



Preise für Netznutzung (Jahresleistungspreissystem) mit ¼-Stunden-Lastgang-/Leistungsmessung Preisblatt 1 – gültig ab 01.01.2014

Für Kunden mit einer Jahresenergiemenge größer 100.000 kWh ist eine ¼-Std.-Lastgangmessung mit Datenfernübertragung erforderlich!

Entnahmestelle im bzw. an	Jahresbenutzungsdauer			
	< 2500 h/a		≥ 2500h/a	
	Leistungs- preis €/kWa	Arbeits- preis Ct/kWh	Leistungs- preis €/kWa	Arbeits- preis Ct/kWh
Umspannung zur Hochspannung	4,36	1,17	32,49	0,04
Hochspannungsnetz	5,03	1,91	50,11	0,10
Umspannung zur Mittelspannung	3,84	2,24	58,03	0,07
Mittelspannungsnetz	2,39	3,51	78,36	0,47
Umspannung zur Niederspannung	1,42	4,98	119,66	0,25
Niederspannungsnetz	1,98	5,50	102,14	1,50

Die Preise gelten für Ganzjahresverträge inkl. Systemdienstleistungen, Netzverlusten und Nutzung der Netzinfrastruktur des vorgelagerten Übertragungsnetzbetreibers.

Die genannten Preise verstehen sich zuzüglich Konzessionsabgabe, Umlagen und Mehrkosten gemäß Preisblatt 7 sowie der jeweils gültigen Umsatzsteuer.

Stand Dezember 2013



Preise für Netznutzung (Monatsleistungspreissystem) mit ¼-Stunden-Lastgangzählung Preisblatt 2 – gültig ab 01.01.2014

Für Kunden mit einer Jahresenergiemenge größer 100.000 kWh ist eine ¼-Std.-Lastgangzählung mit Datenfernübertragung erforderlich!

Monatsleistungspreissystem

Entnahmestelle im bzw. an	Leistungspreis €/kW und Monat	Arbeitspreis Ct/kWh
Umspannung zur Hochspannung	5,42	0,04
Hochspannungsnetz	8,35	0,10
Umspannung zur Mittelspannung	9,67	0,07
Mittelspannungsnetz	13,06	0,47
Umspannung zur Niederspannung	19,94	0,25
Niederspannungsnetz	17,02	1,50

Die Preise beinhalten die Systemdienstleistungen, Netzverluste und Nutzung der Netzinfrastruktur des vorgelagerten Übertragungsnetzbetreibers.

Die genannten Preise verstehen sich zuzüglich Konzessionsabgabe, Umlagen und Mehrkosten gemäß Preisblatt 7 sowie der jeweils gültigen Umsatzsteuer.

Stand Dez 2013



Netznutzungspreis für Reserve-Inanspruchnahme Preisblatt 3 – gültig ab 01.01.2014

Entnahmestelle im bzw. an	Reserve-Inanspruchnahme		
	< 200 h/a	< 400 h/a	< 600 h/a
	Leistungspreis €/kWa	Leistungspreis €/kWa	Leistungspreis €/kWa
Umspannung zur Hochspannung	9,00	10,80	12,60
Hochspannungsnetz	14,72	17,66	20,60
Umspannung zur Mittelspannung	16,04	19,25	22,46
Mittelspannungsnetz	29,88	35,86	41,84
Umspannung zur Niederspannung	35,39	42,47	49,55
Niederspannungsnetz	58,39	70,06	81,74

Die genannten Preise gelten für zeitbegrenzte Reserveverträge inkl. Systemdienstleistungen, Netzverlusten und Nutzung der Netzinfrastruktur des vorgelagerten Übertragungsnetzbetreibers.

Die genannten Preise verstehen sich zuzüglich Konzessionsabgabe, Umlagen und Mehrkosten gemäß Preisblatt 7 sowie der jeweils gültigen Umsatzsteuer.

