

Hotel "Zur Post" e.K.
Inhaber Mario Peschke
Lauchgrundstr. 16
99891 Tabarz

99086 Erfurt, Magdeburger Allee 34
Ansprechpartner: Abteilung Vertrieb
Tel.: 0361 / 564 - 2240
Fax: 0361 / 564 - 2209
E-Mail: sondervertragskunden.energie@stadtwerke-erfurt.de
www.stadtwerke-erfurt.de
Rechnungsdatum: 05.03.2015
Rechnungsnummer: 900614138709
Geschäftspartnernummer: 22003279
Vertragskontonummer: 30773449

Bei Zahlungen bitte unbedingt angeben:
30773449-22003279

Seite 1 von 4

Verbrauchsabrechnung Strom

Lieferstelle: Tabarz Lauchgrundstr. 16

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

im Zeitraum vom **01.01.2015** bis **31.01.2015** hat Ihnen die SWE Energie GmbH **15.172 Kilowattstunden Strom** geliefert.
Wir erlauben uns folgende Rechnung zu stellen:

| | Nettobetrag (EUR) | Umsatzsteuer (EUR) | Bruttobetrag (EUR) |
|-----------------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------|
| Rechnungsbetrag | 2.681,47 | 509,48 | 3.190,95 |
| zu zahlender Betrag: | | | 3.190,95 |

Bitte zahlen Sie den Betrag bis zum **19.03.2015** auf eines der unten genannten Konten ein. Zur Sicherung einer schnellen und richtigen Zuordnung Ihrer Zahlung beachten Sie bitte die oben gemachten Angaben.

Eine ausführliche Abrechnung mit allen Einzelheiten und Berechnungsgrundlagen finden Sie auf den Folgeseiten.

Zu Fragen der Rechnung stehen wir Ihnen gern zur Verfügung.

Freundliche Grüße

Ihre SWE Energie GmbH

Rechnungsnummer: 900614138709
 Geschäftspartnernummer: 22003279
 Vertragskontonummer: 30773449

Seite 2 von 4

Verbrauchsermittlung

Zeitraum vom 01.01.2015 bis 31.01.2015

| Messgröße | Verbrauch ermittelt durch | ermittelter Wert | verrechneter Wert | Mengen-einheit | Zähler-nummer |
|---------------|---------------------------|------------------|-------------------|----------------|---------------|
| Leistung | Lastgang | 51,800 | 51,8 | kW | S80147 |
| Wirkarbeit HT | Lastgang | 8.400,200 | 8.400,0 | kWh | S80147 |
| Wirkarbeit NT | Lastgang | 6.772,300 | 6.772,0 | kWh | S80147 |
| Blindarbeit | Lastgang | 3.535,950 | 176,0 | kvarh | S80147 |

Betragsermittlung

Zeitraum vom 01.01.2015 bis 31.01.2015

Energielieferung

Energiepreis 0,039930 EUR/kWh
 0,039930 EUR/kWh * 15.172,0 kWh = 605,82 EUR

Netznutzung

Leistungspreis 88,04 EUR/kW/12
 88,04 EUR/kW/12 * 51,8 kW = 380,04 EUR
Arbeitspreis 0,019400 EUR/kWh
 0,019400 EUR/kWh * 15.172,0 kWh = 294,34 EUR
Blindarbeit 0,011000 EUR/kvarh
 0,011000 EUR/kvarh * 176,0 kvarh = 1,94 EUR
Abrechnung 23,84 EUR
Messung 16,83 EUR
Messstellenbetrieb 27,16 EUR

Abgaben/Umlagen/Steuern

Konzessionsabgabe 0,001100 EUR/kWh
 0,001100 EUR/kWh * 15.172,0 kWh = 16,69 EUR
Stromsteuer 0,020500 EUR/kWh
 0,020500 EUR/kWh * 15.172,0 kWh = 311,03 EUR
EEG-Umlage 0,061700 EUR/kWh
 0,061700 EUR/kWh * 15.172,0 kWh = 936,11 EUR
KWK-Umlage 0,002540 EUR/kWh
 0,002540 EUR/kWh * 15.172,0 kWh = 38,54 EUR
§17 Offshore-Haftungsumlage 0,000510 EUR/kWh
 0,000510 EUR/kWh * 15.172,0 kWh = -7,74 EUR
Umlage f. abschaltbare Lasten 0,000060 EUR/kWh
 0,000060 EUR/kWh * 15.172,0 kWh = 0,91 EUR
§19 StromNEV-Umlage 0,002370 EUR/kWh
 0,002370 EUR/kWh * 15.172,0 kWh = 35,96 EUR

Zwischensumme netto 2.681,47 EUR

Umsatzsteuer 19% 509,48 EUR

zu zahlender Betrag 3.190,95 EUR
 =====

Rechnungsnummer: 900614138709
Geschäftspartnernummer: 22003279
Vertragskontonummer: 30773449

