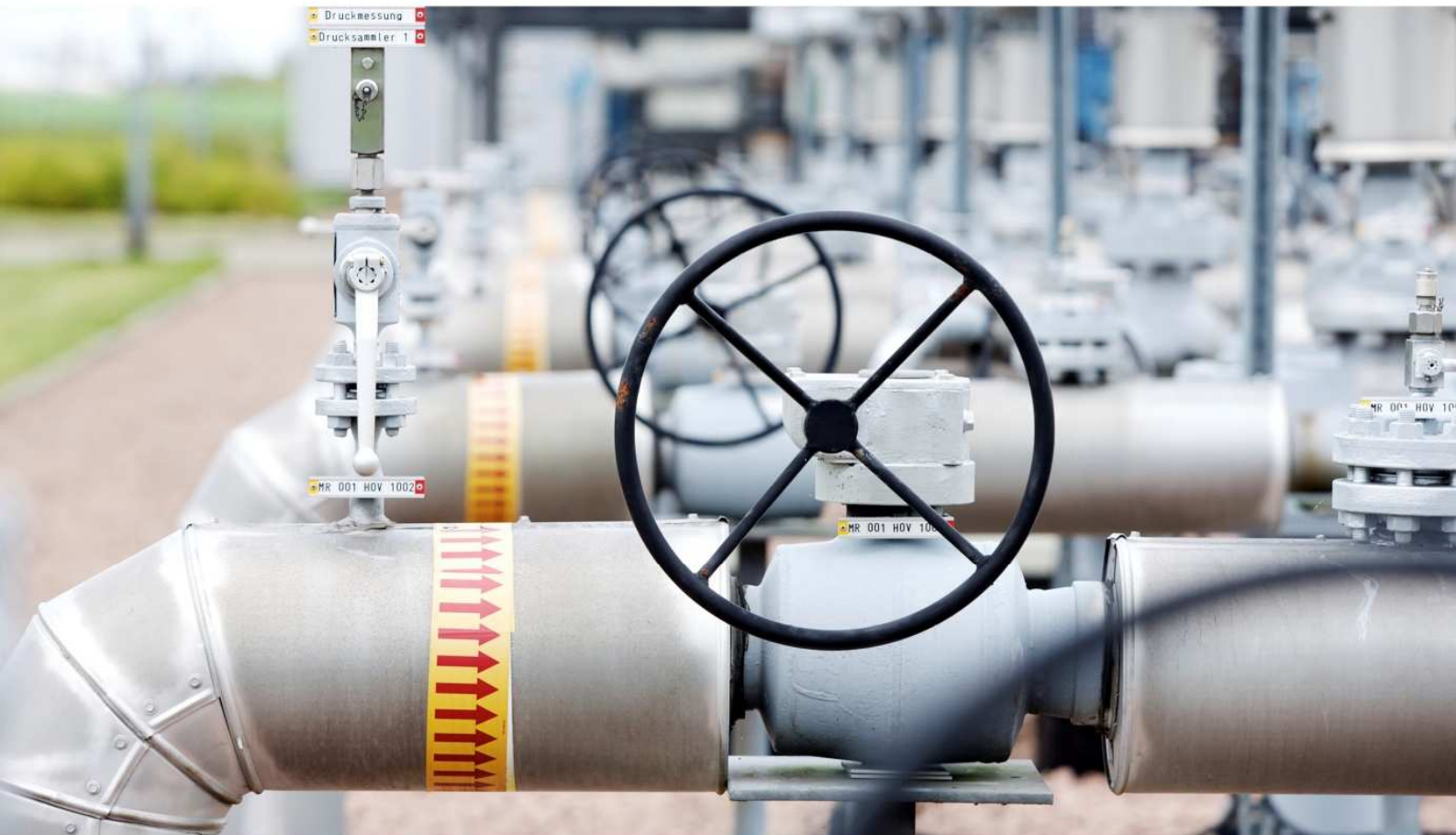


Einfach verbindend.



Preisblatt für den Netzzugang

ONTRAS Gastransport GmbH



ab 01. Januar 2016

**Preisblatt
für den Netzzugang
der
ONTRAS Gastransport GmbH**

gültig ab dem 01. Januar 2016

Die Netzentgelte sind als vorläufig gemäß § 20 Abs. 1 Satz 2 EnWG zu betrachten.

1. Entgelte

Das jeweils zu zahlende Kapazitätsentgelt ergibt sich aus den nachfolgenden Formeln für die jeweilige spezifische Kapazität.

a) Für feste frei zuordenbare Kapazitäten (FZK) gilt folgende Formel:

$$E = K \cdot d \cdot f_{uj} \cdot E_K$$

b) Für unterbrechbare Kapazitäten gilt folgende Formel:

$$E = K \cdot d \cdot f_{uj} \cdot E_K \cdot f_{utb}$$

c) Für dynamisch zuordenbare Kapazitäten (DZK) am Ausspeisepunkt Deutschneudorf gilt folgende Formel:

$$E = K \cdot d \cdot f_{uj} \cdot E_K \cdot 0,93$$

d) Für bedingt feste, frei zuordenbare Kapazität (bFZK) an Speicherpunkten gilt folgende Formel:

$$E = K \cdot d \cdot f_{uj} \cdot E_K \cdot 0,93$$

Messentgelt, Abrechnungsentgelt, Biogaswälzungsbetrag, Marktraumumlage sowie das Messstellenbetriebsentgelt werden unabhängig von den Formeln pro Tag gemäß Entgelttabelle berechnet. Für diese Entgeltbestandteile werden keine Unterjährigkeitsfaktoren veranschlagt.

Variable	Bedeutung
E	... Kapazitätsentgelt in cent
K	... Kapazität in kWh/h
d	... Vertragslaufzeit in Tagen
f_{uj}	... Unterjährigkeitsfaktor (siehe Punkt 2)
E_K	... Spezifisches Basis-Kapazitätsentgelt pro Tag (siehe Entgelttabelle) in cent/kWh/h/d
f_{utb}	... Faktor für Unterbrechungswahrscheinlichkeit pro Netzpunkt (siehe Entgelttabelle)

2. Unterjährigkeitsfaktoren

(entsprechend der Festlegung BK9-14-608 der Bundesnetzagentur vom 24.03.2015)

Vertragslaufzeit in Tagen		Typ	Unterjährigkeitsfaktor
von	bis		f_{uj}
0	27	Tag	1,4
28	89	Monat	1,25
90	364	Quartal	1,1
365	∞	Jahr	1,0

3. Entgelte für Nominierungsersatzverfahren (Zeitersatzverfahren)

Der Bilanzkreisverantwortliche zahlt für das Zeitersatzverfahren nachfolgende Entgelte. Vertragliche Details sind unter § 6 der Ergänzenden Geschäftsbedingungen der ONTRAS zu finden.

a) Einmaliges Einrichtungsentgelt

<i>Leistung</i>	<i>Entgelt in EUR</i>
Einrichtung Zeitersatzverfahren pro Bilanzkreis	2.000,00

b) Monatliches Entgelt

<i>Leistung</i>	<i>Entgelt in EUR</i>
Durchführung Zeitersatzverfahren pro Bilanzkreis	1.000,00

Anhang: Entgelttabellen für feste und unterbrechbare Kapazitäten

Die Netzentgelte enthalten die Kosten für die Errichtung und den Betrieb der Primär- und Sekundärkapazitätsplattform gemäß § 12 Abs.1 Satz 2, Abs. 2 Satz 3 GasNZV.

1. Entgelte für Einspeisekapazitäten (ohne Untergrundspeicher)

Netzpunktbezeichnung	Netzpunkt ID	Entgeltzone	Basis-Kapazitätsentgelt (E_K) ct/(kWh/h)/d	Faktor für unterbrechbare Kapazitäten (f_{ub}) -
Grenzübergangspunkte				
Deutschneudorf	12304	Einspeisung	1,23	0,90
Kamminke	10004	Einspeisung	1,23	0,90
Lasow	469	Einspeisung	1,23	0,89
Gubin	2494	Einspeisung	1,23	0,90
Marktgebietsübergangspunkt				
Steinitz	770	Einspeisung	1,23	0,90
Biogaseinspeisepunkte				
BGA Altenhof	6073	Einspeisung Biogas	0,00	0,90
BGA Barleben	6009	Einspeisung Biogas	0,00	0,90
BGA Dargun	5798	Einspeisung Biogas	0,00	0,90
BGA Forst	6117	Einspeisung Biogas	0,00	0,90
BGA Gordemitz	6010	Einspeisung Biogas	0,00	0,90
BGA Gröbern	6116	Einspeisung Biogas	0,00	0,90
BGA Gröden	6011	Einspeisung Biogas	0,00	0,90
BGA Güstrow	5731	Einspeisung Biogas	0,00	0,90
BGA Haßlau	5830	Einspeisung Biogas	0,00	0,90
BGA Jabel	6097	Einspeisung Biogas	0,00	0,90
BGA Kodersdorf	6129	Einspeisung Biogas	0,00	0,90
BGA Lehma	6004	Einspeisung Biogas	0,00	0,90
BGA Leizen	6012	Einspeisung Biogas	0,00	0,90
BGA Neuburg-Steinhausen	6096	Einspeisung Biogas	0,00	0,90
BGA Neudorf	6013	Einspeisung Biogas	0,00	0,90
BGA Sachsendorf	6014	Einspeisung Biogas	0,00	0,90
BGA Satuelle	6015	Einspeisung Biogas	0,00	0,90
BGA Schöpstal	5827	Einspeisung Biogas	0,00	0,90
BGA Stralsund	6016	Einspeisung Biogas	0,00	0,90
BGA Thierbach	6130	Einspeisung Biogas	0,00	0,90
BGA Thronitz	6017	Einspeisung Biogas	0,00	0,90
BGA Wolfshagen	6098	Einspeisung Biogas	0,00	0,90
BGA Zernin	6039	Einspeisung Biogas	0,00	0,90
PtG-Anlage Falkenhagen	6081	Einspeisung Biogas	0,00	0,90
PtG-Anlage Prenzlau	6119	Einspeisung Biogas	0,00	0,90
Rückspeisepunkte				
NKP-Zone NBB Rückspeisung Biogas	6085	Einspeisung Biogas	0,00	0,90
NKP-Zone E.DIS Rückspeisung Biogas	6090	Einspeisung Biogas	0,00	0,90
Sonstige Einspeisepunkte				
ONTRAS-MITGAS-Netz Bernburg-Peißen	2851	Einspeisung Speicher	0,615	-
Salzwedel Entry	6003	Einspeisung	1,23	0,90

