

## Preise für elektronische Netznutzungsabrechnung PRICAT Strom (informativ)

Veröffentlichung gemäß des Beschlusses BK6-20-160 der Bundesnetzagentur zur Marktkommunikation (elektronisches Preisblatt)

für das Verteilnetz der Westfalen Weser Netz GmbH

gültig ab 01.01.2025

Artikel-ID und Preisbezeichnungen gemäß EDI-Codeliste		Netznutzungsentgelte gemäß § 17 StromNEV		PRICAT	
ID	Bezeichnung	Preis	Einheit	Preis	Einheit
3.1.1	Entgelte des Jahresleistungspreissystems für die Sparte Strom				
1-01-1	Jahresleistungspreissystem Höchstspannung				
1-01-1-001	Jahresleistungspreissystem Höchstspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Leistungspreis		€/kW		€/(kW*Tag)
1-01-1-002	Jahresleistungspreissystem Höchstspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Arbeitspreis		ct/kWh		€/kWh
1-01-1-003	Jahresleistungspreissystem Höchstspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Leistungspreis		€/kW		€/(kW*Tag)
1-01-1-004	Jahresleistungspreissystem Höchstspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Arbeitspreis		ct/kWh		€/kWh
1-01-2	Umspannung Höchst-/Hochspannung				
1-01-2-001	Jahresleistungspreissystem Umspannung Höchst-/Hochspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Leistungspreis		€/kW		€/(kW*Tag)
1-01-2-002	Jahresleistungspreissystem Umspannung Höchst-/Hochspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Arbeitspreis		ct/kWh		€/kWh
1-01-2-003	Jahresleistungspreissystem Umspannung Höchst-/Hochspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Leistungspreis		€/kW		€/(kW*Tag)
1-01-2-004	Jahresleistungspreissystem Umspannung Höchst-/Hochspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Arbeitspreis		ct/kWh		€/kWh
1-01-3	Hochspannung				
1-01-3-001	Jahresleistungspreissystem Hochspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Leistungspreis	14,42	€/kW	0,03950685	€/(kW*Tag)
1-01-3-002	Jahresleistungspreissystem Hochspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Arbeitspreis	7,64	ct/kWh	0,07640000	€/kWh
1-01-3-003	Jahresleistungspreissystem Hochspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Leistungspreis	178,80	€/kW	0,48986301	€/(kW*Tag)
1-01-3-004	Jahresleistungspreissystem Hochspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Arbeitspreis	1,06	ct/kWh	0,01060000	€/kWh
1-01-4	Umspannung Hoch-/Mittelspannung				
1-01-4-001	Jahresleistungspreissystem Umspannung Hoch-/Mittelspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Leistungspreis	14,67	€/kW	0,04019178	€/(kW*Tag)
1-01-4-002	Jahresleistungspreissystem Umspannung Hoch-/Mittelspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Arbeitspreis	7,82	ct/kWh	0,07820000	€/kWh
1-01-4-003	Jahresleistungspreissystem Umspannung Hoch-/Mittelspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Leistungspreis	164,06	€/kW	0,44947945	€/(kW*Tag)
1-01-4-004	Jahresleistungspreissystem Umspannung Hoch-/Mittelspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Arbeitspreis	1,85	ct/kWh	0,01850000	€/kWh
1-01-5	Mittelspannung				
1-01-5-001	Jahresleistungspreissystem Mittelspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Leistungspreis	15,50	€/kW	0,04246575	€/(kW*Tag)
1-01-5-002	Jahresleistungspreissystem Mittelspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Arbeitspreis	7,99	ct/kWh	0,07990000	€/kWh
1-01-5-003	Jahresleistungspreissystem Mittelspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Leistungspreis	163,73	€/kW	0,44857534	€/(kW*Tag)
1-01-5-004	Jahresleistungspreissystem Mittelspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Arbeitspreis	2,06	ct/kWh	0,02060000	€/kWh
1-01-6	Umspannung Mittel-/Niederspannung				
