtigt, wobei hinsichtlich der Bereiche 800 MHz, 900 MHz und 1800 MHz bis zum Ende deren Nutzungsdauer aufgrund des Bescheides der Telekom-Control-Kommission F 1/11-283 vom 19.11.2013 nur jene Versorgung

berücksichtigt wird, die mit selbst betriebenem Netz und ohne aktivem Sharing erbracht wird.

Die Versorgung mit allen Formen des aktiven Sharings mit eigenen Frequenzen werden für die Erfüllung der Basisversorgungspflichten berücksichtigt. In den Katastralgemeinden, die in den Stufen 1 und 4 dem jeweiligen Betreiber zugewiesen wurden, wird auch die Versorgung mit aktivem Sharing ohne eigene Frequenzen für die Erfüllung der Basisversorgungspflichten angerechnet.

Die Beurteilung der Zulässigkeit von aktivem Sharing (z.B. Genehmigung gemäß § 56 TKG 2003, allgemeines Wettbewerbsrecht) bleibt davon unberührt.

Darüber hinaus gelten die Regelungen betreffend bandspezifische Versorgungspflichten sowie jene betreffend Infrastructure Sharing (siehe Kapitel 5).

4.2.1 Versorgungspflicht 700 MHz

Wenn einem Unternehmen zumindest 2×10 MHz aus dem Frequenzbereich 700 MHz zugeteilt wurden, hat es folgende Versorgung sicherzustellen (für 2×5 MHz siehe Kapitel 4.2.1.7):

4.2.1.1 Allgemeine Bevölkerungsversorgung Österreich

- a. Es ist für 90% der Bevölkerung Outdoor ein Kommunikationsdienst mit einer Endkundendatenrate von 30 Mbit/s Download und 3 Mbit/s Upload gemäß der Definition in Kapitel 4.4 bereitzustellen. Diese Versorgungspflicht ist ab 31.12.2023 zu erfüllen.
- b. Es ist für 95% der Bevölkerung Outdoor ein Kommunikationsdienst mit einer Endkundendatenrate von 10 Mbit/s Download und 1 Mbit/s Upload gemäß der Definition in Kapitel 4.4 bereitzustellen. Diese Versorgungspflicht ist ab 31.12.2023 zu erfüllen.
- c. Ab 31.12.2025 ist für 93% der Bevölkerung Outdoor ein Kommunikationsdienst mit einer Endkundendatenrate von 30 Mbit/s Download und 3 Mbit/s Upload gemäß der Definition in Kapitel 4.4 bereitzustellen.
- d. Ab 31.12.2025 ist für 98% der Bevölkerung Outdoor ein Kommunikationsdienst mit einer Endkundendatenrate von 10 Mbit/s Download und 1 Mbit/s Upload gemäß der Definition in Kapitel 4.4 bereitzustellen.

4.2.1.2 Bevölkerungsversorgung Stadtgebiete

Für jedes in Anhang H aufgelistete Stadtgebiet (definiert durch die in Anhang H jeweils angeführten Katastralgemeinden des Stadtgebiets) ist jeweils für 95% der Bevölkerung Outdoor ein Kommunikationsdienst mit einer Endkundendatenrate von 30 Mbit/s Download und 3 Mbit/s Upload gemäß der Definition in Kapitel 4.4 bereitzustellen. Diese Versorgungspflicht ist ab 31.12.2023 zu erfüllen.

4.2.1.3 Flächenversorgung Stadtgebiete

Für jedes in Anhang H aufgelistete Stadtgebiet (definiert durch die in Anhang H jeweils angeführten Katastralgemeinden des Stadtgebiets) ist jeweils für 90% der Fläche des Siedlungsraums Outdoor ein Kommunikationsdienst mit einer Endkundendatenrate von 30 Mbit/s Download und 3 Mbit/s Upload gemäß der Definition in Kapitel 4.4 bereitzustellen. Diese Versorgungspflicht ist ab 31.12.2023 zu erfüllen.

4.2.1.4 Verkehrswege B und L Straßen

- a. Es ist für 90% der Kilometer der in den Anhängen J.3 und J.4 angeführten Straßen Outdoor ein Kommunikationsdienst mit einer Endkundendatenrate von 10 Mbit/s Download und 1 Mbit/s Upload gemäß der Definition in Kapitel 4.4 bereitzustellen. Diese Versorgungspflicht ist ab 31.12.2023 zu erfüllen.
- b. Weiters sind 75% der Kilometer der in Anhang J.3 angeführten Straßensegmente (B-Straßen) gemäß Kapitel 4.4 durchgängig (d.h. unterbrechungsfrei) zu versorgen. Diese Versorgungspflicht ist ab 31.12.2025 zu erfüllen.
- c. Weiters sind 90% der Kilometer der in Anhang J.3 angeführten Straßensegmente (B-Straßen) gemäß Kapitel 4.4 durchgängig (d.h. unterbrechungsfrei) ab 31.12.2028 zu versorgen.
- d. Weiters sind 70% der Kilometer der in Anhang J.4 angeführten Straßensegmente (L-Straßen) gemäß Kapitel 4.4 durchgängig (d.h. unterbrechungsfrei) zu versorgen. Diese Versorgungspflicht ist ab 31.12.2025 zu erfüllen.
- e. Weiters sind 80% der Kilometer der in Anhang J.4 angeführten Straßensegmente (L-Straßen) gemäß Kapitel 4.4 durchgängig (d.h. unterbrechungsfrei) ab 31.12.2028 zu versorgen.

4.2.1.5 Autobahnen und Schnellstraßen

Soweit der Straßeninfrastrukturbetreiber die dafür erforderlichen Standorte zur Verfügung stellt, ist für 98% der Streckenlänge von Autobahnen und Schnellstraßen (siehe Anhang J.5) Outdoor ein Kommunikationsdienst mit einer Endkundendatenrate von 10 Mbit/s Download und 1 Mbit/s Upload bereitzustellen. Diese Versorgungspflicht gilt nur für jene Streckenabschnitte, in denen das verpflichtete Unternehmen bereits zum Stichtag 31.12.2019 Mobilfunkinfrastruktur betreibt oder der jeweilige Straßeninfrastrukturbetreiber zur Versorgung notwendige Standorte spätestens sechs Monate vorher zur Verfügung gestellt hat.

Diese Versorgungspflicht ist erstmals am 31.12.2023 zu erfüllen und gilt über die gesamte Laufzeit der Frequenznutzungsrechte.

Unter der "Zurverfügungstellung von Standorten" durch den Infrastrukturbetreiber sind sämtliche folgende unentgeltliche Leistungen zu verstehen: Errichtung von Stromzufuhr, Zurverfügungstellung einer Glasfaseranbindung, Zurverfügungstellung von Masten und Räumlichkeiten zur Installation des Mobilfunkequipments.

Die laufenden Energiekosten sind vom verpflichteten Mobilfunknetzbetreiber zu tragen, ebenso die Kosten für die aktiven Teile der Basisstation (z.B. Funkequipment,

Antennen etc.). Bei Tunnels ist die (verteilte) Antenne im Tunnel vom Infrastrukturbetreiber zur Verfügung zu stellen sofern eine solche zur Versorgung des Tunnels notwendig ist.

4.2.1.6 Ausgewählte Bahnstrecken

Soweit der Bahninfrastrukturbetreiber die dafür erforderlichen Standorte zur Verfügung stellt, ist für 98% der Streckenlänge von ausgewählten Bahnstrecken (siehe Anhang J.8) Outdoor ein Kommunikationsdienst mit einer Endkundendatenrate von 10 Mbit/s Download und 1 Mbit/s Upload bereitzustellen. Diese Versorgungspflicht gilt nur für jene Bahnstreckenabschnitte, in denen das verpflichtete Unternehmen bereits zum Stichtag 31.12.2019 Mobilfunkinfrastruktur betreibt oder der jeweilige Bahninfrastrukturbetreiber zur Versorgung notwendige Standorte spätestens sechs Monate vorher zur Verfügung gestellt hat. Für die in Bau befindlichen Bahnstrecken, Semmering-Basistunnel, Brenner-Basistunnel und Koralmtunnel, gilt diese Versorgungspflicht ab einem Jahr nach Inbetriebnahme.

Diese Versorgungspflicht ist erstmals am 31.12.2023 zu erfüllen und gilt über die gesamte Laufzeit der Frequenznutzungsrechte.

Unter der "Zurverfügungstellung von Standorten" durch den Infrastrukturbetreiber sind sämtliche folgende unentgeltliche Leistungen zu verstehen: Errichtung von Stromzufuhr, Zurverfügungstellung einer Glasfaseranbindung, Zurverfügungstellung von Masten und Räumlichkeiten zur Installation des Mobilfunkequipments.

Die laufenden Energiekosten sind vom verpflichteten Mobilfunknetzbetreiber zu tragen, ebenso die Kosten für die aktiven Teile der Basisstation (z.B. Funkequipment, Antennen etc.).

4.2.1.7 Zuteilung nur eines Blocks im 700 MHz-Bereich

Unternehmen, denen im 700 MHz-Bereich nur 2 x 5 MHz zugeteilt wurden, haben die Versorgungsauflagen im Sinne der Kapitel 4.2.1.1 bis 4.2.1.6 mit der halben der jeweils geforderten Download- und Upload-Datenrate zu erfüllen.

4.2.2 Versorgungspflicht 2100 MHz

Wenn einem Unternehmen zumindest 2 x 15 MHz aus dem Frequenzbereich 2100 MHz zugeteilt wurden, hat es folgende Versorgung sicherzustellen (für 2 x 10 MHz siehe Kapitel 4.2.2.4):

4.2.2.1 Allgemeine Bevölkerungsversorgung Österreichs

- a. Es ist für 75% der Bevölkerung Outdoor ein Kommunikationsdienst mit einer Endkundendatenrate von 30 Mbit/s Download und 3 Mbit/s Upload gemäß der Definition in Kapitel 4.4 bereitzustellen. Diese Versorgungspflicht ist ab 31.12.2023 zu erfüllen.
- b. Es ist für 90% der Bevölkerung Outdoor ein Kommunikationsdienst mit einer Endkundendatenrate von 10 Mbit/s Download und 1 Mbit/s Upload gemäß der Definition in Kapitel 4.4 bereitzustellen. Diese Versorgungspflicht ist ab

31.12.2023 zu erfüllen.

- c. Ab 31.12.2025 ist für 80% der Bevölkerung Outdoor ein Kommunikationsdienst mit einer Endkundendatenrate von 30 Mbit/s Download und 3 Mbit/s Upload gemäß der Definition in Kapitel 4.4 bereitzustellen.
- d. Ab 31.12.2025 ist für 93% der Bevölkerung Outdoor ein Kommunikationsdienst mit einer Endkundendatenrate von 10 Mbit/s Download und 1 Mbit/s Upload gemäß der Definition in Kapitel 4.4 bereitzustellen.

4.2.2.2 Bevölkerungsversorgung Stadtgebiete

Für jedes in Anhang H aufgelistete Stadtgebiet (definiert durch die in Anhang H jeweils angeführten Katastralgemeinden) ist jeweils für 90% der Bevölkerung Outdoor ein Kommunikationsdienst mit einer Endkundendatenrate von 30 Mbit/s Download und 3 Mbit/s Upload gemäß der Definition in Kapitel 4.4 bereitzustellen. Diese Versorgungspflicht ist ab 31.12.2023 zu erfüllen.

4.2.2.3 Flächenversorgung Stadtgebiete

Für jedes in Anhang H aufgelistete Stadtgebiet (definiert durch die in Anhang H jeweils angeführten Katastralgemeinden) ist jeweils für 85% der Fläche des Siedlungsraums Outdoor ein Kommunikationsdienst mit einer Endkundendatenrate von 30 Mbit/s Download und 3 Mbit/s Upload gemäß der Definition in Kapitel 4.4 bereitzustellen. Diese Versorgungspflicht ist ab 31.12.2023 zu erfüllen.

4.2.2.4 Zuteilung von zwei Blöcken im 2100 MHz-Bereich

Unternehmen, denen im 2100 MHz-Bereich nur 2 x 10 MHz zugeteilt wurden, haben die Versorgungsauflagen im Sinne der Kapitel 4.2.2.1 bis 4.2.2.3 mit der halben der jeweils geforderten Download- und Upload-Datenrate zu erfüllen.

4.2.2.5 Zuteilung von weniger als zwei Blöcken im 2100 MHz-Bereich

Für Unternehmen, denen im 2100 MHz-Bereich weniger als 2 x 10 MHz zugeteilt wurden, gelten die Versorgungsauflagen im Sinne der Kapitel 4.2.2.1 bis 4.2.2.3 nicht.

4.3 Erweiterte Versorgungspflichten

4.3.1 Erweiterte Versorgungspflichten in der Stufe 1 der Auktion

In der Stufe 1 der Auktion war jede der sechs Loskategorien im 700 MHz Band (Aa – Af) mit einer spezifischen "erweiterten Versorgungsauflage" verbunden. Der Zuteilungsinhaber des Blockes ist verpflichtet, 75 Katastralgemeinden aus der mit der Loskategorie verbunden Liste an Katastralgemeinden ab 31.12.2023 und insgesamt 150 Katastralgemeinden ab 31.12.2025 zu versorgen (zur Auswahl konkreter Katastralgemeinden vgl. Kapitel 4.3.4). Von den insgesamt 150 Katastralgemeinden je Loskategorie sind zumindest 100 aus der prioritären Kategorie "P" zu wählen.

Loskategorie	Liste an Katastralgemeinden	
Aa	Liste gemäß Anhang G.1	
Ab	Liste gemäß Anhang G.2	
Ac	Liste gemäß Anhang G.3	
Ad	Liste gemäß Anhang G.4	
Ae	Liste gemäß Anhang G.5	
Af	Liste gemäß Anhang G.6	

Tabelle 1: Erweiterte Versorgungspflichten Stufe 1

Für Katastralgemeinden, zu deren Versorgung sich ein Unternehmen in Stufe 1 verpflichtet hat, gelten die in Kapitel 4.3.3 genannten Versorgungspflichten.

4.3.2 Erweiterte Versorgungspflichten in der Stufe 4 der Auktion

In der Stufe 4 der Auktion wurden weitere Verpflichtungen zur Versorgung von Katastralgemeinden versteigert.

Für die in Stufe 4 ersteigerten Katastralgemeinden gelten die in Kapitel 4.3.3 genannten Versorgungspflichten analog.

Jeder Gewinner von Katastralgemeinden in der Stufe 4 der Auktion, der aus irgendeinem Frequenzbereich, der für die Versorgungspflichten gemäß Kapitel 4.3.3. berücksichtigt wird, zumindest 2 x 10 MHz an Frequenznutzungsrechten innehat, hat für jede ausgewählte Katastralgemeinde für 95% der Bevölkerung Outdoor einen Kommunikationsdienst mit einer Endkundendatenrate von 30 Mbit/s Download und 3 Mbit/s Upload gemäß der Definition in Kapitel 4.4 bereitzustellen.

4.3.3 Versorgungspflichten Katastralgemeinden

Nachfolgende Versorgungspflichten gelten hinsichtlich der Katastralgemeinden. Alle Formen des aktiven Sharings (mit eigenen und ohne eigene Frequenzen) werden für die Erfüllung der erweiterten Versorgungspflichten berücksichtigt.

Hier wird auch die gleichwertige Versorgung auf Basis der Nutzung aller dem Unternehmen über die gegenständliche Vergabe hinausgehend zugeteilten anderen Frequenzbereiche (z.B. 800 MHz, 900 MHz, 1800 MHz, 3410 bis 3800 MHz) berücksichtigt.

Die Beurteilung der Zulässigkeit von aktivem Sharing (zB Genehmigung gemäß § 56 TKG 2003, allgemeines Wettbewerbsrecht) bleibt davon unberührt.

4.3.3.1 Bevölkerungsversorgung Katastralgemeinde

1. **Bevölkerungsversorgung mit zumindest 2 x 10 MHz:** Wenn einem Unternehmen zumindest 2 x 10 MHz aus dem Frequenzbereich 700 MHz zugeteilt wurden, ist für jede ausgewählte Katastralgemeinde für 95% der Bevölkerung

Outdoor ein Kommunikationsdienst mit einer Endkundendatenrate von 30 Mbit/s Download und 3 Mbit/s Upload gemäß der Definition in Kapitel 4.4 bereitzustellen.

2. **Bevölkerungsversorgung mit 2 x 5 MHz:** Wenn einem Unternehmen 2 x 5 MHz aus dem Frequenzbereich 700 MHz zugeteilt wurden, ist für jede ausgewählte Katastralgemeinde für 95% der Bevölkerung Outdoor ein Kommunikationsdienst mit einer Endkundendatenrate von 15 Mbit/s Download und 1,5 Mbit/s Upload gemäß der Definition in Kapitel 4.4 bereitzustellen.

4.3.3.2 Flächenversorgung Katastralgemeinde

- 1. Flächenversorgung mit zumindest 2 x 10 MHz: Wenn einem Unternehmen zumindest 2 x 10 MHz aus dem Frequenzbereich 700 MHz zugeteilt wurden, sind für jede ausgewählte Katastralgemeinde 90% der Fläche des Siedlungsraums und 75% der Fläche des Dauersiedlungsraums zu versorgen. Für den Siedlungsraum ist eine Endkundendatenrate von 30 Mbit/s Download und 3 Mbit/s Upload gemäß der Definition in Kapitel 4.4 bereitzustellen. Für den Dauersiedlungsraum ist eine Endkundendatenrate von 10 Mbit/s Download und 1 Mbit/s Upload gemäß der Definition in Kapitel 4.4 bereitzustellen.
- 2. Flächenversorgung mit 2 x 5 MHz: Wenn einem Unternehmen 2 x 5 MHz aus dem Frequenzbereich 700 MHz zugeteilt wurden, sind für jede ausgewählte Katastralgemeinde 90% der Fläche des Siedlungsraums und 75% der Fläche des Dauersiedlungsraums zu versorgen. Für den Siedlungsraum ist eine Endkundendatenrate von 15 Mbit/s Download und 1,5 Mbit/s Upload gemäß der Definition in Kapitel 4.4 bereitzustellen. Für den Dauersiedlungsraum ist eine Endkundendatenrate von 5 Mbit/s Download und 0,5 Mbit/s Upload gemäß der Definition in Kapitel 4.4 bereitzustellen.

4.3.4 Prozess zur Auswahl und zum Tausch von Katastralgemeinden

Nach dem Abschluss der Stufe 1 der Frequenzauktion hatten die Gewinner von Frequenzen im 700 MHz-Band die Möglichkeit dem Auktionator mitzuteilen, welche spezifischen Katastralgemeinden sie aus der jeweiligen Liste für die Erfüllung der ihnen zugewiesenen erweiterten Versorgungsauflage zu versorgen beabsichtigen. Am Ende der letzten Bietrunde der Stufe 1 teilte die Regulierungsbehörde jedem Gewinner von Frequenzblöcken im 700 MHz-Bereich mit, dass aus den blockspezifischen Listen seine jeweils zu versorgenden Katastralgemeinden zu nominieren sind. Die von den Bietern fristgerecht nominierten zu versorgenden Katastralgemeinden sind verbindlich. Ein eventueller Austausch von zu versorgenden Katastralgemeinden ist nur im Rahmen der nachfolgenden Bestimmungen möglich - ein Tausch von Katastralgemeinden ist aber jedenfalls erst ab Beginn der Phase 2 (siehe weiter unten) zulässig.

Binnen drei Monaten nach Beschluss dieses Bescheides haben Hutchison und T-Mobile als Inhaber von Frequenznutzungsrechten im 700 MHz-Bereich der Regulierungsbehörde jeweils mitzuteilen, welche 75 der 150 pro gewonnenen Frequenzblock bereits ausgewählten Katastralgemeinden sie ab 31.12.2023 zu versorgen beabsichtigen. Diese Katastralgemeinden erhalten den entsprechenden Zeitstempel ("zu versorgen ab Ende 2023") für die Erfüllung der Auflage. Die anderen

Katastralgemeinden erhalten den Zeitstempel "zu versorgen ab Ende 2025". Versäumt ein Bieter es, binnen der vorgegebenen Frist genügend Katastralgemeinden bekannt zu geben, die er ab 31.12.2023 zu versorgen beabsichtigt, wählt die Regulierungsbehörde die fehlenden Katastralgemeinden per Losentscheid aus.

