

2020. november 3-ai rendkívüli nyílt Képviselő-testületi ülés

3. napirendi pont: TOP-2.1.3-16-FE1-2019-0002 azonosító számú „Környezetvédelmi infrastruktúra-fejlesztése Daruszentmiklóson” című projekthez kapcsolódóan kivitelező kiválasztása

### **Tisztelt Képviselő-testület!**

TOP-2.1.3-16-FE1-2019-0002 azonosító számú „Környezetvédelmi infrastruktúra-fejlesztése Daruszentmiklóson” című projekthez kapcsolódóan építési beruházás folyamatban van a kivitelezés előkészítésének munkálata.

A mai napirend tárgya a kivitelező kiválasztása.

### Árajánlatokat kértünk az alábbiak szerint:

1. Duna Komplex Bau Kft.1063. Budapest, Szinyei Merse utca 10. cjsz: 01-09-979322 adószám: 23815300-2-42 képviseli: Kerek Sándor ügyvezető).

2. „DUNABAU 777” Építőipari és Szolgáltató Kft.1085. Budapest, József körút 69. cjsz: 01-09-280877 adószám: 13018571-2-42 képviseli: Deák Károly ügyvezető.)

3. Danmin Épszer Kft., 1063 Budapest, Szinyei Merse utca 10. cjsz: 01-09-287057 adószám: 25749379-2-42 képviseli: Kocsis Alexandra ügyvezető.)

### Mindhárom Kft-től határidőn belül beérkezett az árajánlat, melyek a következők:

1. Duna Komplex Bau Kft.1063. Budapest, Szinyei Merse utca 10. cjsz: 01-09-79322 adószám: 23815300-2-42 képviseli: Kerek Sándor ügyvezető): 42.016.407 Ft + 11.344.430 Ft Áfa = 53.360.837 Ft.

2. „DUNABAU777” Építőipari és Szolgáltató Kft.1085. Budapest, József körút 69. cjsz: 01-09-280877 adószám: 13018571-2-42 képviseli: Deák Károly ügyvezető): 36.575.227 Ft + 9.875.311 Ft ÁFA = 46.450.538 Ft.

3. Danmin Épszer Kft., 1063 Budapest, Szinyei Merse utca 10. cjsz: 01-09-287057 adószám: 25749379-2-42 képviseli: Kocsis Alexandra ügyvezető...: 39.796.365 Ft + 10.745.019 Ft Áfa = 50.541.384Ft.

Javaslom a legalacsonyabb árajánlatot adó vállalkozó kiválasztását, azaz „DUNABAU 777” Építőipari és Szolgáltató Kft. 36.575.227 Ft + 9.875.311 Ft ÁFA = 46.450.538 Ft bruttó összegű ajánlatának elfogadását.

Mindezek alapján a következő határozati javaslatot terjesztem elő:

### **Határozati javaslat**

*döntés* TOP-2.1.3-16-FE1-2019-0002 azonosító számú „Környezetvédelmi infrastruktúra-fejlesztése Daruszentmiklóson” című projekthez kapcsolódóan kivitelező kiválasztásáról

1. Daruszentmiklós Község Önkormányzatának Képviselő- TOP-2.1.3-16-FE1-2019-0002 azonosító számú „Környezetvédelmi infrastruktúra-fejlesztése Daruszentmiklóson” című projekthez kapcsolódóan kivitelező kiválasztása érdekében három árajánlatot kért be a következő vállalkozásoktól:
  - 1.1. Duna Komplex Bau Kft.1063. Budapest, Szinyei Merse utca 10. cjsz: 01-09-979322 adószám: 23815300-2-42 képviseli: Kerek Sándor ügyvezető).
  - 1.2. „DUNABAU 777” Építőipari és Szolgáltató Kft.1085. Budapest, József körút 69. cjsz: 01-09-280877 adószám: 13018571-2-42 képviseli: Deák Károly ügyvezető.)
  - 1.3. Danmin Épszer Kft., 1063 Budapest, Szinyei Merse utca 10. cjsz: 01-09-287057 adószám: 25749379-2-42 képviseli: Kocsis Alexandra ügyvezető.)
2. A Képviselő-testület az ajánlattevők alkalmasságát előzetesen megvizsgálta és megfelelőnek találta, mivel valamennyi ajánlattételre felkért szervezet tevékenységi körében szerepel az alkalmasságként előírt 4120'08 TEÁOR számú Lakó- és nem lakó épület építése tevékenységének.
3. A Képviselő-testület kijelenti, hogy az 1. pont szerinti vállalkozásoktól az árajánlatok határidőre beérkeztek.
4. Daruszentmiklós Község Önkormányzatának Képviselő-testülete a legolcsóbb ajánlatot adó „DUNABAU 777” Építőipari és Szolgáltató Kft. 1085 Budapest, József körút 69. cjsz: 01-09-280877 adószám: 13018571-2-42 képviseli: Deák Károly ügyvezető.) ajánlatát fogadja el, 36.575.227 Ft + 9.875.311 Ft ÁFA = 46.450.538 Ft bruttó áron.
5. Daruszentmiklós Község Önkormányzatának Képviselő-testülete kijelenti, hogy a kiadás fedezetét a 2020. évi költségvetésben biztosítja.
6. A Képviselő-testület felkéri a polgármestert, hogy a kivitelezővel a szerződést írja alá, és a szükséges intézkedéseket tegye meg.

Felelős: Rauf Norbert polgármester

Határidő: a szerződés aláírására: 2020. november 30.

Daruszentmiklós, 2020. október 30.

Rauf Norbert  
polgármester



**ado@daruszentmiklos.hu**

---

**Feladó:** János Juhász [danminepszerkft@gmail.com]  
**Küldve:** 2020. október 29. 15:40  
**Címzett:** ado@daruszentmiklos.hu  
**Tárgy:** Ajánlat  
**Melléletek:** Danmin ajánlati\_sablon\_Daru\_vízvezető hálózat.doc; Danmin Daruszentmiklos\_vizrendezés árazatlan költségvetés.xls; Danmin aláírási címpéldány.pdf; Költségvetés.pdf; Nyilatkozatok.pdf

Tisztelt cím !  
Mellékletben küldjük ajánlatunkat .  
Üdv.Juhász János

2020. 10. 29. 2020/10/29/15:42 - <sup>D/00000000</sup> 001/86/2020  
D/567-18/2020  
Tóth Kriszta

# ÁRAJÁNLAT

Megrendelő: Daruszentmiklós Község Önkormányzata  
2423 Daruszentmiklós, Fő utca 53. / B

Ajánlatot készítette: Danmin Épszer Kft.  
1063 Budapest, Szinyei Merse u.10.  
25749379-2-42

Tárgy: Környezetvédelmi infrastruktúra-fejlesztés Daruszentmiklóson  
építési beruházás

Dátum: 2020. 10. 20.

## Költségvetés főösszesítő

Megnevezés	Anyagköltség	Díjköltség
1. Építmény közvetlen költségei	23342736	16453629
1.1 Közvetlen önköltség összesen	23342736	16453629
2.1 ÁFA vetítési alap	39796365	
2.2 Áfa	27,00%	10745019
3. A munka ára		50541384

DANMIN ÉPSZER KFT.  
1063 Budapest, Szinyei Merse u.10.  
Közlétszám: 25749379-2-42  
Aláírás

### Munkanem összesítő

<b>Munkanem megnevezése</b>	<b>Anyag összege</b>	<b>Díj összege</b>
Dúcolás, földpartmegtámasztás	635310	597300
Zsaluzás és állványozás	347200	325500
Költségtérítések	0	192000
Irtás, föld- és sziklamunka	342232	4542435
Közműcsatorna-építés	19055694	7997869
Kőburkolat készítése	2619600	1022625
Bitumenes alap és makadámburkolat készítése	0	111600
Betonpálya-burkolat készítése	342700	1664300
<b>Összesen:</b>	<b>23342736</b>	<b>16453629</b>

DANMIN EPSZER KFT.  
1063 Budapest,  
Szinyei Merse utca 10.  
Adószám: 25746519-7-42

**Dúcolás, földpartmegtámasztás**

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny. Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	13-001- 1.2.1.2	Munkaárok dúcolása és bontása 5,00 m mélységig, 5,00 m szélességig, kétoldali dúcolással, függőleges pallózással, 0,80-2,00 m árokszélesség között, zárt sorú	455 m <sup>2</sup>	1170	1100	532350	500500
2	13-001-4.1	Akna dúcolása és bontása 5,00 m mélységig, 10,0 m <sup>2</sup> alapterületig	88 m <sup>2</sup>	1170	1100	102960	96800
<b>Munkanem összesen:</b>						<b>635310</b>	<b>597300</b>

DANMIN EPSZER KFT.  
1063 Budapest,  
Szinyva Mense u.10.  
Adószám: 25749379-2-42

**Zsaluzás és állványozás**

Sz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	15-017-3	Biztonsági védőkoriát készítése gömbfából, deszkából	1085	m	320	300	347200	325500
<b>Munkanem összesen:</b>							<b>347200</b>	<b>325500</b>

DANMIN LPSZER KFT.  
1063 Budapest,  
Szinyei Merse u. 10.  
Adószám: 24749379-2-42

**Költségtérítések**

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag Díj összesen	Díj összesen
1	19-021- 1.1.1	Ellenőrző vizsgálatok, talajok tömörségi vizsgálata, radiometriális eljárással	6	db	0	32000	0	192000
<b>Munkanem összesen:</b>							<b>0</b>	<b>192000</b>

DANMIN / SZER KFT.  
1063 Budapest,  
Szinyei Merse u.10.  
Adószám: 25749379-2-42