1-01-6-001	Jahresleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Leistungspreis	15,82	€/kW	0,04334247	€/(kW*Tag)
1-01-6-002	Jahresleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Arbeitspreis	8,15	ct/kWh	0,08150000	€/kWh
1-01-6-003	Jahresleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Leistungspreis	149,25	€/kW	0,40890411	€/(kW*Tag)
1-01-6-004	Jahresleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Arbeitspreis	2,81	ct/kWh	0,02810000	€/kWh

Artikel-ID und Preisbezeichnungen gemäß EDI-Codeliste		Netznutzungsentgelte gemäß § 17 StromNEV		PRICAT	
ID	Bezeichnung	Preis	Einheit	Preis	Einheit
1-01-6-005	Jahresleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Pauschale Reduzierung nach Modul 1 der Festlegungen zu Netzentgelten bei Anwendung der netzorientierten Steuerung von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen und steuerbaren Netzanschlüssen nach § 14a EnWG gem. Festlegungen BK6-22-300 und BK8-22/010-A	-130,75	€/a	-0,35821918	€/Tag
1-01-7	Niederspannung				
1-01-7-001	Jahresleistungspreissystem Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Leistungspreis	16,10	€/kW	0,04410959	€/(kW*Tag)
1-01-7-002	Jahresleistungspreissystem Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Arbeitspreis	8,37	ct/kWh	0,08370000	€/kWh
1-01-7-003	Jahresleistungspreissystem Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Leistungspreis	101,08	€/kW	0,27693151	€/(kW*Tag)
1-01-7-004	Jahresleistungspreissystem Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Arbeitspreis	4,97	ct/kWh	0,04970000	€/kWh
1-01-8	§ 14a EnWG – Entgelt für RLM-Kunden				
1-01-8-001	Jahresleistungspreissystem Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a für Marktlokationen nach § 14a EnWG - Entgelt für RLM-Kunden Leistungspreis	16,10	€/kW	0,04410959	€/(kW*Tag)
1-01-8-002	Jahresleistungspreissystem Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a für Marktlokationen nach § 14a EnWG - Entgelt für RLM-Kunden Arbeitspreis	8,37	ct/kWh	0,08370000	€/kWh
1-01-8-003	Jahresleistungspreissystem Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a für Marktlokationen nach § 14a EnWG - Entgelt für RLM-Kunden Leistungspreis	101,08	€/kW	0,27693151	€/(kW*Tag)
1-01-8-004	Jahresleistungspreissystem Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a für Marktlokationen nach § 14a EnWG - Entgelt für RLM-Kunden Arbeitspreis	4,97	ct/kWh	0,04970000	€/kWh
1-01-9-001	Jahresleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Pauschale Reduzierung nach Modul 1 der Festlegungen zu Netzentgelten bei Anwendung der netzorientierten Steuerung von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen und steuerbaren Netzanschlüssen nach § 14a EnWG gem. Festlegungen BK6-22-300 und BK8-22/010-A	-130,75	€/a	-0,35821918	€/Tag
1-01-9-002	Jahresleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Pauschale Reduzierung nach Modul 1 der Festlegungen zu Netzentgelten bei Anwendung der netzorientierten Steuerung von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen und steuerbaren Netzanschlüssen nach § 14a EnWG gem. Festlegungen BK6-22-300 und BK8-22/010-A	-130,75	€/a	-0,35821918	€/Tag
3.1.2	Entgelte des Grundpreis-/Arbeitspreissystems für die Sparte Strom				
1-02-0-001	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokation Grundpreis für Arbeitspreissystem Grundpreis		€/a	0,33000000	€/Tag
1-02-0-002	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokation der Kategorie sonstiger Verbrauch (Marktlokation, die in keine andere Kategorie fällt) sowie für Marktlokationen, die nach Modul 1 und/oder 3 der Festlegungen zu Netzentgelten bei Anwendung der netzorientierten Steuerung von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen und steuerbaren Netzanschlüssen nach § 14a EnWG gem. Festlegungen BK6-22-300 und BK8-22/010-A abgerechnet werden Arbeitspreis	120,45	ct/kWh	0,08470000	€/kWh
