OÜB ULTRANET

Beprobungen des Oberbodens an den Masten der Höchstspannungsleitung von TransnetBW in der Gemarkung Mannheim

Im Zeitraum vom 27.03.2023 bis 06.04.2023 plant die von dem Übertragungsnetzbetreiber TransnetBW beauftragte Firma "Buchholz und Partner GmbH" an den Maststandorten der 220-kV-Leitungsanlage Wallstadt – Rheinau (Anlage 5250) und der 110-kV-Leitungsanlage Weinheim – Rheinau (Bl. 2327) Beprobungen des Oberbodens an vorhandenen Maststandorten auszuführen. Diese Untersuchungen im Rahmen des Vorhabens "Höchstspannungsleitung Osterath – Philippsburg; Gleichstrom; Vorhaben Nr. 2 gemäß der Anlage zu § 1 Abs. 1 BBPIG Abschnitt B1 ("ULTRANET")" sind im Hinblick auf bodenschutzrechtliche Belange zur Überprüfung von potenziellen Gefährdungen durch Schadstoffe aus Mastanstrichen für das Schutzgut Boden notwendig. Hierfür gehen die Mitarbeitenden von Buchholz und Partner zu Fuß an den jeweiligen Mast und entnehmen mit einem Spaten einige kleine Bodenproben. Die Arbeiten werden circa 30 Minuten dauern.

Für die Probenahmen ist es erforderlich, die Grundstücke zu betreten. Bei der Betretung der jeweiligen Flurstücke wird sehr sorgsam vorgegangen.

Die Berechtigung zur Durchführung der geplanten Vorarbeiten ergibt sich aus § 44 Abs. 1 des Energie-wirtschaftsgesetzes (EnWG).

Betroffen sind die Flurstücke:

Gemarkung Mannheim – Flur 000

38237; 38239, 38239/1; 38356; 38374; 38415/1; 51012; 51128/2; 51129; 51162/2; 51261; 51348; 51349; 51570; 51571; 51624; 58766; 58767; 58771; 58774; 58781; 58782; 58783; 58784; 58832; 58953; 58954; 58955; 58959; 59337; 59341

Kontakt:

Herr Oliver Filbig BUCHHOLZ + PARTNER GmbH Niederlassung Gera Telefon 036552-7879-14 filbig@buchholz-und-partner.de