Netzentgelte Gas der Versorgungsbetriebe Bordesholm GmbH (gültig ab: 01.01.2013)

Entgelte für die Nutzung der Netzinfrastruktur Gas inkl. vorgelagerter Netzentgelte



	Arbeitsbereich		Sockelbetrag	durch Sockelbetrag abgegoltene Arbeit	Arbeitspreis der nicht abgegoltenen	
ID-Nr.	Untergrenze	Obergrenze		abgegottene Arbeit	Arbeit	
	W _{min}	W_{max}	SB_W	Ws	AP	
	von [kWh]	bis [kWh]	[in €/Jahr]	[in kWh]	[ct pro kWh]	
1	1.500.000	0	-	-	0,	
	gsformel für Preistabell g der Formel:	e Arbeitsentgelt:		$NE_{W} = W \cdot AP$	I	
NEw	Arbeitsentgelt			[in €/Jahr]]	
W	abzurechnende Arbeits	menge		[in kWh]	1	
AP	Arbeitspreis der nicht a	bgegoltenen Arbeit		[ct pro kWh]		
			Sockelbetrag	[ct pro kWh] durch Sockelbetrag abgegoltene	Leistungspreis der nicht	
	sentgelt		Sockelbetrag	durch Sockelbetrag	nicht	
Leistung	Sentgelt Leistungsbereich Untergrenze	Obergrenze	SB _P	durch Sockelbetrag abgegoltene Leistung g	nicht abgegoltenen Leistu	
Leistung	Sentgelt Leistungsbereicl Untergrenze P _{min} von [kW]	Obergrenze P _{max} bis [kW]		durch Sockelbetrag abgegoltene Leistung g	nicht abgegoltenen Leistu LP [€ pro kW]	
Leistung	Sentgelt Leistungsbereich Untergrenze	Obergrenze P _{max} bis [kW]	SB _P	durch Sockelbetrag abgegoltene Leistung g	nicht abgegoltenen Leistu LP [€ pro kW]	
ID-Nr.	Leistungsbereich Untergrenze Pmin von [kW] gsformel für Preistabelle	Obergrenze P _{max} bis [kW]	SB _P [in €/Jahr]	durch Sockelbetrag abgegoltene Leistung g	nicht abgegoltenen Leistu LP [€ pro kW]	
ID-Nr. 1 abrechnung	Leistungsbereich Untergrenze Pmin von [kW] 500 gsformel für Preistabelle	Obergrenze P _{max} bis [kW]	SB _P [in €/Jahr]	durch Sockelbetrag abgegoltene Leistung g P _S [in kW] - NE _P =Px LP	nicht abgegoltenen Leistu LP [€ pro kW]	
ID-Nr.	Leistungsbereich Untergrenze Pmin von [kW] gsformel für Preistabelle	Obergrenze P_max bis [kW] D Leistungsentgelt:	SB _P [in €/Jahr]	durch Sockelbetrag abgegoltene Leistung g P _S [in kW]	nicht abgegoltenen Leistu	

,	Arbeitsbereich	Jahresarbeit Untergrenze	Grundpreis		Arbeitspreis der nicht abgegoltenen Arbeit
		W _{min}	W_{max}	GP	AP
	[ID-Nummer]	[in kWh]	[in kWh]	[in € / Monat]	[in ct / kWh]
	1	0	4.000	0,15	1,
	2	4.001	50.000	0,60	1,
	3	50.001	100.000	6,00	1,
	4	100.001	1.000.000	15,00	0,
	5	1.000.001	1.500.000	150,00	0,
	6	1.500.001	2.500.000	160,00	0
	gsformel für Preistab g der Formel:	pelle:	$NE_{SLP} = WxAP +$	GP x 12	
NESLP	Netzentgelt		•	[in €/Jahr]	
W	abzurechnende Arbeitsmenge			[in kWh]	
GP	monatlicher Grundp	reis		[in €/Monat]	
AP	Arbeitspreis der nicht abgegoltenen Arbeit			[ct pro kWh]	



