

# Strompreisrechner EEG SEBA Mureck

Ihr persönliches Ergebnis: **191.04 €**

Bundesland:	Steiermark
-------------	------------

Gesamtverbrauch in kWh/p.a.:	5000
Grundpauschale netto in €/p.a.:	36
Arbeitspreis netto in €/kWh:	0.175
Versorgungsgrad durch EEG in %	30.00%
Mitgliedsbeitrag netto Verein EEG in €/p.a.:	12
Bezugspreis EEG netto	0.11

	2025	2025 + EEG	Ersparnis durch EEG
<b>Mitgliedsbeitrag Verein EEG</b>			
Mitgliedsbeitrag	0.00 €	12.00 €	
<b>Energiekosten netto</b>			
Grundpauschale Energiepreis	36.00 €	36.00 €	
<b>Arbeitspreis</b>	<b>875.00 €</b>	<b>777.50 €</b>	<b>97.50 €</b>
<b>Gesamtenergiekosten netto</b>	<b>911.00 €</b>	<b>813.50 €</b>	<b>97.50 €</b>
<b>Netzkosten netto</b>			
Grundpauschale Netznutzungsentgelt	48.00 €	48.00 €	
<b>Arbeitspreis Netznutzungsentgelt</b>	<b>456.50 €</b>	<b>417.24 €</b>	<b>39.26 €</b>
Netzverlustentgelt	22.20 €	22.20 €	
Entgelte für Messleistungen	28.80 €	28.80 €	
<b>Gesamtnetzkosten netto</b>	<b>555.50 €</b>	<b>516.24 €</b>	<b>39.26 €</b>
<b>Abgaben</b>			
<b>Elektrizitätsabgabe</b>	<b>75.00 €</b>	<b>52.50 €</b>	<b>22.50 €</b>
Erneuerbare Förderpauschale	19.50 €	19.50 €	
<b>Erneuerbaren Förderbeitrag</b>	<b>39.80 €</b>	<b>27.86 €</b>	<b>11.94 €</b>
<b>Gesamtabgaben netto</b>	<b>134.30 €</b>	<b>99.86 €</b>	<b>34.44 €</b>
<b>Jahresgesamtkosten netto</b>	<b>1,600.80 €</b>	<b>1,441.60 €</b>	<b>159.20 €</b>
<b>Umsatzsteuer 20%</b>	<b>320.16 €</b>	<b>288.32 €</b>	<b>31.84 €</b>
<b>Jahresgesamtkosten brutto</b>	<b>1,920.96 €</b>	<b>1,729.92 €</b>	<b>191.04 €</b>

Ihre potenzielle Ersparnis brutto in €/p.a. durch Teilnahme an der EEG SEBA Mureck	Ersparnis p.a.	<b>191.04 €</b>
Ihre potenzielle Ersparnis brutto in €/p.m. durch Teilnahme an der EEG SEBA Mureck	Ersparnis p.m.	<b>19.10 €</b>

Kosten brutto pro kWh		0.3842 €	0.3460 €
-----------------------	--	----------	----------

Datenstand 07.01.2025; alle Angaben ohne Gewähr, Netzkosten Systemnutzungsentgelte, Elektrizitätsabgabe, Erneuerbaren Förderbeitrag & Erneuerbare Förderpauschale nach aktuellem Gesetzesstand/Verordnungsstand
p.a. = pro Jahr
p.m. = pro Monat