



An das
Landratsamt Ansbach
Postfach 1502
91506 Ansbach

Mitterteich, 05.02.2024

Antrag von genehmigungsbedürftigen Anlagen nach §16 BImSchG Nach dem allgemeinen Genehmigungstatbestand für Biogasanlagen in der 4. BImSchV

1. Allgemeine Angaben:

1.1 Antragsteller: Energiehof Heller			
Name:	Robert Heller	Telefon Nr.:	
Adresse:	Leibelbach 7	Handy:	0172 933 02 68
	97567 Herrieden	E-Mail:	
Bevollmächtigter Ansprechpartner:	Johanna Zintl, Biogasfachberatung	Email:	johanna.zintl@biogasfachberatung.de
Adresse:	Marktreidwitzer Str. 65a	Handy:	+49 171 / 95 8 66 19
	95666 Mitterteich	Büro:	+49 9633/ 92 3 44 0

1.2 Antragsgegenstand:

Beantragt wird die Genehmigung zur Änderung des Betriebs einer Anlage gemäß §4 BImSchG
(**Änderungsgenehmigung - §16 BImSchG**)

Es wird Bezug genommen auf:

Die letzte Genehmigung vom 05.02.2021, nach BImSchG, Ihr Zeichen 170-21/2020-14 SG 42 Rü
Und Ihr Schreiben vom 10.02.2023, Ihr Zeichen 170-21/2023-A.023 SG 42 Rü
Änderungsanzeige nach § 15 BImSchG Ihr Zeichen: 170-21/2023-A.21 SG 42 Rü v. 31.08.2023

1.3 Anlage:

1.3.1 Art der Anlage:

Bezeichnung der Anlage:	Verbrennungsmotoranlage
Zweck der Anlage:	Verwertung von Biogas

Nummer /Spalte Bezeichnung gemäß Anhang zur 4. BImSchV	Nr. 1.2.2.2, Anhang 1, 4.BImSchV = Erzeugung von Strom und Prozesswärme mit Verbrennungsmotoren von 1 MW bis weniger als 10 MW Sowie Nr. 8.6.2.2, Anhang 1, 4. BImSch V = Anlage zur biologischen Behandlung von nicht gefährlichen Abfällen, mehr als 10to bis weniger als 50to pro Tag Sowie Nr. 8.10.2.2, Anhang 1, 4. BImSchV = Anlage zur physikalisch-chemischen Behandlung, insb. Verdampfung, mit Durchsatz von nicht gefährlichen Abfällen von 10 to bis weniger als 50 to pro Tag
Umfang / Leistung genehmigt:	<ul style="list-style-type: none"> 1.001 kW el bzw. FWL 2.636 kW installiert Biogasproduktion 1.226.160 Nm³/a

1.3.2 Standort der Anlage:

Bezeichnung der Anlage:	Energiehof Heller	
Adresse der Anlage:	Leibelbach 7, 91567 Herrieden	
Gemarkung: Lammelbach	Flur Nr.: 49, 49/1	Ihr Zeichen: 170-21/2023-A.21

1.3.3 Bei Änderung bereits bestehender Anlagen:

Gegenstand der Änderung:	<ul style="list-style-type: none"> - Austausch: <ul style="list-style-type: none"> - Tragluftdächer an allen Behältern (F 1, 2, NG 1, 2, GL) - Erhöhung: <ul style="list-style-type: none"> - Gaslagerkapazität (neu: 19.264 kg) - Einsatzstoffmenge (neu: 16.700 t/a) und Biogasproduktion (neu: 1.508.925 Nm³/a) - Gesamtdurchsatz Gärrestverdampferanlage (neu: 14.334 t/a) - Einsatzstoff: <ul style="list-style-type: none"> - Grünschnitte
Umfang /Leistung der bestehenden Anlage (installiert):	1.001 kW el bzw. FWL 2.636 kW installiert Biogasproduktion 1.226.160 Nm ³ /a
Umfang /Leistung der geänderten Anlage:	1.001 kW el bzw. FWL 2.636 kW installiert Biogasproduktion 1.508.925 Nm ³ /a

1.4 Zeitpunkt der vorgesehenen Errichtung und Inbetriebnahme:

Errichtung:		Inbetriebnahme:
Erhöhungen / Einsatzstoff	Keine Bauarbeiten nötig	Sofort nach Genehmigung
Tragluftdächer		
Bauarbeiten:	Sofort nach Baugenehmigung	ca. 6-8 Woche später

1.5 Voraussichtliche Kosten der Beantragten Anlage / Änderung:

Gesamtkosten:	185.000	€
Davon Baukosten:	0,00	€
Davon Anlagenkosten:	185.000	€

Die Kosten der beantragten Maßnahme wurden Kalkuliert unter Berücksichtigung der Investition zur Verwirklichung des Vorhabens, Einbeziehung aller voraussichtlichen Kosten für abschließende Rekultivierung der Anlage, aller erbringenden Lieferungen, Arbeiten und sonstigen Leistungen einschließlich der Inanspruchnahme von Maschinen und sonstigen Geräten, Erdaushub, etwaiger Gründungskosten oder Kosten für Entwicklung und Vorplanung sowie Zubehöerteilen zum Betrieb der Anlage.

Ort, Datum

Unterschrift Antragsteller, Firmenstempel



Ort, Datum

Unterschrift Biogasfachberatung, Firmenstempel