1-02-0-003	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokation der Kategorie steuerbare Speicherheizung, insbesondere nach § 14a EnWG Arbeitspreis	4,27	ct/kWh	0,04270000	€/kWh
1-02-0-004	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokation der Kategorie steuerbare Wärmepumpe, insbesondere nach § 14a EnWG Arbeitspreis	4,27	ct/kWh	0,04270000	€/kWh
1-02-0-005	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokation der Kategorie öffentlicher Straßenbeleuchtung Arbeitspreis	7,5600	ct/kWh	0,07560000	€/kWh
1-02-0-006	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokationen der Kategorie steuerbare Elektromobilität, insbesondere nach § 14a EnWG Arbeitspreis	4,27	ct/kWh	0,04270000	€/kWh
1-02-0-007	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokationen der Kategorie steuerbare Verbrauchseinrichtungen nach § 14a EnWG, für die es keine genauere spezifizierte Artikel-ID gibt Arbeitspreis	4,27	ct/kWh	0,04270000	€/kWh
1-02-0-008	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokation der Kategorie steuerbare Speicherheizung, insbesondere nach § 14a EnWG Grundpreis	0,00	€/a	0,00000000	€/Tag
1-02-0-009	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokation der Kategorie steuerbare Wärmepumpe, insbesondere nach § 14a EnWG Grundpreis	0,00	€/a	0,00000000	€/Tag
1-02-0-010	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokationen der Kategorie steuerbare Elektromobilität, insbesondere nach § 14a EnWG Grundpreis	0,00	€/a	0,00000000	€/Tag
1-02-0-011	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokation der Kategorie steuerbare Speicherheizung mit erweiterter Steuerbarkeit, insbesondere nach § 14a EnWG Arbeitspreis	4,27	ct/kWh	0,04270000	€/kWh

Artikel-ID und Preisbezeichnungen gemäß EDI-Codeliste		Netznutzungsentgelte gemäß § 17 StromNEV		PRICAT		
ID	Bezeichnung	Preis	Einheit	Preis	Einheit	
1-02-0-012	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokation der Kategorie steuerbare Wärmepumpe mit erweiterter Steuerbarkeit, insbesondere nach § 14a EnWG Arbeitspreis	4,27	ct/kWh	0,04270000	€/kWh	
1-02-0-013	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokationen der Kategorie steuerbare Elektromobilität mit erweiterter Steuerbarkeit, insbesondere nach § 14a EnWG Arbeitspreis	4,27	ct/kWh	0,04270000	€/kWh	
1-02-0-014	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokationen der Kategorie steuerbare Verbrauchseinrichtungen nach § 14a EnWG, für die es keine genauere spezifizierte Artikel-ID gibt Grundpreis	0,00	€/a	0,00000000	€/Tag	
1-02-0-015	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Pauschale Reduzierung nach Modul 1 der Festlegungen zu Netzentgelten bei Anwendung der netzorientierten Steuerung von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen und steuerbaren Netzanschlüssen nach § 14a EnWG gem. Festlegungen BK6-22-300 und BK8-22/010-A	-130,75	€/a	-0,35821918	€/Tag	
1-02-0-016	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokation nach Modul 2 der Festlegungen zu Netzentgelten bei Anwendung der netzorientierten Steuerung von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen und steuerbaren Netzanschlüssen nach § 14a EnWG gem. Festlegungen BK6-22-300 und BK8-22/010-A Arbeitspreis	3,39	ct/kWh	0,03390000	€/kWh	
1-02-0-017	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokation nach Modul 3 der Festlegungen zu Netzentgelten bei Anwendung der netzorientierten Steuerung von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen und steuerbaren Netzanschlüssen nach § 14a EnWG gem. Festlegungen BK6-22-300 und BK8-22/010-A Arbeitspreis HT	11,30	ct/kWh	0,11300000	€/kWh	
