

Nach dem Leistungspreismodell ergibt sich der BKZ aus der Multiplikation der vertraglich vereinbarten Leistungsbereitstellung mit dem arithmetischen Mittel des Leistungspreises über fünf Jahre (> 2.500 Benutzungsstunden pro Jahr) der Anschlussebene.

**BKZ = arithmetisches Mittel der Leistungspreise über 5 Jahre (> 2.500 h/a) der Netzebene x bestellte Leistung**

Der BKZ ist an den versorgten Anschluss gebunden und richtet sich nach der Netzebene, in der der Anschluss der Anschlussnehmeranlage erfolgt.

**Basis: Netznutzungsentgelt für Entnahmestellen mit registrierender Lastgangmessung (RLM)**

Entnahme in Spannungsebene	Jahrespreissystem (> 2.500 h/a)					Baukostenzuschuss	Baukostenzuschuss
	Leistung Euro/kW/a	Leistung Euro/kW/a	Leistung Euro/kW/a	Leistung Euro/kW/a	Leistung Euro/kW/a	Leistung Euro/kW/a	Leistung Euro/kW/a
	2022	2023	2024	2025	2026	arithmetisches Mittel	arithmetisches Mittel
	netto	netto	netto	netto	netto	netto	<b>brutto</b>
<b>Umspannung HS/MS</b>	66,52	87,08	102,13	81,82	62,71	80,05	<b>95,26</b>
<b>Mittelpunkts<span style="font-size: small;">n</span></b>	75,27	96,02	103,35	79,55	62,31	83,30	<b>99,13</b>
<b>Umspannung MS/NS</b>	76,46	97,01	101,45	77,98	68,07	84,19	<b>100,19</b>
<b>Niederspannung</b>	57,47	72,11	75,92	60,02	57,70	64,64	<b>76,92</b>