

# Magyarország Helyreállítási és Ellenállóképességi Terve

# Bevezető

- Magyarország Helyreállítási és Ellenállóképességi Tervének célja elsősorban a koronavírus járvány gazdasági és társadalmi hatásainak ellensúlyozása, illetve a gazdaság ellenállóképességének, fenntarthatóságának és a zöld és a digitális átmenettel kapcsolatos kihívásokra és lehetőségekre való felkészültségének a növelése.
- A magyar helyreállítási terv céljai között szerepel a 21. századi minőségi oktatás biztosítása, a hátrányosabb helyzetű települések és régiók fejlesztése, a gyermekvállalás támogatása, a felszíni és felszín alatti vízkészletek védelme, a klímaváltozás negatív hatásainak ellensúlyozása, az energiatfüggetlenség és önállóság növelése, a körforgásos gazdaságra történő átállás biztosítása, a korszerű digitális technológiák alkalmazása és fejlesztése, valamint az egészségügyi szolgáltatások színvonalának növelése.
- Magyarország Helyreállítási és Ellenállóképességi Terve 2026-ig összesen 2 300 milliárd forintnyi stratégiai fejlesztési projektet foglal össze.
- A magyar helyreállítási terv teljes mértékben megfelel a közös uniós célkitűzéseknek és minden területen megjelennek a klímavédelmi és a digitalizációs fejlesztések.

# A Helyreállítási Terv pénzügyi kerete

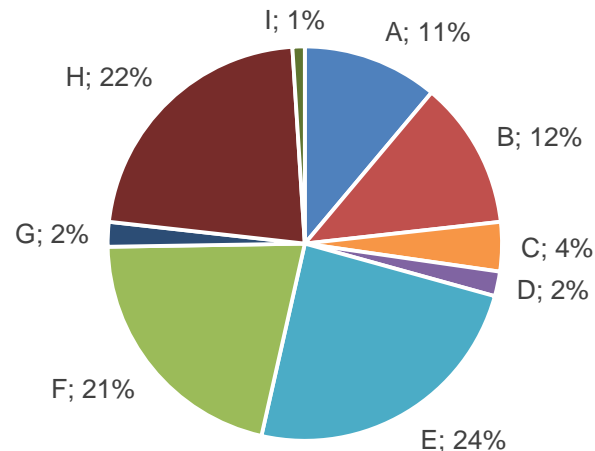
Pénzügyi forrás a Helyreállítási és Ellenállóképességi Eszközből (Recovery and Resilience Facility: RRF) :[11](#)

RRF támogatás	Eredeti forráskeret (milliárd euró)	Jóváhagyott forráskeret (milliárd euró)	Jóváhagyott forráskeret (milliárd forint)	Benyújtott Terv (milliárd forint)
Vissza nem térítendő támogatás	7,176	5,811*	2 294	2 300

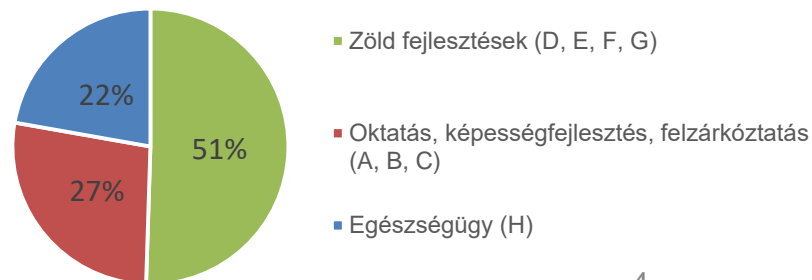
**\*Magyarország 2021. évi kiemelkedő gazdasági teljesítménye miatt – a vonatkozó EU rendelet alapján minden tagországra alkalmazott revízió szerint – került csökkentésre a vissza nem térítendő támogatásra vonatkozó magyar forráskeret.**

# A Helyreállítási Terv számokban

Komponens neve	Komponens keretösszege		A komponens részesedése a teljes keretből (%)
	(millió euró)	(milliárd forint)	
A. Demográfia és köznevelés	621	245	11%
B. Magasan képzett, versenyképes munkaerő	692	273	12%
C. Felzárkózó települések	225	89	4%
D. Vízgazdálkodás	146	57	2%
E. Fenntartható zöld közlekedés	1 414	558	24%
F. Energetika (zöld átállás)	1 246	492	21%
G. Átállás a körforgásos gazdaságra	109	43	2%
H. Egészségügy	1 306	516	22%
I. Állam- és közigazgatás	66	26	1%
<b>Összesen</b>	<b>5 824</b>	<b>2 300</b>	<b>100%</b>
Digitálizációs cél hozzájárulás	29,8%		
Klímacél hozzájárulás	48,1%		



- A. Demográfia és köznevelés
- B. Magasan képzett, versenyképes munkaerő
- C. Felzárkózó települések
- D. Vízgazdálkodás
- E. Fenntartható zöld közlekedés
- F. Energetika (zöld átállás)
- G. Átállás a körforgásos gazdaságra
- H. Egészségügy
- I. Állam- és közigazgatás



# Legfőbb célkitűzések 1/4

## Az országspecifikus ajánlások hatékony teljesítése

- A Helyreállítási Tervben megfogalmazott reformok és beruházások kezelik az EU által az Európai Szemeszter keretében megfogalmazott 2019., 2020. és 2022. évi országspecifikus ajánlásokat

## A zöld átállás támogatása

- Magyarország 2026-ig legalább 10 000 MW-ra emeli a hálózatra kapcsolható megújuló energiatermelés teljes kapacitását
- A fenntartható közlekedés érdekében fejlesztjük az elővárosi és a regionális vasúti hálózatokat, elősegítjük a zéró kibocsátású buszközlekedést, kiépítjük a központi forgalomirányítást a vasúti fővonalakon

## A digitális átállás támogatása

- Saját használatú notebookok biztosítása a tanárok és tanulók számára valamennyi általános és középiskolában, valamint az iskolák, szakképzési intézmények, egyetemek számára digitális eszközök és használatukhoz kapcsolódó képzés biztosítása

# Legfőbb célkitűzések 2/4

## Intézkedések az oktatás kihívásainak kezelésére

- A pedagógus életpálya vonzóvá tételét célzó reform megvalósítása, ezáltal a tanárbérek fokozatos felzárkóztatása a diplomás átlagbér legalább 80%-ához 2025-ig
- A tudomány és az innováció ökoszisztémájának javítása felsőoktatási intézmények, kutató-tudásközvetítő szervezetek és iparági szereplők kutatás-fejlesztési együttműködésének támogatásával

## A legsérülékenyebb csoportok integrációjának elősegítése

- További bölcsődei férőhelyek kialakítása, a leghátrányosabb helyzetű településeken élők foglalkoztatási lehetőségeinek elősegítése, digitális oktatási eszközökbe, oktatási anyagokba, felnőttképzésbe való beruházás
- A 300 leghátrányosabb helyzetű település komplex támogatása a társadalmi felzárkózás erősítése érdekében

## A 21. századi egészségügy feltételeinek kialakítása

- Kiemelt szerepet kap a kórházi infrastruktúra és eszközpark fejlesztése, a digitális megoldások bevezetése, az idős emberek biztonságát szolgáló egészségügyi távfelügyeleti digitalizációs program, illetve a hálapénz kivezetése

# Legfőbb célkitűzések 3/4

## Korrupció elleni küzdelem további megerősítése *(megvalósított reformok)*

- Integritás Hatóság létrehozása, amely az uniós pénzügyi támogatások végrehajtását érintően fellép a csalás, összeférhetetlenség, korrupció és egyéb jogsértés vagy szabálytalanság megelőzése, felderítése és kijavítása érdekében, különös tekintettel a közbeszerzésekre és a vagyonyilatkozatok érvényességének biztosítására; Korrupció Ellenes Munkacsoport létrehozása
- Az Európai Csalás Elleni Hivatallal (OLAF) való együttműködés megerősítése
- Az ügyészség és a nyomozó hatóság feljelentés elutasítására vagy büntetőeljárás megszüntetésére irányuló döntéseinek bírói felülvizsgálatára vonatkozó lehetőség bevezetése
- Korrupcióellenes nemzeti stratégia és intézkedési terv végrehajtása
- Központi nyilvántartás létrehozása a közpénzek felhasználásával kapcsolatos adatok széles körű közzétételére

## Igazságszolgáltatási intézmények közötti hatáskörök megoszlásának pontosítása

- Az Országos Bírói Tanács (OBT) szerepének és hatásköreinek megerősítése az Országos Bírósági Hivatal (OBH) hatáskörével szemben

