

Preise für Netznutzung (Jahresleistungspreissystem) mit 1/4-Stunden-Lastgang-/Leistungsmessung Preisblatt 1

Für Kunden mit einer Jahresenergiemenge größer 100.000 kWh ist eine 1/4-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 | 3,62 | 1,17 | 31,87 | 0,04 |
| Hochspannungsnetz | 2,36 | 1,69 | 44,11 | 0,02 |
| Umspannung zur Mittelspannung | 2,99 | 1,89 | 45,74 | 0,18 |
| Mittelspannungsnetz | 2,14 | 3,05 | 67,14 | 0,45 |
| Umspannung zur Niederspannung | 3,44 | 3,83 | 93,44 | 0,23 |
| Niederspannungsnetz | 3,91 | 4,30 | 75,66 | 1,43 |

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

Die genannten Preise verstehen sich zuzüglich Konzessionsabgabe, Mehrkosten gemäß Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz (KWK-Aufschlag siehe Preisblatt 7) sowie der jeweils gültigen Umsatzsteuer.

Preise für Netznutzung (Monatsleistungspreissystem) mit 1/4-Stunden-Lastgangzählung Preisblatt 2

Für Kunden mit einer Jahresenergiemenge größer 100.000 kWh ist eine 1/4-Std.-Lastgangzählung mit Datenfernübertragung erforderlich!

Monatsleistungspreissystem

| Entnahmestelle im bzw. an | Leistungspreis €/kW und Monat | Arbeitspreis Ct/kWh |
|-------------------------------|----------------------------------|------------------------|
| Umspannung zur Hochspannung | 5,31 | 0,04 |
| Hochspannungsnetz | 7,35 | 0,02 |
| Umspannung zur Mittelspannung | 7,62 | 0,18 |
| Mittelspannungsnetz | 11,19 | 0,45 |
| Umspannung zur Niederspannung | 15,57 | 0,23 |
| Niederspannungsnetz | 12,61 | 1,43 |

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

Die genannten Preise verstehen sich zuzüglich Konzessionsabgabe, Mehrkosten gemäß Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz (KWK-Aufschlag siehe Preisblatt 7) sowie der jeweils gültigen Umsatzsteuer.

Netznutzungspreis für Reserve-Inanspruchnahme Preisblatt 3

| Entnahmestelle im bzw. an | Reserve-Inanspruchnahme | | |
|-------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| | < 200 h/a Leistungspreis €/kWa | < 400 h/a Leistungspreis €/kWa | < 600 h/a Leistungspreis €/kWa |
| Umspannung zur Hochspannung | 8,84 | 10,61 | 12,38 |
| Hochspannungsnetz | 11,47 | 13,76 | 16,05 |
| Umspannung zur Mittelspannung | 15,38 | 18,45 | 21,53 |
| Mittelspannungsnetz | 26,64 | 31,97 | 37,30 |
| Umspannung zur Niederspannung | 28,40 | 34,08 | 39,76 |
| Niederspannungsnetz | 50,23 | 60,28 | 70,33 |

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

Für die im Rahmen dieser Reserveinanspruchnahme bezogene Energie werden die Konzessionsabgabe und die Mehrkosten gemäß Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz (KWK-Aufschlag siehe Preisblatt 7) sowie die jeweils gültige Umsatzsteuer in Rechnung gestellt.

Preise für Messstellenbetrieb, Messung und Abrechnung bei Lastgangmessung Preisblatt 4

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 VNB folgende Leistungen:
Standardmessung entsprechend 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 | 277,42 €/a |
| zusätzliche Komponenten zur Lastgangmessung | | |
| | NS-Wandler | 26,88 €/a |
| | MS-Wandler | 131,30 €/a |
| | HS-Wandler | 1.862,21 €/a |

Preis für Messung:

Die Preisstellung für Messung ist in jeder Spannungsebene identisch.

| | |
|---------|-----------|
| Messung | 78,22 €/a |
|---------|-----------|

Preise für Abrechnung:

Die Preisstellung für Abrechnung ist in jeder Spannungsebene identisch.

| | |
|------------|------------|
| Abrechnung | 289,00 €/a |
|------------|------------|

Für Letztverbraucher mit einer jährlichen Entnahme von bis zu 100.000 kWh wird in der Regel auf eine ¼-Std.-Lastgangmessung verzichtet. Da das Entnahmeverhalten dieser Kunden nicht bekannt ist, erfolgt die Entnahme anhand repräsentativer Standardlastprofile, die vor Belieferung des Kunden mit der LEW Verteilnetz GmbH abgesprochen werden müssen.

