



KECSKEMÉT MEGYEI JOGÚ VÁROS ALPOLGÁRMESTERE

ELŐTERJESZTÉS

**Kecskemét Megyei Jogú Város Közgyűlése
Városüzemeltetési és Fejlesztési Bizottság**

**2022. február 7-én
tartandó ülésére**

Tárgy: Együttműködési megállapodás megkötése energiaközösség létrehozására

**Az előterjesztést készítette: Közszolgáltatásszervezési és Környezetvédelmi Osztály
Dr. Orbán Csaba osztályvezető**

Kezelési megjegyzés: határozat-tervezet

Döntési változatok száma: 1

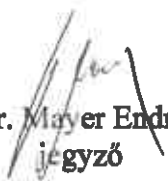
Mellékletek: közgyűlési előterjesztés

Véleményezésre megkapta:

Egyéb szervezet, külső szakértő:

Megtárgyalta:

Törvényességi észrevételem nincs:


**Dr. Mayer Endre
jegyző**



KECSKEMÉT MEGYEI JOGÚ VÁROS ALPOLGÁRMESTERE

Ügyiratszám: 930-3/2022.

ELŐTERJESZTÉS
Kecskemét Megyei Jogú Város Közgyűlése
Városüzemeltetési és Fejlesztési Bizottság
2022. február 7-én tartandó ülésére

Tárgy: Együttműködési megállapodás megkötése energiaközösség létrehozására

Tisztelt Bizottság!

Kérem a Tisztelt Bizottságot, hogy Kecskemét Megyei Jogú Város Önkormányzata Közgyűlésének a Közgyűlés és Szervei Szervezeti és Működési Szabályzatáról szóló 4/2013.(II. 14.) önkormányzati rendelete 2. mellékletének 6.4.1. pontja alapján a fenti tárgyban készült előterjesztést szíveskedjen megtárgyalni és döntését a határozat-tervezetben foglaltak szerint meghozni.

Kecskemét, 2022. február 1.



HATÁROZAT-TERVEZET

...../2022.(II.7.) VFB. számú határozat

Együttműködési megállapodás megkötése energiaközösség létrehozására

Kecskemét Megyei Jogú Város Önkormányzata Közgyűlésének Városüzemeltetési és Fejlesztési Bizottsága megtárgyalta Gaál József alpolgármester 930-3/2022. számú előterjesztését, és az alábbi határozatot hozta:

A bizottság a fenti tárgyban készült előterjesztést a közgyűlésnek elfogadásra javasolja.

Felelős: Gaál József alpolgármester

Határidő: értelemszerűen



**Kecskemét Megyei Jogú Város
Alpolgármestere**

ELŐTERJESZTÉS

Kecskemét Megyei Jogú Város Közgyűlése

**2022. február 10-én
tartandó ülésére**

Tárgy: Együttműködési megállapodás megkötése energiaközösség létrehozására

Az előterjesztést készítette: Közszolgáltatásszervezési és Környezetvédelmi Osztály
dr. Orbán Csaba osztályvezető

Kezelési megjegyzés: határozat-tervezet

Döntési változatok száma: 1

Mellékletek: - Együttműködési megállapodás tervezete

Véleményezésre megkapta:

Egyéb szervezet, külső szakértő:

