

Informationsdienst
Erlacherhof, Junkerngasse 49
Postfach 3000 Bern 8

Telefon 031 321 76 99
kommunikation@bern.ch, www.bern.ch



Stadt Bern
Gemeinderat



Versand:
Donnerstag, 31. August 2023
05.00 Uhr

GEMEINSAME MEDIENMITTEILUNG DES GEMEINDERATS UND VON ENERGIE
WASSER BERN

Anpassung Stromtarife 2024

Bern, 31. August 2023. Zusätzliche Kosten für die Bundesmassnahmen zur Gewährleistung der Versorgungssicherheit, höhere Vergütungen an die nationale Netzgesellschaft Swissgrid sowie höhere Kosten für Stromlieferung führen ab 2024 zu einem Anstieg der Stromtarife für Privathaushalte auf durchschnittlich 29,90 Rappen/kWh. Um den Preisanstieg für die Energielieferung in der Grundversorgung zu dämpfen, verzichtet Energie Wasser Bern auf die Weitergabe entstandener Kosten in Höhe von neun Millionen Franken. Der Gemeinderat hat die von Energie Wasser Bern beantragten Stromtarife für 2024 genehmigt.

Hauptursachen für den ungebrochenen Trend von steigenden Stromtarifen sind für das kommende Jahr vor allem die Kosten für die Bundesmassnahmen zur Stabilisierung der Versorgungssicherheit (Winter-/Stromreserve) sowie die höheren Vergütungen an die nationale Netzgesellschaft Swissgrid. Diese Mittel dienen zur Instandhaltung und Steuerung des Übertragungsnetzes. Ein weiterer wesentlicher Grund für die Tarifierhöhung liegt bei den gegenüber dem langjährigen Mittel immer noch hohen Strommarktpreisen, welche die Stromtarife 2024 wesentlich beeinflussen.

Energie Wasser Bern verzichtet auf Geltendmachung der Unterdeckung

Der Tarif für Privathaushalte von Energie Wasser Bern beträgt im Jahr 2024 durchschnittlich 29,90 Rappen/kWh (2023: 25,06 Rappen/kWh). Die jährlichen Stromkosten erhöhen sich für einen repräsentativen Haushalt mit vier Zimmern, einem Elektroherd und einem Jahresverbrauch von 2'500 kWh dadurch um rund 121 Franken.

Energie Wasser Bern nimmt seine Verantwortung als nachhaltig handelndes Service public-Unternehmen ernst, nicht nur in Bezug auf das ökologische und wirtschaftliche Handeln, sondern auch in gesellschaftlicher Hinsicht. Trotz der grossen und investiti-

onsintensiven Herausforderungen hat sich das Unternehmen aufgrund der ausserordentlichen Situation entschieden, zulasten der eigenen Erfolgsrechnung einen Beitrag zur Dämpfung der Stromtarife zu leisten. Energie Wasser Bern verzichtet deshalb 2024 einmalig darauf, den ihm regulatorisch zustehenden Anteil der sogenannten «Unterdeckungen aus Vorjahren» in der Höhe von neun Millionen Franken gegenüber seinen Kundinnen und Kunden geltend zu machen. Das entspricht rund 20 Prozent eines durchschnittlich erwirtschafteten Jahresgewinns. Diese Unterdeckungen haben sich unter anderem daraus ergeben, dass bei der Kalkulation der Tarife für das Jahr 2022 die massiv steigenden Energiepreise infolge Ukraine Krise und Teuerung nicht vorhersehbar waren. Für Privatkund*innen werden mit dieser Massnahme die Strompreise im Durchschnitt um 2,3 Rappen/kWh – das entspricht rund 100 Franken pro Jahr – gedämpft.

Neues Vergütungsmodell für Solarstrom

Energie Wasser Bern antizipiert die vom Branchenverband Swisssolar geforderte und die durch das Bundesparlament übernommene schweizweit einheitliche Regelung für eine marktorientierte Abnahmevergütung für Solarenergie. Der bisherige Stromrücklieferarif wird deshalb durch diese Regelung abgelöst. Die Mindestvergütung für Stromrücklieferungen koppelt Energie Wasser Bern bis zum Vorliegen einer Vorgabe auf Bundesebene an das hochwertigste Stromprodukt «ewb.Öko.STROM». Für 2024 beträgt die Minimalvergütung somit 13,6 Rappen/kWh. Können Herkunftsnachweise (HKN) der dezentral produzierten Energie abgegeben werden, erfolgt eine zusätzliche Vergütung zu Marktpreisen.

Energie sparen – gut für die Umwelt und fürs Portemonnaie

Vom Fernseher bis zum Teekoche: Fast alles, was wir täglich nutzen, braucht heute Strom. Mit wenig Aufwand lässt sich aber bereits viel Energie sparen, ohne dass man sich im Alltag einschränken muss. Das schont die Umwelt und das Portemonnaie und hilft, mögliche Engpässe vorzubeugen. Hilfreiche Anregungen für einen sorgsamen Umgang mit der Energie findet man auf www.ewb.ch/wissen/energieeffizienz

Der Stromtarif setzt sich aus drei Tarifkomponenten zusammen:

 <p>Netznutzungstarif Die Netznutzung umfasst den Gebrauch der Netzinfrastruktur, um den Strom vom Kraftwerk zur Kundin oder zum Kunden zu transportieren. Ausserdem sind die Kosten für die Bundesmassnahmen zur Stabilisierung der Versorgungssicherheit sowie die Vergütungen an Swissgrid darin enthalten.</p>	Home (bis 50'000 kWh/a)
	Business (mehr als 50'000 kWh/a)
	Professional
	Systemdienstleistungen
 <p>Energietarif Preis für den gelieferten Strom. Jährlich kann das gewünschte Stromprodukt gewählt werden.</p>	ewb.BASIS.Strom
	ewb.NATUR.Strom
	ewb.ÖKO.Strom
 <p>Abgaben Für den verwendeten Strom fallen Abgaben und Leistungen an die Stadt Bern und den Bund an.</p>	Abgaben ans Gemeinwesen der Stadt Bern (Professional/Business/Home)
	Bundesabgaben

Stromtarife 2024 im Überblick:

				2023	2024
Netznutzungstarif	Home (bis zu 50'000 kWh/a)	Einheitstarif	Rp./kWh	9.75	11.40
	Business (mehr als 50'000 kWh/a)	Normaltarif	Rp./kWh	4.20	5.10
		Spartarif	Rp./kWh	3.90	4.90
		Leistungstarif	CHF/kW/Mt.	15.00	17.00
	Professional	Normaltarif	Rp./kWh	NS ¹ 1.60 MS ² 1.50	1.90 1.80
		Spartarif	Rp./kWh	NS ¹ 1.40 MS ² 1.30	1.85 1.75
		Leistungstarif	CHF/kW/Mt.	13.00	15.00
	Systemdienstleistungen		Rp./kWh	0.46	0.75
	Winterreserve		Rp./kWh	-	1.20
	Energiefiefertarif	ewb.Basis.STROM	Einheitstarif	Rp./kWh	9.90
Normaltarif			Rp./kWh	10.30	12.00
Spartarif			Rp./kWh	8.90	10.60
ewb.Natur.STROM		Einheitstarif	Rp./kWh	10.30	12.10
		Normaltarif	Rp./kWh	10.70	12.50
		Spartarif	Rp./kWh	9.30	11.10
ewb.Öko.STROM		Einheitstarif	Rp./kWh	11.50	13.60
		Normaltarif	Rp./kWh	11.90	14.00
		Spartarif	Rp./kWh	10.50	12.60
Abgaben	Abgaben ans Gemeinwesen der Stadt Bern (Professional/Business/Home)		Rp./kWh	1.40/1.75/2.65	1.40/1.75/2.65
	Bundesabgaben		Rp./kWh	2.30	2.30

¹ Niederspannung ² Mittelspannung

Weitere Auskünfte erteilen:

- Unternehmenskommunikation, Energie Wasser Bern, Telefon 031 321 36 88
- Gemeinderat Reto Nause, Direktor für Sicherheit, Umwelt und Energie der Stadt Bern, Telefon 031 321 50 10