



II. HÍRLEVÉL

2020. november 23-án a munkaterület átadás-átvételi eljárással kezdődött meg a „**TOP-6.3.3-15-PC1-2016-00001 Lámpás patak rendezése**” projekt keretein belül az érintett terület csapadékvíz elvezetési problémáinak megoldására irányuló fejlesztés.

A kivitelezés 2020. november végén a Tüskésréti úttól északra lévő szakaszon a patak közvetlen környezetének az elburjázott növényzettől való megtisztításával – a mederben lévő fák eltávolítása – indult, majd a geodéziai kitézések zajlottak le. Ezt követően történt meg a meder kotrásának és korrekciójának a folyamata.

2021. január közepére az Eozin utcai szakaszon befejeződtek a meder tisztítási munkálatai, a geodéziai kitézések, majd itt is elkezdődött a meder kotrásának és korrekciójának a folyamata. Január végén a 6. sz. főközlekedési úttól délre eső területeken folytatódott a Lámpás patak rendezése. A műszaki készütség február 2-án elérte a 25 %-ot.

Február hónap folyamán a Diósi úton kerültek elhelyezésre és beépítésre a mederelemek. Márciusban a Baranyavár és a Vadász utcai szakaszon folytatódtak a kivitelezési munkálatok: megtörtént a patak közvetlen környezetének az elburjázott növényzettől való megtisztítása, a geodéziai kitézések, a meder kotrása és korrekciója is. Március végére elkészült a projektben tervezett 39 m³-es csapadékvíz tározó is a Vadász utcában. Jelenleg a mederelemek elhelyezése és beépítése zajlik az Engel János utcában és a Vadász utcában.

A műszaki készütség március 5-én elérte az 50 %-os szintet. Eddig a napig összesen 892 méternyi szakaszon történtek meg meder kotrasi és tisztítási munkálatok, emellett 224 folyóméternyi burkolást végeztek el.

A projektről további információkat a www.lampaspatakpecs.hu oldalon olvashatnak.

A beruházás eredményeként az érintett részen csökkenni fog a belvízzel veszélyeztetett magáningatlanok száma, javul a nyomvonal által érintett részek biztonságos belvízelvezető ellátottsága, ez pedig hozzájárulhat a biztonságos és egészséges lakókörnyezet kialakításához.

A vízkárelhárításban meghatározó szerepe van a megelőzésnek, ezért különösen fontos, hogy a környezet rendezettségéhez, a csapadékvíz megfelelő elvezetéséhez ki-ki maga is hozzá tud járulni, amennyiben tisztán tartja az otthona közelében elhelyezkedő víz-elvezető árkokat, meggátolja annak szeméttel, falevéllal való telítődését. Az esővíz érték! Ne öntsünk folyékony hulladékot, esetleg veszélyes hulladékot (permetlé, takarítószer stb.) az árokba!

Tartsa rendben a környezetét, tegyen Ön is a természet lokális és globális védelméért! Járuljunk hozzá együtt a fejlesztések hosszú távú eredményességéhez!

SZÉCHENYI 2020



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió
Európai Regionális
Fejlesztési Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE