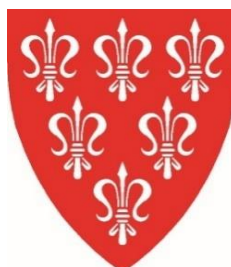




**STADTWERKE
AMBERG**

Strom- & Gaspreise

**Sulzbach-
Rosenberg**



gültig ab 1. Januar 2025

*Ab 01.01.2025 gilt für alle
Stromprodukte:
100% erneuerbare Energien
mit Herkunftsnachweisen!*

Adresse / Öffnungszeiten Kundenbüro Sulzbach-Rosenberg:

Stadtwerke Amberg Versorgungs GmbH, Konrad-Mayer-Straße 26, 92237 Sulzbach-Rosenberg

Montag bis Freitag: 08:00 Uhr - 12:00 Uhr

Montag, Dienstag und Donnerstag: 13:00 Uhr - 16:30 Uhr

Adresse / Öffnungszeiten Kundencenter Amberg:

Stadtwerke Amberg Versorgungs GmbH, Gasfabrikstraße 16, 92224 Amberg

Montag bis Freitag: 08:00 Uhr - 12:00 Uhr

Montag, Dienstag und Donnerstag: 13:00 Uhr - 16:30 Uhr

Gerne auch nach vorheriger telefonischer Vereinbarung!

Kundencenter per E-Mail: kundencenter@stadtwerke-amberg.de

Kundenportal, Ableseportal und Tarifrechner im Internet: www.stadtwerke-amberg.de

Kundencenter per Telefon/Fax:

Kostenfreie Kundencenternummer: 0800 603-5555

Service per Fax: 09621 603-598

AM Strom SuRo

100% erneuerbare Energien
mit Herkunftsnachweisen!



Die Stadtwerke Amberg bieten Haushaltskunden mit „AM Strom SuRo“ spezielle Produkte für das gesamte Postleitzahlgebiet 92237 Sulzbach-Rosenberg an.

Produktdetails:

Zahlungsweise: 12 Abschläge + Jahresrechnung

Kündigungsfrist: 1 Monat zum Monatsende

1. AM Strom SuRo

Für Kunden ohne Nachtstromregelung	Arbeitspreis		Grundpreis (ohne Zählergebühr)	
	Nettopreis	Bruttopreis inkl. 19% MwSt.	Nettopreis	Bruttopreis inkl. 19% MwSt.
AM Strom SuRo	27,597 ct/kWh	32,84 ct/kWh	98,319 €/Jahr	117,00 €/Jahr

Für Kunden mit Nachtstromregelung (empfohlen ab 40 % Nachtstromanteil)	Arbeitspreis		Grundpreis (ohne Zählergebühr)	
	Nettopreis	Bruttopreis inkl. 19% MwSt.	Nettopreis	Bruttopreis inkl. 19% MwSt.
AM Strom SuRo Duo				
Arbeitspreis HT	29,092 ct/kWh	34,62 ct/kWh	105,042 €/Jahr	125,00 €/Jahr
Arbeitspreis NT	24,529 ct/kWh	29,19 ct/kWh		

2. AM Strom SuRo Wärmestrom

100% erneuerbare Energien
mit Herkunftsnachweisen!

Unter diese Preisregelung fallen ausschließlich **fest installierte, unterbrechbare elektrische Wärmesysteme** für Wohngebäude oder eigene **unterbrechbare Zähler für Elektromobilität**.

	Arbeitspreis		Grundpreis (ohne Zählergebühr)	
	Nettopreis	Bruttopreis inkl. 19% MwSt.	Nettopreis	Bruttopreis inkl. 19% MwSt.
AM Strom SuRo Wärmestrom (getrennte Messung, Eintarif)				
Arbeitspreis ET	23,328 ct/kWh	27,76 ct/kWh	79,832 €/Jahr	95,00 €/Jahr
AM Strom SuRo Wärmestrom (getrennte Messung)				
Arbeitspreis HT	24,042 ct/kWh	28,61 ct/kWh	69,748 €/Jahr	83,00 €/Jahr
Arbeitspreis NT	23,328 ct/kWh	27,76 ct/kWh		
AM Strom SuRo Wärmestrom (gemeinsame Messung) - nur bei bereits bestehenden Anlagen *				
Arbeitspreis HT	29,714 ct/kWh	35,36 ct/kWh	94,958 €/Jahr	113,00 €/Jahr
Arbeitspreis NT	23,420 ct/kWh	27,87 ct/kWh		

* Diese Art der Installation der Messung ist bei Neuanlagen nicht mehr möglich. Bei gemeinsamer Messung wird gleichzeitig der Haushaltsstrombedarf gedeckt.