Die Auswahl konkreter Katastralgemeinden im Umfang der in Stufe 4 zusätzlich ersteigerten Katastralgemeinden erfolgt in drei Phasen:

- Phase 1 (ab Beschlussdatum des Zuteilungsbescheides bis drei Monate nach Beschlussdatum des Zuteilungsbescheids): In der Phase 1 haben Gewinner von Frequenzen im Bereich 700 MHz die Möglichkeit, exklusiv noch verfügbare Katastralgemeinden aus jenen Listen zu wählen, die den von ihnen gewonnen Kategorien in der Stufe 1 zugeordnet sind. Alle in Phase 1 gewählten Katastralgemeinden sind ab Ende 2025 zu versorgen. Sie erhalten einen entsprechenden Zeitstempel ("zu versorgen ab Ende 2025"). Die Auswahl erfolgt durch Mitteilung an die Behörde in einem von der Regulierungsbehörde rechtzeitig vorzugebenden Format und im Einklang mit einem rechtzeitig vorzugebenden Prozess (zB über Webschnittstelle, in einem vorgegebenen Excel-Format per E-Mail etc) und hat erst dann Gültigkeit, wenn die Regulierungsbehörde die Auswahl bestätigt hat.
- Phase 2 (frühestens ab drei Monate nach Beschlussdatum des Zuteilungsbescheids jedoch nicht vor Übermittlung der dann noch verfügbaren Katastralgemeinden, bis 01.05.2025): In der Phase 2 erfolgt die Zuordnung grundsätzlich nach dem Prinzip "First-Come-First-Granted". Die Gewinner von zusätzlichen Katastralgemeinden können durch Mitteilung an die Behörde in einem von der Regulierungsbehörde rechtzeitig vorzugebenden Format und im Einklang mit einem rechtzeitig vorzugebenden Prozess (zB über Webschnittstelle, in einem vorgegebenen Excel-Format per E-Mail etc) aus allen zu diesem Zeitpunkt noch verfügbaren Katastralgemeinden auswählen. Eine einmal gewählte Katastralgemeinde ist innerhalb von 18 Monaten nach der Nominierung zu versorgen und erhält einen entsprechenden Zeitstempel. Die Katastralgemeinde ist ab Kenntnisnahme durch die Regulierungsbehörde für die anderen verpflichteten Unternehmen blockiert. Die Auswahl hat erst dann Gültigkeit, wenn die Regulierungsbehörde die Auswahl bestätigt hat. Nach dem 01.05.2025 kann keine Katastralgemeinde mehr nominiert werden.
- Phase 3 (02.05.2025 bis 30.06.2025): In der Phase 3 werden alle zur Erfüllung der Auflagen ausständigen Katastralgemeinden per Losentscheid zugeteilt. Diese Katastralgemeinden sind ab 31.12.2027 zu versorgen und erhalten einen entsprechenden Zeitstempel ("zu versorgen ab Ende 2027"). Die Liste wird von der Regulierungsbehörde entsprechend aktualisiert.

Gewinner von Katastralgemeinden in den Stufen 1 und 4 können ab Beginn der Phase 2 bis zum Stichtag der Erfüllung der Versorgungsauflage der von den nachfolgenden Regelungen betroffenen Katastralgemeinden zu jedem Zeitpunkt Katastralgemeinden tauschen:

- Eine einmal zugeordnete Katastralgemeinde kann ab Beginn der Phase 2 jederzeit gegen eine noch verfügbare Katastralgemeinde getauscht werden, wobei eine mit Priorität "P" gekennzeichnete Katastralgemeinde nur gegen eine verfügbare Katastralgemeinde getauscht werden kann, die ebenfalls mit Priorität "P" gekennzeichnet ist. Der Zeitstempel für die Erfüllung der Auflage geht auf die neu gewählte Katastralgemeinde über. Die andere Katastralgemeinde wird in der Liste als verfügbar markiert und verliert den Zeitstempel. Der Tausch hat durch Mitteilung an die Behörde in einem von der Regulierungsbehörde rechtzeitig vorzugebenden Format und im Einklang mit einem rechtzeitig vorzugebenden Prozess (zB über Webschnittstelle, in einem vorgegebenen Excel-Format per E-Mail etc) zu erfolgen und hat erst dann Gültigkeit, wenn die Regulierungsbehörde den Tausch bestätigt hat. Im Falle von Konflikten (betreffend Verfügbarkeit einer Katastralgemeinde) gilt das Prinzip "First-Come-First-Granted".
- Verpflichtete Unternehmen untereinander können ab Beginn der Phase 2 jederzeit bereits nominierte oder zugewiesene Katastralgemeinden tauschen. Der Zeitstempel für die Erfüllung der Auflage geht auf die jeweils getauschte Katastralgemeinde über (verbleibt also beim verpflichteten Unternehmen). Der Tausch hat erst dann Gültigkeit, wenn die Regulierungsbehörde von beiden Betroffenen schriftlich darüber informiert wurde und den Tausch bestätigt hat.
- Ein Unternehmen kann ab Beginn der Phase 2 jederzeit den Zeitstempel für Katastralgemeinden, die ihm bereits zugeordnet wurden tauschen. Der Tausch hat durch Mitteilung an die Behörde in einem von der Regulierungsbehörde rechtzeitig vorzugebenden Format und im Einklang mit einem rechtzeitig vorzugebenden Prozess (zB über Webschnittstelle, in einem vorgegebenen Excel-Format per E-Mail etc) zu erfolgen und hat erst dann Gültigkeit, wenn die Regulierungsbehörde den Tausch bestätigt hat.

Die Regulierungsbehörde wird ab Beginn der Phase 2 eine für die Zuteilungsinhaber zugängliche Liste mit freien und zugewiesenen Katastralgemeinden inklusive der Zeitstempel und des verpflichteten Unternehmens führen. Die Liste wird nicht sekundenaktuell sein, da während einer Einmeldung und der Übermittlung der aktualisierten Liste durch die Regulierungsbehörde weitere Einmeldungen erfolgen können. Abhängig von dem vorgegebenen Prozess und dem Format kann die Bearbeitung einer Meldung und die Übermittlung der Ergebnisliste einige Tage in Anspruch nehmen. Während dieser Zeit sind weitere Einmeldungen aber grundsätzlich zulässig.

Die Zahl an Katastralgemeinden, für die ein Bieter in Stufe 1 und 4 Versorgungspflichten übernommen hat, kann sich niemals reduzieren. Ebenfalls nicht reduzieren kann sich die Zahl der ab einem Zeitpunkt zu versorgenden Katastralgemeinden.

4.4 Definition der Versorgung

Im folgenden Abschnitt wird definiert, welche Bedingungen erfüllt sein müssen, damit eine Versorgungspflicht als erfüllt gilt.

4.4.1 Bevölkerungsversorgung

Das Netz ist so zu dimensionieren, dass die in Kapitel 4.2 und Kapitel 4.3 für Bevölkerungsversorgung geforderte Datenrate im für die Erfüllung der Versorgungspflicht relevanten Versorgungsgebiet ohne Last im Netz erreicht werden kann. Für Messungen unter Last gelten die unten angeführten Bestimmungen.

Die Versorgungspflicht für die Bevölkerung basiert auf einer Rasterdefinition mit 100m x 100m (siehe Anhang J.7) in den jeweils zu versorgenden Gebieten (Katastralgemeinde, Stadtgebiet, ganz Österreich). Die versorgte Bevölkerung ergibt sich durch Aufsummieren der Bevölkerung aller versorgten Rasterzellen. Eine Rasterzelle gilt als versorgt, wenn innerhalb der Rasterzelle mindestens eine Endkundendatenrate von 2 Mbit/s im Download und 0,5 Mbit/s im Upload zur Verfügung steht. Für die Berechnung des Mittelwerts und des 25%-Perzentils im Versorgungsgebiet wird für jede Rasterzelle i die relevante Datenrate D_i ermittelt (z.B. durch Messungen).

Der Versorgungsgrad errechnet sich als Quotient der versorgten ansässigen Bevölkerung und der Gesamtbevölkerung im jeweiligen Versorgungsgebiet. Die Versorgungspflicht gilt als erfüllt, wenn

- a. mit den versorgten Rasterzellen der geforderte Versorgungsgrad (z.B. 90%, 93%, 95% oder 98%) erreicht wird, und
- b. der Mittelwert aller relevanten Datenraten D_i aller, der für die Erfüllung der Versorgungspflicht notwendigen, versorgten Rasterzellen nicht unter der geforderten Datenrate liegt und
- c. das 25%-Perzentil aller relevanten Datenraten D_i aller, der für die Erfüllung der Versorgungspflicht notwendigen, versorgten Rasterzellen nicht unter der geforderten Datenrate liegt.¹

Im Fall von Messungen werden an einem beliebigen Punkt innerhalb einer Rasterzelle mindestens drei und maximal fünf Messungen durchgeführt. Eine Rasterzelle gilt als versorgt, wenn bei mindestens drei Messungen die geforderte Mindestdatenrate erreicht wird.

Für die Berechnung des Mittelwerts und des 25%-Perzentils im Versorgungsgebiet ergibt sich die relevante Datenrate D_i einer Rasterzelle i als Median der 3 bis 5 Messungen in der Rasterzelle.

4.4.2 Flächenversorgung

Das Netz ist so zu dimensionieren, dass die in Kapitel 4.2 und Kapitel 4.3 für Flächenversorgung geforderte Datenrate im für die Erfüllung der Versorgungspflicht

Anlage zum Bescheid F 1/16

 $^{^{1}}$ D.h. ca. 75% aller relevanten Datenraten D_i aller, der für die Erfüllung der Versorgungspflicht notwendigen, versorgten Rasterzellen müssen zumindest so hoch sein wie die geforderte Datenrate.

relevanten Versorgungsgebiet ohne Last im Netz erreicht werden kann. Für Messungen unter Last gelten die unten angeführten Bestimmungen.

Die Flächenversorgung betrifft den Siedlungsraum (Stadtgebiete, Katastralgemeinden) und den Dauersiedlungsraum (Katastralgemeinden). Diese Versorgungspflicht basiert auf 250m x 250m Rasterzellen (siehe Anhang J.6) in den jeweils zu versorgenden Gebieten (Katastralgemeinden, Stadtgebiete). Die versorgte Fläche ergibt sich durch Aufsummieren der Fläche aller versorgten Rasterzellen. Eine Rasterzelle gilt als versorgt, wenn innerhalb der Rasterzelle mindestens eine Endkundendatenrate von 2 Mbit/s im Download und 0,5 Mbit/s im Upload zur Verfügung steht. Für die Berechnung des Mittelwerts und des 25%-Perzentils im Versorgungsgebiet wird für jede Rasterzelle i die relevante Datenrate Di ermittelt (z.B. durch Messungen).

Der Versorgungsgrad errechnet sich als Quotient der jeweilig versorgten Fläche und der Gesamtfläche im Versorgungsgebiet. Die Versorgungspflicht gilt als erfüllt, wenn

- a. mit den versorgten Rasterzellen der geforderte Versorgungsgrad (z.B. 75%, 90% oder 95%) erreicht wird, und
- b. der arithmetische Mittelwert aller relevanten Datenraten D_i aller, der für die Erfüllung der Versorgungspflicht notwendigen, versorgten Rasterzellen nicht unter der geforderten Datenrate liegt und
- c. das 25%-Perzentil aller relevanten Datenraten D_i aller, der für die Erfüllung der Versorgungspflicht notwendigen, versorgten Rasterzellen nicht unter der geforderten Datenrate liegt.

Im Fall von Messungen werden an bis zu drei beliebigen Punkten innerhalb einer Rasterzelle jeweils mindestens drei und maximal fünf Messungen durchgeführt. Eine Rasterzelle gilt als versorgt, wenn an jedem dieser Punkte bei mindestens drei Messungen die geforderte Mindestdatenrate erreicht wird. Für die Berechnung des Mittelwerts und des 25%-Perzentils im Versorgungsgebiet ergibt sich die relevante Datenrate D_i einer Rasterzelle i als Median der drei bis fünfzehn Messungen in der Rasterzelle.

4.4.3 Straßenversorgung

Das Netz ist so zu dimensionieren, dass die in Kapitel 4.2 für die Straßenversorgung geforderte Datenrate im für die Erfüllung der Versorgungspflicht relevanten Versorgungsgebiet ohne Last im Netz erreicht werden kann. Für Messungen unter Last gelten die unten angeführten Bestimmungen.

Diese Versorgungspflicht ist sowohl im stationären Betrieb, wie auch in Bewegung entlang der Straße (unabhängig von Fahrstreifen und Fahrtrichtung, maximal mit einer für PKW zulässigen Geschwindigkeit) zu erfüllen.

Tunnels sind von der Versorgungspflicht der B und L Straßen ausgenommen.

Diese Versorgungspflicht basiert auf einer Unterteilung der Straßen in disjunkte ca. 200m lange Einheiten. Für den Fall, dass die Länge einer Straße kein Vielfaches von 200m darstellt, kann eine Einheit auch kürzer als 200m sein.

Für die Versorgungspflicht gemäß Kapitel 4.2.1.4, Ziffer a und Kapitel 4.2.1.5 gelten folgende Bestimmungen:

Die versorgte Länge der Straßen ergibt sich durch Aufsummieren der Länge aller versorgten Einheiten. Eine Einheit gilt als versorgt, wenn auf dieser Einheit mindestens eine Endkundendatenrate von 2 Mbit/s im Download und 0,5 Mbit/s im Upload zur Verfügung steht. Für jede Einheit i wird eine relevante Datenrate D_i ermittelt.

Der Versorgungsgrad errechnet sich als Quotient der Länge der versorgten Einheiten und der Gesamtlänge aller Einheiten der Straßen. Die Versorgungspflicht gilt als erfüllt, wenn

- a. mit den versorgten Einheiten der geforderte Versorgungsgrad erreicht wird, und
- b. der arithmetische Mittelwert aller relevanten Datenraten D_i aller, der für die Erfüllung der Versorgungspflicht notwendigen, versorgten Einheiten nicht unter der geforderten Datenrate liegt und
- c. das 25%-Perzentil aller relevanten Datenraten D_i aller, der für die Erfüllung der Versorgungspflicht notwendigen, versorgten Einheiten nicht unter der geforderten Datenrate liegt.

Für die Versorgungspflicht gemäß Kapitel 4.2.1.4, Ziffer b bis g gelten folgende Bestimmungen:

Die unterbrechungsfrei versorgte Länge gemäß Kapitel 4.2.1.4, Ziffer b bis g ergibt sich durch Aufsummieren der Längen aller versorgten Straßensegmente. Ein Straßensegment gilt als versorgt, wenn

- a. es entlang dieses Straßensegments zu keinem Verbindungsabbruch kommt (keine Unterbrechung des PDP-Kontext²) und
- b. auf jedem Meter dieses Straßensegments die Endkundendatenrate von zumindest 2 Mbit/s im Download und 0,5 Mbit/s im Upload erreicht wird.

4.4.4 Versorgung von Bahnstrecken

Das Netz ist so zu dimensionieren, dass die in Kapitel 4.2 für die Versorgung von Bahnstrecken geforderte Datenrate im für die Erfüllung der Versorgungspflicht relevanten Versorgungsgebiet ohne Last im Netz erreicht werden kann. Für Messungen unter Last gelten die unten angeführten Bestimmungen.

Diese Versorgungspflicht ist sowohl im stationären Betrieb, wie auch in Bewegung entlang der Bahnstrecke (unabhängig vom Gleiskörper und von der Fahrtrichtung, jedenfalls mit der für die jeweilige Bahnstrecke zulässigen Geschwindigkeit entsprechend dem "Register of Infrastructure" (RINF), siehe http://public:public@rinf.schig.com/) zu erfüllen.

² Packet Data Protocol (PDP): network protocol used by an external packet data network interfacing to GPRS

Diese Versorgungspflicht basiert auf einer Unterteilung der Bahnstrecke in disjunkte 200m lange Einheiten. Für den Fall, dass die Länge einer Bahnstrecke kein Vielfaches von 200m darstellt, kann eine Einheit auch kürzer als 200m sein.

Für die Versorgungspflicht gemäß Kapitel 4.2.1.6 gelten folgende Bestimmungen:

Die versorgte Länge der Bahnstrecke ergibt sich durch Aufsummieren der Länge aller versorgten Einheiten. Eine Einheit gilt als versorgt, wenn auf dieser Einheit mindestens eine Endkundendatenrate von 2 Mbit/s im Download und 0,5 Mbit/s im Upload zur Verfügung steht. Für jede Einheit i wird eine relevante Datenrate Di ermittelt.

Der Versorgungsgrad errechnet sich als Quotient der Länge der versorgten Einheiten und der Gesamtlänge aller Einheiten der Bahnstrecke. Die Versorgungspflicht gilt als erfüllt, wenn

- a. mit den versorgten Einheiten der geforderte Versorgungsgrad erreicht wird, und
- b. der arithmetische Mittelwert aller relevanten Datenraten D_i aller, der für die Erfüllung der Versorgungspflicht notwendigen, versorgten Einheiten nicht unter der geforderten Datenrate liegt und

das 25%-Perzentil aller relevanten Datenraten D_i aller, der für die Erfüllung der Versorgungspflicht notwendigen, versorgten Einheiten nicht unter der geforderten Datenrate liegt.

4.5 Nachweis und Überprüfung des Versorgungsgrades

4.5.1 Bandspezifische Versorgungspflichten

Für den Nachweis der Erfüllung der bandspezifischen Versorgungspflichten sind bis spätestens vier Wochen nach dem jeweiligen Stichtag oder auf Nachfrage vom Frequenzzuteilungsinhaber zumindest folgende Unterlagen in elektronischer Form an die TKK zu übermitteln (die konkreten Datenanforderungen werden im Rahmen des Prüfverfahrens bekanntgegeben):

- a. Aufstellung aller für die Erfüllung der jeweiligen bandspezifischen Versorgungspflicht relevanten Basisstationsstandorte inkl. geokodierter Daten (GIS-Format, Vektorgrafik) unter Angabe der jeweils genutzten Frequenzblöcke (pro Sektor), basierend auf der HCM-Vereinbarung unter Beifügung der exakten Standort-Koordinaten.
- b. Betriebsbewilligung(en) der für die Erfüllung der jeweiligen Versorgungspflicht betroffenen Basisstationen.

Die TKK kann die Einhaltung der Versorgungpflichten jederzeit durch Messungen überprüfen. Die Kosten für die Überprüfung sind vom betroffenen Zuteilungsinhaber bzw. den betroffenen Zuteilungsinhabern zu tragen.

