

## enwor – energie & wasser vor ort GmbH

Preisregelung  
für die Nutzung von Elektrizitätsverteilungsnetzen  
für den Zeitraum vom 01.01.2016 – 31.12.2016

### Preisblatt 1

#### Netznutzungsentgelte für Kunden mit registrierender Leistungsmessung

Die Leistungsmessung erfolgt in Form einer registrierenden ¼ Stunden-Zeitraster-Messung. Dieses Preisblatt gilt regelmäßig für Kunden im Mittelspannungsnetz und in der Umspannung Mittelspannung auf Niederspannung sowie bei Kunden im Niederspannungsnetz bei einem Jahresverbrauch über 100.000 kWh.

Entnahmestelle	bis 2.500 Benutzungsstunden		über 2.500 Benutzungsstunden	
	Leistungspreis EUR/kW/a	Arbeitspreis Ct/kWh	Leistungspreis EUR/kW/a	Arbeitspreis Ct/kWh
<b>Mittelspannung</b>	8,92	3,26	76,39	0,56
<b>Umspannung MSP/NSP</b>	13,14	4,73	108,95	0,90
<b>Niederspannung</b>	20,03	6,26	132,64	1,75
<b>Blindstrom</b> für den Bezug induktiver/kapazitiver Blindarbeit > 50 % der Wirkarbeit (jeweils in der HT-Zeit)	1,00 Ct/kVarh			

Die Preise erhöhen sich um die Mehrkosten gemäß Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz, die Umlage nach § 19 Abs. 2 StromNEV, die Offshore-Haftungsumlage, die Umlage abschaltbarer Lasten sowie ggf. Konzessionsabgaben an die Gemeinde und Umsatzsteuer in der jeweils geltenden Höhe (z. Zt. 19 %). Anpassungen aufgrund gesetzlicher bzw. regulatorischer Vorgaben bleiben vorbehalten.

**enwor – energie & wasser vor ort GmbH**

Preisregelung  
für die Nutzung von Elektrizitätsverteilungsnetzen  
für den Zeitraum vom 01.01.2016 – 31.12.2016

**Preisblatt 2**

**Netznutzung für Kunden mit registrierender Leistungsmessung (Monatsleistungspreissystem)**

Die Leistungsmessung erfolgt in Form einer registrierenden ¼ Stunden-Zeitraster-Messung. Dieses Preisblatt gilt regelmäßig für Kunden im Mittelspannungsnetz sowie bei Kunden im Niederspannungsnetz bei einem Jahresverbrauch über 100.000 kWh.

<b>Entnahmestelle im</b>	<b>Leistungspreis</b>	<b>Arbeitspreis</b>
	<b>EUR / kW</b>	<b>Ct / kWh</b>
Mittelspannungsnetz	12,73	0,56
Umspannung MSP/NSP	18,16	0,90
Niederspannungsnetz	22,11	1,75

Die Preise erhöhen sich um die Mehrkosten gemäß Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz, die Umlage nach § 19 Abs. 2 StromNEV, die Offshore-Haftungsumlage, die Umlage abschaltbarer Lasten sowie ggf. Konzessionsabgaben an die Gemeinde und Umsatzsteuer in der jeweils geltenden Höhe (z. Zt. 19 %). Anpassungen aufgrund gesetzlicher bzw. regulatorischer Vorgaben bleiben vorbehalten.

## enwor – energie & wasser vor ort GmbH

Preisregelung  
für die Nutzung von Elektrizitätsverteilungsnetzen  
für den Zeitraum vom 01.01.2016 – 31.12.2016

### Preisblatt 3

#### Netznutzungsentgelte für Kunden im Niederspannungsnetz bis 100.000 kWh/a

Dieses Preisblatt gilt regelmäßig für Kunden im Niederspannungsnetz bei einem Jahresverbrauch bis zu 100.000 kWh.

	<b>Nettopreise</b>	<b>inkl. Umsatzsteuer <sup>1)</sup></b>
Grundpreis	33,00 EUR/a	39,27 EUR/a
Arbeitspreis	5,20 Ct/kWh	6,19 Ct/kWh
für Wärmespeicher und Elektro-Wärmepumpe	2,69 Ct/kWh	3,20 Ct/kWh

Die Preise erhöhen sich um die Mehrkosten gemäß Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz, die Umlage nach § 19 Abs. 2 StromNEV, die Offshore-Haftungsumlage, die Umlage abschaltbarer Lasten sowie ggf. Konzessionsabgaben an die Gemeinde und Umsatzsteuer in der jeweils geltenden Höhe (z. Zt. 19 %). Anpassungen aufgrund gesetzlicher bzw. regulatorischer Vorgaben bleiben vorbehalten.

<sup>1)</sup> Die Preise mit Umsatzsteuer beinhalten die gesetzliche Umsatzsteuer in Höhe von z. Zt. 19 % und wurden gerundet. Die Abrechnung erfolgt immer auf der Basis der Nettopreise.

