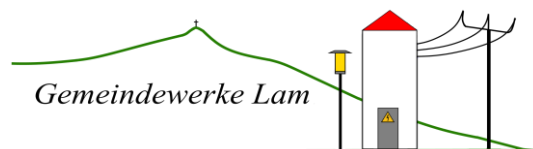


# Preisblatt Strom

## Tarif: Lam aktiv

(Netzgebiet: Bayernwerk Netz GmbH)



***gültig ab 01.01.2026***

	Nettopreis	Bruttopreis (inkl. 19% MwSt.)
<b>Arbeits- und Grundpreis</b>		
Arbeitspreis (Eintarif / Doppeltarif)	25,11 Cent / kWh	<b>29,88 Cent / kWh</b>
Grundpreis Eintarif: mit konventioneller Messung oder moderner Messeinrichtung <sup>1)</sup>	155,01 Euro / Jahr	<b>184,46 Euro / Jahr</b>
Grundpreis Doppeltarif: mit konventioneller Messung oder moderner Messeinrichtung <sup>1)</sup> (inkl. Tarifschaltung)	167,03 Euro / Jahr	<b>198,77 Euro / Jahr</b>

<sup>1)</sup> Im Zuge der Eichfrist wird jeder konventionelle Zähler durch eine moderne Messeinrichtung (digitaler Zähler) ersetzt. Bei Kunden, deren Jahresverbrauch höher als 6.000 Kilowattstunden ist, wird zusätzlich ein sogenanntes intelligentes Messsystem Pflicht. Dieses kann Daten senden und empfangen.

**Die Mehrkosten für ein intelligentes Messsystem (iMS) betragen:**

**(im Vergleich zum o. g. Grundpreis; Preise für iMS sind vom Gesetzgeber vorgegeben)**

	Nettopreis	Bruttopreis (inkl. 19% MwSt.)
<b>Jahresverbrauch [kWh]</b>		
0 bis 6.000	4,20 Euro / Jahr	<b>5,00 Euro / Jahr</b>
6.001 bis 10.000	12,60 Euro / Jahr	<b>15,00 Euro / Jahr</b>
10.001 bis 20.000	21,01 Euro / Jahr	<b>25,00 Euro / Jahr</b>
20.001 bis 50.000	71,43 Euro / Jahr	<b>85,00 Euro / Jahr</b>
50.001 bis 100.000	96,64 Euro / Jahr	<b>115,00 Euro / Jahr</b>
größer 100.000	327,73 Euro / Jahr	<b>390,00 Euro / Jahr</b>

**In den genannten kWh-Preisen ist enthalten:**

- KWKG-Umlage (Kraft-Wärme-Kopplungs-Gesetz)	0,446 Cent / kWh
- Stromsteuer	2,050 Cent / kWh
- Aufschlag für besondere Netznutzung	1,559 Cent / kWh
- Offshore - Haftungsumlage gemäß § 17 f EnWG	0,941 Cent / kWh
- Konzessionsabgabe	1,320 Cent / kWh
- Netznutzungsentgelte (Bayernwerk Netz GmbH)	4,720 Cent / kWh

Die Allgemeinen Stromlieferbedingungen (ASB) finden Sie unter: [www.gemeindewerke-lam.de/Vertrieb/Lieferbedingungen](http://www.gemeindewerke-lam.de/Vertrieb/Lieferbedingungen)

Zusammensetzung des Strompreises

Gegenüberstellung

Tarif: Lam aktiv	gültig ab 01.01.2025					gültig ab 01.01.2026				
	Grundpreis				verbrauchsabhängiger Preis	Grundpreis				verbrauchsabhängiger Preis
	ET	ET mME	DT	DT mME	ET	ET	ET mME	DT	DT mME	ET
	Euro				Cent / kWh	Euro				Cent / kWh
Verbrauchsunabhängiger Grundpreis pro Jahr	183,26	179,46	210,63	193,77		184,46	184,46	198,77	198,77	
Grundpreis pro Monat	15,27	14,96	17,55	16,15		15,37	15,37	16,56	16,56	
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde					35,74					29,88

Erläuterung zu der Zusammensetzung des allgemeinen Preises und zu den tatsächlich einfließenden Kostenbelastungen:

Im Endpreis sind 19% Umsatzsteuer enthalten. Der allgemeine Preis vor Umsatzsteuer (netto) beträgt:										
Verbrauchsunabhängiger Grundpreis pro Jahr	154,00	150,81	177,00	162,83		155,01	155,01	167,03	167,03	
Arbeitspreis pro verbrauchte Kilowattstunde					30,03					25,11

