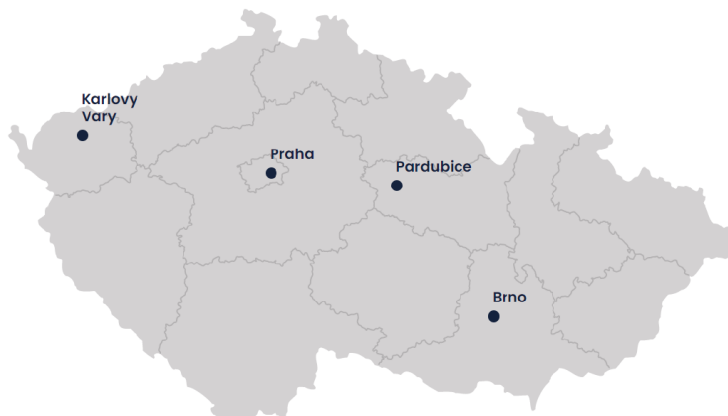


Regulátory tlaku plynu - informace k uvedení do provozu

- Pro bezproblémový, bezpečný a spolehlivý provoz je zásadní odborné uvedení regulátoru do provozu (UDP)
- UDP zajišťujeme na celém území České republiky



- Naši servisní pracovníci disponují platným osvědčením Technické inspekce České republiky (TIČR) a jsou průběžně zaškolováni
- Uvedení regulátoru do provozu provádíme na základě samostatné objednávky
- Tyto informace se týkají následujících sérií: **R/70, CSB 400, CSB 600, CSB 700, B/240, A/100, A/140, REGAL 3, MN/MBN**

UVEDENÍ REGULÁTORU DO PROVOZU ZAHRNUJE:

- Nastavení výstupního tlaku podle požadavku
- Nastavení bezpečnostního rychlouzávěru a pojistného ventilu
- Zaškolení obsluhy
- Potvrzení záručního listu

DOPORUČUJEME:

- Zkoordinovat termín uvedení regulátoru do provozu se zprovozněním spotřebičů (např. kotlů) s ohledem na možné ideální nastavení provozního tlaku pro spotřebiče.
- Zaslát objednávku alespoň s týdenním předstihem.

OBJEDNÁVKU ZAŠLETE E-MAILEM:

- servis@hutira.cz
- Tel. + 420 541 212 144

CENA ZA UVEDENÍ DO PROVOZU:

- Uvedení do provozu: ZDARMA* (max. 1 hodina)
- Pro cenu jízdného (Kč/km) kontaktuje servis@hutira.cz

*Uvedení do provozu ZDARMA pod podmínkou vyplnění formuláře UDP níže

Odborným a včasným uvedením regulátoru do provozu předejdete nepříjemnostem a zbytečným vícenákladům při zprovožňování a provádění zkoušek plynových spotřebičů (kotlů, hořáků ...), které vznikají neodbornými zásahy a pozdním sdělením o potřebě zprovoznění regulátoru. Zajistíte si tak odborné seřízení regulátoru, návrh budoucí spolupráce v podobě servisní činnosti a zejména pak záruku na servisní úkony i vlastní regulátor.

FORMULÁŘ UVEDENÍ REGULÁTORU DO PROVOZU ZDARMA

Kde byl regulátor zakoupen					
Projektant / Projekční organizace	Jméno/Název:				
	Email:				
	Telefon:				
	Adresa				
Jak hodnotíte rychlost servisního zásahu?	1	2	3	4	5
Jste držitelem platného certifikátu HUTIRA o montáži?	<input type="checkbox"/> ANO		<input type="checkbox"/> NE		
Co můžeme zlepšit?					

Datum:

Vyplnil:

Spolehlivě, bezpečně a s úctou k přírodě

Děkujeme, že jste si zakoupili regulátor tlaku zemního plynu. Koupí tohoto výrobku přispíváte k ochraně životního prostředí a zdraví obyvatel. Využíváním zemního plynu dochází pouze k minimálním emisím částic prachu a chemických látek, nepřispíváte tedy ke vzniku inverzí a smogu. Oproti tomu spalování uhlí by ovzduší výrazně zamořilo a mohlo by způsobit vážné

zdravotní problémy. Zemní plyn je nejčistší a nejbezpečnější mezi fosilními palivy a má své oprávněné místo v energetickém mixu. Moderní plynové spotřebiče mají díky pokrokové technologii a dokonalé regulaci výrazně vyšší účinnost využití energetického potenciálu v porovnání s ostatními zdroji.

Proč je výhodné využívat právě zemní plyn?



Distribuce bez nákladných úprav energetických přeměn (se kterými jsou spojeny ztráty)



Bez nutnosti výstavby zařízení na skladování paliva



O 40 – 50 % CO₂ méně ve srovnání s pevnými palivy



Snadné ovládání a regulace plynových spotřebičů



Doprava a distribuce není závislá na klimatických podmínkách a veřejných komunikacích



Minimální zábor půdy při výstavbě



Přeprava nezatěžuje životní prostředí



Plynovody uloženy v zemi (nenarušují krajinný ráz)



Je k dispozici 24/7 celý rok

