

E L Ő T E R J E S Z T É S	
Előterjesztő:	
	Dr. Papp László polgármester
Tárgy:	
	Döntés Debrecen Megyei Jogú Város Fenntartható Energia és Klíma Akcióterve (SECAP) felülvizsgálatáról, és első monitoring jelentésének elfogadásáról
Iktatószám:	
	KABI-/2024
Ügyintéző:	Tóth-Tamás Éva
Feladatot jelent:	
	Dr. Papp László polgármester
Véleményező bizottságok:	
	Környezetvédelmi és Városfejlesztési Bizottság
Törvényességi véleményezés ideje:	2024.12.12
Törvényességi ellenőrzést végezte:	Dr. Hajduné Dr. Csomós Andrea

Mellékletek:	
	<p>A határozati javaslat melléklete:</p> <p>Debrecen Megyei Jogú Város Fenntartható Energia és Klíma Akcióterve (SECAP) 2024 Alapkibocsátási leltár felülvizsgálata és 1. monitoring jelentés</p> <p>A melléklet a terjedelmére tekintettel a következő linken keresztül tekinthető meg:</p> <p>https://felho10.debrecen.hu/index.php/s/d3sweDjWiYfbtZN</p>

Tisztelt Közgyűlés!

Debrecen Megyei Jogú Város Önkormányzata (a továbbiakban: Önkormányzat) a 192/2016. (VI. 23.) határozatában döntött arról, hogy csatlakozik a Polgármesterek Klíma- és Energiaügyi Szövetségéhez (Covenant of Mayors, a továbbiakban: CoM).

A csatlakozással az Önkormányzat kötelezettséget vállalt arra, hogy az Európai Unió célkitűzéseivel összhangban közép- és hosszútávú ambiciózus célokat határoz meg, melynek keretében 2030-ra legalább 55%-os csökkentést ér el az üvegházhatású gázok (a továbbiakban: ÜHG) kibocsátásában, míg 2050-re a klímasemlegességi célt tűzte ki, ami az ÜHG-k 80%-os mérséklését jelenti.

A kitűzött célok elérése érdekében 2018-ban elkészült és a CoM felé benyújtásra került a **Fenntartható Energia és Klíma Akcióterv** (Sustainable Energy and Climate Action Plan, a továbbiakban: SECAP), egy olyan stratégiai dokumentum, amely települési szinten határozza meg a fenntartható energiagazdálkodás és klímaváltozás elleni küzdelem érdekében tett intézkedéseket.

A határozati javaslat mellékletét képező dokumentum a 2018-ban elkészült SECAP felülvizsgált alapkibocsátás leltárát, bázisévének módosítását és az első monitoring vizsgálatát tartalmazza, valamint bemutatja a város energiafelhasználását a 2007-es bázisév adataira alapozva, illetve az elmúlt közel két évtized azon intézkedéseit, amelyek célja az energiafelhasználás és az ÜHG-k kibocsátásának csökkentése volt.

A SECAP **első monitoring éve a 2021. év volt**, amelyre a jelenlegi nyomon követési kibocsátásleltár elkészült. A város energetikai helyzetének összefoglalásakor bemutatásra kerültek a 2007. év és a 2021. év adatai egyaránt.

Debrecen hosszú távú jövőképe, hogy fenntartható és innovatív módon fejlődő, magas életminőséget kínáló, határon is átnyúló szerepkörrel rendelkező makroregionális központ legyen. Olyan, a változó külső feltételekhez rugalmasan alkalmazkodó, gondoskodó nagyváros, amely lakosai számára vonzó városi környezetet biztosít intelligens és fenntartható módon, felkészül a klímaváltozás kihívásaira és a csökkenő ÜHG kibocsátással hozzájárul a klímaváltozás mérsékléséhez.

A SECAP a város jövőre vonatkozó elképzelésének eléréséhez átfogó, és konkrét célokat fogalmaz meg a kibocsátások mérséklésére és az éghajlatváltozás hatásaihoz való alkalmazkodásra, illetve az energiaszegénységet csökkentő célokra vonatkozóan. Ezek következetes végrehajtásával elérhetők a 2030-ra, és 2050-re kitűzött fenntarthatósági célok.

Debrecen folyamatos gazdasági és társadalmi fejlődése jól nyomon követhető a lakossági energiafogyasztás, a közlekedés, a szolgáltató szektor és a nem ETS rendszerbe (EU kibocsátáskereskedelmi rendszer hatálya alá nem tartozó) ipari szereplők adataiban. A dokumentum távlati terveket is tartalmaz a város energiafelhasználásának és az ezzel kapcsolatos szén-dioxid-kibocsátásának csökkentésére.

A SECAP felülvizsgálati dokumentumának társadalmi konzultációjára szakmai fórum keretében 2024 novemberében került sor, amelyre civil és szakmai szervezetek is meghívást kaptak. A társadalmi véleményezésre szánt egyeztetési változat közzétételre került a város honlapján, a lakosság általi megismerés érdekében.