Zusatzinformation AM Strom SuRo Wärmestrom / Tag- und Nachtstromzeiten:

Verantwortlich für die Festlegung bzw. Änderung der Niedertarif-, Auflade- und Sperrzeitenregelung ist ausschließlich der jeweils örtlich zuständige Netzbetreiber. Informationen hierzu erhalten Sie beim jeweiligen Netzbetreiber. Im Netzgebiet der N-ERGIE Netz GmbH gelten derzeit die folgenden Regelungen (Angaben ohne Gewähr): Schwachlastzeiten: Mo. - Fr. 22:00 Uhr - 6:00 Uhr des folgenden Tages, Sa. 13:00 Uhr - 0:00 Uhr, Sonn- und Feiertage in Nbg. 0:00 Uhr bis 6:00 Uhr des Folgetages.

Standardsperrzeiten für Wärmepumpen (unterbrechbare Verbraucher): an Werktagen (Mo-Fr außer Feiertag) von 10:30 Uhr bis 12:30 Uhr und tägl. max. 2 Stunden variabel nach Netzlast.

Standardfreigabezeiten für Speicherheizungen (unterbrechbare Verbraucher): täglich von 22:00 Uhr bis 6:00 Uhr des folgenden Tages.

Begriffserläuterung: HT = Hochtarif, Tagstrom / NT = Niedertarif, Nachtstrom, Schwachlastzeit

Hinweis zu den bisher optional wählbaren Grünstromprodukten:

Nachdem wir sämtliche Strom-Produkte in diesem Preisheft auf 100% erneuerbare Energien umgestellt haben, fallen ab 01.01.2025 die Sonderprodukte "AM SuRo Ökostrom" und "AM Regionalstrom" weg. Kunden, die diese Produkte hatten, sparen sich den bisherigen Aufschlag!

Hinweis zu neuen Produkten ab 01.01.2025

Entdecken Sie die Zukunft der Energieversorgung mit unseren neuen Produkten!

A) AM Strom *dynamic* - Dynamischer Tarif

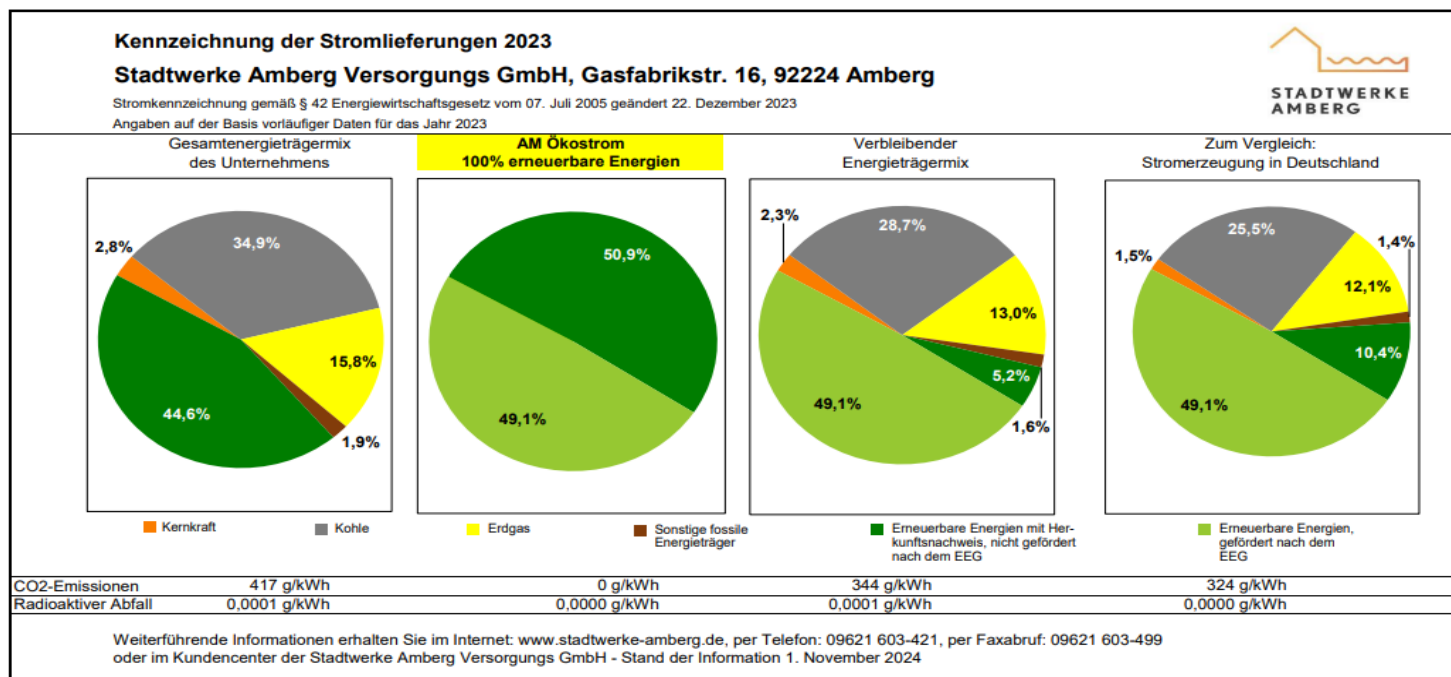
Ab dem 01.01.2025 führen wir diesen innovativen Tarif ein, der Ihnen ermöglicht, von den täglichen Schwankungen der Energiepreise an der Strombörse zu profitieren. Der dynamische Tarif passt sich automatisch an die aktuellen Marktpreise an und gibt Ihnen die Möglichkeit, Ihre Stromkosten durch zeitliches Management zu optimieren.

