



Brüsszel, 2026. április 22.
(OR. en)

8482/26
ADD 1

ENER 199
ENV 402
COMPET 475
TRANS 244
CONSUM 131
IND 278
ECOFIN 518
FISC 144

FEDŐLAP

Küldi:	az Európai Bizottság főtitkára részéről Martine DEPREZ igazgató
Az átvétel dátuma:	2026. április 22.
Címzett:	Thérèse BLANCHET, az Európai Unió Tanácsának főtitkára
Biz. dok. sz.:	COM(2026) 370 annex
Tárgy:	MELLÉKLET a következőhöz A BIZOTTSÁG KÖZLEMÉNYE AZ EURÓPAI PARLAMENTNEK, A TANÁCSNAK, AZ EURÓPAI GAZDASÁGI ÉS SZOCIÁLIS BIZOTTSÁGNAK ÉS A RÉGIÓK BIZOTTSÁGÁNAK AccelerateEU – Energiaunió Gyorsított fellépés a megfizethető energiáért és az energiaellátás biztonságáért

Mellékelten továbbítjuk a delegációknak a következő dokumentumot: COM(2026) 370 annex.

Melléklet: COM(2026) 370 annex



Brüsszel, 2026.4.22.
COM(2026) 370 final

ANNEX

MELLÉKLET

a következőhöz

**A BIZOTTSÁG KÖZLEMÉNYE AZ EURÓPAI PARLAMENTNEK, A
TANÁCSNAK, AZ EURÓPAI GAZDASÁGI ÉS SZOCIÁLIS BIZOTTSÁGNAK ÉS A
RÉGIÓK BIZOTTSÁGÁNAK**

**AccelerateEU – Energiaunió
Gyorsított fellépés a megfizethető energiáért és az energiaellátás biztonságáért**

I. MELLÉKLET

Példák az elfogadott bevált nemzeti gyakorlatokra

A tiszta technológiák elterjedésének ösztönzése
A hőszivattyúk, a geotermikus és a napenergia széles körű támogatása, valamint egy 500 millió EUR összegű „Hőalap” az ipar számára, fosszilis tüzelőanyagokról a biomasszára, a szél- és a napenergiára való átállás érdekében 2027-ig a hőszivattyúk új épületekben való alkalmazásának az ösztönzése Az elektromos járművekre vonatkozó szociális lízingprogramok bevezetése
A hőszivattyúkra, a fotovoltaikus napenergiára és a napkazánokra vonatkozó hea 6 %-ra való csökkentése
Akár 100 %-os támogatás nyújtása a kiszolgáltatókban lévő háztartások számára a fosszilis kazánok lecseréléséhez
A vállalatok kötelezése az öt évnél rövidebb megtérülési idejű energiahatékonyság-javító intézkedések végrehajtására A kibocsátásmentes haszonjárművekre vonatkozó támogatási rendszer a vállalatok számára
A rendszer rugalmasságáért cserébe alacsonyabb villamosenergia-árak a hőszivattyúk esetében
A fenntartható légi jármű-e-üzemanyagokra elsőként áttérők koalíciója keretében az eSAF előállítására vonatkozó kétoldalú árverések szervezése és az azokon való részvétel
Adó- vagy egyéb pénzügyi ösztönzők a vállalati e-járműflottákra
Intézkedések az épületágazatban
Legfeljebb 50 %-os támogatások és (legfeljebb 50,000 EUR-ig) kamatmentes kölcsönök nyújtása épületfelújításokhoz, beleértve a szigetelést is
Magatartási jellegű intézkedéseket, gyorsan megtérülő beruházásokat és a hosszú távú felújítást ötvöző integrált terv, amely két év alatt 20 %-os energiamegtakarítást céloz meg
Figyelemfelhívó kampány a középületekben a fűtési hőmérséklet 1 °C-kal történő csökkentése és a hűtési hőmérséklet 1 °C-kal történő növelése érdekében
A közsférát, a vállalkozásokat és a háztartásokat célzó energiatakarékosági rendeletek a fűtésre, a világításra és az energiafelhasználásra vonatkozó szabályokkal, a gázfogyasztás évi mintegy 20 TWh-val csökkentése érdekében
A tömegközlekedés és a modális váltás ösztönzése
Egységes nemzeti közlekedési bérlet, amely egyes kiválasztott szolgáltatások mellett korlátlan utazást tesz lehetővé valamennyi államilag üzemeltetett régióközi buszon Igény szerinti közlekedési szolgáltatások a vidéki térségekben
A vasúti menetjegyek árának befagyasztása állami kompenzáció révén
Az energiamegtakarítást, többek között a közlekedéssel kapcsolatos magatartásbeli változásokat ösztönző országos kampány Teherkerékpár-finanszírozási program Az összes helyi és regionális tömegközlekedési járatra érvényes, átalánydíjas, egységes havi előfizetés
A városi tömegközlekedés napi használatát ösztönző támogatott, átalánydíjas éves bérlet
A nagyobb közlekedési szegénységgel küzdő régiókat célzó, kerékpáros infrastruktúrába és megosztási rendszerekbe történő beruházások
Nemzeti telekocsi-terv
A kibocsátásmentes járművek vásárlására/tulajdonlására vonatkozó, a vállalati személygépkocsikra alkalmazandó adókedvezmények, beleértve a természetbeni juttatásokra vonatkozó adók csökkentését vagy az azok alóli mentességet
Az akkumulátoros elektromos járművekre vonatkozó vásárlási ösztönzők, valamint a töltőpontok lakóépületeknél vagy üzlethelyiségeknél történő telepítésének támogatása
Horizontális intézkedések
A rugalmas villamosenergia-fogyasztást és a kereslet átütemezését elősegítő digitális eszközök kifejlesztése
A szokások megváltoztatását célzó országos kampány: „Csavard egy fokkal lejjebb a fűtést, hogy minden háztartásnak jusson energia”, amelynek eredményeként a polgárok 86 %-a kész az energiatakarékoságra