4.5.2 Basisversorgungspflichten

Für den Nachweis der Erfüllung der Basisversorgungspflichten sind bis spätestens vier Wochen nach dem jeweiligen Stichtag oder auf Nachfrage vom Frequenzzuteilungsinhaber zumindest folgende Unterlagen in elektronischer Form an die TKK zu übermitteln (die konkreten Datenanforderungen werden im Rahmen des Prüfverfahrens bekanntgegeben):

- a. Aufstellung aller für die Erfüllung der Basisversorgungspflichten relevanten Basisstationsstandorte inkl. der geokodierten Daten (GIS-Format, Vektorgrafik). unter Angabe der jeweils genutzten Frequenzblöcke pro Zelle (Sektor), basierend auf der HCM-Vereinbarung unter Beifügung der exakten Standort-Koordinaten. Falls an einem Basisstationsstandort aktives Sharing betrieben wird, sind dazu detaillierte Informationen zu übermitteln (z.B. Sharingpartner, genutzte eigene oder fremde Frequenzen, Aussendung eines Frequenzpools [gemeinsame und gegenseitige Frequenznutzung i.S.d. Kapitels 5], technische Realisierung der Kooperation).
- b. Liste der versorgten Rasterzellen, Straßenabschnitte und Bahnstrecken sowie die daraus berechneten Versorgungsgrade mit eigenen Frequenzen. Zu den Rasterzellen, Straßenabschnitten und Bahnstrecken sind die jeweiligen für die Erfüllung der Versorgungspflicht maßgeblichen Datenraten anzugeben und es ist eine Kartendarstellung Österreichs, aus der die Datenrate der Versorgung (Download, Upload) hervorgeht (GIS-Format, Vektorgrafik), zu übermitteln.
- c. Liste der versorgten Rasterzellen, Straßenabschnitte und Bahnstrecken sowie die daraus berechneten Versorgungsgrade mit eigenen und fremden Frequenzen. Zu den Rasterzellen, Straßenabschnitten und Bahnstrecken sind die jeweiligen für die Erfüllung der Versorgungspflicht maßgeblichen Datenraten anzugeben und es ist eine Kartendarstellung Österreichs, aus der die Datenrate der Versorgung (Download, Upload) hervorgeht (GIS-Format, Vektorgrafik), zu übermitteln.
- d. Betriebsbewilligung(en) der für die Erfüllung der jeweiligen Versorgungspflicht betroffenen Basisstationen.

Die TKK kann die Einhaltung der Versorgungpflichten jederzeit durch Messungen überprüfen. Die Kosten für die Überprüfung sind vom betroffenen Zuteilungsinhaber bzw. den betroffenen Zuteilungsinhabern zu tragen.

4.5.3 Erweiterte Versorgungspflichten

Für den Nachweis der erweiterten Versorgungspflichten sind bis spätestens vier Wochen nach dem jeweiligen Stichtag (Zeitstempel der jeweiligen Katastralgemeinde) oder auf Nachfrage vom Frequenzzuteilungsinhaber zumindest folgende Unterlagen in elektronisch weiterverarbeitbarer Form an die Telekom-Control-Kommission zu übermitteln (die konkreten Datenanforderungen werden im Rahmen des Prüfverfahrens bekanntgegeben):

- a. Aufstellung aller für die Versorgung der jeweiligen Katastralgemeinden relevanten Basisstationsstandorte inkl. der geokodierten Daten (GIS-Format, Vektorgrafik). unter Angabe der jeweils genutzten Frequenzblöcke pro Zelle (Sektor), basierend auf der HCM-Vereinbarung unter Beifügung der exakten Standort-Koordinaten. Falls an einem Basisstationsstandort aktives Sharing betrieben wird, sind dazu detaillierte Informationen zu übermitteln (z.B. Sharingpartner, genutzte eigene oder fremde Frequenzen, Aussendung eines Frequenzpools [gemeinsame und gegenseitige Frequenznutzung i.S.d. Kapitels 5], technische Realisierung der Kooperation).
- b. Liste der versorgten Rasterzellen in den jeweiligen Katastralgemeinden sowie die daraus berechneten Versorgungsgrade mit eigenen Frequenzen. Zu den Rasterzellen sind die jeweiligen für die Erfüllung der Versorgungspflicht maßgeblichen Datenraten anzugeben und es ist eine Kartendarstellung Österreichs, aus der die Datenrate der Versorgung (Download, Upload) hervorgeht (GIS-Format, Vektorgrafik), zu übermitteln.
- c. Liste der versorgten Rasterzellen in den jeweiligen Katastralgemeinden sowie die daraus berechneten Versorgungsgrade mit eigenen und fremden Frequenzen. Zu den Rasterzellen sind die jeweiligen für die Erfüllung der Versorgungspflicht maßgeblichen Datenraten anzugeben und es ist eine Kartendarstellung Österreichs, aus der die Datenrate der Versorgung (Download, Upload) hervorgeht (GIS-Format, Vektorgrafik), zu übermitteln.
- d. Betriebsbewilligung(en) der für die Erfüllung der jeweiligen Versorgungspflicht betroffenen Basisstationen.

Die TKK kann die Einhaltung der Versorgungpflichten jederzeit durch Messungen überprüfen. Die Kosten für die Überprüfung sind vom betroffenen Zuteilungsinhaber bzw. den betroffenen Zuteilungsinhabern zu tragen.

4.6 Pönalezahlungen bei Nichterfüllung von Versorgungspflichten

4.6.1 Pönalezahlungen bei bandspezifischen Versorgungspflichten

Die Pönale beträgt pro zu wenig betriebenem Standort 10.000.- Euro. Dies gilt für alle Stufen der bandspezifischen Versorgungspflichten und für alle Frequenzbereiche. Dieser Betrag ist ab dem jeweiligen Stichtag so lange jährlich fällig, bis die jeweils notwendige Mindestanzahl an Standorten erreicht wird.

Im Falle eines Verzichts auf zugeteilte Frequenznutzungsrechte vor dem jeweiligen ersten Stichtag hinsichtlich der bandspezifischen Versorgungsverpflichtung, beträgt die Pönale 50% jener Pönale, die bei Nichterfüllung der jeweiligen Versorgungspflicht zum Stichtag zu leisten wäre.

4.6.2 Pönalezahlungen bei Basisversorgungspflichten

Die bei der Nichterfüllung der Basisversorgungspflichten aus Kapitel 4.2 zu entrichtenden Pönalezahlungen sind folgender Tabelle zu entnehmen:

Versorgungspflicht	Tatsächlich erreichte Versorgung	Pönalezahlung
	< 70%	20 Mio. Euro
Allgemeine Bevölkerungsversorgung gem. Kapitel 4.2.2.1 a (iVm. 4.2.2.4)	≥ 70% und < 72,5%	10 Mio. Euro
	≥ 72,5% und < 75%	5 Mio. Euro
Allgamaina Davälkowungguogangung	< 85%	20 Mio. Euro
Allgemeine Bevölkerungsversorgung gem. 4.2.1.1 a und Kapitel 4.2.2.1 b	≥ 85% und < 87,5%	10 Mio. Euro
(iVm. 4.2.1.7 und 4.2.2.4)	≥ 87,5% und < 90%	5 Mio. Euro
	< 75%	20 Mio. Euro
Allgemeine Bevölkerungsversorgung gem. Kapitel 4.2.2.1 c (iVm. 4.2.2.4)	≥ 75% und < 77,5	10 Mio. Euro
	≥ 77,5 und < 80	5 Mio. Euro
	< 90%	20 Mio. Euro
Allgemeine Bevölkerungsversorgung gem. 4.2.1.1 b (iVm. 4.2.1.7)	≥ 90% und < 92,5%	10 Mio. Euro
, , , ,	≥ 92,5% und < 95%	5 Mio. Euro
Allgamaina Davälkarungsvarsargung	< 88,5%	20 Mio. Euro
Allgemeine Bevölkerungsversorgung gem. 4.2.1.1 c und Kapitel 4.2.2.1 d (iVm. 4.2.1.7 und 4.2.2.4)	≥ 88,5% und < 91%	10 Mio. Euro
	≥ 91% und < 93%	5 Mio. Euro
	< 90%	25 Mio. Euro
Allgemeine Bevölkerungsversorgung gem. Kapitel 4.2.1.1 d (iVm. 4.2.1.7)	≥ 90% und < 95%	20 Mio. Euro
	≥ 95% und < 96,5%	10 Mio. Euro
	≥ 96,5% und < 98%	5 Mio. Euro

Versorgungspflicht	Tatsächlich erreichte Versorgung	Pönalezahlung
	< 85%	25 Mio. Euro
Bevölkerungsversorgung Stadtgebiete gem. Kapitel 4.2.1.2 (iVm. 4.2.1.7)	≥ 85% und < 90%	20 Mio. Euro
	≥ 90% und < 92,5%	10 Mio. Euro
	≥ 92,5% und < 95%	5 Mio. Euro
	< 80%	25 Mio. Euro
Bevölkerungsversorgung Stadtgebiete	≥ 80% und < 85%	20 Mio. Euro
gem. Kapitel 4.2.2.2 (iVm. 4.2.2.4)	≥ 85% und < 87,5%	10 Mio. Euro
	≥ 87,5% und < 90%	5 Mio. Euro
	< 85%	20 Mio. Euro
Flächenversorgung Stadtgebiete gem. Kapitel 4.2.1.3 (iVm. 4.2.1.7)	≥ 85% und < 87,5%	10 Mio. Euro
	≥ 87,5% und < 90%	5 Mio. Euro
	< 80%	20 Mio. Euro
Flächenversorgung Stadtgebiete gem. Kapitel 4.2.2.3 (iVm. 4.2.2.4)	≥ 80% und < 82,5%	10 Mio. Euro
Napitel H21218 (IVIII H21211)	≥ 82,5% und < 85%	5 Mio. Euro
	< 85%	20 Mio. Euro
Verkehrswege B und L Straßen gem. Kapitel 4.2.1.4 a (iVm Kapitel 4.2.1.7)	≥ 85% und < 87,5%	10 Mio. Euro
, , ,	≥ 87,5% und < 90%	5 Mio. Euro
	< 70%	20 Mio. Euro
Verkehrswege B und L Straßen gem. Kapitel 4.2.1.4 b (iVm Kapitel 4.2.1.7)	≥ 70% und < 72,5%	10 Mio. Euro
	≥ 72,5% und < 75%	5 Mio. Euro
	< 85%	20 Mio. Euro
Verkehrswege B und L Straßen gem. Kapitel 4.2.1.4 c (iVm Kapitel 4.2.1.7)	≥ 85% und < 87,5%	10 Mio. Euro
	≥ 87,5% und < 90%	5 Mio. Euro

Versorgungspflicht	Tatsächlich erreichte Versorgung	Pönalezahlung
	< 65%	20 Mio. Euro
Verkehrswege B und L Straßen gem. Kapitel 4.2.1.4 d (iVm Kapitel 4.2.1.7)	≥ 65% und < 67,5%	10 Mio. Euro
	≥ 67,5% und < 70%	5 Mio. Euro
	< 75%	20 Mio. Euro
Verkehrswege B und L Straßen gem. Kapitel 4.2.1.4 e (iVm Kapitel 4.2.1.7)	≥ 75% und < 77,5%	10 Mio. Euro
	≥ 77,5% und < 80%	5 Mio. Euro
	< 90%	25 Mio. Euro
Autobahnen und Schnellstraßen gem. Kapitel 4.2.1.5 (iVm Kapitel 4.2.1.7)	≥ 90% und < 95%	20 Mio. Euro
	≥ 95% und < 96,5%	10 Mio. Euro
	≥ 96,5% und < 98%	5 Mio. Euro
Ausgewählte Bahnstrecken gem. Kapitel 4.2.1.6 (iVm Kapitel 4.2.1.7)	< 90%	25 Mio. Euro
	≥ 90% und < 95%	20 Mio. Euro
	≥ 95% und < 96,5%	10 Mio. Euro
	≥ 96,5% und < 98%	5 Mio. Euro

Tabelle 2: Pönalezahlung für Basisversorgung (Versorgungsgrad)

Wird bei einer Versorgungspflicht zwar der geforderte Versorgungsgrad, aber nicht das geforderte 25%-Perzentil oder der geforderte Mittelwert erreicht, dann gelten die in folgender Tabelle dargestellten, voneinander unabhängigen Pönalen für die Unterschreitung von 25%-Perzentil und Mittelwert.

Versorgungspflicht	Tatsächlicher Wert (in % des geforderten Wertes)	Pönalezahlung
Der Mittelwert erreicht nur x% des	< 80%	10 Mio. Euro
geforderten Wertes (z.B. 30/3 Mbit/s), wobei der kleinere %-Wert aus Downlink bzw. Uplink herangezogen wird.	≥ 80% und < 90%	5 Mio. Euro
	≥ 90% und < 100%	2 Mio. Euro

Das 25%-Perzentil erreicht nur x% des	< 80%	10 Mio. Euro
geforderten Wertes (z.B. 30/3 Mbit/s)	≥ 80% und < 90%	5 Mio. Euro
	≥ 90% und < 100%	2 Mio. Euro

Tabelle 3: Pönalezahlung für Unterschreitung des 25%-Perzentils bzw. des Mittelwerts

Überschreitet die Summe der ermittelten Pönalen der für ein Unternehmen hinsichtlich der in einem Kalenderjahr zu erreichenden Versorgungspflichten 25 Mio. Euro, so ist ein Betrag von 25 Mio. Euro zu entrichten, wobei diese Obergrenze die allgemeine Bevölkerungsversorgung, Bevölkerungsversorgung Stadtgebiete sowie Flächenversorgung Stadtgebiete (inkl. Pönalen für Mittelwert und 25%-Perzentil) umfasst.

Hinsichtlich der Versorgungspflichten betreffend Verkehrswege B und L Straßen beträgt die Obergrenze 20 Mio. Euro.

Von den Obergrenzen nicht umfasst ist die erweiterte Versorgungspflicht.

Die Pönalezahlungen sind nach dem jeweiligen Stichtag der Versorgungspflicht jährlich so lange fällig, bis der Frequenzzuteilungsinhaber den vorgeschriebenen Versorgungsgrad erreicht. Die Pönalezahlungen werden auch dann fällig, wenn der einmal bereits erreichte Mindestversorgungsgrad wieder unterschritten wird.

4.6.3 Pönalezahlungen bei erweiterten Versorgungspflichten

Die bei der Nichterfüllung der erweiterten Versorgungspflichten zu entrichtende Pönalezahlung beträgt 40.000,- Euro für jede zum jeweiligen Stichtag zu wenig versorgte Katastralgemeinde. Die Pönalezahlung ist nach dem jeweiligen Stichtag der Versorgungspflicht jährlich so lange fällig, bis der Frequenzzuteilungsinhaber den vorgeschriebenen Versorgungsgrad in der betroffenen Katastralgemeinde gemäß Kapitel 4.3.3.1 und 4.3.3.2 erreicht. Die Pönalezahlung wird auch dann fällig, wenn der einmal bereits erreichte Mindestversorgungsgrad wieder unterschritten wird. Die Pönalezahlung gilt sowohl für Katastralgemeinden, die in Stufe 1 wie auch für Katastralgemeinden, die in Stufe 4 der Auktion zugewiesen wurden.

Werden nach dem 31.12.2027 weniger Katastralgemeinden versorgt als die Zahl zu der sich der Betreiber im Zuge der Auktion (Stufe 1 und 4) verpflichtet hat ist der anteilige Preisabschlag zurück zu erstatten. Der zurückzuerstattende Preisabschlag A errechnet sich gemäß der nachfolgenden Formel:

$$A = \frac{P}{K_4} * \min(K_4, (K_1 + K_4 - K))$$

Wobei P den Preisabschlag für die Übernahme von Versorgungsauflagen in Stufe 4 der Auktion, K_1 die in Stufe 1 ersteigerte Zahl an Katastralgemeinden und K_4 die in Stufe 4 ersteigerte Zahl an Katastralgemeinden bezeichnet. K ($\leq K_1 + K_4$) bezeichnet die tatsächlich Ende 2027 versorgte Zahl an Katastralgemeinden aus der Liste der

Katastralgemeinden, die im Einklang mit dem Ergebnis der Auktion und den Regelungen in Kapitel 4.3.4 ausgewählt wurden.

Die Rückerstattung des Preisabschlags befreit nicht von der Versorgungspflicht sowie von der Pönalezahlung.

4.7 Verpflichtung zur Veröffentlichung von Versorgungsdaten

Jeder Zuteilungsinhaber hat auf seiner Website betreffend die für die Erfüllung der Versorgungspflichten dieses Verfahrens eine Kartenansicht des Versorgungsgebietes zu veröffentlichen. Dabei soll auf Basis einer realistischen Simulation, die für einen Endkunden im Freien (outdoor) zur Verfügung stehende Datenrate, getrennt in Uplink und Downlink, klar ersichtlich dargestellt werden. Darüber hinaus ist auch die maximal zur Verfügung stehende Datenrate anzugeben. Diese Kartenansicht hat das jeweilige versorgte Gebiet zumindest unterteilt in eine Fläche von 100m mal 100m, entsprechend dem von der Bundesanstalt "Statistik Österreich" (Statistik Austria) angebotenen regionalstatistischen Rastereinheit (ETRS-LAEA-Raster) in der Rastergröße von 100 Metern, mit der normalerweise zur Verfügung stehenden Bandbreite³ sowie die geschätzte maximale Download-Geschwindigkeit und Upload-Geschwindigkeit zu umfassen. Die angeführte Geschwindigkeit muss an jedem Punkt des jeweiligen Rasters erfüllt sein.

Zudem sind die diesbezüglichen Rohdaten (zumindest Raster, Geschwindigkeiten, Zeitstempel) als Open Data öffentlich bereitzustellen (gem. Lizenz CC BY 4.0).

Die Veröffentlichung hat erstmals spätestens am 31.01.2021 zu erfolgen. Die Daten sind laufend zu aktualisieren und dürfen zu keinem Zeitpunkt älter als drei Monate sein.

4.8 Definitionen Katastralgemeinden, Stadtgebiete und Straßen

Die für dieses Verfahren bzw. für die Überprüfung der Versorgungspflichten maßgeblichen Daten für relevante Katastralgemeinden, Stadtgebiete der relevanten Städte, relevante Straßensegmente B und L, Autobahnen und Schnellstraßen, Dauersiedlungsraum und Mikroraster sowie die relevanten Bahnstrecken sind in den Anhängen J.1 bis J.8 in digitaler Form (GIS-Format) definiert.

5 Regelungen zu Infrastructure Sharing

5.1 Kernnetz

Eine Kooperation zwischen zwei Frequenzzuteilungsinhabern in den Bändern 700, 1500 und 2100 MHz bei wesentlichen Funktionen des Kernnetzes ist dann nicht zulässig, wenn mehr als ein an der Kooperation beteiligtes Unternehmen mehr als

Anlage zum Bescheid F 1/16

³ Jene Bandbreite, die der Endkunde 95% des Tages/24 h nutzen kann; d.h. diese Bandbreite darf nur max. 72 Minuten an einem Tag unterschritten werden

insgesamt 10% der bundesweiten Nutzungsrechte in den Frequenzbereichen 700 MHz, 800 MHz, 900 MHz, 1500, 1800 MHz, 2100 MHz, 2600 MHz sowie 3410-3800 MHz innehat oder mit Inhabern von mehr als 10% eben dieser Nutzungsrechte eigentumsrechtlich im Sinne des Kapitel 7.2.2 der Ausschreibungsunterlage verbunden ist.

5.2 Aktive Teile des Zugangsnetzes

Die aktiven Teile des Zugangsnetzes werden im Zusammenhang mit Infrastructure Sharing wie folgt definiert: Die aktiven Teile des Zugangsnetzes werden in der Regel mit elektrischer Energie betrieben und sind unter anderem für die Signalerzeugung, verarbeitung und -verstärkung sowie die Steuerung verantwortlich. Dazu gehören unter anderem die Sender und Empfänger, die Hardware und Software, die das Funksignal erzeugt, steuert und verstärkt bzw. empfängt und dekodiert, oder die elektronische Steuerung der Antennenausrichtung. Antennen, die elektrische Energie erfordern – also etwa solche mit einem elektrischen Verstärker oder einer Steuerung der Ausrichtung – sind ebenfalls ein aktiver Teil. Vereinbarungen, die anderen Betreibern die Nutzung aktiver Teile erlauben (z.B. National Roaming), sind aktivem Sharing gleichgesetzt.

Aktive Teile des Zugangsnetzes gelten dann als "nicht replizierbar", wenn aktives Sharing für effektiven Wettbewerb unter den Mobilfunkbetreibern objektiv notwendig ist. Für die objektive Notwendigkeit ist zu prüfen, ob Wettbewerber die betroffenen aktiven Teile des Zugangsnetzes in absehbarer Zeit replizieren können, um so eine wettbewerbliche Beschränkung am Markt ausüben zu können. Zusätzlich muss eine entsprechende Nachfrage nach Dienstleistungen bestehen und die betroffenen aktiven Teile des Zugangsnetzes müssen für die Bereitstellung dieser Dienstleistungen unerlässlich sein.