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 01.01.2010

Netznutzungspreise und Preise für Messstellenbetrieb, Messung und Abrechnung für Kunden nach Standardlastprofil Preisblatt 5

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. Die Arbeitspreise verstehen sich zuzüglich Konzessionsabgabe und Mehrkosten gemäß Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz (KWK-Aufschlag siehe Preisblatt 7).

| | |
|--------------|-------------|
| Grundpreis | 15,00 €/a |
| Arbeitspreis | 4,69 Ct/kWh |

Preise für Messstellenbetrieb:

Preisstellung bei Standardlastprofilkunden für die Entnahme mit Einrichtungsmessung (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 | 6,33 €/a |
| > Niederspannung ²⁾ | 1-R Leistungsmessung ¹⁾ | 51,15 €/a |

zusätzliche Komponenten zur Messung

| | |
|----------------------------------|------------|
| Tarifumschaltung/Gerätesteuerung | 13,68 €/a |
| NS-Wandler | 26,88 €/a |
| MS-Wandler | 131,30 €/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 | 1,80 €/a | 22,60 €/a | |
| | Abrechnung | 13,40 €/a | 18,00 €/a | 13,40 €/a |
| ½ jährlicher Ablesung | Messung | 3,60 €/a | 45,20 €/a | |
| | Abrechnung | 14,96 €/a | 19,83 €/a | |
| ¼ jährlicher Ablesung | Messung | 7,20 €/a | 90,40 €/a | |
| | Abrechnung | 18,08 €/a | 23,48 €/a | |
| monatlicher Ablesung | Messung | 21,60 €/a | 271,20 €/a | |
| | Abrechnung | 30,55 €/a | 38,09 €/a | |

Die genannten Preise verstehen sich zuzüglich der jeweils gültigen Umsatzsteuer.

Stand 01.01.2010

Preis für Lieferung von zusätzlicher Blindarbeit Preisblatt 6

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.



Verteilnetz

Mehrkosten nach dem Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz (KWKG) Preisblatt 7

Mehrkosten nach dem Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz vom 19.03.2002

Am 01.04.2002 trat das Gesetz für die Erhaltung, die Modernisierung und den Ausbau der Kraft-Wärme-Kopplung in Kraft. Gemäß § 9 (7) KWKG Gesetz ist der den Letztverbrauchern in Rechnung zu stellende KWK-Aufschlag abhängig vom Jahresverbrauch je Abnahmestelle.

Ab 01.01.2010 beträgt der KWK-Aufschlag bis zu einem Verbrauch von 100.000 kWh/a **0,130 ct/kWh**.

Für Verbräuche oberhalb von 100.000 kWh/a ist der KWK-Aufschlag gesetzlich mit **0,05 ct/kWh** festgesetzt.

Der KWK-Aufschlag für über 100.000 kWh/a hinausgehende Verbräuche reduziert sich auf **0,025 ct/kWh** (ebenfalls gesetzlich festgelegt), wenn der Letztverbraucher ein Unternehmen des produzierenden Gewerbes, des schienengebundenen Verkehrs oder ein Eisenbahninfrastrukturunternehmen ist, dessen Stromkosten im vorangegangenen Kalenderjahr 4 % des Umsatzes überstiegen haben. Dies ist per Wirtschaftsprüferattest zu belegen.

Stand 01.01.2010

Preise für Netzkomponenten und Messverluste Preisblatt 8

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 | 0,70 €/Meter/Monat |
| 20-kV-Schalt-/Messfeld | 50,19 €/Stück/Monat |

Individuelle monatliche Entgelte für Transformatoren:

| Größe | Öl-Hermetik | Gießharz |
|-----------|----------------|----------------|
| 100 kVA | 34,19 €/Stück | 68,38 €/Stück |
| 160 kVA | 38,65 €/Stück | 77,30 €/Stück |
| 250 kVA | 44,95 €/Stück | 89,90 €/Stück |
| 400 kVA | 54,15 €/Stück | 108,31 €/Stück |
| 630 kVA | 72,71 €/Stück | 145,42 €/Stück |
| 1.000 kVA | 90,95 €/Stück | 181,91 €/Stück |
| 1.600 kVA | 107,49 €/Stück | 214,99 €/Stück |

| | |
|------------------------|--------------------|
| NS-Freileitung/Kabel | 0,60 €/Meter/Monat |
| NS- Lastschaltleiste | 2,53 €/Stück/Monat |
| NS-Hausanschlusskasten | 2,29 €/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 = Niederspannungs-seitig

Die genannten Preise verstehen sich zuzüglich der jeweils gültigen Umsatzsteuer.