Die Nutzung dieses Stromproduktes erfordert sowohl technische als auch organisatorische Voraussetzungen. Wir bitten Sie daher, die wichtigen Informationen zum Erwerb eines Produktes gemäß §41a des Energiewirtschaftsgesetzes (EnWG) auf unserer Webseite unter "Tarife & Produkte" >>> "Strom" nachzulesen. Bei Interesse stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

B) AM Strom *NetzFlex* - Vertriebsprodukt zur Umsetzung § 14a des Energiewirtschaftsgesetzes - EnWG: Netzorientierte Steuerung von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen und steuerbaren Netzanschlüssen

Produkte nach §14a EnWG bieten Kunden, die nach dem 01.01.2024 eine Wärmepumpe, Klimaanlage, Wallbox oder einen Batteriespeicher in Betrieb genommen haben bzw. nehmen, Vorteile in Form von reduzierten Netznutzungsentgelten. Diese Reduzierung kann pauschal oder individuell erfolgen und soll Anreize für den Einsatz nachhaltiger Technologien schaffen. Damit profitieren die Nutzer von geringeren Kosten und unterstützen gleichzeitig die Energiewende.

Die Nutzung dieses Stromproduktes erfordert sowohl technische als auch organisatorische Voraussetzungen. Wir bitten Sie daher, die wichtigen Informationen zum Erwerb eines Produktes gemäß §14 des Energiewirtschaftsgesetzes (EnWG) auf unserer Webseite unter "Tarife & Produkte" >>> "Strom" nachzulesen. Bei Interesse stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.



Entgelt für Messstellenbetrieb Strom der N-ERGIE Netz GmbH

Aufgrund der gesetzlichen Einbaupflicht intelligenter Messsysteme weisen wir seit 01.01.2022 das Entgelt für Messstellenbetrieb (auch Messentgelt oder Zählergebühr genannt) separat vom Grundpreis in Ihrem Stromtarif aus. Bisher war dieses Entgelt im Grundpreis enthalten. Die Höhe des Messentgeltes richtet sich nach dem bei Ihnen eingebauten Zählertyp.

Es gibt drei Arten von Zählern: den konventionellen Zähler, die moderne Messeinrichtung und das intelligente Messsystem. Wird bei Ihnen ein intelligentes Messsystem eingebaut, hängt die Höhe des Messentgeltes zusätzlich von Ihrem Stromverbrauch ab.

Hinweis: In manchen Fällen erfolgt keine Abrechnung des Messentgeltes über Ihren Stromvertrag. Wenn Sie z. B. für den Messstellenbetrieb ein anderes Unternehmen beauftragt haben, erhalten Sie in der Regel von diesem direkt eine Rechnung. Haben Sie eine PV-Anlage mit Eigenstromnutzung, kann die Berechnung über Ihre Einspeiseabrechnung erfolgen.