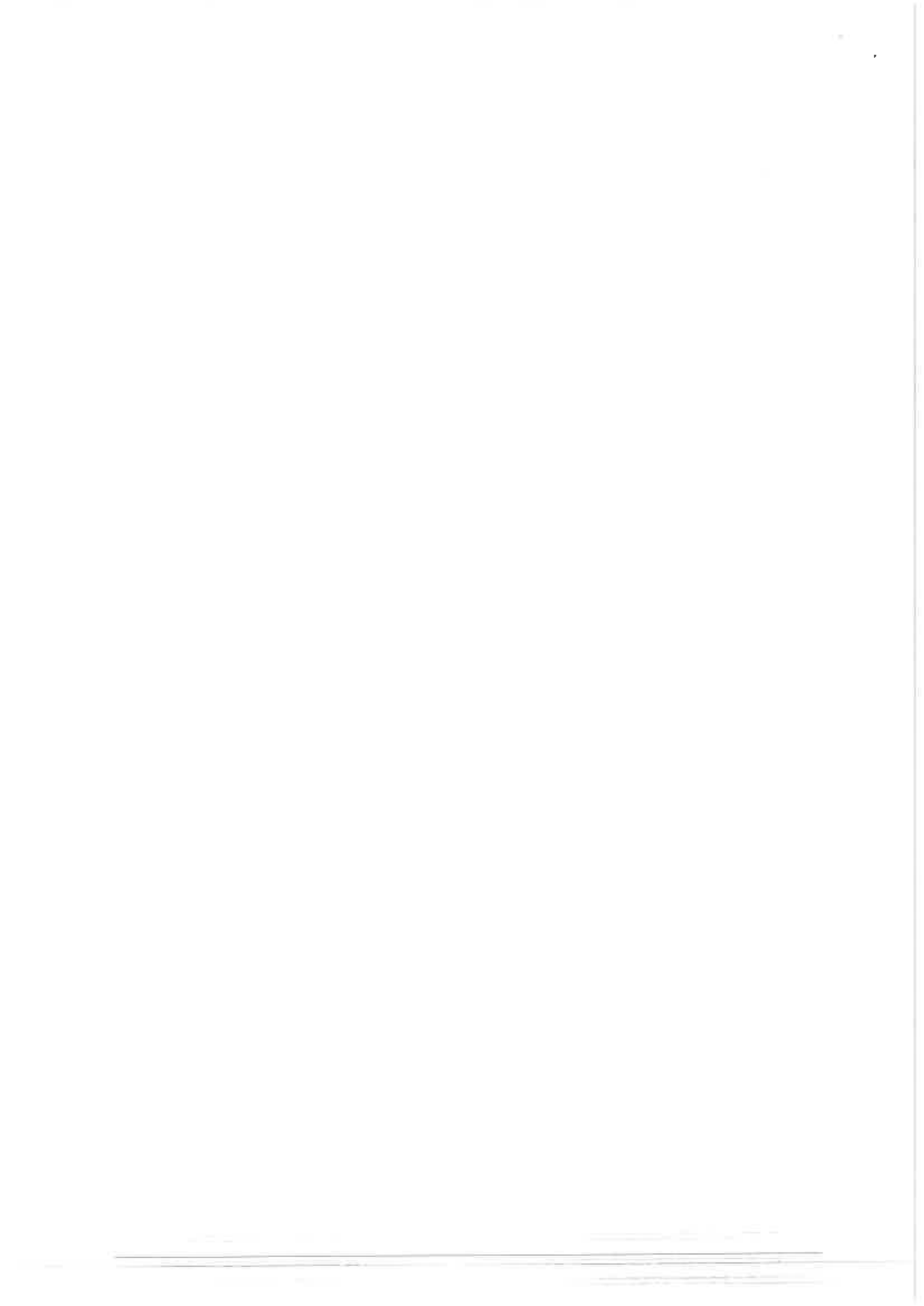
Megtárgyalta:

Városüzemeltetési és Fejlesztési Bizottság

.../2022.(II. 7.) VFB sz. hat.

Törvényességi észrevételem nincs:


Dr. Mayer Endre
jegyző



**Kecskemét Megyei Jogú Város
Alpolgármestere**

Ügyiratszám: 930-2/2022.

**ELŐTERJESZTÉS
Kecskemét Megyei Jogú Város Közgyűlésének
2022. február 10-én tartandó ülésére**

Tárgy: Együttműködési megállapodás megkötése energiaközösség létrehozására

Tisztelt Közgyűlés!

A villamosenergia szolgáltatás rendszere az elmúlt évben, Európai Unió jogharmonizációs törekvések eredményeként jelentős változásokon esett át. A változások az unióban már mintegy évtizedes múlttal rendelkező közösségi energiatermelés és felhasználás hazai lehetőségeinek megteremtése érdekében kezdődött el a villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény (a továbbiakban: Vet.) módosításával.

A módosításokat az Európai Unió Tiszta Energia Csomagjának részét képező, a villamos energia belső piacára vonatkozó közös szabályokról és a 2012/27/EU irányelv módosításáról szóló, 2019. június 5-i (EU) 2019/944 európai parlamenti és tanácsi irányelv rendelkezései alapozták meg.

