

PROJEKTEK

# DÍJAZTÁK A GÖRÖG VIDÉKI SZÉLES SÁVÚ RENDSZERT BEVEZETŐ PROJEKTET

A BERUHÁZÁS  
ÖSSZÉRTÉKE:  
199 715 000 EUR

UNIÓS HOZZÁJÁRULÁS:  
161 061 000 EUR

## A görögországi rossz lefedettségű vidéki területeken kiváló minőségű internetes kapcsolatot biztosító projekt a 2017-es Broadband Awards öt díjazottjának egyike.

A „Széles sávú hálózatfejlesztés Görögország rossz lefedettségű vidéki területein” (Broadband Network Development in White Rural Areas of Greece) egy uniós finanszírozás által támogatott nemzeti kezdeményezés, amely infrastrukturális lefedettséget és megfizethető kapcsolódási szolgáltatásokat nyújt az országnak. Görögország északi, középső és déli régióiban lévő távoli és hátrányos helyzetű területein közel 5077 település, és több mint 500 000 lakos használhatja ki a szolgáltatás előnyeit.

A projekt megszünteti a hegyvidéki, a szigetek és a határ menti területek, valamint az ország többi része között lévő szakadékot a széles sávú kapcsolat vonatkozásában. Korábban ezeknek a szétszórta lakóövezeteknek nem volt kapcsolatuk a digitális világgal, mivel a kereskedelmi szereplők nem végezték el a szükséges beruházásokat a széles sávú rendszerek kiépítésébe a gyenge megtérülés miatt.

Az Európai Regionális Fejlesztési Alap (ERFA) és az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alap (EMVA) segítettek a görög kormányban a nagy kapacitású hálózat köz-magán társulás keretében történő kiépítésében. A felhasználóknak akár 30 Mbps sávszélességű internet-hozzáférésük is lehet, amely a szolgáltatás fokozatos javításával 50 Mbps sávszélességre is nőhet.

## Gazdasági és társadalmi előnyök

A várakozások szerint az új szélessávú hálózat növeli a társadalmi kohéziót, valamint gazdasági fellendülést hoz a szegé-

nyebb területeken. A hozzáférhető és hatékony IT-infrastruktúra javíthatja az üzleti tevékenység életképességét, és maradásra ösztönözheti az embereket – különösen a fiatalabb generációt –, ahelyett, hogy az agglomerációba költöznének. A becslések szerint egy 8%-os széles sávú penetráció segíthet a ritkán lakott régiók gazdaságának 1,2%-kal történő növekedésében.

Az ilyen kiterjedt széles sávú nagy kapacitású hálózathoz való hozzáférés a kisvállalkozások növekedését is ösztönzi, és a távmunkalehetőségek széles skáláját teszi elérhetővé a polgárok számára. A beruházás a mezőgazdasági ágazat számára is rengeteg előnnyel jár. Segít a gazdáknak a termelés növelésében, a vállalatoknak pedig azonnali hozzáférést nyújt a terménypiaci árakhoz, mivel az új IT-rendszer hatékonyabbá teszi működésüket. A kulturális és idegenforgalmi ágazatban működő vállalkozásoknak is javára válik a jobb minőségű széles sávú hozzáférés.

Ez az észszerű beruházás az oktatásban máris kézzelfogható eredményekkel járt. A megbízható széles sávú szolgáltatásnak köszönhetően az észak-görögországi Pella prefektúra távoli, hegyvidéki területein található iskolák igénybe vehetik az oktatási célú digitális anyagokat az iskolai workshopok során. A projekt folytatását a 2014–2020-as alapok társfinanszírozásának érdekében, hogy Görögország fennmaradó rossz lefedettségű területeit is lefedjék.

A projekt az európai Broadband Awards 3. kategóriájában nyert díjat: „Területi kohézió a távoli és a vidéki területeken”. A díjakat a Tartalmak, Technológiák és Kommunikációs Hálózatok Főigazgatósága ítéli oda. ■

## TOVÁBBI INFORMÁCIÓK

<http://bit.ly/2ohCPn1>