# Legfőbb célkitűzések 4/4

## A közbeszerzési verseny fokozása és a kihívások kezelése

- Ellenőrző és jelentéstételi eszköz kialakítása az egyajánlatos közbeszerzési eljárások arányának elkülönült mérésére
- Magyarország az egyszereplős közbeszerzések arányát 15% alá csökkenti és megtartja, mind a részben vagy egészben uniós támogatásból finanszírozott, mind a kizárólag nemzeti forrásból finanszírozott eljárások esetében *(a 2022-re vonatkozó célérték teljesült)*

## A döntéshozatali folyamatok átláthatóságának és minőségének további javítása

- A jogalkotás során a társadalmi partnerek hatékonyabb bevonása a véleményezési folyamatba

## A kedvező gazdasági környezet további erősítése

- Az adórendszer egyszerűsítése
- A nyugdíjrendszer fenntarthatóságának erősítése
- Közkiadások hatékonyságának javítása

# Klímacélokhoz való hozzájárulás 48,1%

Komponens neve	Komponens keretösszege	Klímacél	
	(millió euró)	(millió euró)	Keretösszeg aránya komponensenként %
A. Demográfia és köznevelés	621	46	2%
B. Magasan képzett, versenyképes munkaerő	692	70	2%
C. Felzárkózó települések	225	30	1%
D. Vízgazdálkodás	146	48	2%
E. Fenntartható zöld közlekedés	1 414	1 233	44%
F. Energetika (zöld átállás)	1 246	1 209	43%
G. Átállás a körforgásos gazdaságra	109	109	4%
H. Egészségügy	1 306	55	2%
I. Állam- és közigazgatás	66	0	0%
<b>Összesen</b>	<b>5 824</b>	<b>2 800</b>	<b>100%</b>

## Legfontosabb reformok és beruházások:

- A megújuló energia felhasználásának növelése, a hálózat fejlesztése és energiahatékonysági intézkedések bevezetése, amelyek hozzájárulnak Magyarország 2030-ra kitűzött szén-dioxid-mentesítési céljainak eléréséhez
- A környezetbarát közlekedési eszközök elterjesztése céljából vasútvonalak villamosítása, zöldbusz program és elővárosi közlekedési fejlesztések megvalósítása
- A fenntartható vízgazdálkodás megteremtése érdekében a vízhiányos területek vízpótlásának javítása, a felszín alatti vízkészletek védelme
- A természet alapú víz visszatartási megoldások fejlesztése érdekében Magyarország helyi és országos szinten korszerűsíti a vízgazdálkodási monitoring rendszert, és elősegíti a fenntartható vízgazdálkodási gyakorlatot a gazdálkodók körében

# Digitalizációs cél hozzájárulás 29,8%

Komponens neve	Komponens keretösszege	Digitális cél	
	(millió euró)	(millió euró)	Keretösszeg aránya komponensenként %
A. Demográfia és köznevelés	621	391	23%
B. Magasan képzett, versenyképes munkaerő	692	256	15%
C. Felzárkózó települések	225	0	0%
D. Vízgazdálkodás	146	26	1%
E. Fenntartható zöld közlekedés	1 414	212	12%
F. Energetika (zöld átállás)	1 246	310	18%
G. Átállás a körforgásos gazdaságra	109	0	0%
H. Egészségügy	1 306	480	28%
I. Állam- és közigazgatás	66	62	4%
<b>Összesen</b>	<b>5 824</b>	<b>1 737</b>	<b>100%</b>

## Legfontosabb reformok és beruházások

- A digitális készségek fejlesztése az oktatás minden szintjén, a digitális oktatáshoz való széles körű hozzáférés biztosítása a tanulók, hallgatók és tanárok számára, valamint a digitális oktatási megoldások integrálása a szakoktatásba, szakképzésbe, valamint a felsőoktatásba
- Az egészségügyi, közlekedési és energetikai ágazatok digitalizálása
- Az egészségügy digitális fejlesztése során távdiagnosztikai központ létrehozása, mesterséges intelligencia alapú segélyszolgálati rendszer bevezetése, mobil egészségügyi alkalmazások fejlesztése, és időskorúak egészségügyi távfelügyeleti rendszere
- Közzszolgáltatások hatékonyságát növelő informatikai megoldások, e-szolgáltatások erősítése, mint például az adómegfeleléssel kapcsolatos folyamatok digitális átalakítása, az Elektronikus Közbeszerzési Rendszer továbbfejlesztése