III. Entgelte fur	Messung und	i Messstellenbetrieb

Zählergruppen	<u>ohne</u> Leistungsmessung			<u>mit</u> Leistungsmessung		
	Messung	Messstellen- betrieb	Gesamt	Messung	Messstellen- betrieb	Gesamt
Balgengaszähler G4 - G6	6,00 €/a	15,00 €/a	21,00 €/a			
Balgengaszähler G10 - G25	6,00 €/a	30,00 €/a	36,00 €/a			
Balgengaszähler G40 - G100	6,00 €/a	190,00 €/a	196,00 €/a			
Drehkolbengaszähler G40 - G100				320,00 €/a	190,00 €/a	510,00 €/
Drehkolbengaszähler G160 - G250				320,00 €/a	300,00 €/a	620,00 €

IV. Entgelte für Abrechnung

für Ausspeisepunkte ohne Leistungsmessung	12,00 €/a
für Ausspeisepunkte mit Leistungsmessung	153,00 €/a

V. Sonstige Entgelte	
für jede zusätzliche Messung (auf Kundenwunsch)	9,00 €/a
für jede zusätzliche Abrechnung (auf Kundenwunsch)	18,00 €/a
	15,15

VI. Anwendungsbeispiele

Anwendungsbeispiel für Ausspeisepunkte mit Leistungsmessung (RLM)

Kundendaten: Jahresarbeit W: 2.500.000 [kWh/a]

maximale Jahresleistung P_{max}: 500 [kW/a]

Arbeitsentgelt: Jahresarbeit [in kWh] * Arbeitspreis [in ct/kWh] / 100 = Arbeitsentgelt [€]

2.500.000 [kWh] x 0,149 [ct/kWh] = 3.725 [€]

Leistungsentgelt: maximale Jahresleistung [kW] * Leistungspreis [€/kW] = Leistungspreis [kW]

500 [kW] x 4,01 [€/kW] = 2.005,00 [€]

Netzentgelt: Arbeitsentgelt $[\mbox{\cite{0}}]$ + Leistungsentgelt $[\mbox{\cite{0}}]$ = Netzentgelt $[\mbox{\cite{0}}]$ + 2.005,00 $[\mbox{\cite{0}}]$ = **5.730,00 [\mbox{\cite{0}}]**

Anwendungsbeispiel für Ausspeisepunkte ohne Leistungsmessung (SLP)

Kundendaten: Jahresarbeit W: 26.000 [kWh], entspricht Arbeitsbereich 2

Anschlussnutzung: 12 [Monate]

Arbeitsentgelt: Jahresarbeit [in kWh] * Arbeitspreis [in ct/kWh] / 100 = Arbeitsentgelt [€]

26.000 [kWh] x 1,22 [ct/kWh] = 317,20 [€]

Grundpreis: Anzahl Monate * Grundpreis [€/Monat] = Grundpreisentgelt

12 Monate x 0,60 [€/Monat] = 7,20 [€]

Netzentgelt: Arbeitsentgelt [€] + Grundpreisentgelt [€] = Netzentgelt

317,20 [€] + 7,20 [€] = 324,40 [€]

Die Entgelte sind freibleibende Nettopreise und verstehen sich zzgl. der zum Leistungszeitpunkt jeweils geltenden Umsatzsteuer (z.Zt. 19%). Die Konzessionsabgabe wird in der vom Netzbetreiber an die Stadt bzw. Gemeinde abzuführenden Höhe zusätzlich berechnet. Zusätzliche Kosten für Erstellung, Betrieb und Instandhaltung des technischen Netzzuganges, insbesondere auch der dazugehörigen Mess-, Regelungs- und Übertragungseinrichtungen, sind in den Entgelten nicht enthalten und werden gesondert berechnet.

Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten.