

## Reformok támogatása

# MAGYARORSZÁG

DG REFORM

2021. február

2017 óta az Európai Bizottság a Strukturálisreform-támogató Program keretében 27 tagállamban több mint 1000 reformprojekt kidolgozásához nyújtott szakértelmet. 2021-től ennek utódja, a Technikai Támogatási Eszköz (TSI) folytatja a reformok támogatását, különös tekintettel a zöld és digitális átállásra. A TSI a tagállamok Helyreállítási és Rezilienciaépítési Terveinek előkészítését és végrehajtását is segítheti.

# 10

PROJEKT

## ÚJ PROJEKTEK A 2021. ÉVI TSI KERETÉBEN

A TSI első körében a Bizottság 10 projekthez nyújt támogatást Magyarországon a fenntartható növekedés, a méltányos adóztatás, a közigazgatás digitalizációja, az egészségügy, a digitális felsőoktatás és a pénzügyi szektor felügyelete területén. A Bizottság emellett általános támogatást fog nyújtani a nemzeti Helyreállítási és Rezilienciaépítési Terv előkészítéséhez és végrehajtásához.

### Az elfogadott új projektek közé tartoznak például a következők:



A szellemi szabadfoglalkozásokra vonatkozó szabályozás felülvizsgálata a versenyképesség megerősítése érdekében



A munkáltatók adóbevallási kötelezettségeinek egyszerűsítése



A zöld közbeszerzés megszilárdítása



Az egészségügyi kiadások irányításának modernizációja az integrált egészségügyi ellátás ösztönzése érdekében



A kiberfenyegetettség helyzet értékelése a pénzügyi ágazatban

→ Twitter: @EU\_reforms #TSI



18

PROJEKT

## BEFEJEZETT ÉS FOLYAMATBAN LÉVŐ REFORMPROJEKTEK

Magyarországon eddig 18 olyan projekt részesült támogatásban, amelyeket a Technikai Támogatási Eszköz elődje, a Strukturálisreform-támogató Program keretében finanszíroztak. A támogatás számos szakpolitikai területet érintett, többek között a zöld átállást és a körforgásos gazdaságot, a kkv-ágazat termelékenységét, a finanszírozási eszközökhöz való hozzáférést, az egészségügyi alapellátást és a felsőoktatást. Eddig 8 projekt zárult le sikeresen.



### → Energiahatékony építési beruházások bevezetése

Magyarországon az épületek az összes energiafogyasztás több mint 40 %-át teszik ki. Az épületállomány jelentős hányada 1980 előtt épült, alacsony energiahatékonysági követelmények szerint. Az Európai Bizottság támogatja Magyarországot azáltal, hogy segít felmérni a jelenlegi energiatakarékosági lehetőségeket, azonosítja a beruházások akadályait, és ajánlásokat fogalmaz meg a köz- és magánberuházásokat elősegítő pénzügyi eszközök kidolgozására. A projekt eredményeként Magyarország megfelelő korszerűsítési stratégiát fogadhat el, és így hozzá tud járulni az Európai Zöld Megállapodás részét képező épületkorszerűsítési programhoz. Ezzel párhuzamosan Magyarország várhatóan jelentős energiamegtakarítást ér el.



### → Az adózási fegyelem költségeinek mérése

Az adózási fegyelem aránytalan adminisztratív költségei hátrányosan befolyásolják a gazdaságban a vállalkozói és innovációs teljesítő képességet. Az Európai Bizottság támogatta Magyarországot olyan intézkedések kidolgozásában, amelyek célja, hogy csökkentsék az adózók adófizetési kötelezettségeiknek való megfeleléssel kapcsolatos költségeit, és az adóhatóságoknak az önkéntes megfelelés elősegítésével és az adók beszedésének kikényszerítésével kapcsolatos költségeit. Ennek eredményeként Magyarország olyan módszertant tudott elfogadni az adómegfelelési költségek értékelésére, amely más tagállamokban is alkalmazható.



### → A felsőoktatás digitalizációja

Magyarországon folyamatban van a felsőoktatás korszerűsítése, többek között az oktatás és a tanulás fokozott digitalizációja révén. Az Európai Bizottság támogatja Magyarországot arra irányuló erőfeszítéseit, hogy más nemzeti szakpolitikákra és gyakorlatokra építve felülvizsgálja a felsőoktatási rendszer digitális átalakításának a stratégiai keretét. A program segítséget nyújt a magyar hatóságoknak a felsőoktatás minőségének, inkluzivitásának és irányításának a digitalizáció révén történő javítását célzó szakpolitikai lehetőségek meghatározásában. Ennek eredményeként Magyarország felkészültebb lesz a reform helyben történő megvalósítására.