## Irtás, föld- és sziklamunka

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny. Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag Díj összesen	Díj összesen
1	21-001- 13.1.1- 0631103	Füvesítés sík felületen talaj-előkészítéssel, ....dkg/m <sup>2</sup> -.....minőségű fűmagkeverékekkel, gépi erővel GOLF fűmagkeverék, 40-50 dkg/10 m <sup>2</sup>	59,6 10 m <sup>2</sup>	1240	1150	73904	68540
2	21-001- 13.3.1- 0631103	Füvesítés 20%-nál nagyobb rézsűn, ....dkg/m <sup>2</sup> -.....minőségű fűmagkeverékekkel GOLF fűmagkeverék, 40-50 dkg/10 m <sup>2</sup>	36,75 10 m <sup>2</sup>	1100	1700	40425	62475
3	21-003- 5.1.1.2	Munkaárok földkiemelése közművesített területen, kézi erővel, bármely konzisztenciájú talajban, dűcolás nélkül, 2,0 m <sup>2</sup> szelvényig, III. talajosztály	283 m <sup>3</sup>	0	3250	0	919750
4	21-003- 6.2.1.1	Munkaárok földkiemelése közmű nélküli területen, gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, bármely konzisztenciájú, I-IV. oszt. talajban, dűcolt árokból, 5,0 m árokszélességig, 3.0 m mélységig	230,7 m <sup>3</sup>	0	1550	0	357585
5	21-003- 7.1.1.1	Munkagödör földkiemelése épületek és műtárgyak helyén bármely konzisztenciájú, I- IV. oszt. talajban, gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, alapterület: 10,00 m <sup>2</sup> -ig, 2,0 m mélységig	28 m <sup>3</sup>	0	2550	0	71400
6	21-003- 7.1.1.2	Munkagödör földkiemelése épületek és műtárgyak helyén bármely konzisztenciájú, I- IV. oszt. talajban, gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, alapterület: 10,00 m <sup>2</sup> -ig, többlet minden további 2,0 m mélység után	10,3 m <sup>3</sup>	0	2400	0	24720
7	21-003- 11.1.1	Földvisszatöltés munkagödörbe vagy munkaárokba, tömörítés nélkül, réteges elterítéssel, I-IV. osztályú talajban, kézi erővel, az anyag súlypontja karoláson belül, a vezeték (műtárgy) felett és mellett 50 cm vastagságig	35,3 m <sup>3</sup>	0	2650	0	93545
8	21-003- 11.2.1	Földvisszatöltés munkagödörbe vagy munkaárokba, tömörítés nélkül, réteges elterítéssel, I-IV. osztályú talajban, gépi erővel, az anyag súlypontja 10,0 m-en belül, a vezeték (műtárgyat) környező 50 cm-en túli szelvényrészben	174,8 m <sup>3</sup>	0	2650	0	463220
9	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.	596 m <sup>2</sup>	0	250	0	149000

DANI  
10  
Szính.  
tűzész.

19.

## Irtás, föld- és sziklamunka

10	21-004- 4.1.2- 0120189	Talajjavító réteg készítése vonalas létesítményeknél, 3,00 m szélességig vagy építrényen belül, osztályozatlan kavicsból Természetes szemmegoszlású homokos kavics, THK 0/32 P-TT, Nyékládháza	61,1 m3	3730	2350	227903	143585
11	21-004- 5.1.1.1	Tükörkészítés tömörítés nélkül, sík felületen gépi erővel, kiegészítő kézi munkával talajosztály: I-IV.	766 m2	0	450	0	344700
12	21-004- 5.2.1.1	Tükörkészítés tömörítés nélkül, tört vonalú felületen gépi erővel kiegészítő kézi munkával talajosztály: I-IV.	515,1 m2	0	450	0	231795
13	21-004- 8.1.1	Rézsűképzés a kikertülő föld szállítóeszközre való felrakásával, gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, bevágásban, 11-20 cm vastagság között, talajosztály:I-IV	367,5 m2	0	600	0	220500
14	21-005- 1.1.2	Kisméretű csatorna (nyílt árok) építése 1,00 m2 szeivényig, kézi erővel bármely konzisztenciájú talajban, talajosztály: III.	105 m3	0	3750	0	393750
15	21-008- 2.2.1	Tömörítés bármely tömörítési osztályban gépi erővel, kis felületen, tömörségi fok: 85%	118 m3	0	650	0	76700
16	21-008- 2.2.2	Tömörítés bármely tömörítési osztályban gépi erővel, kis felületen, tömörségi fok: 90%	174,8 m3	0	700	0	122360
17	21-011- 1.2.1	Fejtett föld felrakása szállítóeszközre, géppel, talajosztály I-IV.	341,8 m3	0	350	0	119630
18	21-011- 2.1.2	Fejtett föld tolása és eltergetése, I-IV. osztályú talajban, 20,1-50,0 m távolság között	341,8 m3	0	700	0	239260
19	21-011- 3.1.1	Kiszoruló föld elszállítása géppel, a beruházó által kijelölt területre lerakási díj nélkül 10,0 km távolságig	341,8 m3	0	650	0	222170
20	21-011- 11.3	Építési törmelék konténeres elszállítása, lerakása, lerakóhelyi díjjal, 5,0 m <sup>3</sup> -es konténerbe	5 db	0	43550	0	217750

Munkanem összesen:

342232 4542435

Közműcsatorna-építés

Sz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	53-001- 31.4.7- 0131555	Egyoldalon tokos műanyag csatornacső beépítése földárókba, gumigyűrűs kötéssel, csőidomok nélkül, 5,00 m hosszú csövekből, külső csőátmérő: 400 mm PIPELIFE PVC-U tömőrfalú tokos csatornacső 400x9,8x5000 mm SN4, KGEM400/5M	149	m	7870	3850	1172630	573650
2	53-005- 1.1.2.2- 0645105	Beton akna-fenékelem elhelyezése, csaphornyos, habarcsos illesztéssel, beépített csatlakozó elemek nélkül, földmunka és dúcolás nélkül, belső csőátmérő: 100 cm, 65-90 cm magasság között LEIER AFE 100/75 LK beton akna-fenékelem, csaphornyos illesztéssel, künettel, V1-T1-A1, CEM 2/A-V 32,5 S, Cikkszám: HUTJS1212	4	db	58410	25000	233640	100000
3	53-005-4- 0645126	Gyárilag beépített PVC csatlakozó elem többletár LEIER CSE 400 KG beépített PVC csatlakozó elem (többletár), Cikkszám: HUTX1596	8	db	16850	15500	134800	124000
4	53-005- 5.2.1- 0645220	Beton aknamagasztó elem elhelyezése, cementhabarcsos illesztéssel, 100 cm belső átmérővel, 70 cm magasságig LEIER AGY 100/25/12 L aknagyűrű csaphornyos illesztéssel, V1-T1-A1, CEM 2/A-V 32,5 S	1	db	16850	15500	16850	15500
5	53-005- 5.2.2- 0645215	Beton aknamagasztó elem elhelyezése, cementhabarcsos illesztéssel, 100 cm belső átmérővel, 70 cm magasság felett LEIER AGY 100/75/12 L aknagyűrű csaphornyos illesztéssel, V1-T1-A1, CEM 2/A-V 32,5 S	1	db	24330	8250	24330	8250
6	53-005- 5.2.2- 0645217	Beton aknamagasztó elem elhelyezése, cementhabarcsos illesztéssel, 100 cm belső átmérővel, 70 cm magasság felett LEIER AGY 100/100/12 L aknagyűrű csaphornyos illesztéssel, V1-T1-A1, CEM 2/A-V 32,5 S	3	db	30980	9150	92940	27450
7	53-005- 9.1.1.1- 0644073	Beton aknaszűkítő elhelyezése, egyesített szűkítő elem, csaphornyos, cementhabarcsos illesztéssel, belső átmérő alul 100 cm, felül 50-62,5 cm LEIER ASZ 100/62,5/60 L, aknaszűkítőelem, csaphornyos illesztéssel, V1-T1-A1, CEM 2/A-V 32,5 S, Cikkszám: HUTJS1883	4	db	22000	9400	88000	37600
8	53-005- 10.1- 0645260	Beton szintemelő gyűrű elhelyezése, cementhabarcsos illesztéssel, belső csőátmérő: 50-62,5 cm között LEIER SZGY 62,5/5 L szintbeállító gyűrű, Cikkszám: HUTPS1816	3	db	4750	2650	14250	7950

DANMIN ÉPSZER KFT.  
1063 Budapest,  
Szinyei Merse u.10.  
Adószám: 2579379-2-42

**Közműcsatorna-építés**

9	53-005-10.1-0645261	Beton szintemelő gyűrűk elhelyezése, cementhabarcsos illesztéssel, belső csőátmérő: 50-62,5 cm között LEIER SZGY 62,5/10 L szintbeállító gyűrű , Cikkszám: HUTPS1817	2 db	7340	4050	14680	8100
10	53-007-5.3-0412273	Kör alakú öntöttvas aknafedlap és fedlapkeret elhelyezése, cementhabarcs rögzítéssel, nehéz (D 400, E 600, F 900 terhelési osztály) kivitel EURO-PURATOR - P-TOP L fedlap d=600 D400 lopásbiztos, Cikksz.: P11400LD-SEC	4 db	47610	25500	190440	102000
11	53-008-2.3.1-0620020	Vakolat készítése csatornaszelvényben és aknában, cementhabarcsból, vízzáró kivitelben, két rétegben, REZOLIT KM – 257	6,26 m2	3330	3650	20846	22849
12	53-009-1.2	Vízzárósági vizsgálat elfalazással, csatorna belmérete: 40 cm	149 m	700	800	104300	119200
13	53-051-1.1-0649223	Előregyártott vasbeton árok- és mederburkoló elem elhelyezése csaphornyos illesztéssel, földmunka nélkül, 20-30 cm árokfenék szélesség között NÁDÉP-FABETON FM 20/30/30 mederelem, vasbeton, erősítő bordával, 10 to. tengelyterhelésre	425 m	14100	6200	5992500	2635000
14	53-051-1.6.1-0649262	Előregyártott vasbeton árok- és mederburkoló elem elhelyezése csaphornyos illesztéssel, földmunka nélkül, fedlap elhelyezése 20-30 cm árokfenék szélesség között NÁDÉP-FABETON FMF 20 fedlap 10 to. tengelyterhelésre	425 db	14000	4000	5950000	1700000
15	53-051-5.1-0649343	Útpadka folyóka elemek elhelyezése előregyártott vasbetonból, földmunka nélkül, 40 cm szélességben NÁDÉP-FABETON FP 40/15/100 útpadka folyóka elem - íves	364 m	9550	4750	3476200	1729000
16	53-101-5.1.2.1-0120189	Ágyzatok készítése előre elkészített tükörben, rézsűburkolatok alá, osztályozott homokból vagy homokos kavicsból Természetes szemmegoszlású homokos kavics, THK 0/32 P-TT, Nyékládháza	21,6 m3	6020	3000	130032	64800
17	53-101-5.1.2.2-0231440	Ágyzatok készítése előre elkészített tükörben, burkolatok alá betonból 10 cm vtg alapbeton: C20/25-XA1-XC4-XV3(H)-24-F2 (MSZ 4798-1:2004)	66,4 m3	20540	10550	1363856	700520

