

170-21/2021-5 SG 42 Kö

Vollzug der Immissionsschutzgesetze;

Fa. TEAtherm GmbH, Innovativ-Ring 5, 91550 Dinkelsbühl

Antrag auf immissionsschutzrechtliche Genehmigung für die Errichtung eines Heizhauses sowie für die Errichtung und den Betrieb einer Anlage zur Erzeugung von Strom und Prozesswärme in einer Verbrennungseinrichtung durch den Einsatz von Gasen der öffentlichen Gasversorgung (erdgasbetriebene Blockheizkraftwerke) auf den Grundstücken Fl. Nrn. 232/1, 229/1 und 220 Gemarkung Waldeck, Stadt Dinkelsbühl

Die Fa. TEAtherm GmbH hat eine immissionsschutzrechtliche Genehmigung nach §§ 4 und 19 des Bundesimmissionsschutzgesetzes (BImSchG) für die Errichtung eines Heizhauses sowie für die Errichtung und den Betrieb einer Anlage zur Erzeugung von Strom und Prozesswärme in einer Verbrennungseinrichtung durch den Einsatz von Gasen der öffentlichen Gasversorgung (erdgasbetriebene Blockheizkraftwerke) auf den Grundstücken Fl. Nrn. 232/1, 229/1 und 220 Gemarkung Waldeck, Stadt Dinkelsbühl, beantragt.

Nach Nr. 1.2.3.2 der Anlage 1 des Gesetzes über die Umweltverträglichkeitsprüfung (UVP) wurde für das Vorhaben eine standortbezogene Vorprüfung des Einzelfalles gemäß § 7 Abs. 2 UVP durchgeführt.

Im Rahmen der Vorprüfung wurde festgestellt, dass für das beantragte Vorhaben keine Verpflichtung zur Durchführung einer Umweltverträglichkeitsprüfung besteht.

Bei dem Vorhaben liegen nach Prüfung des Landratsamtes Ansbach unter Berücksichtigung der in der Anlage 3 unter Nr. 2.3 UVP aufgeführten Schutzkriterien keine besonderen örtlichen Gegebenheiten vor, die einer weitergehenden Prüfung bedürften.

Gemäß § 5 Abs. 3 Satz 1 UVP ist diese Feststellung nicht selbstständig anfechtbar.

Die der Feststellung zu Grunde liegenden Unterlagen (Screening – Unterlagen) sind der Öffentlichkeit nach den Bestimmungen des Umweltinformationsgesetzes beim Landratsamt Ansbach, SG 42 - Immissions- und Naturschutzrecht, zugänglich.

Ansbach, 24.06.2021

Landratsamt Ansbach

SG 42 – Immissions- und Naturschutzrecht

gez.

Körber

Regierungsamtsrat