1-02-0-018	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokation nach Modul 3 der Festlegungen zu Netzentgelten bei Anwendung der netzorientierten Steuerung von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen und steuerbaren Netzanschlüssen nach § 14a EnWG gem. Festlegungen BK6-22-300 und BK8-22/010-A Arbeitspreis NT	3,39	ct/kWh	0,03390000	€/kWh	
3.1.3	Entgelte des Monatsleistungspreissystems für die Sparte Strom					
1-03-1	Monatsleistungspreissystem Höchstspannung					
1-03-1-001	Monatsleistungspreissystem Höchstspannung Leistungspreis für Monate mit 28 Tagen		€/kW		€/(kW*Tag)	
1-03-1-002	Monatsleistungspreissystem Höchstspannung Leistungspreis für Monate mit 29 Tagen		€/kW		€/(kW*Tag)	
1-03-1-003	Monatsleistungspreissystem Höchstspannung Leistungspreis für Monate mit 30 Tagen		€/kW		€/(kW*Tag)	
1-03-1-004	Monatsleistungspreissystem Höchstspannung Leistungspreis für Monate mit 31 Tagen		€/kW		€/(kW*Tag)	
1-03-1-005	Monatsleistungspreissystem Höchstspannung Arbeitspreis		ct/kWh		€/kWh	
1-03-2	Monatsleistungspreissystem Umspannung Höchst-/Hochspannung					
1-03-2-001	Monatsleistungspreissystem Umspannung Höchst-/Hochspannung Leistungspreis für Monate mit 28 Tagen		€/kW		€/(kW*Tag)	
1-03-2-002	Monatsleistungspreissystem Umspannung Höchst-/Hochspannung Leistungspreis für Monate mit 29 Tagen		€/kW		€/(kW*Tag)	
1-03-2-003	Monatsleistungspreissystem Umspannung Höchst-/Hochspannung Leistungspreis für Monate mit 30 Tagen		€/kW		€/(kW*Tag)	
1-03-2-004	Monatsleistungspreissystem Umspannung Höchst-/Hochspannung Leistungspreis für Monate mit 31 Tagen		€/kW		€/(kW*Tag)	
1-03-2-005	Monatsleistungspreissystem Umspannung Höchst-/Hochspannung Arbeitspreis		ct/kWh		€/kWh	
1-03-3	Monatsleistungspreissystem Hochspannung					
1-03-3-001	Monatsleistungspreissystem Hochspannung Leistungspreis für Monate mit 28 Tagen	29,80	€/kW	1,06428571	€/(kW*Tag)	
1-03-3-002	Monatsleistungspreissystem Hochspannung Leistungspreis für Monate mit 29 Tagen	29,80	€/kW	1,02758621	€/(kW*Tag)	
1-03-3-003	Monatsleistungspreissystem Hochspannung Leistungspreis für Monate mit 30 Tagen	29,80	€/kW	0,99333333	€/(kW*Tag)	
1-03-3-004	Monatsleistungspreissystem Hochspannung Leistungspreis für Monate mit 31 Tagen	29,80	€/kW	0,96129032	€/(kW*Tag)	
1-03-3-005	Monatsleistungspreissystem Hochspannung Arbeitspreis		1,06	ct/kWh	0,01060000	€/kWh
1-03-4	Monatsleistungspreissystem Umspannung Hoch-/Mittelspannung					
1-03-4-001	Monatsleistungspreissystem Umspannung Hoch-/Mittelspannung Leistungspreis für Monate mit 28 Tagen	27,34	€/kW	0,97642857	€/(kW*Tag)	
1-03-4-002	Monatsleistungspreissystem Umspannung Hoch-/Mittelspannung Leistungspreis für Monate mit 29 Tagen	27,34	€/kW	0,94275862	€/(kW*Tag)	
1-03-4-003	Monatsleistungspreissystem Umspannung Hoch-/Mittelspannung Leistungspreis für Monate mit 30 Tagen	27,34	€/kW	0,91133333	€/(kW*Tag)	

Artikel-ID und Preisbezeichnungen gemäß EDI-Codeliste		Netznutzungsentgelte gemäß § 17 StromNEV		PRICAT	
ID	Bezeichnung	Preis	Einheit	Preis	Einheit
1-03-4-004	Monatsleistungspreissystem Umspannung Hoch-/Mittelspannung Leistungspreis für Monate mit 31 Tagen	27,34	€/kW	0,88193548	€/(kW*Tag)
1-03-4-005	Monatsleistungspreissystem Umspannung Hoch-/Mittelspannung Arbeitspreis	1,85	ct/kWh	0,01850000	€/kWh
1-03-5	Monatsleistungspreissystem Mittelspannung				
1-03-5-001	Monatsleistungspreissystem Mittelspannung Leistungspreis für Monate mit 28 Tagen	27,29	€/kW	0,97464286	€/(kW*Tag)
1-03-5-002	Monatsleistungspreissystem Mittelspannung Leistungspreis für Monate mit 29 Tagen	27,29	€/kW	0,94103448	€/(kW*Tag)
1-03-5-003	Monatsleistungspreissystem Mittelspannung Leistungspreis für Monate mit 30 Tagen	27,29	€/kW	0,90966667	€/(kW*Tag)