DANMIN ÉPSZER KFT.  
 1063 Budapest,  
 Szinyei Mersé u.10.  
 Adószám: 25740379-2-42

**Közműcsatorna-építés**

18	53-101- 6.2.1.1.2- 0612134	Rézsű- és mederburkolat; Burkolat készítése előregyártott mederlapokból, hézagolás nélkül, kész ágyazatra betonba rakva, burkolatvastagság: 10 cm Mederlap 40/40/10 cm	4 m2	8850	5500	35400	22000
----	----------------------------------	--	------	------	------	-------	-------

---

**Munkanem összesen:****19055694 7997869**

DANMIN EPSZER K. :  
1063 Budapest  
Szinyei Merse u.10  
Adószám: 25749379-2



**Kőburkolat készítése**

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Dij egységre	Anyag összesen	Dij összesen
1	62-002-21.1-0617735	Kiemelt szegély készítése, alapárok kiemelésével, beton alapperendával és megtámasztással, hézagolással, előregyártott szegélyköből, 25 vagy 30 cm hosszú elemekből SEMMELROCK "K" szegély 25x25x15/10 cm. szürke	592,5	m	4320	1650	2559600	977625
2	62-002-2.3-0617749	Süllyesztett szegély vagy futósr készítése, alapárok kiemeléssel, beton alapperendával, hézagolással, 40 cm hosszú előregyártott beton szegélyelemekből SEMMELROCK süllyesztett útszegély 40x20x15 cm, szürke	30	m	2000	1500	60000	45000
<b>Munkanem összesen:</b>							<b>2619600</b>	<b>1022625</b>

DANMIN EPSZER KFT.  
 1063 Budapest  
 Szinyei Merse ut. 10.  
 Adószám: 25749379-2-42

**Bitumenes alap és makadámburkolat készítése**

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag		Díj		Anyag Díj összesen
					egységre	egységre	egységre	egységre	
1	63-001-1.2	Aszfaltos felületű zúzottkő makadám, ítatott és kötőzúzalékos, valamint kevert aszfaltmakadám bontása, 10 cm vastagságig, géppel, hidraulikus bontófejjel	24	m3	0	0	4650	0	111600
<b>Munkanem összesen:</b>								0	111600

DANMIN EPSZER KFT.  
1063 Budapest,  
Szinyei Mészé u. 10  
Adószám: 25149379-2-42

**Betonpálya-burkolat készítése**

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	64-003-1.1- 0430140	(Előirányzat) Járda és bejáró burkolatok helyreállítása, utókezeléssel és hézagkészítéssel, kézi erővel, 20 cm vastagsággal, 0,0-3,0 m szélesség között C30/37 - XF4 kissé képlékeny kavicsbeton keverék CEM 52,5 pc. Dmax = 16 mm, m = 5.7 finomsági modulusa!	10	m <sup>3</sup>	34270	24500	342700	245000
2	64-006-3.3- 0215042	Burkolatbontást megelőző élvágás készítése 10 cm mélységig	1577	m	0	900	0	1419300
<b>Munkanem összesen:</b>							<b>342700</b>	<b>1664300</b>

DANMIN EPSZER KFT  
 1063 Budapest.  
 Szinyei Merse ut 10  
 Adószám: 25749379-2-41





## AJÁNLATI ADATLAP

TOP-2.1.3-16-FE1-2019-00002 azonosító számú projekt keretében „Környezetvédelmi infrastruktúra-fejlesztés Daruszentmiklóson – építési beruházás” tárgyban

## Árajánlattevő adatai:

Árajánlattevő neve:	DANMIN ÉPSZER Kft.
Árajánlattevő székhelye:	1063 Budapest, Szinyei Merse u. 10.
Árajánlattevő cégjegyzékszám:	01 – 09 – 287057
Belföldi adószáma:	25749379-2-42
Pénzforgalmi jelzőszám:	10300002-10668225-49020016
Képviselő neve, beosztása:	Juhász János / ügyvezető

## A kapcsolattartó adatai:

Kapcsolattartó személy neve:	Juhász János
Kapcsolattartó személy telefon vagy mobil száma:	70 32 – 48 – 588
Kapcsolattartó személy e-mail címe:	danminepszerkft@gmail.com

Azon számszerűsíthető adatok, amelyek a bírálati szempont alapján értékelésre kerülnek:

## 1. Ár szempont:

Megnevezés	Mennyiség	Mérték -egység	Nettó	ÁFA (27 %)	Bruttó
Vízvezető hálózat fejlesztése	1	db	39.796.365,- Ft	10.745.019,- Ft	50.541.384,- Ft

## 2. Minőségi szempont:

Cégbejegyzés időpontja: 2016. 09. 08.

Az árajánlat érvényessége 90 nap.

Az árajánlatkérésben leírt feladatok teljesítéséhez szükséges szaktudással és jogosultságokkal rendelkezünk (vagy alvállalkozónk rendelkezik), az árajánlatkérésben megjelenített kötelezettségeket, feltételeket elfogadjuk.

## Melléklet:

- Cégjegyzésre jogosult képviselő aláírási címpéldánya vagy a 2006. évi V. törvény 9. § szerinti aláírás-mintája, aki az ajánlatot aláírja, vagy az aláírásra meghatalmazást ad.
- Ajánlatot aláíró személy meghatalmazása (amennyiben releváns)
- Árazott költségvetés, cégszerűen aláírt pdf formátumban, valamint excel (.xls) formátumban

Kelt: Dunaújváros, 2020. 10. 20.

DANMIN ÉPSZER KFT.  
1063 Budapest  
Szinyei Merse u. 10.  
Adószám: 25749379-2-42  
cégszerű aláírás

## NYILATKOZAT A KIZÁRÓ OKOKRÓL, VALAMINT ALKALMASSÁGRÓL

TOP-2.1.3-16-FE1-2019-00002 azonosító számú projekt keretében „Környezetvédelmi infrastruktúra-fejlesztés Daruszentmiklóson – építési beruházás” tárgyban

Alulírott Juhász János, mint a(z) DANMIN ÉPSZER Kft. ; 1063 Budapest, Szinyei Merse u. 10. ajánlattevő cégjegyzésre/kötelezettségvállalása jogosult képviselője az „Műnibölcsöde kialakítása Daruszentmiklóson – építési beruházás” tárgyú Árajánlatkérés során ezennel felelősségem tudatában

**n y i l a t k o z o m,**

hogy

- Társaságunkkal szemben az Árajánlatkérésben előírt kizáró okok nem állnak fenn;
- Társaságunk átlátható és az Árajánlatkérőtől független szervezet;
- Társaságunk megfelel az Árajánlatkérésben előírt alkalmassági feltételeknek, miszerint rendelkezünk 1 db nettó 10.000.000 Ft értékű építés tárgyú referenciával;  
Megrendelő neve: Viktória Panzió  
Megrendelés tárgya: Viktória Panzió teljeskörű felújítása és parkoló munkái építési  
Ellenszolgáltatás összege (nettó): 79.877.637 Ft
- az ajánlatkérésben előírt mértékű felelősségbiztosítással a kivitelezés során rendelkezni fogok;
- az ajánlatkérésben előírt valamennyi feltételt megismertem és annak megfelelek.

Kelt: Dunaújváros, 2020. 10. 20.

DANMIN ÉPSZER KFT.  
1063 Budapest  
Szinyei Merse u. 10.  
Adószám: 256433785  
.....  
cégszerű aláírás

## ÜGYVÉDI ALÁÍRÁSMINTA

Alulírott **Kocsis Alexandra** /; anyja neve: Kiss Ilona, születési helye és ideje: Dunaújváros, 1979. december 28. / 2428 Kisapostag, Völgy út 7/A. sz. alatti lakos a társaság létesítő okiratát szerkesztő és ellenjegyző **dr. Bánfalvi János** 8900 Zalaegerszeg, Petőfi köz 2. A. lph. fszt. 2. sz. a. székhelyű ügyvéd előtt nyilatkozom arról, hogy mint a Fővárosi Törvényszék Cégbírósága által a cégjegyzékbe 1063 Budapest, Szinyei Merse utca 10. sz. alatti székhellyel bejegyezni kért **DANMIN ÉPSZER Korlátolt Felelősségű Társaság**, rövid nevén: **DANMIN ÉPSZER Kft.** ügyvezetője a társaságot akként jegyzem, hogy nevemet önállóan írom a társaság géppel, vagy kézzel előírt, előnyomott, vagy nyomtatott teljes, vagy rövid cégnevéhez az alábbi mintának megfelelően.

Kelt Budapesten, 2016. évi szeptember hó 06. napján.

*Kocsis Alexandra*  
Kocsis Alexandra  
ügyvezető

Alulírott **dr. Bánfalvi János** 8900 Zalaegerszeg, Petőfi köz 2. A. lph. fszt. 2. sz. alatti székhelyű ügyvéd tanúsítom, hogy **Kocsis Alexandra** ügyvezető, ki önmagát a **505028PA** számú személyazonosító igazolvánnyal, lakcímét a **350280 LD** számú lakcímet igazoló hatósági igazolvánnyal igazolta, ezen ügyvédi aláírásmintát előttem személyesen írta alá.

Nevezett ügyvéd nyilatkozom arról, hogy ezen ügyvédi aláírásminta kiállítására részemről a Ctv.<sup>1</sup> 9.§ (3) bekezdésében meghatározott feltételek betartása mellett került sor, tehát a társaság létesítő okiratát a cégbejegyzési eljárás részeként a jelen ügyvédi aláírásminta kiállításával egyidejűleg én szerkesztettem és ellenjegyeztem, továbbá az aláírásra jogosult vezető tisztségviselő személyi okmányainak érvényességét az Ütv.<sup>2</sup> 27/B.§ (1) bekezdésében foglaltaknak megfelelően elektronikus úton ellenőriztem.

k.m.f.

*D. B. 11*



<sup>1</sup>A cégnyilvánosságról, a bírósági cégeljárásról és a végelszámolásról szóló 2006. évi V. tv.

<sup>2</sup>Az ügyvédekről szóló 1998. évi XI. tv.



**Feladó:** Deák Károly [dunabaudeak@gmail.com]  
**Küldve:** 2020. október 21. 16:28  
**Címzett:** ado@daruszentmiklos.hu  
**Melléletek:** Nyilatkozatok.pdf; Költségvetés.pdf; Dunabau ajánlati\_sablon\_Daru\_vizelvezető hálózat.doc; Dunabau Daruszentmiklos\_vizrendezés költségvetés.xls; Alírási címpéldány.pdf

**Jelölő állapota:** Megjelölt

Tisztelt Polgármester Úr!

