



ZÁSOBNÍK NA ZKAPALNĚNÝ PLYN

KATALOG



Kto sme?

FLAGA

Flaga je předním poskytovatelem LPG v České republice. Své vysoce kvalitní produkty nabízí svým zákazníkům už více než 25 let. S naší vlastní flotilou garantujeme našim zákazníkům 100% dodávku LPG po celé republice. Naše produktové portfolio zahrnuje plynové lahve, zásobníkový plyn na vytápění domácností a průmyslových hal, ale také autoplyn. Dále nabízíme údržbu a opravu tlakových nádrží. Flaga je součástí UGI International.

UGI CORPORATION

Od roku 1999 je skupina FLAGA, jako dceřinná společnost, součástí globálně působící skupiny UGI Corp, dodavatele LPG, zemního plynu a elektřiny, se sídlem ve Philadelphii, USA. UGI zaměstnává více než 13 000 lidí, její roční tržby dosahují více než 7 miliard USD a od roku 1929 je kótována na burze v New Yorku.

CO NÁS ODLIŠUJE?

CERTIFIKÁTY

Spokojenost a doporučení našich klientů, množství certifikátů kvality a bezpečnosti jsou důkazem, že naše plynové lahve a zásobníky jsou zcela bezpečné a důvěryhodné. Tímto jsme si jisti, protože všechny naše produkty jsou důkladně a pravidelně testovány na kvalitu a bezpečnost.

POSTUPY

O potřeby Vás – našich zákazníků se staráme na každém kroku. To je důvod, proč naše produkty podstupují

testy kvality a bezpečnosti. To nám zaručuje jistotu, že dodáváme, prodáváme a pronajímáme pouze kontrolované a správně fungující plynové lahve a zařízení.

NEJLEPŠÍ SLUŽBY NAŠIM ZÁKAZNÍKŮM

Nikdy se nepřestáváme starat o Vaše pohodlí při používání Flaga plynu. Naše zákaznické centrum je pro Vás k dispozici každý pracovní den od 7,00 do 17,00, technická podpora a urgentní servis se poskytuje 24/7.

O LPG

Představujeme Vám moderní, pohodlnou a ekologickou variantu realizace dodávek tepelné energie - zkapalněný plyn pro vytápění ze zásobníku.

Pečujeme o okruh stálých klientů, kteří oceňují nejen nejvyšší kvalitu plynu, ale i komfort propanového vytápění, ekonomické i energetické úspory a důraz na bezpečnost provozu. Zároveň jsou osloveni ohleduplností dané technologie k životnímu prostředí a poskytovaným servisem i službami naší společnosti. Flaga je součástí světového koncernu UGI Corporation, který se již 130 let specializuje na distribuci plynu LPG.

Výhod zkapalněného plynu:

- Zkapalněný plyn má vynikající výhřevnost (je 3x výhřevnější než zemní plyn) s okamžitým topným účinkem.
- Plyn je ekologicky nezávadný, při spalování nevznikají škodlivé látky, nedochází ke vzniku kouře ani jedovatých plynů, prostředí není zatěžováno popílkem. Zkapalněný plyn neohrožuje ani půdu, ani podzemní vody a je nejedovatý.
- Nezávislost na rozvodných sítích umožňuje rychlé a nekomplikované používání zkapalněného plynu. Snadno se přepravuje a pohodlně se skladuje.
- Pro vytápění zkapalněným plynem není zapotřebí žádná kotlina. To znamená více prostoru v domě a úsporu na stavebních nákladech.
- Jednoduchá montáž a nekomplikovaná údržba zásobníků Flaga umožňuje pohodlné využívání energetického média.
- Zásobník Flaga je možné umístit i na odlehleém místě v zahradě a zakrýt ho zeminou.
- Kontrola množství spotřebovaného plynu díky instalaci plynoměru.
- Různé varianty způsobu vyúčtování nabízené společností Flaga (fakturace po každé dodávce plynu nebo instalace plynoměru s pravidelným vyúčtováním)

Mnohostranné využití k vytápění, pro přípravu teplé užitkové vody, k vaření pro rodinné domky, restaurace, hotely, rekreační oblasti, pro nemocnice a zdravotnická zařízení, pro lakovny, pekárny a zemědělství, k vytápění sídlišť a satelitních městeček aj.

Velmi rozmanité uplatnění nachází v oblasti průmyslu, kde jej lze využít nejen k vytápění, ale i jako zdroj energie pro technologická zařízení (pece, ohříváče, plynové generátory, sušičky, řezačky šrotu, atd.).



Proč my?

KOMPLETNÍ NABÍDKA

Naším posláním ve společnosti FLAGA je uspokojování potřeb našich zákazníků poskytováním produktů a služeb nejvyšší kvality a bezpečnosti. Při plnění naší mise jsme připravili pro naše klienty komplexní a atraktivní nabídku pro individuální a podnikatelské činnosti:



ZÁSOBNÍKY PRO DOMÁCNOST

Nabízíme komplexní služby od návrhu až po provedení a dodávání kapalného plynu pro domácnosti.



AUTOPLYN

Nabízíme plyn na pohon automobilů v síti vlastních čerpacích stanic, nebo stanicích našich partnerů



ZÁSOBNÍKY PRO PRŮMYSL A ZEMĚDĚLSTVÍ

Nabízíme komplexní služby pro speciální zásobníkové systémy používané v zemědělství a jako zdroj energie pro technologické procesy a vytápění velkých prostor.



PLYNOVÉ LAHVE

V naší nabídce najdete širokou škálu lahví. Ocelové lahve s propanem nebo propanbutanem v různých velikostech a různé typy lahví pro pohon VZV..



Zásobník na zkapalněný plyn – vyberte si nejvhodnější



NADZEMNÍ ZÁSOBNÍKY

- rychlá a jednoduchá instalace
- nízké náklady na instalaci
- mohou být použity úrovní podzemní vody
- k dispozici ve velikostech: 2700 a 4850 litrů

PODZEMNÍ ZÁSOBNÍKY

- ideální pro malé pozemky
- nezasahují do okolní architektury
- k dispozici ve velikostech: 2700 a 4850 litrů

POLOZAPUŠTĚNÉ ZÁSOBNÍKY

- funkční a estetický zároveň
- k dispozici ve velikosti 2500 litrů



Co byste měli vědět o zásobnících na zkapalněný plyn?

JAKÉ DALŠÍ VÝHODY PŘINÁŠEJÍ DODÁVKY PROSTŘEDNICTVÍM PLYNOMĚRU?

Kromě garance ceny plynu je to především skutečnost, že nemusíte platit za plyn při jeho dodávce. Plyn v zásobníku zůstává majetkem společnosti FLAGA a vy platíte pouze za plyn, který skutečně spotřebujete. Tedy pouze za ten, který „proteče“ přes plynoměr do kotle. Neleží vám tak deseti tisíce korun dlouhodobě uskladněných v zásobníku. Navíc spotřebu plynu lehce odčítáte na plynoměru.

JAKÉ JSOU NÁKLADY NA ÚDRŽBU?

Z pohledu nákladů, především při rozhodování o dlouhodobých investicích, může přechod z ropných paliv na plyn přinést značné úspory, dokonce až 30 %. Kromě toho je zkapalněný plyn čistší než ropná paliva, obsahuje výrazně méně hydrogenuhličitanů a nevytváří saze, což znamená, že není třeba čistit potrubí, komíny a kamna nebo odstraňovat odpad, a tedy filtry vydrží mnohem déle díky nižšímu zatížení. Použití LPG umožňuje společnosti snížit celkové provozní náklady spojené s vytápěcími systémy.

K JAKÝM ÚČELŮM MŮŽE BÝT POUŽITÉ LPG?

Vysoce flexibilní LPG palivo má množství různých způsobů použití. Může se použít například k ohřevu vody nebo k vytápění a pro tepelné zpracování, takže není zapotřebí dalších zdrojů energie.

Výhody z pronajatého plynového zařízení ve srovnání se zařízením ve vlastnictví

PROČ SE VYPLATÍ PRONAJMOUT SI OD PROVĚŘENÉHO DODAVATELE LPG SPOLEČNÉ ZAŘÍZENÍ, KTERÉ JE NEJLEPŠÍ VOLBOU Z HLEDISKA BEZPEČNOSTI A KOMPLEXNÍHO SERVISU

01. Vyplatí se spolupracovat s velkými firmami, které zaručují nejen maximální kvalitu produktu, ale také komplexní podporu při bezpečném používání LPG zařízení. Jako zákazník Flagy budete moci využívat všechny níže dodatečně uvedené služby:



- automatické dodávky na základě údajů z telemetrických zařízení*
- záruka nepřetržitého provozu topných systémů
- kontrola těsnosti ventilů kvalifikovanými odborníky
- nepřetržitý servis a podpora nouzové linky v naléhavých případech, pokud dojde k poruše
- testování bezpečnostních ventilů
- měření odporu uzemnění zásobníku
- zkoušky těsnosti instalace
- výměna příslušenství zásobníku (v případě poruch)
- vnitřní prohlídky zásobníků a tlakové zkoušky



40350



SE SPOLEČNOSTÍ FLAGA ZÍSKÁTE TO, CO JINÉ SPOLEČNOSTI NENABÍZEJÍ:

- kvalita plynu je pravidelně kontrolována nezávislými firmami
 - program doporučení: získáte až 300!* za doporučení v hodnotě 0,26 eura*
- Liší se podle jednotlivých zemí**
- monitorování a dodržování termínů technických prohlídek a plnění zásobníku

02.

