

## Zala Két-keréken kerékpárút fejlesztés

I.D.: 106842895

Melléklet(ek):

- portal\_ehr-228092024.pdf
- Összegezés az ajánlatok elbírálásáról8817792087381.pdf

A szerződés típusa:	Építési beruházás	A dokumentum típusa:	Eredménytájékoztatók
CPV kódok:	45233162-2	Ajánlatkérő szervezet:	Garabonc Község Önkormányzata

Rövid összefoglaló: A TOP\_PLUSZ-1.2.1-21-ZA2-2022-00003 azonosítószámú, „Zala Kétkeréken - Kerékpárút-fejlesztés Garabonc, Nagyrada, Zalasabar és Esztergályhorváti településeken” című megvalósítandó kerékpárforgalmi létesítmény a következő szakaszból áll a kiviteli tervdokumentáció alapján:  
Garabonci szakasz (7522 j. ök. út ~9+536 km - 9+635 km. szelvénye közötti szakaszán) tervezett hossz: 282 m  
Nagyradai szakasz: (7522 j. ök. út~ 9+635 km - 10+954 km, 11+051 km- 11+180 km, 11+455 km - 12+565 km szelvények közötti szakaszán) tervezett hossz: 2390 m  
Zalasabari szakasz (7522 j. ök. út~ 12+565 km - 13+122 km, 14+105 km - 15+394 km, 13+513 - 13+611 km szelvények közötti szakaszán) tervezett hossz: 660,82  
Esztergályhorváti szakasz (7522 j. ök. út~ 15+242 km - 15+414 km szelvények közötti szakaszán) tervezett hossz: 1317 m  
összesen tervezett hossz: ~4650 m

Összefoglaló: A TOP\_PLUSZ-1.2.1-21-ZA2-2022-00003 azonosítószámú, „Zala Kétkeréken - Kerékpárút-fejlesztés Garabonc, Nagyrada, Zalasabar és Esztergályhorváti településeken” című megvalósítandó kerékpárforgalmi létesítmény a következő szakaszból áll a kiviteli tervdokumentáció alapján: Garabonci szakasz (7522 j. ök. út ~9+536 km - 9+635 km. szelvénye közötti szakaszán) tervezett hossz: 282 m Nagyradai szakasz: (7522 j. ök. út~ 9+635 km - 10+954 km, 11+051 km- 11+180 km, 11+455 km - 12+565 km szelvények közötti szakaszán) tervezett hossz: 2390 m Zalasabari szakasz (7522 j. ök. út~ 12+565 km - 13+122 km, 14+105 km - 15+394 km, 13+513 - 13+611 km szelvények közötti szakaszán) tervezett hossz: 660,82 Esztergályhorváti szakasz (7522 j. ök. út~ 15+242 km - 15+414 km szelvények közötti szakaszán) tervezett hossz: 1317 m összesen tervezett hossz: ~4650 m