# Komponensek bemutatása 1/5

## A. DEMOGRÁFIA ÉS KÖZNEVELÉS

- Digitális oktatáshoz való egyenlő hozzáférés feltételeinek biztosítása a tanulók és a pedagógusok számára: 579 ezer darab notebook tanulóknak és pedagógusoknak, valamint képességfejlesztő eszközök az iskoláknak
- Bölcsődei férőhelyek fejlesztésének folytatása: több mint 3 500 új férőhely létrehozása
- A nyugdíjrendszer fenntarthatóságának javítása
- A tanári hivatás vonzerejének növelése: a pedagógusok bérének a diplomás átlagbér 80%-ra emelése 2025-re

## B. MAGASAN KÉPZETT, VERSENYKÉPES MUNKAERŐ

- Innovatív képzésformák a felsőoktatási intézményekben, szakképzésben: digitális tananyag- és készségfejlesztés
- A felsőoktatási és szakképzési intézmények infrastruktúrájának modernizálása és digitalizációs fejlesztéseinek támogatása
- Nemzeti Laboratóriumok létrehozása és fejlesztése: kutatás-fejlesztési együttműködések felsőoktatási intézmények és kutató-tudásközvetítő szervezetek és iparági szereplők között

# Komponensek bemutatása 2/5

## C. FELZÁRKÓZÓ TELEPÜLÉSEK

- Szociális lakások építése, felújítása, lakhatási körülmények javítása: 1 600 felújított és 400 új szociális lakás
- Megújuló energiatermelés és felhasználás a leghátrányosabb helyzetű településeken: legalább 5 000 veszélyeztetett család éves villamosenergia-szükségletének fedezésére alkalmas megújuló közösségi energiatermelési kapacitás létrehozása
- Szociális intézkedések: minőségi oktatáshoz, egészségügyi alapellátáshoz és szociális ellátásokhoz való hozzáférés javítása

## D. VÍZGAZDÁLKODÁS

- 21. századi megoldások bevezetése a vízgazdálkodásban vízpótlórendszerek fejlesztésén és új hálózatok kialakításán keresztül
- Hatékony monitoring rendszer létrehozása

## E. FENNTARTHATÓ ZÖLD KÖZLEKEDÉS

- Budapesti agglomeráció kötöttpályás fejlesztése: 56 km HÉV vasútvonal korszerűsítése, kapacitásfejlesztése
- Regionális közlekedési hálózatok fejlesztése: vasúthálózat fejlesztése, 300 db elektromos üzemű busz és kapcsolódó töltőállomások forgalomba helyezése

Obtenu pour le projet de digitalisation de la tarification et d'information des voyageurs par la Commission européenne

Közlekedés digitalizációja: központi forgalomirányítás kiépítése TEN-T vasútvonalakon, egységes országos tarifa- és utastájékoztató rendszer

# Komponensek bemutatása 3/5

## F. ENERGETIKA (ZÖLD ÁTÁLLÁS)

### Reformok

- A villamosenergia szabályozás átalakítása
- A szélenergiát célzó befektetések megkönnyítése
- A megújuló energiaforrásokkal kapcsolatos beruházások engedélyezési eljárásának egyszerűsítése
- A hálózati csatlakozási folyamat átláthatóságának és kiszámíthatóságának javítása
- Az energiahatékonysági programok eredményességének növelése: a támogatott épületfelújítások esetében az energiafogyasztás 30%-os csökkentésének előírása

### Beruházások

- A villamosenergia-hálózat fejlesztése a hálózatra csatlakoztatható, megújuló energiaforrást hasznosító termelői kapacitás növelésére
- Lakossági napelemes fejlesztések és fűtőkorszerűsítés támogatása: 35 ezer háztartás megújuló energiatermelő kapacitásának és energiahatékonyságának növelése
- Hálózati energiátárolók telepítése átviteli- és elosztói engedélyes társaságoknál, energiapiaci szereplőknél
- Okos mérés elterjesztése

## G. ÁTÁLLÁS A KÖRFORGÁSOS GAZDASÁGRA

Obtenu pour vous par l'Agence Européenne pour l'Innovation et les Technologies Intelligentes et le Fonds Européen de Développement Régional  
Obtained by Intelligent and Sustainable Industry and Secondary Raw Materials Market Strengthening

