

ENERGETICKÁ KONCEPCE ©

řešení pro vaše energie



ENERGETICKÁ
bilance a poradenství

CO JE ENERGETICKÁ KONCEPCE?

Ve své podstatě je to analýza Vaší energetické bezpečnosti a konkurenceschopnosti, kdy licencovaní energetičtí specialisté posoudí Vaši připravenost obstát v nadcházejícím krizovém období vysokých cen energií. Na základě dostupných dat navrhne konceptní řešení s vyčíslením úspor a návratností jednotlivých navržených opatření.

PROČ JE ENERGETICKÁ KONCEPCE POTŘEBA?

- ☹️ Ceny energií již nikdy nebudou nízké
- ☹️ Kdo chce tuto krizi přežít a udržet si konkurenceschopnost, musí aktivně reagovat a podniknout nezbytné kroky pro dlouhodobou stabilizaci nákladů na energie.
- ☹️ Optimálním řešením je vždy použít mix dostupných opatření, které ovlivní jak příjmovou, tak výdajovou stránku Vašeho firemního rozpočtu.
- ☹️ Veškerá opatření nelze realizovat současně a jedno ovlivňuje druhé. Je třeba se rozhodnout, které kroky učiníme, v jakém pořadí a jak a kdo je zaplatí.
- ☹️ Jednotliví izolovaní dodavatelé se nyní předhánějí v nabídkách svých řešení (jedna společnost montuje FVE, jiná tepelná čerpadla, další instaluje nabíječky pro elektromobily atd.), ale velmi pravděpodobně Vám ještě nikdo nenabídl službu, která bere v úvahu všechny možnosti, které máte a doporučí Vám, která opatření a kdy realizovat, a to konkrétně na míru vašemu podniku.
- ☹️ Takováto nekonceptní řešení Vás ohrožují možná stejně, jako když neuděláte nic. Pokud vaše investice nebude efektivní, náklady nesnížíte a již nebudete mít prostředky na další potřebné investice.
- ☹️ Jak máte ošetřena rizika, že vaše investice bude mít slibované výsledky?
- ☹️ Kdo hlídá, zda máte všechny záruky a garance opravdu smluvně podchycené a dodavatel dodržel slibovanou kvalitu?

CO OBJEDNAVKOU ENERGETICKÉ KONCEPCE ZÍSKÁTE?

POSODÍME	SPOČÍTÁME	ZJISTÍME	UPOZORNÍME VÁS
Energetická opatření vhodná přímo pro váš podnik.	Úspory a ekonomickou návratnost	Pořadí realizace jednotlivých energetických opatření	Na hlavní rizika, která vám hrozí a navrhne, jak je ohlídat.



Navrhne Vám konkrétní scénáře, jak si zachovat energetickou konkurenceschopnost a bezpečnost do budoucna.

ENERGETICKÁ KONCEPCE

popis plnění | výběr produktu

BASIC

KOMPLET

STUDIE
PROVEDITEL-
NOSTI

CENA bez DPH 28 500 Kč

88 500 Kč

ANALÝZA SOUČASNÉHO STAVU energetického hospodářství

Vyhodnocení současného stavu z hlediska úspor i připravenosti na realizaci změn v rámci **NOVÉ ENERGETIKY**.

ANO

ANO

Posouzení vhodnosti ZŘÍZENÍ VLASTNÍHO ZDROJE ENERGIE (FVE, kogenerace, biomasa, bioplyn, vítr, voda)

Výpočet ekonomických dopadů zřízení vlastního zdroje energie ve Vašem konkrétním případě.

ANO

ANO

Návrh 3 scénářů dalšího postupu:

- 0 VARIANTA** - predikce ekonomických dopadů, pokud nebudou žádná opatření
- RYCHLÁ POMOC** - scénář zahrnuje jen úsporná opatření realizovatelná do cca 3 měsíců s návratností max. 2 roky
- KONCEPČNÍ ŘEŠENÍ** - zahrnuje úsporná opatření s návratností až 7 let (výnos cca 10 % p.a.)

