

2015 | 10 | 30.

NYÍRTÁVHŐ NYÍREGYHÁZI TÁVHŐSZOLGÁLTATÓ KFT.

SAJTÓKÖZLEMÉNY

TÁVHŐ GERINCVEZETÉKI REKONSTRUKCIÓ NYÍREGYHÁZÁN

„A NYÍRTÁVHŐ KFT. SIKERES KEOP-5.4.0/12-2015-0009 SZ. PÁLYÁZATÁNAK EREDMÉNYEKÉNT, AZ EURÓPAI UNIÓ ÉS KOHÉZIÓS ALAP FINANSZÍROZÁSÁBAN, MINTEGY 175,6 MILLIÓ FT TÁMOGATÁS FELHASZNÁLÁSÁVAL FELÚJÍTÁSRA KERÜLT NYÍREGYHÁZA TÁVFŰTÉSI RENDSZERÉNEK GERINCVEZETÉKE ÉS HÁLÓZATÁNAK EGY RÉSZE.”

A projekt indokoltságát a 40 év feletti korú primer távhővezeték szakaszok romló műszaki és energetikai tulajdonságai indokolták. A projekt célja a primer távhőhálózat hőveszteségének, valamint a meghibásodások gyakoriságának csökkentése, azaz a távhőszolgáltatás fenntarthatóságának és megbízhatóságának javítása. A beruházás során a meglévő primer távhővezetékek felújítása, előszigetelt vezetékekre való cseréje történt meg, a meglévő vezetékek műszaki állapotának függvényében, új nyomvonal nem került kiépítésre, a cserélt szakaszok a meglévők helyén létesültek.

A projekt keretében összesen 2130 folyóméter távhővezeték rekonstrukciója történt meg, az érintett vezetékek névleges átmérője NA40 és NA500 közötti. A projekt helyszínei elsősorban Nyíregyháza azon részein helyezkednek el, ahol először épült ki a távhőellátás, így a legöregebb vezetékek újultak meg. A projekt keretében megtörtént az érintett közterületek helyreállítása is.

A támogatás a beruházás megvalósulása után, utólag kerül folyósításra. A folyó áron számolt teljes beruházási költség 175,6 MFt, a vissza nem térítendő támogatás mértéke 100%. A projekt eredményeként éves szinten 3148 GJ hőveszteség kerülhető el, a megtakarított primerenergia felhasználás 3538 GJ/év. Az üvegház-hatású gázkibocsátás 198 tonnával csökkent évente.

További információ kérhető:

Páyer Krisztina, Vámosi Judit

Tel.: +36 42 314 433

E-mail: nyirtavho@nyirtavho.hu