# Komponensek bemutatása 4/5

## H) EGÉSZSÉGÜGY

- Az egészségügyi alapellátás fejlesztése: háziorvosi praxisközösségek kialakítása, prevenciós és krónikus betegségmenedzsmenti programok, a lakóhelyközeli szolgáltatások bővítése
- A 21. századi egészségügy feltételeinek kialakítása: kórházi hálózat és a mentőszolgálat fejlesztése
- Az egészségügy digitális átállásának támogatása: információs és kommunikációs technológiák alkalmazása a megelőzés, a diagnosztika, a kezelés, valamint a nyomon követés javítása érdekében; telemedicina
- Idős emberek biztonságát és életvédelmét szolgáló egészségügyi távfelügyeleti digitalizációs program: 1,5 millió 65 év feletti személy számára térítésmentes ún. gondosóra és kapcsolódó szolgáltatás
- A hálapénz kivezetése az egészségügy területén

## I) ÁLLAM- ÉS KÖZIGAZGATÁS

### Beruházások

- A korrupció elleni küzdelem hatékonyságának további növelése, ezáltal a vállalkozói és állampolgári bizalom további erősítése
- A közbeszerzési verseny javítása mind az ajánlatkérői, mind az ajánlattevői oldalt érintő beavatkozásokkal
- A közszolgáltatások és a döntéshozatal területén mesterséges intelligencia alapú technológiák és automatizálható folyamatok bevezetésével a hatékonyság segítése, a minőség biztosítása

# Komponensek bemutatása 5/5

## I. ÁLLAM- ÉS KÖZIGAZGATÁS – reformok

1. Integritás Hatóság
2. Antikorrupciós Munkacsoport
3. Az ügyészség együttműködési rendszereinek korszerűsítése a korrupciós gyakorlatok kezelése érdekében
4. Vagyonnyilatkozatokkal kapcsolatos szabályok szigorítása
5. A közhatalom gyakorlásával vagy a közvagyon kezelésével kapcsolatos kiemelt bűncselekmények esetén alkalmazandó külön eljárás bevezetése
6. Vesztegetés kiszorítása az egészségügy területén
7. Elektronikus Közbeszerzési Rendszer (EKR) fejlesztése az átláthatóság növelése érdekében
8. Az egyajánlatos közbeszerzési eljárások arányának csökkentése
9. Cselekvési terv elfogadása a közbeszerzések verseny szintjének növelésére
10. A közbeszerzések teljesítménymérési keretrendszerének felállítása
11. Képzések és támogatási rendszer a közbeszerzésben való részvétel fokozása érdekében
12. A közkiadások fokozott átláthatósága
13. A Helyreállítási és Ellenállóképességi Terv végrehajtására, auditálására és ellenőrzésére vonatkozó jogi felhatalmazás
14. Csalás- és Korruptióellenes Stratégia az uniós támogatások felhasználására vonatkozóan
15. ARACHNÉ – Kockázatelemelő eszköz teljeskörű és hatékony alkalmazása az összes uniós forrás tekintetében
16. Belső Ellenőrzési és Integritási Igazgatóság
17. Az OLAF-fal való együttműködés megerősítése (minden uniós támogatásra vonatkozóan)
18. Az uniós támogatás közérdekű vagyongazdálkodó alapítványok általi felhasználása átláthatóságának biztosítása
19. Nemzeti antikorrupciós stratégia és akció terv
20. Adataalapú döntéshozatal és jogalkotási folyamat támogatása a hatékonyság és átláthatóság növelése, valamint a szabálytalanságok kockázatának csökkentése érdekében
21. Az automatikus közigazgatási döntéshozatali rendszer kiterjesztése a hatékonyság, és átláthatóság növelése, valamint a szabálytalanságok kockázatának csökkentése érdekében
22. Közszolgáltatások hatékonyságát növelő nemzeti informatikai eszközekezelési rendszer megerősítése
23. Az átláthatósággal és a közérdekű információkhoz való hozzáféréssel kapcsolatos gyakorlatok megerősítése
24. Helyreállítási és Ellenállóképességi Terv hatékony végrehajtása, ellenőrzések és auditálása valamint az Unió pénzügyi érdekeinek védelme
25. A jogalkotás minőségének javítása és partnerségek kialakítása társadalmi szereplőkkel
26. Adóreform
27. Az adórendszer egyszerűsítése
28. A közkiadások hatékonyságának javítása
29. Igazságügyi rendszer