

Ceník sdružené služby dodávky plynu pro domácí zónu



Leden 2016

DOMÁCNOST a MALOODBĚR Distribuční oblast Praha Cena za distribuci a OTE od 1.1.2016 Ceník platný od 7.1.2016 do 31.12.2018

Obvyklý účel užití plynu	Roční odběr v odběrném místě (Mwh/rok)	Cena za službu Operátora trhu*		Cena za distribuci plynu Pražská plynárenská Distribuce, a.s..*		Cena za plyn od PLYNULE.CZ		Celková konečná cena bez DPH (s DPH)	
		Kč/kWh	Kč/kWh	Kč/měsíc	Kč/kWh	Kč/měsíc	Kč/kWh	Kč/měsíc	
VAŘÍM	Nad 0 do 1,89	0,00228	0,39617	63,08	0,55000	30,00	0,94845 (1,1476245)	93,08 (112,6268)	
OHŘÍVÁM VODU	Nad 1,89 do 7,56	0,00228	0,22772	89,61	0,55000	120,00	0,78 (0,9438)	209,61 (253,6281)	
TOPÍM V BYTĚ	Nad 7,56 do 15	0,00228	0,20637	103,06	0,55000	120,00	0,75865 (0,9179665)	223,06 (269,9026)	
	Nad 15 do 25	0,00228	0,19572	116,37	0,55000	200,00	0,748 (0,90508)	316,37 (382,8077)	
TOPÍM V DOMĚ	Nad 25 do 45	0,00228	0,15713	196,77	0,55000	200,00	0,70941 (0,8583861)	396,77 (480,0917)	
	Nad 45 do 63	0,00228	0,14784	231,62	0,55000	200,00	0,70012 (0,8471452)	431,62 (522,2602)	

Obvyklý účel užití plynu	Roční odběr v odběrném místě (MWh/rok)	Cena za službu Operátora trhu*		Cena za distribuci plynu Pražská plynárenská Distribuce, a.s..*		Cena za plyn od PLYNULE.CZ		Celková konečná cena bez DPH (s DPH)	
		Kč/kWh	Kč/kWh	Kč/tis.m ³ /den/rok	Kč/kWh	Kč/tis.m ³ /den/rok	Kč/kWh	Kč/měsíc	
PODNIKÁM	Nad 63 do 630	0,00228	0,11100	121260,52	0,62600	0,00	0,73928 (0,8945288)	121260,52 (146725,23)	

* Regulované pevné ceny - určené dle platného a účinného cenového rozhodnutí Energetického regulačního úřadu. Stejně bez ohledu na volbu dodavatele plynu.

Ceník dodávky plynu (kód nomenklatury 2711 21) v souladu se zákonem 458/2000 Sb., v platném znění, pro zákazníky kategorie Domácnost a kategorie Maloodběr.

Maloodběratel - fyzická osoba odebírající zemní plyn pro podnikatelské účely či právnická osoba s ročním odběrem do 630 MWh.

Domácnost - fyzická osoba odebírající zemní plyn sloužící k uspokojování jejich osobních potřeb a osobních potřeb příslušníků její domácnosti. Roční odběr není omezen horní hranicí

Účtované množství dodané energie v kWh se stanoví součinem přepočteného objemu zemního plynu vyjádřeného v m³ při vztážené teplotě 15° C, vztáženém tlaku 101,325 kPa, relativní vlhkosti φ = 0 a skutečně dosažené hodnoty spalného tepla v kWh/m³ (viz TPG 901 01).

Ceny v tomto Ceníku jsou uvedeny bez daně z přidané hodnoty (DPH), celková konečná cena je uvedena včetně DPH (v závorce) podle právního stavu účinného v době nabídky dodávky plynu. Sazba DPH je 21%.

Kategorie Domácnost je osvobozena od daně v případě výroby tepla z plynu, což není nutné nijak dokládat. Kategorie Maloodběr si v případech, kdy je plyn využíván pro výrobu tepla v domovních kotelnách vystačí s čestným prohlášením, v ostatních případech buď Zákazník kategorie Maloodběr doloží povolení vydané celním úřadem, nebo je mu fakturována dodávka plynu navýšená o základní sazbu daně ze zemního plynu.

Pokud je zemní plyn použit v případech, kdy vzniká povinnost platby daně ze zemního plynu podle zákona č. 261/2007 Sb., bude cena zemního plynu o příslušnou daň navýšena.

Sazba daně z plynu činí 34,20 Kč/MWh spalného tepla plynu, který je předmětem daně podle § 4 písm. a) zákona č. 261/2007 Sb., 30,60 Kč/MWh spalného tepla plynu, který je předmětem daně podle § 4 písm. b) nebo c) zákona č. 261/2007 Sb.

Zařazení do pásma spotřeby se provádí z období mezi odečty podle ekvivalentní roční spotřeby určené provozovatelem distribuční soustavy v souladu s vyhláškou ERÚ 365/2009 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

V případě, že Zákazník způsobí svým jednáním nemožnost dodávky v rozporu se sjednanou smlouvou, je Dodavatel oprávněn účtovat zákazníkovi smluvní pokutu zahrnující náhradu škody, která vznikla Dodavateli neodebráním nakoupené komodity pro Zákazníka, a to ve výši 600,- Kč pro kategorii Domácnost a 2.000,- Kč pro kategorii Maloodběratel za každý kalendářní měsíc i jeho část následující po dni ukončení dodávky od Dodavatele do konce doby sjednaného trvání smlouvy.

V _____

Dne: _____

Podpis zákazníka