

Mintafeladat Járda 2017									
Tételszám	Megnevezés	Mennyiség			Egységre jutó			Összes	
		lértékegysé	Anyagár	Munkadíj	Anyagár	Munkadíj	Anyagár	Munkadíj	Tétel
<b>21. Irtás, föld- és sziklamunka</b>									
21-001-3.1.2	Tuskókiásás egyes döntött fák esetén, kézi erővel, I-II. oszt. talajban, gyökfő átmérő: 31-60 cm	18	db	0	0	0	0	0	0
21-003-5.1.1.1	Munkaárok földkiemelése közművesített területen, kézi erővel, bármely konszisztenciájú talajban, dúcolás nélkül, 2,0 m <sup>2</sup> szelvényig, I-II. talajosztály	120	m3	0	0	0	0	0	0
21-004-4.2.1-0120401	Talajjavító réteg készítése vonalas létesítményeknél, 3,00 m szélesség felett, homokból Természetes szemmegoszlású homok TH 0/4 P-TT Nyékládháza [vagy ezzel műszakilag egyenértékű]	130	m3	0	0	0	0	0	0
21-004-4.2.2-0120724	Talajjavító réteg készítése vonalas létesítményeknél, 3,00 m szélesség felett, osztályozatlan kavicsból Természetes szemmegoszlású kavics THK 0/32 Q-TT Abda [vagy ezzel műszakilag egyenértékű]	74	m3	0	0	0	0	0	0
21-004-5.1.2.1	Tűkörkészítés tömörítés nélkül, sík felületen kézi erővel talajosztály: V-VI.	450	m2	0	0	0	0	0	0
21-004-6.1	Padkarendezés gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, I-IV. oszt. talajban, vastagság 10,0 cm-ig	245	m2	0	0	0	0	0	0
21-008-2.2.2	Tömörítés bármely tömörítési osztályban gépi erővel, kis felületen, tömörségi fok: 90%	74	m3	0	0	0	0	0	0
21-008-3.1.1	Simító hengerítés a földmű (tűkör és padka) felületén, gépi erővel, 3,0 m szélességig	745	m2	0	0	0	0	0	0
21-011-1.1.1	Fejtett föld felrakása szállítóeszközre, kézi erővel, talajosztály I-IV.	120	m3	0	0	0	0	0	0
21-011-11.4	Építési törmelék konténeres elszállítása, lerakása, lerakóhelyi díjjal, 6,0 m <sup>3</sup> -es konténerbe	18	db	0	0	0	0	0	0
<b>61. Útburkolat alap és makadámburkolat készítése</b>									
61-001-2.1	Útalapbeton, valamint hidraulikus kötőanyaggal vagy bitumennel stabilizált rétegek bontása, kézi erővel, légkalapáccsal, 4 m <sup>2</sup> -nél kisebb foltokban	35	m3	0	0	0	0	0	0
61-005-1.2-0012010	Beton burkolatalap készítése, 6-30 cm vastagságban, peremezett védőréteggel utókezelve, 2,00 m sávszélességig C8/10 - XN(H) földnedves kavicsbeton keverék CEM 32,5 pc. D <sub>L</sub> max = 16 mm, m = 6,2 finomsági modulussal [vagy ezzel műszakilag egyenértékű]	42	m3	0	0	0	0	0	0

