

GB PNA PLK1, 8020 Graz, Europaplatz 2/2

**An das
Bundesministerium für Innovation, Mobilität und Infrastruktur**

Z Hd Herrn Mag. Erich Simetzberger
**Radetzkystraße 2
1030 Wien**

ÖBB-Infrastruktur AG

**Geschäftsbereich Projekte
Neu-/ Ausbau
Projektleitung Koralmbahn 1
Europaplatz 2/2, 8020 Graz
Tel. +43 (0)5 1778 - 97 - 74960**

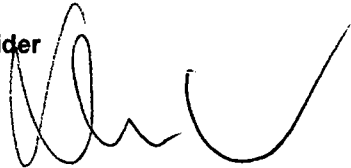
Graz, am 02.04.2025

Antragstellerin

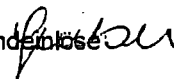
**ÖBB-Infrastruktur AG
Praterstern 3
1020 Wien**

vertreten durch

DI Dr. Klaus Schneider
Projektleiter
Europaplatz 2/2
8020 Graz



Mag. Elisabeth Gruber
Verwaltungsrecht & Grundbesitz
Praterstern 3
1020 Wien



wegen

Strecke 2710 Mogersdorf Staatsgrenze – Graz Hbf

**Elektrifizierung
Abschnitt Gleisdorf - Autorial
km 223,600 – km 237,150**

**ANTRAG auf eisenbahnrechtliche Baugenehmigung
gemäß § 31 EisbG**

Eingl. am: **02 APR. 2025**
Blg. en
per Bote

Sehr geehrter Herr Mag. Simetzberger,

die Strecke Mogersdorf Staatsgrenze – Graz Hbf („Steirische Ostbahn“) ist mit der 4. Hochleistungsstrecken-Verordnung, BGBl II Nr 273/1997, zur Hochleistungsstrecke erklärt worden; der Abschnitt Gleisdorf - Aural ist Teil dieser Strecke. Es handelt sich bei dieser Strecke um eine Hauptbahn gemäß § 4 EisbG.

Gemäß § 12 Abs 2 Z 1 EisbG ist die Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie zuständig für alle Angelegenheiten der Hauptbahnen, somit auch für die antragsgegenständlichen Maßnahmen der Strecke Gleisdorf - Aural.

Beschreibung der Baumaßnahmen

Die Baumaßnahmen gemäß § 31 EisbG umfassen im Wesentlichen:

- Errichtung Oberleitung
- Aufweitung Laßnitztunnel
- Errichtung von Technikgebäuden
- Zulegung Gleis 3 im Bf Laßnitzhöhe
- Errichtung Schaltgerüst Laßnitzhöhe und Laßnitzthal
- Errichtung Schutzstrecke Gleisdorf

Geplanter Baubeginn: 1. Quartal 2026

Geplante Fertigstellung: 4. Quartal 2031

Die Lagepläne mit der Einlage Nr. 2108 und 2109, Bf Gleisdorf – Gleisdorf (Schutzstrecke), sind den Unterlagen informativ beigelegt und sind Teil des Einreichabschnittes Staatsgrenze – Gleisdorf.

Details entnehmen Sie bitte den beiliegenden Einreichunterlagen.

Gutachten gemäß § 31a EisbG

Zum Beweis, dass das Bauvorhaben im Sinne des § 31a EisbG dem Stand der Technik unter Berücksichtigung der Sicherheit und Ordnung des Betriebes einschließlich der Anforderungen des Arbeitnehmerschutzes entspricht, wurde seitens der Antragstellerin die Arsenal Railway Certification GmbH mit der Erstellung eines Gesamtgutachtens aus den projektrelevanten Fachgebieten beauftragt.

Aus diesem Gutachten, welches dem Antrag beigelegt ist, geht hervor, dass das Bauvorhaben die fachlichen Voraussetzungen des § 31a EisbG erfüllt.

Die Antragstellerin hat zur EG-Prüfung des Vorhabens die Arsenal Railway Certification GmbH als benannte Stelle beauftragt und wird deren Interoperabilitäts-Prüfbescheinigung für alle Teilsysteme, die einer Inbetriebnahmegenehmigung bedürfen mit Abschluss der Arbeiten und Vorliegen der erforderlichen Dokumentation vorlegen.

Betroffene Gemeinden:

Ludersdorf-Wilfersdorf
Gleisdorf
Nestelbach bei Graz
Laßnitzhöhe
Hart bei Graz

Die ÖBB-Infrastruktur AG stellt auf Grundlage der beiliegenden Einreichunterlagen die

A N T R Ä G E

1. auf eisenbahnrechtliche Baugenehmigung gemäß §§ 31ff EisbG,
2. sowie auf Genehmigung aller sonstigen in die Zuständigkeit der Behörde fallenden Tatbestände.

Weiters regt die Antragstellerin an, das Verfahren gemäß den Bestimmungen der §§ 44a ff AVG („Großverfahren“) durchzuführen, da voraussichtlich mehr als 100 Personen am gegenständlichen Verfahren beteiligt sein werden.

Die Antragstellerin erklärt ihre Bereitschaft, die Übermittlung der Einreichunterlagen an die Standortgemeinden auf Ersuchen der Behörde vorzunehmen.

Für technische Rückfragen steht Ihnen Herr Engelbert Kahr (engelbert.kahr@oebb.at), für rechtliche Fragestellungen steht Ihnen Frau Mag. Elisabeth Gruber (elisabeth.gruber@oebb.at, Mobil: 0664/ 617 59 34) gerne zur Verfügung.

Beilagen: Einreichoperat (3-fach, inkl. USB-Stick)
Gutachten gemäß § 31a EisbG (auch am USB-Stick der Einreichunterlagen)

ÖBB-Infrastruktur AG