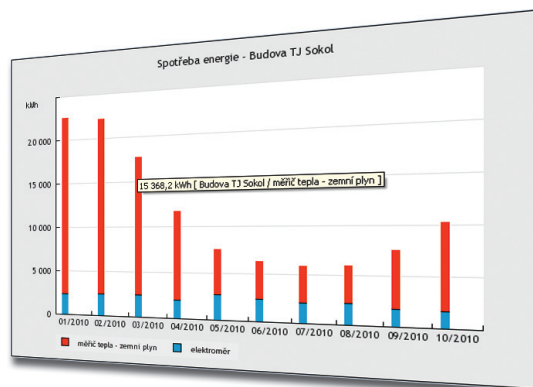


PŘEJETE SI MÍT PŘEHLED?

- Rádi byste měli přehled o výši a struktuře spotřeby energie a vody ve Vašem městě?
- Uvažujete, jak stabilizovat výdaje za energii?
- Přemýšlíte, kde a jak nejvíce uspořit?



VSTUPE A VYZKOUŠEJTE

Na adrese www.energetickymanagement.cz si můžete bezplatně prohlédnout výstupy softwaru e-manažer a vyzkoušet jeho základní funkce.

Objednejte si bezplatnou a nezávaznou prezentaci všech funkcí softwaru přímo na Vašem městském úřadě na telefonním čísle 241 730 336.

E-MANAŽER
vstup do systému

Uživatelské jméno:

Heslo:

[informace o systému >](#)
[Registrace >](#)
[Zapomněli jste heslo? >](#)

NAŠE SOUVISEJÍCÍ SLUŽBY

Dále jsme připraveni poskytnout odbornou pomoc zejména v těchto oblastech:

Audit odběrných míst

Provedeme inventarizaci všech odběrných míst ve Vašich budovách pro účely posouzení cenových tarifů a zpracování poptávky na sdružený nákup energie.

Energetické audity a průzkazy

Zpracujeme energetický audit Vašich budov nebo zařízení. K průzkazu energetické náročnosti poskytneme návod ke správnému užívání budovy. U škol provedeme měření koncentrace CO₂.

Energetický plán města

Zpracujeme energetický plán města nebo Akční plán udržitelné energetiky (SEAP) podle metodiky Paktu starostů a primátorů. Zajistíme odbornou asistenci při přistoupení k Paktu (www.eumayors.eu).

Školení pro energetické manažery měst a obcí

Školení je akreditováno Ministerstvem vnitra ČR v rámci vzdělávání zaměstnanců veřejné správy a samosprávy.

Dotační poradenství

Můžete využít našich zkušeností s přípravou a vyřízením dotací v oblasti energetických úspor a využití obnovitelných zdrojů.

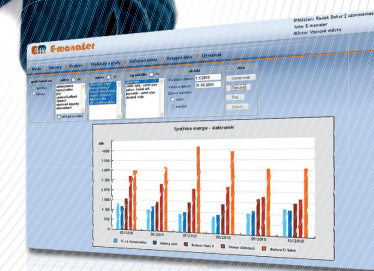
PORSENNA o.p.s.

kancelář: Bartákova 1121/3, 140 00 Praha 4
tel.: 241 730 336,
mobil: 603 286 336
e-mail: ops@porsenna.cz
www.porsennaops.cz



EM E-manažer
Software pro energetický management měst a obcí

Víte, jaké jsou Vaše výdaje za energii?

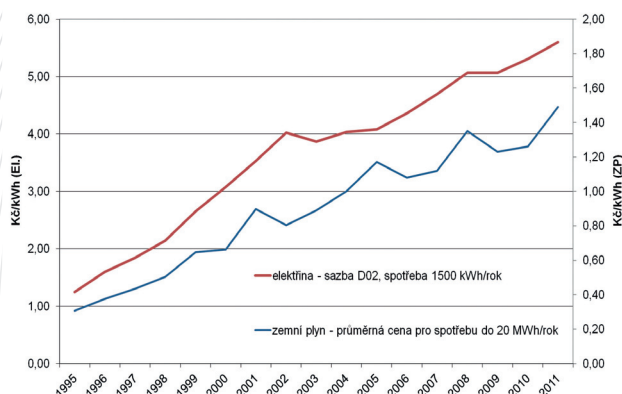


Neplatěte za energii víc, než musíte!