So können beispielsweise auch gesetzliche Regelungen im Einzelfall die gemeinsame Nutzung aktiver Teile des Zugangsnetzes zwingend erfordern. Sofern die Nicht-Replizierbarkeit nur für einzelne aktive Teile des Zugangsnetzes zutrifft, sind ausschließlich diese von unten dargestellten Regelungen umfasst.

5.2.1 Zugangsverpflichtung bei aktivem Sharing - Voraussetzungen

Unter folgenden Voraussetzungen ist für aktive Teile des Zugangsnetzes im gesamten Bundesgebiet im Rahmen der technischen und wirtschaftlichen Möglichkeiten Dritten auf Nachfrage nichtdiskriminierender Zugang, also aktives Sharing, zu gewähren:

- 1. Die aktiven Teile zur Versorgung im betroffenen Bereich sind nicht replizierbar.
- 2. Die Nutzung erfolgt mit Frequenzen in den Bändern 700, 1500 oder 2100 MHz.
- 3. Eine Zugangsberechtigung für Dritte bei nicht replizierbarer Infrastruktur besteht nur, wenn das dritte Unternehmen Nutzungsrechte in einem Frequenzbereich, der sich für eine flächendeckende Versorgung mit Mobilfunkdiensten eignet (z.B. 700 MHz, 800 MHz, 900 MHz, 1800 MHz, 2100 MHz), innehat.

Sollte einem nachfragenden Dritten der Zugang nicht gewährt werden bzw. kommt eine Vereinbarung über das Mitbenützungsrecht oder die Abgeltung binnen einer Frist

von vier Wochen ab Einlangen der Nachfrage des Zugangsberechtigten nicht zustande, so kann jeder der Beteiligten die Regulierungsbehörde zur Entscheidung anrufen.

5.2.2 Verbot von aktivem Sharing sowie diesbezügliche Ausnahmen

In den politischen Gemeinden Wien, Graz und Linz ist die Versorgung im Freien – inklusive die Versorgung von Gebäuden von außenliegenden Standorten aus – mit den zugeteilten Frequenznutzungsrechten in den Bändern 700 MHz, 1500 MHz und 2100 MHz ausschließlich mit einem Zugangsnetz ohne aktives Sharing zulässig.

Das Verbot von aktivem Sharing gilt auch für die bandspezifischen Versorgungsauflagen in Kapitel 4.1. Die weiter unten angeführten Ausnahmen vom Verbot sind für die bandspezifischen Versorgungsauflagen – bis auf die Ausnahme für Kooperationen bei auslaufenden Technologien - nicht anwendbar.

Eine Ausnahme vom Verbot von aktivem Sharing in den Gebieten Wien, Graz und Linz besteht dann, wenn keines oder nur eines der beteiligten Unternehmen mehr als insgesamt 10% der bundesweiten Nutzungsrechte in den Frequenzbereichen 700 MHz, 800 MHz, 900 MHz, 1500 MHz, 1800 MHz, 2100 MHz, 2600 MHz sowie 3410-3800 MHz innehat oder mit Inhabern von mehr als 10% der Nutzungsrechte der genannten Frequenzbereiche eigentumsrechtlich im Sinne des Kapitel 7.2.2 der Ausschreibungsunterlage verbunden ist.

Eine weitere Ausnahme vom Verbot von aktivem Sharing in Wien, Graz und Linz besteht für jene aktiven Teile des Zugangsnetzes, die nicht replizierbar sind. Für diese ist im Rahmen der technischen und wirtschaftlichen Möglichkeiten Dritten auf Nachfrage nichtdiskriminierender Zugang zu gewähren; dies gilt dann, wenn die Ziffern 1 bis 3 von Kapitel 5.2.1 erfüllt sind.

Kooperationen bei auslaufenden Technologien (beispielsweise 2G oder 3G) können bei abnehmender Nachfrage die Realisierung von Skaleneffekten und damit Kosteneinsparungen sowie eine effizientere Verwendung von Spektrum ermöglichen. Für diesen Zweck besteht unter den unten folgenden Bedingungen eine weitere Ausnahme vom Verbot von aktivem Sharing in Wien, Graz und Linz: Wenn jeweils weniger als 10% des Verkehrs einer bestimmten Dienstleistung bei dem jeweiligen beteiligten Unternehmen (etwa Sprachtelefonie oder Datenübertragung) aufgrund der Eigenschaften der Endgeräte (z.B. GSM-only) ausschließlich über eine bestimmte Technologie abgewickelt werden kann, besteht für diese Technologie, diese Dienstleistung und dieses Unternehmen kein Verbot von aktivem Sharing mit einem zweiten, dem Verbot unterliegenden Unternehmen, falls dieses ebenfalls unter der 10% Schwelle für eine bestimmte Dienstleistung und eine bestimmte Technologie liegt. Fällt der jeweilige Anteil des Verkehrs der jeweiligen Dienstleistung auf jeweils unter 3%, so besteht für diese Technologie und diese Dienstleistung unabhängig von der Zahl der an der Kooperation beteiligten Unternehmen kein Verbot von aktivem Sharing.

Eine weitere Ausnahme vom Verbot von aktivem Sharing besteht für Standorte in unmittelbarer Nähe von Bahnstrecken, Schnellstraßen und Autobahnen, welche zum Zwecke der Versorgung dieser vorhin genannten Verkehrswege errichtet werden.

5.3 Gemeinsame und gegenseitige Nutzung von Frequenzen

Einschränkungen hinsichtlich der gemeinsamen und gegenseitigen Nutzung von Frequenzen betreffen ausschließlich Kooperationen zwischen Unternehmen, die jeweils mehr als insgesamt 10% der bundesweiten Nutzungsrechte in den Frequenzbereichen 700 MHz, 800 MHz, 900 MHz, 1500 MHz, 1800 MHz, 2100 MHz, 2600 MHz sowie 3410-3800 MHz innehaben oder mit Inhabern von mehr als 10% eben dieser Nutzungsrechte eigentumsrechtlich im Sinne des Kapitel 7.2.2 der Ausschreibungsunterlage verbunden sind. Diese betroffenen Unternehmen werden Folgenden als "Unternehmen mit einem Mindestmaß im an Frequenznutzungsrechten" bezeichnet.

Eine gemeinsame und gegenseitige Frequenznutzung in den Bereichen 700 MHz und 2100 MHz ist nur in gewissem Ausmaß erlaubt. Eine gemeinsame und gegenseitige Frequenznutzung an einem Standort erfolgt dann, wenn auf Frequenzen, für die mehrere, unterschiedliche Unternehmen ein Nutzungsrecht innehaben, gemeinsam von einer Sendeanlage an einem Standort gesendet werden. Hingegen liegt eine gegenseitige und gemeinsame Frequenznutzung nicht vor, wenn jedes dieser Unternehmen ausschließlich mit den eigenen Frequenzen seine Endkunden anbindet. Nutzt ein Unternehmen ausschließlich die Frequenzen eines anderen Unternehmens und werden dessen eigene Frequenzen an einem Standort von der Sendeanlage somit nicht ausgesendet, liegt ebenfalls keine gemeinsame und gegenseitige Frequenznutzung vor (z.B. National Roaming).

Für diese Regelung (Kapitel 5.3) ist ein Standort wie folgt definiert:

- Ein Standort hat über eine Sendeanlage zu verfügen, die für eine elektrische Sendeleistung je Sektor von zumindest 20 Watt geeignet ist. Die tatsächliche Sendeleistung kann auch geringer sein.
- Ein Standort gilt nur dann als Standort, wenn die dort ausgesendeten Frequenzen zur Anbindung von Endkunden genutzt werden.
- Nur im Freien (Outdoor) betriebene Sendeanlagen gelten als Standort im Sinne dieser Regelung.
- Verfügt ein Standort über eine Antennenanlage mit mehreren Sektoren, so gilt dieser Standort trotzdem nur als ein Standort.
- Standorte, welche primär der Versorgung von Katastralgemeinden des Anhang G dienen, gelten, sofern sich diese Standorte in diesen Katastralgemeinden oder maximal in einer Entfernung von einem Kilometer von der Katastralgemeindegrenze befinden, nicht als Standorte im Sinne dieser Regelung.

Für neue Standorte im Sinne dieser Definition ist eine gemeinsame und gegenseitige Nutzung von Frequenzen – so keine andere Einschränkung (bandspezifische Versorgungspflichten im Sinne des Kapitels 4.1 sowie Verbot von aktivem Sharing im Sinne des Kapitels 5.2.2) vorliegt – nicht untersagt. Ein neuer Standort ist im Sinne dieser Regelung einer, der nach dem 30.09.2019 errichtet wird. Als bestehende Standorte gelten jene, die bis 30.09.2019 gemäß Kapitel 3.5 als in Betrieb befindlich gemeldet wurden. Wird ein bestehender Standort durch einen oder mehrere

Standorte ersetzt, um überwiegend das Versorgungsgebiet der bisherigen Anlage zu versorgen, gelten solche Standorte nicht als neue Standorte.

Die maximal zulässigen Quoten sind für Standorte des jeweiligen Unternehmens in den Bereichen 700 MHz und 2100 MHz insgesamt hinsichtlich einer gemeinsamen und gegenseitigen Frequenznutzung in folgender Tabelle dargestellt; die Quoten für zwei beteiligte Unternehmen schließen die Quote für mehr als zwei beteiligte Unternehmen mit einem Mindestmaß an Frequenznutzungsrechten mit ein:

	Zwei beteiligte Unternehmen mit einem Mindestmaß an Frequenznutzungsrechten	Mehr als zwei beteiligte Unternehmen mit einem Mindestmaß an Frequenznutzungsrechten
Neue Standorte im Sinne des Kapitels 5.3	100%	100%
Nicht neue Standorte im Sinne des Kapitels 5.3	30%	10%
Alle Standorte (gesamt) im Sinne des Kapitels 5.3	40%	20%

Tabelle 4: Maximal zulässige Quoten für Standorte bei gemeinsamer und gegenseitiger Frequenznutzung

Die Ausnahme für Kooperationen bei auslaufenden Technologien (Kapitel 5.2.2) besteht auch für die gemeinsame und gegenseitige Nutzung von Frequenzen. Für diesen Zweck und unter den dort genannten Voraussetzungen ist somit eine weitergehende gemeinsame und gegenseitige Frequenznutzung zulässig.

5.4 Berichts- und Auskunftspflicht

Jeder Frequenzzuteilungsinhaber hat der Regulierungsbehörde jeweils bis spätestens 28.02. allfällige Aktivitäten betreffend aktivem Sharing des jeweiligen Vorjahres bekanntzugeben (bundesweit, innerhalb und außerhalb von Gebäuden). Die Bekanntgabe hat folgende Angaben zu enthalten:

- Sharing-Partner,
- der zeitliche Rahmen,
- genutzte Frequenzbereiche,
- Technologie (z.B. 2G, 3G, 4G, 5G),
- darüber abgewickelte Verkehrsmenge im Vorjahr (getrennt nach Gigabyte im Uplink und Downlink und nach Sprachminuten),
- versorgter Bereich,
- Anzahl der Standorte,
- Anzahl der Standorte mit gemeinsamer und gegenseitiger Frequenznutzung,
- technische Beschreibung der gemeinsam genutzten aktiven Teile.

Zusätzlich ist für nicht replizierbare Infrastrukturen für die Versorgung im Freien – inklusive für die Versorgung von Gebäuden von außenliegenden Standorten aus – innerhalb von Wien, Graz und Linz anzugeben:

- Name und Kontaktdaten des Bereitstellers des Standortes,
- Nachweis der Nicht-Replizierbarkeit des Standortes (Kosten, Nachfrage, Unerlässlichkeit).

Darüber hinaus haben die Frequenzzuteilungsinhaber der Regulierungsbehörde auf Nachfrage jederzeit alle erforderlichen Informationen zu etwaigem aktivem Sharing im Zugangsnetz bereitzustellen. Insbesondere sind der Behörde auf Nachfrage sämtliche vertraglichen Vereinbarungen, die aktives Sharing betreffen, zugänglich zu machen.

F. Anhänge zu den Nutzungsbedingungen

Die Anhänge F.1 bis F.16 sind auf der Website der Regulierungsbehörde unter https://www.rtr.at/FRQ5G 2020 Decision verfügbar.

- Anhang F.1: Beschluss (EU) 2017/899 des europäischen Parlaments und des Rates vom 17. Mai 2017
- Anhang F.2: Durchführungsbeschluss (EU) 2016/687 der Kommission vom 28. April 2016
- Anhang F.3: Durchführungsbeschluss der Kommission (EU) 2015/750 vom 8. Mai 2015
- Anhang F.4: Durchführungsbeschluss (EU) 2018/661 der Kommission vom 26. April 2018
- Anhang F.5: Durchführungsbeschluss der Kommission vom 5. November 2012 (2012/688/EU)
- Anhang F.6: Vereinbarung 700 MHz (Österreich, Kroatien, Ungarn, Rumänien, Slowakei, Slowenien; in englischer Sprache)
- Anhang F.7: Vereinbarung 700 MHz (Deutschland, Liechtenstein, Österreich, Schweiz)
- Anhang F.8: Vereinbarung 1500 MHz (Österreich, Kroatien, Ungarn, Rumänien, Slowakei, Slowenien; in englischer Sprache)
- Anhang F.9: Vereinbarung 1500 MHz (Deutschland, Liechtenstein, Österreich, Schweiz)
- Anhang F.10: Vereinbarung 2100 MHz (Deutschland, Liechtenstein, Österreich, Schweiz)
- Anhang F.11: Vereinbarung 2100 MHz (Österreich, Kroatien, Ungarn, Rumänien, Serbien, Slowakei, Slowenien; in englischer Sprache)
- Anhang F.12: Vereinbarung 2100 MHz (Österreich, Tschechien, Slowakei; in englischer Sprache)
- Anhang F.13: Entwurf der Funkschnittstellenbeschreibung FSB-LM030
- Anhang F.14: Entwurf der Funkschnittstellenbeschreibung FSB-LM031

Anhang F.15: Liste der zu schützenden inländischen Richtfunkverbindungen

Anhang F.16: OFB Info-Letter 2/2012

Anhänge zu den Katastralgemeinden

Anhang G.1: KG-Liste für Aa

KG-NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
04007	Glashütten	Р
04012	Heiligenkreuz	
04013	Äußerer Kaltenbergerforst	Р
04014	Innerer Kaltenbergerforst	Р
04026	Raisenmarkt	
04027	Rohrbach	Р
04029	Schwechatbach	Р
04039	Windhaag	Р
04041	Kleinmariazellerforst	
04108	Schranawand	
04301	Altenmarkt	
04304	Berndorf III	Р
04306	St. Corona	
04308	Fahrafeld	
04309	Furth	Р
04310	Gadenweith	Р
04314	Kleinfeld	Р
04316	Kleinmariazell	Р
04318	Neuhaus	Р
04319	Neusiedl bei Grillenberg	Р
04320	Nöstach	Р
04322	Pöllau	Р
04325	Thenneberg	
04327	Weißenbach an der Triesting	
09002	Aschendorf	Р
09004	Bergau	
09019	Obergrabern	
09021	Obergrub	Р
09022	Untergrub	Р
09025	Hart	Р
09026	Haslach	Р
09036	Mariathal	
09037	Nappersdorf	
09040	Porrau	Р
09042	Puch	
09045	Roggendorf	Р
09061	Suttenbrunn	
09066	Weyerburg	
09069	Windpassing	
09071	Wolfsbrunn	Р

KG-NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
09102	Bösendürnbach	Р
09105	Oberdürnbach	Р
09106	Unterdürnbach	Р
09107	Ebersbrunn	Р
09111	Gettsdorf	Р
09116	Kiblitz	Р
09118	Maissau	
09119	Großmeiseldorf	Р
09122	Olbersdorf	Р
09125	Radlbrunn	Р
09126	Oberravelsbach	
09129	Ronthal	
09134	Zemling	Р
09137	Kleinburgstall	Р
09139	Fahndorf	Р
09140	Oberthern	Р
09141	Unterthern	
18104	Hardegg	Р
18105	Heufurth	Р
18106	Hofern	Р
18111	Merkersdorf	Р
18112	Mitterretzbach	
18116	Obernalb	Р
18119	Platt	
18120	Pleissing	
18124	Riegersburg	
18128	Unternalb	
18131	Waschbach	
18135	Passendorf	
22001	Ahorn	Р
22002	Altenreith	Р
22003	Bodingbach	Р
22005	Buchberg	Р
22006	Franzenreith	
22008	Göstling	Р
22010	Hochkoglberg	Р
22011	Hochreith	Р
22012	Hohenberg	Р
22013	Kerschenberg	Р
22015	Königsberg	Р
22016	Lackenhof	Р
22017	Lassing	Р
22018	Lunzamt	Р
22019	Lunzdorf	Р
22020	Mitterau	Р

KG-NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
22021	Nestelberg	Р
22022	Neuhaus	Р
22023	Oberamt	Р
22024	Perwarth	
22025	Polzberg	Р
22026	Puchberg bei Randegg	Р
22027	Randegg	
22028	Reinsberg	Р
22029	Robitzboden	Р
22030	Schadneramt	
22031	Seekopf	
22032	Steinbachmauer	
22033	Steinholz	
22034	Unteramt	
22035	Weißenbach	Р
22037	Ybbssteinbach	Р
22101	Anger	Р
22104	Buch	
22105	Dachsberg	Р
22109	Fürteben	Р
22110	Gärtenberg	
22112	Grafenmühl	
22115	Hochrieß	
22116	Hub	
22118	Lonitzberg	
22124	Puchenstuben	Р
22127	Reidlingberg	Р
22129	Schachau	Р
22133	Scheibbsbach	
22135	Söllingerwald	
22136	St. Anton an der Jeßnitz	Р
22139	Wang	
22140	Waasen	Р
22147	Zehetgrub	
24021	Großhaselbach	
24027	Kienberg	
24028	Kirchberg an der Wild	
24039	Merkenbrechts	Р
24044	Nondorf	Р
24047	Reichhalms	
24051	Scheideldorf	
24054	Schmerbach	Р
24060	Stögersbach	
24062	Thaua	Р
24065	Waldreichs	

KG-NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
24067	Weinpolz	
24068	Wetzlas	Р
24105	Blumau	Р
24107	Bruderndorf	
24108	Bruderndorferwaldhäuser	
24111	Dietrichsbach	
24113	Etlas	Р
24118	Frauendorf	
24119	Freitzenschlag	
24121	Griesbach	
24124	Großmeinharts	Р
24130	Häuslern	Р
24133	Hypolts	Р
24135	Kainrathschlag	
24136	Kamp	
24138	Kehrbach	
24140	Kleingundholz	Р
24143	Kleinpertholz	Р
24144	Kleinreinprechts	Р
24145	Kleinwetzles	
24148	Lamberg	
24150	Langschlägerwaldhäuser	
24151	Lembach	Р
24152	Marharts	
24154	Mitterschlag	
24155	Mühlbach	Р
24156	Münzbach	
24160	Oberkirchen	Р
24161	Oberneustift	
24162	Oberrabenthan	
24163	Oberrosenauerwaldhäuser	
24166	Pfaffendorf	Р
24167	Preinreichs	Р
24168	Pretrobruck	Р
24170	Rammelhof	
24171	Rappottenstein	
24174	Ritterkamp	
24176	Schönbichl	
24178	Schwarzauamt	
24180	Siebenberg	Р
24182	Sitzmanns	Р
24183	Stierberg	
24185	Thail	
24186	Wendelgraben	
24189	Dietharts	Р