2. Entgelte für Ausspeisekapazitäten (ohne Untergrundspeicher)

Netzknotenbezeichnung	Netzknoten ID	Entgeltzone	Basis-	Faktor	Mess-	Abrechnungs-	Biogas-	Marktraum-	Messstellen-
			Kapazitätsentgelt (E _K)	für unterbrechbare Kapazitäten (f _{ub})					
			ct/(kWh/h)/d	-	ct/(kWh/h)/d	ct/(kWh/h)/d	ct/(kWh/h)/d	ct/(kWh/h)/d	EUR/d
Grenzübergangspunkte									
Deutschnudorf	12304	Zone 2	1,00	0,89	0,0016	0,0107	-	0,02035	-
Gubin	2494	Zone 1	1,24	0,90	0,0016	0,0107	-	0,02035	-
Kamminke	10004	Zone 3	1,59	0,90	0,0016	0,0107	-	0,02035	-
Lasow	469	Zone 1	1,24	0,89	0,0016	0,0107	-	0,02035	-
Marktgebietsübergangspunkt									
Steinitz	770	Zone 2	1,00	0,89	0,0016	0,0107	-	0,02035	-
Netzanschlusspunkte									
NAP Ahrensfelde	5789	Zone 1	1,24	0,90	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	118,17
NAP Bernburg	1176	Zone 2	1,00	0,90	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	61,30
NAP Bitterfeld GuD	2493	Zone 2	1,00	0,90	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	57,26
NAP Chemnitz	6133	Zone 2	1,00	0,90	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	30,65
NAP Coswig II	1466	Zone 1	1,24	0,90	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	12,88
NAP Dallmin	6108	Zone 2	1,00	0,90	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	12,88
NAP Dieselstraße	5125	Zone 2	1,00	0,90	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	61,30
NAP Dresden	1429	Zone 1	1,24	0,90	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	92,41
NAP Eigenverbrauch UGS Bad Lauchstädt	5775	Zone 2	1,00	0,90	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	38,64
NAP Eigenverbrauch UGS Bernburg	5774	Zone 2	1,00	0,90	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	25,76
NAP Eigenverbrauch UGS Buchholz	5773	Zone 2	1,00	0,90	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	38,64
NAP Eigenverbrauch UGS Kirchheilingen	5772	Zone 2	1,00	0,90	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	12,88
NAP Eisenhüttenstadt Zone	41002	Zone 1	1,24	0,90	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	61,30
NAP Frömmstedt	887	Zone 2	1,00	0,90	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	12,88
NAP Gräfenhainichen	672	Zone 2	1,00	0,90	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	12,88
NAP Hennigsdorf II	1131	Zone 1	1,24	0,90	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	43,53
NAP HKW/HW Schwerin Zone	5802	Zone 3	1,59	0,90	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	157,20
NAP Kirchmöser	1275	Zone 2	1,00	0,90	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	57,26
NAP Lenz	1726	Zone 1	1,24	0,90	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	12,88
NAP Ludwigsfelde	6099	Zone 1	1,24	0,90	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	56,41
NAP Marienehe	5266	Zone 3	1,59	0,90	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	114,52
NAP Melamine Piesteritz	6000	Zone 2	1,00	0,90	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	12,88
NAP Merseburg Zone	41041	Zone 2	1,00	0,90	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	92,41
NAP Mosel	36	Zone 2	1,00	0,90	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	12,88
NAP Obertopfstedt	885	Zone 2	1,00	0,90	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	12,88
NAP Piesteritz	5760	Zone 2	1,00	0,90	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	92,41
NAP Radsystem Mosel	5832	Zone 2	1,00	0,90	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	12,88
NAP Salzwedel	5120	Zone 2	1,00	0,90	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	70,14
NAP Schwarze Pumpe II	6042	Zone 1	1,24	0,90	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	43,53
NAP Schwarzheide I	363	Zone 1	1,24	0,90	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	12,88
NAP Schwarzheide II	1040	Zone 1	1,24	0,90	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	57,26
NAP Thyrow	5791	Zone 1	1,24	0,90	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	135,94
NAP Torgau	5009	Zone 2	1,00	0,90	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	61,30
NAP Trotha	2132	Zone 2	1,00	0,90	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	43,53
NAP Wolfen Areal A	5582	Zone 2	1,00	0,90	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	25,76
NAP Wolfen II	1869	Zone 2	1,00	0,90	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	30,65
NAP Wolfen Kraftwerk	5581	Zone 2	1,00	0,90	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	30,65
Ausspeisezonen/ Netzkopplungspunkte									
NKP-Zone Avacon HDN	41010	Zone 2	1,00	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone DOW Böhlen	6123	Zone 2	1,00	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone DOW Schkopau	6124	Zone 2	1,00	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone DREWAG Netz	41001	Zone 1	1,24	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone E.DIS	41013	Zone 3	1,59	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone EMS	41009	Zone 2	1,00	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone EMS 2	6103	Zone 2	1,00	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone ENSO Netz	41034	Zone 1	1,24	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone EV Schwarze Elster	41026	Zone 1	1,24	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone EVG	41024	Zone 2	1,00	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone EVIP	6030	Zone 2	1,00	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-

