

Im August 2024

Mitteilung zu Tarifänderungen im Jahr 2025

Es ist uns ein Anliegen, Sie über die Entwicklungen der Strompreise für die Werkbetriebe der Politischen Gemeinde Pfyndettighofen zu informieren.

Für 2025 wird eine leichte Strompreiserhöhung notwendig, je nach Tarifgruppe von rund 3,0 Rp./kWh respektive 12-14 %. Wie sich die Tarifanpassung auf einzelne Verbrauchskategorien auswirkt, entnehmen Sie bitte dem Anhang. Die Strompreise sind unterteilt in Netznutzung, Energie und Abgaben.

Netznutzung und Abgaben:

In einem durch die Energiestrategie des Bundes geprägten Umfeld (Produktions- und Netzausbau, Anforderungen an die IT-Sicherheit, steigende Regulierung, usw.) sowie der volatilen Einspeisung der Photovoltaikanlagen, resultieren grosse Herausforderungen an die Netzinfrastruktur. Umso mehr freuen wir uns Ihnen ein weiteres Jahr gleichbleibende Netzpreise anbieten zu können.

Die nationalen Abgaben konnten von der Entspannung an den Energiemärkten profitieren. Die im Vorjahr eingeführte Abgabe an die «Stromreserve des Bundes» reduzierte sich von 1.20 Rp/kWh auf neu 0.23 Rp/kWh im Tarifjahr 2025. Die Systemdienstleistung SDL, welche durch die Swissgrid zur Stabilisierung des Netzbetriebs verwendet wird, sank ebenfalls neu auf 0.55 Rp/kWh. Unverändert bleibt der nationale Netzzuschlag für erneuerbare Energien und Konzessionsabgabe an das Gemeinwesen.

Energie:

Aufgrund der dreijährigen Beschaffungsstrategie wirken die Preise aus den Teilbeschaffungen der Jahre 2022 und 2023 noch nach. Zudem sind durch den Zubau von Photovoltaikanlagen und der damit erschwerten Prognosen für den Energielieferanten die Risikobeiträge gestiegen. Diese beiden Effekte führen zu einem Kostenanstieg von knapp 50 %. Dank der strategisch aufgebauten Schwankungsreserven kann ein Teil abgefangen werden und der Tarif erhöht sich nur um 4,2 Rp./kWh.

Mit totalen Arbeitspreisen unter 27 Rp./kWh freuen wir uns, in der Politischen Gemeinde Pfyndettighofen weiterhin attraktive Preise anbieten zu können.

In den folgenden tabellarischen Ansichten werden die prozentualen Veränderungen zum Vorjahr für die beiden Tarife «Haushalt» und «Industrie» aufgezeigt.

Veränderung der einzelnen Tarifkomponenten:

Netz und Abgaben	Basis		Leistungstarif 50	
	Grundpreis	0 CHF	0,00 %	0 CHF
Arbeitspreis ¹⁾	- 1,17 Rp./kWh	- 14,72 %	- 1,17 Rp./kWh	- 20,71 %
Leistungspreis	kein Leistungspreis		0 CHF/kWh	0,00 %
Abgaben ²⁾	0,00 Rp./kWh	0,00 %	0,00 Rp./kWh	0,00 %

¹⁾ Beinhaltet ebenfalls die Systemdienstleistungen (SDL) sowie die «Stromreserve des Bundes».

²⁾ Beinhaltet den Netzzuschlag für erneuerbare Energien.

Energie	Basis		Leistungstarif 50	
	Arbeitspreis ³⁾	+ 4,20 Rp./kWh	+ 37,84 %	+ 4,20 Rp./kWh

³⁾ Der Ökologie Anteil ist im Arbeitspreis enthalten.

Veränderung der Kostenbasis für die Tarifkalkulation:

	Veränderung zu Vorjahr 2024
Netzkosten	- 10,46 %
Energiekosten	+ 49,97 %

Wie die detaillierten Veränderungen pro Tarif ausfallen, entnehmen Sie bitte der Differenz aus dem Preisblatt 2024 und dem Preisblatt 2025.

Diese finden Sie auf «www.pfyn.ch» unter «Politik und Verwaltung» und «Werkbetriebe».

Im Sinne der Nachhaltigkeit bitten wir Sie auch weiterhin um einen verantwortungsvollen Stromverbrauch. Im Namen des Gemeinderates bedanken wir uns ganz herzlich für das von Ihnen entgegengebrachte Vertrauen und stehen Ihnen für weitere Auskünfte gerne zur Verfügung.

WERKBETRIEBE DER POLITISCHEN GEMEINDE PFYN

Anhang

Beispielhafte monatliche Mehrkosten für unterschiedliche Verbrauchskategorien:

1. Verbrauchsprofile typischer Haushalte:

Profil	Mehrkosten in CHF / Monat	Beschreibung Verbrauchsprofil
H1	4.37	1'600 kWh/Jahr: 2-Zimmerwohnung mit Elektroherd
H2	6.82	2'500 kWh/Jahr: 4-Zimmerwohnung mit Elektroherd
H3	12.28	4'500 kWh/Jahr: 4-Zimmerwohnung mit Elektroherd und Elektroboiler
H4	12.28	4'500 kWh/Jahr: 5-Zimmerwohnung mit Elektroherd und Tumbler (ohne Elektroboiler)
H5	20.47	7'500 kWh/Jahr: 5-Zimmer-Einfamilienhaus mit Elektroherd, Elektroboiler und Tumbler
H6	68.24	25'000 kWh/Jahr: 5-Zimmer-Einfamilienhaus mit Elektroherd, Elektroboiler, Tumbler und mit elektrischer Widerstandsheizung
H7	35.48	13'000 kWh/Jahr: 5-Zimmer-Einfamilienhaus mit Elektroherd, Elektroboiler, Tumbler, Wärmepumpe 5 kW zur Beheizung
H8	20.47	7'500 kWh/Jahr: Grosse, hoch elektrifizierte Eigentumswohnung

2. Verbrauchsprofile von Gewerbe- und Industriebetrieben:

Profil	Mehrkosten in CHF / Monat	Beschreibung Verbrauchsprofil
C1	21.84	8'000 kWh/Jahr: Kleinstbetrieb, max. beanspruchte Leistung: 8 kW
C2	81.89	30'000 kWh/Jahr: Kleinbetrieb, max. beanspruchte Leistung: 15 kW
C3	409.43	150'000 kWh/Jahr: Mittlerer Betrieb, max. beanspruchte Leistung: 50 kW
C4	1'364.76	500'000 kWh/Jahr: Grosser Betrieb, max. beanspruchte Leistung: 150 kW, Niederspannung
C5	1'364.76	500'000 kWh/Jahr: Grosser Betrieb, max. beanspruchte Leistung: 150 kW, Mittelspannung, eigene Transformatorenstation
C6	4'094.29	1'500'000 kWh/Jahr: Grosser Betrieb, max. beanspruchte Leistung: 400 kW, Mittelspannung, eigene Transformatorenstation
C7	20'471.44	7'500'000 kWh/Jahr: Grosser Betrieb, max. beanspruchte Leistung: 1'630 kW, Mittelspannung, eigene Transformatorenstation

Die Beträge sind inklusive Mehrwertsteuer