

A helyi közutak, azok műtárgyai és tartozékai kezelésének szakmai szabályairól szóló 39/2011. (VI.29.) önkormányzati rendelet 12/A. §-ában foglaltak szerint az Érdi Közterület-fenntartó Intézmény az ideiglenes forgalomszabályozás, illetve a burkolat részben vagy egészben történő helyreállítására vonatkozó díjakat **2022. július 1-jétől** az alábbiak szerint határozza meg:

I. Erd város- és vonzaskörzetében végzendő forgalomszabályozási feladatok költségei

1. KRESZ-táblatartó oszlopok (betontömbbel)

Tűzihorgonyzott oszlop mérete (milliméter):	Kihelyezés/bontás forint/darab + áfa	Bérlet forint/darab/hét + áfa
76 x 3.500	5 500	550
89 x 3.500	5 500	550
76 x 1.750	5 500	350

2. KRESZ-táblák meglévő oszlopra (tartó bilincsel)

Tábla típusok:	Kihelyezés/bontás forint/darab + áfa	Bérlet forint/darab/hét + áfa
Kör 600 mm	1 200	450
Háromszög 750 mm	1 200	450
Négyszög 500 mm x 500 mm	1 200	450
Kiegészítő táblák	650	250

3. Terelő táblák (oszloppal, recyclelen talppal, bilincsel)

Tábla típusok:	Kihelyezés/bontás forint/darab + áfa	Bérlet forint/darab/hét + áfa
Sávós terelőtábla 250 mm x 1000 mm	3 000	980
Halszálka tábla 500 mm x 500 mm	3 000	980
Halszálka tábla 500 mm x 1000 mm	3 500	1 500
Halszálka tábla 500 mm x 2000 mm	4 500	1 800

4. Tájékoztató (sárga-fekete) táblák (tartószerkezettel együtt)

	Kihelyezés/bontás forint/darab + áfa	Bérlet forint/darab/hét + áfa
800 mm x 1000 mm	27 710	1.000

900 mm x 1200 mm	34 640	1.700
1000mm x 1500 mm	51 960	2.100

5. EU-s szabvány szerinti "Projektábrák"

	Kihelyezés/bontás forint/darab + áfa
"B" típus 1.500 mm x 3.000 mm	130.000 (tábla nélkül)
"A" típus 2800mm x 5600 mm	320.000

6. Közúti akkumulátoros, sárga villogó

Kihelyezés/bontás forint/darab + áfa	Bérlet forint/darab/hét + áfa
3.900	680

7. Munkaterület elkorlátozására szolgáló acél tartós fakorlát

Kihelyezés/bontás forint/fm + áfa	Bérlet forint/folyóméter/hét + áfa
800	350

8. Munkaterület elkorlátozása acél tartóláb szalaggal

Kihelyezés/bontás forint/ folyóméter + áfa	Szalag forint/ folyóméter + áfa
600	40

9. Félútlezáró berendezés (forgalomirányító jelzőlámpa)

Kiépítése (forint/darab + áfa)	80.000
Bontása (forint/darab + áfa)	80.000
Bérleti díj, akkus (forint/darab/hét + áfa)	92.000

10. Ideiglenes útburkolati jelek

Festett sárga jelek	1.600 forint/folyóméter + áfa
Ragasztott 12 centiméteres sárga jelek készítése-beszedése	4.200 forint/folyóméter + áfa

11. Oszlop, tábla, tartozékok eltulajdonítása esetében bérbevevő (igénybevevő) köteles a fent említett forgalomtechnikai eszközök beszerzési árának 70 %-át megtéríteni.

