

## **Uniós források jóváhagyása román mikroelektronikai projektek megvalósításához**

Románia is szerepel azon 14 tagállam között, amelyek vállalatai számára az Európai Bizottság összesen 8,1 milliárd eurós támogatást hagyott jóvá a közös érdekű európai projektek mikroelektronikai és kommunikációs technológiákra vonatkozó komponense (IPCEI ME/CT) keretében. A támogatásban részesülő romániai cégek között jellemzően multinacionális vállalatok helyi érdekeltségei találhatók, így a Bosch Romania, a Continental Romnia, az amerikai érdekeltségű NXP szoftvertervező, a holland székhelyű Analog Devices félvezetőgyártó, valamint a Nemzeti Mikrotechnológiai Kutató és Fejlesztő Intézet (IMT-Bukarest).

Az EU a mikrochip-fejlesztésbe történő befektetések támogatásáról az ázsiai országoktól és USA-tól a szakterületen tapasztalható versenyhátrányának lefaragása, valamint a pénzügyi kockázatok mérséklése érdekében hozott korábban döntést. Az összességében 56 vállalat (köztük kkv-k és induló vállalkozások) részvételére épülő projektek – amelyek megvalósításába műszaki egyetemeket is nagy valószínűséggel bevonnak – a várakozások szerint az érintett tagállamok szintjén további közel 14 milliárd eurós magánberuházást generálnak, illetve 8700 közvetlen munkahelyet hoznak létre.

A projektek elsődleges célja a digitális és zöld átállás előmozdítása innovatív mikroelektronikai és kommunikációs megoldások létrehozása, valamint energiahatékony és erőforrás-takarékos elektronikus rendszerek és gyártási módszerek kifejlesztése révén, illetve hozzájárulás – többek között – a kommunikáció (5G és 6G), az autonóm vezetés, a mesterséges intelligencia és a kvantumszámítástechnika technológiai fejlődéséhez, mindezeket a piacon jelenleg elérhető technológiákon túlmutató innovatív megoldások kidolgozásán keresztül megvalósítva.

A tervek szerint az első fejlesztések már 2025-ben piacra kerülhetnek, a teljes program pedig 2032ben fejeződik be. Az egyes résztvevőknek nyújtott támogatás összegét a későbbiekben hozzák nyilvánosságra.

### **Saját:**

Az aktuális román kormányprogramban az iparfejlesztési elképzelések között kiemelt helyen szerepel – a megváltozott világgazdasági körülményekre tekintettel – a chip- és félvezetőgyártás romániai meghonosítása. Ennek megvalósításához a jelentős egyensúlyi problémákkal terhelt költségvetésből nem volt reális lehetőség saját pénzügyi erőforrások biztosítására, ezért ragadta meg a román kormány az IPCEI projekt kínálta finanszírozási opciót. Tekintettel arra, hogy a projektben szinte kizárólag magán (multinacionális) cégek vesznek részt, ezért ebben az esetben nem fenyeget a forrásvesztés veszélye, ellentétben más, nagyobb mértékű állami közreműködést is igénylő uniós pénzek felhasználása esetén tapasztalható gyakorlattal. A román gazdaságban húzóágazatnak számító ITC szektor a megvalósuló beruházásoknak köszönhetően várhatóan további lendületet kap ezúttal nemcsak a fejlesztési, hanem az eddig gyakorlatilag hiányzó termelési oldalról is.

*Forrás: Magyarország Nagykövetsége, Bukarest*