PROČ SLEDOVAT SPOTŘEBU ENERGIE?

- Za posledních 15 let vzrostla cena energie o více než 200 %
- Výdaje za energii dnes tvoří cca 10-15 % provozních výdajů měst a obcí¹
- Sledování spotřeby energie v co nejkratší časové periodě je zcela nezbytným předpokladem energetického managementu

Vývoj cen zemního plynu a elektřiny v letech 1995 – 2011



CO JE ENERGETICKÝ MANAGEMENT?

- Investičně nenáročný proces, jehož cílem je snižovat spotřebu energie a stabilizovat výdaje za energii
- Spočívá především v pravidelném sledování a vyhodnocování spotřeby energie a následné realizaci úsporných opatření

I bez velkých investic lze díky energetickému managementu dosáhnout úspor nákladů na energii v rozsahu 5 – 25 %. Ve středně velkém městě to znamená úsporu finančních prostředků v řádu statisíců až milionů korun ročně.

¹ PORSENNÁ o.p.s. – vlastní analýzy rozpočtů měst a obcí.

SOFTWARE E-MANAŽER

Software e-manažer je základním nástrojem energetického managementu pro města a obce. Uživatelům umožňuje:

- Mít pod kontrolou veškerou spotřebu energie
- Přihlášení z jakéhokoli počítače nebo „chytrého“ telefonu s přístupem k internetu
- Oddělené sledování spotřeby všech druhů paliv a energie (v různých tarifech)
 - » ve všech budovách
 - » ve veřejném osvětlení
 - » ve zdrojích energie
- Sledování výroby energie
- Výstupy v podobě přehledných tabulek a grafů ve volitelném časovém rozlišení
- Pasportizaci budov
- Inventarizaci odběrných míst pro sdružený nákup energie
- Archivaci
 - » energetických auditů a průkazů
 - » projektové dokumentace
 - » faktur za energii
 - » a dalších dokumentů
- Hlídkání smluvních termínů a termínů vyplývajících z požadavků legislativy
- Prezenciaci vybraných výsledků veřejnosti

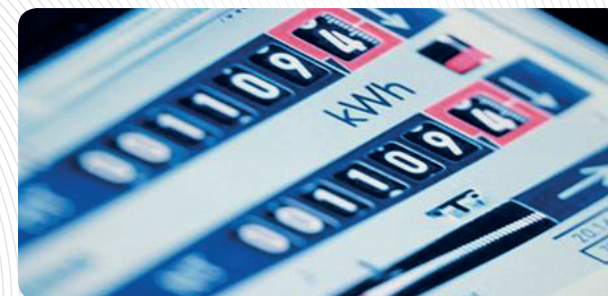
DALŠÍ FUNKCE SW E-MANAŽER

- Přepočítání spotřeby energie podle klimatických dat
- ET křivky
- Výpočet měrné spotřeby energie na vytápění
- Výpočet emisí CO₂
- Export dat ve formátu XLS
- Dálkové odečty inteligentních měřičů

PROČ VYUŽÍVAT SW E-MANAŽER?

Software e-manažer zajišťuje:

- Uživatelsky přátelské prostředí
- Všechny funkce jsou dostupné „na dvě kliknutí“
- Proškolení uživatelů je samozřejmostí
- Nepřetržitý zákaznický servis
- Bezpečnost uložených dat
- Základní nástroj pro energetický management
- Vývoj SW a doplňování funkcí bez navýšení ceny



PŘÍNOSY ENERGETICKÉHO MANAGEMENTU

- Kompletní přehled o spotřebě energie a vody
- Možnost porovnání spotřeby energie fakturované a skutečně naměřené
- Včasné odhalení havárií a černých odběrů
- Podklady pro dlouhodobé plánování
- Stabilizace výdajů za energii a vodu

„Díky energetickému managementu byla za jediný rok v plzeňských základních školách uspořena energie za více než 1 milion Kč.“

František Kůrka, energetický manažer města Plzně