In den Endpreis (netto) fließen ein: <sup>1)</sup>	Euro / Jahr				Cent / kWh	Euro / Jahr				Cent / kWh
- KWKG - Umlage (Kraft-Wärme-Kopplungs-Gesetz)					0,277					0,446
- Stromsteuer					2,050					2,050
- Aufschlag für besondere Netznutzung					1,558					1,559
- Offshore - Haftungsumlage gemäß § 17 f EnWG					0,816					0,941
- Konzessionsabgabe (Wegenutzungsentgelt an Gemeinden) <sup>2)</sup>					1,320					1,320

Als Entgelte des Netzbetreibers fließen ein: <sup>3)</sup>										
Netzentgelt pro verbrauchte Kilowattstunde					7,35					4,72
verbrauchsunabhängiger Grundpreis Netz	98,55	98,55	98,55	98,55		98,55	98,55	98,55	98,55	
Messstellenbetrieb, incl. Messung (wenn vom Netzbetreiber durchgeführt)	10,45	16,81	22,77	28,83		10,45	21,01	22,77	33,32	
Saldo der genannten einfließenden Kostenbelastungen	109,00	115,36	121,32	127,38	13,37	109,00	119,56	121,32	131,87	11,04

Rechnerisch ergibt sich damit als Versorgeranteil für die vom Versorger erbrachten Leistungen (Beschaffung und Vertrieb einschließlich Marge):										
am verbrauchsunabhängigen Grundpreis pro Jahr	45,00	35,45	55,68	35,45		46,01	35,45	45,71	35,16	
am Arbeitspreis pro verbrauchte Kilowattstunde					16,66					14,07

<sup>1)</sup> Zusätzliche Hinweise zur Höhe der o. g. Umlagen und Aufschläge finden Sie auf der internetbasierten Informationsplattform der deutschen Übertragungsnetzbetreiber unter [www.netztransparenz.de](http://www.netztransparenz.de).

<sup>2)</sup> Die Höchstbeträge für die Konzessionsabgabe hängen von der Größe der jeweiligen Gemeinde ab. In Gemeinden bis 25.000 Einwohner beträgt der Höchstbetrag 1,32 ct/kWh.

<sup>3)</sup> Informationen zum Netzentgelt sind auf der Internetseite des Netzbetreibers veröffentlicht.

Kennzeichnung der Stromlieferungen 2024

Kennzeichnung der Stromlieferungen 2024

Gemeindewerke Lam, Schulweg 4, 93462 Lam

Stromkennzeichnung gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz vom 07. Juli 2005 geändert 21. Februar 2025

Angaben auf der Basis vorläufiger Daten für das Jahr 2024

Kernkraft

Kohle

Erdgas

Sonstige fossile Energieträger

Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis, nicht gefördert nach dem EEG

Milernstrom, gefördert nach de EEG

Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG

Erneuerbare Energien aus der Region, befördert nach der EEG

0,84%

0,1%

22,8%

0,1%

0,0%

0,0%

0,0%

0,0%

58,9%

34,2%

Produktmix

Ökostromprodukt

0,0%

0,0%

0,0%

0,0%

0,0%

0,0%

0,0%

0,0%

60,9%

Verbleibender

Energieträgermix

0,0%

0,0%

0,0%

0,0%

0,0%

0,0%

0,0%

0,0%

29,3%

17,0%

50,9%

1,4%

2,0%

Zum Vergleich:

Stromerzeugung in Deutschland

0,0%

0,0%

0,0%

0,0%

0,0%

0,0%

0,0%

0,0%

22,8%

13,4%

1,5%

11,4%

50,9%

CO2-Emissionen

745 g/kWh

0 g/kWh

370 g/kWh

298 g/kWh

Radioaktiver Abfall

0,0000 g/kWh

0,0000 g/kWh

0,0000 g/kWh

0,0000 g/kWh

Weiterführende Informationen erhalten Sie im Internet: [www.markt-lam.de](http://www.markt-lam.de), per Telefon: 09943/9415-0, per Faxabruf: 09943/9415-22

oder bei der Beratungsstelle der Gemeindewerke Lam - Stand der Information 1. Juli 2025

Lieferland der Herkunftsnachweise	Anteil	Anteil	Anteil
Österreich	60%		
Norwegen	39%		

Angabe der Lieferländer der Herkunftsnachweise gem. § 42 Abs. 1 Nr. 3 EnWG