KG-NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
24190	Höhendorf	
24191	Roiten	Р
24201	Armschlag	Р
24203	Bärnkopf	
24207	Bernton	
24212	Dorfstadt	
24214	Edlesberg	
24215	Elsenreith	Р
24220	Felles	Р
24223	Gotthardschlag	Р
24227	Günzles	Р
24229	Gutenbrunn	
24232	Heubach	
24234	Hummelberg Amt	Р
24239	Kamles	Р
24244	Kleinhaslau	
24254	Merkengerst	
24256	Moderberg Amt	
24257	Moniholz	Р
24270	Richterhof	Р
24272	Runds	Р
24275	Scheibb	Р
24277	Schönau Amt	Р
24278	Schönbach	
24279	Singenreith	Р
24281	Spielleithen	Р
24282	Stein	
24284	Thumling	
24285	Traunstein	
24295	Wielands	
24296	Doppl	Р
24297	Fohra	Р
24299	Schoberhof	Р
24304	Bösenneunzehn	Р
24310	Eschabruck	
24312	Friedersbach	
24315	Gerotten	Р
24321	Gschwendt	
24330	Kleinmeinharts	
24331	Kleinotten	Р
24333	Kleinweißenbach	
24339	Limbach	
24346	Mitterreith	
24353	Niederstrahlbach	
24360	Perndorf	Р

KG-NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
24362	Purken	
24366	Rieggers	
24372	Sallingstadt	Р
24374	Rosenau Schloß	
24377	Sprögnitz	Р
24378	Streitbach	
24381	Unterrosenauerwaldhäuser	
24383	Uttissenbach	Р
24384	Waldhams	
24386	Walterschlag	Р
24398	Siebenlinden	
24502	Wernhies	Р
30104	Forchtenau	
30108	Marz	
30111	Neustift an der Rosalia	Р
30114	Rohrbach bei Mattersburg	
30117	Sieggraben	
30121	Wiesen	
50014	Hintersteining	Р
50015	Hofberg	
50025	Redleiten	Р
50029	Walchen	
50032	Weissenkirchen	
50202	Bruckmühl	
50211	Pühret	
50217	Wolfsegg	
50309	Kammer	
50315	Oberpilsbach	
50318	Rutzenmoos	
55101	Au	Р
55104	Eben	
55106	Floitensberg	
55107	Ginau	Р
55110	Hallmoos	
55114	Hüttschlag	Р
55115	Karteis	Р
55116	Klamm	Р
55120	Oberlehen	Р
55130	See	Р
55134	Vorderkleinarl	
55302	Bairau	
55305	Filzmoos	
55311	Hüttau	
55312	Lammerthal	Р
55313	Löbenau	

KG-NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
55314	Mandling	Р
55315	Neuberg	
55320	Schattbach	Р
55323	Sonnberg	Р
55324	Sonnhalb	
55325	Untertauern	
55504	Grub	Р
55510	Schlöglberg	
55512	Werfenweng	
61011	Garanas	Р
61012	Gleinz	
61014	Greith	
61016	Groß St. Florian	
61029	Kraubath	
61044	Oberfresen	
61046	Osterwitz	
61047	Otternitz	Р
61064	Trahütten	
61101	Aibl	Р
61102	Aichberg	
61105	Bachholz	Р
61117	Hadernigg	Р
61121	Kleinradl	
61124	Kornriegl	
61125	Krumbach	
61126	Laaken	Р
61133	Pitschgauegg	
61135	Pongratzen	Р
61137	Rothwein	Р
61138	St. Bartlmä	Р
61139	St. Lorenzen	P
61140	Soboth	
61141	Stammeregg	
61144	Tombach	
61145	Unterfresen	
61149	Wiel St. Oswald	
61150	Wies	
61151	Wuggitz	Р
61213	Greim	
61235	Sallegg	
61243	Tobisegg	
61244	Trog	
62229	Lindegg	
62230	Loimeth	Р
62242	Ruppersdorf	

KG-NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
62246	Stein	
64001	Anger	Р
64002	Auerbach	
64006	Elsenau	
64011	Köppel	Р
64016	Schaueregg	
64019	Sinnersdorf	
64023	Götzendorf	
64121	Längenbach	Р
64124	Lemberg	
64132	Oberlungitz	
64152	Unterlungitz	
64155	Wagendorf	
64202	Freienberg	
64205	Köppelreith	
64215	Stubenberg	
64302	Arzberg	
64304	Filzmoos	
64306	Karnerviertl	Р
64314	Rieglerviertl	
64316	Schmiedviertl	Р
64318	Schrimpf	Р
72301	Albeck	
72303	Äußere Teuchen	
72313	Großreichenau	
72314	Gurk	Р
72315	Hafenberg	
72317	Hochegg	Р
72318	Höfling	
72321	Mitteregg	Р
72322	Neusteuerberg	
72329	St. Leonhard	
72330	St. Lorenzen	Р
72332	St. Ulrich	
72333	St. Urban	
72334	Saurachberg	
72336	Sittich	
72345	Wiedweg	
72346	Winkl Reichenau	
87001	Achental	
87013	Weerberg	
87016	Steinberg	
87102	Brandberg	Р
87103	Distelberg	Р
87104	Finkenberg	

KG-NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
87107	Gerlos	
87108	Gerlosberg	
87121	Stummerberg	
87122	Tux	

Anhang G.2: KG-Liste für Ab

KG-NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
03001	Großaigen	
03002	Amesleithen	
03006	Berghof	
03010	Freienstein	
03011	Gafring	
03020	Kornberg	Р
03022	Leutzmannsdorf	
03024	Nabegg	
03033	Schaltberg	Р
03038	Seisenegg	
03040	Toberstetten	
03207	Ertl	
03214	Kirnberg	
03216	St. Michael am Bruckbach	
03221	Schwaig	
03301	Allhartsberg	
03303	Garnberg	Р
03304	Großhollenstein	
03306	Hochau	
03307	Kogelsbach	Р
03309	Königsbergau	Р
03313	Maisberg	Р
03314	Oberkirchen	Р
03315	Ofenberg	
03317	Opponitz	Р
03318	Prochenberg	Р
03319	Prolling	Р
03321	Schwarzenbach	Р
03322	Schwarzenberg	Р
03323	Schwarzois	Р
03328	Thann	
03330	Waldamt	Р
03333	Ybbsitz	
12006	Eisenbergeramt	
12008	Eisengraberamt	
12010	Felling	
12011	Garmanns	Р
12013	Gföhleramt	P
12015	Niedergrünbach	
12017	Hohenstein	Р
12021	Idolsberg	
12024	Lengenfelderamt	Р
12024	Litsch und Wurfenthalgraben	P

KG-NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
12029	Obermeisling	Р
12030	Untermeisling	Р
12032	Mittelbergeramt	Р
12035	Mottingeramt	
12039	Preinreichs	Р
12041	Rastenberg	Р
12046	Schiltingeramt	Р
12047	Seeb	Р
12052	Obertautendorferamt	Р
12057	Wurschenaigen	Р
12058	Untertautendorferamt	
12104	Droßeramt	Р
12112	Imbach	
12121	Ostra	Р
12124	Reichau	Р
12125	Reichaueramt	Р
12130	Senftenberg	
12133	Stixendorf	Р
12135	Stratzing	
12145	Aigen	
12147	Paudorf	
12149	Oberbergern	Р
12156	Göttweig	Р
12157	Höbenbach	
12159	Hörfarth	Р
12161	Maria Langegg	Р
12164	Meidling	Р
12170	Schenkenbrunn	
12171	Steinaweg	Р
12174	Meislingeramt	Р
12175	Senftenbergeramt	Р
12180	Marbach an der Kleinen Krems	Р
12181	Purkersdorf	
12183	Habruck	
12188	Neusiedl bei Habruck	Р
12202	Buchberger Waldhütten	Р
12204	Diendorf am Walde	Р
12205	Elsarn	
12214	Kriegenreith	Р
12220	Oberholz	Р
12221	Oberplank	Р
12224	Oberreith	Р
12225	Unterreith	Р
12226	Schiltern	
12228	Stiefern	

KG-NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
12229	Straß	
12302	Amstall	Р
12304	Benking	
12307	Elsarn am Jauerling	
12310	Felbring	
12327	Hinterkogl	Р
12328	Hof	
12331	Köfering	Р
12341	Mühldorf	
12346	Oetzbach	Р
12348	Povat	Р
12351	Oberranna	
12358	Spitz	Р
12359	Thalham	Р
12360	Trandorf	
12362	Vießling	Р
12365	Wiesmannsreith	Р
12370	Zintring	Р
46003	Berg	Р
46005	Dorf	
46017	Kramberg	
46022	Neuhaus	
46027	Reichersberg	
46105	Brandstätten	
46118	Großweiffendorf	
46120	Haberpoint	Р
46121	Hartlberg	Р
46126	Jederetsberg	
46131	Kobernaußen	
46137	Mitterbreitsach	
46146	Pramet	
46164	Unterwietraun	
46171	Wimm	Р
47002	Berdetschlag	
47006	Kraml	
47009	Schlägl	
47010	St. Oswald	
47011	Schwarzenberg	
47012	Ulrichsberg	
47105	Marsbach	
47201	Allersdorf	
47206	Grub	
47213	Neuhaus	
47214	Niederwaldkirchen	
47218	St. Johann	

KG-NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
47219	St. Martin	
47222	St. Veit	
47223	Windischberg	
47308	Helfenberg	
47310	Hundbrenning	
47311	Kicking	
47312	Kirchbach	
47313	Kollerschlag	
47314	Lichtenau	
47315	Nebelberg	
47319	Pogendorf	
47321	St. Leonhard	
47322	St. Stefan am Walde	
47328	Steineck	
47331	Stratberg	
51103	Au	
51114	Kößlwang	Р
51121	Neydharting	Р
51207	Grassing	
51214	Leombach	
51222	Ödt	
56003	Annaberg	Р
56005	Gappen	
56007	Neubach	Р
56009	Rußbach	
56010	Schorn	Р
56011	Seetratten	Р
56012	Seidegg	
56013	Unterberg	
56204	Dürnberg	Р
56210	Hinterwiesthal	Р
56217	Oberlangenberg	
56218	Rengerberg	
56219	Scheffau	
56228	Voregg	
56230	Weitenau	Р
60007	Döllach	Р
60009	Einöd	Р
60010	Erhardstraße	
60014	Frauenberg	Р
60015	Gabraun	Р
60016	Göriach	
60019	Grassnitz	Р
60021	Hinterberg	Р
60022	Hüttengraben	Р

KG-NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
60024	Kaltbach	Р
60028	Lantsch	Р
60029	Lonschitz	Р
60030	Mixnitz	
60033	Oberdorf-Niederdorf	
60034	Obertal	Р
60036	Oisching	Р
60039	Pernegg	
60042	Pischkberg	
60045	Pogusch	Р
60047	Rastal	Р
60048	Roßgraben	Р
60050	St. Ilgen	
60051	St. Katharein an der Laming	
60056	Schlaggraben	Р
60058	Seewiesen	Р
60060	Sonnleiten-Pernegg	Р
60062	Stegg	
60064	Stübming	
60065	Thal	Р
60066	Thörl	Р
60067	Traföß	
60071	Untertal	Р
60074	Zlatten	Р
60202	Alpl	Р
60203	Brandstattgraben	Р
60204	Dickenbach	Р
60207	Fochnitz	Р
60210	Großveitsch	Р
60212	Hollersbach	Р
60213	Jaßnitztal	P
60217	Kindthalgraben	Р
60218	Kleinveitsch	P
60222	Malleisten	
60223	Massing	Р
60227	Possegg	P
60228	Scheibsgraben	Р
60230	Stanz	Р
60401	Aschbach	
60402	Halltal	Р
60404	St. Sebastian	
60405	Weichselboden	Р
60501	Altenberg	
60503	Eichhornthal	P
60505	Frein an der Mürz	

KG-NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
60506	Fröschnitz	Р
60509	Kapellen	Р
60510	Krampen	Р
60511	Lambach	
60515	Mitterberg	
60516	Mürzsteg	Р
60518	Neuberg	Р
60519	Pretul	Р
60520	Schöneben-Ganz	
60524	Traibach	Р
62317	Petersdorf II	
63005	Gams	Р
63006	Gamsgraben	Р
63007	Großstübing	Р
63008	Gschwendt	Р
63009	Hofamt	Р
63011	Kleinthal	Р
63012	Königgraben	
63013	Laas	
63018	Neuhof	Р
63020	Pfannberg	Р
63026	Schrems	
63028	Stübinggraben	Р
63032	Übelbach Land	
63034	Waldstein	Р
63036	Windhof	
63205	Berndorf	
63210	Edelsbach	
63211	Edelsgrub	
63212	Eisbach	
63221	Höf	
63225	Gschnaidt	
63235	Hörgas	
63242	Kehr und Plesch	Р
63257	Mitterlaßnitz	
63276	Gratkorn-St. Veit ob Graz	
63277	Stattegg-St. Veit ob Graz	
63284	Stiwoll	
63285	Thal	
63299	Wuschan	
72009	Loiblthal	Р
72011	Niederdörfl	
72012	St. Margareten	
72017	Waidisch	Р
72019	Windisch Bleiberg	Р

KG-NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
72020	Zell bei der Pfarre	
72022	Zell im Winkel	Р
72102	Berg	Р
72137	Linsenberg	
72148	Oberdörfl	
72157	Radsberg	
72163	Saager	
72166	St. Kathrein	
72167	St. Martin am Techelsberg	
72188	Toppelsdorf	
72193	Vellach	
72201	Wurdach	Р
75003	Guggenberg	
75007	Khünburg	Р
75010	Möderndorf	Р
75011	Möschach	Р
75012	Nampolach	
75020	Waidegg	
77001	Erzberg	
77002	Görlitzen	Р
77007	Oberauerling	
77008	Oberpreitenegg	Р
77012	St. Peter	
77015	Sommerau	Р
77016	Theißing	
77019	Unterpreitenegg	
77022	Weitenbach	Р
77107	Granitztal-Weißenegg	
77108	Großlamprechtsberg	Р
77109	Gundisch	
77110	Hart	
77113	Krakaberg	Р
77115	Lamprechtsberg-Hartneidstein	Р
77120	Löschental	
77121	Lorenzenberg	Р
77122	Magdalensberg	
77125	Rabenstein	Р
77131	Weinberg	Р
77132	Weißenberg	P
77201	Aichberg	Р
77205	Forst	
77207	Goding	
77211	Hintergumitsch	
77214	Kamp	
77215	Kamperkogel	

KG-NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
77220	Lading	
77221	Leiwald	Р
77226	Obergösel	
77227	Oberleidenberg	
77230	Pölling	
77231	Preims	Р
77235	Reisberg	Р
77236	Rieding	
77238	Schönweg	
77250	Trum- und Pressinggraben	Р
77252	Untergösel	
77254	Vordergumitsch	
77255	Vorderwölch	
77256	Weißenbach	
77257	Witra	Р
77264	Gräbern-Prebl	
77265	Hintertheißenegg	Р
77266	Langegg	
77270	Waldenstein	Р
77272	Lamm	Р
81019	Wattenberg	
81109	Gries im Sellrain	Р
81123	Neustift	
81129	St. Sigmund	
81130	Sellrain	
81201	Gries am Brenner	
81206	Obernberg	Р
81208	Schmirn	Р
81211	Vals	
90007	Dalaas	
90015	Raggal	Р
90105	Silbertal	Р
92002	Ebnit I	

Anhang G.3: KG-Liste für Ac

KG-NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
01901	Au am Kraking	Р
01904	Pfalzau	Р
05115	Wildungsmauer	
11001	Kleinebersdorf	Р
11002	Obergänserndorf	
11004	Hipples	
11005	Karnabrunn	
11007	Lachsfeld	Р
11010	Naglern	Р
11014	Kleinrötz	Р
11030	Au	
11031	Dörfles	
11036	Merkersdorf	Р
11038	Steinbach	
11101	Bruderndorf	
11106	Geitzendorf	
11107	Glasweiner Wald	Р
11109	Haselbach	
11110	Hatzenbach	
11112	Oberhautzental	Р
11113	Unterhautzental	
11128	Perzendorf	Р
11130	Ringendorf	Р
11131	Roseldorf	Р
11139	Starnwörth	Р
11143	Streitdorf	
11146	Kleinwilfersdorf	
11149	Zissersdorf	
11152	Stranzendorf	
12106	Egelsee	
12123	Rehberg	
12128	Scheibenhof	Р
19102	Adletzberg	Р
19124	Gutenbrunn	
19127	Haselbach	Р
19129	Heinigstetten	Р
19131	Hilpersdorf	
19134	Katzenberg	Р
19150	Perschling	
19152	Pönning	Р
19155	Rapoltendorf	Р
19158	Ried	Р
19165	Theyern	

KG-NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
19170	Weißenkirchen an der Perschling	
19176	Winzing	Р
19181	Thalheim	Р
19201	Aigelsbach	Р
19202	Frankenfels	
19204	Grünsbach	
19207	Kirchberg an der Pielach	
19208	Loich	Р
19212	Rabenstein	
19213	Schwarzenbach	Р
19401	Adeldorf	Р
19405	Atzling	Р
19410	Berg	Р
19411	Blindorf	Р
19413	Bonnleiten	
19416	Buchbach	Р
19417	Dachsbach	Р
19418	Damberg	Р
19420	Dietersberg	
19432	Edlitz	Р
19439	Enikelberg	
19440	Fahra	
19441	Fahrafeld	Р
19451	Gattmannsdorf	
19460	Untergrafendorf	Р
19463	Gröben	Р
19475	Hausenbach	Р
19477	Hendelgraben	Р
19478	Hengstberg	Р
19482	Hinterholz	Р
19483	Hochgschaid	
19487	Hoheneggerwald	Р
19488	Hub und Grub	Р
19491	Jeutendorf	Р
19502	Kreisbach	Р
19514	Obermamau	Р
19521	Mayerhöfen	Р
19523	Michelbach Dorf	
19524	Michelbach Markt	
19538	Oed bei Weinburg	Р
19539	Osterburg	Р
19540	Pengersdorf	
19545	Pömmern	Р
19569	Sasendorf	
19579	Sonnleiten	Р
	ı	

KG-NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
19582	Stallbach	
19587	Stössing	
19590	Obertiefenbach	Р
19593	Uttendorf	Р
19601	Wald	Р
19602	Wallenreith	Р
19606	Wegbach	Р
19614	Wernersdorf	Р
19620	Wiesen	
19632	Würmling	Р
19633	Zell	
19709	Eck	
19716	Gföhl	Р
19728	Johannesberg	
19733	Laaben	
19748	Senning	
19758	Unterwolfsbach	
19763	Wöllersdorf	
34004	Altschlaining	
34005	Aschau	
34008	Bergwerk	Р
34018	Eisenzicken	Р
34019	Glashütten bei Schlaining	Р
34020	Goberling	
34022	Grodnau	Р
34028	Hochart	Р
34030	Holzschlag	
34049	Mönchmeierhof	Р
34054	Oberdorf	
34055	Oberkohlstätten	Р
34064	Rettenbach	Р
34070	St. Martin in der Wart	Р
34082	Unterkohlstätten	
45401	Amesschlag	Р
45402	Bernhardschlag	
45403	Dietrichschlag	
45404	Haibach	Р
45409	Lichtenstein	
45412	Ottenschlag	Р
45413	Reichenau im Mühlkreis	
45417	Stiftung bei Reichenthal	
45418	Waldschlag	
45419	Waxenberg	
45603	Eidenberg	
45604	Eidendorf	

KG-NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
45606	Feldsdorf	
45610	St. Gotthard	Р
45611	Gramastetten	
45616	Mühllacken	
45617	Niederottensheim	
45620	Stammering	
45628	Kirchschlag	
45634	Oberndorf	
45635	Pelmberg	Р
45637	Pulgarn	
45638	Riedl	
45640	Steinbach	
56101	Aigen	
56102	Fuschl	
56105	Oberburgau	Р
56110	Weissenbach	
56304	Haselreith	
56412	St. Alban	
56511	Gaisberg II	Р
56520	Hinterwinkl-Aigen	
56521	Hinterwinkl-Ebenau	
56523	Höhenwald	
56530	Matzing	
56544	Vorderschroffenau	Р
56601	Anger	Р
56604	Faistenau	
56606	Hintersee	Р
56608	Lämmerbach	Р
56609	Lidaun	Р
56612	Tiefbrunau	Р
56613	Vordersee	
60102	Hieflau	
60103	Jassingau	Р
63031	Türnau	Р
66001	Altenbach	P
66006	Eichberg-Trautenburg	
66008	Glanz	
66010	Goldes	Р
66012	Großwalz	Р
66013	Gündorf	
66014	Hardegg	
66019	Langegg	
66021	Lieschen	
66022	Maltschach	
66024	Mattelsberg	