				Messstellenbetrieb *	
				Nettopreis	Bruttopreis inkl. 19% MwSt.
1. Konventionelle Zähler (bei jährlicher Ablesung)					
Eintarifzähler				17,32 €/Jahr	20,61 €/Jahr
Zweitarifzähler inkl. Tarifschaltgerät				40,19 €/Jahr	47,83 €/Jahr
				Nettopreis	Bruttopreis inkl. 19% MwSt.
2. Moderne Messeinrichtung und intelligente Messsysteme					
moderne Messeinrichtung				16,81 €/Jahr	20,00 €/Jahr
	Verbrauch	ab kWh	bis kWh		
	intelligentes Messsystem	0	10.000	16,81 €/Jahr	20,00 €/Jahr
	intelligentes Messsystem	10.001	20.000	42,02 €/Jahr	50,00 €/Jahr
	intelligentes Messsystem	20.001	50.000	75,63 €/Jahr	90,00 €/Jahr
	intelligentes Messsystem	50.001	100.000	100,84 €/Jahr	120,00 €/Jahr
	steuerbare Verbrauchseinrichtungen (§ 14a EnWG)			42,02 €/Jahr	50,00 €/Jahr

Die angebotenen Standardleistungen beziehen sich ausschließlich auf die §§ 29 bis 31 MsbG (=Messstellenbetriebsgesetz). Die Reihenfolge der Ausstattung von Messlokalen ist dem grundzuständigen Messstellenbetreiber vorbehalten. Die o. g. Verbrauchsgrenzen werden als Durchschnitt aus dem Verbrauch der letzten drei Kalenderjahre an der Messlokation ermittelt.

* Einbau, Betrieb und Wartung der Messstelle und Ihrer Messeinrichtungen und Messsysteme sowie Gewährleistung einer mess- und eichrechtskonformen Messung entnommener, verbrauchter und eingespeister Energie einschließlich der Messwertaufbereitung und form- und fristgerechten Datenübertragung nach § 3 Abs. (2) Nr. 1 MsbG.

Hinweis: Bei dieser Übersicht handelt es sich um einen Auszug der Entgelte der N-ERGIE Netz GmbH. Sollten Sie ein anderes Unternehmen beauftragt haben, können Sie die für Sie geltenden Entgelte auf der Internetseite Ihres Messstellenbetreibers einsehen.

Verantwortlich für die Festlegung bzw. Änderung der Entgelte für Messstellenbetrieb ist ausschließlich der jeweils zuständige Messstellenbetreiber. Im Netzgebiet der N-ERGIE Netz GmbH gelten derzeit die oben genannten Entgelte (Angaben ohne Gewähr). Zukünftige Änderungen oder Zusatzleistungen werden im Preisblatt des Messstellenbetreibers veröffentlicht.

AM Gas SuRo



Die Stadtwerke Amberg bieten Haushaltskunden mit „AM Gas SuRo“ ein spezielles Gasprodukt für das gesamte Postleitzahlengebiet 92237 Sulzbach-Rosenberg an.

Es erfolgt generell eine **Bestabrechnung**, d.h. berechnet wird der **für den Kunden günstigste Arbeitspreis und der dazugehörige Grundpreis**.

Produktdetails: Zahlungsweise: 12 Abschläge + Jahresrechnung
Kündigungsfrist: 1 Monat zum Monatsende

1. AM Gas SuRo

		Arbeitspreis		Grundpreis	
		Nettopreis	Bruttopreis inkl. 19% MwSt.	Nettopreis	Bruttopreis inkl. 19% MwSt.
AM Gas SuRo	bis 15.000 kWh/Jahr	9,899 ct/kWh	11,78 ct/kWh	80,00 €/Jahr	95,20 €/Jahr
AM Gas SuRo	bis 115.000 kWh/Jahr	9,437 ct/kWh	11,23 ct/kWh	149,00 €/Jahr	177,31 €/Jahr
AM Gas SuRo	bis 1.500.000 kWh/Jahr	9,353 ct/kWh	11,13 ct/kWh	241,00 €/Jahr	286,79 €/Jahr

Siehe weitere Konditionen unter Punkt 3.

