

PRILOGA 1: Tarife za distribucijo in faktorji za meritve

Tabela 1: Tarife za distribucijo

Odjemna skupina		Tarifna postavka za distribucijo – za mesec [brez DDV]			
C_{DKi} Enota	Zakupljena zmogljivost	Pavšal (C_{FPI}) [EUR]	Moč (C_{FMI}) [EUR/kW]	Zmogljivost (C_{FZI}) [EUR/(kWh/dan)]	Poraba (C_{VPI}) [EUR/kWh]
C_{DK1}	0 – 2 000 kWh/leto				
C_{DK2}	2 001 – 5 000 kWh/leto				
C_{DK3}	5 001 – 15 000 kWh/leto				
C_{DK4}	15 001 – 25 000 kWh/leto				
C_{DK5}	25 001 – 50 000 kWh/leto				
C_{DK6}	50 001 – 100 000 kWh/leto				
C_{DK7}	100 001 – 300 000 kWh/leto				
C_{DK8}	300 001 – 800 000 kWh/leto				
C_{DK9}	800 001 – 1 300 000 kWh/leto				
C_{DK10}	1 300 001 – 2 000 000 kWh/leto				
C_{DK11}	2 000 001 – 6 000 000 kWh/leto				
C_{DK12}	6 000 001 – 10 000 000 kWh/leto				
C_{DK13}	10 000 001 – 50 000 000 kWh/leto				
C_{DK14}	50 000 001 – 150 000 000 kWh/leto				
C_{DK15}	Nad 150 000 000 kWh/leto				

Tabela 2: Tarife za meritve

<i>Tarifna postavka za meritve – za mesec [brez DDV]</i>		<i>[EUR]</i>
Tarifna postavka za meritve, kadar končni odjemalec ni lastnik merilne naprave in jo operater distribucijskega sistema vzdržuje, umerja in v skladu s predpisi izvaja periodične menjave merilne naprave	V_L	
Tarifna postavka za meritve, kadar operater distribucijskega sistema ni lastnik merilne naprave in jo operater distribucijskega sistema vzdržuje, umerja in v skladu s predpisi izvaja periodične menjave merilne naprave	V_U	
Tarifna postavka za meritve, kadar operater distribucijskega sistema ni lastnik merilne naprave ter je ne vzdržuje in ne umerja	V_N	

Tabela 3: Vrednosti faktorjev (f_1) glede na velikost in tip merilne naprave

<i>Mehovni plinomer</i>	<i>Faktor f_1</i>
G-1.6	1,00
G-2.5	1,05
G-4	1,10
G-6	1,40
G-10	4,30
G-16	4,30
G-25	5,60
G-40	10,90
G-65	13,60
G-100	21,65

<i>Turbinski plinomer</i>	<i>Faktor f_1</i>
G-40	16,79
G-65	18,19
G-100	20,15
G-160	22,65
G-250	23,75
G-400	45,28
G-650	45,28
G-1000	55,37

<i>Rotacijski plinomer</i>	<i>Faktor f_1</i>
G-16	11,65
G-25	13,02
G-40	15,52
G-65	17,18
G-100	21,65
G-160	26,71
G-250	29,11
G-400	55,50

Tabela 4: Vrednosti faktorja uporabe korektorja temperature ali tlaka (f_2)

<i>Vrsta korektorja</i>	<i>Faktor f_2</i>
Korektor temperature	7,80
Korektor temperature in tlaka	24,40