Stand Dezember 2013



Preise für Messstellenbetrieb, Messung und Abrechnung bei Lastgangmessung Preisblatt 4 – gültig ab 01.01.2014

Preisstellung für lastganggemessene Kunden mit einer Einrichtungsmessung (1-R) und monatlicher Rechnungsstellung.

Preise für Messstellenbetrieb:

Die genannten Preise für den Messstellenbetrieb umfassen für den Fall der Bereitstellung durch den Netzbetreiber folgende Leistungen:
Standardmessung entsprechend VDE Anwendungsregel „Messwesen Strom (Metering Code)“, Bereitstellung von Impuls- und Messperiodenausgängen, Telekommunikationskomponente per GSM-Modem. Bei einem vom Standard abweichenden Aufwand werden die Preise individuell ermittelt.

Spannungsebene des Netzanschlusses	Art der Messung	Messstellenbetrieb
in allen Spannungsebenen	1-R Lastgangmessung	221,17 €/a
zusätzliche Komponenten zur Lastgangmessung		
	NS-Wandler	22,62 €/a
	MS-Wandler	121,14 €/a
	HS-Wandler	1.721,34 €/a

Preis für Messung:

Die Preisstellung für Messung ist in jeder Spannungsebene identisch.

Messung	70,24 €/a
---------	-----------

Preise für Abrechnung:

Die Preisstellung für Abrechnung ist in jeder Spannungsebene identisch.

Abrechnung	219,00 €/a
------------	------------



Bei Anlagen mit Lastgangmessung und Abrechnung nach Preisblatt 4 besteht auch die Möglichkeit, dass der Kunde einen funktionierenden Telefon-Festnetz-Anschluss (Tel.-Nr. und TAE-Dose in unmittelbarer Nähe der Zähleinrichtung) als Ersatz für die Telekommunikationskomponente GSM-Modem bereitstellt. Die Kosten für den Telefonanschluss, der für die Zählerfernauslesung notwendig ist, trägt der Kunde.

Kann die Fernablesung technisch nicht realisiert werden, fallen manuelle Ablesekosten in Höhe von 70,00 € je Ablesung an.

Sollten nach der Erstinbetriebnahme der Lastgangzählung weitere Umbaumaßnahmen für die Messstelle erforderlich werden, gehen die Kosten in Höhe von pauschal 130,00 € zu Lasten des Verursachers.

Für die Datenduplizierung mit zusätzlichem Datenversand wird eine einmalige Einrichtungsgebühr von 50,00 € berechnet.

Für die Übermittlung historischer Lastgangdaten werden 10,00 € pro Monatslastgang oder 60,00 € pro Jahreslastgang (12 Monate) in Rechnung gestellt.

Bei anderen Leistungsspezifikationen werden die Preise jeweils individuell kalkuliert.

Die genannten Preise verstehen sich zuzüglich der jeweils gültigen Umsatzsteuer.

Stand Dezember 2013



Netznutzungspreise und Preise für Messstellenbetrieb, Messung und Abrechnung für Kunden nach Standardlastprofil Preisblatt 5 - gültig ab 01.01.2014

Preise der Netznutzung für die Entnahme in Niederspannung:

Preisstellung bei Standardlastprofilkunden mit einer Einrichtungs-Arbeitsmessung (1-R) bzw. einer Einrichtungs-Leistungsmessung (1-R) für die Entnahme. Zur Festlegung der geeigneten Lastprofile bitten wir um Absprache mit der LEW Verteilnetz GmbH. Die Preise für den Ausgleich von Mengenabweichungen werden auf Basis der EEX-Börsenpreise monatlich ermittelt und im Internet veröffentlicht. Der Arbeitspreis versteht sich zuzüglich Konzessionsabgabe, Umlagen und Mehrkosten gemäß Preisblatt 7.

Grundpreis	36,50 €/a
Arbeitspreis	5,00 Ct/kWh

Preise für Messstellenbetrieb:

Preisstellung bei Standardlastprofilkunden für die Entnahme mit Einrichtungs-messung (1-R). Die genannten Preise für den Messstellenbetrieb umfassen für den Fall der Bereitstellung durch den VNB folgende Leistungen:

Standardmessung entsprechend Metering Code. Bei einem vom Standard abweichenden Aufwand werden die Preise individuell ermittelt.