KG-NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
66026	Nestelbach	Р
66027	Nestelberg bei Großklein	
66028	Obergreith	
66039	Schloßberg	
66040	Untergreith	
66041	Oberfahrenbach	Р
66101	Aflenz	Р
66104	Brünngraben	
66110	Fantsch	
66112	Fresing	
66118	Graßnitzberg	
66131	Kranachberg	
66143	Maxlon	
66146	Muggenau	
66152	Obegg	Р
66156	Oberlupitscheni	Р
66160	Ratsch	
66171	Schönegg	
66173	Sernau	
66180	Sulz	Р
66183	Unterfahrenbach	Р
66190	Wielitsch	
66407	Fliessing	
67102	Bergerviertel	
67103	Essling	
67104	Gams	Р
67105	Krippau	
67106	Landl	
67107	Oberreith	
67108	Palfau	
67109	Reiflingviertel	Р
67111	Weißenbach an der Enns	
67112	Wildalpen	
67204	Kleinsölk	
67209	Pruggern	
67211	St. Nikolai	Р
67212	Sonnberg	
67303	Donnersbach	
67304	Donnersbachwald	
67305	Erlsberg	
67309	Klachau	
67313	Pürgg	P
67317	Vorberg	Р
67319	Zlem	P
67404	Johnsbach	Р

KG-NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
67502	Bärndorf	Р
67503	Büschendorf	
67508	Lassing Schattseite	
67510	Oppenberg	Р
67609	Preunegg	
67613	Untertal	
68001	Amassegg	Р
68003	Aschau	
68007	Falkenstein	Р
68009	Fischbach	
68010	Gasen	Р
68011	Grubbauer	Р
68013	Haslau	Р
68014	Kirchenviertel	Р
68015	Inneres Kaltenegg	Р
68017	Mitterbach	Р
68018	Naintsch	Р
68020	Offenegg	Р
68021	Pacher	
68022	Piregg	
68023	Rabendorf	
68024	Rettenegg	
68025	Rossegg	Р
68026	Sallegg	
68028	Sonnleitberg	Р
68031	Völlegg	Р
68107	Frösaugraben	Р
68125	Labuch	
68139	Postelgraben	
68140	Pöllau bei Gleisdorf	
68149	Sulz	
68151	Takern II	
68157	Wetzawinkel	Р
68163	Reith	
68201	Affenthal	
68208	Dürnthal	Р
68218	Gschaid bei Weiz	Р
68221	Haselbach	
68223	Höfling	
68224	Hohenau	
68226	Kathrein I. Viertel	
68227	Kathrein II. Viertel	Р
68238	Naas	
68242	Oberdorf bei Stadl	Р
68251	Ponigl	Р

KG-NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
68257	Schrems	
68267	Wolfsgruben bei St. Ruprecht	
73001	Altersberg	Р
73003	Eisentratten	
73005	Kremsbrücke	Р
73007	Leoben	Р
73010	Nöring	Р
73011	Oberdorf	
73012	Puchreit	
73013	Radl	
73014	Reitern	
73015	Rennweg	Р
73016	St. Nikolai	
73018	Trebesing	
73106	Emberg	
73113	Kerschbaum	
73121	Steinfeld	
73123	Zwickenberg	Р
73203	Kaning	Р
73205	Laubendorf	
73206	Laufenberg	Р
73207	Lieseregg	
73208	Matzelsdorf	
73209	Millstatt	
73213	St. Oswald	
73214	St. Peter in Tweng	
73215	Treffling	
73217	Zirkitzen	
73301	Dössen	
73312	Teuchl	Р
73409	Lind	
73414	Obergottesfeld	
73420	Großegg	
73501	Apriach	Р
73503	Gössnitz	Р
73504	Lainach	
73505	Mitten	
73506	Mörtschach	
73509	Reintal	
73512	Sonnberg	
73513	Stall	
73514	Stranach	
73516	Winklern	Р
73518	Zlapp und Hof	
76002	Berg ob Leifling	

KG-NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
76005	Grablach	Р
76006	Graditschach	Р
76008	Kömel	Р
76011	Neuhaus	
76012	Oberloibach	
76016	St. Margarethen	Р
76022	Unterort	Р
76023	Weißenstein	Р
76024	Woroujach	Р
76028	Wakendorf	
76201	Abtei	
76202	Altendorf	Р
76203	Bad Vellach	
76204	Blasnitzen	Р
76205	Ebriach	Р
76206	Eisenkappel	Р
76212	Koprein-Sonnseite	Р
76213	Leppen	Р
76214	Lobnig	Р
76217	Rechberg	
76218	Remschenig	Р
76222	Trögern	Р
76305	Grafenbach	
76308	Großenegg	
76312	Haimburgerberg	
76316	Kleindörfl	Р
76326	Obergreutschach	
76343	Wölfnitz	Р
76344	Wriesen	Р
83005	Erl	
83010	Mariastein	Р
83015	Schwoich	
83017	Thierberg	
83018	Thiersee	
83102	Auffach	
83107	Hygna	
83119	Thierbach	Р

Anhang G.4: KG-Liste für Ad

KG_NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
01707	Weidlingbach	
07001	Albrechts	
07012	Großneusiedl	
07018	Hörmanns	Р
07021	Höhenberg	
07023	Unterlembach	
07103	Eberweis	Р
07105	Eisgarn	
07107	Gopprechts	Р
07112	Hirschenschlag	Р
07113	Hörmanns	Р
07114	Illmanns	Р
07118	Loimanns	
07121	Großradischen	
07123	Reichenbach	Р
07124	Reinberg-Heidenreichstein	
07129	Rottal	Р
07130	Saaß	Р
07133	Schönau	Р
07137	Willings	Р
07141	Wolfsegg	
07208	Frommberg	
07223	Pürbach	
07233	Süssenbach	Р
07238	Finsternau	
07301	Abschlag	
07302	Angelbach	
07306	Engelstein	
07307	Friedreichs	Р
07308	Harbach	
07309	Harmannschlag	
07312	Hirschenwies	
07315	Karlstift	
07316	Langfeld	
07320	St. Martin	
07322	Mühlbach	Р
07324	Großpertholz	
07325	Pyhrabruck	Р
07326	Reichenau	Р
07330	Reinprechts	Р
07332	Schagges	Р
07335	Seifritz	Р
07339	Sulz	Р

KG_NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
07344	Wachtberg	
07345	Walterschlag	Р
07346	Watzmanns	
07347	Weikertschlag	Р
07350	Wetzles	Р
07352	St. Wolfgang	Р
07354	Wörnharts	Р
07355	Wultschau	
07357	Zweres	
10004	Breiteneich	
10006	Buchberg	Р
10012	Doberndorf	Р
10013	Dorna	Р
10023	Greillenstein	
10024	Grub	Р
10026	Haselberg	
10029	Kamegg	
10036	Maiersch	Р
10046	Nonndorf an der Wild	Р
10049	Posselsdorf	Р
10054	Rosenburg	
10056	Sitzendorf	Р
10057	Stallegg	Р
10059	Steinegg	Р
10062	Thunau am Kamp	
10063	Trabenreith	Р
10065	Wanzenau	Р
10068	Wolfshof	
10071	Zitternberg	Р
10074	Tautendorf bei Gars	
10102	Brugg	
10107	Engelsdorf	
10115	Kainreith	Р
10121	Missingdorf	P
10130	Röhrawiesen	Р
10132	Roggendorf	P
10135	Sonndorf	Р
10140	Walkenstein	
10202	Dallein	
10204	Drosendorf Stadt	
10206	Fronsburg	Р
10207	Fugnitz	Р
10213	Heinrichsdorf	Р
10214	Heinrichsreith	Р
10219	Kottaun	Р

KG_NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
10222	Pfaffenreith	Р
10228	Schiermannsreith	Р
10229	Sieghartsreith	Р
10234	Oberthürnau	Р
10235	Unterthürnau	Р
10239	Wolfsbach	
10240	Wollmersdorf	Р
10247	Obermixnitz	Р
13012	Friebritz	Р
13018	Hanfthal	
13030	Kottingneusiedl	
13033	Patzenthal	Р
13042	Oberschoderlee	Р
13043	Unterschoderlee	
13055	Zwentendorf	
15002	Atzelsdorf	
15007	Eggersdorf	Р
15012	Garmanns	Р
15015	Grafensulz	Р
15017	Herrnleis	Р
15023	Kettlasbrunn	Р
15027	Michelstetten	Р
15031	Nodendorf	Р
15033	Olgersdorf	
15035	Pellendorf	
15036	Pürstendorf	Р
15037	Schletz	
15043	Altmanns	Р
15106	Drasenhofen	
15110	Ginzersdorf	
15112	Guttenbrunn	Р
15114	Hausbrunn	
15119	Kleinhadersdorf	Р
15121	Ottenthal	
15129	Stützenhofen	Р
15207	Kronberg	Р
15209	Münichsthal	
15215	Reuhof	Р
15216	Riedenthal	
15218	Streifing	Р
15219	Traunfeld	
15226	Hornsburg	Р
16102	Anningerforst	
16106	Dornbach	
16109	Grub	

KG_NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
16115	Kaltenleutgeben	
16124	Stangau	Р
16125	Sulz im Wienerwald	
16127	Weißenbach bei Mödling	
20004	Ameisthal	Р
20008	Engelmannsbrunn	
20013	Gösing	
20022	Neudegg	Р
20025	Großriedenthal	
20029	Stettenhof	
20030	Mitterstockstall	
20031	Oberstockstall	Р
20032	Unterstockstall	
20034	Tiefenthal	Р
20038	Großwiesendorf	Р
20101	Abstetten	
20102	Ahrenberg	
20114	Dietersdorf	Р
20117	Eggendorf	Р
20119	Einsiedl	Р
20120	Elsbach	
20127	Greifenstein	
20128	Grub bei Saladorf	
20129	Hadersfeld	
20130	Hasendorf	Р
20159	Nitzing	
20161	Oepping	
20162	Penzing	
20168	Preuwitz	Р
20185	Thallern	
20191	Waltendorf	
20204	Kronstein	
23002	Edlitz	
23004	Grimmenstein	Р
23005	Großes Amt	
23006	Grottendorf	
23011	Molzegg	Р
23013	Neustift am Alpenwald	Р
23015	Ofenbach	Р
23016	St. Corona am Wechsel	
23017	Sauerbüchl	
23018	Alpeltal	Р
23019	Thomasberg	
23021	Kranichberg	Р
23103	Aue	

KG_NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
23105	Breitenstein	Р
23117	Hirschwanger Forst	Р
23119	Klein- und Großau	
23122	Kreuzberg	Р
23124	Kurort Semmering	
23128	Otterthal	
23130	Penk	
23133	Prein	Р
23141	Schönstadl	Р
23145	Tachenberg	
23147	Trattenbach	Р
23148	Vöstenhof	
23153	Schwarzau im Gebirge	Р
23310	Haßbach	Р
23312	Inzenhof	Р
23313	Kirchau	Р
23315	Leiding	Р
23318	Mahrersdorf	Р
23319	Mollram	Р
23328	Puchberg am Schneeberg	
23333	Rohrbachgraben	Р
23340	Schrattenbach	
23344	Steyersberg	Р
23345	Stolzenwörth	Р
23347	Thann	
23348	Thernberg	Р
23357	Zweiersdorf	
23359	Holzweg	
43001	Dimbach	
43002	Dörfl	
43011	Linden	
43012	Pabneukirchen	
43017	St. Thomas am Blasenstein	Р
43019	Struden	
43020	Waldhausen	
43021	Wetzelsberg	
43022	Wetzelstein	
43109	Pürach	
43113	Windegg	
43201	Allerheiligen	
43202	Altenburg	Р
43217	Rechberg	
45301	Axberg	
45314	Dörfl	
45319	Grünbrunn	

KG_NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
45321	Hofkirchen im Traunkreis	
45326	Niederneukirchen	
45330	Ruprechtshofen	
45335	Unterweidlham	Р
45502	Allhaming	
48005	Entholzen	
48014	Pyrawang	Р
48020	Urschendorf	
48021	Vichtenstein	
48022	Wesenufer	
48023	Wetzendorf	
48102	Aiglbrechting	
48110	Gautzham	
48124	Oberndorf	
48126	Oberspitzling	
48130	Riedlhof	Р
48203	Brauchsdorf	
48210	Fraunhof	
48212	Fucking	Р
48213	Gattern	Р
48216	Haibach	Р
48217	Hinding	
48220	Hofstadt	
48224	Lindenberg	
48231	Rainbach	
48232	Rutzenberg	
63302	Arnstein	Р
63305	Eggartsberg	Р
63308	Gallmannsegg	Р
63310	Geistthal	Р
63313	Graden-Piber	
63314	Gradenberg	
63315	Gradenberg-Piber	
63317	Großwöllmiß	
63320	Hirschegg-Piber	Р
63321	Hirschegg-Rein	Р
63323	Kainach	
63326	Kirchberg	
63327	Kleinalpe	Р
63329	Kleinwöllmiß	
63330	Kohlschwarz	
63339	Lobmingberg	Р
63340	Modriach	
63346	Oberwald	Р
63347	Oswaldgraben	Р

KG_NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
63350	Piberegg	Р
63354	Raßberg	
63356	Salla	Р
63359	Scherzberg	Р
63360	Södingberg	
63361	Sonnleiten	Р
65202	Bodendorf	
65208	Katsch	
65212	Laßnitz-Lambrecht	
65213	Laßnitz-Murau	
65214	Lutzmannsdorf	
65216	Predlitz	Р
65218	Rinegg	
65219	St. Georgen ob Murau	Р
65221	St. Ruprecht	Р
65223	Schöderberg	Р
65224	Seebach	
65226	Stolzalpe	
65303	Dürnstein	
65304	Feßnach	Р
65305	Greuth	Р
65309	Mühlen	
65311	Noreia	Р
65313	Puchfeld	
65314	St. Blasen	
65315	St. Georgen	
65316	St. Lambrecht	Р
65502	Feistritz	
65503	Hinterburg	Р
65510	Raiming	
65513	Schönberg	
65515	Winklern	
75203	Fresach	Р
75204	Gschriet	
75207	Kreuzen	
75208	Mooswald	Р
75212	Rubland	Р
75213	Stockenboi	Р
75214	Töplitsch	
75215	Tragail	
75216	Tragenwinkl	Р
75218	Wiederschwing	Р
75312	Mühlbach	
75401	Afritz	
75403	Arriach	

KG_NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
75404	Berg ob Afritz	Р
75407	Buchholz	Р
75416	Greuth	Р
75420	Innere Teuchen	Р
75424	Kreuth	Р
75425	Laastadt	
75431	Ossiachberg	Р
75447	Seltschach	
75453	Verditz	
75458	Winklern	
82002	Hopfgarten Land	
82112	Schwendt	
82113	St. Jakob	
86002	Berwang	Р
86004	Bichlbach	
86005	Bichlbächle	Р
86016	Hinterhornbach	Р
86019	Jungholz	
86020	Kaisers	Р
86023	Mitteregg	Р
86029	Pfafflar	Р
86032	Rinnen	Р
86033	Schattwald	
86035	Steeg	Р
86039	Vorderhornbach	
91006	Damüls	
91012	Mittelberg	
91015	Schnepfau	Р
91017	Schröcken	Р
91021	Warth	
91115	Langen	
91118	Möggers	
91122	Sulzberg	

Anhang G.5: KG-Liste für Ae

KG-NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
03308	Konradsheim	Р
03310	Kreilhof	Р
03320	Rien	
03325	St. Georgen in der Klaus	Р
03327	St. Leonhard am Walde	Р
03331	Windhag	
03332	Wirts	Р
06003	Auersthal	
06008	Grub an der March	Р
06009	Kleinharras	
06011	Mannersdorf	
06017	Raggendorf	
06018	Reyersdorf	
06030	Aderklaa	
06102	Windisch Baumgarten	
06103	Blumenthal	Р
06107	Eichhorn	
06108	Erdpreß	
06110	Gösting	Р
06113	Großinzersdorf	Р
06118	Nexing	Р
06124	Niedersulz	
06125	Obersulz	
06203	Eckartsau	Р
06204	Franzensdorf	Р
06220	Pframa	Р
06224	Rutzendorf	Р
06226	Straudorf	Р
06227	Wagram an der Donau	Р
06229	Witzelsdorf	Р
06306	Loimersdorf	Р
06309	Neuhof	Р
06311	Schönfeld	Р
06312	Stopfenreuth	
21002	Alberndorf	Р
21003	Blumau an der Wild	Р
21007	Eggersdorf	
21009	Ellends	Р
21010	Fistritz	Р
21012	Großau	Р
21014	Karlstein	
21018	Kollmitzgraben	Р
21019	Liebenberg	

KG-NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
21020	Liebnitz	Р
21022	Loibes	Р
21024	Ludweis	
21026	Mostbach	Р
21027	Neuriegers	Р
21032	Oberpfaffendorf	Р
21034	Oedt an der Wild	
21037	Primmersdorf	
21042	Rossa	Р
21044	Sauggern	Р
21050	Speisendorf	
21052	Thuma	Р
21054	Trabersdorf	Р
21056	Unterpertholz	Р
21060	Weinern	
21062	Wetzles	Р
21065	Zabernreith	Р
21067	Ziernreith	Р
21110	Edengans	Р
21111	Eggmanns	Р
21119	Gilgenberg	Р
21127	Großeberharts	
21132	Hohenau	Р
21134	Hollenbach	
21137	Jarolden	Р
21138	Jaudling	
21139	Jetzles	Р
21147	Kleinharmanns	Р
21148	Kleinmotten	Р
21150	Kleintaxen	Р
21152	Kottschallings	
21157	Matzles	
21162	Nonndorf	Р
21164	Peigarten	Р
21170	Ranzles	Р
21172	Reibers	Р
21174	Reinolz	Р
21177	Rudolz	Р
21181	Schönfeld	Р
21186	Stoyes	
21191	Vestenötting	
21195	Waldberg	
21196	Waldhers	Р
21199	Wiederfeld	Р
21200	Wiesmaden	Р

KG-NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
23201	Aigen	
23203	Hochneukirchen	
23204	Hollenthon	
23208	Lichtenegg	
23210	Stang	Р
23211	Ungerbach	Р
23406	Emmerberg	Р
23417	Klingfurth	Р
23430	Schlatten	
23431	Schleinz	
23432	Schwarzenbach	Р
23438	Walpersbach	
23444	Wiesmath	
23445	Dürnbach	Р
23446	Feichtenbach	Р
23447	Gutenstein	Р
23448	Miesenbach	Р
23449	Muggendorf	
23452	Peisching	Р
23454	Rohr im Gebirge	
23456	Waldegg	Р
23457	Wopfing	
31108	Gritsch	
31119	Neuhaus am Klausenbach	
31120	Neumarkt an der Raab	
31121	Oberdrosen	
31122	Poppendorf im Burgenland	
31125	Rosendorf	
31131	Welten	
31133	Zahling	Р
33011	Hammerteich	
33018	Kleinmutschen	Р
33022	Kogl	
33029	Lebenbrunn	Р
33034	Mannersdorf an der Rabnitz	
33036	Nebersdorf	Р
33042	Oberpetersdorf	
33049	Ritzing	
33050	Salmannsdorf	Р
33052	Schwendgraben	Р
33066	Langeck-Eichwald	
41001	Amesreith	Р
41005	Hacklbrunn	Р
41007	Hirschbach	
41011	Lasberg	