Mellékelten küldöm ajánlatunkat a csapadékvíz elvezető kialakítására vonatkozóan.

Üdvözlettel: Deák Károly  
Dunabau 777 Kft

2020.10.22 2020.10.23.16 D/00000000  
D/567-17/2020  
Tóth Kriszta

**DUNABAU 777 Kft.**  
1085 Budapest, József krt. 69.  
adószám: 13018571-2-42

## KÖLTSÉGVETÉS

Építető : Daruszentmiklós Község Önkormányzata  
2423 Daruszentmiklós, Fő utca 53. / B

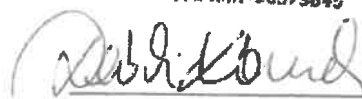
Kelt: 2020. 10. 20.

A munka leírása: Környezetvédelmi infrastruktúra-fejlesztés Daruszentmiklóson  
építési beruházás

### Költségvetés összesítő

Megnevezés	Anyagköltség	Díjköltség
<b>1. Építmény közvetlen költségei</b>	<b>22 062 067 Ft</b>	<b>14 513 160 Ft</b>
<b>1.1 Közvetlen önköltség összesen</b>	<b>22 062 067 Ft</b>	<b>14 513 160 Ft</b>
<b>2.1 ÁFA vetítési alap</b>		<b>36 575 227 Ft</b>
<b>2.2 Áfa</b>	<b>27,00%</b>	<b>9 875 311 Ft</b>
<b>3. A munka ára</b>		<b>46 450 538 Ft</b>

DUNABAU 777 KFT.  
1085 Budapest, József krt. 69.  
Adószám: 13018571-2-42  
Cégszám: 01 09 200877  
TTP: 11736087-20573845

  
Dunabau 777 Kft.

### Munkanem összesítő

<b>Munkanem megnevezése</b>	<b>Anyag összege</b>	<b>Díj összege</b>
Dúcolás, földpartmegtámasztás	543 000 Ft	543 000 Ft
Zsaluzás és állványozás	271 250 Ft	271 250 Ft
Költségtérítések	0 Ft	120 000 Ft
Irtás, föld- és sziklamunka	310 200 Ft	4 083 350 Ft
Közműsatorna-építés	18 153 992 Ft	7 309 010 Ft
Kőburkolat készítése	2 483 625 Ft	865 500 Ft
Bitumenes alap és makadámburkolat készítése	0 Ft	96 000 Ft
Betonpálya-burkolat készítése	300 000 Ft	1 225 050 Ft
<b>Összesen:</b>	<b>22 062 067 Ft</b>	<b>14 513 160 Ft</b>

**Dúcolás, földpartmegtámasztás**

<b>Ssz.</b>	<b>Tételszám</b>	<b>Tétel szövege</b>	<b>Menny.</b>	<b>Egység</b>	<b>Anyag egységár</b>	<b>Díj egységre</b>	<b>Anyag összesen</b>	<b>Díj összesen</b>
1	13-001- 1.2.1.2	Munkaárok dúcolása és bontása 5,00 m mélységig, 5,00 m szélességig, kétoldali dúcolással, függőleges pallózással, 0,80-2,00 m árokszélesség között, zárt sorú	455	m <sup>2</sup>	1 000 Ft	1 000 Ft	455 000 Ft	455 000 Ft
2	13-001-4.1	Akna dúcolása és bontása 5,00 m mélységig, 10,0 m <sup>2</sup> alapterületig	88	m <sup>2</sup>	1 000 Ft	1 000 Ft	88 000 Ft	88 000 Ft
<b>Munkanem összesen:</b>							<b>543 000 Ft</b>	<b>543 000 Ft</b>



**Zsaluzás és állványozás**

Sz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	15-017-3	Biztonsági védőkorlát készítése gömbfából, deszkából	1085	m	250 Ft	250 Ft	271 250 Ft	271 250 Ft
<b>Munkanem összesen:</b>							<b>271 250 Ft</b>	<b>271 250 Ft</b>

**Költségtérítések**

<b>Sz.</b>	<b>Tételszám</b>	<b>Tétel szövege</b>	<b>Menny. Egység</b>	<b>Anyag egységár</b>	<b>Díj egységre</b>	<b>Anyag Díj összesen</b>
1	19-021- 1.1.1	Ellenőrző vizsgálatok, talajok tömörségi vizsgálata, radiometriális eljárással	6 db	0	#####	0 Ft 120 000 Ft
<b>Munkanem összesen:</b>						<b>0 Ft 120 000 Ft</b>

## Irtás, föld- és sziklamunka

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny. Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	21-001- 13.1.1- 0631103	Fűvesítés sík felületen talaj-előkészítéssel, ....dkg/m <sup>2</sup> -.....minőségű fűmagkeverékkel, gépi erővel GOLF fűmagkeverék, 40-50 dkg/10 m <sup>2</sup>	59,6 10 m <sup>2</sup>	1 000 Ft	1 000 Ft	59 600 Ft	59 600 Ft
2	21-001- 13.3.1- 0631103	Fűvesítés 20%-nál nagyobb rézsűn, ....dkg/m <sup>2</sup> -.....minőségű fűmagkeverékkel GOLF fűmagkeverék, 40-50 dkg/10 m <sup>2</sup>	36,75 10 m <sup>2</sup>	1 000 Ft	1 500 Ft	36 750 Ft	55 125 Ft
3	21-003- 5.1.1.2	Munkaárok földkiemelése közművesített területen, kézi erővel, bármely konzisztenciájú talajban, dúcolás nélkül, 2,0 m <sup>2</sup> szelvényig. III. talajosztály	283 m <sup>3</sup>	0 Ft	3 000 Ft	0 Ft	849 000 Ft
4	21-003- 6.2.1.1	Munkaárok földkiemelése közmű nélküli területen, gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, bármely konzisztenciájú, I-IV. oszt. talajban, dúcolt árokból, 5,0 m árokszélességig. 3.0 m mélységig	230,7 m <sup>3</sup>	0 Ft	1 300 Ft	0 Ft	299 910 Ft
5	21-003- 7.1.1.1	Munkagödör földkiemelése épületek és műtárgyak helyén bármely konzisztenciájú, I- IV. oszt. talajban, gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, alapterület: 10,00 m <sup>2</sup> -ig, 2,0 m mélységig	28 m <sup>3</sup>	0 Ft	2 850 Ft	0 Ft	79 800 Ft
6	21-003- 7.1.1.2	Munkagödör földkiemelése épületek és műtárgyak helyén bármely konzisztenciájú, I- IV. oszt. talajban, gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, alapterület: 10,00 m <sup>2</sup> -ig, többlet minden további 2,0 m mélység után	10,3 m <sup>3</sup>	0 Ft	2 300 Ft	0 Ft	23 690 Ft
7	21-003- 11.1.1	Földvisszatöltés munkagödörbe vagy munkaárokba, tömörítés nélkül, réteges elterítéssel, I-IV. osztályú talajban, kézi erővel, az anyag súlypontja karoláson belül, a vezeték (műtárgy) felett és mellett 50 cm vastagságig	35,3 m <sup>3</sup>	0 Ft	2 550 Ft	0 Ft	90 015 Ft
8	21-003- 11.2.1	Földvisszatöltés munkagödörbe vagy munkaárokba, tömörítés nélkül, réteges elterítéssel, I-IV. osztályú talajban, gépi erővel, az anyag súlypontja 10,0 m-en belül, a vezeték (műtárgyat) környező 50 cm-en túli szelvényrészben	174,8 m <sup>3</sup>	0 Ft	2 550 Ft	0 Ft	445 740 Ft
9	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.	596 m <sup>2</sup>	0 Ft	200 Ft	0 Ft	119 200 Ft

**Irtás, föld- és sziklamunka**

10	21-004- 4.1.2- 0120189	Talajjavító réteg készítése vonalas létesítményeknél, 3,00 m szélességig vagy építményen belül, osztályozatlan kavicsból Természetes szemmegoszlású homokos kavics, THK 0/32 P-TT, Nyékládháza	61,1 m3	3 500 Ft	2 000 Ft	213 850 Ft	122 200 Ft
11	21-004- 5.1.1.1	Tükrökészítés tömörítés nélkül, sík felületen gépi erővel, kiegészítő kézi munkával talajosztály: I-IV.	766 m2	0 Ft	350 Ft	0 Ft	268 100 Ft
12	21-004- 5.2.1.1	Tükrökészítés tömörítés nélkül, tört vonalú felületen gépi erővel kiegészítő kézi munkával talajosztály: I-IV.	515,1 m2	0 Ft	350 Ft	0 Ft	180 285 Ft
13	21-004- 8.1.1	Rézsűképzés a kikertülő föld szállítóeszközre való felrakásával, gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, bevágásban, 11-20 cm vastagság között, talajosztály:I-IV	367,5 m2	0 Ft	550 Ft	0 Ft	202 125 Ft
14	21-005- 1.1.2	Kisméretű csatorna (nyílt árok) építése 1,00 m2 szelvényig, kézi erővel bármely konzisztenciájú talajban, talajosztály: III.	105 m3	0 Ft	3 550 Ft	0 Ft	372 750 Ft
15	21-008- 2.2.1	Tömörítés bármely tömörítési osztályban gépi erővel, kis felületen, tömörségi fok: 85%	118 m3	0 Ft	550 Ft	0 Ft	64 900 Ft
16	21-008- 2.2.2	Tömörítés bármely tömörítési osztályban gépi erővel, kis felületen, tömörségi fok: 90%	174,8 m3	0 Ft	650 Ft	0 Ft	113 620 Ft
17	21-011- 1.2.1	Fejtett föld felrakása szállítóeszközre, géppel, talajosztály I-IV.	341,8 m3	0 Ft	300 Ft	0 Ft	102 540 Ft
18	21-011- 2.1.2	Fejtett föld tolása és eltérégetése, I-IV. osztályú talajban, 20,1-50,0 m távolság között	341,8 m3	0 Ft	650 Ft	0 Ft	222 170 Ft
19	21-011- 3.1.1	Kiszoruló föld elszállítása géppel, a beruházó által kijelölt területre lerakási díj nélkül 10,0 km távolságig	341,8 m3	0 Ft	600 Ft	0 Ft	205 080 Ft
20	21-011- 11.3	Építési törmelék konténeres elszállítása, lerakása, lerakóhelyi díjjal, 5,0 m <sup>2</sup> -es konténerbe	5 db	0 Ft	41 500 Ft	0 Ft	207 500 Ft