Ezeknek a rendelkezéseknek a lényege minden olyan korlát lebontása, amely a főként megújuló energiatermelésben közvetlenül vagy közvetve részt vevő termelő, vagy a termelőkkel közösségre lépő személyek termelési és fogyasztási lehetőségeit érinti, illetve azon szabályozási környezet megteremtése, amely a magyar villamosenergia termelés ismert, központosított rendszeréhez képest a fogyasztói közösségek energiatermelésben való részvételét teszi lehetővé.

A Vet. 66/B. § szabályai szerint az energiaközösség szövetkezet vagy nonprofit gazdasági társaság formában működő jogalany, amelynek elsődleges célja nem a pénzügyi haszonszerzés, hanem, hogy a tagjai számára, vagy az energiaközösség létesítő okiratában megjelölt működési területen környezeti, gazdasági és szociális közösségi előnyöket biztosítson.

Az energiaközösség tevékenysége ennek érdekében kiterjedhet az alábbi tevékenységekre:

- villamosenergia termelés, tárolás, fogyasztás,
- elosztói rugalmassági szolgáltatás nyújtása,
- villamosenergia-megosztás, aggregálás,
- a közúti közlekedésről szóló törvény szerinti elektromobilitás szolgáltatás nyújtása és elektromos töltőberendezés üzemeltetése.

Javaslom, hogy a Tisztelt Közgyűlés értsen egyet önkormányzati energiaközösség létrehozásával és az ehhez szükséges együttműködésen alapuló feladatok mellékelt Együttműködési megállapodás szerinti elvégzésével az alábbiakban ismertettek alapján.

Az energiaközösség létrehozása hathatós és egyben ösztönző megoldást adhat az önkormányzat stratégiai alapidokumentumaiban megfogalmazott klímasemlegességi célkitűzések elérésében.

Ilyen célkitűzést fogalmaz meg Kecskemét Fenntartható Városi Mobilitási Terve, amikor megfogalmazta a „Fenntartható városi közszolgáltatások” és az „Alkalmazkodás a klímaváltozáshoz” címek alatt megvalósítandó feladatokat.

Ilyen nevesített feladatok:

- a villamosenergia termelésének és felhasználásának korszerűsítése, helyi megújuló energiaforrások kihasználása (biomassza, biogáz, geotermikus energia, nap- és szélenergia),
- hulladékgazdálkodás fenntarthatóvá tétele, szelektív gyűjtést olcsóbbá tevő intézkedések, a hulladék keletkezésének, ipari szimbiózis program kidolgozása,
- a közszolgáltatáshoz használt járműpark folyamatos megújítása az alternatív hajtásláncok üzemeltetési hatékonyságának folyamatos elemzésével, és ezen keresztül szinergiák kialakítása a városban található gazdálkodó és szolgáltató szervezetek által biztosítható alternatív üzemanyagok felhasználásával.

Kecskemét Megyei Jogú Város Klímastartégiája szintén több beavatkozási célt megjelöl, amelyek szoros összefüggésben állhatnak az energiaközösség létrehozásával:

- a megújuló energiaforrások felhasználásának ösztönzése, részarányának növelése a város energia felhasználásában:
„Az önkormányzat elő kívánja segíteni a megújuló energiaforrások hasznosítását elősegítő pályázatok nyújtását, ezen belül is közösségi napelemek telepítését. Ennek lényege, hogy az épületeken elhelyezett napelemek által megtermelt energiából a közösségi használatú területek ellátása biztosítható. Ez a mennyiség - a telepített rendszer teljesítményétől függően - kiegészítheti vagy egyes területeken kiválthatja a jelenlegi szolgáltatótól vásárolt áram mennyiségét. Az önkormányzatnak fontos szerepe lehet – pl. szakértők bevonásával – olyan koordinációs mechanizmusok kialakításában, amelyek segíthetnek az információhiánnyal küzdő lakóközösségek és a bankok érdekeinek összehangolásában.”
- fenntartható mobilitás ösztönzése:
„A fenntartható és környezetbarát mobilitás, a null-emissziós zónák kialakítása szempontjából is fontos, hogy az önkormányzat támogassa az új elektromos töltőállomások kialakítását és ösztönözze, támogassa az elektromobilitásban (pl. járműmegosztó, közbringa rendszert üzemeltető) érdekelt vállalkozásokat.
• Az elektromos töltéshez szükséges közművek biztosítása
• Elektromos töltők telepítése.”

