

## Sárvár kerékpárút építés II. ütem

I.D.: 107557935

Melléklet(ek):

- portal\_ehr-240242024.pdf
- hirdetmeny.pdf

A szerződés típusa:	Építési beruházás	A dokumentum típusa:	Új kiírások, ajánlati felhívások
CPV kódok:	45233162-2	Beadási határidő:	2025.01.08 09:00
Ajánlatkérő szervezet:	Sárvár Város Önkormányzata	Rövid összefoglaló:	<p>A „Kerékpáros turisztikai fejlesztések Sárváron” című, TOP_PLUSZ-1.1.3-21-VS1-2022-00001. azonosítójú projekt keretében Sárvár Hegyközségben, a Sótanyi úti kereszteződés és Pohárszárogató úti kereszteződés között kerékpárút, valamint a hozzá tartozó zárt csapadékvíz elvezető rendszer kiépítése. A kerékpárút mellett kialakításra kerül egy buszöböl, valamint gyalogút, továbbá a 0+012,4-0+060,3 km szelvények közötti szakaszon egy domboldal miatt támfal fog épülni. A kerékpárút hossza összesen 198,64 méter, a támfal hossza pedig 47,9 méter.</p> <p>A tervezett pályaszerkezetek:</p> <p>Kerékpárút esetén: 3,0cm AC8 kopó (N) j. kopóréteg, 4,0cm AC11 kötő (N) j. kötőréteg, 15,0cm CKt, dilatálva feszültségmentesítve, 20,0 cm Homokos kavics.</p> <p>Buszöböl esetén: 20,0cm bazaltbeton, 20,0cm CKt-4, dilatálva feszültségmentesítve, 20,0cm Homokos kavics.</p> <p>Gyalogút esetén: 6,0cm Térkőburkolat, 3,0cm Z2/4 ágyazat, 15,0</p>

---

Összefoglaló: A „Kerékpáros turisztikai fejlesztések Sárváron” című, TOP\_PLUSZ-1.1.3-21-VS1-2022-00001. azonosítószámú projekt keretében Sárvár Hegyközségben, a Sótónyi úti kereszteződés és Pohárszárogató úti kereszteződés között kerékpárút, valamint a hozzá tartozó zárt csapadékvíz elvezető rendszer kiépítése. A kerékpárút mellett kialakításra kerül egy buszöböl, valamint gyalogút, továbbá a 0+012,4-0+060,3 km szelvények közötti szakaszon egy domboldal miatt támfal fog épülni. A kerékpárút hossza összesen 198,64 méter, a támfal hossza pedig 47,9 méter. A tervezett pályaszerkezetek: Kerékpárút esetén: 3,0cm AC8 kopó (N) j. kopóréteg, 4,0cm AC11 kötő (N) j. kötőréteg, 15,0cm CKt, dilatálva feszültségmentesítve, 20,0 cm Homokos kavics. Buszöböl esetén: 20,0cm bazaltbeton, 20,0cm CKt-4, dilatálva feszültségmentesítve, 20,0cm Homokos kavics. Gyalogút esetén: 6,0cm Térkőburkolat, 3,0cm Z2/4 ágyazat, 15,0

---