



ELEKTRINA



VODA



TEPLO



ZEMNÍ PLYN

O společnosti

V České republice se od roku 2005 skokově zvyšuje spotřeba i ceny elektřiny a zemního plynu a v široké veřejnosti panuje názor, že odběratelé musí poslouchat energetické společnosti to, co jim diktují.

A proto se skupina energetiků a ekonomů koncem roku 2009 sjednotila za účelem vzdorovat narůstajícím nákladům za elektřinu a zemního plynu. Tyto náklady chceme zmenšit snížením spotřeby energií na základě nových technologií, efektivnějším řízením spotřeby, správným nastavením obchodních podmínek a snižováním ceny za komoditu (elektřina, zemní plyn).

Zejména se zaměřujeme na firemní klientelu, které můžeme nabídnout odborné znalosti v obchodně technických záležitostech. Našimi zákazníky jsou odběratelé elektřiny ze sítí VN a NN a odběratelé zemního plynu VO,SO a MO, kterým nabízíme širokou škálu služeb v oblasti úspor na energiích.

Cílem je vyhledat pro naše zákazníky (v České republice a na Slovensku) vhodné dodavatele energetických komodit, navrhnout nové technologie pro snížení spotřeby energií, optimalizovat distribuční podmínky a sloučit naše stávající zákazníky (odběratelé elektřiny a zemního plynu) a vyjednat skupinovou slevu.

Nabídka služeb

Externí energetik

Externí energetik zajišťuje veškeré činnosti nutné pro řádný odběr energií (elektřina, zemní plyn, teplo, voda). Tato služba je vhodná pro malé a střední společnosti v oblasti energetiky, kterým se nevyplatí najímat energetika na plný úvazek z důvodu malé vytižitelnosti.

V rámci služby externí energetik nabízíme:

- Zajištění požadovaných změn, připojení i odpojení odběrných míst
- Nastavení hlídání spotřeb energií v reálném čase
- Nastavení distribučních sazeb dle charakteru odběru
- Vypracován seznam spotřebičů a jejich vytižitelnost
- Optimalizace nastavení dle odběrových diagramů
- Analýza velikosti rezervované kapacity elektřiny a zem. plynu
- Analýza velikosti rezervovaného příkonu elektřiny

Správní a administrativní služby

Všechny uvedené analýzy jsou administrativně velmi náročné.

Za zákazníka zajišťujeme veškerou agendu (příprava dokumentů, komunikace s techniky i energetickými společnostmi).

V rámci správní a administrativní služby nabízíme:

- IT systém pro kontrolu spotřeby a nákladů na energie
- Vytvoření budgetu, statistiky spotřeb a nákladů
- Komunikace s dodavateli, distributory a regulátory energií
- Právní služby v oblasti energetiky
- Příprava dokumentace ke všem úkonům
- Přihlášení a ukončení odběrných míst
- Mimořádnou fakturaci dle nahlášených samoodečtů
- Kontrola faktura vč. řešení reklamací

Analytické a obchodní služby

Podle Vámi předložených dokumentů zjistíme velikost a charakter Vaší spotřeby elektřiny a zemního plynu. Na základě těchto údajů Vám zpracujeme analýzu, která Vám ukáže vhodné období a vhodného dodavatele elektřiny pro nákup energií.

V rámci analytické a obchodní služby nabízíme:

- Poskytování informací o trhu s elektřinou a zemním plynem
- Analýza charakteru a velikosti Vaší spotřeby energií
- Vytvoření strategie nákupu elektřiny a zemního plynu
- Poskytujeme konzultace, případně pořádné výběrové řízení na dodavatele energií
- Vytváříme cenou, právní a obchodní analýzu na jednotlivé nabídky
- Provádíme zpětnou kontrolu prováděných kroků
- Školíme v oblasti nákupu energií

Spolupráci s námi získáte partnera, který stojí na Vaší straně. Ukážeme Vám Vaše možnosti, ceny všech dodavatelů na trhu, které si můžete jednoduše zkontrolovat. Dále Vám doporučíme čas nákupu a ideálního dodavatele energií na trhu pro Vás. Zároveň vyčíslíme úsporu za rok vůči stávajícímu dodavateli. Záleží jen na Vás, koho si vyberete. Nikdo nezaručí, že Vámi vybraný dodavatel zemního plynu následující rok nezdraží, a proto toto porovnání dodavatelů provádíme každý rok.