**Munkanem összesen:**

**310 200 Ft 4 083 350 Ft**

Közműcsatorna-építés

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	53-001- 31.4.7- 0131555	Egyoldalon tokos műanyag csatornacső beépítése földárokba, gumigyűrűs kötéssel, csőídomok nélkül, 5,00 m hosszú csövekből, külső csőátmérő: 400 mm PIPELIFE PVC-U tömőrfalú tokos csatornacső 400x9,8x5000 mm SN4, KGEM400/5M	149 m		7 500 Ft	3 500 Ft	1 117 500 Ft	521 500 Ft
2	53-005- 1.1.2.2- 0645105	Beton akna-fenékelem elhelyezése, csaphornyos, habarcsos illesztéssel, beépített csatlakozó elemek nélkül, földmunka és dúcolás nélkül, belső csőátmérő: 100 cm, 65-90 cm magasság között LEIER AFE 100/75 LK beton akna-fenékelem, csaphornyos illesztésű, kőnettel, V1-T1-A1, CEM 2/A-V 32,5 S, Cikkszám: HUTJS1212	4 db		#####	#####	224 000 Ft	90 000 Ft
3	53-005-4- 0645126	Gyárilag beépített PVC csatlakozó elem többletár LEIER CSE 400 KG beépített PVC csatlakozó elem (többletár), Cikkszám: HUTX1596	8 db		#####	5 000 Ft	120 000 Ft	40 000 Ft
4	53-005- 5.2.1- 0645220	Beton aknamagasító elem elhelyezése, cementhabarcsos illesztéssel, 100 cm belső átmérővel, 70 cm magasságig LEIER AGY 100/25/12 L aknagyűrű csaphornyos illesztéssel, V1-T1-A1, CEM 2/A-V 32,5 S	1 db		#####	5 000 Ft	15 000 Ft	5 000 Ft
5	53-005- 5.2.2- 0645215	Beton aknamagasító elem elhelyezése, cementhabarcsos illesztéssel, 100 cm belső átmérővel, 70 cm magasság felett LEIER AGY 100/75/12 L aknagyűrű csaphornyos illesztéssel, V1-T1-A1, CEM 2/A-V 32,5 S	1 db		#####	7 500 Ft	22 500 Ft	7 500 Ft
6	53-005- 5.2.2- 0645217	Beton aknamagasító elem elhelyezése, cementhabarcsos illesztéssel, 100 cm belső átmérővel, 70 cm magasság felett LEIER AGY 100/100/12 L aknagyűrű csaphornyos illesztéssel, V1-T1-A1, CEM 2/A-V 32,5 S	3 db		#####	8 500 Ft	87 912 Ft	25 500 Ft
7	53-005- 9.1.1.1- 0644073	Beton aknaszűkítő elhelyezése, egyesített szűkítő elem, csaphornyos, cementhabarcsos illesztéssel, belső átmérő alul 100 cm, felül 50-62,5 cm LEIER ASZ 100/62,5/60 L, akna-szűkítőelem, csaphornyos illesztéssel, V1-T1-A1, CEM 2/A-V 32,5 S, Cikkszám: HUTJS1883	4 db		#####	8 500 Ft	80 000 Ft	34 000 Ft
8	53-005- 10.1- 0645260	Beton szintemelő gyűrűk elhelyezése, cementhabarcsos illesztéssel, belső csőátmérő: 50-62,5 cm között LEIER SZGY 62,5/5 L szintbeállító gyűrű, Cikkszám: HUTPS1816	3 db		4 500 Ft	2 500 Ft	13 500 Ft	7 500 Ft

**Közműcsatorna-építés**

9	53-005-10.1-0645261	Beton szintemelő gyűrűk elhelyezése, cementhabarcsos illesztéssel, belső csőátmérő: 50-62,5 cm között LEIBER SZGY 62,5/10 L szintbeállító gyűrű , Cikkszám: HUTPS1817	2 db	6 500 Ft	3 500 Ft	13 000 Ft	7 000 Ft
10	53-007-5.3-0412273	Kör alakú öntöttvas aknafedlap és fedlapkeret elhelyezése, cementhabarcs rögzítéssel, nehéz (D 400, E 600, F 900 terhelési osztály) kivitel EURO-PURATOR - P-TOP L fedlap d=600 D400 lopásbiztos, Cikksz.: P11400LD-SEC	4 db	#####	#####	182 000 Ft	90 000 Ft
11	53-008-2.3.1-0620020	Vakolat készítése csatornaszelvényben és aknában, cementhabarcsból, vízzáró kivitelben, két rétegben, REZOLIT KM – 257	6,26 m <sup>2</sup>	3 000 Ft	3 500 Ft	18 780 Ft	21 910 Ft
12	53-009-1.2	Vízzárósági vizsgálat elfalazással, csatorna belmérete: 40 cm	149 m	500 Ft	500 Ft	74 500 Ft	74 500 Ft
13	53-051-1.1-0649223	Előregyártott vasbeton árok- és mederburkoló elem elhelyezése csaphornyos illesztéssel, földmunka nélkül, 20-30 cm árokfenék szélesség között NÁDÉP-FABETON FM 20/30/30 mederelem, vasbeton, erősítő bordával, 10 to. tengelyterhelésre	425 m	#####	5 500 Ft	5 737 500 Ft	2 337 500 Ft
14	53-051-1.6.1-0649262	Előregyártott vasbeton árok- és mederburkoló elem elhelyezése csaphornyos illesztéssel, földmunka nélkül, fedlap elhelyezése 20-30 cm árokfenék szélesség között NÁDÉP-FABETON FMF 20 fedlap 10 to. tengelyterhelésre	425 db	#####	3 500 Ft	5 525 000 Ft	1 487 500 Ft
15	53-051-5.1-0649343	Útpadka folyóka elemek elhelyezése előregyártott vasbetonból, földmunka nélkül, 40 cm szélességben NÁDÉP-FABETON FP 40/15/100 útpadka folyóka elem - íves	364 m	9 000 Ft	4 500 Ft	3 276 000 Ft	1 638 000 Ft
16	53-101-5.1.2.1-0120189	Ágyazatok készítése előre elkészített tükörben, rézsűburkolatok alá, osztályozott homokból vagy homokos kavicsból Természetes szemmegoszlású homokos kavics, THK 0/32 P-TT, Nyékládháza	21,6 m <sup>3</sup>	5 500 Ft	3 500 Ft	118 800 Ft	75 600 Ft
17	53-101-5.1.2.2-0231440	Ágyazatok készítése előre elkészített tükörben, burkolatok alá betonból 10 cm vtg alapbeton: C20/25-XA1-XC4-XV3(H)-24-F2 (MSZ 4798-1:2004)	66,4 m <sup>3</sup>	#####	#####	1 494 000 Ft	830 000 Ft

**Közműcsatorna-építés**

18	53-101- 6.2.1.1.2- 0612134	Rész- és mederburkolat; Burkolat készítése előregyártott mederlapokból, hézagolás nélkül, kész ágyazatra betonba rakva, burkolatvastagság: 10 cm Mederlap 40/40/10 cm	4 m2	8 500 Ft	4 000 Ft	34 000 Ft	16 000 Ft
----	----------------------------------	---	------	----------	----------	-----------	-----------

---

**Munkanem összesen:****18 153 992 Ft 7 309 010 Ft**

**Kőburkolat készítése**

<b>Ssz.</b>	<b>Tételszám</b>	<b>Tétel szövege</b>	<b>Menny.</b>	<b>Egység</b>	<b>Anyag egységár</b>	<b>Díj egységre</b>	<b>Anyag összesen</b>	<b>Díj összesen</b>
1	62-002-21.1-0617735	Kiemelt szegély készítése, alapárok kiemelésével, beton alapperendával és megtámasztással, hézagosítással, előregyártott szegélykőből, 25 vagy 30 cm hosszú elemekből SEMMELROCK "K" szegély 25x25x15/10 cm. szürke	592,5 m		4 050 Ft	1 400 Ft	2 399 625 Ft	829 500 Ft
2	62-002-2.3-0617749	Süllyesztett szegély vagy futósor készítése, alapárok kiemeléssel, beton alapperendával, hézagosítással, 40 cm hosszú előregyártott beton szegélyelemekből SEMMELROCK süllyesztett útszegély 40x20x15 cm, szürke	30 m		2 800 Ft	1 200 Ft	84 000 Ft	36 000 Ft
<b>Munkanem összesen:</b>							<b>2 483 625 Ft</b>	<b>865 500 Ft</b>



**Bitumenes alap és makadámburkolat készítése**

Sz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	63-001-1.2	Aszfaltos felületű zúzottkő makadám, itatott és kötőzúzalékos, valamint kevert aszfaltmakadám bontása, 10 cm vastagságig, géppel, hidraulikus bontófejjel	24	m <sup>3</sup>	0 Ft	4 000 Ft	0 Ft	96 000 Ft
<b>Munkanem összesen:</b>							<b>0 Ft</b>	<b>96 000 Ft</b>

**Betonpálya-burkolat készítése**

<b>Ssz.</b>	<b>Tételszám</b>	<b>Tétel szövege</b>	<b>Menny.</b>	<b>Egység</b>	<b>Anyag egységár</b>	<b>Díj egységre</b>	<b>Anyag összesen</b>	<b>Díj összesen</b>
1	64-003-1.1- 0430140	(Előírányzat) Járda és bejáró burkolatok helyreállítása, utókezeléssel és hézagkészítéssel, kézi erővel, 20 cm vastagsággal, 0,0-3,0 m szélesség között C30/37 - XF4 kissé képlékeny kavicsbeton keverék CEM 52,5 pc. Dmax = 16 mm, m =5,7 finomsági modulussal	10	m <sup>3</sup>	30 000 Ft	20 000 Ft	300 000 Ft	200 000 Ft
2	64-006-3.3- 0215042	Burkolatbontást megelőző élvágás készítése 10 cm mélységig	1577	m	0 Ft	650 Ft	0 Ft	1 025 050 Ft
<b>Munkanem összesen:</b>							<b>300 000 Ft</b>	<b>1 225 050 Ft</b>

## AJÁNLATI ADATLAP

TOP-2.1.3-16-FE1-2019-00002 azonosító számú projekt keretében „Környezetvédelmi infrastruktúra-fejlesztés Daruszentmiklóson – építési beruházás” tárgyban

## Árajánlattevő adatai:

Árajánlattevő neve:	Dunabau 777 Kft.
Árajánlattevő székhelye:	1085 Budapest, József krt. 69.
Árajánlattevő cégjegyzékszám:	01 – 09 – 280877
Belföldi adószáma:	13018571 – 2 – 42
Pénzforgalmi jelzőszám:	OTP 11736037 – 20573845 - 00000000
Képviselő neve, beosztása:	Deák Károly, ügyvezető igazgató

## A kapcsolattartó adatai:

Kapcsolattartó személy neve:	Deák Károly
Kapcsolattartó személy telefon vagy mobil száma:	70 / 775 – 73 – 55
Kapcsolattartó személy e-mail címe:	dunabaudeak@gmail.com

Azon számszerűsíthető adatok, amelyek a bírálati szempont alapján értékelésre kerülnek:

## 1. Ár szempont:

Megnevezés	Mennyiség	Mérték -egység	Nettó	ÁFA (27 %)	Bruttó
Vízvezető hálózat fejlesztése	1	db	36.575.227,- Ft	9.875.311,- Ft	46.450.538,- Ft

## 2. Minőségi szempont:

Cégbejegyzés időpontja: 2003. 04. 03.

