

Vásárosnamény - Csapadékvíz elvezetés

I.D.: 107358966

Melléklet(ek):

- portal_ehr-236872024.pdf
- hirdetmeny.pdf

A szerződés típusa:	Építési beruházás	A dokumentum típusa:	Új kiírások, ajánlati felhívások
CPV kódok:	45000000-7 45232130-2	Beadási határidő:	2025.01.10 13:00
Ajánlatkérő szervezet:	Vásárosnamény Város Önkormányzata	Rövid összefoglaló:	Vásárosnamény csapadékvíz elvezetés kivitelezése vállalkozási szerződés keretében az alábbiak szerint: Beruházással érintett vízgyűjtő terület nagysága: 290 ha Érintett utcák: Friedlander csatorna 4217, 4201, 4202, 655/1, 655/2, 1458 Széchenyi utca 1176, 1390/1, 1441 Sport utca 1231, 1426 Hunyadi János utca 1354, 1392 Tervezett létesítmények: Létesítmények megnevezése és mennyisége: TB 100/186/120 burkolt vízvezető árok 468 m TB 20/30/30 burkolt vízvezető árok 63 m TB 30/50/40 burkolt vízvezető árok 87 m TB 40/70/50 burkolt vízvezető árok építése áttört falú mederburkoló elemmel, geotextiliába rakott 20 cm D40-65-ös kulékavics szikkasztó ágyazattal 522 m D200 KG-PVC víznyelő bekötőcsatorna 56 m D250 KG-PVC víznyelő bekötőcsatorna 16 m DN 300 bordásf. műa. csatorna/kapubejáró átereszt építése 2 m DN 400 bordásf. műa. csatorna/kapubejáró átereszt építése 215 m DN 600 bordásf. műa. c

Összefoglaló: Vásárosnamény csapadékvíz elvezetés kivitelezése vállalozási szerződés keretében az alábbiak szerint: Beruházással érintett vízgyűjtő terület nagysága: 290 ha Érintett utcák: Friedlander csatorna 4217, 4201, 4202, 655/1, 655/2, 1458 Széchenyi utca 1176, 1390/1, 1441 Sport utca 1231, 1426 Hunyadi János utca 1354, 1392 Tervezett létesítmények: Létesítmények megnevezése és mennyisége: TB 100/186/120 burkolt vízvezető árok 468 m TB 20/30/30 burkolt vízvezető árok 63 m TB 30/50/40 burkolt vízvezető árok 87 m TB 40/70/50 burkolt vízvezető árok építése áttört falú mederburkoló elemmel, geotextiliába rakott 20 cm D40-65-ös kulékavics szikkasztó ágyazattal 522 m D200 KG-PVC víznyelő bekötőcsatorna 56 m D250 KG-PVC víznyelő bekötőcsatorna 16 m DN 300 bordásf. műa. csatorna/kapubejáró átereszt építése 2 m DN 400 bordásf. műa. csatorna/kapubejáró átereszt építése 215 m DN 600 bordásf. műa. c
