

Belterületi út fejl. Szakoly községben 2. ütem

I.D.: 106538521

Melléklet(ek):

- Kiv.szerz. felt.pdf

A szerződés típusa:	Építési beruházás	A dokumentum típusa:	Szerződés
CPV kódok:	45000000-7	Ajánlatkérő szervezet:	Szakoly Község Önkormányzata

Rövid összefoglaló: Belterületi út fejlesztése Szakoly községben 2. ütem című, TOP_PLUSZ-1.2.3-21-SB1-2022-00014 azonosítójú projekt kivitelezése a műszaki dokumentáció alapján. A burkolat felújítási szakasz 767 m hosszú. Szakoly, Rákóczi utca (hrsz.:214) 0+000-0+767 km között burkolat felújítása. A beavatkozás célja a meglévő burkolatok felújítása és megerősítése. A burkolatok szélessége a 4,10-6,00m, a korona szélessége 7,0-9,0m. A meglévő burkolat 15cm zúzottkő útalap és 5cm aszfaltmakadám. Erősítő réteg vastagsága 5,0cm A tervezett megerősítés AC-11 jelű aszfaltkeverékből 3,5 cm. Aszfaltozás előtt az alapréteg kátyúit zúzottkővel ki kell pótolni. A 0 szinthez tartozó kiegyenlítő réteg átlagos vastagsága a felmérések szerint 1,0cm. Így két rétegben kell aszfaltozni. Tervezett pályaszerkezet: 3,5+1,0 cm AC 11 kopó

Összefoglaló: Belterületi út fejlesztése Szakoly községben 2. ütem című, TOP_PLUSZ-1.2.3-21-SB1-2022-00014 azonosítójú projekt kivitelezése a műszaki dokumentáció alapján. A burkolat felújítási szakasz 767 m hosszú. Szakoly, Rákóczi utca (hrsz.:214) 0+000-0+767 km között burkolat felújítása. A beavatkozás célja a meglévő burkolatok felújítása és megerősítése. A burkolatok szélessége a 4,10-6,00m, a korona szélessége 7,0-9,0m. A meglévő burkolat 15cm zúzottkő útalap és 5cm aszfaltmakadám. Erősítő réteg vastagsága 5,0cm A tervezett megerősítés AC-11 jelű aszfaltkeverékből 3,5 cm. Aszfaltozás előtt az alapréteg kátyúit zúzottkővel ki kell pótolni. A 0 szinthez tartozó kiegyenlítő réteg átlagos vastagsága a felmérések szerint 1,0cm. Így két rétegben kell aszfaltozni. Tervezett pályaszerkezet: 3,5+1,0 cm AC 11 kopó