

Rátka község csapadékvíz-elvezetése

S.sz.	Tétel megnevezés	Mennyiség	Mértékegység	Anyag egységár	Díj egységár	Nettó anyagköltség	Nettó Díj
1.	Szakfelügyelet biztosítása közmű szakáganként	6,0	db				
2.	Közműfeltárás, kutatóárok készítés	528,0	m3				
3.	Közműkiváltás	132,0	db				
4.	Meglévő kapubejárók bontása	434,0	m2				
5.	Kapubejárók helyreállítása, homokos kavicságyazat, tömörítéssel	43,4	m3				
6.	Kapubejárók helyreállítása, beton sávalap készítése (előírányzott betonminőség C10-24/FN)	65,1	m3				
7.	Kapubejárók helyreállítása, Ø 60-as beton átereszcső	190,0	m				
8.	Kapubejárók helyreállítása, Ø 40-es beton átereszcső	120,0	m				
9.	Kapubejárók helyreállítása, beton megerősítés cső fölött (előírányzott betonminőség C12-24/KK)	65,1	m3				
10.	Kapubejárók helyreállítása, beton lezárófal (előírányzott betonminőség C12-24/KK)	38,2	m3				
11.	Kapubejárók helyreállítása, aszfaltburkolat kapubejáróra	26,0	m3				
12.	Földkitermelés meglévő árok szelvénybővítéséhez és átereszek, kapubejárók építéséhez	459,0	m3				
13.	Tükrökészítés	1010,0	m2				
14.	Rézsűrendezés	2020,0	m2				
15.	Ágyazat készítése elemek alá, köré	210,0	m3				

16.	Földvisszatöltés	100,0	m3				
17.	Ágyazat tömörítése	210,0	m3				
18.	Felesleges föld gk-ra rakása elszállítása lerakóhelyre, lerakóhelyi díjjal	110,0	m3				
19.	Bontott törmelék gk-ra rakása és elszállítása lerakóhelyre, lerakóhelyi díjjal	434,0	m3				
20.	40*60*10-es betonlap lezárás	579,2	m2				
21.	Munkaárok dúcolása Ø 80 vb. csőnél	152,0	m2				
22.	Folyóka fektetéséhez betonágyazat készítése (előírányzott betonminőség C10-24/KK)	11,7	m3				
23.	Átereszt építéshez beton megerősítés készítése (előírányzott betonminőség C8-24/FN)	4,8	m3				
24.	Átereszt fölötti burkolat bontása	34,0	m2				
25.	Útburkolat helyreállítása az eredeti rétegrendenek megfelelően	34,0	m2				
26.	Padka rendezése	1260,0	m2				
27.	Víznyelő akna készítése helyszínen, öntöttvas fedlappal, befalazó idommal tervrész szerint	1,0	db				
28.	Tisztító akna készítése helyszínen tervrész szerint	1,0	db				
29.	Ø 80-as betoncső és mederelem csatlakozás kiépítése	1,0	egység				
30.	FM 60/80/100 BN mederelem beépítése, elhelyezése előre elkészített alapra, elem helyszínen szállításával	464,0	m				

31.	FM 30/40/50 BN mederelem beépítése, elhelyezése előre elkészített alpra, elem helyszínre szállításával	260,0	m				
32.	Ø 80-as tokos betoncső elhelyezése	76,0	m				
33.	Ø80-as beton átereszt elhelyezése	10,0	m				
34.	DN 200 KG PVC cső elhelyezése	10,0	m				
35.	40/100-as folyóka elhelyezése	130,0	m				
36.	Ø 30-as betoncső elhelyezése	2,0	m				
37.	Építés utáni tereprendezés	2528,0	m ²				
38.	Geodéziai bemérés, megvalósulási tervdokumentáció elkészítése	1,0	készlet				
39.	Csapadécsatorna befogadóba történő becsatlakozásának kialakítása	4,0	helyen				
40.	Füvesítés utógondozással	2528,0	m ²				
41.	Építés alatti forgalomtechnika	1,0	készlet				
42.	Bozót és cserjeirtás	100,0	m ²				
Anyag és díj összesen:							
Nettó költség:							
Ebből burkolat helyreállítás a 25. tétel szerint.							