Spannungsebene des Netzanschlusses	Art der Messung	Messstellenbetrieb
in Niederspannung	1-R Arbeitsmessung	7,85 €/a
> Niederspannung ²⁾	1-R Leistungsmessung ¹⁾	50,00 €/a

zusätzliche Komponenten zur Messung

Tarifumschaltung/Gerätsteuerung	14,50 €/a
NS-Wandler	22,62 €/a
MS-Wandler	121,14 €/a

¹⁾ Wird in Niederspannung zum Nachweis der Konzessionsabgabe für Sonderkunden eine Leistungsmessung gewünscht, so gilt dieser Preis für Messstellenbetrieb auch in Niederspannung.

²⁾ Die Preise der Netznutzung werden nach Preisblatt 1 berechnet!

Bei Änderung der Messstelle außerhalb der Turnusauswechslung, trägt der Veranlasser die Änderungskosten in Höhe von 75,00€.



Preise für Messung und Abrechnung der Entnahme bei jährlicher Rechnungsstellung:

		Arbeitsmessung	Leistungsmessung	Pauschalanlagen
jährlicher Ablesung	Messung	2,55 €/a	28,00 €/a	
	Abrechnung	15,85 €/a	25,00 €/a	15,85 €/a
½ jährlicher Ablesung	Messung	5,10 €/a	56,00 €/a	
	Abrechnung	17,70 €/a	27,17 €/a	
¼ jährlicher Ablesung	Messung	10,20 €/a	112,00 €/a	
	Abrechnung	21,40 €/a	31,51 €/a	
monatlicher Ablesung	Messung	30,60 €/a	336,00 €/a	
	Abrechnung	36,20 €/a	48,87 €/a	

Die genannten Preise verstehen sich zuzüglich der jeweils gültigen Umsatzsteuer.

Stand Dezember 2013



Preis für Lieferung von zusätzlicher Blindarbeit Preisblatt 6 – gültig ab 01.01.2014

Preise für entnommene Blindmehrarbeit:

Es erfolgt eine Verrechnung nur für die Blindarbeit, die monatlich über 50% der bezogenen Wirkarbeit hinaus entnommen wird.

Blindmehrarbeitspreis

0,9 ct/kvarh

Die genannten Preise verstehen sich zuzüglich der jeweils gültigen Umsatzsteuer.

Stand Dezember 2013



Aufschlag und Umlagen Preisblatt 7 – gültig ab 01.01.2014

Aufschlag nach § 9 Abs. 7 des Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz (KWKG)

Letztverbrauchergruppe	KWK-Aufschlag Ct/kWh
Letztverbrauchergruppe A (Jahresverbrauch bis einschließlich 100.000 kWh)	
Verbrauch ≤ 100.000 kWh je Abnahmestelle (Letztverbrauchergruppe A)	0,178
Letztverbrauchergruppe B (Jahresverbrauch über 100.000 kWh, sofern nicht Letztverbrauchergruppe C*)	
Verbrauch ≤ 100.000 kWh je Abnahmestelle (Letztverbrauchergruppe A)	0,178
Verbrauch der 100.000 kWh je Abnahmestelle übersteigt (Letztverbrauchergruppe B)	0,055
Letztverbrauchergruppe C* (Jahresverbrauch über 100.000 kWh, stromintensives, produzierendes Gewerbe)	
Verbrauch ≤ 100.000 kWh je Abnahmestelle (Letztverbrauchergruppe A)	0,178
Verbrauch der 100.000 kWh je Abnahmestelle übersteigt (Letztverbrauchergruppe C*)	0,025

*Letztverbraucher, die dem produzierenden Gewerbe, dem schienenengebundenen Verkehr oder der Eisenbahninfrastruktur zuzuordnen sind und deren Stromkosten im vorangegangenen Kalenderjahr vier Prozent des Umsatzes überstiegen haben. Der Nachweis ist per Wirtschaftsprüferattest zu belegen.

