

TAB-Anlage 5: Antrag auf Wärmehausanschluss

energielenker service GmbH
 Hüttruper Heide 90, 48268 Greven

Ansprechpartner
 Telefon: 0251 27601-320
 E-Mail: contracting@energielenker.de

Ich [wir] beantrage[n], mir [uns] ein Vertragsangebot zuzusenden für:

- Wärmehausanschluss**
 Leistungserhöhung bestehender Wärmehausanschluss

bereitstellen ab voraussichtlich _____

Versorgungsgebiet: N5 Eggenstein-Leopoldshafen

Hausanschlussvariante: Gebäude ist (teil)unterkellert der Hausanschlussraum befindet sich im Untergeschoss

Gebäude ist **nicht** unterkellert der Hausanschlussraum befindet sich im Erdgeschoss

Beantragte Wärmeanschlussleistung _____

kW

Die beantragte Anschlussleistung ist ein **verbindlicher Wert** für die Errichtung von Erzeugungsanlage, Wärmenetz und Wärmehausanschluss. Sie bestimmt dauerhaft den **Wärmegrundpreis** des Anschlussnehmers. Der Anschlusswert ist daher mit Sorgfalt nach Bedarf und ohne unnötige Sicherheitszuschläge festzulegen. Eine Abstimmung der Fachplaner des Kunden mit FVU wird empfohlen.

für das Anschlussobjekt

Flurstück Nr.: _____

Straße, Haus-Nr. _____

Anschlussnehmer

Ist zugleich Grundstücks-Eigentümer:

Ja Nein

Anrede, Vorname, Name _____

Firmenname _____

Straße, Hausnummer _____

Postleitzahl, Ort _____

Telefon tagsüber _____

E-Mail _____

Technischer Ansprechpartner

Funktion

Architekt

Installateur

Planer

Anrede, Vorname, Name _____

Firmenname _____

Straße, Hausnummer _____

Postleitzahl, Ort _____

Telefon tagsüber _____

E-Mail _____

TAB-Anlage 5: Antrag auf Wärmehausanschluss

Detailangaben zum Anschlussobjekt - Abschnitt "Gebäude"

Größe: m² NRF (NGF war der alte Normbegriff bis 2016)
 m² (alternative Flächenangabe, falls NRF bzw. NGF-Angabe nicht bekannt ist)

Nutzung:

% Wohnen mit Wohneinheiten

% Gewerbe Gewerbeeinheiten

Dämmstandard:

100% nach aktuell gültigem Gebäudeenergiegesetz (GEG)

KfW Standard

Detailangaben zum Anschlussobjekt - Abschnitt "Wärmeverteilung und -verbraucher"

Jahreswärmebedarf kWh/a voraussichtlicher Jahreswärmebedarf insgesamt

Heizlast ohne Trinkwarmwassererzeugung

Heizlast ohne mech. Lüftungsanlage kW

Heizleistung mech. Lüftungsanlage kW

Sonstige Verbraucher kW

Wärmeverbraucher Trinkwarmwasser (PWH):

Spitzenzapfmenge PWH unter Berücksichtigung der Gleichzeitigkeit l/min

Spitzenzapfleistung unter Berücksichtigung der Gleichzeitigkeit kW

Spitzenleistung bei Speicherladesystem kW

Frischwasserstation von FVU bestellen? Ja Nein

Trinkwasser-Zirkulationspumpe von FVU bestellen Ja Nein

Mir ist bekannt, dass die beantragten Anschlussleistungen verbindliche Werte sind, die dauerhaft den Wärmegrundpreis des Anschlussnehmers bestimmen.

Ich erkläre mich mit den erhaltenen Technischen Anschlussbedingungen (Stand: 24.02.2023) einverstanden:

 Ort, Datum

 Unterschrift Anschlussnehmer/in