



Investičný plán pre Európu | Júl 2018

JUNCKEROV PLÁN DOSIAHOL
INVESTIČNÝ CIEĽ VO VÝŠKE

315
MILIÁRD EUR

SEKTOROVÝ INFORMAČNÝ HÁROK - VÝSKUM, VÝVOJ A INOVÁCIE



ČO PRINIESOL JUNCKEROV PLÁNU ODVETVIU VÝSKUMU, VÝVOJA A INOVÁCIÍ?

Investovanie do výskumu a inovácií znamená investíciu do budúcnosti Európy. Inovácie predstavujú približne dve tretiny hospodárskeho rastu kontinentu za posledné desaťročia. Európa je globálnym lídrom v priemyselných odvetviach a vzniká tu jedna tretina všetkých vysokokvalitných vedeckých publikácií. Tento špičkový vedecký a inovačný potenciál je teraz potrebné priniesť na trh. Vďaka správnym finančným nástrojom dokážeme pozdvihnúť inovácie založené na technológiách a umožniť európskym spoločnostiam nezmeškať globálne trendy v oblasti digitalizácie, umelej inteligencie a robotiky. Junckerov plán umožňuje Európskej investičnej banke zvýšiť súkromné výdavky a využívať verejné prostriedky na účely inovácie s cieľom udržať konkurencieschopnosť Európy v najbližších desaťročiach.



Financovanie EIB:
19,3 miliardy eur



Očakáva sa vyvolanie celkových
investícií vo výške 69,4 miliardy eur

Európsky fond pre strategické investície (EFSl) sa môže využívať pri financovaní projektov v nasledujúcich oblastiach:

Projekty
rámcového
programu
Horizont 2020

Vývoj nových
technológií a
procesov

Akademická
podpora a väzba
na priemysel

Prenos
poznatkov a
technológií





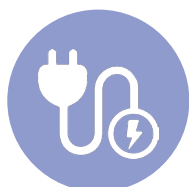
PRÍKLADY PROJEKTOV PODPORENÝCH JUNCKEROVÝM PLÁNOM

Radarové technológie v Dánsku: TERMA



Pôžička vo výške 28 miliónov EUR podporí investície dánskeho výrobcu Terma, pôsobiaceho v leteckom priemysle, do výskumu, vývoja a inovácií (VVI) v oblasti pokročilých technologických produktov pre civilné vesmírne aplikácie, akými sú komponenty komerčných satelitov, radarové technológie pre riadenie prístavnej, pobrežnej, letiskovej a letovej prevádzky, ako aj palubné systémy vlastnej ochrany.

Rýchle ukladanie energie v Estónsku: SKELETON TECHNOLOGIES



Úver vo výške 15 miliónov eur podporí úsilie spoločnosti Skeleton Technologies, popredného európskeho výrobcu ultrakondenzátorov, v oblasti výskumu, vývoja a inovácií. Ultrakondenzátory predstavujú novú perspektívnu technológiu pre rýchle ukladanie energie. Úver umožní firme investovať do výskumu, vývoja a inovácií a získané energetické úspory uplatniť v dopravných a energetických sieťach. Táto finančná podpora zároveň umožní firme zvýšiť počet svojich zamestnancov.

Liečba rakoviny mozgu v EÚ: MAGFORCE



Pôžička vo výške 35 miliónov eur umožňuje nemeckej spoločnosti MagForce, podnikajúcej v oblasti zdravotníckych zariadení, pracovať na novom prístupe k liečbe najagresívnejšieho typu rakoviny mozgu, glioblastómu. Tento nový prístup sa zameriava na boj s nádorom zvnútra, čím šetrí okolité zdravé tkanivá. Úspešná liečba už zachraňuje životy pacientom v Nemecku. Vďaka tejto novej dohode bude môcť spoločnosť MagForce poskytovať liečbu na území celej EÚ, pričom pilotná prevádzka už prebieha v Poľsku.