II. MELLÉKLET

Az azonnali könnyítést célzó intézkedések típusai

Mit tehetnek a tagállamok annak érdekében, hogy azonnali hatást érjenek el?	Hogyan és milyen eszközökkel?
Háztartások és épületek	
<p>1. A kiszolgáltatók helyzetben lévő háztartások védelme</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Célzott energiautalványok kibocsátása a kiszolgáltatók helyzetben lévő háztartások számára • Szükség esetén a kiszolgáltatók helyzetben lévő és energiaszegény háztartásokra vonatkozó célzott, ideiglenes szabályozott árak (szociális díjszabások) alkalmazása • A villamos energiára kivetett jövedéki adók teljes vagy részleges célzott csökkentésének bevezetése az energiaszegény és kiszolgáltatók helyzetben lévő háztartásokra vonatkozóan
<p>2. A fűtés és a légkondicionálás hatékony használata</p>	<ul style="list-style-type: none"> • A középületek kondenzációs kazánjaira és központi légkondicionáló rendszereire vonatkozó alapértelmezett beállítások kiigazítása a hatékonyság növelése, valamint a fűtés, a hűtés és a vízmelegítés energiafelhasználásának csökkentése érdekében • Annak előírása a kereskedelmi épületek használói számára, hogy a hatékonyság növelése érdekében igazítsák ki a kondenzációs kazánok és a központi légkondicionáló rendszerek alapértelmezett beállításait • A magán lakóépületek lakóinak ösztönzése arra, hogy a kondenzációs kazán hőmérsékletét 50 fok alatt tartassák
<p>3. Az otthoni tiszta és energiahatékony technológiák gyors bevezetésének támogatása, beleértve az energiahatékonyságot és a vízmelegítést</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Célzott adóügyi ösztönzők és/vagy pénzügyi támogatás – többek között a kiszolgáltatók helyzetben lévő háztartások számára nyújtott szociális lízing – bevezetése a könnyen telepíthető tiszta és hatékony technológiák, például a hálózatról tölthető akkumulátorok, a fotovoltai panelek, a hőszivattyúk és a nagy teljesítményű ablakok gyors bevezetése érdekében • Alapvető szociális díjszabások és bónusztámogatások alkalmazása a fosszilis tüzelőanyagú kazánok gyors lecserélése érdekében • A „fogyasztásmérő mögötti” plugin technológiák biztonságos bevezetése előtt álló jogi akadályok felszámolása a rendszerköltések csökkentése, valamint az interoperabilitás és a rugalmasság ösztönzése érdekében • Adóösztönzők és/vagy -támogatások bevezetése a fogyasztók számára a gázalapú, régi vagy nem hatékony konyhai készülékek elektromos készülékekre való lecseréléséhez
<p>4. Az energiaellátásból való kizárások megelőzése</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Az energiaellátásból való kizárások ideiglenes betiltása • A beszállítók pénzügyi stabilitásának támogatása megbízható beszállítói kockázatkezelés és hatékony végső menedékes rendszerek révén • Annak biztosítása, hogy az energiaszolgáltatók a felhasználás alapján a „legjobb díjszabásra” vonatkozó tanácsadást nyújtsanak a felhasználóknak, és „korai figyelmeztetést” adjanak a fogyasztási csúcsok vagy a nemfizetés kockázata esetén
<p>5. A szolgáltatóváltás és a kereslet rugalmasságának lehetővé tétele</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Annak biztosítása, hogy a fogyasztók könnyen válthassanak olcsóbb szerződésekre, valamint semleges és átlátható ár-összehasonlító eszközök álljanak a rendelkezésükre a legjobb tarifák és szerződések kiválasztásához

