

WSW Energie & Wasser AG, 42271 Wuppertal

Max Mustermann
Musterstraße 1
12345 Musterstadt

ARCHIVKOPIE

Fr. Reidenbach
Tel.: 0202 569-4852
Fax.: 0202 569-4319
E-mail: svk-abrechnung@wsw-online.de

Bei Rückfragen oder Zahlungen geben Sie bitte Ihre Vertragskontonummer an!	
Vertragskontonummer	
4000	
Kunde	
Max Mustermann	
Verbrauchsstelle	
Musterstraße 1	
12345 Musterstadt	
Kundennummer	7000
Datum	17.12.2013

Sammelvertragskonto: 6400006018
Rechnungs-Nr.: 500003341734
Zählpunktbezeichnung: DE000705422810000007687880098S01
Kostenstelle 421200

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

für den Zeitraum vom 01.11.2013 bis 30.11.2013 stellen wir Ihnen folgende Verbräuche in Rechnung:
Die detaillierten Berechnungen entnehmen Sie bitte der Anlage.

Sparte	Verbrauch	Nettobetrag	MwSt	Bruttobetrag
Elektrizität	197.927,500 kWh	31.717,85	0,00	31.717,85 EUR
Leistung	421,000 kW			
Vergleichsvorverbräuche/-leistungen Vorperiode				
Elektrizität	196.441,250 kWh			
Leistung	409,000 kW			
Summe			31.717,85 EUR	

Bitte zahlen Sie die oben genannte Summe bis zum 02.01.2014 auf eines unserer Konten ein.

Gegebenenfalls vertraglich vereinbarte Entgeltsminderungen sind in dieser Abrechnung entsprechend berücksichtigt.

Mit freundlichen Grüßen
Ihre WSW Energie & Wasser AG

Max Mustermann
Musterstraße 1
12345 Musterstadt

Turnusrechnung

Bei Rückfragen oder Zahlungen geben Sie bitte Ihre Vertragskontonummer an!	
Vertragskontonummer	
4000	
Kunde	
Max Mustermann	
Verbrauchsstelle	
Musterstraße 1	
12345 Musterstadt	
	7000
	17.12.2013

Rechnungs-Nr. 500003341734

Art der Lieferung: Elektrizität

 Vertragsnummer: 8000
Tariftyp:

Verbrauchsermittlung im Monat November 2013

Zähler-Nr.	Zählerstand			Verbrauch
	alt	neu	Ablesekz.	
Wirkarbeit	vom 01.11.2013	bis 30.11.2013		197.927,500 kWh
Leistung	vom 01.11.2013	bis 30.11.2013		421,000 kW

Betragsermittlung

Leistungsart	Verbrauch	Preis	Betrag	
Lieferung				
Gesamtverbrauch 01.11.2013 - 30.11.2013	197.927,500 kWh	x 0,07040000 EUR/kWh	13.934,10	EUR
Netznutzung 01.11.2013 - 30.11.2013	197.927,500 kWh	x 0,01344690 EUR/kWh	2.661,51	EUR
Entgelt Messung 01.11.2013 - 30.11.2013	1 Mon	x 32,68 EUR/Gerät	32,68	EUR
Entgelt Messstellenbetrieb 01.11.2013 - 30.11.2013	1 Mon	x 32,18 EUR/Gerät	32,18	EUR
Entgelt Abrechnung 01.11.2013 - 30.11.2013	1 Mon	x 20,84 EUR/Gerät	20,84	EUR
volle Stromsteuer 01.11.2013 - 30.11.2013	197.927,500 kWh	x 0,02050000 EUR/kWh	4.057,51	EUR
EEG-Umlage 01.11.2013 - 30.11.2013	197.927,500 kWh	x 0,05277000 EUR/kWh	10.444,63	EUR
KWK 2012 incl. §19StromNEV Uml. Zone-02 01.11.2013 - 30.11.2013	197.927,500 kWh	x 0,00060000 EUR/kWh	**	118,76 EUR
§19 StromNEV Umlage Zone-02 01.11.2013 - 30.11.2013	197.927,500 kWh	x 0,00050000 EUR/kWh		98,96 EUR
§17 Offshore Umlage Zone-02 01.11.2013 - 30.11.2013	197.927,500 kWh	x 0,00050000 EUR/kWh		98,96 EUR

Max Mustermann
Musterstraße 1
12345 Musterstadt

Turnusrechnung

Bei Rückfragen oder Zahlungen geben Sie bitte Ihre Vertragskontonummer an!	
Vertragskontonummer	
4000	
Kunde	
Max Mustermann	
Verbrauchsstelle	
Musterstraße 1	
12345 Musterstadt	
	7000
	17.12.2013

Rechnungs-Nr. 5000

Betragsermittlung

Leistungsart	Verbrauch	Preis	Betrag
Konzessionsabgabe 01.11.2013 - 30.11.2013	197.927,500 kWh	x 0,00110000 EUR/kWh	217,72 EUR
		Summe Lieferung	31.717,85 EUR
		Nettobetrag: Umsatzsteuer 0%	31.717,85* EUR 0,00 EUR
		Bruttobetrag:	31.717,85 EUR