II. Burkolat helyreállítási feladatok egységárai

Irtás, föld- és sziklamunka

		Mennyiség egység	Anyag (forint)	Munkadíj (forint)
1	21-003-0014710 Közmű feltárása kézi erővel, talajosztály: III.	m3	0	10 499
2	21-003-6.1.1 Munkaárok földkiemelése közmű nélküli területen, gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, bármely konzisztenciájú, I–IV. osztályú talajban, dúcolás nélkül	m3	0	3 933
3	21-003-11.1.2 Föld visszatöltés munkagödörbe vagy munkaárokba, tömörítés nélkül, réteges elterítéssel, I–IV. osztályú talajban, kézi erővel, az anyag súlypontja karoláson belül, a vezeték (műtárgyat) környező 50 centiméteren túli szelvényben	m3	0	3 850
4	21-004-2.1.1 Földmű vízszintes felületének rendezése a felesleges föld elterítésével, tömörítés nélkül, gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, 16%-os terephajlásig, 20 cm vastagságban, talajosztály: I–IV.	m2	0	275
5	21-004-3.1 Humuszterítés 20 cm vastagságig gépi erővel, kiegészítő kézi munkával vízszintes felületen 50 m-ig	m2	1 680	550
6	21-004-4.1.2-0120701 Talajjavító réteg készítése vonalas létesítményeknél, 3,00 m szélességig vagy építményen belül, osztályozatlan kavicsból, Természetes szemmegoszlású kavics, THK 0/32 O-TT, Nyékládháza	m3	9 450	4 153
7	21-004-5.1.1.1 Tükrökészítés tömörítés nélkül, síkfelületen, gépi erővel, kiegészítő kézi munkával talajosztály: I-IV.	m2	0	358
8	21-004-5.1.2.1 Tükrökészítés tömörítés nélkül, síkfelületen, kézi erővel talajosztály: V–VI.	m2	0	1 705
9	21-004-7.2 Padka és elválasztó sáv készítése, felületrendezés tömörítés nélkül, helyszínről szállított anyagból, gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, egyéb anyagból (nyers homokos kavics, bányameddő, murva, stb.)	m3	9 075	4 330
10	21-008-1.1.3 Döngölés kézi erővel száraz, földnedves, IV. fejtési talajosztályban	m3	0	3 530

11	21-008-2.2.3 Tömörítés bármely tömörítési osztályban, gépi erővel, kis felületen, tömörségi fok: 95%		m3	164	1 910
12	21-008-3.1.1 Simító hengerlés a földmű (tükör és padka) felületén, gépi erővel, 3,0 m szélességig		m2	88	303
12	21-011-1.1.1 Fejtett föld felrakása szállítóeszközre, kézi erővel, talajosztály I-IV.		m3	0	4 120
13	21-011-1.2.1 Törmelék felrakása szállítóeszközre, kézi erővel		m3	0	5 430
14	21-011-11.1 Föld elszállítása, lerakása, lerakóhelyi díjjal		m3	6 600	0
15	21-011-11.2 Építési törmelék konténeres elszállítása, lerakása, lerakóhelyi díjjal		m3	7 140	0
16	21-011-11.3 Aszfalt törmelék elszállítása, lerakása, lerakóhelyi díjjal		m3	9 118	0

Közmű csatornaépítés

		Mennyiség	egység	Anyag	Munkadíj
1	53-000-0599106 Bontási munkák Előregyártott csőelemekből készített csatornatörmelékre bontása, tokos vagy talpas betoncső 31-60 cm átmérő között		fm	0	6 099
2	53-006-1.1-0231740 Akna vagy akna jellegű műtárgy építése, monolit vasbetonból vagy betonból, akna- vagy műtárgybeton készítése C20/25 - XC1 kissé képlékeny kavicsbeton keverék CEM 42,5 pc. Dmax = 32 milliméter, m = 6,2 finomsági modulussal		m3	47 808	31 048
3	53-007-7-0136896 Aknafedlapok közműszerelvényeinek szintbehelyezése		db	0	32 450

Útburkolat alap és makadámburkolat készítése

		Mennyiség	egység	Anyag (forint)	Munkadíj (forint)
1	61-001-1.1 Makadám rendszerű útpálya és mechanikai stabilizáció bontása, kézi erővel légkalapáccsal, 4 m ² -nél kisebb foltokban		m3	0	14 410
2	61-001-1.2 Mechanikailag stabilizált alapréteg készítése, 5-10 cm vastagságban szemcsés anyag mart aszfaltból		m3	10 308	6 978

