

Már okoszebra is segíti a Józsaiak biztonságos közlekedését

Városunkban az eddig megvalósult, a közlekedést érintő fejlesztések mellett kiemelt jelentőséggel bír a gyalogos közlekedés biztonságosabbá tétele. A növekvő gépjárműállomány, a megváltozott közlekedési igények kielégítése és a rendezett városépítési fejlődés biztosítása mellett fontos tartjuk a figyelemfelhívó forgalomtechnikai eszközök alkalmazását a közlekedők biztonságérzetének fokozásáért, a baleseti kockázat csökkentéséért.

Ennek érdekében az Önkormányzat a meglévő gyalogátkelőhelyeknél már 9 „okoszebrát” telepített az elmúlt években. Március 14-én elkészült a 10. ilyen intelligens gyalogátkelőhely a Bocskai és Józsakert utcák kereszteződésében, amely a Next-csoport felajánlásából került megvalósításra a Pearl Enterprises Kft. kivitelezésével. A beruházás összege: 2,8 millió forint. A SafeCross Okos Zebra egy olyan közlekedésbiztonsági rendszer, mely az útburkolatban elhelyezett aktív LED prizmák segítségével, villogó fénynyel hívja fel az autósok figyelmét a kijelölt gyalogátkelőhelyre éppen áthaladó gyalogosokra.



Az intelligens gyalogátkelőhely már az útpadka elérése előtt érzékeli a járókelő áthaladási szándékát, és mindkét irányból villogó, úttestbe épített fényjelzők segítségével figyelmezteti az úton közlekedőket, hogy hamarosan lassítaniuk kell. A speciális eszközökből érkező fényjelzés éjszakai körülmények között akár 1000 méteres távolságból is észlelhetővé teszi a gyalogosok áthaladási szándékát, de napfényes időben is elősegíti, hogy a sofőr idejében felkészülhessen elsőbbségadási kötelezettségére. A jelzés kizárólag addig tart, ameddig a gyalogos áthalad az úttesten. Így a jelzés csak akkor lép működésbe, amikor az valóban indokolt. A SafeCross lényeges eleme a kiegészítő kiemelt világítás, mely az úttest két oldalán elhelyezve hatékonyan segíti a gyalogátkelőhely felé közeledő gyalogosok láthatóságát.

Az „okoszebrák” az eddig eltelt időszakban a tapasztalatok alapján minden helyszínen kifogástalanul működnek. A gyalogosok és a gépjárművezetők részéről pozitívak a visszajelzések működésükkel kapcsolatban.