Netzknotenbezeichnung	Netzknoten ID	Entgeltzone	Basis-	Faktor	Mess-	Abrechnungs-	Biogas-	Marktraum-	Messstellen-
			Kapazitätsentgelt (E _K)	für unterbrechbare Kapazitäten (f _{ub})					
			ct/(kWh/h)/d	-	ct/(kWh/h)/d	ct/(kWh/h)/d	ct/(kWh/h)/d	ct/(kWh/h)/d	EUR/d
NKP-Zone EW Bautzen	6043	Zone 1	1,24	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone EWA	41028	Zone 2	1,00	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone EWE Netz	41029	Zone 1	1,24	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone EWE Wendorf	6057	Zone 3	1,59	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone GSW Grimmen	6084	Zone 3	1,59	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone GV Eisenhüttenstadt	6044	Zone 1	1,24	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone GV Görlitz	41039	Zone 1	1,24	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone GV Greifswald	6056	Zone 3	1,59	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone GV Vorpommern Netz	5718	Zone 3	1,59	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone Halle Netz	41025	Zone 2	1,00	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone HanseWerk AG	41019	Zone 3	1,59	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone inetz 1 (SSN)	41022	Zone 2	1,00	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone inetz 2 (NGC)	41058	Zone 2	1,00	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone ISB Arneburg	6045	Zone 2	1,00	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone Köthen Energie Netz	5084	Zone 2	1,00	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone MITNETZ Gas 1	41042	Zone 2	1,00	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone MITNETZ Gas 2	41043	Zone 2	1,00	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone MITNETZ Gas HD	6126	Zone 2	1,00	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone NBB 1	41003	Zone 1	1,24	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone NBB 2	41077	Zone 1	1,24	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone NBB 3	41078	Zone 1	1,24	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone NBB 4	6074	Zone 1	1,24	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone Netz Leipzig	41065	Zone 2	1,00	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone Netzgesellschaft Potsdam	41031	Zone 1	1,24	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone NG Schwerin	41027	Zone 3	1,59	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone PVU	41051	Zone 2	1,00	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone Redinet Zeitz	41073	Zone 2	1,00	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone SÜW Lützen	6047	Zone 1	1,24	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone SÜW Luckau-Lützenau	41064	Zone 1	1,24	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone SW Bernau	41057	Zone 1	1,24	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone SW Burg Energienetze	6050	Zone 2	1,00	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone SW Döbeln	6051	Zone 1	1,24	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone SW Elbtal	41059	Zone 1	1,24	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone SW Finsterwalde	41060	Zone 1	1,24	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone SW Freiberg	41032	Zone 1	1,24	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone SW Güstrow	41061	Zone 3	1,59	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone SW Haldensleben	41062	Zone 2	1,00	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone SW Ludwigsfelde	6122	Zone 1	1,24	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone SW Lutherstadt Wittenberg	41071	Zone 2	1,00	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone SW Magdeburg	41066	Zone 2	1,00	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone SW Meißen	6046	Zone 1	1,24	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone SW Neustrelitz	5126	Zone 3	1,59	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone SW Ribnitz-Damgarten	6052	Zone 3	1,59	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone SW Riesa	41067	Zone 1	1,24	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone SW Rostock	41068	Zone 3	1,59	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone SW Senftenberg	6054	Zone 1	1,24	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone SW Sprenberg	41069	Zone 1	1,24	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone SW Stendal	41070	Zone 2	1,00	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone SW Wittenberge	6053	Zone 2	1,00	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone SW Zittau	41072	Zone 1	1,24	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone SWS Netze	5803	Zone 3	1,59	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone TEN	41056	Zone 2	1,00	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone TW Naumburg	61009	Zone 2	1,00	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone VB Hoyerswerda	6055	Zone 1	1,24	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-
NKP-Zone ZEV	41075	Zone 2	1,00	-	0,0016	0,0107	0,16245	0,02035	-