3	61-001-2.1 Útalapbeton, valamint hidraulikus kötőanyaggal vagy bitumennel stabilizált rétegek bontása, kézi erővel, légkalapáccsal, 4 négyzetméternél kisebb foltokban		m3	0	15 917
4	61-001-5.1 Útpálya letakarítása, kézi erővel		m2	0	1 310
5	61-001-5.2 Útpálya letakarítása, géppel		m2	0	622
6	61-003-2.3-0710010 Telepen kevert hidraulikus vagy vegyes kötőanyagú stabilizált réteg készítése, 2,00 m sáv szélességig, CKt		m3	21 012	6 500
7	61-004-1.1-0110517 Szórt alap készítése, egy rétegben, 15-25 cm vastagságban, 4 cm hézagkitöltéssel, zúzottkőből		m3	11 700	6 978
8	61-005-1.2-0240530 Beton burkolatalap készítése, 6-30 cm vastagságban, permetezett védőréteggel utó kezelve, 2,00 m sáv szélességig C25/30 - XC2 képlékeny kavicsbeton keverék CEM 52,5 pc. Dmax = 24 mm, m = 6,3 finomsági modulussal		m3	39 084	25 800

Kőburkolat készítése

		Mennyiség	egység	Anyag	Munkadíj
1	62-001-1.1 Szegélyek bontása bármely anyagból, kiemelt vagy süllyesztett szegélyek, futó sorok, betongerendával		fm	0	1480
2	62-001-1.2 Szegélyek bontása bármely anyagból, kiemelt, vagy süllyesztett szegélyek, futó sorok, kavicsagyazattal		fm	0	980
3	62-001-003.1 Közlekedés építési munkák Kőburkolat készítése Kőburkolatok bontási munkái Kiskő, keramit és téglaburkolat bontása, homokos kavicsagyazattal		m2	0	1950
4	62-001-3.2 Kiskő, téglaburkolat bontása		m2	0	1 950
5	62-001-5.1 Beton vagy bazaltbeton járdalap bontása, homokos kavicsagyazattal		m2	0	2 695
6	62-002-1.4.1-0610702 Kiemelt szegély készítése, alapárok kiemelésével, beton alaperendával és megtámasztással, hézagolással, előregyártott szegélykőből, 25 centiméter hosszú elemekből, kiemelt szegélykő, 25x15x25 centiméter, szürke, C12/15 - XN(H) földnedves kavicsbeton keverék CEM 32,5 pc. Dmax = 16 mm, m = 6,3 finomsági modulussal		fm	4 740	3 575

7	62-002-2.3-0610164 Süllyesztett szegély vagy futósor készítése, alapárok kiemeléssel, beton alaperendával, hézagolással, 40 cm hosszú előregyártott beton szegélyelemekből, Beton útszegélykő, süllyesztett, 40/20/15 cm, C12/15 - XN(H) földnedves kavicsbeton keverék CEM 32,5 pc. Dmax = 16 mm, m = 6,3 finomsági modulussal		fm	4 620	3 575
8	62-002-21.2-0610731 Egyéb használatos szegélykövek, útszegélyek készítése, alapárok kiemelése nélkül, betonhézagolással, 40 vagy 50 cm hosszú elemekből sorszegély, 50x28x6 cm, szürke		fm	4 860	3 575
9	62-003-5-0611061 Térburkolat készítése, zúzalék ágyazatra, rendszerkövekből, 6cm vtg		fm	5 400	4 950
10	62-003-51.1-0611452 Térburkolat készítése rendszerkövekből 6 centiméteres vastagsággal, bontott kövekből homokágyazattal		m2	900	4 950