Az árajánlat érvényessége 90 nap.

Az árajánlatkérésben leírt feladatok teljesítéséhez szükséges szaktudással és jogosultságokkal rendelkezünk (vagy alvállalkozónk rendelkezik), az árajánlatkérésben megjelenített kötelezettségeket, feltételeket elfogadjuk.

## Melléklet:

- Cégjegyzésre jogosult képviselő aláírási címpéldánya vagy a 2006. évi V. törvény 9. § szerinti aláírás-mintája, aki az ajánlatot aláírja, vagy az aláírásra meghatalmazást ad.
- Ajánlatot aláíró személy meghatalmazása (amennyiben releváns)
- Árazott költségvetés, cégszerűen aláírt pdf formátumban, valamint excel (.xls) formátumban

Kelt: Dunaújváros, 2020. 10. 21.

DUNABAU 777 KFT.  
1085 Budapest, József krt. 69.  
Adószám: 010971242  
Cégjegyzékszám: 0109280877  
.....  
cégszerű aláírás

## NYILATKOZAT A KIZÁRÓ OKOKRÓL, VALAMINT ALKALMASSÁGRÓL

TOP-2.1.3-16-FE1-2019-00002 azonosító számú projekt keretében „Környezetvédelmi infrastruktúra-fejlesztés Daruszentmiklóson – építési beruházás” tárgyban

Alulírott Deák Károly, mint a(z) *Dunabau 777 Kft. , 1085 Budapest, József krt. 69.* ajánlattevő cégjegyzésre/kötelezettségvállalásra jogosult képviselője az „Környezetvédelmi infrastruktúra-fejlesztés Daruszentmiklóson – építési beruházás” tárgyú Árajánlatkérés során ezennel felelősségem tudatában

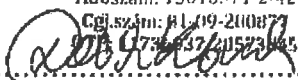
**n y i l a t k o z o m,**

hogy

- Társaságunkkal szemben az Árajánlatkérésben előírt kizáró okok nem állnak fenn;
- Társaságunk átlátható és az Árajánlatkérőtől független szervezet;
- Társaságunk megfelel az Árajánlatkérésben előírt alkalmassági feltételeknek, miszerint rendelkezünk 1 db nettó 10.000.000 Ft értékű építés tárgyú referenciával;  
Megrendelő neve: Daruszentmiklós Község Önkormányzata  
Megrendelés tárgya: VP6-7.2.1-7.4.1.3-17 helyi termékértékesítést szolgáló piacok infrastrukturális fejlesztése  
Ellenszolgáltatás összege (nettó): 14.568.120 Ft + ÁFA
- az ajánlatkérésben előírt mértékű felelősségbiztosítással a kivitelezés során rendelkezni fogok;
- az ajánlatkérésben előírt valamennyi feltételt megismertem és annak megfelelek.

Kelt: Dunaújváros, 2020. 10. 21.

DUNABAU 777 KFT.  
1085 Budapest, József krt. 69.  
Adószám: 13010571-2-42  
Cgk.szám: 01-09-20087  
TIT: 01734437-0523665

  
.....  
cégszerű aláírás

## ALÁÍRÁSI CÍMPÉLDÁNY

Alulírott **Deák Károly** (aki 1966. évi szeptember hó 20. napján született Dunaujvárosban, anyja neve: Farkas Erzsébet) 2422 Mezőfalva, Liget sor 32. szám alatti lakos, mint a „**DUNABAU 777**” **Építőipari és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság** ügyvezetője, a társaságot akként jegyzem, hogy a társaság előírt, előnyomott vagy nyomtatott cégnevéhez a nevemet **önállóan** az alábbiak szerint írom:

*Deák Károly*.....



**dr. Szabó Anita Mónika**

**közjegyző**

**2400 Dunaujváros, Dózsa Gy. út 4/c. II/7.**

**Tel./Fax: 25/522-518, 522-519, e-mail: szaboanita@mokk.hu**

42012/H/.....<sup>545</sup>...../2009/2. ügyszám

Alulírott közjegyző-helyettes tanúsítom **Deák Károly** (aki 1966. évi szeptember hó 20. napján született Dunaujvárosban, anyja neve: Farkas Erzsébet), 2422 Mezőfalva, Liget sor 32. szám alatti lakos; a személyazonosságát a felmutatott 017922JA számú személyazonosító igazolványával, lakcímét a 496333NL számú lakcímet igazoló hatósági igazolványával igazolta, ezen a fenti aláírási címpéldányon szereplő aláírásának valódiságát.

Az aláírási címpéldány önmagában a képviseleti jog igazolására nem alkalmas.

Az Ügyfél tudomásul vette a közjegyző-helyettes tájékoztatását a közjegyzőkről szóló 1991. évi XLI. törvény 122. § (2)-(10) bekezdéseiben foglaltakról, vagyis a személyazonosság on-line ellenőrzésére vonatkozó rendelkezésekről.

---Dunaujváros, 2009. (kettőezer-kilencedik) év július hónap 23. (huszonharmadik) napján.---

*Dr. Jászay Viktor*  
dr. Jászay Viktor  
közjegyző-helyettes

Díjjegyzék	
Munkadíj (16 §):	1.000,-Ft
Költségtalány (22 §):	400,-Ft
Lefrás (21. §):	100,-Ft
Összesen:	1.500,-Ft



[ado@daruszentmiklos.hu](mailto:ado@daruszentmiklos.hu)

---

**Feladó:** Dunakomplex [dunakomplex@gmail.com]  
**Küldve:** 2020. október 21. 15:31  
**Címzett:** ado@daruszentmiklos.hu  
**Tárgy:** AJÁNLAT " Környezetvédelmi infrastruktúra-fejlesztés Daruszentmiklóson " 2020-10-21  
Duna Komplex Bau Kft  
**Mellékletek:** Ajánlat Daruszentmiklós Környezetvédelmi infrastruktúra fejlesztés 2020 10 20 Duna Komplex Bau Kft.pdf; Ajánlat Daruszentmiklós Környezetvédelmi infrastruktúra fejlesztés 2020 10 20 DKB.xls; AJÁNLATI ADATLAP Daruszentmiklós Környezetvédelmi infrastruktúra fejlesztés Duna Komplex Bau Kft 2020 10 20.pdf; NYILATKOZAT KIZÁRÓ OKOK Daruszentmiklós Környezetvédelmi infrastruktúra fejlesztés Duna Komp 2020 10 20.pdf; ALÁÍRÁSI CÍMPÉLDÁNY Duna Komplex Bau Kft 2020 10 20.pdf  
**Jelölő állapota:** Megjelölt

2020. 10. 21. <sup>D/562-16/2020</sup> 2020.10.21. 15:31  
D/562-16/2020  
Tóth Kristina

# ÁRAJÁNLAT

Ajánlatot adja: Duna Komplex Bau Kft.  
1063 Budapest, Szinyei M. u. 10.

Ajánlatot kérte: Daruszentmiklós Község Önkormányzata  
2423 Daruszentmiklós, Fő utca 53. / B

Tárgy: Környezetvédelmi infrastruktúra-fejlesztés Daruszentmiklóson

Megnevezés	Költségvetés főösszesítő	Anyagköltség	Díjköltség
1. Építmény közvetlen költségei		22873704	19142703
1.1 Közvetlen önköltség összesen		22873704	19142703
2.1 ÁFA vetítési alap		42016407	
2.2 Áfa	27,00%	11344430	
3. A munka ára		53360837	

Duna Komplex Bau Kft.  
1063 Budapest, Szinyei M. u. 10.  
Adószám: 23815300-2-42  
Bankszámlaszám:  
10300002-10623875-49020018

  
Aláírás

Budapest, 2020. 10. 20.



### Munkanem összesítő

<b>Munkanem megnevezése</b>	<b>Anyag összege</b>	<b>Díj összege</b>
Dúcolás, földpartmegtámasztás	711330	651600
Zsaluzás és állványozás	488250	434000
Költségtérítések	0	165000
Irtás, föld- és sziklamunka	308767	4563155
Közműcsatorna-építés	18110882	10267998
Kőburkolat készítése	2866875	1363500
Bitumenes alap és makadámburkolat készítése	0	132000
Betonpálya-burkolat készítése	387600	1565450
<b>Összesen:</b>	<b>22873704</b>	<b>19142703</b>



**Dúcolás, földpartmegtámasztás**

<b>Ssz.</b>	<b>Tételszám</b>	<b>Tétel szövege</b>	<b>Menny. Egység</b>	<b>Anyag egységár</b>	<b>Díj egységre</b>	<b>Anyag összesen</b>	<b>Díj összesen</b>
1	13-001- 1.2.1.2	Munkaárok dúcolása és bontása 5,00 m mélységig, 5,00 m szélességig, kétoldali dúcolással, függőleges pallózással, 0,80-2,00 m árokszélesség között, zárt sorú	455 m <sup>2</sup>	1310	1200	596050	546000
2	13-001-4.1	Akna dúcolása és bontása 5,00 m mélységig, 10,0 m <sup>2</sup> alapterületig	88 m <sup>2</sup>	1310	1200	115280	105600
<b>Munkanem összesen:</b>						<b>711330</b>	<b>651600</b>