Technické služby

Na základě návrhu úspor „externím energetikem“ provádíme technické služby v oblasti voda, plyn, teplo a elektro. Provedeme kontrolní měření stavajícího charakteru odběru energií, poté aplikujeme nové technologie dle návrhu pro dosažení úspor a provedeme měření pro ověření navržených úspor. Zákazník poté obdrží podklady o dosažených úsporách.

V rámci analytické a obchodní služby nabízíme:

- Elektromontážní práce vč. revizí elektro NN, VN
- Plynofikační práce vč. revizí plynových vedení a spotřebičů
- Vodoinstalatérské a topenářské práce
- Posouzení používaných spotřebičů vč. doporučení úspor
- Měření a analýza elektrických sítí (certifikováno)
- Měření intenzity osvětlení (certifikováno)



Trh s elektřinou v ČR

- Vydáním Energetického **zákona č. 458/2000 Sb.** o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích byla odstartována liberalizace energetického trhu v ČR.
- Liberalizace energetického trhu si dává za cíl zavést **konkurenční prostředí** do oblasti **obchodu a výroby** elektřiny.
- **Distribuce a ostatní platby** za elektřinu zůstanou i nadále **přísně regulovaným odvětvím**, neboť jde o činnost vykazující znaky přirozeného monopolu.

Rozdělení plateb za elektřinu

1. Silová elektřina (Dodavatel elektřiny)

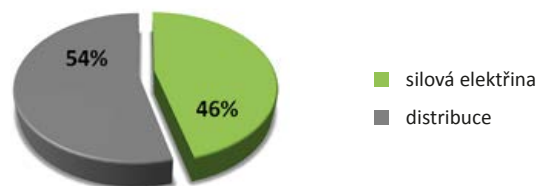
Tuto část tvoří platby za spotřebovanou komoditu zákazníkem „silová elektřina“. Tyto komodity si každý odběratel může kupovat od jakéhokoliv dodavatele, který má licenci vydanou ERÚ. Zde funguje konkurenční prostředí.

Rozdělení plateb za silovou elektřinu

Administrativní poplatek

Platba za spotřebovanou el. (VT)

Platba za spotřebovanou el. (NT)



2. Distribuce elektřiny a ostatní služby (Distributor elektřiny a ostatní služby)

Tato část plateb za elektřinu je regulována ERÚ, protože zde není možné vytvořit konkurenční prostředí.

Distributora nelze měnit. Platby za ostatní služby slouží na pokrytí ostatních účastníků trhu s elektřinou a energetickou politikou ČR a EU.

Rozdělení plateb za distribuci

Platba za jistič

Platba za dodanou el. (VT)

Platba za dodanou el. (NT)

Ostatní platby:

Systemové služby

Obnovitelné zdroje

Činnost OTE

Daň z elektřiny

Trh zemního plynu v ČR

- Vydáním Energetického **zákona č. 458/2000 Sb.** o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích byla odstartována liberalizace energetického trhu v ČR.
- Liberalizace energetického trhu si dává za cíl zavést **konkurenční prostředí** do oblasti **obchodu, výroby a těžby** zemního plynu.
- **Distribuce** zemního plynu zůstanou i nadále **přísně regulovaným odvětvím**, neboť jde o činnost vykazující znaky přirozeného monopolu.

