



| | | |
|---|--|---|
|  | Antragsunterlage Genehmigungsverfahren E.DIS Netz GmbH | Trassierungsfirma: ENACO GmbH Tulpenstraße 19 82216 Maisach |
| | Ersatzneubau 110-kV-Freileitung HT-0018 Siedenbrünzow - Grimmen |  |
| | Genehmigungsunterlage | |
| | | Stand: 28.01.2025 |
| Struktur der Antragsunterlage | | |
| 1.0 | Erläuterungsbericht | |
| 2.0 | Planwerk | |
| 2.1 | Übersichtsplan | |
| 2.2 | Topographischer Baulageplan | |
| 2.3 | Zuwegungsplan | |
| 2.4 | Profilpläne | |
| 3.0 | Bauwerksverzeichnis | |
| 3.1 | Mastliste | |
| 3.2 | Kreuzungsliste | |
| 3.3 | Prinzipzeichnung der technischen Anlagen | |
| 3.4 | Technisches Maßnahmenverzeichnis | |
| 3.5 | Fundamenttabelle | |
| 4.0 | Grund- und Rechtserwerb | |
| 4.1 | Angaben zum Grund- und Rechtserwerb | |
| 4.2 | Rechtserwerbsplan | |
| 4.3 | Rechtserwerbsplan Zuwegungen | |
| 4.4 | Rechtserwerbsverzeichnis | |
| 5.0 | Immissionsschutzrechtliche Betrachtungen | |
| 5.1 | Elektrische und magnetische Felder | |
| 5.2 | Schallimmissionen | |
| 6.0 | Umweltfachliche Untersuchungen | |
| 6.1 | Umweltverträglichkeitsvorprüfung | |
| 6.1.1 | RVP Prüfbescheid | |
| 6.1.2 | UVP Vorprüfung | |
| 6.1.3 | UVP Prüfbescheid | |
| 6.2 | Natura 2000-Gebiete (FFH-Verträglichkeit) | |
| 6.3 | Artenschutzfachbeitrag | |
| 6.4 | Landschaftspflegerischer Begleitplan | |
| 6.5 | Fachbeitrag EU-Wasserrahmenrichtlinie | |

| | | |
|---|--|---|
|  | Antragsunterlage Genehmigungsverfahren E.DIS Netz GmbH | Trassierungsfirma: ENACO GmbH Tulpenstraße 19 82216 Maisach |
| | Ersatzneubau 110-kV-Freileitung HT-0018 Siedenbrünzow - Grimmen |  |
| | Genehmigungsunterlage | |
| | | Stand: 28.01.2025 |
| Struktur der Antragsunterlage | | |
| 7.0 | Weitere erforderliche Anträge | |
| 7.1 | Naturschutzrechtliche Anträge | |
| 7.2 | Denkmalrechtliche Anträge | |
| 7.3 | Forstrechtliche Anträge | |
| 7.4 | Wasserrechtliche Anträge | |
| 7.5 | Antrag Sondernutzung Straßen | |
| 8.0 | Anlagen | |
| 8.1 | Faunistische Gutachten | |
| 8.2 | Fachbeitrag Klima | |