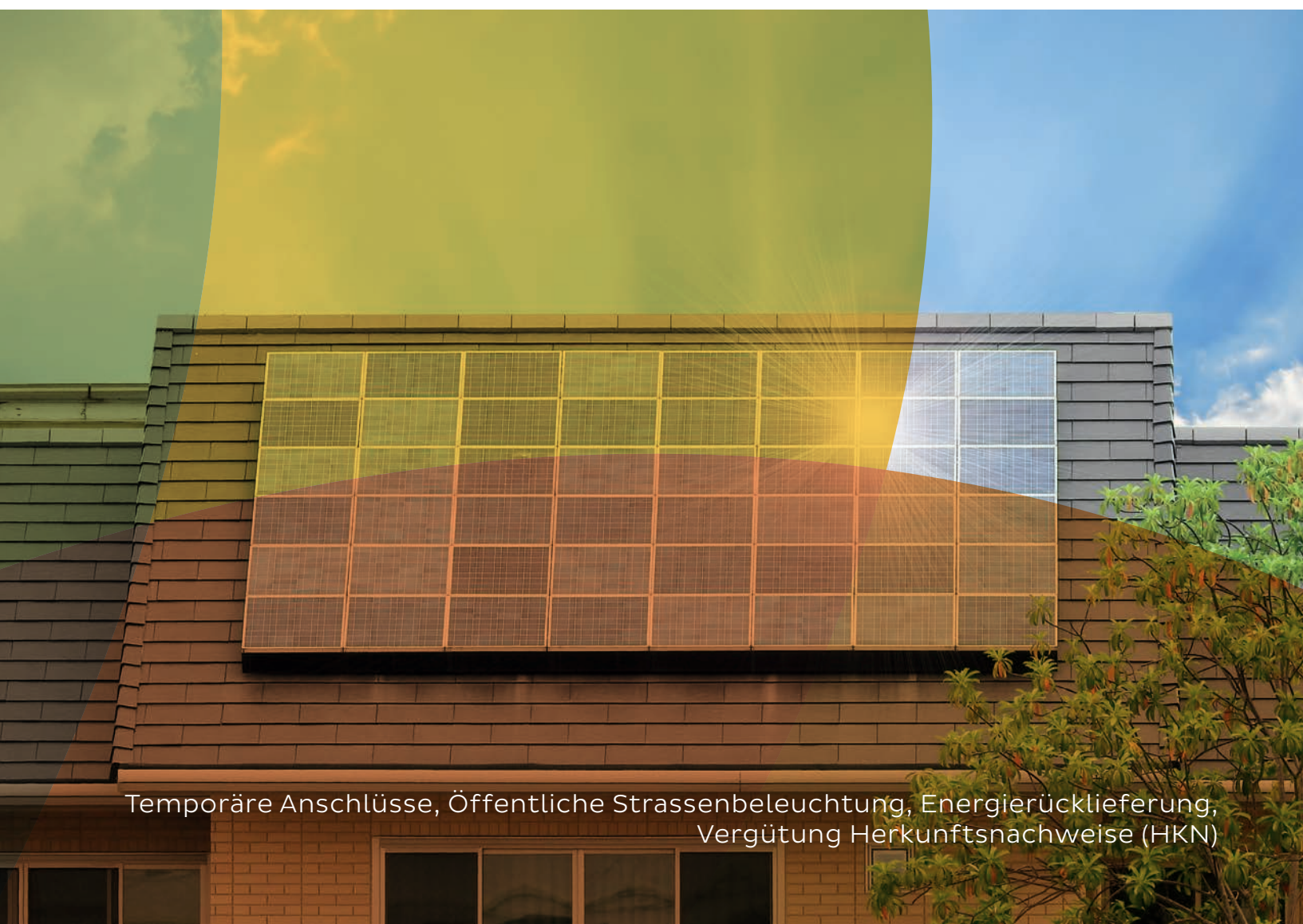




Energie Münchenbuchsee AG

Unser Stromprodukt «EMAG Spezial» mit den **Preisen 2020**



Temporäre Anschlüsse, Öffentliche Strassenbeleuchtung, Energierücklieferung,
Vergütung Herkunftsnachweise (HKN)

Ihr Strompreis

Gültig ab 01.01.2020 bis 31.12.2020



Kosten für Energie,
abhängig von der
gewählten Qualität

**Der Strompreis setzt sich aus dem Preis für die Energie-
lieferung, dem Preis für die
Netznutzung und den Abgaben
zusammen.**



Infrastrukturkosten für
Transport und Verteilung
der Energie

Tarifzeiten

Hochtarif (HT)
von ca. 07.00 bis ca. 21.00 Uhr
Niedertarif (NT)
von ca. 21.00 bis ca. 07.00 Uhr
Einheitstarif (ET)
von 00.00 bis 24.00 Uhr

Rechnungsstellung

quartalsweise bzw. monatlich

Allgemeine Bestimmungen

AGB Erschliessungs- und Anschlussbedingungen
Energie Münchenbuchsee AG, AGB Elektrizitätsver-
sorgung EMAG sowie Werkvorschriften.



