

Základ: bez nákladů

- Nakoupená energie za dobré ceny**
Burza/ Soutěž/ Pokud lze, vyjednat na přímo _____
- Optimalizace teplot v zónách budovy**
Nastavení zodpovědnou osobou a konzultace s uživateli objektů _____
- Pověřená osoba pro oblasti energetiky**
Osoba zodpovědná a pověřená vedením _____
- Měření a evidence spotřeb (ročně/měsíčně/sezonně)**
Excel/Energetický management/Software _____
- Měření teplot v budovách (místnosti, chodby, aj) a základní regulace**
Teploměr/Evidence/Regulace teploty _____
- Analýza naměřených dat**
Excel/Energetický management/Software _____
- Existence dokumentace**
PENB/Pasporty - karty budov/Místní energetická koncepce/Audity a jiné _____
- Snížení teploty na vstupu tepla do objektu (např. CZT), na kotli resp. hlavním zdroji vytápění**
Osvědčená metoda úspory/Základ je optimalizace/ Měření analýza po měsících/ 1x týdně ohřev nad 60° kvůli legionelle!!! _____
- Regulace osvětlení**
Svítit jen když je potřeba/Osvěta uživatelů budov - pravidelná školení _____

Vyšší stupeň: střední investice

- Smart svítidla (čidla, stmívání, vypínání)**
Výměna starých světelných zdrojů/Chodby, WC a jiné prostory bez denního světla - regulace/ Veřejné osvětlení _____
- Zateplení stropů, půdy, střechy foukanou izolací**
Zamezení úniku tepla stropem a střechou - neinvazivní metoda/ Předpoklad střech ve výborném stavu _____
- Oprava střechy + zateplení**
Lze naplánovat s instalací FVE (RES+ dotace) / Studie stavu střechy před rozhodnutím (např. statické posouzení) _____
- Vyhodnocení možnosti zateplení budov a výměny oken**
Projekt/Energetický posudek/PENB/případně studie _____
- Vyhodnocení možnosti výměny zdroje tepla**
Projekt/Energetický posudek/PENB/případně studie _____
- Zastínění oken a skleněných ploch kvůli letnímu přehřívání/zima úspora tepla**
Folie/Venkovní žaluzie/Rolety/Okenice _____
- Systémy měření a regulace teploty v jednotlivých zónách budovy**
Čidla a řízení - Ráno/Poledne/Večer/Noc (ekonomická studie výhodnosti) _____

Nejvyšší stupeň: vysoké investice

- Instalace OZE**
Studie/Projekt/Dotace _____
- Sdílení OZE**
Nutný přehled o výrobnách a spotřebách _____
- Instalace rekuperace vzduchu/vzduchotechnika**
V zimě teplo zůstává v budově / V létě chlazení / Důležitá školení osob ohledně užívání (disciplína uživatelů) _____
- Zelené střechy a fasády**
Zamezení úniku tepla a přehřívání _____
- Tepelný výměník na odpadní vody**
Nová výstavba/ČOV _____
- Akumulace energie**
Baterie/Voda/Písek atd _____
- Sběr a akumulace dešťové vody a následné používání**
Střechy/Parkoviště/Nádrže/Čerpadla _____
- FVE carporty**
Využití parkovacích ploch pro FVE _____