ANO

ANO

Zhodnocení připravenosti NA FLEXIBILITU (PRUŽNOST) odběru energie. Posouzení úrovně DIGITALIZACE měření a regulace spotřeby energií - MaR, a následné AUTOMATIZACE (Systém pro řízení energií =EMS a AMM = automated metering management a rovněž akumulace).

ANO

ANO

Posouzení možnosti FINANCOVÁNÍ DOPORUČENÝCH INVESTIC

Přehled konkrétních možností financování navrhovaných opatření zahrnující - dotace, záruky, úvěry, smlouvy o nákupu elektřiny (Power Purchase Agreements - PPA) a splácení investic zaručenými úsporami provozních nákladů Energy Performance Contracting (také EPC).

ANO

ANO

REVIZE PRŮBĚHU SKUTEČNÉ SPOTŘEBY ELEKTRICKÉ ENERGIE PO FÁZÍCH

Průběhové měření spotřeby elektřiny po fázích s 15 minutovým intervalem po dobu min. 7 dnů (instalace a deinstalace měřicích zařízení technikem s vyhl. 50, § 6). Pokud je u odběratele na hladině NN pravděpodobná instalace FVE a akumulace, je tato položka povinná.

NE

ANO

AUDIT PŘIPRAVENOSTI energetického hospodářství NA ZAVEDENÍ AUTOMATIZACE měření a regulace (MaR), včetně optimalizace vlastního zdroje energie

Včetně posouzení stavu elektrických rozvodů včetně odhadu ocenění více prací a statiky objektu

NE

ANO

POSOUZENÍ VHDNOSTI A NÁVRH KONKRÉTNÍCH ÚSPORNÝCH OPATŘENÍ

Zpracuje energetický specialista s určením priorit a ekonomické návratnosti (ENERGETICKÝ POSUDEK)

NE

ANO

ZPRACOVÁNÍ KONKRÉTNÍHO NÁVRHU FINANCOVÁNÍ NAVRHOVANÝCH OPATŘENÍ

Finanční a dotační specialista zpracuje projekt financování platný v aktuálním období - vhodné pro okamžité využití (dotace, NRÚ, KB, ERSTE, ČSOB, MONETA)

NE

ANO

KURZ ENERGETICKÝ MANAŽER (malého a středního podniku)

42 HODIN (36 hodin ON-LINE + 6 hodin WORKSHOP)

Obsahem kurzu je příprava na práci podnikového energetika vč. přípravy na požadavky **NOVÉ ENERGETIKY**. Absolvent bude schopen poskytnutou koncepci uvádět v život a dále její závěry rozvíjet.

NE

ANO

WORKSHOP JAK PRACOVAT S ENERGETICKOU KONCEPCÍ A UDRŽET SI KONKURENCESCHOPNOST? (6 hodin, prezenčně)

Účastníci se seznámí s dobrou praxí konkurenčních podniků v oblasti řešení energetické krize a přípravu na příchod „NOVÉ ENERGETIKY“. Každý účastník si ZA POMOCI ODBORNÍKŮ navrhne „AKČNÍ PLÁN“ realizace dostupných, vhodných a efektivních opatření pro jeho firmu.

ANO

ANO

SLEVA na ceně produktu KOMPLET (STUDII PROVEDITELNOSTI) při předchozím sjednání produktu BASIC

sleva
o 20 %
17 700 Kč

VÝBĚR
PRODUKTU
ZÁKAZNÍKEM

Pro realizaci zvoleného PRODUKTU zákazník obdrží e-mailem objednávku a pro-forma zálohovou fakturu. Bezprostředně po akceptaci objednávky/úhradě zálohy (60 % ceny produktu), bude zákazníkovi zaslán daňový doklad. Termín prezentace ENERGETICKÉ KONCEPCE bude dohodnut nejpozději 30 dnů od předání všech podkladových informací a dat ze strany zákazníka, o kompletnosti podkladové dokumentace bude zákazník informován e-mailem.