**: Dieser Preis setzt sich zusammen aus:

	Zone 1 (bis 100.000 kWh/a)	Zone 2 (ab 100.001 kWh/a)
Abgabe nach KWK-G (01.01. - 31.12.2011)	0,030 ct/kWh	0,030 ct/kWh
Abgabe nach KWK-G (ab 01.01.2012)	0,002 ct/kWh	0,050 ct/kWh
Umlage nach § 19 Abs. 2 StromNEV (ab 01.01.2012)	0,151 ct/kWh	0,050 ct/kWh
Abgabe nach KWK-G ermäßigt (01.01. - 31.12.2011)	0,030 ct/kWh	0,025 ct/kWh
Abgabe nach KWK-G ermäßigt (ab 01.01.2012)	0,002 ct/kWh	0,025 ct/kWh
Umlage nach § 19 Abs. 2 StromNEV erm. (ab 01.01.2012)	0,151 ct/kWh	0,025 ct/kWh

*: In diesem Betrag ist das Entgelt für den Netzzugang (einschl. Messstellenbetrieb, Messung und Abrechnung sowie Konzessionsabgabe und Abgabe nach KWK-Gesetz inkl. Umlage nach § 19 Abs. 2 StromNEV) in Gesamthöhe von 3.281,61 EUR vor Mehrwertsteuer enthalten. Sofern die Abnahmestelle über eine Leistungsmessung verfügt, kann es sich hierbei um eine vorläufige Berechnung handeln, die ggf. im Rahmen einer ganzjährlichen Bewertung der Netzzugangsentgelte korrigiert wird.

Ihr Vertrag kann jederzeit gekündigt werden.

Energieeffizienz:

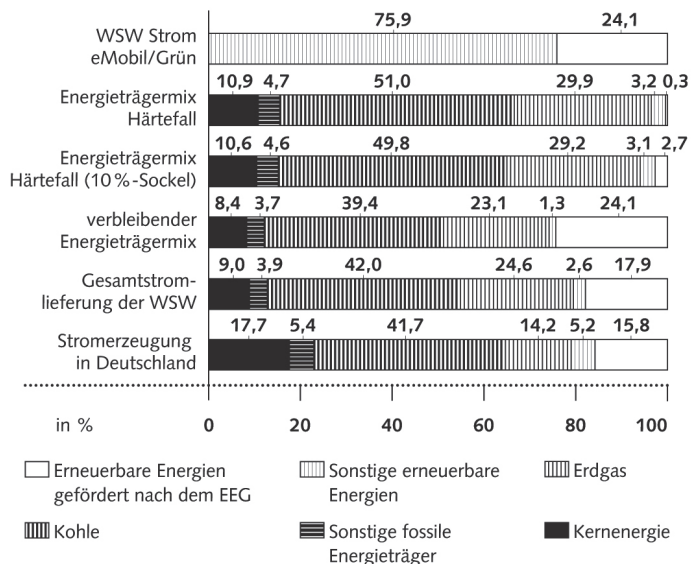
Die WSW bieten ihren Industrie- und Geschäftskunden eine umfangreiche Energieberatung sowie Energiedienstleistungen an, um Energieeffizienzverbesserungen und Energieeinsparungen zu erzielen.
Infos unter Telefon: 0202 569-5170, E-Mail: energiedienstleistungen@wsw-online.de, Internet www.wsw-online.de.

Weitere Informationen zu Anbietern von Maßnahmen zur Energieeffizienzverbesserung und zur Energieeinsparung finden Sie auch auf einer bei der Bundesstelle für Energieeffizienz (BfEE) öffentlich geführten Anbieterliste unter: www.bfee-online.de.

Bei der Deutschen Energieagentur können Sie sich umfassend über das Thema Energieeffizienz informieren. Weitere Informationen erhalten Sie unter: www.energieeffizienz-online.info

ARCHIVKOPIE

Kennzeichnung der Stromlieferung der WSW Energie & Wasser AG ab 01.11.2012



Umweltauswirkungen

	CO ₂ -Emissionen	Radioaktiver Abfall
WSW Strom eMobil/Grün	0 g/kWh	0 g/kWh
Gesamtstromlieferung der WSW	478 g/kWh	0,0002 g/kWh
Energieträgermix Härtefall	580 g/kWh	0,0003 g/kWh
Energieträgermix Härtefall (10 %-Sockel)	567 g/kWh	0,0003 g/kWh
verbleibender Energieträgermix	448 g/kWh	0,0002 g/kWh
Stromerzeugung in Deutschland	503 g/kWh	0,0005 g/kWh

Zusatzinformation: 16,5 Prozent unserer Stromlieferung aus Kohle, Erdgas und sonstigen fossilen Energien wurden mit umweltfreundlicher Kraft-Wärme-Kopplung erzeugt. Dabei wird der Wasserdampf nach der Stromerzeugung noch als Fernwärme genutzt – die Energieausnutzung beträgt 80 statt 40 Prozent.

Stromkennzeichnung gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz (EnWG) vom 7. Juli 2005, geändert 2011, Angaben auf der Basis vorläufiger Daten für das Jahr 2011. § 42 EnWG verpflichtet alle Elektrizitätsversorgungsunternehmen, die in Deutschland Letzterverbraucher mit Elektrizität beliefern, zur Veröffentlichung eines Stromkennzeichens. Dessen Gestaltung beruht auf der maßgeblichen Richtlinie des Bundesverbands der Energie- und Wasserwirtschaft e.V. zu diesem Thema.