A stratégiai célmeghatározások alapján a megalakítani javasolt energiaközösség elsődleges céljai lehetnek:

- az önkormányzati közszolgáltatók és intézmények energiafogyasztási igényének ellátása saját termelésű energiával,
- a közösségi közlekedés elektromobilitásra való áttérése során az elektromos autóbuszok hajtásához szükséges energia közösségen belüli megtermelése,
- a közvilágítás elektromos energia igényének biztosítása saját erőműveken megtermelt energiával,
- villamosenergia tárolási rendszer megvalósítása,
- a fogyasztási-termelési rugalmatlanságok kiküszöbölése.

Másodlagos, távlati cél:

- energiaszegénységben élő családok megsegítése az energiaközösség által megtermelt energiával.

Az energiaközösség szervezeti kerete nonprofit gazdasági társaság, amelynek alapítói:

Kecskemét Megyei Jogú Város Önkormányzata (Önkormányzat)
Kecskeméti Közlekedési Központ Kft. (KEKO)
INTER TAN-KER Tanácsadó és Kereskedelmi Zrt. (ITK)
KECSKEMÉTI TERMOSTAR Hőszolgáltató Kft. (TERMOSTAR)
BÁCSVÍZ Víz- és Csatornaszolgáltató Zrt. (Bácsvíz)
MVM Energetika Zártkörűen Működő Részvénytársaság (MVM)
Városi Alapkezelő Zrt. (Alapkezelő)
Duna-Tisza közti Hulladékgyűjtési Nonprofit Kft. (DTKH)
Meritál Kft. (Meritál) (A Meritál a DTKH cégcsoporthoz tartozó, naperóművet már üzemeltető, illetve Kecskeméten létrehozó szervezet.)

Az egyes energiaközösségi tagok előzetes adatszolgáltatásai alapján felmértük az energiaközösség fogyasztási és termelési kapacitásait, illetve a termelő berendezések megvalósítására vonatkozó lehetőségeket:

DTKH (fogyasztó)

tervezett áramigény: 0,5 GWh/év elektromobilitási célokra

Meritál (termelő)

meglévő és tervezett termelési kapacitás:

0,75 GWh PV (Baja) termel

3,144 GWh/év PV (Kecskemét) 2023 első negyedévtől

4,2 GWh PV (Baja) 2022 második negyedévtől

Termostar (termelő)

6 MW áramtermelő kapacitás

KEKO-ITK (fogyasztó és termelő)

tervezett áramigény: 2,4 GWh/év elektromobilitási célokra

naperómű telepítésre alkalmas/alkalmassá tehető tetőfelület: 2272 m²

Bácsvíz

áramigény: 6,3 GWh/év kecskeméti I. II. vízmű telep ellátására

naperómű telepítésre alkalmas/alkalmassá tehető tetőfelület: 1100 m²

egyéb terület: 26 ha (10988/14 hrsz), amelyen az MVM naperómű telepítését készíti elő

Az energiaközösség elsődleges céljaihoz igazodó feladatok az alábbiak:

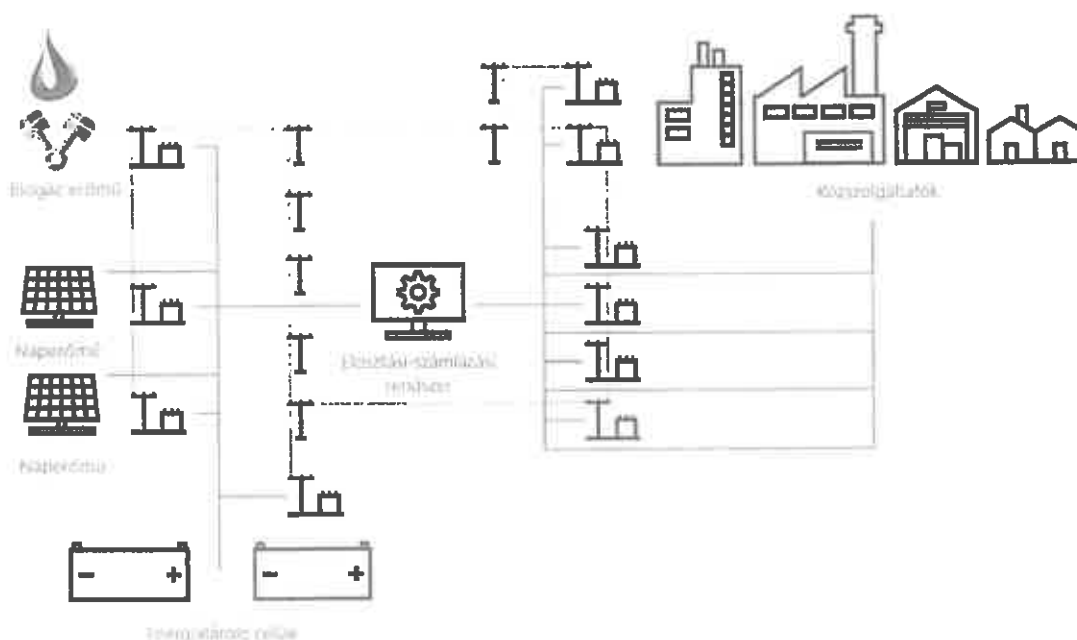
- a kapacitásigényhez méretezett, mintegy 15 GWh/év (11,5 MW) névleges teljesítőképességű kiserőművi kapacitás létesítése,
- szükség szerint magánvezeték létesítése a Termostar Kft. Mindszenti körúti telephelye, a BÁCSVÍZ II. számú vízműtelepe és a KEKO telephelye között,

- 5 MW és az ezt meghaladó névleges kimeneti teljesítőképességű villamosenergia-tároló létrehozása.

A kiserőművi kapacitás megteremtésére az előzetes egyeztetések három, egymással kombinálható változatot körvonalaztak.

1. Biogáz erőmű létrehozása a 8360/7 hrsz-en, a gázmotorok veszteség-hőjének hasznosítása érdekében napkollektoros rendszer telepítése
2. Az Alsó Záportározó területén tervezett naperőmű egy részére vonatkozó beruházás 50 %-ának átvétele
3. Naperőmű létrehozása a 8683/360 és a 8683/361 hrsz. területeken.

Az energiaközösség műszaki modelljét az alábbi ábra szemlélteti:



Az energiaközösség infrastrukturális feltételeinek megteremtésére a Városi Alapkezelő Zrt., az MVM és az önkormányzat részvételével projekt cég létrehozása is felmerült, amelynek üzleti és szervezési modelljének kidolgozása további elsődlegesen üzletpolitikai, gazdaságossági megalapozást igényel.

Az energiaközösség létrehozásának elvi határnapját 2023. január 1-ben jelöltük meg, amely időpontig még számos előkészületi feladat végzendő el.

Az együttműködő partnerek közötti feladatmegosztás és a közös célok deklarálása érdekében javaslom, hogy a Tisztelt Közgyűlés a mellékelt Együttműködési megállapodást fogadja el, és hatalmazza fel polgármester asszonyt annak aláírására.

Kecskemét, 2022. február 1.

Gaál József
alpolgármester

Határozat-tervezet

Kecskemét Megyei Jogú Város Önkormányzata Közgyűlése

.../2022. (II.10.) határozata

Együttműködési megállapodás megkötése energiaközösség létrehozására

A közgyűlés megtárgyalta Gaál József alpolgármester 930-2/2022. számú előterjesztését és az alábbi határozatot hozta:

Kecskemét Megyei Jogú Város Közgyűlése energiaközösséget kíván létrehozni az önkormányzati közszolgáltatások villamosenergia fogyasztásának biztosítása érdekében.

A közgyűlés jóváhagyja, hogy az energiaközösség előkészítése érdekében az előterjesztés mellékletében található „Együttműködési megállapodás” szerinti tartalommal szerződés jöjjön létre, amelynek aláírására felhatalmazza Szemereyné Pataki Klaudia polgármestert.

Felelős: Szemereyné Pataki Klaudia polgármester

Határidő: azonnal

EGYÜTTMŰKÖDÉSI MEGÁLLAPODÁS

amely létrejött

Kecskemét Megyei Jogú Város Önkormányzata
székhelye: 6000 Kecskemét, Kossuth tér 1.
képviseli: Szemereyné Pataki Klaudia polgármester
a továbbiakban: Önkormányzat,

Kecskeméti Közlekedési Központ Kft.
székhelye: 6000 Kecskemét, Paul Lechler u. 2.
képviseli: Hári Ernő ügyvezető,
a továbbiakban: KEKO,