**Zsaluzás és állványozás**

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag Díj összesen	Díj összesen
1	15-017-3	Biztonsági védőkorlát készítése gömbfából, deszkából	1085	m	450	400	488250	434000
<b>Munkanem összesen:</b>							<b>488250</b>	<b>434000</b>



**Költségtérítések**

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag Díj összesen
1	19-021- 1.1.1	Ellenőrző vizsgálatok, talajok tömörségi vizsgálata, radiometriális eljárással	6	db	0	27500	0 165000
<b>Munkanem összesen:</b>							<b>0 165000</b>

Irtás, föld- és sziklamunka

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag Díj összesen	Díj összesen
1	21-001- 13.1.1- 0631103	Füvesítés sík felületen talaj-előkészítéssel, ....dkg/m2-.....minőségű fűmagkeverékkel, gépi erővel GOLF fűmagkeverék, 40-50 dkg/10 m2	59,6	10 m2	1150	1100	68540	65560
2	21-001- 13.3.1- 0631103	Füvesítés 20%-nál nagyobb rézsűn, ....dkg/m2-.....minőségű fűmagkeverékkel GOLF fűmagkeverék, 40-50 dkg/10 m2	36,75	10 m2	1150	1300	42263	47775
3	21-003- 5.1.1.2	Munkaárok földkiemelése közművesített területen, kézi erővel, bármely konzisztenciájú talajban, dúcolás nélkül, 2,0 m <sup>2</sup> szelvényig, III. talajosztály	283	m3	0	2500	0	707500
4	21-003- 6.2.1.1	Munkaárok földkiemelése közmű nélküli területen, gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, bármely konzisztenciájú, I-IV. oszt. talajban, dúcolt árokból, 5,0 m árokszélességig, 3,0 m mélységig	230,7	m3	0	2000	0	461400
5	21-003- 7.1.1.1	Munkagödör földkiemelése épületek és műtárgyak helyén bármely konzisztenciájú, I- IV. oszt. talajban, gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, alapterület: 10,00 m <sup>2</sup> -ig, 2,0 m mélységig	28	m3	0	3000	0	84000
6	21-003- 7.1.1.2	Munkagödör földkiemelése épületek és műtárgyak helyén bármely konzisztenciájú, I- IV. oszt. talajban, gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, alapterület: 10,00 m <sup>2</sup> -ig, többet minden további 2,0 m mélység után	10,3	m3	0	2500	0	25750
7	21-003- 11.1.1	Földvisszatöltés munkagödörbe vagy munkaárokba, tömörítés nélkül, réteges elterítéssel, I-IV. osztályú talajban, kézi erővel, az anyag súlypontja karoláson belül, a vezeték (műtárgy) felett és mellett 50 cm vastagságig	35,3	m3	0	2800	0	98840
8	21-003- 11.2.1	Földvisszatöltés munkagödörbe vagy munkaárokba, tömörítés nélkül, réteges elterítéssel, I-IV. osztályú talajban, gépi erővel, az anyag súlypontja 10,0 m-en belül, a vezeték (műtárgyat) környező 50 cm-en túli szelvényrészben	174,8	m3	0	2800	0	489440
9	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.	596	m2	0	350	0	208600

**Irtás, föld- és sziklamunka**

10	21-004- 4.1.2- 0120189	Talajjavító réteg készítése vonalas létesítményeknél, 3,00 m szélességig vagy építményen belül, osztályozatlan kavicsból Természetes szemmegoszlású homokos kavics, THK 0/32 P-TT, Nyékládháza	61,1 m3	3240	2500	197964	152750
11	21-004- 5.1.1.1	Tükkörkészítés tömörítés nélkül, sík felületen gépi erővel, kiegészítő kézi munkával talajosztály: I-IV.	766 m2	0	400	0	306400
12	21-004- 5.2.1.1	Tükkörkészítés tömörítés nélkül, tört vonalú felületen gépi erővel kiegészítő kézi munkával talajosztály: I-IV.	515,1 m2	0	400	0	206040
13	21-004- 8.1.1	Rézsűképzés a kikerülő föld szállítóeszközre való felrakásával, gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, bevágásban, 11-20 cm vastagság között, talajosztály:I-IV	367,5 m2	0	700	0	257250
14	21-005- 1.1.2	Kisméretű csatorna (nyílt árok) építése 1,00 m2 szelvényig, kézi erővel bármely konzisztenciájú talajban, talajosztály: III.	105 m3	0	3100	0	325500
15	21-008- 2.2.1	Tömörítés bármely tömörítési osztályban gépi erővel, kis felületen, tömörségi fok: 85%	118 m3	0	750	0	88500
16	21-008- 2.2.2	Tömörítés bármely tömörítési osztályban gépi erővel, kis felületen, tömörségi fok: 90%	174,8 m3	0	800	0	139840
17	21-011- 1.2.1	Fejtett föld felrakása szállítóeszközre, géppel, talajosztály I-IV.	341,8 m3	0	400	0	136720
18	21-011- 2.1.2	Fejtett föld tolása és eltergetése, I-IV. osztályú talajban, 20,1-50,0 m távolság között	341,8 m3	0	800	0	273440
19	21-011- 3.1.1	Kiszoruló föld elszállítása géppel, a beruházó által kijelölt területre lerakási díj nélkül 10,0 km távolságig	341,8 m3	0	750	0	256350
20	21-011- 11.3	Építési törmelék konténeres elszállítása, lerakása, lerakóhelyi díjjal, 5,0 m <sup>3</sup> -es konténerbe	5 db	0	46300	0	231500

**Munkanem összesen:**

**308767 4563155**

**Közműcsatorna-építés**

Sz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Dij egységre	Anyag összesen	Dij összesen
1	53-001- 31.4.7- 0131555	Egyoldalon tokos műanyag csatornacső beépítése földárókba, gumigyűrűs kötással, csőidomok nélkül, 5,00 m hosszú csövekből, külső csőátmérő: 400 mm PIPELIFE PVC-U tömőrfalú tokos csatornacső 400x9,8x5000 mm SN4, KGEM400/5M	149 m		6900	4800	1028100	715200
2	53-005- 1.1.2.2- 0645105	Beton akna-fenékelem elhelyezése, csaphornyos, habarcsos illesztéssel, beépített csatlakozó elemek nélkül, földmunka és dúcolás nélkül, belső csőátmérő: 100 cm, 65-90 cm magasság között LEIER AFE 100/75 LK beton akna-fenékelem, csaphornyos illesztésű, kúnnel, V1-T1-A1, CEM 2/A-V 32,5 S, Cikkszám: HUTJS1212	4 db		53720	27800	214880	111200
3	53-005-4- 0645126	Gyárilag beépített PVC csatlakozó elem többletár LEIER CSE 400 KG beépített PVC csatlakozó elem (többletár), Cikkszám: HUTX1596	8 db		18900	7200	151200	57600
4	53-005- 5.2.1- 0645220	Beton aknamagasító elem elhelyezése, cementhabarcsos illesztéssel, 100 cm belső átmérővel, 70 cm magasságig LEIER AGY 100/25/12 L aknagyűrű csaphornyos illesztéssel, V1-T1-A1, CEM 2/A-V 32,5 S	1 db		18900	7200	18900	7200
5	53-005- 5.2.2- 0645215	Beton aknamagasító elem elhelyezése, cementhabarcsos illesztéssel, 100 cm belső átmérővel, 70 cm magasság felett LEIER AGY 100/75/12 L aknagyűrű csaphornyos illesztéssel, V1-T1-A1, CEM 2/A-V 32,5 S	1 db		26790	9600	26790	9600
6	53-005- 5.2.2- 0645217	Beton aknamagasító elem elhelyezése, cementhabarcsos illesztéssel, 100 cm belső átmérővel, 70 cm magasság felett LEIER AGY 100/100/12 L aknagyűrű csaphornyos illesztéssel, V1-T1-A1, CEM 2/A-V 32,5 S	3 db		32470	10200	97410	30600
7	53-005- 9.1.1.1- 0644073	Beton aknaszűkítő elhelyezése, egyesített szűkítő elem, csaphornyos, cementhabarcsos illesztéssel, belső átmérő alul 100 cm, felül 50-62,5 cm LEIER ASZ 100/62,5/60 L, akna-szűkítőelem, csaphornyos illesztéssel, V1-T1-A1, CEM 2/A-V 32,5 S, Cikkszám: HUTJS1883	4 db		24310	10200	97240	40800
8	53-005- 10.1- 0645260	Beton szintemelő gyűrűk elhelyezése, cementhabarcsos illesztéssel, belső csőátmérő: 50-62,5 cm között LEIER SZGY 62,5/5 L szintbeállító gyűrű, Cikkszám: HUTPS1816	3 db		5330	2800	15990	8400

*R*

## Közműcsatorna-építés

9	53-005-10.1-0645261	Beton szintemelő gyűrűk elhelyezése, cementhabarcsos illesztéssel, belső csőátmérő: 50-62,5 cm között LEIER SZGY 62,5/10 L szintbeállító gyűrű , Cikkszám: HUTPS1817	2 db	7120	3700	14240	7400
10	53-007-5.3-0412273	Kör alakú öntöttvas aknafedlap és fedlapkeret elhelyezése, cementhabarcs rögzítéssel, nehéz (D 400, E 600, F 900 terhelési osztály) kivitel EURO-PURATOR - P-TOP L fedlap d=600 D400 lopásbiztos, Cikksz.: P11400LD-SEC	4 db	49650	28800	198600	115200
11	53-008-2.3.1-0620020	Vakolat készítése csatormaszelvényben és aknában, cementhabarcsból, vízzáró kivitelben, két rétegben, REZOLIT KM – 257	6,26 m2	3560	3800	22286	23788
12	53-009-1.2	Vízzárósági vizsgálat elfalazással, csatorna belmérete: 40 cm	149 m	660	750	98340	111750
13	53-051-1.1-0649223	Előregyártott vasbeton árok- és mederburkoló elem elhelyezése csaphornyos illesztéssel, földmunka nélkül, 20-30 cm árokfenék szélesség között NÁDÉP-FABETON FM 20/30/30 medercedem, vasbeton, erősítő bordával, 10 to. tengelyterhelésre	425 m	11730	7400	4985250	3145000
14	53-051-1.6.1-0649262	Előregyártott vasbeton árok- és mederburkoló elem elhelyezése csaphornyos illesztéssel, földmunka nélkül, fedlap elhelyezése 20-30 cm árokfenék szélesség között NÁDÉP-FABETON FMF 20 fedlap 10 to. tengelyterhelésre	425 db	12560	6900	5338000	2932500
15	53-051-5.1-0649343	Útpadka folyóka elemek elhelyezése előregyártott vasbetonból, földmunka nélkül, 40 cm szélességben NÁDÉP-FABETON FP 40/15/100 útpadka folyóka elem - íves	364 m	10590	5200	3854760	1892800
16	53-101-5.1.2.1-0120189	Ágyazatok készítése előre elkészített tükkörben, rézsüburkolatok alá, osztályozott homokból vagy homokos kavicsból Természetes szemmegoszlású homokos kavics, THK 0/32 P-TT, Nyékládháza	21,6 m3	6420	3900	138672	84240
17	53-101-5.1.2.2-0231440	Ágyazatok készítése előre elkészített tükkörben, burkolatok alá betonból 10 cm vtg alapbeton: C20/25-XA1-XC4-XV3(H)-24-F2 (MSZ 4798-1:2004)	66,4 m3	26710	14300	1773544	949520

h



**Közműcsatorna-építés**

18	53-101- 6.2.1.1.2- 0612134	Rézű- és mederburkolat; Burkolat készítése előregyártott mederlapokból, hézagolás nélkül, kész ágyazatra betonba rakva, burkolatvastagság: 10 cm Mederlap 40/40/10 cm	4 m2	9170	6300	36680	25200
----	----------------------------------	---	------	------	------	-------	-------