Die genannten Preise verstehen sich zuzüglich der jeweils gültigen Umsatzsteuer.



Umlage nach § 19 Abs. 2 der Stromnetzentgeltverordnung (StromNEV)

Die § 19 StromNEV-Umlage für 2014 wird ab dem 01.01.2014 von Letztverbrauchern erhoben.

Letztverbrauchergruppe	§ 19 StromNEV-Umlage Ct/kWh
Letztverbrauchergruppe A (Jahresverbrauch bis einschließlich 100.000 kWh)	
Verbrauch ≤ 100.000 kWh je Abnahmestelle (Letztverbrauchergruppe A)	0,092
Letztverbrauchergruppe B (Jahresverbrauch über 100.000 kWh, sofern nicht Letztverbrauchergruppe C*)	
Verbrauch ≤ 100.000 kWh je Abnahmestelle (Letztverbrauchergruppe A)	0,092
Verbrauch > 100.000 kWh bis ≤ 1.000.000 kWh je Abnahmestelle (Letztverbrauchergruppe A ⁺)	0,482
Verbrauch der 1.000.000 kWh je Abnahmestelle übersteigt (Letztverbrauchergruppe B')	0,050
Letztverbrauchergruppe C* (Jahresverbrauch über 100.000 kWh, stromintensives, produzierendes Gewerbe)	
Verbrauch ≤ 100.000 kWh je Abnahmestelle (Letztverbrauchergruppe A)	0,092
Verbrauch > 100.000 kWh bis ≤ 1.000.000 kWh/a je Abnahmestelle (Letztverbrauchergruppe A ⁺⁺)	0,532
Verbrauch der 1.000.000 kWh je Abnahmestelle übersteigt (Letztverbrauchergruppe C')	0,025

*Letztverbraucher, die dem produzierenden Gewerbe, dem schienengebundenen Verkehr oder der Eisenbahninfrastruktur zuzuordnen sind und deren Stromkosten im vorangegangenen Kalenderjahr vier Prozent des Umsatzes überstiegen haben. Der Nachweis ist per Wirtschaftsprüferattest zu belegen.

Die genannten Preise verstehen sich zuzüglich der jeweils gültigen Umsatzsteuer.

Hinweis:

Die Rechtsgrundlage für die Anwendung des Aufschlages bildet § 19 Abs. 2 StromNEV in Verbindung mit § 9 Abs. 7 KWKG. Weitere Ausführungen hierzu finden Sie im Internet auf der Seite der Übertragungsnetzbetreiber unter „<http://www.eeg-kwk.net/de/Paragraph-19-Umlage.htm>“.



Offshore-Haftungsumlage nach § 17f Abs. 5 des Energiewirtschaftsgesetz (EnWG)

Die Offshore-Haftungsumlage für 2014 wird ab dem 01.01.2014 von den Letztverbrauchern erhoben.

Letztverbrauchergruppe	Offshore-Haftungsumlage Ct/kWh
Letztverbrauchergruppe A (Jahresverbrauch bis einschließlich 1.000.000 kWh)	
Verbrauch ≤ 1.000.000 kWh je Abnahmestelle (Letztverbrauchergruppe A)	0,250
Letztverbrauchergruppe B (Jahresverbrauch über 1.000.000 kWh, sofern nicht Letztverbrauchergruppe C**)	
Verbrauch ≤ 1.000.000 kWh je Abnahmestelle (Letztverbrauchergruppe A)	0,250
Verbrauch der 1.000.000 kWh je Abnahmestelle übersteigt (Letztverbrauchergruppe B)	0,050
Letztverbrauchergruppe C** (Jahresverbrauch über 1.000.000 kWh, stromintensives, produzierendes Gewerbe)	
Verbrauch ≤ 1.000.000 kWh je Abnahmestelle (Letztverbrauchergruppe A)	0,250
Verbrauch der 1.000.000 kWh je Abnahmestelle übersteigt (Letztverbrauchergruppe C**)	0,025

**Letztverbraucher dessen Stromkosten im vorangegangenen Kalenderjahr 4 % des Umsatzes überstiegen haben. Der Nachweis ist per Wirtschaftsprüferattest zu belegen.

Die genannten Preise verstehen sich zuzüglich der jeweils gültigen Umsatzsteuer.



Umlage für abschaltbare Lasten nach § 18 der Verordnung zu abschaltbaren Lasten (AbLaV)

Die Umlage für abschaltbare Lasten wird ab dem 01.01.2014 von Letztverbrauchern erhoben.

	Umlage für abschaltbare Lasten Ct/kWh
Verbrauchsunabhängig je Abnahmestelle	0,009

Die genannten Preise verstehen sich zuzüglich der jeweils gültigen Umsatzsteuer.

Stand Dezember 2013



Preise für Netzkomponenten und Messverluste Preisblatt 8 – gültig ab 01.01.2014

Netzkomponenten

Netzkunden bei deren Anlagen sich die Netzbereichsgrenze von der Eigentumsgrenze Netzbetreiber / Kunde unterscheidet, werden für die zwischen Netzbereichs- und Eigentumsgrenze befindlichen Betriebsmittel monatlich folgende Entgelte in Rechnung gestellt:

MS-Freileitung/Kabel	0,55 €/Meter/Monat
20-kV-Schalt-/Messfeld	39,13 €/Stück/Monat

Individuelle monatliche Entgelte für Transformatoren:

100 kVA	43,73 €/Stück
250 kVA	66,92 €/Stück
400 kVA	84,53 €/Stück
630 kVA	107,67 €/Stück
1.000 kVA	134,80 €/Stück
1.600 kVA	173,10 €/Stück

NS-Freileitung/Kabel	0,46 €/Meter/Monat
NS- Lastschaltleiste	2,35 €/Stück/Monat
NS-Hausanschlusskasten	1,29 €/Stück/Monat

Messverluste:

Üblicherweise befinden sich die Entnahmestelle und die Messung auf der gleichen Spannungsebene. Bei Abweichungen hiervon werden die Originalmesswerte mit einem individuell errechneten Auf- bzw. Abschlag berichtet. Ist dies nicht möglich werden die bei der Messung nicht erfassten Verluste pauschal durch Auf- bzw. Abschläge auf den jeweiligen Arbeitspreis der Netznutzung berücksichtigt:

Entnahmeebene	Messung *)	Auf- / Abschlag
Mittelspannungsnetz	Nsp-seitig in der Station	0,06 ct/kWh
Mittelspannungsnetz	Nsp-seitig in der Kundenanlage	0,15 ct/kWh
Umspannung zur Niederspannung	Nsp-seitig in der Kundenanlage	0,09 ct/kWh

*) Nsp-seitig = Niederspannungsseitig

Die genannten Preise verstehen sich zuzüglich der jeweils gültigen Umsatzsteuer.

Stand Dezember 2013



Netznutzungspreise und Preise für Messstellenbetrieb, Messung und Abrechnung für Kunden nach temperaturabhängigem Lastprofil mit unterbrechbaren elektrischen Wärmespeicher- / Wärmepumpenanlagen Preisblatt 9 – gültig ab 01.01.2014

Preise der Netznutzung:

Preisstellung für Anlagen mit temperaturabhängigem Lastprofil (TLP), wie z.B. unterbrechbare elektrische Wärmespeicher- / Wärmepumpenanlagen und andere unterbrechbare Heizsysteme. Die Verrechnung gemäß Preisblatt 9 erfolgt nur bei einer separaten Messeinrichtung für die Anlage/Verbrauchseinrichtung. Es gelten die im Internet, unter www.lew-verteilnetz.de „Stromnetz / Netznutzung / Lieferanten-information“ veröffentlichten Profile. Die Preise für den Ausgleich von Mengenabweichungen werden auf Basis der EEX-Börsenpreise monatlich ermittelt und im Internet veröffentlicht. Der Arbeitspreis versteht sich zuzüglich Konzessionsabgabe, Umlagen und Mehrkosten gemäß Preisblatt 7.