INTER TAN-KER Tanácsadó és Kereskedelmi Zrt.
székhelye: 1045 Budapest, Istvántelki u. 8.
képviselik: dr. Tenk Gábor vezérigazgató, dr. Horváth Zoltán cégvezető
a továbbiakban: ITK,

KECSKEMÉTI TERMOSTAR Hőszolgáltató Kft.
székhelye: 6000 Kecskemét, Akadémia krt. 4.
képviseli: Horváth Attila ügyvezető igazgató
a továbbiakban: TERMOSTAR

BÁCSVÍZ Víz- és Csatornaszolgáltató Zrt.
székhelye: 6000 Kecskemét, Izsáki út 13.
képviseli: Kurdi Viktor vezérigazgató
a továbbiakban: BÁCSVÍZ

MVM Energetika Zártkörűen Működő Részvénytársaság
székhelye: 1031 Budapest, Szentendrei út 207-209.
képviselik: Sum János Szilárd vezérigazgató-helyettes, Alkér Zoltán Ákos vezérigazgató-helyettes
a továbbiakban: (MVM)

Duna-Tisza közti Hulladékgazdálkodási Nonprofit Kft.
székhelye: 6000 Kecskemét, Kisfái 248. 0737/12 hrsz
képviseli: Agatics Roland ügyvezető
a továbbiakban: DTKH

MERITAL Vagyonkezelő, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.
székhelye: 6500 Baja, Babits utca 6. fszt. 1.
képviseli: Agatics Roland ügyvezető
a továbbiakban: Merital

Városi Alapkezelő Zrt.
székhelye: 6000 Kecskemét, Csányi J körút 14. II. em.
képviseli: dr. Várady Zoltán Zsolt vezérigazgató
a továbbiakban: Alapkezelő

a továbbiakban együtt: Szerződő felek között az alábbi feltételekkel:

1.

Szerződő felek között 2021. év folyamán előkészítő egyeztetések zajlottak annak érdekében, hogy Szerződő felek a villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény (a továbbiakban: Vet.) 66/B. § szerint energiaközösséget hozzanak létre.

Szerződő felek az energiaközösség céljainak, szervezeti kialakításának, és a Szerződő felek közötti együttműködés meghatározására jelen Együttműködési megállapodást (a továbbiakban: Megállapodás) kötik.

2.

2.1.) Szerződő felek rögzítik, hogy megújulóenergia-közösség létrehozása és abban tagsági státuszuk felmérése, megalapozása, az energiaközösség megvalósítására benyújtandó pályázatok, támogatási konstrukciók kidolgozása, valamint az energiaközösség céljainak eléréséhez szükséges projektek megvalósítása érdekében egymással kölcsönösen együttműködnek.

2.2.) Szerződő felek rögzítik, hogy az energiaközösség általános, hosszú távú célja, hogy a tagjai számára az üvegház hatású gázkibocsátás csökkentése érdekében környezeti, gazdasági és szociális közösségi előnyöket biztosítson azáltal, hogy az alábbi tevékenységeket fogja ellátni:

- megújuló energiatermelés,
- villamosenergia tárolás,
- villamosenergia fogyasztás,
- elosztói rugalmassági szolgáltatás nyújtása,
- villamosenergia-megosztás, aggregálás, és
- a közúti közlekedésről szóló törvény szerinti elektromobilitási szolgáltatás nyújtása és elektromos töltőberendezés folyamatos ellátása.

2.3.) Az energiaközösség közvetlen céljai:

- a KEKO, az ITK, a DTKH, TERMOSTAR és a BÁCSVÍZ, mint önkormányzati közszolgáltatók energiafogyasztási igényének ellátása az energiaközösség által megtermelt megújuló energiával,
- a közösségi közlekedés és a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás elektromobilitásra való áttérése során az elektromos gépjárművek hajtásához szükséges energia energiaközösségen belüli megtermelése,

- közvetlen vezeték, és/vagy magánvezeték kiépítése a villamosenergia termelési helye és a KEKO, az ITK, a BÁCSVÍZ II. számú vízmű telepe, valamint a DTKH telephelye között,
- villamosenergia tárolási rendszer kiépítése, a fogyasztási-termelési rugalmatlanságok kiküszöbölése,
- a megvalósított rendszer és a villamosenergia elosztói, megosztási és kereskedelmi tevékenység üzemeltetése.

3.