KG-NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
41013	Lichtenau	
41014	March	
41018	Pürstling	
41022	Sandl	
41024	Schwandt	
41025	Spörbichl	
41028	Trosselsdorf	
41029	Waldburg	
41030	Wartberg	
41032	Wippl	
41033	Zeiß	
41101	Aich	
41102	Brawinkl	
41103	Erdmannsdorf	
41104	Gutau	
41106	Hinterberg	Р
41107	Hundsdorf	Р
41108	Lanzendorf	
41109	Mistlberg	
41111	Pregartsdorf	
41202	Harrachstal	
41203	Herzogreith	Р
41204	Hofstetten	
41205	Kaining	
41207	Landshut	
41208	Liebenau	
41209	Maasch	Р
41210	Markersreith	Р
41213	Neustift	
41214	Paroxedt	
41216	Prandegg	Р
41217	St. Leonhard	
41218	Schönau im Mühlkreis	
41219	Silberberg	
41220	Unterweissenbach	
41221	Weitersfelden	
44001	Atschenbach	
44012	Keneding	
44020	Parz	
44022	Pfleg	
44032	Steinerkirchen	
44038	Uttenthal	
44105	Fading	
44115	Niederentern	
44201	Bruck	

KG-NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
44202	Erlach	Р
44204	Heiligenberg	
44205	Kallham	
44215	Waasen	
49002	Außerbreitenau	Р
49005	Forstau	Р
49006	Innerbreitenau	Р
49010	Pernzell	Р
49013	Ramsau	Р
49018	Wagenhub	
49021	Zehetner	
49104	Hammersdorf	
49114	Oberdürndorf	Р
49115	Oberinzersdorf	
49116	Obermicheldorf	
49117	Oberschlierbach	
49120	Seisenburg	
49122	Steyrling	
49401	Edlbach	
49402	Fahrenberg	
49407	Rosenau	
49409	St. Pankraz	
51004	Dirnberg	
51013	Mairdorf	
51021	Sattledt II	
57005	Habach	
57017	Niedernsill	Р
57018	Paßthurn	Р
57023	Stubach	Р
57101	Aberg	Р
57102	Alm	
57103	Au	
57108	Gföll	Р
57111	Hallenstein	Р
57112	Hinterthal	
57118	Oberweißbach	
57121	Reith	Р
57124	Schwarzleo	Р
57128	Unterweißbach	Р
57130	Wildenthal	Р
57201	Bucheben	
57202	Dienten	
57203	Dientenbach	Р
57205	Eschenau	
57209	Schwarzenbach	Р

KG-NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
57210	Seidlwinkl	Р
57214	Unterland	
57302	Aufhausen	
57315	Schmitten	Р
57316	Thumersbach	
57317	Viehhofen	
65005	Enzersdorf	Р
65008	Feistritzgraben	Р
65011	Frauenburg	Р
65014	Kothgraben	Р
65016	Möschitzgraben	Р
65018	Mühldorf	
65019	Oberweg	Р
65020	Ossach	Р
65021	Pichlhofen	
65024	Reifling	
65025	Reisstraße	Р
65107	Fressenberg	
65108	Gaal	Р
65111	Greuth	
65114	Ingering II	
65115	Kleinlobming	Р
65121	Mitterbach	Р
65122	Mitterlobming	Р
65127	Preg	Р
65128	Puchschachen	
65129	Rachau I	
65401	Granitzen	
65402	Kienberg	Р
65403	Lavantegg	Р
65405	Obdachegg	
65406	Prethal	Р
65407	Schwarzenbach	Р
65601	Bretstein	Р
65602	Hohentauern	
65605	Oberzeiring	
65606	Pusterwald	Р
65607	St. Johann Sonnseite	Р
65608	St. Johann Schattseite	
65609	St. Oswald	
72174	St. Peter bei Tentschach	
74002	Bairberg	Р
74003	Deinsberg	Р
74006	Gunzenberg	
74008	Guttaringberg	Р

KG-NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
74009	Hollersberg	
74011	Mannsberg	Р
74014	Rastenfeld	Р
74018	Unterwald	
74019	Verlosnitz	Р
74020	Waitschach	Р
74101	Baumgarten	
74103	Buch	Р
74104	Dullberg	Р
74105	Eberstein	Р
74106	Filfing	Р
74107	Grünburg	Р
74108	Gutschen	Р
74109	Hinterberg	
74110	Hochfeistritz	Р
74111	Hüttenberg	
74112	Johannserberg	Р
74113	Kaltenberg	Р
74114	Kirchberg	Р
74115	Klein St. Paul	Р
74117	Kulm	Р
74119	Lölling	Р
74120	Mirnig	
74121	Ober St. Paul	Р
74122	Prailing	
74125	St. Johann am Pressen	Р
74126	St. Martin am Silberberg	P
74127	St. Oswald	Р
74128	St. Walburgen	
74131	Unter St. Paul	
74132	Wietersdorf	Р
74133	Wieting	
74134	Zosen	
74301	Feistritz	
74303	Grades	
74305	Metnitz Markt	
74306	Metnitz Land	Р
74308	St. Salvator	
74309	Zeltschach	Р
74401	Altenmarkt	
74402	Braunsberg	Р
74403	Deutsch Griffen	Р
74404	Glödnitz	
74405	Gruska	Р
74407	Linder	

KG-NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
74408	Pisweg	Р
74409	St. Georgen	Р
74410	Straßburg Land	Р
74412	Thurnhof	Р
74413	Weitensfeld	
74414	Wullroß	Р
74415	Zweinitz	
74502	Dörfl	Р
74504	Freundsam	
74510	Grasdorf	
74515	Leiten	Р
74516	Liemberg	Р
74517	Meiselding	
74520	Osterwitz	Р
74521	Pfannhof	Р
74522	Pflausach	Р
74529	Schaumboden	Р
74530	Sörg	
74531	Sörgerberg	Р
74532	Steinbichl	Р
84002	Flirsch	
84004	Grins	
84006	Kappl	Р
84009	Pians	Р
84012	See	
84013	Stanz	
84016	Zamserberg	Р
84017	Tobadill	
84101	Faggen	Р
84106	Kaunertal	
84107	Ladis	
84110	Pfunds	
84113	Serfaus	
84114	Spiss	
84115	Tösens	Р
92104	Dünserberg	
92107	Frastanz II, III	

Anhang G.6: KG-Liste für Af

KG-NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
14001	Aichbach	
14016	Grimmegg	
14017	Großaigen	
14020	Hainberg	Р
14023	Heinrichsberg	
14028	Kälberhart	Р
14029	Kettenreith	Р
14040	Mitterradl	
14046	Ockert	
14048	Plankenstein	
14053	Rametzberg	Р
14057	Ritzengrub	
14062	Scharagraben	Р
14067	Sonnleithen	Р
14068	Sooß	Р
14071	Steingrub	Р
14074	Texing	
14076	Umbach	Р
14105	Artstetten	Р
14113	Gansbach	
14121	Hessendorf	Р
14128	Kochholz	Р
14129	Kollapriel	
14130	Krapfenberg	Р
14135	Lerchfeld	
14140	Mannersdorf bei Zelking	Р
14155	Rampersdorf	
14159	Rosenfeld	Р
14160	Schallaburg	Р
14169	Ursprung	
14172	Wolfstein	Р
14179	Unterbierbaum	Р
14181	Fahnsdorf	
14183	Gossam	
14184	Grimsing	
14186	Hofamt	
14187	Mödelsdorf	Р
14202	Artneramt	
14205	Dorfstetten	
14210	Granz	
14216	Kapelleramt	
14220	Marbach	Р
14221	Maria Taferl	P

KG-NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
14225	Nöchling	Р
14227	Obererla	
14228	Oberthalheim	
14235	Stiegeramt	Р
14237	Untererla	
14238	Unterthalheim	Р
14240	Wimm	Р
14241	Wimberg	
14303	Arndorf	
14304	Aschelberg	Р
14310	Eibetsberg bei Raxendorf	Р
14312	Eitenthal	Р
14313	Feistritz	Р
14314	Filsendorf	Р
14320	Krumling	Р
14326	Lohsdorf an der Schwarza	
14327	Loibersdorf	
14328	Mannersdorf bei Heiligenblut	Р
14330	Moos	Р
14331	Mörenz	Р
14332	Muckendorf	Р
14334	Nasting	Р
14335	Neudorf	Р
14337	Neusiedl am Feldstein	Р
14338	Neusiedl bei Pfaffenhof	Р
14339	Oberbierbaum	
14342	Öd	Р
14343	Ottenberg	Р
14345	Pfaffenhof	Р
14346	Pöbring	Р
14348	Pölla	Р
14349	Pömmerstall	Р
14350	Prinzelndorf	Р
14354	Schwarzau	Р
14356	Steinbach	Р
14357	Straßreith	Р
14358	Streitwiesen	Р
14363	Wachtberg	Р
14364	Walkersdorf	Р
14366	Weißpyhra	Р
14367	Weiten	Р
14368	Weiterndorf	
14371	Zehentegg	Р
14373	Zöbring	Р
14378	Kollnitz	

KG-NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
14381	Pargatstetten	
14382	Rappoltenreith	
14403	Donaudorf	
14409	Kottingburgstall	
14418	Weitgraben	
19002	Durlaß	Р
19003	Ebenwald	Р
19004	Fahrabach	Р
19005	Gaupmannsgraben	Р
19006	Gegend Eck	
19010	Hinterhallbach	Р
19011	Haraseck	Р
19012	Heugraben	Р
19013	Höfnergraben	Р
19014	Oberhöhe	Р
19017	Kerschenbach	Р
19021	Laabach	
19022	Landsthal	Р
19024	Pfenningbach	Р
19025	Prünst	
19027	Ramsau	Р
19028	Oberried	Р
19029	Unterried	Р
19032	Saugraben	
19033	Schneidbach	Р
19034	Schwarzenbach	Р
19035	Steinbachthal	Р
19038	Obertriesting	
19039	Untertriesting	
19042	Außerwiesenbach	Р
19043	Innerwiesenbach	Р
19045	Wobach	Р
19046	Kleinzell	
19301	St. Aegyd am Neuwalde	
19302	Annarotte	Р
19304	Dörfl	
19305	Hintereben	
19307	Eschenau	
19308	Außerfahrafeld	
19309	Innerfahrafeld	
19310	Herrschaftsgründe	Р
19311	Hohenberg	
19312	Josefsrotte	
19313	Jungherrnthal	Р
19314	Keeramt	Р

KG-NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
19315	Langseitenrotte	Р
19316	Lassingrotte	Р
19317	Lehenrotte	
19318	Lilienfeld	
19320	Mitterbachamt	Р
19322	Moosbachrotte	Р
19323	Pichelrotte	Р
19324	Rachsenbachrotte	
19325	Schildbachrotte	Р
19326	Schrambach	Р
19328	Steinbachrotte	Р
19330	Traisenbachrotte	Р
19332	Haupttürnitzrotte	
19333	Unrecht Traisen	Р
19334	Wehrabach	Р
19335	Weidenaurotte	Р
19336	Weißenbachamt	Р
19337	Zögersbach	Р
19338	Gscheid	
30002	Donnerskirchen	
31004	Deutsch Ehrensdorf	Р
31008	Gaas	Р
31009	Gamischdorf	Р
31010	Gerersdorf bei Güssing	
31012	Großmürbisch	
31018	Heiligenbrunn	
31022	Kroatisch Ehrensdorf	
31025	Kukmirn	
31033	Neustift bei Güssing	
31037	Punitz	
31043	St. Nikolaus	Р
31047	Steingraben	
31056	Urbersdorf	
32013	Kaisersteinbruch	
40008	Hagenau	
40104	Erlach	Р
40108	Gschwendt	
40109	Gstaig	
40131	Schnellberg	
40134	Tannberg	
40136	Utzweih	
40204	Feichta	
40213	Obermigelsbach	
40215	Obertreubach	
40306	Ettenau	Р

KG-NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
40309	Hadermarkt	Р
40314	Hofstatt	Р
42011	Lasern	
42012	Lauffen	Р
42016	Obertraun	
42017	Perneck	Р
42106	Dorf	
42109	Edt	
42114	Feichtenberg	Р
42118	Grasberg	
42121	Hafendorf	
42123	Kaltenmarkt	Р
42124	Kampesberg	
42126	Kirchham	
42127	Kogl	Р
42129	Krottendorf	
42130	Kufhaus	Р
42137	Mühlbach	Р
42138	Mühlbachberg	Р
42142	Nachdemsee	
42144	Neukirchen	
42152	Reindlmühl	
42159	Theuerwang	
42165	Winkl	Р
45004	Dachsberg	
45008	Fürneredt	
45011	Haibach	Р
45016	Lengau	
45017	Mannsdorf	
45019	Oberrudling	
45021	Oed in Bergen	
45026	St. Marienkirchen an der Polsenz	
49202	Bäckengraben	
49204	Droissendorf	
49213	Kleinraming	Р
49215	Lahrndorf	
49217	Maria Laah	
49221	Mühlbach	
49235	Ternberg	
49237	Trattenbach	Р
49238	Unterdambach	Р
49306	Gaflenz	
49307	Hintstein	Р
49308	Kleingschnaidt	Р
49309	Kleinreifling	Р

KG-NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
49310	Lausa	Р
49311	Laussa	Р
49312	Losenstein	Р
49313	Lumpelgraben	
49314	Nach der Enns	
49315	Neudorf	Р
49316	Neustiftgraben	Р
49317	Oberplaißa	Р
49318	Pettendorf	Р
49319	Pichl	Р
49320	Platten	Р
49321	Reichraming	
49322	Stiedelsbach	
58001	Bundschuh	Р
58005	Hintermuhr	Р
58008	Lamm	
58013	Mignitz	
58014	Mitterberg	
58019	Ramingstein	
58025	Sauerfeld	
58026	Schellgaden	
58032	Unternberg	
58035	Vordermuhr	
58040	Zederhaus	
58041	Zoitzach	
60104	Krumpental	Р
60106	Radmer an der Hasel	
60107	Radmer an der Stube	Р
60108	Trofeng	
60304	Eselberg	Р
60305	Foirach	
60309	Gößgraben-Freienstein	
60310	Gößgraben-Göß	Р
60312	Hessenberg	
60313	Hinterlainsach	
60314	Jassing	Р
60319	Kletschach	Р
60320	Köllach	
60322	Kraubathgraben	Р
60323	Krumpen	Р
60324	Laintal	Р
60328	Lichtensteinerberg	Р
60329	Liesing	Р
60330	Liesingau	Р
60332	Lobming	P

KG-NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
60334	Magdwiesen	Р
60335	Mautern	
60341	Niklasdorfgraben	Р
60343	Pisching	
60344	Prentgraben	
60347	Rannach	
60348	Reitingau	Р
60349	Rötz	Р
60354	Schattenberg	Р
60355	Schladnitzgraben	Р
60356	Sonnberg	
60358	Tollinggraben	Р
60360	Traidersberg	
60361	Treffning	
60364	Vordernberg	
60366	Wald	
62002	Burgfeld	
62007	Gutendorf	
62009	Haselbach	Р
62010	Hatzendorf	
62013	Hohenbrugg	
62017	Klapping	
62019	Magland	
62022	Oberlamm	
62023	Oedgraben	
62025	Petersdorf I	Р
62031	Stang	
62032	Tiefenbach	Р
62103	Axbach	
62124	Kaag	
62127	Kohlberg I	
62128	Kornberg	
62129	Krennach	
62134	Maierdorf	
62143	Oedt	
62153	Saaz	
62155	Schweinz	
62159	Tiefernitz	
62301	Aschau	
62312	Krottendorf	
62313	Lichtenegg	
62314	Lugitsch	Р
62320	St. Stefan im Rosental	
62322	Trössengraben	Р
62326	Unterzirknitz	

KG-NR	Katastralgemeinde	Priorität "P"
62328	Zerlach	
66201	Bierbaum	
66212	Krobathen	Р
66219	Nägelsdorf	Р
66248	Haselbach	Р
66303	Deutsch Haseldorf	
66308	Goritz bei Radkersburg	
66310	Gruisla	Р
66333	Sicheldorf	Р
66339	Zelting	Р
80001	Arzl	
80004	Jerzens	
80009	Pitztal	Р
80110	Sölden	
85002	Alkus	
85005	Asch mit Winkl	
85006	Bannberg	Р
85007	Burgfrieden	Р
85016	Kosten	Р
85023	Oberassling	
85030	Ried	Р
85031	St. Johann im Walde	
85032	Schlaiten	
85033	Schrottendorf	Р
85036	Thal	
85039	Unterassling	
85101	Hopfgarten in Defereggen	Р
85103	Matrei in Osttirol Land	
85105	Prägraten am Großvenediger	
85107	St. Veit in Defereggen	
85201	Abfaltersbach	
85202	Arnbach	
85203	Außervillgraten	Р
85205	Innervillgraten	
85206	Kartitsch	
85211	Strassen	

H. Anhang zu den Stadtgebieten

Amatattan		Katastralgemeinde
Amstetten	03003	Amstetten
Ansfelden	45313	Ansfelden
Bad Ischl	42002	Bad Ischl
Bad Vöslau	04035	Vöslau
	04002	Baden
	04003	Braiten
Baden	04025	Rauhenstein
	04020	Mitterberg
	04036	Weikersdorf
Bischofshofen	55501	Bischofshofen
Bludenz	90002	Bludenz
Braunau am Inn	40005	Braunau am Inn
Dunnan	91103	Bregenz
Bregenz	91119	Rieden
Durali an dan Man	60072	Wienervorstadt
Bruck an der Mur	60004	Bruck an der Mur
	61006	Deutschlandsberg
Deutschlandsberg	61066	Unterlaufenegg
_	61025	Hörbing
Dornbirn	92001	Dornbirn
Ebreichsdorf	04102	Ebreichsdorf
Fig. a sectority	30003	Eisenstadt
Eisenstadt	30004	Oberberg-Eisenstadt
Enns	45102	Enns
Feldbach	62111	Feldbach
	92116	Nofels
	92124	Tisis
Feldkirch	92125	Tosters
	92105	Feldkirch
	92102	Altenstadt
Feldkirchen in Kärnten	72308	Feldkirchen
Gänserndorf	06006	Gänserndorf
Gerasdorf bei Wien	01708	Gerasdorf
Gleisdorf	68111	Gleisdorf
	42116	Gmunden
Gmunden	42150	Ort-Gmunden
	42160	Traundorf
	63105	Gries
	63107	Algersdorf
	63109	Baierdorf
	63124	Waltendorf
Graz	63103	Geidorf
	63123	Graz Stadt-Thondorf
	63112	Gösting
	63101	Innere Stadt
	63127	Wenisbuch