Arbeitspreis

1,50 Ct/kWh

Preise für Messstellenbetrieb:

Die genannten Preise für den Messstellenbetrieb umfassen für den Fall der Bereitstellung durch den VNB folgende Leistungen:
Standardmessung entsprechend Metering Code. Bei einem vom Standard abweichenden Aufwand werden die Preise individuell ermittelt.

Spannungsebene des Netzanschlusses

Art der Messung

Messstellenbetrieb

in allen Spannungsebenen

Arbeitsmessung

7,85 €/a

zusätzliche Komponenten zur Messung

Tarifumschaltung/Gerätesteuerung

14,50 €/a

NS-Wandler

22,62 €/a

MS-Wandler

121,14 €/a

Bei Änderung der Messstelle außerhalb der Turnusauswechslung, trägt der Veranlasser die Änderungskosten in Höhe von 75,00 €



Preise für Messung und Abrechnung der Entnahme bei jährlicher Rechnungsstellung:

		Arbeitsmessung
jährlicher Ablesung	Messung	2,55 €/a
	Abrechnung	15,85 €/a
½ jährlicher Ablesung	Messung	5,10 €/a
	Abrechnung	17,70 €/a
¼ jährlicher Ablesung	Messung	10,20 €/a
	Abrechnung	21,40 €/a
monatlicher Ablesung	Messung	30,60 €/a
	Abrechnung	36,20 €/a

Die genannten Preise verstehen sich zuzüglich der jeweils gültigen Umsatzsteuer.

Stand Dezember 2013



Netznutzungspreise und Preise für Messstellenbetrieb, Messung und Abrechnung für Kunden mit unterbrechbaren Verbrauchseinrichtungen nach § 14 a EnWG

Preisblatt 10 – gültig ab 01.01.2014

Preise der Netznutzung:

Preisstellung für unterbrechbare Verbrauchseinrichtungen nach § 14 a EnWG. Die Verrechnung gemäß Preisblatt 10 erfolgt nur bei einer separaten Messeinrichtung für die Anlage/Verbrauchseinrichtung. Es gelten die im Internet, unter www.lew-verteilnetz.de „Stromnetz / Netznutzung / Lieferanten-information“ veröffentlichten Profile. Die Preise für den Ausgleich von Mengenabweichungen werden auf Basis der EEX-Börsenpreise monatlich ermittelt und im Internet veröffentlicht. Der Arbeitspreis versteht sich zuzüglich Konzessionsabgabe, Umlagen und Mehrkosten gemäß Preisblatt 7.

Arbeitspreis

1,50 Ct/kWh

Preise für Messstellenbetrieb:

Die genannten Preise für den Messstellenbetrieb umfassen für den Fall der Bereitstellung durch den VNB folgende Leistungen:
Standardmessung entsprechend Metering Code. Bei einem vom Standard abweichenden Aufwand werden die Preise individuell ermittelt.

Spannungsebene des Netzanschlusses

Art der Messung

Messstellenbetrieb

in allen Spannungsebenen

Arbeitsmessung

7,85 €/a

zusätzliche Komponenten zur Messung

Tarifumschaltung/Gerätesteuerung

14,50 €/a

NS-Wandler

22,62 €/a

MS-Wandler

121,14 €/a

Bei Änderung der Messstelle außerhalb der Turnusauswechslung, trägt der Veranlasser die Änderungskosten in Höhe von 75,00 €



Preise für Messung und Abrechnung der Entnahme bei jährlicher Rechnungsstellung:

		Arbeitsmessung
jährlicher Ablesung	Messung	2,55 €/a
	Abrechnung	15,85 €/a
½ jährlicher Ablesung	Messung	5,10 €/a
	Abrechnung	17,70 €/a
¼ jährlicher Ablesung	Messung	10,20 €/a
	Abrechnung	21,40 €/a
monatlicher Ablesung	Messung	30,60 €/a
	Abrechnung	36,20 €/a

Die genannten Preise verstehen sich zuzüglich der jeweils gültigen Umsatzsteuer.

