

# Cenník pre dodávku plynu domácnostiam spoločnosťou MAGNA ENERGIA vrátane distribučných a prepravných služieb platný od 1.1.2023

## Z čoho sa skladá Vaša cena plynu

### Za služby obchodníka za dodávku plynu

			D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8
1.	Sadzba za odobratý plyn	€/kWh	0,02852	0,02852	0,02852	0,02852	0,02852	0,02852	0,02852	0,02852
2.	Fixná mesačná sadzba	€/mesiac	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50

### Za služby súvisiace s distribúciou

			SPP - D D1	SPP - D D2	SPP - D D3	SPP - D D4	SPP - D D5	SPP - D D6	SPP - D D7	SPP - D D8
3.	Sadzba za odobratý plyn	€/kWh	0,0223	0,0061	0,0057	0,0040	0,0033	0,0032	0,0012	0,0007
4.	Fixná mesačná sadzba	€/mesiac	2,05	5,47	8,79	14,21	47,67	58,40	145,67	325,83

### Za služby súvisiace s prepravou

5.	Sadzba za prepravu plynu a prístup do vysokotlakovej distribučnej siete	€/kWh	0,00203	0,00286	0,00286	0,00286	0,00286	0,00286	0,00350	0,00350
6.	Sadzba za krytie strát v distribučnej sieti	€/kWh	0,00400	0,00400	0,00400	0,00400	0,00400	0,00400	0,00160	0,00160

1+3+5+6	Celková cena za kWh, bez DPH	€/kWh	0,05685	0,04148	0,04108	0,03938	0,03868	0,03858	0,03482	0,03432
2+4	Celková cena za OM, bez DPH	€/mesiac	3,55	6,97	10,29	15,71	49,17	59,90	147,17	327,33
1+3+5+6	Celková cena za kWh, vrátane DPH	€/kWh	<b>0,068220</b>	<b>0,049776</b>	<b>0,049296</b>	<b>0,047256</b>	<b>0,046416</b>	<b>0,046296</b>	<b>0,041784</b>	<b>0,041184</b>
2+4	Celková cena za OM, vrátane DPH	€/mesiac	<b>4,26</b>	<b>8,36</b>	<b>12,35</b>	<b>18,85</b>	<b>59,00</b>	<b>71,88</b>	<b>176,60</b>	<b>392,80</b>

1.	Cena obchodníka za 1 kWh spotrebovaného plynu v EUR	<b>Ceny MAGNA ENERGIA a.s. za dodávku plynu</b>
2.	Poplatok za odberné miesto/mesiac dodávky plynu	
3.	Cena SPP-distribúcia v € za 1 kWh distribuovaného plynu	<b>Ceny distribučnej spoločnosti SPP-d za distribúciu plynu</b>
4.	Cena SPP-distribúcia v EUR za 1 mesiac/odberné miesto distribúcie plynu bez ohľadu na spotrebu	
5.	Cena za 1 kWh prepraveného plynu	<b>Ceny spoločnosti eustream, a.s. za prepravu plynu</b>

**Všetky ceny  
schvaľuje svojimi  
rozhodnutiami  
Úrad pre reguláciu  
sieťových odvetví**

D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8
<b>Tarifa D1 - Varenie</b>	<b>Tarifa D2 - Ohrevanie</b>	<b>Tarifa D3 - Kúrenie</b>	<b>Tarifa D4 - Megakúrenie</b>	<b>Tarifa D5 - Megakúrenie</b>	<b>Tarifa D6 - Megakúrenie</b>	<b>Tarifa D7 - Megakúrenie</b>	<b>Tarifa D8 - Megakúrenie</b>
Druh tarify D1/M1, ktorý sa používa na ocenenie distribúcie plynu so zmluvne dohodnutým ročným množstvom distribuovaného plynu do 2 138 kWh vrátane (približne do 200 m <sup>3</sup> vrátane)	Druh tarify D2/M2, ktorý sa používa na ocenenie distribúcie plynu so zmluvne dohodnutým ročným množstvom distribuovaného plynu nad 2 138 kWh do 18 173 kWh vrátane (približne nad 200 m <sup>3</sup> do 1 700 m <sup>3</sup> vrátane)	Druh tarify D3/M3, ktorý sa používa na ocenenie distribúcie plynu so zmluvne dohodnutým ročným množstvom distribuovaného plynu nad 18 173 kWh do 42 760 kWh vrátane (približne nad 1 700 m <sup>3</sup> do 4 000 m <sup>3</sup> vrátane)	Druh tarify D4/M4, ktorý sa používa na ocenenie distribúcie plynu so zmluvne dohodnutým ročným množstvom distribuovaného plynu nad 42 760 kWh do 69 485 kWh vrátane (približne nad 4 000 m <sup>3</sup> do 6 500 m <sup>3</sup> vrátane)	Druh tarify D5/M5, ktorý sa používa na ocenenie distribúcie plynu so zmluvne dohodnutým ročným množstvom distribuovaného plynu nad 69 485 kWh do 85 000 kWh vrátane (približne nad 6 500 m <sup>3</sup> do 7 951 m <sup>3</sup> vrátane),	Druh tarify D6/M6, ktorý sa používa na ocenenie distribúcie plynu so zmluvne dohodnutým ročným množstvom distribuovaného plynu nad 85 000 kWh do 100 000 kWh vrátane (približne nad 7 951 m <sup>3</sup> do 9 355 m <sup>3</sup> vrátane)	Druh tarify D7/M7, ktorý sa používa na ocenenie distribúcie plynu so zmluvne dohodnutým ročným množstvom distribuovaného plynu nad 100 000 kWh do 300 000 kWh vrátane (približne nad 9 355 m <sup>3</sup> do 28 064 m <sup>3</sup> vrátane)	Druh tarify D8/M8, ktorý sa používa na ocenenie distribúcie plynu so zmluvne dohodnutým ročným množstvom distribuovaného plynu nad 300 000 kWh do 641 400 kWh vrátane (približne nad 28 064 m <sup>3</sup> do 60 000 m <sup>3</sup> vrátane)