

Szentgotthárd Város Önkormányzata 2024. évi Energia-racionalizálási Programterv

1. Az önkormányzat energia megtakarítási intézkedési tervét a fűtési idényben legalább január hónapban és a fűtési idény végén felül kell vizsgálni.
2. Az eddigi gyakorlatnak megfelelően továbbra is figyelemmel kell kísérni az energia beszerzéseink szabadpiaci, illetve egyéb kedvező konstrukcióban történő vásárlásának lehetőségeit.
3. Pályázati és/vagy egyéb forrás függvényében felül kell vizsgáltatni a városban biomassza távfűtőmű kialakításának vizsgálatára 2009-ben készített tanulmánytervet.
4. Az önkormányzat működtetésében, illetve fenntartásában lévő épületek és intézmények esetében törekedni kell a energiahordozók kiváltására, vagy részbeni kiváltására irányuló, minél több megújuló energiafelhasználást eredményező beruházások, valamint a belső világítási hálózat, illetve fűtés- korszerűsítések megvalósítására pályázati és/vagy saját forrás felhasználásával.
5. Minden olyan pályázati lehetőséggel élni kell, ami az önkormányzatunk tulajdonában, illetve kezelésében lévő ingatlanoknál, valamint egyéb ágazatokban (pl.: közvilágítás, vagy közlekedés) az energia felhasználásának mérséklését eredményezi. Elő kell segíteni önkormányzati feladat ellátási körben az elektromos járművek, eszközök használatát.
6. Az önkormányzat működtetésében, illetve fenntartásában lévő épületek és intézmények energetikai üzemviteli feladatainak ellátására továbbra is megállapodást kell kötni a SZET Szentgotthárdi Kft-vel.
7. Elő kell segíteni a szentgotthárdi ipari parkban, vagy egyéb önkormányzati ingatlan(ok)on napelempark létesítését.
8. A közvilágítás-, illetve egyéb térvilágítások bővítésénél, felújításánál csak korszerű technológiák lehet alkalmazni (pl.: LED technológiás lámpatestek, napelemes lámpatestek).
9. Az energia hatékony, korszerű, takarékos módszerek és környezettudatos eljárások elterjesztése érdekében információk, illetve szakmai tájékoztató anyagok megjelentetése a helyi médiában.
10. Az önkormányzati tulajdonú épületek energetikai felülvizsgálatáról készülő szakértői felmérés alapján minden épületre kiterjedően energiamegtakarítási intézkedési tervet kell készíteni.