Stand Dezember 2013

.



Preise für Messstellenbetrieb, Messung und Abrechnung bei Lastgangmessung für Energieentnahme und Energieeinspeisung Preisblatt 11 – gültig ab 01.01.2014

Preisstellung für lastganggemessene Kunden (Entnahme > 100.000 kWh/a) mit einer Zweirichtungsmessung (2-R) und monatlicher Rechnungsstellung.

Preise für Messstellenbetrieb:

Die genannten Preise für den Messstellenbetrieb umfassen für den Fall der Bereitstellung durch den Netzbetreiber folgende Leistungen:
Standardmessung entsprechend VDE Anwendungsregel „Messwesen Strom (Metering Code)“, Bereitstellung von Impuls- und Messperiodenausgängen, Telekommunikationskomponente per GSM-Modem. Bei einem vom Standard abweichenden Aufwand werden die Preise individuell ermittelt.

Spannungsebene des Netzanschlusses	Art der Messung	Messstellenbetrieb
in allen Spannungsebenen	2-R Lastgangmessung	221,17 €/a
zusätzliche Komponenten zur Lastgangmessung		
	NS-Wandler	22,62 €/a
	MS-Wandler	121,14 €/a
	HS-Wandler	1.721,34 €/a
	1-R Lastgangmessung ¹⁾	221,17 €/a

¹⁾ Bei „kaufmännisch-bilanzieller Weitergabe“ nach EEG § 8 Abs. 2 oder ggf. „Selbstverbrauch“ nach EEG § 33 Abs.2 ist zur Ermittlung der Energie der Erzeugungsanlage diese Messung zusätzlich notwendig.

Preis für Messung:

Die Preisstellung für Messung der Energieentnahme ist in jeder Spannungsebene identisch.

Messung	70,24 €/a
---------	-----------

Preise für Abrechnung:

Die Preisstellung für Abrechnung der Energieentnahme ist in jeder Spannungsebene identisch.

Abrechnung	219,00 €/a
------------	------------



Bei Anlagen mit Lastgangmessung und Abrechnung nach Preisblatt 11 besteht auch die Möglichkeit, dass der Kunde einen funktionierenden Telefon-Festnetz-Anschluss (Tel.-Nr. und TAE-Dose in unmittelbarer Nähe der Zähleinrichtung) als Ersatz für die Telekommunikationskomponente GSM-Modem bereitstellt. Die Kosten für den Telefonanschluss, der für die Zählerfernauslesung notwendig ist, trägt der Kunde.

Kann die Fernablesung technisch nicht realisiert werden, fallen manuelle Ablesekosten in Höhe von 70,00 € je Ablesung an.

Sollten nach der Erstinbetriebnahme der Lastgangzählung weitere Umbaumaßnahmen für die Messstelle erforderlich werden, gehen die Kosten in Höhe von pauschal 130,00 € zu Lasten des Verursachers.

Für die Datenduplizierung mit zusätzlichem Datenversand wird eine einmalige Einrichtungsgebühr von 50,00 € berechnet.

Für die Übermittlung historischer Lastgangdaten werden 10,00 € pro Monatslastgang oder 60,00 € pro Jahreslastgang (12 Monate) in Rechnung gestellt.

Bei anderen Leistungsspezifikationen werden die Preise jeweils individuell kalkuliert.

Die genannten Preise verstehen sich zuzüglich der jeweils gültigen Umsatzsteuer.