**Mintafeladat Járda 2017**

Tételszám	Megnevezés	Mennyiség		Értékegysé		Egységre jutó		Összes		Tétel Összesen
		Munkadíj	Anyagár	Munkadíj	Anyagár	Munkadíj	Anyagár	Munkadíj	Anyagár	
<b>62. Kőburkolat készítése</b>										
62-001-1.1	Szegélyek bontása bármely anyagból; kiemelt vagy süllyesztett szegélyek, futósorok, betongerendával	189	m	0	0	0	0	0	0	0
62-001-2.1	Nagykő, járdakő, betonkocka burkolat bontása, homokos kavicsagyazattal	2	m <sup>2</sup>	0	0	0	0	0	0	0
62-001-5.1	Beton vagy bazaltbeton járdalap bontása, homokos kavicsagyazattal	30	m <sup>2</sup>	0	0	0	0	0	0	0
62-002-1.4.1-0610703	Kiemelt szegély készítése, alapárok kiemelésével, beton alaperendával és megtámasztással, hézagolással, előregyártott szegélykőből, 25 cm hosszú elemekből A Beton-Viacolor kiemelt szegélykő, 30x25x15 cm, szürke C12/15 - XN(H) földnedves kavicsbeton keverék CEM 32,5 pc. D↓max = 16 mm, m = 6,3 finomsági modulussal [vagy ezzel műszakilag egyenértékű]	105	m	0	0	0	0	0	0	0
62-002-1.4.2-0610701	Kiemelt szegély készítése, alapárok kiemelésével, beton alaperendával és megtámasztással, hézagolással, előregyártott szegélykőből, 100 cm hosszú elemekből A Beton-Viacolor kiemelt szegélykő, 100x15x25 cm, szürke C12/15 - XN(H) földnedves kavicsbeton keverék CEM 32,5 pc. D↓max = 16 mm, m = 6,3 finomsági modulussal [vagy ezzel műszakilag egyenértékű]	105	m	0	0	0	0	0	0	0
62-002-11.1-0610703	Klasszikus ütszegély készítése, alapárok kiemelése nélkül, betonhézagolással, 24 vagy 25 cm hosszú elemekből A Beton-Viacolor kiemelt szegélykő, 30x25x15 cm, szürke [vagy ezzel műszakilag egyenértékű]	30	m	0	0	0	0	0	0	0
62-003-4.2.3-0613276	Betonlap burkolat készítése, járdalapokból, 40x40x5 cm-es lapokból LEIER beton járdalap, 40/40/5 cm [vagy ezzel műszakilag egyenértékű]	80	m <sup>2</sup>	0	0	0	0	0	0	0
62-003-61.1-0611682	Térburkolat készítése mosott felületű (színezett) rendszerkövekből, 6 cm-es vastagsággal A Beton-Viacolor Linea 30x20x6 cm, homok, mosott felülettel [vagy ezzel műszakilag egyenértékű]	170	m <sup>2</sup>	0	0	0	0	0	0	0
K62-002-2.3-0610704	Süllyesztett szegély vagy futósor készítése, alapárok kiemelésével, beton alaperendával, hézagolással, meglévő szegélykőből, C12/15 - XN(H) földnedves kavicsbeton keverék CEM 32,5 pc. D↓max = 16 mm, m = 6,3 finomsági modulussal	50	m	0	0	0	0	0	0	0
K62-003-95.2-0214298	Burkolat készítése 40/40/10 cm gyeprácskőből	20	m <sup>2</sup>	0	0	0	0	0	0	0

Mintafeladat Járda 2017									
Tételszám	Megnevezés	Mennyiség		Értékegység		Munkadíj		Tétel Összesen	
		makadám	burkolat	készítése		Anyagár	Munkadíj	Anyagár	Munkadíj
63-001-1.2	Aszfaltos felületű zúzottkő makadám, itatott és kötőüzalékos, valamint kevert aszfaltmakadám bontása, 10 cm vastagságig, géppel, hidraulikus bontófejjel	25		m3		0	0	0	0
63-001-8-0760003	Aszfaltburkolatok javítása, foltozás öntöttaszfalt keverékkel, 3-6 cm vastagságban MA8 20/30, MA8 35/50 jelű öntött aszfaltkeverék, homokkal, zúzottkővel, visszanyert aszfalttal [vagy ezzel műszakilag egyenértékű]	25		m3		0	0	0	0

## Mintafeladat Járda 2017

Tételszám	Megnevezés	Mennyiség		Értékegysé		Egységre jutó		Összes		Tétel Összesen
		burkolat	készítése	Anyagár	Munkadíj	Anyagár	Munkadíj	Anyagár	Munkadíj	
64-001-2.1	Kavicsbeton burkolat bontása, kézi erővel, légkalapáccsal	1			m3	0	0	0	0	0
<b>68. Útpályatartozékok készítése</b>										
68-001-1.1	Közüti táblák oszloppainak bontása, földmunkával, I-IV. oszt. talajban, 89 mm átmérőjű csőszlop előregyártott betonlappal	1			db	0	0	0	0	0
68-002-2.1-0451007	Közüti jelző- és útbaigazító táblák felszerelése, útvonalitípust, elsőbbséget szabályozó, utasítást adó, tilalmi, tilalimat, veszélyt, tájékoztatást adó jelzőtáblák és útbaigazítást adó táblák, 2-2 bilincskészlettel Alumínium veszélyt jelző tábla, fényvisszaverő, 700 mm [vagy ezzel műszakilag egyenértékű]	5			db	0	0	0	0	0
<b>Összesen (nettó Ft)</b>										
<b>Összesen (bruttó Ft)</b>										
0										
0										