

EKT Energie und Kommunal-Technologie GmbH

im Auftrag der

Danpower Energie Service GmbH
Otto-Braun-Platz 1
14467 Potsdam

BESCHEINIGUNG

über die energetische Bewertung von Fernwärme nach FW 309-1 (Stand: 2021) des

Versorgungsgebietes Energiezentrale Westendstraße 174
in München

Danpower Energie Service GmbH

Primärenergiefaktor (§22 Absatz 3 GEG)

$$f_{P, FW} = \mathbf{0,146}$$

Primärenergiefaktor nach Kappung (§22 Absatz 3 GEG)

$$f_{P, FW} = \mathbf{0,261}$$

Diese Bescheinigung ist gültig bis

10.04.2028

Potsdam, den 06.05.2022
Ort, Datum

Legére-Wolbeck 
Name des Ausstellers
Registriernummer: AGFW-FW609-210

EKT Energie und Kommunal-Technologie GmbH

im Auftrag der

Danpower Energie Service GmbH
 Otto-Braun-Platz 1
 14467 Potsdam

Bescheinigung über die energetische Bewertung nach FW 309 Teile 5 & 7

| | MWh | Deckungs- anteil <i>DA</i> | Pflicht- anteil <i>PA</i> | Erfüllungs- grad <i>EG</i> |
|---|-----------|-------------------------------|------------------------------|-------------------------------|
| Wärmenetzeinspeisung gesamt | 10.885,46 | | | |
| Anteil hocheffizient KWK - Biomethan | 3.844 | 35% | 0,3 | 1,18 |
| Anteil sonstige Wärmeerzeuger - Erdgas | 7.042 | 65% | | |
| Erfüllungsgrad der Fernwärme <i>EG_{FW}</i> | | | | 1,18 |

Die Anforderungen des § 44, GEG 2020 an die Fernwärme sind erfüllt?

JA

| | |
|------------------------------|--|
| Name des Wärmenetzbetreibers | Danpower Energie Service GmbH |
| Name des Wärmenetzes | Wärmeversorgung München, Westendstraße 174 |
| Zeitraum der Datenbasis | 2019-2021 |
| Geltungsdauer | 10.04.2028 |

Potsdam, den 06.05.2022

Ort, Datum

Legère-Wolbeck

Name des Ausstellers

fp-Gutachter-Nr.: FW 609-210