Stadtgebiet KG-NR Katastralgemeinde 63104 Lend 63106 Jakomini 63102 St. Leonhard 63119 St. Peter 63110 Engelsdorf 63115 Murfeld 63126 Graz Stadt-Weinitzen 63122 Straßgang 63118 Rudersdorf 63111 Graz Stadt-Fölling 63113 Liebenau 63125 Webling 63114 Graz Stadt-Messendorf 63128 Wetzelsdorf 63121 Stifting 63116 Neudorf 63117 Ragnitz 63108 Andritz Groß-Enzersdorf 06207 Großenzersdorf Hall in Tirol 81007 Hall Hallein 56208 Gries 56209 Hallein
63106
63102 St. Leonhard
63119 St. Peter
63110 Engelsdorf
63115 Murfeld
63126 Graz Stadt-Weinitzen
63122 Straßgang 63118 Rudersdorf 63111 Graz Stadt-Fölling 63113 Liebenau 63125 Webling 63114 Graz Stadt-Messendorf 63128 Wetzelsdorf 63121 Stifting 63121 Stifting 63116 Neudorf 63117 Ragnitz 63120 Graz Stadt-St. Veit ob Graz 63108 Andritz Groß-Enzersdorf 06207 Großenzersdorf Hall in Tirol 81007 Hall Hallein 56208 Gries 56209 Hallein
63118 Rudersdorf
63111 Graz Stadt-Fölling
63113 Liebenau
63125 Webling
63114 Graz Stadt-Messendorf
63128 Wetzelsdorf 63121 Stifting 63116 Neudorf 63117 Ragnitz 63120 Graz Stadt-St. Veit ob Graz 63108 Andritz Groß-Enzersdorf 06207 Großenzersdorf Hall in Tirol 81007 Hall Hallein 56208 Gries 56209 Hallein
63121 Stifting 63116 Neudorf 63117 Ragnitz 63120 Graz Stadt-St. Veit ob Graz 63108 Andritz Groß-Enzersdorf 06207 Großenzersdorf Hall in Tirol 81007 Hall Hallein 56208 Gries 56209 Hallein
63116 Neudorf
63117 Ragnitz 63120 Graz Stadt-St. Veit ob Graz 63108 Andritz Groß-Enzersdorf 06207 Großenzersdorf Hall in Tirol 81007 Hall Hallein 56208 Gries 56209 Hallein
63120 Graz Stadt-St. Veit ob Graz 63108 Andritz
Groß-Enzersdorf 63108 Andritz Groß-Enzersdorf 06207 Großenzersdorf Hall in Tirol 81007 Hall Hallein 56208 Gries 56209 Hallein
Groß-Enzersdorf 06207 Großenzersdorf Hall in Tirol 81007 Hall Hallein 56208 Gries 56209 Hallein
Hall in Tirol 81007 Hall Hallein 56208 Gries 56209 Hallein
Hallein 56208 Gries 56209 Hallein
Hallein 56209 Hallein
56209 Hallein
Hohenems 92004 Hohenems
Hollabrunn 09028 Hollabrunn
Imst 80002 Imst
81113 Innsbruck
81111 Hötting
81121 Mühlau
Innsbruck 81136 Wilten
81102 Amras
81103 Arzl
81125 Pradl
Kapfenberg 60025 Kapfenberg
72172 St. Peter bei Ebenthal
72142 Marolla
72168 St. Martin bei Klagenfurt
Klagenfurt am Wörthersee 72127 Klagenfurt
72106 Effential
72198 Welzenegg
72175 St. Ruprecht bei Klagenfurt
72195 Waidmannsdorf
Klosterneuburg 01704 Klosterneuburg
Knittelfeld 65116 Knittelfeld
Korneuburg 11006 Korneuburg
12115 Landersdorf
Krems an der Donau 12114 Krems
12132 Stein
Kufstein 83008 Kufstein
Leibnitz 66128 Kaindorf an der Sulm

Stadtgebiet	KG-NR	Katastralgemeinde
	66138	Leibnitz
	60327	Leoben
	60338	Mühltal
	60365	Waasen
Leoben	60326	Leitendorf
	60303	Donawitz
	60308	Göß
	60315	Judendorf
Leonding	45306	Leonding
Lienz	85020	Lienz
-	45210	Waldegg
	45212	Urfahr
Linz	45204	Lustenau
	45203	Linz
	45202	Kleinmünchen
Marchtrenk	51216	Marchtrenk
Mistelbach	15028	Mistelbach
Mödling	16119	Mödling
Neunkirchen	23321	Neunkirchen
Ried im Innkreis	46149	Ried im Innkreis
Saalfelden am Steinernen	57122	Saalfelden
Meer	56531	Movelen
	56532	Maxglan
	56527	Morzg Leopoldskron
	56528	Liefering II
Salzburg	56513	Š.
	56537	Gnigl Salzburg
	56524	Itzling
	56501	Aigen I
Sankt Johann im Pongau	55124	St. Johann im Pongau
Schwaz	87007	Schwaz
Schwechat	05220	Schwechat
Seekirchen am Wallersee	56316	Seekirchen Markt
Spittal an der Drau	73419	Spittal an der Drau
Ophilar air doi Diad	19580	Spratzern
	19598	Oberwagram
St. Pölten	19599	Unterwagram
Ot. 1 Oileii	19583	Stattersdorf
	19544	St. Pölten
St. Veit an der Glan	74528	St. Veit an der Glan
Ot. Voit an der Giall	49211	Jägerberg
	49210	Hinterberg
Steyr	49228	Sarning
	49233	Steyr
Stockerau	11142	Stockerau
Stockerad	23303	Dunkelstein
	23332	Rohrbach am Steinfelde
Ternitz	23335	St. Johann am Steinfelde
	23360	Pottschach
	20000	i ottooriaori

Stadtgebiet	KG-NR	Katastralgemeinde
Traiskirchen	04033	Traiskirchen
Traun	45311	Traun
Trofaiach	60362	Trofaiach
Tulln an der Donau	20189	Tulln
	75455	Völkendorf
	75432	Perau
Villa ala	75446	Seebach
Villach	75454	Villach
	75452	Vassach
	75441	St. Martin
Vöcklabruck	50325	Vöcklabruck
	76339	Völkermarkt
Völkermarkt	76322	Mühlgraben
voikermarkt	76335	St. Ruprecht
	76329	Ritzing
Weidhefen en der Vhhe	03335	Zell Markt
Waidhofen an der Ybbs	03329	Waidhofen an der Ybbs
Weiz	68266	Weiz
	51215	Lichtenegg
Mala	51238	Untereisenfeld
Wels	51242	Wels
	51224	Pernau
	01213	Speising
	01607	Großjedlersdorf II
	01106	Rothneusiedl
	01801	Atzgersdorf
	01102	Inzersdorf Stadt
	01105	Oberlaa Stadt
	01658	Hirschstetten
	01009	Mariahilf
	01661	Kaiserebersdorf Herrschaft
	01107	Simmering
	01204	Hadersdorf
	01104	Oberlaa Land
	01010	Neubau
Wien	01216	Weidlingau
	01006	Landstraße
	01405	Ottakring
	01011	Wieden
	01401	Dornbach
	01004	Innere Stadt
	01513	Untersievering
	01657	Leopoldstadt
	01614	Schwarze Lackenau
	01211	Rosenberg
	01108	Unterlaa
	01202	Breitensee
	01515	Weinhaus
	01503	Heiligenstadt
Wien	01807	Rodaun

Stadtgebiet	KG-NR	Katastralgemeinde
	01208	Oberbaumgarten
	01207	Lainz
	01002	Alsergrund
	01620	Brigittenau
	01103	Kaiserebersdorf
	01616	Stammersdorf
	01206	Hütteldorf
	01501	Gersthof
	01617	Strebersdorf
	01210	Penzing
	01504	Josefsdorf
	01404	Neuwaldegg
	01662	Landjägermeisteramt
	01302	Fünfhaus
	01654	Eßling
	01214	Unterbaumgarten
	01203	Hacking
	01808	Siebenhirten
	01510	Pötzleinsdorf
	01665	Stadlau
	01511	Salmannsdorf
	01507	Nußdorf
	01301	Altmannsdorf
	01212	Schönbrunn
	01603	Donaufeld
	01509	Obersievering
	01609	Jedlesee
	01605	Floridsdorf
	01803	Inzersdorf
	01306	Rudolfsheim
	01512	Unterdöbling
	01652	Breitenlee
	01215	Unter St. Veit
	01402	Hernals
	01606	Großjedlersdorf I
	01109	Albern
	01502	Grinzing
	01005	Josefstadt
	01304	Hetzendorf
	01508	Oberdöbling
	01303	Gaudenzdorf
	01802	Erlaa
	01669	Kaisermühlen
	01209	Ober St. Veit
	01008	Margarethen
	01514	Währing
	01307	Sechshaus
	01806	Mauer
	01205	Hietzing
Wien	01651	Aspern

Stadtgebiet	KG-NR	Katastralgemeinde
	01668	Süssenbrunn
	01613	Leopoldau
	01660	Kagran
	01506	Neustift am Walde
	01805	Liesing
	01505	Kahlenbergerdorf
	01403	Neulerchenfeld
	01201	Auhof
	01101	Favoriten
	01804	Kalksburg
	01305	Meidling
Wiener Neustadt	23443	Wiener Neustadt
	77243	St. Johann
	77208	Gries
	77258	Wolfsberg Obere Stadt
Wolfsberg	77259	Wolfsberg Untere Stadt
	77232	Priel
	77233	Reding
	77237	Ritzing
Wörgl	83020	Wörgl-Kufstein
vvoigi	83021	Wörgl-Rattenberg
Zwettl	24337	Koppenzeil
Zweili	24392	Zwettl Stadt

I. Reserve für den Tausch von Katastralgemeinden

KG-NR	Katastralgemeinde
10205	Elsern
40015	Ruderstallgassen
12038	Peygarten
09128	Rohrbach
13008	Ernsdorf
03210	Hohenreith
49301	Anger
44024	Pötting
45629	Klendorf
56534	Obernberg
74508	Gösseling
04030	Siegenfeld
21106	Brunn bei Waidhofen
07317	Lauterbach
19321	Mitterbachseerotte
84001	Fließ
14081	Weißenbach
57216	Wolfbachthal
45029	Straß
77106	Granitztal-St. Paul
49404	Hinterstoder
57213	Taxenbach
81002	Ampaß
24188	Wurmbrand
60504	Feistritzberg
41222	Windhagmühl
55316	Palfen
68134	Oed
46109	Eitzing
49240	Unterwald
90016	Sonntag
13049	Waltersdorf
12334	Litzendorf
65130	Rachau II
46024	Obernberg am Inn
03026	Neustadtl
49125	Untermicheldorf
75109	Reisach
23003	Feistritz
60337	Mötschendorf
63304	Edelschrott

KG-NR	Katastralgemeinde
56526	Koppl
64312	Reinberg
34023	Großbachselten
60035	Oberort
14316	Gmaining
61142	Staritsch
65030	Schoberegg
58031	Tweng
55126	Schied
15221	Unterolberndorf
87119	Schwendberg
22144	Wohlfahrtsschlag
57131	Winkl
75107	Luggau
56550	Gaisberg I
03204	Oberaschbach
47205	Eckerstorf
73510	Rojach
23421	Maiersdorf
46163	Untertiefenbach
75308	Köstenberg
77269	Vordertheißenegg
63311	Gößnitz
34063	Redlschlag
62133	Lödersdorf
62101	Altenmarkt bei Riegersburg
15117	Katzelsdorf
65504	Kammersberg
58007	Keusching
22014	Kienberg
68006	Birkfeld
67008	Pichl
68033	Weiglhof
76319	Kraßnitz
21121	Goschenreith
65015	Kumpitz
24127	Haid
24501	Trittings
12208	Fernitz
48004	Engelhartszell
19738	Neustift-Innermanzing Kleineberharts
21144	
44203	Eschenau Proiningsdorf
46004	Breiningsdorf
19319	Marktl

KG-NR	Katastralgemeinde
41015	Matzelsdorf
83103	Brandenberg
06101	Niederabsdorf
01706	Weidling
45621	Walding
47210	Kleinzell
23020	Zöbern
65501	Althofen
55507	Mühlbach
33031	Lindgraben
19105	Angern
12345	Oetz
48244	Wernstein
45324	Nettingsdorf
68027	St. Kathrein am Hauenstein
62132	Lembach bei Riegersburg
76315	Kaunz
45503	Brandstatt
49004	Emsenhub
65318	St. Marein
43004	Gassen
12216	Lengenfeld
60353	Schardorf
51106	Bergham
03311	Krengraben
19732	Kleingraben
40210	Kager
34079	Stuben
34003	Althodis
73406	Hühnersberg
23207	Lembach
66170	Schirka
15011	Frättingsdorf
48101	Aichet
33008	Glashütten bei Langeck
19522	Mechters
60502	Auersbach
67005	Lupitsch
62108	Ebersdorf
74007	Guttaring
60069	Tutschach
19752	Stollberg
23343	Sieding
66106	Eckberg
85102	Kals am Großglockner

KG-NR	Katastralgemeinde
50005	Fornach
42117	Gmundnerberg
57314	Saalbach
55514	Winkl
46141	Oberbrunn
14239	Weins
40011	Mitternberg
50027	Strass
24352	Niedernondorf
66033	Praratheregg
14203	Auratsberg
68008	Feistritz
66323	Neusetz
72165	St. Bartlmä
60040	Picheldorf
85029	Penzendorf
81106	Ellbögen
43009	Kreuzen
83113	Oberau
19327	Stangenthal
23455	Waidmannsfeld
19531	Neidling
84014	Strengen
03208	Grub
67512	Schwarzenbach
40301	Ach
90103	Lorüns
81205	Navis
23012	Mönichkirchen
14223	Mitterndorf
76327	Pustritz
56221	Taugl
49107	Lungendorf
43105	Luftenberg
86025	Namlos
50304	Aurach
75313	Rosegg
33048	Rattersdorf-Liebing
86003	Biberwier
56536	Plainfeld
50216	Windern
64015	Schäffern
61052	Rettenbach-Kloster
24289	Voitschlag
23352	Warth

KG-NR	Katastralgemeinde
49112	Mitterndorf
77209	Hartelsberg
50109	Rabenschwand
12036	Neubau
24104	Arbesbach
03324	Sonntagberg
19503	Kreisberg
85022	Nörsach
12056	Wolfshoferamt
63338	Lobming
14114	Gerolding
55102	Bach
22141	Wechling
91107	Fluh
90011	Lech
14365	Weinling
20126	Gollarn
68222	Haufenreith
87113	Mayrhofen
42107	Eben
47102	Atzesberg
67314	Raumberg
07349	Altweitra
61024	Hollenegg
45625	Hellmonsödt
22126	Pyhrafeld
23014	Neuwald
73403	Blaßnig
87004	Gallzein
81309	Ranggen
47330	Unterriedl
68016	Landau
43215	Pergkirchen
42104	Deising
65209	Krakaudorf
14164	Sitzenthal
44208	Manzing
03034	Scherbling
61021	Hasreith
12053	Thurnberg
20139	Katzelsdorf an der Zeil
50017	Hörgersteig
47327	Sprinzenstein
43210	Lebing
65215	Murau

Katastralgemeinde Scheffach
Hüttendorf
Obergegend
Mettersdorf
Ramsau
Loitsdorf
Lamberg
Dörfl bei Kasten
Niederau
Lettental
Moos
Hütt
Stephanshart
Pernegg
St. Johann
Jagerberg
Ölling
Köstendorf
Hackenbuch
Schindlau
Gotschuchen
Ackersberg
Forstwald
Hartberg
St. Christophen
Koggendorf
Göritz
Julbach
Waidendorf
Reinberg-Dobersberg
Ragelsdorf
Teufenbach
Schlag
Alderstand
Altlengbach
Obernondorf
Neustift bei Schönberg
Hochroterd
Kulm
Drautendorf Niederwölz
Hirsdorf
Eichberg-Arnfels
Otterbach
Sulzbach

KG-NR	Katastralgemeinde
76334	St. Peter am Wallersberg
01903	Mauerbach
76025	Globasnitz
19476	Heitzing
50112	Zell am Moos
49214	Kroisbach
62026	Petzelsdorf
34050	Neuhaus in der Wart
12217	Mittelberg
43106	Marbach
23010	Lehen
55111	Hinterkleinarl
42139	Mühldorf I
48122	Niederham
67001	Altaussee
72335	Sirnitz
24370	Rottenbach
57006	Hinterwaldberg
66004	Dornach
82104	Hochfilzen
77222	Limberg
23407	Bad Erlach
15130	Walterskirchen
21008	Eibenstein
22036	Ybbsbachamt
41114	Untergaisbach
65002	Allerheiligen
45312	Wilhering
13017	Hagendorf
03326	St. Georgen am Reith
01905	Preßbaum
45420	Weigetschlag
42163	Viechtwang
04313	Hernstein

J. Digitale Anhänge

Folgende digitalen Anhänge stehen separat zum Download auf der Webseite der Regulierungsbehörde unter https://www.rtr.at/FRQ5G 2020 Decision zur Verfügung:

J.1 Relevante Katastralgemeinden

Bezeichnung Datensatz: J1_relevante_katastralgemeinden.gpkg

Quelle: BEV Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen, 06.08.2019

https://www.data.gv.at/katalog/dataset/verwaltungsgrenzen-vgd-stichtagsdatengrundstucksgenau

Lizenz: Creative Commons Namensnennung - Weitergabe unter gleichen Bedingungen 2.0

https://creativecommons.org/licenses/by-sa/2.0/

Feldbezeichnungen:

Region Aa, Ab, Ac, Ad, Ae, Af

Priorität P 1, Null
Priorität I 1, Null

http://www.bev.gv.at/pls/portal/docs/PAGE/BEV_PORTAL_CONTENT_ALLGEMEIN/0200_PRODUKTE/SCHNITTSTELLENBESCHREIBUNGEN/VERWALTUNGSGRENZEN-STICHTAGSDATEN.PDF

J.2 Stadtgebiete der relevanten Städte

Bezeichnung Datensatz: J2_stadtgebiete.gpkg

Quelle: BEV Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen, 06.08.2019

https://www.data.gv.at/katalog/dataset/verwaltungsgrenzen-vgd-stichtagsdaten-grundstucksgenau

Lizenz: Creative Commons Namensnennung - Weitergabe unter gleichen Bedingungen 2.0

https://creativecommons.org/licenses/by-sa/2.0/

http://www.bev.gv.at/pls/portal/docs/PAGE/BEV_PORTAL_CONTENT_ALLGEMEIN/0200_PRODUKTE/SCHNITTSTELLENBESCHREIBUNGEN/VERWALTUNGSGRENZEN-STICHTAGSDATEN.PDF

J.3 Relevante Straßensegmente (B Straßen)

Bezeichnung Datensatz: J3_bundesstrassen.gpkg

Quelle: ITS Vienna Region Behördenexport, 12/2018

Lizenz: Creative Commons Namensnennung 4.0 International

https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/deed.de

name1 Liste der Straßenhauptnamen (üblicherweise von

Gemeinde vergeben)

name2 Liste der möglichen weiteren Namen

name_short_combined Liste der Straßennummern (z.B. B82, B91) aus beiden

Namen

streetcat Straßenkategorie (B)shape length Länge des Segments

J.4 Relevante Straßensegmente (L Straßen)

Bezeichnung Datensatz: J4_landesstrassen.gpkg

Quelle: ITS Vienna Region Behördenexport, 12/2018

Lizenz: Creative Commons Namensnennung 4.0 International

https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/deed.de

Feldbezeichnungen:

name1 Liste der Straßenhauptnamen (üblicherweise von

Gemeinde vergeben)

name2 Liste der möglichen weiteren Namen

name_short_combined Liste der Straßennummern (z.B. L105, L131) aus beiden

Namen

streetcat Straßenkategorie (B)shape_length Länge des Segments

J.5 Autobahnen und Schnellstraßen

Bezeichnung Datensatz: J5_autobahnen_schnellstrassen.gpkg

Quelle: ITS Vienna Region Behördenexport, 12/2018

Lizenz: Creative Commons Namensnennung 4.0 International

https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/deed.de

Feldbezeichnungen

SHAPE_Length Länge des Segments

J.6 Dauersiedlungsraum

Bezeichnung Datensatz: J6_dauersiedlungsraum.zip

Quelle: Statistik Austria, 11.06.2019

http://data.statistik.gv.at/web/meta.jsp?dataset=OGDEXT_DSR_1

Lizenz: Creative Commons Namensnennung 4.0 International (CC BY 4.0)

Feldbezeichnungen:

NAME nicht DSR, Besiedelbarer Raum, Siedlungsraum

J.7 Mikroraster

Bezeichnung Datensatz: J7_mikroraster.zip

Quelle: Statistik Austria, 17.06.2019

https://www.data.gv.at/katalog/dataset/stat_regionalstatistische-

rastereinheiten66c96

Lizenz: Creative Commons Attribution License 3.0

Feldbezeichnungen:

ID Raster-ID, z.B. 100mN27285E48011

J.8 Relevante Bahnstrecken

Bezeichnung Datensatz: J8_bahnstrecken.gpkg