Informationen und gesetzliche Hinweise

| | |
|---|---|
| Lieferstelle | Die Lieferstelle ist der Ort, an dem die Stromlieferung erbracht wird. |
| Zählpunktbezeichnung | DE0007779989100000251002016000200 - Über die Zählpunktbezeichnung kann der Standort der Lieferstelle eindeutig identifiziert und dem Zähler zugeordnet werden. Zählernummern dagegen sind nicht eindeutig, da Zähler gewechselt werden können. |
| Lastgang | Ein Lastgang zeigt das Verbrauchsprofil der gemessenen Leistungsabnahme über einen bestimmten Zeitraum an. Mit einem dafür geeigneten Zähler wird täglich der mittlere Leistungswert einer jeden Viertelstunde erfasst. Der örtliche Verteilnetzbetreiber liest diesen Lastgang per Datenfernübertragung für den Abrechnungszeitraum aus und stellt die gemessene Leistung (kW) und den Verbrauch von Energie (kWh) dem Lieferanten zur Verfügung. |
| Energielieferung | Die Energielieferung wird mit dem Energiepreis für die Erzeugung, den Handel und den Vertrieb in Rechnung gestellt. |
| Entgelt für die Netznutzung | Das Entgelt für die Netznutzung ist das für die Verbrauchsstelle an den örtlichen Netzbetreiber durch die Lieferanten zu zahlende Entgelt für den Transport und die Verteilung der Energie. Jeder Netzbetreiber ist verpflichtet, die Preisbestandteile des Netzentgeltes auf seiner Internetseite zu veröffentlichen. |
| Leistungspreis | Dieser wird für die bezogene Leistung (kW) entsprechend Liefervertrag in Rechnung gestellt. |
| Arbeitspreis | Der Arbeitspreis wird für den Verbrauch der Energie (kWh) in Rechnung gestellt. |
| Wirkarbeit | Wirkarbeit ist die verbrauchte elektrische Energie, die vollständig in Nutzenergie umgewandelt wird. |
| Blindarbeit | Blindarbeit ist ein Anteil elektrischer Energie, der nicht in Nutzenergie umgewandelt wird, sondern bei bestimmten elektrischen Geräten/Verbrauchern zum Aufbau elektromagnetischer Felder benötigt wird. Ihre Einheit ist die kvarh (kilo Volt Ampere reaktiv Stunden). Sie belastet die Versorgungsnetze der Netzbetreiber und wird bei Überschreitung von Grenzen vom örtlichen Netzbetreiber über den Lieferanten an den Kunden in Rechnung gestellt. |
| Entgelt für die Abrechnung | Die Abrechnung umfasst die Kosten der Aufarbeitung und Rechnungslegung der Zählerdaten und Messwerte. |
| Entgelt für den Messstellenbetrieb | Der Messstellenbetrieb umfasst die Bereitstellung sowie Betrieb und Wartung von Zählern. |
| Entgelt für die Messdienstleistung | Die Messdienstleistung (Messung) beinhaltet die Ermittlung des Energieverbrauchs sowie die Erfassung, Verwaltung und Bereitstellung der Zählerdaten. |
| Konzessionsabgabe | Die Konzessionsabgabe ist ein Entgelt an die Kommune für die Mitbenutzung von öffentlichen Verkehrswegen durch Versorgungsleitungen. |
| Stromsteuer | Die Stromsteuer ist eine durch das Stromsteuergesetz geregelte Steuer auf den Stromverbrauch. |
| EEG-Umlage | Mit der EEG-Umlage wird die Erzeugung von Strom aus erneuerbaren Energien gefördert. Die aus dem Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG) entstehenden Mehrbelastungen werden bundesweit auf die Letztverbraucher umgelegt. |
| KWK-Umlage | Mit der KWK-Umlage wird die ressourcenschonende gleichzeitige Erzeugung von Strom und Wärme gefördert. Die aus dem Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz (KWKG) entstehenden Belastungen werden bundesweit auf die Letztverbraucher umgelegt. |

Rechnungsnummer: 900614138709
Geschäftspartnernummer: 22003279
Vertragskontonummer: 30773449

Seite 4 von 4

- § 19 StromNEV-Umlage** Mit der § 19 StromNEV-Umlage wird die Entlastung bzw. Befreiung stromintensiver Unternehmen von Netzentgelten finanziert. Die aus der Strom-Netzentgeltverordnung (StromNEV) entstehenden Belastungen werden bundesweit auf die Letztverbraucher umgelegt.
- § 17 Offshore-Haftungsumlage** Der Staat erhebt diese Umlage, um Investitionen von Offshore-Windkraftanlagen zur Energieerzeugung vor der Küste wirtschaftlich zu gestalten.
- § 18 AbLaV-Umlage** Diese Umlage erhebt der Staat, um große Stromabnehmer zu entschädigen, die sich verpflichten, zeitweise vom Stromnetz genommen zu werden, wenn dies aus Gründen der Versorgungssicherheit und Netzstabilität notwendig ist.
- Netzbetreibernummer** 9900777000005 - Die Netzbetreibernummer dient der eindeutigen Identifikation des örtlichen Verteilnetzbetreibers, an dessen Netz Ihre Lieferstelle angeschlossen ist.
- Vertragsdauer** Der Vertrag hat eine Laufzeit vom 01.02.2009 bis 31.12.2017, danach verlängert sich dieser um 12 Monate.
- Kündigungsfrist** Die Kündigungsfrist beträgt 3 Monate.
- nächstmöglicher Kündigungstermin** Der Vertrag ist zum 31.12.2017 kündbar.

Die Themen Energieeinsparung und Energieeffizienz haben für uns hohe Priorität. Gemäß der Informationspflicht nach § 4 Abs. 1 und 2 des Gesetzes über Energiedienstleistungen und andere Energieeffizienzmaßnahmen (EDL-G) verweisen wir auf unsere Internetseite www.stadtwerke-erfurt.de, auf der Sie unter dem Suchbegriff "Energieeffizienz" eine Vielzahl von Informationen zu diesem Thema finden können.