Szerződő felek rögzítik, hogy az energiaközösség létrehozása érdekében különösen, de nem kizárólagosan az alábbi tevékenységeket végzik el:

<i>feladat</i>	<i>forma</i>	<i>felelős</i>	<i>határidő</i>
Szakmai, pénzügyi és jogi munkacsoport létrehozása	delegáltak nevezése az egyes munkacsoportokba	minden résztvevő	2022. március 31.
2022. évi, 2023. évi, és 2024. évi várható éves villamosenergia fogyasztási igény mértékének, felmerülési jellemzőinek és a 2030-ig terjedő energiafogyasztási várakozások meghatározása (GWh)	adatszolgáltatás	ITK, KEKO, DTKH, BÁCSVÍZ	2022. április 30.
Projektársaság megalakítása az energiaközösség érdekében szükséges fejlesztések, projektek tervezésére és megvalósítására, a jelen megállapodás szerinti döntést megalapozó összefoglalókra is tekintettel	üzleti és szervezeti modell kidolgozása	MVM, Alapkezelő, Önkormányzat	2022. április 30.
Biomassza előállítás érdekében szükséges fejlesztések meghatározása	döntést megalapozó összefoglaló	BÁCSVÍZ, DTKH	2022. május 31.
Biomassza erőmű létrehozása a 8360/7 hrsz-en, a gázmotorok veszteség-hőjének hasznosítása érdekében napkollektoros rendszer telepítése	döntést megalapozó összefoglaló	TERMOSTAR, BÁCSVÍZ	2022. június 30.
A Meritál Kft. által naperőművön termelt villamos energia energiaközösségbe vonásának üzleti és műszaki	döntést megalapozó összefoglaló	Meritál, MVM, Önkormányzat,	2022. június 30.

modellje			
Az Alsó Záportározó területén megépülő naperőmű kapacitásának lekötése	elvi megállapodás egyedi áramkereskedelmi szerződés megkötésére	MVM, Önkormányzat	2022. június 30.
Az Alsó Záportározó területén tervezett naperőmű megvalósításában való együttműködés vizsgálata	döntést megalapozó összefoglaló	MVM, Önkormányzat	2022. június 30.
Közvetlen vezetékes hálózat kiépítésének felmérése a BÁCSVÍZ II. számú vízmű telepe a 8360/7 hrsz és a KEKO (8683/360 hrsz.) között	döntést megalapozó összefoglaló	Önkormányzat	2022. június 30.
Naperőmű létrehozásának előkészítése a 8683/360 és a 8683/361 hrsz. területeken	döntést megalapozó összefoglaló	ITK, KEKO	2022. május 31.
Villamosenergia elektromos tárolás módozatainak felmérése és javaslat kialakításának lehetősége a 8683/360. hrsz.-en	döntést megalapozó összefoglaló	ITK	2022. május 31.
Az energiaközösség üzemeltetési modelljének, elszámolási rendszerének és IT rendszerének kidolgozása	döntést megalapozó összefoglaló	MVM, Alapkezelő, Önkormányzat	2022. május 31.
Az energiaközösség fejlesztéseinek forrásallokációja, országos mintaprojekt kidolgozása	pályázatfigyelés, forrástérkép készítése	MVM, Alapkezelő, Önkormányzat	folyamatos
Az energiaközösség szervezetének létrehozása	üzleti terv, társasági szerződés	Alapkezelő, Önkormányzat	2022. szeptember 30.

A táblázatban említett döntést megalapozó összefoglalók célja, hogy az önkormányzat energiaközösség alapításával kapcsolatos döntéseit megalapozza. A döntést megalapozó összefoglalók tartalmi elemei:

- a célzott műszaki, vagy szervezeti fejlesztés rövid, tömbvázlatra, blokkdiagramra is kiterjedő bemutatása, annak szükségszerűsége az energiaközösség létrehozása érdekében,
- a megvalósítás folyamatának bemutatása (terveztetés, műszaki előkészítés, engedélyeztetés szükségessége, várható idő- és költségráfordítás),
- a fejlesztés megvalósításának és a fejlesztés elmaradásának kockázatait, azok kiküszöbölésének, illetve más fejlesztéssel való helyettesítésének módjai, lehetőségei,
- a fejlesztés üzemeltetésének bemutatása,
- a fejlesztés és üzemeltetése kapcsolati és szervezeti rendszere.