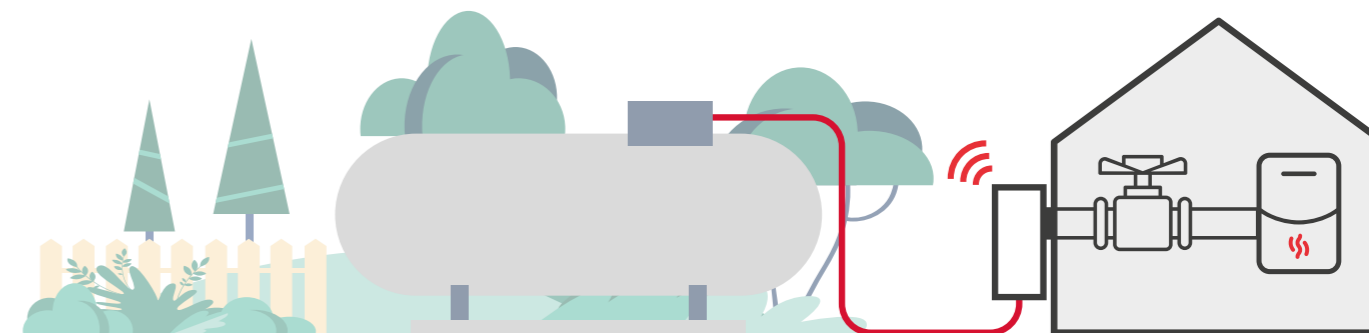
Po připojení Vašeho domu k rozvodné síti zemního plynu naše společnost demontuje zásobník na plyn a topné zařízení i s kotelnou bude při minimálních investičních nákladech přizpůsobeno zásobování zemním plynem.



03.

Nepřáteli naší doby jsou prachové částice jako např. PM2,5, PM10 a B[a]P, které vyvolávají onemocnění dýchacích cest.

Mohou být dokonce zdrojem kardiovaskulárních onemocnění a rakoviny. Pokud jsou tedy pro Vás ekologické otázky důležité a záleží vám na rodině a životním prostředí ve Vašem okolí, zvolte pronajímané zařízení se zásobníkem na zkapalněný plyn.



Propan je netoxický, chemicky čistý plyn, který neobsahuje žádné příměsi a nezpůsobuje vznik sazí. Při jeho spalování vzniká velmi nízké množství oxidů dusíku (NOx).



Spalování plynu snižuje emise CO2 (o 20% nižší ve srovnání s topným olejem a o 50% nižší ve srovnání s uhlím).