1-03-5-004	Monatsleistungspreissystem Mittelspannung Leistungspreis für Monate mit 31 Tagen	27,29	€/kW	0,88032258	€/(kW*Tag)
1-03-5-005	Monatsleistungspreissystem Mittelspannung Arbeitspreis	2,06	ct/kWh	0,02060000	€/kWh
1-03-6	Monatsleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung				
1-03-6-001	Monatsleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Leistungspreis für Monate mit 28 Tagen	24,88	€/kW	0,88857143	€/(kW*Tag)
1-03-6-002	Monatsleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Leistungspreis für Monate mit 29 Tagen	24,88	€/kW	0,85793103	€/(kW*Tag)
1-03-6-003	Monatsleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Leistungspreis für Monate mit 30 Tagen	24,88	€/kW	0,82933333	€/(kW*Tag)
1-03-6-004	Monatsleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Leistungspreis für Monate mit 31 Tagen	24,88	€/kW	0,80258065	€/(kW*Tag)
1-03-6-005	Monatsleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Arbeitspreis	2,81	ct/kWh	0,02810000	€/kWh
1-03-7	Monatsleistungspreissystem Niederspannung				
1-03-7-001	Monatsleistungspreissystem Niederspannung Leistungspreis für Monate mit 28 Tagen	16,85	€/kW	0,60178571	€/(kW*Tag)
1-03-7-002	Monatsleistungspreissystem Niederspannung Leistungspreis für Monate mit 29 Tagen	16,85	€/kW	0,58103448	€/(kW*Tag)
1-03-7-003	Monatsleistungspreissystem Niederspannung Leistungspreis für Monate mit 30 Tagen	16,85	€/kW	0,56166667	€/(kW*Tag)
1-03-7-004	Monatsleistungspreissystem Niederspannung Leistungspreis für Monate mit 31 Tagen	16,85	€/kW	0,54354839	€/(kW*Tag)
1-03-7-005	Monatsleistungspreissystem Niederspannung Arbeitspreis	4,97	ct/kWh	0,04970000	€/kWh
1-03-8	Monatsleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Pauschale Reduzierung nach Modul 1 der Festlegungen zu Netzentgelten bei Anwendung der netzorientierten Steuerung von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen und steuerbaren Netzanschlüssen nach § 14a EnWG gem. Festlegungen BK6-22-300 und BK8-22/010-A				
1-03-8-001	Monatsleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Pauschale Reduzierung nach Modul 1 der Festlegungen zu Netzentgelten bei Anwendung der netzorientierten Steuerung von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen und steuerbaren Netzanschlüssen nach § 14a EnWG gem. Festlegungen BK6-22-300 und BK8-22/010-A für Monate mit 28 Tagen	-130,75	€/a	-0,35821918	€/Tag
1-03-8-002	Monatsleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Pauschale Reduzierung nach Modul 1 der Festlegungen zu Netzentgelten bei Anwendung der netzorientierten Steuerung von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen und steuerbaren Netzanschlüssen nach § 14a EnWG gem. Festlegungen BK6-22-300 und BK8-22/010-A für Monate mit 29 Tagen	-130,75	€/a	-0,35821918	€/Tag
1-03-8-003	Monatsleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Pauschale Reduzierung nach Modul 1 der Festlegungen zu Netzentgelten bei Anwendung der netzorientierten Steuerung von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen und steuerbaren Netzanschlüssen nach § 14a EnWG gem. Festlegungen BK6-22-300 und BK8-22/010-A für Monate mit 30 Tagen	-130,75	€/a	-0,35821918	€/Tag
1-03-8-004	Monatsleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Pauschale Reduzierung nach Modul 1 der Festlegungen zu Netzentgelten bei Anwendung der netzorientierten Steuerung von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen und steuerbaren Netzanschlüssen nach § 14a EnWG gem. Festlegungen BK6-22-300 und BK8-22/010-A für Monate mit 31 Tagen	-130,75	€/a	-0,35821918	€/Tag

Artikel-ID und Preisbezeichnungen gemäß EDI-Codeliste		Netznutzungsentgelte gemäß § 17 StromNEV		PRICAT	