A döntést megalapozó összefoglaló legfeljebb 5 oldal terjedelemben, vázlatos jelleggel tartalmazza a releváns megállapításokat.

4.

Szerződő felek rögzítik, hogy az energiaközösséget nonprofit korlátolt felelősségű társaság (a továbbiakban: nkft.) formájában tervezik létrehozni.

- Az nkft. neve:

Kecskeméti Közösségi Energiatermelő és Szolgáltató Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság

- Az nkft. alapító tagjai a Szerződő felek, de az nkft.-hez csatlakozhatnak más önkormányzati közszolgáltatást, közfeladatot ellátó szervezetek, amennyiben vállalják a társasági szerződésben rögzített feltételeket.
- Az nkft. vezető tisztségviselőjét az Önkormányzat jelöli.
- Az nkft. tagjainak szavazati jogát nem a törzsbetétek mértéke szerint határozzák meg, hanem az energiatermelő fejlesztések megvalósításáig minden tagnak egy szavazata van.
- Az energiatermelő létesítmények megvalósítása után a tagok szavazati jogát az energiaközösség érdekében kifejtett befektetésük nagysága a közösen megtermelt elektromos áramból való éves fogyasztásuk mértéke határozza meg.
- Az egyes tagok üzletrészének nagyságáról Szerződő felek a 3. pontban meghatározott feladatok ellátásának részeként kidolgozott üzleti és szervezeti modell részeként tesznek javaslatot.
- Az nkft. létrehozásának tervezett dátuma: 2023. január 1.

5.

5.1. Szerződő felek rögzítik, hogy a jelen Megállapodással kapcsolatban felmerülő kérdések eldöntésénél minden tagnak 1 szavazata van.

5.2 Szerződő felek megállapodnak abban, hogy amennyiben a döntést megalapozó összefoglalók adatai alapján az energiaközösség céljai nem megtérülnek minősülnek, vagy az energiaközösség létesítményeinek létrehozásához a szükséges források megszerzése nem lesz sikeres, egymással kölcsönösen együttműködve jelen Megállapodás céljait mérlegelve döntenek a Megállapodás fenntartásáról, vagy megszüntetéséről.

5.3. Jelen Megállapodás Szerződő Felek közös megegyezésével, írásban módosítható, és kizárólagosan Szerződő Felek közös megegyezésével bontható fel, vagy szüntethető meg. Jelen Megállapodásnak bármely tag részéről egyoldalú jognyilatkozattal gyakorolható, rendes felmondás keretében történő megszüntetését Szerződő Felek kizárják, azzal, hogy jelen Megállapodás az nkft. létrehozásával minden további jognyilatkozat nélkül megszűnik. Szerződő felek megállapodnak abban, hogy amennyiben a tag felmondását részletesen írásban

megindokolja, és azt a többi tag részére ajánlott vagy tértivevényes levélben elküldi, úgy 15 napos határidővel jogosult rendkívüli felmondással tagsági viszonyát megszüntetni.

5.4. Jelen Megállapodást Szerződő Felek elolvasás és értelmezés után, mint akaratukkal mindenben megegyezőt, 8 eredeti példányban, helybenhagyólag írják alá.

Kecskemét, 2022.

Szemereyné Pataki Klaudia
polgármester

Kecskemét Megyei Jogú Város
Önkormányzata

Sum János Szilárd
vezérigazgató-
helyettes

MVM Energetika Zártkörűen Működő
Részvénytársaság

Alkér Zoltán Ákos
vezérigazgató-
helyettes

Dr Horváth Zoltán Dr. Tenk Gábor
cégvezető vezérigazgató
INTER TAN-KER Tanácsadó és
Kereskedelmi Zrt.

Horváth Attila
ügyvezető igazgató
KECSKEMÉTI TERMOSTAR Hőszolgáltató
Kft.

Kurdi Viktor
vezérigazgató
BÁCSVÍZ Víz- és Csatornaszolgáltató Zrt.

Hári Ernő
ügyvezető
Kecskeméti Közlekedési Központ Kft.

Agatics Roland
ügyvezető
Duna-Tisza közti Meritál Kft.
Hulladékgyaldálkodási
Nonprofit Kft.

dr. Várady Zoltán Zsolt
vezérigazgató
Városi Alapkezelő Zrt.