2. AM Biomethan GEG SuRo

„AM Biomethan GEG SuRo“ ist ein innovatives Gasprodukt, das zu 70 % aus hochwertigem Biomethan und zu 30 % aus konventionellem Erdgas besteht. Dieses ausgewogene Verhältnis kombiniert die Vorteile erneuerbarer Energiequellen mit den praktischen Eigenschaften von Erdgas, um Ihnen eine umweltfreundliche und effiziente Energielösung zu bieten.

		Arbeitspreis		Grundpreis	
		Nettopreis	Bruttopreis inkl. 19% MwSt.	Nettopreis	Bruttopreis inkl. 19% MwSt.
AM Biomethan GEG SuRo	bis 15.000 kWh/Jahr	13,807 ct/kWh	16,43 ct/kWh	80,00 €/Jahr	95,20 €/Jahr
AM Biomethan GEG SuRo	bis 115.000 kWh/Jahr	13,345 ct/kWh	15,88 ct/kWh	149,00 €/Jahr	177,31 €/Jahr
AM Biomethan GEG SuRo	bis 1.500.000 kWh/Jahr	13,261 ct/kWh	15,78 ct/kWh	241,00 €/Jahr	286,79 €/Jahr

Siehe weitere Konditionen unter Punkt 3.

3. Folgende Konditionen sind unabhängig vom gewählten Produkt:

Zuschlag auf den Grundpreis für Zähler größer G25	Nettopreis	Bruttopreis inkl. 19% MwSt.
bis G 65	160,00 €/Jahr	190,40 €/Jahr
größer G 65	320,00 €/Jahr	380,80 €/Jahr

Die Arbeitspreise enthalten die folgenden gesetzlich vorgeschriebenen Steuern und Abgaben:	Nettopreis	Bruttopreis inkl. 19% MwSt.
--	------------	--------------------------------

Die **Erdgassteuer** beträgt seit 01.01.2003 0,550 ct/kWh **0,65 ct/kWh**

Gemäß Mineralölsteuergesetz ist diese für Koch- und Heizzwecke ermäßigt.


Sollte Erdgas zum Antrieb von Motoren eingesetzt werden, ist unter Umständen eine höhere Verbrauchssteuer zu entrichten und es besteht Anzeigepflicht bei der zuständigen Zollbehörde.

Die **Konzessionsabgabe** bei „AM Gas SuRo“ beträgt 0,030 ct/kWh **0,04 ct/kWh**

Gemäß § 2 KAV, Abs. 2 der Verordnung über Konzessionsabgabe für Strom und Gas vom 09.01.1992, welche zu 100 % an die jeweilige Stadt oder Gemeinde abgeführt wird.

Die **CO₂-Umlage** beträgt ab 01.01.2025 0,9977 ct/kWh **1,19 ct/kWh**

Die **Gasspeicherumlage** (nach § 35e EnWG) zur Erfüllung der Füllstandsvorgaben für Gasspeicher beträgt ab 01.01.2025 0,299 ct/kWh **0,36 ct/kWh**

