

Feststellung gemäß § 5 UVPG

(Open Grid Europe GmbH)

Bekanntgabe des LBEG vom 12.06.2023
- L1.4/L67007/03-08_02/2023-0018 -

Die Open Grid Europe GmbH plant die Errichtung der Station Meppen an der Erdgasfernleitung Nr. 63. In unmittelbarer Nähe plant die EWE GmbH eine mobile GDRM-Anlage aufzustellen. Zur Versorgung dieser mit Erdgas wird eine circa 50 m lange Anschlussleitung (DN200) und eine Leitungs-Sperr-Einrichtung benötigt. Für die Leitungsverlegung und dem Bau der Station ist eine Grundwasserentnahme von unterhalb 100.000 m³ erforderlich.

Der Standort des Vorhabens liegt auf dem Gebiet der Stadt Meppen im Landkreis Emsland.

Gemäß Nr. 19.2.4 der Anlage 1 UVPG ist für die Errichtung und den Betrieb einer Gasversorgungsleitung im Sinne des Energiewirtschaftsgesetzes, ausgenommen Anlagen, die den Bereich eines Werksgeländes nicht überschreiten, mit einer Länge von weniger als 5 km und einem Durchmesser von mehr als 300 mm, eine standortbezogene Vorprüfung gem. § 7 Abs. 2 UVPG durchzuführen.

Gemäß Nr. 13.3.3 der Anlage 1 UVPG ist für das Entnehmen, Zutagefördern oder Zutageleiten von Grundwasser oder Einleiten von Oberflächenwasser zum Zwecke der Grundwasseranreicherung, jeweils mit einem jährlichen Volumen an Wasser von 5.000 m³ bis weniger als 100.000 m³, wenn durch die Gewässerbenutzung erhebliche nachteilige Auswirkungen auf grundwasserabhängige Ökosysteme zu erwarten sind, durch eine standortbezogene Vorprüfung zu ermitteln, ob für das Vorhaben die Durchführung einer Umweltverträglichkeitsprüfung erforderlich ist.

Dazu hat die Vorhabenträgerin Unterlagen für die Durchführung einer standortbezogenen Vorprüfung gemäß Anlage 2 UVPG vorgelegt.

Diese nach den Vorgaben der Anlage 3 UVPG vorgenommene Vorprüfung hat ergeben, dass eine Umweltverträglichkeitsprüfung für das o. g. Vorhaben nicht erforderlich ist.

Die einzelnen Gründe für die Entscheidung können im anliegenden Prüfvermerk eingesehen werden.

Diese Feststellung wird hiermit öffentlich bekannt gegeben. Sie ist nach § 5 Abs. 3 UVPG nicht selbständig anfechtbar.