Stand Dezember 2013

Netznutzungspreise und Preise für Messstellenbetrieb, Messung und Abrechnung bei Entnahme nach Standardlastprofil und Einspeisung nach Standardeinspeiseprofil oder Lastgangmessung Preisblatt 12 – gültig ab 01.01.2014

Preise der Netznutzung für die Entnahme in Niederspannung:

Preisstellung bei Standardlastprofilkunden mit einer Zweirichtungs-Arbeitsmessung (2-R) bzw. einer Zweirichtungs-Leistungsmessung (2-R) für eine Entnahme < 100.000 kWh/a und Einspeiseleistung < 100 kW. Zur Festlegung der geeigneten Lastprofile bitten wir um Absprache mit der LEW Verteilnetz GmbH. Die Preise für den Ausgleich von Mengenabweichungen werden auf Basis der EEX-Börsenpreise monatlich ermittelt und im Internet veröffentlicht. Der Arbeitspreis versteht sich zuzüglich Konzessionsabgabe, Umlagen und Mehrkosten gemäß Preisblatt 7). Bei einer Einspeiseleistung > 100 kW ist für die Einspeisung eine Zweirichtungs-Lastgangmessung (2-R) erforderlich.

Grundpreis	36,50 €/a
Arbeitspreis	5,00 Ct/kWh

Preise für Messstellenbetrieb:

Preisstellung bei Standardlastprofilkunden für die Entnahme und Einspeisung mit Zweirichtungs-messung (2-R). Die genannten Preise für den Messstellenbetrieb umfassen für den Fall der Bereitstellung durch den VNB folgende Leistungen:
Standardmessung entsprechend Metering Code. Bei einem vom Standard abweichenden Aufwand werden die Preise individuell ermittelt.

Spannungsebene des Netzanschlusses	Art der Messung	Messstellenbetrieb
in Niederspannung	2-R Arbeitsmessung	7,85 €/a
	2-R Lastgangmessung	221,17 €/a
> Niederspannung ²⁾	2-R Leistungsmessung ¹⁾	50,00 €/a
	2-R Lastgangmessung	221,17 €/a

zusätzliche Komponenten zur Messung

Tarifumschaltung/Gerätesteuerung	14,50 €/a
NS-Wandler	22,62 €/a
MS-Wandler	121,14 €/a
1-R Arbeitsmessung ^{3) 4)}	7,85 €/a

¹⁾ Wird in Niederspannung zum Nachweis der Konzessionsabgabe für Sonderkunden eine Leistungsmessung gewünscht, so gilt dieser Preis für Messstellenbetrieb auch in Niederspannung.

²⁾ Die Preise der Netznutzung werden nach Preisblatt 1 berechnet

³⁾ Diese Messung steht Standard Photovoltaikanlagen (PV-Anlagen) zur Verfügung, sofern für die allgemeine Entnahme eine eigene Messung vorhanden ist. Die Messung für (PV Anlagen) ist mit einer Arbeitsmessung ohne Rücklaufhemmung auszuführen. Die Zustimmung der jeweils zuständigen Finanzbehörde sowie ggf. der jeweils zuständigen Zollbehörde ist vom Anlagenbetreiber sicherzustellen.

⁴⁾ Bei „kaufmännisch-bilanzieller Weitergabe“ nach EEG § 8 Abs. 2 oder ggf. „Selbstverbrauch“ nach EEG § 33 Abs.2 ist zur Ermittlung der Energie der Erzeugungsanlage, sowie zur Ermittlung des Zuschlages gemäß KWKG § 4 Abs. 3a diese Messung zusätzlich notwendig.



Bei Änderung der Messstelle außerhalb der Turnusauswechslung, trägt der Veranlasser die Änderungskosten in Höhe von 75,00€

Preise für Messung und Abrechnung der Entnahme bei jährlicher Rechnungsstellung:

		Arbeitsmessung	Leistungsmessung
jährlicher Ablesung	Messung	2,55 €/a	28,00 €/a
	Abrechnung	15,85 €/a	25,00 €/a
½ jährlicher Ablesung	Messung	5,10 €/a	56,00 €/a
	Abrechnung	17,70 €/a	27,17 €/a
¼ jährlicher Ablesung	Messung	10,20 €/a	112,00 €/a
	Abrechnung	21,40 €/a	31,51 €/a
monatlicher Ablesung	Messung	30,60 €/a	336,00 €/a
	Abrechnung	36,20 €/a	48,87 €/a

Die genannten Preise verstehen sich zuzüglich der jeweils gültigen Umsatzsteuer.

Stand Dezember 2013