---

**Munkanem összesen:****18110882 10267998**

**Kőburkolat készítése**

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny. Egység	Anyag egységár	Dij egységre	Anyag összesen	Dij összesen
1	62-002- 21.1- 0617735	Kiemelt szegély készítése, alapárok kiemelésével, beton alapperendával és megtámasztással, hézagolással, előregyártott szegélykőből. 25 vagy 30 cm hosszú elemekből SEMMELROCK "K" szegély 25x25x15/10 cm. szürke	592,5 m	4670	2200	2766975	1303500
2	62-002-2.3- 0617749	Süllyesztett szegély vagy futósor készítése, alapárok kiemeléssel, beton alapperendával, hézagolással, 40 cm hosszú előregyártott beton szegélyelemekből SEMMELROCK süllyesztett útszegély 40x20x15 cm, szürke	30 m	3330	2000	99900	60000
<b>Munkanem összesen:</b>						<b>2866875</b>	<b>1363500</b>

K

**Bitumenes alap és makadámburkolat készítése**

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Dij egységre	Anyag összesen	Dij összesen
1	63-001-1.2	Aszfaltos felületű zúzottkő makadám, itatott és kötőzúzalékos, valamint kevert aszfaltmakadám bontása, 10 cm vastagságig, géppel, hidraulikus bontófejjel	24	m <sup>3</sup>	0	5500	0	132000
<b>Munkanem összesen:</b>							<b>0</b>	<b>132000</b>



**Betonpálya-burkolat készítése**

<b>Ssz.</b>	<b>Tételszám</b>	<b>Tétel szövege</b>	<b>Menny. Egység</b>	<b>Anyag egységár</b>	<b>Díj egységre</b>	<b>Anyag összesen</b>	<b>Díj összesen</b>
1	64-003-1.1- 0430140	(Előírányzat) Járda és bejáró burkolatok helyreállítása, utókezeléssel és hézagkészítéssel, kézi erővel, 20 cm vastagsággal, 0,0-3,0 m szélesség között C30/37 - XF4 kissé képlékeny kavicsbeton keverék CEM 52,5 pc. Dmax = 16 mm, m =5.7 finomsági modulussal	10 m3	38760	22500	387600	225000
2	64-006-3.3- 0215042	Burkolatbontást megelőző élvágás készítése 10 cm mélységig	1577 m	0	850	0	1340450
<b>Munkanem összesen:</b>						<b>387600</b>	<b>1565450</b>

## AJÁNLATI ADATLAP

TOP-2.1.3-16-FE1-2019-00002 azonosító számú projekt keretében „Környezetvédelmi infrastruktúra-fejlesztés Daruszentmiklóson – építési beruházás” tárgyban

## Árajánlattevő adatai:

Árajánlattevő neve:	Duna Komplex Bau Kft.
Árajánlattevő székhelye:	1063 Budapest, Szinyei M. utca 10.
Árajánlattevő cégjegyzékszám:	01 – 09 - 979322
Belföldi adószáma:	23815300 – 2 – 42
Pénzforgalmi jelzőszám:	10300002-10623875-49020018
Képviselő neve, beosztása:	Kerek Sándor - ügyvezető igazgató

## A kapcsolattartó adatai:

Kapcsolattartó személy neve:	Kerek Sándor
Kapcsolattartó személy telefon vagy mobil száma:	+ 36 / 70 301 0031
Kapcsolattartó személy e-mail címe:	dunakomplex@gmail.com

Azon számszerűsíthető adatok, amelyek a bírálati szempont alapján értékelésre kerülnek:

## 1. Ár szempont:

Megnevezés	Mennyiség	Mérték -egység	Nettó	ÁFA (27 %)	Bruttó
Vízvezető hálózat fejlesztése	1	db	42.016.407,- Ft	11.344.430,- Ft	53.360.837,- Ft

## 2. Minőségi szempont:

Cégbejegyzés időpontja: 2012. 01. 24.

Az árajánlat érvényessége **90 nap**.

Az árajánlatkérésben leírt feladatok teljesítéséhez szükséges szaktudással és jogosultságokkal rendelkezünk (vagy alvállalkozónk rendelkezik), az árajánlatkérésben megjelenített kötelezettségeket, feltételeket elfogadjuk.

## Melléklet:

- Cégjegyzésre jogosult képviselő aláírási címpéldánya vagy a 2006. évi V. törvény 9. § szerinti aláírás-mintája, aki az ajánlatot aláírja, vagy az aláírásra meghatalmazást ad.
- Ajánlatot aláíró személy meghatalmazása (amennyiben releváns)
- Árazott költségvetés, cégszerűen aláírt pdf formátumban, valamint excel (.xls) formátumban

Kelt: Budapest, 2020. 10. 20.

Duna Komplex Bau Kft.  
1063 Budapest, Szinyei M. u. 10.  
Adószám: 23815300-2-42  
Bankrámlaszám:  
10300002-10623875-49020018

.....  
cégszerű aláírás

## NYILATKOZAT A KIZÁRÓ OKOKRÓL, VALAMINT ALKALMASSÁGRÓL

TOP-2.1.3-16-FE1-2019-00002 azonosító számú projekt keretében „Környezetvédelmi infrastruktúra-fejlesztés Daruszentmiklóson – építési beruházás” tárgyban

Alulírott *Kerek Sándor [név]*, mint a(z) *Duna Komplex Bau Kft. , 1063 Budapest, Szinyei M. u. 10. [cégnév, székhely]* ajánlattevő cégjegyzsre/kötelezettségvállalásra jogosult képviselője az „Környezetvédelmi infrastruktúra-fejlesztés Daruszentmiklóson – építési beruházás” tárgyú Árajánlatkérés során ezennel felelősségem tudatában

**n y i l a t k o z o m,**

hogy

- Társaságunkkal szemben az Árajánlatkérésben előírt kizáró okok nem állnak fenn;
- Társaságunk átlátható és az Árajánlatkérőtől független szervezet;
- Társaságunk megfelel az Árajánlatkérésben előírt alkalmassági feltételeknek, miszerint rendelkezünk 1 db nettó 10.000.000 Ft értékű építés tárgyú referenciával;
- Megrendelő neve: **ISD DUNAFERR ZRT.**
- Megrendelés tárgya: **II. Jóléti fürdő felújítási munkái**
- Ellenszolgáltatás összege (nettó): **30.900.000.- +áfa**
- az ajánlatkérésben előírt mértékű felelősségbiztosítással a kivitelezés során rendelkezni fogok;
- az ajánlatkérésben előírt valamennyi feltételt megismertem és annak megfelelek.

Kelt: Budapest, 2020. 10. 20.

**Duna Komplex Bau Kft.**  
1063 Budapest, Szinyei M. u. 10.  
Adószám: 23815300-2-42  
Bankszámlaszám:  
10300002-10622875-49020018

.....  
cégszerű aláírás

## ALÁÍRÁSI CÍMPÉLDÁNY

Alulírott **Kerek Sándor** (születési név: Kerek Sándor, született: Apostag, 1952. július 07., anyja neve: Koczka Lidia Krisztina) 2459 Rácalmás, Fő utca 52. szám alatti lakos, mint a **Duna Komplex Bau Korlátolt Felelősségű Társaság ügyvezetője**, a társaságot akként jegyzem, hogy a társaság előírt, előnyomott vagy nyomtatott cégneve fölé a nevemet önállóan az alábbiak szerint írom:



Kerek Sándor



**dr. Szabó Anita Mónika**  
közjegyző

2400 Dunaújváros, Dózsa Gy. út 4/c. II/7.

Tel./Fax: +36 25/522-518, +36 25 522-519, e-mail: szaboanita@invitel.hu

42012/H/1065/2017/2. ügyszám

Alulírott közjegyző tanúsítom, hogy **Kerek Sándor** (születési név: Kerek Sándor, született: Apostag, 1952. július 07., anyja neve: Koczka Lidia Krisztina) 2459 Rácalmás, Fő utca 52. szám alatti lakos, aki személyazonosságát az előttem felmutatott 394373CE számú személyazonosító igazolványával, lakcímét a 488655LC számú lakcímet igazoló hatósági igazolványával igazolta, ezen a fenti aláírási címpéldányt előttem saját kezűleg írta alá. -----  
**Az aláírási címpéldány önmagában a képviseleti jog igazolására nem alkalmas.-----**  
**Ez a tanúsítvány a címpéldány okiratra vezetett aláírás valódiságát tanúsítja.-----**  
Az Ügyfél tudomásul vette a közjegyző tájékoztatását a közjegyzőkről szóló 1991. évi XLI. törvény 122. § (2)-(10) bekezdéseiben foglaltakról, vagyis a személyazonosság on-line ellenőrzésére vonatkozó rendelkezésekről. -----  
Kelt Dunaújvárosban, 2017. (kettőezer-tizenhetedik) év december hó 07. (hetedik) napján. ----

<b>Díjjegyzék</b>	
Munkadíj (16 §):	1.000,- Ft
Költségátalány (22 §):	400,- Ft
Leírás (21. §):	100,- Ft
<b>Összesen:</b>	<b>1.500,- Ft</b>



dr. Szabó Anita Mónika  
közjegyző

