

# 2023



# EREDMÉNYKOMMUNIKÁCIÓS INFORMÁCIÓS ANYAG

KEHOP-5.3.1-17-2018-00035

Az Építési és Közlekedési Minisztérium és a BKM Budapesti Közművek Nonprofit Zártkörűen Működő Részvénytársaság konzorciuma “Új fogyasztók hálózatra kapcsolása, új piacbővítő vezetékszakaszok építése a BKM Nonprofit Zrt. távhőrendszereiben” címmel, sikeresen nyert el és valósított meg pályázatot. A KEHOP-5.3.1-17-2018-00035 azonosítószámú projekt 3,410 milliárd forint összegű, 50%-os mértékű vissza nem térítendő európai uniós támogatással valósult meg.

A pályázat keretein belül az Erzsébet hídon átvezetett új stratégiai jelentőségű vezetékkel, illetve a hozzá kapcsolódó gerinc- és elosztó vezetékszakaszok kialakításával megkezdődött a Belváros távhőellátása az V. kerület érintett részein.

A kivitelezés az alábbi ütemezésben valósult meg:

1. szakasz – Budai oldal: 2 x DN 600/800 távhővezeték építése az I. ker. Hadnagy utcában meglévő 2 x DN 500 méretű védőcsatornás gerincvezeték aknájából az akna átépítésével, az Erzsébet híd, budai hídfőjéig.

2. szakasz – Erzsébet híd: 2 x DN 600/800 távhővezeték átvezetése az Erzsébet hídon. A vezeték a híd kereszttartóira felfüggesztve, a híd tengelyében futó kezelőjárda két oldalán kapott elhelyezést.

3. szakasz – Pesti oldal: Az Erzsébet híd pesti hídfőjétől 2 x DN 600/800 távhővezeték építése a Március 15. tér déli részén létesített fogadó aknáig, majd innen 2 x DN 400/560 távvezeték építése 2.560 mm átmérőjű, csaknem 30 méter mélységben húzódó járható közműalagútban a Városház utcaig.

4. szakasz: Megépült az Apáczai Csere János utcai DN 300 méretű távhővezeték. A FŐTÁV ügyfélkörét gyarapítja immár a Főpolgármesteri Hivatal, a Merlin Színház, a Hyatt Hotel, a Matild Palota és a Dorottya épületek is.

A projekt részeként további új fogyasztók is a távfűtést választották. A FŐTÁV ügyfele lett a BKV két telephelye a Kőér és a Pomázi utcában, a Budapest One Irodaház, a Kopaszi-gáton található BudaPart BRL és BRG jelű épületei, valamint több lakópark és irodaház is.

A pályázat során összesen 2.065 nyomvonal-méter új távhővezetékpár épült ki, 50,85 MW hőteljesítményű új fogyasztó (lényegében a teljes kecskeméti távhőigény) csatlakozott a távhőrendszerre Budapest legsűrűbben lakott részein.

A piacbővítő és környezeti teljesítményt javító intézkedéseknek köszönhetően az energiahatékonyság növelés által elérhető primerenergia-felhasználás csökkenés évente 110 308,80 GJ, az üvegházhatású gázok kibocsátásának éves csökkenése pedig 7 318,2715 tonna CO<sub>2</sub>-nak megfelelő érték.

## ESEMÉNYEK

Támogatási szerződés megkötése	2019. július 16.
Kiviteli szerződések megkötése	2017. november 16. 2017. december 14. 2018. április 1. 2019. szeptember 17. 2021. szeptember 13. 2021. december 17. 2022. május 16.
A projekt megvalósítás megkezdésének időpontja	2018. december 31.
A projekt megvalósítás befejezésének időpontja	2023. december 14.





A munkálatokról készült teljes fotógalleria a [www.budapestikozmuvek.hu/kehop-531-17-2018-00035](http://www.budapestikozmuvek.hu/kehop-531-17-2018-00035) oldalon tekinthető meg.

A projektről bővebb információt a [www.budapestikozmuvek.hu](http://www.budapestikozmuvek.hu) oldalon olvashatnak.



**SZÉCHENYI** 2020

Európai Unió  
Kohéziós Alap



**BEFEKTETÉS A JÖVŐBE**