

# Kommunalunternehmen EWG Bergkirchen

Anstalt des öff. Rechts der Gemeinde Bergkirchen

## Wärmepreis und Preisermittlung

## Anlage 1

Das EWG berechnet die Vergütung für den Wärmebezug mittels Verbrauchs- und Bereitstellungspreis. Die Preise beziehen sich auf den angegebenen Basiszeitraum. Für den laufenden Abrechnungszeitraum (Kalenderjahr) werden die Preise gemäß den nachfolgenden Bestimmungen ermittelt.

### Verbrauchspreis:

Dieser umfasst die Kosten des Erwerbs der zum Betrieb der Anlage erforderlichen Primärenergie.

**Der Verbrauchspreis, Preisbasis 2015, beträgt 50,46 €/MWh gelieferte Wärme zzgl. MwSt., gemessen durch einen geeichten Wärmemessfühler am Übergabepunkt vor der Hausanschlussstation.**

Der Verbrauchspreis wird jährlich nach folgender Formel ermittelt:  
 $VP = VP_0 (0,15 \times HEL/HEL_0 + 0,45 \times STR/STR_0 + 0,4 \times IL/IL_0)$  €/MWh gelieferte Wärme

Es bedeuten:

VP<sub>0</sub>: Verbrauchsspreis laut diesem Vertrag: 50,46 €/MWh

VP: Neuer Verbrauchspreis in €/MWh

HEL<sub>0</sub>: Anfangspreis für leichtes Heizöl, Jahresdurchschnitt 2014 – 62,55 €/hl

Ermittelt nach den Veröffentlichungen des Statistischen Bundesamtes Wiesbaden, Fachserie 17, Reihe 2, Erzeugerpreise ausgewählter gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz), Mineralölzeugnisse, leichtes Heizöl einschließlich Mineralölsteuer und EBV bei Lieferung von mindestens 500t an den Großhandel, ab Lager für Standort München in €/hl.

HEL: Neuer Preis für leichtes Heizöl in €/hl, angegeben und veröffentlicht wie vor, Jahresdurchschnittswert des Vorjahres.

STR<sub>0</sub>: Elektrischer Stromindex gemäß Veröffentlichungen des Statistischen Bundesamtes Wiesbaden, Lange Reihen:

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz) nach dem Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Deutschland, Elektrischer Strom lfd. Nr. 619, GP Nr. 35 11, basierend 2015 = 100; Jahresdurchschnittswert 2014 – 105,1

STR: Neuer Elektrischer Stromindex, angegeben und veröffentlicht wie vor, Jahresdurchschnittswert des Vorjahres.

IL<sub>0</sub>: Index der tariflichen Monatsverdienste gemäß Veröffentlichungen des Statistischen Bundesamtes Wiesbaden, Lange Reihen: Verdienste und Arbeitskosten, Deutschland, Energie- und Wasserversorgung, Frauen und Männer zusammen, basierend 2015 = 100; Jahresdurchschnitt 2014 – 98,0

IL: Neuer Index der tariflichen Monatsverdienste, angegeben und veröffentlicht wie vor, Jahresdurchschnittswert des Vorjahres.

### Bereitstellungspreise:

Dieser umfasst den Aufwand für die Wärmebereitstellung, die dauerhafte Sicherstellung der Funktionsfähigkeit und Betriebsbereitschaft der Fernwärmanlagen einschließlich hiermit verbundener fremder Kosten.

Der Bereitstellungspreis ist nach Leistung wie folgt aufgeteilt:

Bereitstellungspreis 1: bis 30 kW je kW

Bereitstellungspreis 2: ab 31 bis 60 kW je kW zusätzlich

Bereitstellungspreis 3: ab 61 kW je kW zusätzlich

Die Bestimmung der Preise für die Abrechnung des jeweils folgenden Abrechnungszeitraums erfolgt im ersten Quartal des Jahres, nachdem die Indizes des statistischen Bundesamtes vorliegen. Diese Preise gelten als Basis für die monatliche Abschlagszahlung des jeweiligen Abrechnungszeitraums. Unterjährige Anpassungen der Abschlagszahlungen sind vorbehalten, sofern sich wesentliche Veränderungen in Menge und Preis abzeichnen.

Wird die Ermittlung vorstehender Indizes durch das Statistische Bundesamt oder einer Nachfolgebehörde während der Dauer des Vertrages eingestellt, ist die EWG berechtigt, die geeigneten Feststellungen oder Verlautbarungen anderer amtlicher Stellen zugrunde zu legen oder andere sachgerechte Indizes zur Berechnungsgrundlage zu machen.

Stand – 04.03.2019

## Errechnete Preise für die Abrechnung im Jahr 2021

		netto	inkl.19% MwSt.
<b>Verbrauchspreis:</b>			
<b>Bereitstellungspreis 1:</b>	<b>bis 30 kW je</b>	<b>(VP) 52,82 €/MWh</b>	<b>62,86 €/MWh</b>
<b>Bereitstellungspreis 2:</b>	<b>ab 31 bis 60 kW je zusätzl.</b>	<b>(BP1) 67,08 €/kW+a</b>	<b>79,83 €/kW+a</b>
<b>Bereitstellungspreis 3:</b>	<b>ab 61 kW je zusätzl.</b>	<b>(BP2) 52,04 €/kW+a</b>	<b>61,93 €/kW+a</b>
		<b>(BP3) 37,00 €/kW+a</b>	<b>44,03 €/kW+a</b>