Porovnání výhod a nevýhod různých zdrojů vytápění

PROHLÉDNĚTE SI SROVNÁNÍ VÝHOD A NEVÝHOD RŮZNÝCH SYSTÉMŮ VYTÁPĚNÍ

	Instalační náklady	Náklady na vytápění	Pohodlná obsluha	Ekologie
LPG	- vyžaduje místo na kotelnu a skladování - vysoká cena kotle s přídatnou automatikou	- vytápění je poměrně nákladné, což vyplývá z vysoké ceny kvalitního peletu a vysoké spotřeby (několik tun za sezónu) - jednorázová platba za celý nákup paliva	+ vytápí dům a ohřívá užitkovou vodu – vyžaduje stálou údržbu (čištění, příkládání) - vyžaduje velkou suchou skladovací plochu – je nutné likvidovat popel	+ nízké emise oxidu uhličitého (CO2) - vysoké emise oxidu uhelnatého (CO) a polévatvého prachu
Topný olej	- vysoké náklady na výstavbu instalace a nákup samotného kotle - vyžaduje místo na kotelnu a skladování paliva	- poměrně vysoké náklady na vytápění - kotel vyžaduje časté revize a seřizování, což ovlivňuje provozní náklady - jednorázová platba za celý nákup paliva	+ ohřívá užitkovou vodu + nešpíní - kotel vyžaduje časté revize, čištění a seřizování - vyžaduje skladování v oddělené místnosti	- značné emise oxidu uhličitého (CO2) a oxidu dusnatého (NO) - zdroje tohoto paliva nejsou obnovitelné
Pelety	- vyžaduje místo na kotelnu a skladování - vysoká cena kotle s přídatnou automatikou	- vytápění je poměrně nákladné, což vyplývá z vysoké ceny kvalitních pelet a vysoké spotřeby (několik tun za sezónu) - jednorázová platba za celý nákup paliva	+ vytápí dům a ohřívá užitkovou vodu – vyžaduje stálou údržbu (čištění, příkládání) - vyžaduje velkou suchou skladovací plochu - je nutné likvidovat popel	+ nízké emise oxidu uhličitého (CO2) - vysoké emise oxidu uhelnatého (CO) a polévatvého prachu
Ekohrášek	- vyžaduje místo na kotelnu a skladování - vysoké náklady na nákup retortového kotle	- vysoká cena ekohrášku s odpovídajícími vlastnostmi (zejména v zimě) - vysoká poruchovost kotle, která zvyšuje náklady na vytápění - jednorázová platba za celý nákup paliva	+ ohřívá užitkovou vodu - hromadí nečistoty a prach v kotelně - kotel vyžaduje časté čištění - kotel má mnoho poruchových součástí	- během spalování uvolňuje velké množství oxidu uhelnatého a oxidu uhličitého (CO a CO2)
Tepelné čerpadlo	- velmi vysoké náklady na nákup systému a jeho instalaci - vyžaduje velký pozemek (podzemní čerpadlo)	+ velmi nízké náklady na vytápění + platba za spotřebu elektřiny podle údajů na elektroměru - za silných mrazů je nutné přitápění jiným zdrojem energie (např. elektrickým), což výrazně zvyšuje náklady na provoz	+ ohřívá vodu + zcela bezúdržbové řešení - pro udržení chodu čerpadla je nutný elektrický proud, při jeho výpadku vytápění nefunguje - je nezbytný jiný zdroj energie na vaření	+ nepoškozuje životní prostředí + používá obnovitelné zdroje energie

Bezpečný zásobník Flaga



V případě zjištění jakýchkoli nedostatků v provozu zařízení nebo jeho poruchy okamžitě volejte tísňové číslo Flaga: **844 111 155**

V případě požáru informujte integrovaný záchranný systém 112 nebo hasiče (150), a pokud došlo k zranění – také záchrannou službu (155).

Pokud to neohrožuje zdraví a život, je třeba zavřít hlavní uzávěr plynu a ventil odběru plynné fáze umístěný na zásobníku.

PRÁVIDLA PRO BEZPEČNÝ PROVOZ:

- Odpadky a jiné hořlavé materiály skladujte v bezpečné vzdálenosti od zásobníku. Vegetativní porost musí být dostatečně nízký. Kvůli nebezpečí požáru nepoužívejte herbicidy na bázi chlorečnanu.
- Neprovádějte žádné úpravy, které by mohly ovlivnit instalaci, včetně jakýchkoli stavebních prací na zásobníku nebo v jeho bezprostřední blízkosti.
- Uživatel zařízení je povinen vlastnit 6 kg práškový hasicí přístroj, který musí být umístěn na snadno přístupném místě.
- V blízkosti instalace je zakázáno kouřit, používat elektrická zařízení (včetně mobilních telefonů), roždělat oheň, grilovat nebo používat jiné zdroje ohně.
- Zkontrolujte, zda jsou všechna potrubí chráněna proti náhodnému poškození a neinstalujte do země

žádné předměty, které by mohly poškodit potrubí nebo zásobník.

- Na zařízení smí pracovat pouze zaměstnanci společnosti Flaga nebo společností pověřené osoby.
- Seznamte se pečlivě s provozní příručkou instalace zásobníku (přiložena k Revizní knize) a Postupem pro případ vzniku mimořádné události (nálepka).
- Pečujte o stav ochranného oplocení kolem zásobníku. Pokud zásobník není oplocený, musí být kryt ventilů zásobníku uzamčen a klíč se musí nacházet na bezpečném a dostupném místě.
- Výhradní právo na dodávky a obsluhu zásobníku má společnost Flaga.



Program pro doporučení klientů

ZÍSKEJTE 300 LITRŮ PLYNU (0,26 CZK ZA LITR) DÍKY PROGRAMU NA DOPORUČENÍ KLIENTŮ!

CO BYSTE MĚLI UDĚLAT, ABYSTE ZÍSKALI 300 LITRŮ ZA DOPORUČENÍ:

- Jste klientem společnosti Flaga s.r.o.?
- Máte souseda, který plánuje stavbu domu nebo modernizaci topného systému?
- Vyplňte formulář na níže uvedeném odkazu: www.flaga.cz/zasobniky/doporuceni



Flaga spol. s r.o.
Nádražní 47, 693 01 Hustopeče

Tel.: +420 844 111 155
Email: zakaznicke@flaga.cz