Bekanntmachung der TenneT TSO GmbH

Projekt Unterweser – Conneforde Begehung der ökologischen Baubegleitung



Als zuständiger Übertragungsnetzbetreiber plant TenneT die Verstärkung der Bestandsleitung zwischen den Umspannwerken Unterweser und Conneforde. Das Projekt befindet sich aktuell im Planfeststellungsverfahren und wird in diesem Jahr voraussichtlich in die Bauphase übergehen.

Hierbei sind bauvorbereitende Maßnahmen wie Trassenerkundungen (Befahrung/Besichtigung) zur Sichtung/Überprüfung der Belange der Ökologischen Baubegleitung notwendig.

Begehung der Ökologischen Baubegleitung

Die als ökologische Baubegleitung beauftragte Firma aedes infrastructure services GmbH führt im Rahmen der anstehenden Bauphase erste Befahrungen und Begehungen im Untersuchungsraum während der vegetativen Periode durch. Das Ziel der Begehung ist es, die Belange der ökologischen Baubegleitung abzuschätzen. Hierfür ist es erforderlich, öffentliche, landwirtschaftliche sowie private Flurstücke zu betreten. Das Betreten umfriedeter Grundstücke erfolgt in der Regel nach vorheriger persönlicher Anmeldung.

Ort und Zeit der geplanten Maßnahmen

Die Begehungen finden entlang der Bestands-, Neubau- und Provisoriums-Trasse, sowie deren Zuwegungen statt. Zeitlich kann dies mehrere Stunden in Anspruch nehmen. Der zeitliche Ablauf ist witterungsabhängig und kann sich daher kurzfristig ändern. Die Dauer der Arbeiten auf einzelnen Flurstücken variiert in Abhängigkeit von den örtlichen Gegebenheiten, vorhandenen Objekten und Kreuzungen. Die Betretungszeit kann zwischen wenigen Minuten und mehreren Stunden liegen.

Die Untersuchungen erfolgen im Zeitraum vom **14. Juli – 14. Oktober 2025** entlang der kompletten Trasse. Kartenmaterial hierzu finden Sie unter folgendem Link: www.tennet.eu/unco.

Art der Arbeiten: Verhörung, Sichtbeobachtungen, Begehungen

Hierbei wird eine Fläche visuell beziehungsweise akustisch erfasst, um beispielsweise Vorkommen bestimmter Vogelarten und deren Lebensstätten (Horste, Baumhöhlen) oder den Biotop- und Nutzungstyp sowie einzelner Pflanzenarten aus der Kartierung zu überprüfen. Hierzu werden Flächen zu Fuß begangen oder die Erfassung erfolgt von Wegen aus. Für die Erfassung kann auch ein Fernglas, sowie Kamera, Smartphone und GPS-Gerät zur Lagebestimmung eingesetzt werden. Im Bereich von Amphibiengewässern finden die Maßnahmen auch nachts statt.

Ziel der Begehung ist, mit den vorherigen Kartierungen und den Ergebnissen der Begehung die Vermeidungsmaßnahmen entlang der geplanten Bestands-, Neubau- und Provorisoriums-Trasse zu konkretisieren.

14. Juli bis 14. Oktober 2025

In den Gemeinden Rastede und Wiefestede im Landkreis Ammerland

Die Arbeiten werden in der Regel von einer Person durchgeführt, bei Bedarf kann eine zweite Person zur Unterstützung hinzugezogen werden.

Rechtliche Grundlage

Die Berechtigung zur Durchführung der Vorarbeiten ergibt sich aus § 44 Absatz 1 des Energiewirtschaftsgesetzes (EnWG). Nach § 44 Abs. 1 EnWG sind Eigentümerinnen und Eigentümer oder Nutzungsberechtigte der betroffenen Grundstücke verpflichtet, die zur Vorbereitung der Planung des Vorhabens notwendigen Vermessungen, Boden- und Grundwasseruntersuchungen sowie sonstige Vorarbeiten durch den Träger des Vorhabens oder von ihm Beauftragten zu dulden. Mit einer ortsüblichen Bekanntmachung werden den Eigentümerinnen und Eigentümern und sonstigen Nutzungsberechtigten die Vorarbeiten als Maßnahme gemäß § 44 Absatz 2 EnWG mitgeteilt. Flurschäden sind durch die Begehungen nicht zu erwarten, da keine Maschinen oder Fahrzeuge eingesetzt werden. Sollte es dennoch zu Schäden kommen, bitten wir um eine kurzfristige Benachrichtigung.

Beauftragte Unternehmen

Die Begehungen erfolgen im Auftrag der TenneT TSO GmbH durch die aedes infrastructure services GmbH.

Ansprechpartnerinnen:

Für Fragen zum Projekt, den geplanten Maßnahmen sowie Mitteilungen stehen Ihnen unsere Bürgerreferentinnen zur Verfügung:

Anja Heine

T +49 921 50740 2604

E anja.heine@tennet.eu

Christine Thater

T +49 513 289 10 16

E christine.thater@tennet.eu

Weitere Informationen:

Weitere Informationen zur Netzverstärkung Unterweser – Conneforde finden Sie auf unserer Website www.tennet.eu/unco.