A SECAP egyik fő 2030-as célkitűzése az ÜHG helyi kibocsátásának 55 %-os csökkentése a 2007-es bázisévhez képest. A felülvizsgálat során meghatározott első monitoring év adatai alapján, **az ÜHG kibocsátása 27 %-kal** csökkent 2007. évhez képest, ugyanakkor az ÜHG kibocsátás az 1990-es évhez képest elérte az 50%-os csökkenést. Az elért eredmények a villamosenergia és a távhő területén elsősorban a megújuló energiatermelés növekedésének, valamint a célzott fenntarthatósági intézkedéseknek köszönhetőek.

A 2021 és 2024 közötti időszakban további számos energetikai és fenntarthatósági fejlesztés valósult meg, amelyek az eddig elért jelentős ÜHG-kibocsátáscsökkenéssel együtt biztosítják, hogy Debrecen számára elérhető legyen a 2030-ra kitűzött 55%-os, valamint a 2050-re vállalt 80%-os kibocsátáscsökkentési cél.

Ehhez járul hozzá a debreceni repülőtér mellett 2022-ben megvalósult 52 hektáros napelempark, amely 52.000 napelempanel üzembe helyezésével 15.000 háztartás energiaigényét fedezi, és évente több mint 33.000 tonnával csökkenti a szén-dioxid-kibocsátást.

A szén-dioxid kibocsátás megtakarítás a következő cselekvési területeken a legjelentősebb: épületek, létesítmények, ipar, helyben termelt villamos energia, helyi távfűtés és kapcsolt villamosenergia-termelés, fenntartható közlekedésfejlesztés. Ennek megfelelően az épületenergetikai felújítások, az energiahatékonyság növelése, és a megújuló energiaforrások hasznosítása a helyi energiaellátásban, és a közvilágítás korszerűsítése bizonyulnak a legnagyobb megtakarítást hozó intézkedéseknek.

A város nemcsak az Önkormányzat hatáskörébe tartozó intézkedésekre koncentrál, hanem előtérbe kerülnek, és kiemelt figyelmet kapnak azok az akciók is, amelyek a lakosság, mint a legnagyobb szén-dioxid-kibocsátó szektor energiahatékonyságának javítását célozzák. Ilyen például a lakossági LED-csereprogram vagy a panelépületek energiahatékonyságának növelését szolgáló panelprogram.

A város célja, hogy 2050-re elérje a karbonsemlegességet, valamint a felmért és megismert környezeti állapotot figyelembe véve prioritást kapjanak az éghajlatváltozás következtében szükséges alkalmazkodási intézkedések. Ennek érdekében Debrecen a különböző stratégiai dokumentumaiban, programjaiban és terveiben figyelembe veszi az ÜHG-kibocsátás csökkentéséhez szükséges lépéseket, valamint azokat a helyi szinten megvalósítható adaptációs intézkedéseket, amelyek elősegítik a lakosság és a gazdaság szereplőinek felkészülését a jövő kihívásaira.

A SECAP-ban rögzített célok és intézkedések összhangban vannak az Önkormányzat stratégiai dokumentumaival, köztük a Fenntartható Városfejlesztési Stratégiával (2021-2027), a TOP Plusz Városfejlesztési Programtervvel, a Klímastratégiával (2022), a Fenntartható Városi Mobilitási Tervvel (2023), a Településfejlesztési Konceptióval (2020-2030), a Környezetvédelmi Programmal (2023-2026), valamint a Karbonsemlegességi Tanulmány, Konceptió és Akciótervvel (2024).

Az Önkormányzat által elfogadott és a fejlesztések során figyelembe vett stratégiáinak összevetése során határozottan kirajzolódik, hogy a város céljai egy irányba mutatnak: **Debrecen élhető, zöld várossá alakítani, miközben megőrzi fejlődését és gazdasági központi szerepét.**

A városi stratégiák és a SECAP dokumentumban meghatározott célok szorosan összhangban állnak egymással, kölcsönösen támogatva Debrecen jövőbeli víziójának megvalósítását.

Kérem a Tisztelt Közgyűlést, hogy az előterjesztést megtárgyalni és a határozati javaslatot elfogadni szíveskedjen.

Határozati javaslat

Debrecen Megyei Jogú Város Önkormányzata Közgyűlése a polgármester előterjesztésére a 2011. évi CLXXXIX. törvény 13. § (1) bekezdés 1. és 11. pontja alapján, figyelemmel a 192/2016. (VI. 23.) határozatra

1./ elfogadja a „Debrecen Megyei Jogú Város Fenntartható Energia és Klíma Akcióterve (SECAP) 2024 Alapbocsátásleltár felülvizsgálata és 1. monitoring jelentés” elnevezésű dokumentumot a melléklet szerint.

2./ Felkéri a polgármestert, hogy az 1./ pont szerinti dokumentumot terjessze a Polgármesterek Szövetsége (Covenant of Mayors) elé jóváhagyásra.

Határidő: azonnal

Felelős: a polgármester

A határozati javaslat elfogadása egyszerű többséget igényel.

Debrecen, 2024. december 12.

Dr. Papp László
polgármester