

Mályi Község Önkormányzata „Kerékpárút építése Mályi és Miskolc között (Miskolc MJV közigazgatási határáig) támogatási kérelmet nyújtott be a TOP-3.1.1-15 számú „Fenntartható település közlekedésfejlesztés” tárgyú pályázati felhívásra, mely TOP-3.1.1-15-BO1-2016-00024 azonosító számon az Irányító Hatóság 2017. május 16-i keltezésű levele alapján 52.805.800,- Ft támogatásban részesült.

A projekt tartalmának rövid bemutatása: A fejlesztés keretében Mályi Község belterületéről indulva 1100 m egyoldali kétirányú kerékpárút építése tervezett. Az új kerékpárút a 3. sz. főút Kistokaji lámpás csomópontjától indulva, a főút mellett – a szelvényezés szerinti jobb oldalon - haladva érkezne a főút Harsányi utcai csomópontjáig, majd csatlakozik Miskolc város tervezett belső kerékpárút-hálózatához, közvetlen elérést biztosítva a Déli Ipari Park vállalatai és a bevásárló központok felé. A kerékpárút teljes hossza várhatóan 2900 m. Az első 1100 m hosszú szakasza Mályi és Kistokaj települések közigazgatási területén épülne jelen projekt keretében, a szakasz további részének megépítését Miskolc MJV Önkormányzata nyilatkozatban vállalta.

A Mályi által megépítendő tervezett kerékpárút kezdőszelvénye Mályi belterületén a 3-as számú országos közút 176+047 kmsz-ben a meglévő kétoldali kerékpársáv végéhez kapcsolódik, érintve Kistokaj külterületét végszelvénye Miskolc MJV közigazgatási területének határán található, ilyen módon 3 település területét érinti. A Kistokaji úton való átvezetésnél csúszásgátló útburkolat kerül elhelyezésre közlekedésbiztonsági elemként.

A tervezett kerékpárút szélessége 2,25 m, és alapvetően a meglévő út rézsűjének megszélesítésével épülne, a meglévő árkok keresztesítésénél áteresztés építése szükséges. A főút meglévő töltése megszélesítésre kerül, ezen a szélesített földművön épül a kerékpárút. A közút mellé tervezett kerékpárút vonalvezetése követi a közút vonalvezetését.

Az önállóan vezetett nyomvonalnál a megtámasztást süllyesztett kerti szegély biztosítja. A kerti szegélyek mellett 0,50 m széles padka készül mindkét oldalon.