

23-6418.1/6-1-7180

Vollzug des Wasserrechts und des Gesetzes über die Umweltverträglichkeitsprüfung;
Bekanntgabe des Ergebnisses der Umweltverträglichkeitsvorprüfung zur Plangenehmigung für die Umgestaltung und Verrohrung des Spechtentaler Grabens im Zuge der Erschließung des „Sondergebiets Elektrolyseur“ auf den Grundstücken Fl.Nrn. 691/0, 617/0, 1012/0, 1014/0 und 1016/0, Gemarkung Pfeffenhausen, Markt Pfeffenhausen

Standortbezogene Vorprüfung

Der Markt Pfeffenhausen beantragt die Erteilung einer Plangenehmigung für die Umgestaltung und Verrohrung des Spechtentaler Grabens im Zuge der Erschließung des „Sondergebiets Elektrolyseur“ auf den Grundstücken Fl.Nrn. 691/0, 617/0, 1012/0, 1014/0 und 1016/0, Gemarkung Pfeffenhausen, Markt Pfeffenhausen.

Gemäß § 5 Abs. 1 und § 7 Abs. 2 des Gesetzes über die Umweltverträglichkeitsprüfung (UVPG) i. V. m. Ziffer 13.18.2 der Anlage 1 Liste „UVP-pflichtige Vorhaben“ zum UVPG ist für kleinräumige naturnahe Umgestaltungen und kleinräumige Verrohrungen eine standortbezogene Vorprüfung durchzuführen.

Die standortbezogene Vorprüfung hat ergeben, dass die in Anlage 3 Nr. 2.3 genannten Schutzgüter „gesetzlich geschütztes Biotop“ und „Überschwemmungsgebiet“ durch das Vorhaben berührt werden und somit besondere örtliche Gegebenheiten vorliegen. Allerdings kann das Vorhaben nach Prüfung der in Anlage 3 UVPG aufgeführten Kriterien keine erheblich nachteiligen Umweltauswirkungen hervorrufen, die die besondere Empfindlichkeit oder die Schutzziele der Gebiete betreffen und nach § 25 Abs. 2 bei der Zulassungsentscheidung zu berücksichtigen wären.

Die Vorprüfung aller zum Prüfungszeitpunkt bekannten Fakten ergab, dass das Vorhaben keiner Umweltverträglichkeitsprüfung bedarf.

Dieses Vorprüfungsergebnis wird gemäß § 5 Absatz 2 UVPG bekanntgegeben. Die entscheidungsbegründenden Unterlagen können während der allgemeinen Dienststunden – nach vorheriger Terminabsprache - im Zimmer 405 des Landratsamts Landshut eingesehen werden.

Landshut, 11.07.2023
Landratsamt Landshut
-Sachgebiet 23-

Thaler