

INOVATIVNÍ PŘÍSTUP K VÝROBĚ A DODÁVCE ENERGIÍ



Kogenerační jednotky
v průmyslových objektech
uspoří, vyrobí teplo a elektřinu



bez investic
bez starostí

90mil. Kč
spoří naši zákazníci
na energiích *

www.onsite.cz

* výpočet úspor vychází z podmínek uzavřených smluv a platných cen

- Trápí Vás vysoké náklady na energie?
- Bojujete s vysokými poplatky za rezervovanou kapacitu dodávek elektrické energie?
- Vadí Vám vysoké distribuční poplatky?
- Chcete snížit náklady na vytápění?

Lokální kombinovaná výroba elektrické energie a tepla snižuje významně náklady na energie.

Příklad úspor generovaných kogenerační jednotkou

Příklad 1 – průmyslový areál (kogenerační jednotka 1MWe)	
Úspora za elektrickou energií, distribuci a zákonné poplatky	1 135 000 Kč
Úspora za dodávky tepla	1 289 000 Kč
Celkem úspora	2 424 000 Kč
Příklad 2 – výrobní hala a administrativní budova (kogenerační jednotka 60kWe)	
Úspora za elektrickou energií, distribuci a zákonné poplatky	216 196 Kč
Úspora za dodávky tepla	166 276 Kč
Celkem úspora	382 472 Kč

Proč je to pro Vás výhodné

Ušetříte za elektřinu a teplo

Díky lokální kombinované výrobě tepla a elektřiny s vysokou účinností bez distribučních ztrát.

Kogenerační jednotku nekupujete

Nemusíte investovat do žádných zařízení. Vše nakoupíme, zajistíme potřebná povolení a nainstalujeme do Vašeho objektu. Vám dodáme levnou elektřinu a teplo.

Bez starostí a provozních nákladů

Kogenerační jednotku provozujeme na naše náklady včetně pravidelného servisu a trvalého dohledu. Nemusíte se o nic starat.

Neplatíte pokud neodebíráte - férový přístup

Jde o službu bez stálých měsíčních či jiných skrytých poplatků. Platíte jen za to, co skutečně spotřebujete.

Získáte částečnou energetickou nezávislost

Mikroelektrárna nebo také kogenerační jednotka, se instaluje přímo do Vašich prostor, zpravidla do kotelny nebo na Vašem pozemku v kontejnerovém venkovním provedení.

Další informace jsou k dispozici na www.onsite.cz/prumysl/

Jak postupovat?

- Kontaktujte nás.
 - Navštívíme Vás a vše detailně vyvětlíme.
 - Prověříme možnost instalace ve Vašem objektu.
 - Zpracujeme nezávaznou nabídku s kalkulací možných úspor na základě podkladů o spotřebě tepla a elektřiny.
- V případě, že Vás naše nabídka osloví:
- Připravíme potřebnou projektovou dokumentaci a zajistíme potřebná povolení pro instalaci jednotky.
 - Vše nainstalujeme a uvedeme do provozu na naše náklady.
 - Začínáte spořít náklady za energie v momentě spuštění jednotky.