Bitumenes alap és makadámburkolat készítése

		Mennyiség	egység	Anyag (forint)	Munkadíj (forint)
1	64-006-001.1.1.1 Rés vagy hézag vágás aszfalt burkolatban 3–4 milliméter szélességben, 100 milliméter mélységig		fm	550	721
2	63-001-2.1 Zúzalékos aszfaltszőnyegek, aszfaltbetonok és öntött aszfaltok bontása, kötőréteggel együtt, kézi erővel, légkalapáccsal		m3	0	13 970
3	63-001-3.1 Aszfaltburkolatok felső rétegének lemaratása, 2 centiméter vastagságban, 200 négyzetméterig		m2	205	3 245
4	63-001-3.3 Aszfaltburkolatok felső rétegének lemaratása, további 1 centiméter vastagságban, 200 négyzetméterig		m2	180	2 145
5	63-001-1696526 Aszfaltburkolatok javítása, foltozás öntöttaszfalt keverékkel, 3–6 centiméter vastagságban		m3	166 200	42 482
6	63-001-7.1.2-0750202 Aszfaltburkolatok javítása, kátyúzása, meleg bitumenes hengerelt aszfaltkeverékkel, 6 centiméter vastagságig, 1 négyzetméter feletti foltok esetén, Kopóréteg AC8 kopó 50/70, AC8 kopó 70/100 típusú bitumennel, N igénybevételi kat. útszakaszok kopórétege, homokkal, zúzalékkal		m3	92 342	49 800

7	63-001-7.1.2-0750206 Aszfaltburkolatok javítása, kátyúzása, meleg bitumenes hengerelt aszfaltkeverékkel, 6 centiméter vastagságig, 1 négyzetméter feletti foltok esetén, Kopóréteg AC11 kopó 50/70, AC11 kopó 70/100 típusú bitumennel, N igénybevételi kat. útszakaszok kopórétege, homokkal, zúzalékkal		m3	91 044	49 800
8	63-001-7.2.2-0730440 Aszfaltburkolatok javítása, kátyúzása, hideg bitumenes aszfaltkeverékkel, 5 centiméter vastagság HAB-8 jelű hideg aszfaltbeton nyitott szerkezethez, HB-R 150/300 bitumen emulzióval		m2	7 884	3 859
9	63-005-4.1-0750001 Öntöttaszfalt burkolat készítése, az anyag keverőtelepen keverve, MA4, MA8 vagy MA11 keverékből, beépítés kézi erővel, 2–4,5 centiméter vastagság között, száraz zúzalékkal érdesítve MA8 20630 MA8 35650 jelű öntött aszfaltkeverék, homokkal, zúzottkővel		m3	165 600	40 040
10	63-005-4.1-0750002 Öntöttaszfalt burkolat készítése, az anyag keverőtelepen keverve, MA4, MA8 vagy MA11 keverékből, beépítés kézi erővel, 2–4,5 centiméter vastagság között, száraz zúzalékkal érdesítve MA8 20/30 vagy MA8 35/50 jelű öntött aszfaltkeverék, homokkal, zúzottkővel		m3	151 200	37 950
11	63-103-1.31.1.1-0750201 Egyéb közutak bitumenes burkolatának készítése, hengerelt aszfalt kopóréteg készítése (AC), az alatta lévő réteg felületének előzetes letakarításával és bitumenes permetezéssel, 3,2 méter szélességig, AC 4 kopó aszfaltkeverékből, 15–30 milliméter vastagságban terítve, Kopóréteg AC4 kopó 50/70, AC4 kopó 70/100 típusú bitumennel, N igénybevételi kat. útszakaszok kopórétege, homokkal, bitumennel, kerékpár és gyalogútra		m3	102 900	49 800
12	63- Bitumenes itatás két rétegben, 2/4 nemes zúzalékkal (bazalt)		m2	3600	1400

Hézagkészítések

1	64-006-001.1.1.1 Rés vagy hézag vágás aszfalt burkolatban 3–4 milliméter szélességben, 100 milliméter mélységig		fm	550	721
2	64- Bitumenes hézagszalag hőre aktiválódó ragasztóréteggel kereszt- és hosszirányú aszfalt kopóréteg csatlakozási felületekhez.		fm	640	280