¹ Das Messstellenbetriebsentgelt wird nur fällig, wenn ONTRAS Messstellenbetreiber ist. Details siehe § 23 der Geschäftsbedingungen für den Ein- und Ausspeisevertrag (entry-exit-System) der ONTRAS.

3. Entgelte für Einspeisekapazitäten an Unterspeichern (UGS)

Netzpunktbezeichnung	Netzpunkt ID	Entgeltzone	Basis-Kapazitätsentgelt (E_{κ})			Faktor für unterbrechbare Kapazitäten (f_{ub})
			ct/(kWh/h)/d			
			Jan Feb Mrz	Apr Mai Sep Okt Nov Dez	Jun Jul Aug	
UGS Bad Lauchstädt	2154	Einspeisezone Speicher	0,3075	0,615	0,9225	0,90
UGS Bernburg	2136	Einspeisezone Speicher	0,3075	0,615	0,9225	0,90
UGS Buchholz	2200	Einspeisezone Speicher	0,3075	0,615	0,9225	0,90
UGS Katharina	5828	Einspeisezone Speicher	0,3075	0,615	0,9225	0,90
UGS Kirchheilingen	2158	Einspeisezone Speicher	0,3075	0,615	0,9225	0,90
UGS Kraak	2564	Einspeisezone Speicher	0,3075	0,615	0,9225	0,90
UGS Peckensen	1322	Einspeisezone Speicher	0,3075	0,615	0,9225	0,90
UGS Staßfurt	61004	Einspeisezone Speicher	0,3075	0,615	0,9225	0,90

4. Entgelte für Ausspeisekapazitäten an Unterspeichern (UGS)

Netzpunktbezeichnung	Netzpunkt ID	Entgeltzone	Basis-Kapazitätsentgelt (E_{κ})			Faktor für unterbrechbare Kapazitäten (f_{ub})	Mess- entgelt ct/(kWh/h)/d	Abrechnungs- entgelt ct/(kWh/h)/d	Marktraum- umstellungs- umlage ct/(kWh/h)/d
			ct/(kWh/h)/d						
			Jan Feb Mrz	Apr Mai Sep Okt Nov Dez	Jun Jul Aug				
UGS Allmenhausen	6105	Ausspeisezone 2 Speicher	0,75	0,50	0,25	0,90	0,0016	0,0107	0,02035
UGS Bad Lauchstädt	2154	Ausspeisezone 2 Speicher	0,75	0,50	0,25	0,90	0,0016	0,0107	0,02035
UGS Bernburg	2136	Ausspeisezone 2 Speicher	0,75	0,50	0,25	0,90	0,0016	0,0107	0,02035
UGS Buchholz	2200	Ausspeisezone 2 Speicher	0,75	0,50	0,25	0,89	0,0016	0,0107	0,02035
UGS Katharina	5828	Ausspeisezone 2 Speicher	0,75	0,50	0,25	0,90	0,0016	0,0107	0,02035
UGS Kirchheilingen	2158	Ausspeisezone 2 Speicher	0,75	0,50	0,25	0,90	0,0016	0,0107	0,02035
UGS Kraak	2564	Ausspeisezone 3 Speicher	1,1925	0,7950	0,3975	0,89	0,0016	0,0107	0,02035
UGS Peckensen	1322	Ausspeisezone 2 Speicher	0,75	0,50	0,25	0,90	0,0016	0,0107	0,02035
UGS Staßfurt	61004	Ausspeisezone 2 Speicher	0,75	0,50	0,25	0,90	0,0016	0,0107	0,02035