	<ul style="list-style-type: none"> • Azon vállalatok előtt álló akadályok felszámolása, amelyek jutalmazták a fogyasztókat azért, hogy villamosenergia-felhasználásukat a csúcsidőszakokról az olcsóbb időszakokra helyezik át
6. Az önellátás és az energiaközösségek előmozdítása	<ul style="list-style-type: none"> • Az önellátásról és az energiaközösségekről szóló bizottsági ajánlások nemzeti szintű végrehajtása • Az energia-önellátás és az energiaközösségek támogatása és lehetőségeik bővítése adóösztönzők és/vagy támogatások nyújtásával, többek között az energiaközösségek támogatására szolgáló uniós garanciák és alapok felhasználásával
7. A tudatosság növelése	<ul style="list-style-type: none"> • Ingyenes tanácsadást és energiahatékonysági tanúsítványok, valamint energiatakarékosági intézkedésekre vonatkozó ajánlások biztosítása • A lakosságot és a kkv-kat energiamegtakarításra ösztönző tájékoztató kampányok támogatása
Ipar, vállalkozások és kkv-k	
8. Innovatív finanszírozási gyakorlatok és energetikai szolgáltató vállalkozások	<ul style="list-style-type: none"> • Olyan innovatív finanszírozási rendszerek és pénzügyi termékek kidolgozásának és gyors bevezetésének támogatása, amelyek elősegítik a megújuló energia, a tárolás, az energiahatékonyság-javító intézkedések és az energetikai szolgáltató vállalkozások gyors elterjedését
9. Energetikai auditok és a hőveszteség csökkentése	<ul style="list-style-type: none"> • Az energetikai auditok ösztönzése, valamint a leghatásosabb és legköltséghatékonyabb ajánlások alkalmazása a magas hőmérsékletű folyamatok hőveszteségének kezelése érdekében • A vállalatok ösztönzése az energetikai auditok által azonosított, bizonyos megtérülési idővel (pl. három év) rendelkező intézkedések végrehajtására • A termikus fűtési rendszerek szűrőpróbaszerű ellenőrzésének és karbantartásának biztosítása a hulladékhő csökkentése érdekében
10. A nem hatékony villanymotorok lecserélése és a helyszíni megújuló energiaforrásokra való átállás előmozdítása	<ul style="list-style-type: none"> • Célzott adóösztönzők és/vagy támogatások bevezetése az iparban használt nem hatékony villanymotorrendszerek lecserélésének felgyorsítása érdekében • Adóösztönzők és/vagy támogatások bevezetése a fosszilis tüzelőanyagokon alapuló rendszerek költséghatékonyabb, megújuló energiaforrásokon alapuló rendszerekkel való felváltásának felgyorsítása érdekében
11. Mezőgazdasági termelők	<ul style="list-style-type: none"> • A biogáz- és biometán-termelés folyamatos támogatása • A tiszta és hatékony energetikai berendezések gazdaságokban való alkalmazásának ösztönzése • Az újrahasznosított tápanyagok felhasználásának megkönnyítése
Közlekedés	
12. A tömegközlekedés és a vasút előmozdítása	<ul style="list-style-type: none"> • A tömegközlekedés díjának a csökkentése és/vagy ingyenességének biztosítása a személyek bizonyos kategóriái (pl. a legkiszolgáltatottabbak) számára • A vasút üzleti utakra és teherszállításra való használatának előmozdítása
13. A gépjármű-közlekedés alternatíváinak előmozdítása a városi és városkörnyéki területeken	<ul style="list-style-type: none"> • Állami támogatás bevezetése a kerékpármegosztásra és más mikromobilitási megoldásokra, és a kerékpárvásárlásra vonatkozó ösztönzők (pl. támogatások vagy adókedvezmények) bevezetése • A kerékpáros és gyalogos infrastruktúra továbbfejlesztése, és a tömegközlekedési eszközökön történő kerékpárszállítás megkönnyítése • Az utolsó kilométeren történő szállításhoz a teherkerékpárok vagy kisebb elektromos szállító járművek használatának ösztönzése
14. A telekocsival való közlekedés ösztönzése	<ul style="list-style-type: none"> • Külön forgalmi sávok és parkolóhelyek létrehozása a nagyobb kihasználtságú járművek számára

- | | |
|--|---|
| | <ul style="list-style-type: none">• Adott esetben célzott, időben korlátozott és a keresletet nem növelő nemzeti ártámogatási intézkedések bevezetése a kiszolgáltatott helyzetben lévő háztartások és vállalkozások számára• A háztartásokat és a kisvállalkozásokat célzó tájékoztató kampányok, például a fogyasztók arra való ösztönzése érdekében, hogy kevesebbet fűtsenek és csökkentsék a kazán hőmérsékletét, kerüljék a csúcsidőben történő energiafelhasználást, kapcsolják le a villanyt, zárják be az ajtókat, fűtsenek kevesebb helyiséget, akadályozzák meg a huzatot és csökkentsék az üzletek energiafelhasználását |
|--|---|