

Strompreise Stadtwerke Troisdorf für Neukunden Oberhambach ab 01.07.2022

TroStrom Basis Haushalts- und Gewerbekunden (Grund- und Ersatzversorgung) mit intelligentem Messsystem - iMSys (Pflichteinbau)					
Für die Grund- und Ersatzversorgung gemäß den §§ 36, 38 Energiewirtschaftsgesetz (EnWG) gelten nachstehende Regelungen.					
	Arbeitspreis	Grundpreis	Grundpreis	Grundpreis	Grundpreis
	pro verbrauchte Kilowattstunde				
	ct/kWh	€/Jahr	€/Jahr	€/Jahr	€/Jahr
		Verbrauch von bis	Verbrauch von bis	Verbrauch von bis	Verbrauch von bis
		> 6.000 - 10.000 kWh	> 10.000 - 20.000 kWh	> 20.000 - 50.000 kWh	> 50.000 - 100.000 kWh
Bruttoendpreis (im Bruttoendpreis sind 19 % Umsatzsteuer enthalten)	52,92	195,71	225,71	265,72	295,72
Nettoendpreis (der Allgemeine Preis vor Umsatzsteuer)	44,467	164,46	189,67	223,29	248,50
In den Nettoendpreis fließen ein*:					
Stromsteuer	2,05				
Konzessionsabgabe	1,32				
Aufschlag nach Kraft-/Wärme Kopplungsgesetz 2022	0,378				
Umlage nach Erneuerbare-Energie-Gesetz 2022	0,000				
Umlage nach § 19 Abs. 2 der Strom NEV 2022	0,437				
Umlage § 17f Abs. 5 des EnWG 2022	0,419				
Umlage für abschaltbare Lasten nach §18 AbLaV 2022	0,003				
Als Entgelte des Netzbetreibers fließen ein:					
Netzentgelt 2022	6,00				
		69,35	69,35	69,35	69,35
Messstellenbetrieb inkl. Messung für iMSys-Messeinrichtung nach Verbrauch		84,03	109,24	142,86	168,07
Saldo der genannten einfließenden Kostenbelastungen 2022:	10,607	153,38	178,59	212,21	237,42
Rechnerisch ergibt sich damit als Grundversorgeranteil für die vom Grundversorger erbrachten Leistungen (Beschaffung, Vertrieb, einschließlich Marge) 2022 2021:					
	33,86	11,08	11,08	11,08	11,08

TroStrom Basis Haushalts- und Gewerbekunden (Grund- und Ersatzversorgung) mit intelligentem Messsystem - iMSys (Optional einbau)					
Für die Grund- und Ersatzversorgung gemäß den §§ 36, 38 Energiewirtschaftsgesetz (EnWG) gelten nachstehende Regelungen.					
	Arbeitspreis	Grundpreis	Grundpreis	Grundpreis	Grundpreis
	pro verbrauchte Kilowattstunde				
	ct/kWh	€/Jahr	€/Jahr	€/Jahr	€/Jahr
		Verbrauch von bis	Verbrauch von bis	Verbrauch von bis	Verbrauch von bis
		< 2.000 kWh	> 2.000 - 3.000 kWh	> 3.000 - 4.000 kWh	> 4.000 - 6.000 kWh
Bruttoendpreis (im Bruttoendpreis sind 19 % Umsatzsteuer enthalten)	52,92	118,71	125,71	135,71	155,71
Nettoendpreis (der Allgemeine Preis vor Umsatzsteuer)	44,467	99,76	105,64	114,04	130,85
In den Nettoendpreis fließen ein*:					
Stromsteuer	2,05				
Konzessionsabgabe	1,32				
Aufschlag nach Kraft-/Wärme Kopplungsgesetz 2022	0,378				
Umlage nach Erneuerbare-Energie-Gesetz 2022	0,000				
Umlage nach § 19 Abs. 2 der Strom NEV 2022	0,437				
Umlage § 17f Abs. 5 des EnWG 2022	0,419				
Umlage für abschaltbare Lasten nach §18 AbLaV 2022	0,003				
Als Entgelte des Netzbetreibers fließen ein:					
Netzentgelt 2022	6,00				
		69,35	69,35	69,35	69,35
Messstellenbetrieb inkl. Messung für iMSys-Messeinrichtung nach Verbrauch		19,33	25,21	33,61	50,42
Saldo der genannten einfließenden Kostenbelastungen:	10,607	88,68	94,56	102,96	119,77
Rechnerisch ergibt sich damit als Grundversorgeranteil für die vom Grundversorger erbrachten Leistungen (Beschaffung, Vertrieb, einschließlich Marge) 2022 2021:					
	33,86	11,08	11,08	11,08	11,08
*) Zusätzliche Hinweise zur Höhe der genannten Umlagen und Aufschläge finden Sie auf der internetbasierten Informationsplattform der deutschen Übertragungsnetzbetreiber unter https://www.netztransparenz.de . Informationen zum Netzentgelt sind auf der Internetseite Ihres Netzbetreibers veröffentlicht unter https://www.stadtwerke-troisdorf.de/unternehmen/netzbetreiber .					
Vorteile	Mit der Vorauszahlerrabattvereinbarung TroBonus Extra können Sie alle Abschläge im Voraus zahlen und erhalten einen weiteren Bonus von 3,0 % auf die zu zahlende Gesamtsumme.				
Zahlung	Einzugsermächtigung, Banküberweisung, Barzahlungsautomaten im Kundencenter der Stadtwerke Troisdorf GmbH, Poststraße 105, 53840 Troisdorf				

Weitere Informationen erhalten Sie unter unserer Servicenummer 02241 888 444 oder im Internet unter www.stadtwerke-troisdorf.de