 STADTWERKE AMBERG <small>Ab 01.01.2025 gilt für alle Stromprodukte: 100 % erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweisen!</small>	Übersicht zur Strompreiszusammensetzung							
	AM Strom SuRo				AM Strom SuRo Wärmestrom			
	AM Strom SuRo	AM Strom SuRo duo ^{*1}		AM Strom SuRo Wärmestrom getrennte Messung Eintarif	AM Strom SuRo Wärmestrom getrennte Messung ^{*1}		AM Strom SuRo Wärmestrom gemeinsame Messung ^{*1}	
		Hochtarif	Niedertarif		Hochtarif	Niedertarif	Hochtarif	Niedertarif
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde	32,84 ct/kWh	34,62 ct/kWh	29,19 ct/kWh	27,76 ct/kWh	28,61 ct/kWh	27,76 ct/kWh	35,36 ct/kWh	27,87 ct/kWh
Verbrauchsunabhängiger Grundpreis pro Jahr	117,00 €/Jahr	125,00 €/Jahr		95,00 €/Jahr	83,00 €/Jahr		113,00 €/Jahr	
Zählergebühr je verbautem Zähler: Bsp. moderne Messeinrichtung	20,00 €/Jahr	20,00 €/Jahr		20,00 €/Jahr	20,00 €/Jahr		20,00 €/Jahr	
Erläuterungen zu der Zusammensetzung des Allgemeinen Preises und zu den tatsächlich einfließenden Kostenbestandteilen								
In Ihrem Endpreis sind 19 % Umsatzsteuer enthalten (Mehrwertsteuer). Der Allgemeine Preis vor Umsatzsteuer (netto) beträgt:								
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde	27,597 ct/kWh	29,092 ct/kWh	24,529 ct/kWh	23,328 ct/kWh	24,042 ct/kWh	23,328 ct/kWh	29,714 ct/kWh	23,420 ct/kWh
Verbrauchsunabhängiger Grundpreis pro Jahr	98,319 €/Jahr	105,042 €/Jahr		79,832 €/Jahr	69,748 €/Jahr		94,958 €/Jahr	
Zählergebühr je verbautem Zähler: Bsp. moderne Messeinrichtung	16,807 €/Jahr	16,807 €/Jahr		16,807 €/Jahr	16,807 €/Jahr		16,807 €/Jahr	
In den Netto-Endpreis fließen ein:								
1) staatlich veranlasste Preisbestandteile, netto: (Stand: 1. November 2024)								
Stromsteuer	2,050 ct/kWh	2,050 ct/kWh		2,050 ct/kWh	2,050 ct/kWh		2,050 ct/kWh	
Konzessionsabgabe (KA) (Wegenutzungsentgelt an Gemeinden)	1,320 ct/kWh	1,320 ct/kWh	0,610 ct/kWh	0,110 ct/kWh	0,110 ct/kWh		1,320 ct/kWh	0,110 ct/kWh
Aufschlag nach Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz (KWKG-Umlage)	0,277 ct/kWh	0,277 ct/kWh		0,277 ct/kWh	0,277 ct/kWh		0,277 ct/kWh	
Offshore-Netzzumlage nach § 17f des Energiewirtschaftsgesetzes	0,816 ct/kWh	0,816 ct/kWh		0,816 ct/kWh	0,816 ct/kWh		0,816 ct/kWh	
Umlage nach § 19 Absatz 2 der Stromnetzentgeltverordnung (§ 19 StromNEV - Umlage)	1,558 ct/kWh	1,558 ct/kWh		1,558 ct/kWh	1,558 ct/kWh		1,558 ct/kWh	
Summe der Staatslasten:	6,021 ct/kWh	6,021 ct/kWh	5,311 ct/kWh	4,811 ct/kWh	4,811 ct/kWh		6,021 ct/kWh	4,811 ct/kWh
2) Entgelt des Netzbetreibers (inkl. vorgelagertes Netz), netto: (Stand: 1. November 2024)								
Netzentgelt pro verbrauchter Kilowattstunde	6,38 ct/kWh	6,38 ct/kWh		3,19 ct/kWh	3,19 ct/kWh		6,38 ct/kWh	3,19 ct/kWh
Verbrauchsunabhängiger Grundpreis	75,00 €/Jahr	75,00 €/Jahr		0,00 €/Jahr	0,00 €/Jahr		75,00 €/Jahr	
Summe der genannten einfließenden Kostenbelastungen (= Summe Staatslasten + Entgelte des Netzbetreibers), netto: Dieser Kostenblock ist fix und unabhängig vom jeweiligen Versorger!								
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde	12,40 ct/kWh	12,40 ct/kWh	11,69 ct/kWh	8,00 ct/kWh	8,00 ct/kWh	8,00 ct/kWh	12,40 ct/kWh	8,00 ct/kWh
Verbrauchsunabhängiger Grundpreis inkl. Zählergebühr je verbauten Zähler: Bsp. Moderne Messeinrichtung	91,81 €/Jahr	91,81 €/Jahr		16,81 €/Jahr	16,81 €/Jahr		91,81 €/Jahr	
3) Rechnerisch ergibt sich damit als Anteil für die von den Stadtwerken Amberg erbrachten Leistungen (Beschaffung und Vertrieb), netto:								
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde	15,20 ct/kWh	16,69 ct/kWh	12,84 ct/kWh	15,33 ct/kWh	16,04 ct/kWh	15,33 ct/kWh	17,31 ct/kWh	15,42 ct/kWh
Verbrauchsunabhängiger Grundpreis pro Jahr	23,32 €/Jahr	30,04 €/Jahr		79,83 €/Jahr	69,75 €/Jahr		19,96 €/Jahr	

^{*1} Tag- und Nachtstromzeiten: Es gelten immer die Schaltzeiten des örtlichen Netzbetreibers!