ID	Bezeichnung	Preis	Einheit	Preis	Einheit
1-03-9	Monatsleistungspreissystem Niederspannung Pauschale Reduzierung nach Modul 1 der Festlegungen zu Netzentgelten bei Anwendung der netzorientierten Steuerung von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen und steuerbaren Netzanschlüssen nach § 14a EnWG gem. Festlegungen BK6-22-300 und BK8-22/010-A				
1-03-9-001	Monatsleistungspreissystem Niederspannung Pauschale Reduzierung nach Modul 1 der Festlegungen zu Netzentgelten bei Anwendung der netzorientierten Steuerung von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen und steuerbaren Netzanschlüssen nach § 14a EnWG gem. Festlegungen BK6-22-300 und BK8-22/010-A für Monate mit 28 Tagen	-130,75	€/a	-0,35821918	€/Tag
1-03-9-002	Monatsleistungspreissystem Niederspannung Pauschale Reduzierung nach Modul 1 der Festlegungen zu Netzentgelten bei Anwendung der netzorientierten Steuerung von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen und steuerbaren Netzanschlüssen nach § 14a EnWG gem. Festlegungen BK6-22-300 und BK8-22/010-A für Monate mit 29 Tagen	-130,75	€/a	-0,35821918	€/Tag
1-03-9-003	Monatsleistungspreissystem Niederspannung Pauschale Reduzierung nach Modul 1 der Festlegungen zu Netzentgelten bei Anwendung der netzorientierten Steuerung von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen und steuerbaren Netzanschlüssen nach § 14a EnWG gem. Festlegungen BK6-22-300 und BK8-22/010-A für Monate mit 30 Tagen	-130,75	€/a	-0,35821918	€/Tag
1-03-9-004	Monatsleistungspreissystem Niederspannung Pauschale Reduzierung nach Modul 1 der Festlegungen zu Netzentgelten bei Anwendung der netzorientierten Steuerung von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen und steuerbaren Netzanschlüssen nach § 14a EnWG gem. Festlegungen BK6-22-300 und BK8-22/010-A für Monate mit 31 Tagen	-130,75	€/a	-0,35821918	€/Tag
3.1.4	Entgelte des Stromspeichers gemäß § 19 Abs. 4 StromNEV für die Sparte Strom				
1-04-1-001	Stromspeicherentgelte Höchstspannung Leistungspreis		€/kW		€/(kW*Tag)
1-04-2-001	Stromspeicherentgelte Umspannung Höchst-/Hochspannung Leistungspreis		€/kW		€/(kW*Tag)
1-04-3-001	Stromspeicherentgelte Hochspannung Leistungspreis	178,80	€/kW	0,48986301	€/(kW*Tag)
1-04-4-001	Stromspeicherentgelte Umspannung Hoch-/Mittelspannung Leistungspreis	164,06	€/kW	0,44947945	€/(kW*Tag)
1-04-5-001	Stromspeicherentgelte Mittelspannung Leistungspreis	163,73	€/kW	0,44857534	€/(kW*Tag)
1-04-6-001	Stromspeicherentgelte Umspannung Mittel-/Niederspannung Leistungspreis	149,25	€/kW	0,40890411	€/(kW*Tag)
1-04-7-001	Stromspeicherentgelte Niederspannung Leistungspreis	101,08	€/kW	0,27693151	€/(kW*Tag)
3.1.5	Netzreservekapazität für die Sparte Strom				
1-05-1	Höchstspannung				
1-05-1-001	Netzreservekapazität Höchstspannung bis 200 h/a		€/kW		€/(kW*Tag)
1-05-1-002	Netzreservekapazität Höchstspannung über 200 h/a bis 400 h/a		€/kW		€/(kW*Tag)
1-05-1-003	Netzreservekapazität Höchstspannung über 400 h/a bis 600 h/a		€/kW		€/(kW*Tag)
1-05-2	Umspannung Höchst-/Hochspannung				
1-05-2-001	Netzreservekapazität Umspannung Höchst-/Hochspannung bis 200 h/a		€/kW		€/(kW*Tag)
1-05-2-002	Netzreservekapazität Umspannung Höchst-/Hochspannung über 200 h/a bis 400 h/a		€/kW		€/(kW*Tag)
1-05-2-003	Netzreservekapazität Umspannung Höchst-/Hochspannung über 400 h/a bis 600 h/a		€/kW		€/(kW*Tag)
1-05-3	Hochspannung				
1-05-3-001	Netzreservekapazität Hochspannung bis 200 h/a		€/kW		€/(kW*Tag)
1-05-3-002	Netzreservekapazität Hochspannung über 200 h/a bis 400 h/a		€/kW		€/(kW*Tag)
1-05-3-003	Netzreservekapazität Hochspannung über 400 h/a bis 600 h/a		€/kW		€/(kW*Tag)
1-05-4	Umspannung Hoch-/Mittelspannung				