## enwor – energie & wasser vor ort GmbH

Preisregelung  
für die Nutzung von Elektrizitätsverteilungsnetzen  
für den Zeitraum vom 01.01.2016 – 31.12.2016

### Preisblatt 4

#### Preise für Messung und Abrechnung

Entgelte für Einbau, Betrieb, Wartung, Messung und Abrechnung - Messeinrichtungen	Preis je Messeinrichtung		
	Messung €/a	Messstellenbetrieb €/a	Abrechnung €/a
<b>Mittelspannungszähler sowie Zähler der Umspannung HS/MS</b>			
mit registrierender Leistungsmessung, Drehstrom, mit Wandler, mit TK-Komponente	286,80	382,44	230,52
<b>Niederspannungszähler sowie Zähler der Umspannung MS/NS</b>			
mit registrierender Leistungsmessung, Drehstrom, mit Wandler, mit TK-Komponente	243,00	251,40	230,52
mit sonstiger Leistungsmessung, Drehstrom, mit Wandler, mit TK-Komponente	34,08	98,40	15,72
Arbeitszähler, Mehrtarif, Drehstrom, ohne Wandler, ohne TK-Komponente	7,32	21,84	12,72
Arbeitszähler, Mehrtarif, Wechselstrom, ohne Wandler, ohne TK-Komponente	7,32	21,84	12,72
Arbeitszähler, Eintarif, Drehstrom, ohne Wandler, ohne TK-Komponente	4,92	10,92	12,12
Arbeitszähler, Eintarif, Wechselstrom, ohne Wandler, ohne TK-Komponente	4,92	10,92	12,12
<b>Sonstige Messeinrichtungen</b>			
Schaltgerät	15,00	15,00	
Wandlersatz	30,00	30,00	
1-Tarif-2-Richtungszähler	30,00	20,00	10,60
2-Tarif-2-Richtungszähler	35,00	20,00	10,60
Telekommunikationskomponente Funk-Modem (z.B. GSM)	80,00	80,00	
Telekommunikationskomponente Festnetz-Modem	40,00	40,00	
Prepaymentzähler	60,00	45,00	10,60
Pauschalanlage			10,60
	<b>Netto-Preise</b>		
	<b>EUR/a</b>		
Entnahme mit Lastgangmessung: Abschlag für kundenseitig gestellte TK-Komponente		95,00	
Entnahme mit Lastgangmessung: Abschlag für monatliche statt tägliche Zählerdatenbereitstellung		120,00	
Zuschlag auf bilanzierungs- und abrechnungsrelevante Arbeitsmengen und Leistungswerte zum Ausgleich der Transformatorverluste bei Abweichung der Messebene zur Entnahmeebene		1,5%	

Die Entgelte verstehen sich zuzüglich der gesetzlichen Umsatzsteuer (z. Zt. 19%).

**enwor – energie & wasser vor ort GmbH**

Preisregelung  
für die Nutzung von Elektrizitätsverteilungsnetzen  
für den Zeitraum vom 01.01.2016 – 31.12.2016

**Preisblatt 5**

**Netznutzungsentgelte für Reserveinanspruchnahme**

Dieses Preisblatt gilt für die Nutzung des Netzes der enwor – energie & wasser vor ort GmbH bei Ausfall der Eigenerzeugungsanlage.

<b>Reservekapazität</b>			
	<b>&lt; 200 h/a</b>	<b>200 – 400 h/a</b>	<b>400 – 600 h/a</b>
<b>Entnahme im</b>	<b>€/kW a</b>	<b>€/kW a</b>	<b>€/kW a</b>
Mittelspannungsnetz	31,40	37,68	43,96
Umspannung MSP/NSP	46,92	56,31	65,69
Niederspannungsnetz	71,55	85,86	100,17

Die Preise erhöhen sich um die Mehrkosten gemäß Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz, die Umlage nach § 19 Abs. 2 StromNEV, die Offshore-Haftungsumlage, die Umlage abschaltbarer Lasten sowie ggf. Konzessionsabgaben an die Gemeinde und Umsatzsteuer in der jeweils geltenden Höhe (z. Zt. 19 %). Anpassungen aufgrund gesetzlicher bzw. regulatorischer Vorgaben bleiben vorbehalten.

## **enwor – energie & wasser vor ort GmbH**

Preisregelung  
für die Nutzung von Elektrizitätsverteilungsnetzen  
für den Zeitraum vom 01.01.2016 – 31.12.2016

### **Preisblatt 6**

#### **Preise für Energiemengenausgleich (Mehr-/Minderungen)**

Die Mehr-/Minderungen ergeben sich aus der Differenz zwischen der prognostizierten Energie und der vom Kunden tatsächlich bezogenen Energie.

Mehrmengen:           Istverbrauch < Prognoseverbrauch

Minderungen:         Istverbrauch > Prognoseverbrauch

Unterschreitet die Summe der in einem Zeitraum ermittelten elektrischen Arbeit die Summe der Arbeit, die den bilanzierten Lastprofilen zugrunde gelegt wurde (ungewollte Mehrmenge), so vergütet der Netzbetreiber den Lieferanten diese Differenzmenge.

Überschreitet die Summe der in einem Zeitraum ermittelten elektrischen Arbeit die Summe der Arbeit, die den bilanzierten Lastprofilen zugrunde gelegt wurde (ungewollte Mindermenge), so stellt der Netzbetreiber die Differenzmenge dem Lieferanten in Rechnung.

Als Preis für die Abrechnung der Mehr- oder Minderungen wird ein Marktpreis verwendet. Er wird aus den Jahresdurchschnittswerten der an der EEX-Strombörse registrierten und dokumentierten Phelix-Baseload-Preise und Phelix-Peakload-Preise für das jeweilige Abrechnungsjahr ermittelt.

Es werden die vom BDEW veröffentlichten Preise für Mehr- und Minderungen übernommen, die unter der folgenden Internetadresse abgerufen werden können:

[http://www.bdew.de/bdew.nsf/id/DE Mehr- Minderungenabrechnung](http://www.bdew.de/bdew.nsf/id/DE_Mehr-_Minderungenabrechnung)