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

Preise der Netznutzung:

Preisstellung ausschließlich 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. Es gelten die im Internet, unter www.lew-verteilnetz.de „Stromnetz / Netznutzung / Lieferanten-information / Unterbrechbare Verbrauchseinrichtung“ veröffentlichten Profile. Die Preise für den Ausgleich von Mengenabweichungen werden auf Basis der EEX-Börsenpreise monatlich ermittelt und im Internet veröffentlicht. Die Preise verstehen sich zuzüglich Konzessionsabgabe und Mehrkosten gemäß Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz (KWK-Aufschlag siehe Preisblatt 7).

Arbeitspreis

1,50 Ct/kWh

Preise für Messstellenbetrieb:

Preisstellung bei TLP-Anlagen für die Entnahme. 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 | 6,33 €/a |
| zusätzliche Komponenten zur Messung | | |
| | Tarifumschaltung/Gerätesteuerung | 13,68 €/a |
| | NS-Wandler | 26,88 €/a |
| | MS-Wandler | 131,30 €/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 | 1,80 €/a |
| | Abrechnung | 13,40 €/a |
| ½ jährlicher Ablesung | Messung | 3,60 €/a |
| | Abrechnung | 14,96 €/a |
| ¼ jährlicher Ablesung | Messung | 7,20 €/a |
| | Abrechnung | 18,08 €/a |
| monatlicher Ablesung | Messung | 21,60 €/a |
| | Abrechnung | 30,55 €/a |

Die genannten Preise verstehen sich zuzüglich der jeweils gültigen Umsatzsteuer.

Stand 01.01.2010



Verteilnetz

**Preise für Miettransformatoren
Preisblatt 10**

--- Preisblatt wird derzeit überarbeitet! ---

Preise für Messstellenbetrieb, Messung und Abrechnung bei Lastgangmessung für Energieentnahme und Energieeinspeisung Preisblatt 11

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 VNB folgende Leistungen:
Standardmessung entsprechend 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 | 283,75 €/a |
| zusätzliche Komponenten zur Lastgangmessung | | |
| | NS-Wandler | 26,88 €/a |
| | MS-Wandler | 131,30 €/a |
| | HS-Wandler | 1.862,21 €/a |
| | 1-R Lastgangmessung ¹⁾ | 277,42 €/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 | 78,22 €/a |
|---------|-----------|

Preise für Abrechnung:

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

| | |
|------------|------------|
| Abrechnung | 289,00 €/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 Erstinstallation 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 01.01.2010

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

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. Die Arbeitspreise verstehen sich zuzüglich Konzessionsabgabe und Mehrkosten gemäß Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz (KWKAufschlag siehe Preisblatt 7). Bei einer Einspeiseleistung > 100 kW ist für die Einspeisung eine Zweirichtungs-Lastgangmessung (2-R) erforderlich.

| | |
|--------------|-------------|
| Grundpreis | 15,00 €/a |
| Arbeitspreis | 4,69 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 | 12,66 €/a |
| | 2-R Lastgangmessung | 283,75 €/a |
| > Niederspannung ²⁾ | 2-R Leistungsmessung ¹⁾ | 57,48 €/a |
| | 2-R Lastgangmessung | 283,75 €/a |

zusätzliche Komponenten zur Messung

| | |
|-------------------------------------|------------|
| Tarifumschaltung/Gerätesteuerung | 13,68 €/a |
| NS-Wandler | 26,88 €/a |
| MS-Wandler | 131,30 €/a |
| 1-R Arbeitsmessung ^{3) 4)} | 6,33 €/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 | 1,80 €/a | 22,60 €/a |
| | Abrechnung | 13,40 €/a | 18,00 €/a |
| ½ jährlicher Ablesung | Messung | 3,60 €/a | 45,20 €/a |
| | Abrechnung | 14,96 €/a | 19,83 €/a |
| ¼ jährlicher Ablesung | Messung | 7,20 €/a | 90,40 €/a |
| | Abrechnung | 18,08 €/a | 23,48 €/a |
| monatlicher Ablesung | Messung | 21,60 €/a | 271,20 €/a |
| | Abrechnung | 30,55 €/a | 38,09 €/a |

Die genannten Preise verstehen sich zuzüglich der jeweils gültigen Umsatzsteuer.

Stand 01.01.2010