

## Podroben izračun zneska za meritve Z(M)

$$Z(M) = V(N) \cdot (f(1) + f(2)) \text{ [EUR]},$$

$V(U) = 1,44 \text{ EUR/mes}$  tarifna postavka za meritve, kadar sistemski operater ni lastnik merilne naprave in jo vzdržuje in umerja;

$f(1)$  faktor velikosti in tipa merilne naprave;

$f(2)$  faktor uporabe korektorja temperature ali tlaka.

Vrednosti faktorjev ( $f_1$ ) glede na velikost in tip merilne naprave

<b>Mehovni plinomer</b>	<b>Faktor <math>f_1</math></b>
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

<b>Turbinski plinomer</b>	<b>Faktor <math>f_1</math></b>
G-25	15,95
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

<b>Rotacijski plinomer</b>	<b>Faktor <math>f_1</math></b>
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

Vrednosti faktorja uporabe korektorja temperature ali tlaka ( $f_2$ )

	<b>Faktor <math>f_2</math></b>
Korektor temperature	7,80
Korektor temperature in tlaka	24,40