Artikel-ID und Preisbezeichnungen gemäß EDI-Codeliste		Netznutzungsentgelte gemäß § 17 StromNEV		PRICAT	
		Preis	Einheit	Preis	Einheit
ID	Bezeichnung				
1-05-4-001	Netzreservekapazität Umspannung Hoch-/Mittelspannung bis 200 h/a		€/kW		€/(kW*Tag)
1-05-4-002	Netzreservekapazität Umspannung Hoch-/Mittelspannung über 200 h/a bis 400 h/a		€/kW		€/(kW*Tag)
1-05-4-003	Netzreservekapazität Umspannung Hoch-/Mittelspannung über 400 h/a bis 600 h/a		€/kW		€/(kW*Tag)
1-05-5	Mittelspannung				
1-05-5-001	Netzreservekapazität Mittelspannung bis 200 h/a		€/kW		€/(kW*Tag)
1-05-5-002	Netzreservekapazität Mittelspannung über 200 h/a bis 400 h/a		€/kW		€/(kW*Tag)
1-05-5-003	Netzreservekapazität Mittelspannung über 400 h/a bis 600 h/a		€/kW		€/(kW*Tag)
1-05-6	Umspannung Mittel-/Niederspannung				
1-05-6-001	Netzreservekapazität Umspannung Mittel-/Niederspannung bis 200 h/a		€/kW		€/(kW*Tag)
1-05-6-002	Netzreservekapazität Umspannung Mittel-/Niederspannung über 200 h/a bis 400 h/a		€/kW		€/(kW*Tag)
1-05-6-003	Netzreservekapazität Umspannung Mittel-/Niederspannung über 400 h/a bis 600 h/a		€/kW		€/(kW*Tag)
1-05-7	Niederspannung				
1-05-7-001	Netzreservekapazität Niederspannung bis 200 h/a		€/kW		€/(kW*Tag)
1-05-7-002	Netzreservekapazität Niederspannung über 200 h/a bis 400 h/a		€/kW		€/(kW*Tag)
1-05-7-003	Netzreservekapazität Niederspannung über 400 h/a bis 600 h/a		€/kW		€/(kW*Tag)
3.1.6	Entgelte des Messstellenbetriebs bei kME für die Sparte Strom				
1-06-1-001	Messstellenbetrieb bei kME, Höchstspannung, kME mit registrierender Last-/Einspeisemessung		€/a		€/Tag
1-06-1-002	Messstellenbetrieb bei kME, Höchstspannung, Wandlersatz für Messstellenbetrieb bei kME		€/a		€/Tag
1-06-3-001	Messstellenbetrieb bei kME, Hochspannung, kME mit registrierender Last-/Einspeisemessung	237,24	€/a	0,64997260	€/Tag
1-06-3-002	Messstellenbetrieb bei kME, Hochspannung, Wandlersatz für Messstellenbetrieb bei kME	1.534,44	€/a	4,20394521	€/Tag
1-06-5-001	Messstellenbetrieb bei kME, Mittelspannung, kME mit registrierender Last-/Einspeisemessung	183,84	€/a	0,50367123	€/Tag
1-06-5-002	Messstellenbetrieb bei kME, Mittelspannung, Wandlersatz für Messstellenbetrieb bei kME	105,12	€/a	0,28800000	€/Tag
1-06-7-001	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, kME mit registrierender Last-/Einspeisemessung	183,84	€/a	0,50367123	€/Tag
1-06-7-002	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, Wandlersatz für Messstellenbetrieb bei kME	11,64	€/a	0,03189041	€/Tag
1-06-7-003	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, Schaltgerät oder Rundsteuerempfänger	8,76	€/a	0,02400000	€/Tag
1-06-7-004	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei jährlicher Ablesung kME Einrichtungszähler Eintarif	8,88	€/a	0,02432877	€/Tag
1-06-7-005	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei jährlicher Ablesung kME Einrichtungszähler Zweitarif	10,80	€/a	0,02958904	€/Tag
1-06-7-006	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei jährlicher Ablesung kME Zweirichtungszähler Eintarif	8,88	€/a	0,02432877	€/Tag
1-06-7-007	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei jährlicher Ablesung kME Zweirichtungszähler Zweitarif	10,80	€/a	0,02958904	€/Tag
1-06-7-008	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei jährlicher Ablesung kME Mehrtarifzähler		€/a		€/Tag
1-06-7-009	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei jährlicher Ablesung kME Prepaymentzähler		€/a		€/Tag
1-06-7-010	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei jährlicher Ablesung kME Maximumzähler		€/a		€/Tag
1-06-7-011	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei jährlicher Ablesung kME EDL21 Zähler		€/a		€/Tag
1-06-7-012	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei halbjährlicher Ablesung kME Einrichtungszähler Eintarif	11,88	€/a	0,03254795	€/Tag
1-06-7-013	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei halbjährlicher Ablesung kME Einrichtungszähler Zweitarif	15,48	€/a	0,04241096	€/Tag
1-06-7-014	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei halbjährlicher Ablesung kME Zweirichtungszähler Eintarif	11,88	€/a	0,03254795	€/Tag
1-06-7-015	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei halbjährlicher Ablesung kME Zweirichtungszähler Zweitarif	15,48	€/a	0,04241096	€/Tag
1-06-7-016	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei halbjährlicher Ablesung kME Mehrtarifzähler		€/a		€/Tag
1-06-7-017	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei halbjährlicher Ablesung kME Prepaymentzähler		€/a		€/Tag
1-06-7-018	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei halbjährlicher Ablesung kME Maximumzähler		€/a		€/Tag
1-06-7-019	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei halbjährlicher Ablesung kME EDL21 Zähler		€/a		€/Tag

Artikel-ID und Preisbezeichnungen gemäß EDI-Codeliste		Netznutzungsentgelte gemäß § 17 StromNEV		PRICAT	
ID	Bezeichnung	Preis	Einheit	Preis	Einheit
1-06-7-020	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei vierteljährlicher Ablesung kME Einrichtungszähler Eintarif	17,88	€/a	0,04898630	€/Tag
1-06-7-021	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei vierteljährlicher Ablesung kME Einrichtungszähler Zweitarif	24,84	€/a	0,06805479	€/Tag
1-06-7-022	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei vierteljährlicher Ablesung kME Zweirichtungszähler Eintarif	17,88	€/a	0,04898630	€/Tag
1-06-7-023	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei vierteljährlicher Ablesung kME Zweirichtungszähler Zweitarif	24,84	€/a	0,06805479	€/Tag
1-06-7-024	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei vierteljährlicher Ablesung kME Mehrtarifzähler		€/a		€/Tag
1-06-7-025	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei vierteljährlicher Ablesung kME Prepaymentzähler		€/a		€/Tag
1-06-7-026	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei vierteljährlicher Ablesung kME Maximumzähler		€/a		€/Tag
1-06-7-027	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei vierteljährlicher Ablesung kME EDL21 Zähler		€/a		€/Tag
1-06-7-028	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei monatlicher Ablesung kME Einrichtungszähler Eintarif	41,88	€/a	0,11473973	€/Tag
1-06-7-029	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei monatlicher Ablesung kME Einrichtungszähler Zweitarif	62,28	€/a	0,17063014	€/Tag
1-06-7-030	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei monatlicher Ablesung kME Zweirichtungszähler Eintarif	41,88	€/a	0,11473973	€/Tag
1-06-7-031	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei monatlicher Ablesung kME Zweirichtungszähler Zweitarif	62,28	€/a	0,17063014	€/Tag
1-06-7-032	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei monatlicher Ablesung kME Mehrtarifzähler		€/a		€/Tag
1-06-7-033	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei monatlicher Ablesung kME Prepaymentzähler		€/a		€/Tag
1-06-7-034	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei monatlicher Ablesung kME Maximumzähler		€/a		€/Tag
1-06-7-035	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei monatlicher Ablesung kME EDL21 Zähler		€/a		€/Tag
1-06-0-036	Messstellenbetrieb bei kME, alle Spannungsebenen, Telekommunikationsanschluss durch NB (Fernausslesung)		€/a		€/Tag
1-06-0-037	Messstellenbetrieb bei kME, alle Spannungsebenen. Telekommunikationsanschluss durch AN (Fernausslesung)	15,96	€/a	0,04372603	€/Tag