Bundesabgaben zur
Förderung von erneuerbaren
Energien und Abgaben für
Systemdienstleistungen der
Swissgrid

Kontakt

Energie Münchenbuchsee AG

Löwenstrasse 4
3053 Münchenbuchsee
Telefon 031 511 01 40
info@emag.energy
www.emag.energy

Temporäre Anschlüsse

Gilt für temporäre Energielieferungen für Baustellen, Fest- und Sportveranstaltungen, Marktfahrer, sowie provisorische Anschlüsse aller Art.

Energie

	exkl. MWST	inkl. MWST	
Arbeitspreise			
Hochtarif	8.15	8.78	Rp. / kWh
Niedertarif	6.20	6.68	Rp. / kWh

+ Netznutzung

	exkl. MWST	inkl. MWST	
Arbeitspreis (Einheitstarif)	18.00	19.39	Rp. / kWh
Grundpreis	200.00	215.40	CHF / Jahr

+ Abgaben

	exkl. MWST	inkl. MWST	
Systemdienstleistungen (SDL)	0.16	0.17	Rp. / kWh
Kostendeckende Einspeisevergütung (KEV) ¹	2.20	2.37	Rp. / kWh
Ökologische Sanierung der Wasserkraft ¹	0.10	0.11	Rp. / kWh
Abgabe an die Gemeinde	1.20	1.29	Rp. / kWh

Öffentliche Strassenbeleuchtung

Energie

	exkl. MWST	inkl. MWST	
Arbeitspreise			
Hochtarif	8.15	8.78	Rp. / kWh
Niedertarif	6.20	6.68	Rp. / kWh

+ Netznutzung

	exkl. MWST	inkl. MWST	
Arbeitspreis (Einheitstarif)	7.15	7.70	Rp. / kWh
Grundpreis	96.00	103.39	CHF / Jahr

+ Abgaben

	exkl. MWST	inkl. MWST	
Systemdienstleistungen (SDL)	0.16	0.17	Rp. / kWh
Kostendeckende Einspeisevergütung (KEV) ¹	2.20	2.37	Rp. / kWh
Ökologische Sanierung der Wasserkraft ¹	0.10	0.11	Rp. / kWh
Abgabe an das Gemeinwesen	1.20	1.29	Rp. / kWh

¹ Die Bundesabgaben werden jährlich vom Bundesamt für Energie neu festgelegt. Bei den Preisen inkl. 7.7% MWST handelt es sich um gerundete Angaben.

Energierücklieferung (Einspeisevergütung)

Gilt für die Energieeinspeisung in das Verteilnetz aus Eigenerzeugungsanlagen (EEA), die nicht nach Energiegesetz Art. 7a (KEV) vergütet werden.

Bei einer EEA mit Batteriespeicher muss der Anlagenbetreiber sicherstellen, dass die Batterie nicht über das Verteilnetz aufgeladen werden kann.

Vergütung der Energie aus Photovoltaikanlagen

Leistung

	exkl. MWST	inkl. MWST	
bis 1000 kVA	6.00	6.46	Rp./kWh
ab 1000 bis 3000 kVA	auf Anfrage		Rp./kWh

Vergütung von Herkunftsnachweisen (HKN) aus der Produktion von Photovoltaikanlagen

Mit einer Eigenerzeugungsanlage (EEA) generieren Sie für jede Kilowattstunde (kWh) eigenen Strom. Dieser Strom kann in die Komponenten physische Energie und Herkunftsnachweis (HKN), oft auch «Ökologischer Mehrwert» genannt, aufgeteilt werden. Diejenige Energie, die nicht selber verbraucht wird, speisen Sie in das Verteilnetz ein. Der HKN ist ein Zertifikat für die Qualität der elektrischen Energie und ist vom physischen Stromfluss entkoppelt. Er wird losgelöst als eigenständiges Zertifikat gehandelt.

Folgende Vertragsbestimmungen (Auszug) gelten als Grundvoraussetzung

- Die EEA ist im Versorgungsgebiet der Energie Münchenbuchsee AG.
- Die EEA ist beglaubigt und im HKN-Nachweissystem der Swissgrid erfasst.
- Die EEA ist nicht im KEV-Vergütungsprogramm.
- Für den HKN-Transfer wird ein Dauerauftrag ausgestellt.
- Die Vertragsdauer beträgt 3 Jahre und verlängert sich ohne Kündigung automatisch um ein weiteres Jahr (Kündigungsfrist 6 Monate).
- Die Vergütung erfolgt quartalsweise.

Vergütungsansätze

	exkl. MWST	
Herkunftsnachweis (HKN)	4.00	Rp./kWh