Rozdělení plateb za zemní plyn

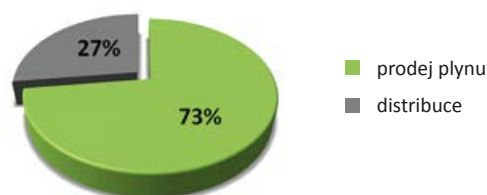
1. Zemní plyn - komodita (Dodavatel zemního plynu)

Tuto část tvoří platby za spotřebovanou komoditu zákazníkem „zemní plyn“. Zemní plyn si každý odběratel může koupit od jakéhokoliv dodavatele, který má licenci vydanou ERÚ. Zde funguje konkurenční prostředí.

Rozdělení plateb za komoditu

Administrativní poplatek

Platba za spotřebovaný zemní plyn



2. Distribuce plynu a ostatní platby (Distributor zemního plynu a ostatní služby)

Tato část plateb za zemní plyn je regulována ERÚ, protože zde není možné vytvořit konkurenční prostředí. Distributora nelze měnit. Platby za ostatní služby slouží na pokrytí ostatních účastníků trhu se zemním plynem a energetickou politikou ČR a EU.

Rozdělení plateb za distribuci plynu

Poplatek za rezervovanou kapacitu

Platba za dopravu zemního plynu

Rozdělení plateb za ostatní služby

Činnost OTE

Daň ze zemního plynu

Podklady pro přípravu analýzy

Elektřina

Nízké napětí (NN)

- detailní roční vyúčtování za poslední kalendářní rok na každé odběrné místo

Tento dokument je příloha k roční faktuře za elektřinu.

Vyúčtování obsahuje všechny potřebné údaje pro základní analýzu daného odběrného místa:

Jméno (název společnosti), číslo odběrného místa, adresa odběrného místa, EAN OPM, číslo elektroměru, distribuční společnost, platnost smlouvy: neurčitá, určitá (datum ukončení smlouvy), distribuční sazba, produkt, rezervovaný příkon (hl. jistič), roční spotřeba VT a NT.

Vysoké napětí (VN)

- hodinový typový diagram (v digitální podobě, ve formátu MS Excel, nebo hodinový či 1/4 hodinový diagram spotřeby za roční období tzn. spotřebu ve všech měsících)
- plánované změny odběru elektřiny
- kopie smlouvy o dodávce silové elektřiny se současným dodavatelem

Dokumenty obsahují potřebné údaje pro základní analýzu daného odběrného místa:

Jméno (název společnosti), adresa odběrného místa, způsob měření, distribuční společnost, platnost smlouvy: neurčitá, určitá (datum kdy končí smlouva), produkt (tarif), rezervovaný příkon, roční rezervovaná kapacita, spotřeba VT a NT.

Zemní plyn

Střední a velkoodběratelé (přes 630 MWh/rok)

- detailní měsíční vyúčtování za poslední kalendářní rok (za každý měsíc)
- kopie smlouvy o o dodávce zemního plynu se současným dodavatelem

Vyúčtování obsahuje všechny potřebné údaje pro základní analýzu daného odběrného místa:

Jméno (název společnosti), adresa odběrného místa, číslo odběrného místa, EIC KOD, číslo plynoměru, distribuční společnost, platnost smlouvy: neurčitá, určitá (datum ukončení smlouvy), rezervovaná kapacita, roční spotřeba za každý měsíc, typ měření a připojení k síti

Maloodběratel a Domácnost (0 – 630MWh/rok)

- detailní roční vyúčtování za poslední kalendářní rok na každé odběrné místo.

Tento dokument je příloha k roční faktuře za zemní plyn.

Dokumenty obsahují potřebné údaje pro základní analýzu daného odběrného místa:

Jméno (název společnosti), adresa odběrného místa, číslo odběrného místa, EIC KOD, číslo plynoměru, distribuční společnost, platnost smlouvy: neurčitá, určitá (datum ukončení smlouvy), distribuční sazba, rezervovaná kapacita, roční spotřeba za každý měsíc.

Kontaktní informace

Neváhejte nás kontaktovat!



www.econ-energy.cz



ECON Energy, s.r.o.
IČ: 29164796, DIČ: CZ29164796
Varšavská 1141/11, 360 01 Karlovy Vary
www.econ-energy.cz, salzer@econ-energy.cz