



**NYÍRSÉGVÍZ**  
Nyíregyháza és Térsége  
Víz- és Csatornamű Zrt.

# NYÍRSÉGVÍZ

## NYÍREGYHÁZA ÉS TÉRSÉGE

### VÍZ- ÉS CSATORNAMŰ ZÁRTKÖRŰEN MŰKÖDŐ

### RÉSZVÉNYTÁRSASÁG

Iktatószám: 8705 - 2022

### Ajánlattételi felhívás

**A Társaság saját tevékenységében  
igénybe vett – „hideg technológiával” – végzett  
szilárd burkolat helyreállítása a 2022. évben**

## I. Általános feltételek

A tárgyi feladat elvégzésére meghirdetett beszerzési eljárás célja, hogy a meghirdetett szolgáltatás az ajánlatkérő számára a lehető legkedvezőbb módon kerüljön elvégzésre.

A nyertes ajánlattevőnek a vonatkozó szabványok szerint I. osztályúan kell a munkát teljesítenie.

## II. Az eljárás általános feltételei

A meghirdetett eljárást ajánlatkérő a saját nevében folytatja le. Az eljárás szabályaira ajánlatkérő beszerzési szabályzata vonatkozik, az eljárást ajánlatkérő az 3 árajánlat bekérésére vonatkozó szabályok figyelembevételével folytatja le. (Ajánlatkérő beszerzési szabályzata a [www.nyirsegviz.hu](http://www.nyirsegviz.hu) oldalon elérhető).

## III. Az eljárás tárgya

Ajánlatkérő a beszerzést a teljes működési területén megvalósítandó fenntartási és beruházási tevékenységhez kapcsolódó **szilárd burkolat helyreállításra (hideg eljárással)** folytatja le.

## IV. Ajánlattétel

Ajánlattevő ajánlattételi szándékát az alábbiak szerint benyújtott pályázat megküldésével jelzi. Ajánlatkérő az 1-7. számú mellékletekben az alábbi területi bontásban szereplő települési listákat, munkanemeket és becsült mennyiséget tartalmazó ajánlati űrlap(ok) kitöltésével pályázik.

**Kérjük az egységárat azon tételeknél is megadni, ahol a becsült mennyiség nulla.**

1. *Nyíregyháza, Kálmánháza, Nyírpazony, Sényő, Nyírtura, Nyírtelek, Nagycserkesz*
2. *Kemecse, Vasmegyer, Tiszarád, Beszterec, Buj, Balsa, Gávavencsellő, Tiszabercel, Paszab, Ibrány, Nagyhalász, Kótaj, Tiszatelek, Rakamaz, Tizsanagyfalu, Timár, Szabolcs*
3. *Kisvárda, Dombrád, Ajak, Anarcs, Gyulaháza, Szabolcsveresmart, Szabolcsbáka, Döge, Fényeslitke, Kék, Demecser, Berkesz, Gégény, Nyírtass, Pátroha, Székely, Nyírbogdány, Tizsakanyár, Rétközberencs, Pap, Lövőpetri, Nyírlövő, Újdombrád, Kékcse*
4. *Tiszaeszlár, Tiszalök, Tizadada, Tizadob*
5. *Nyírbátor, Nyírgyulaj, Nyírvasvári, Encsencs, Piricse, Nyírpilis, Terem, Bátorliget, Ömböly, Nyírbéltek, Penészlek, Újfehértó, Érpatak, Geszteréd, Bököny, Nagykálló, Biri, Balkány, Levelek, Apagy, Besenyőd, Kállósemjén, Magy, Napkor, Nyíribrony, Nyírtét, Ófehértó, Ramocsaháza*
6. *Csenger, Hodász, Kántorjánosi, Nyírcsászári, Nyírderzs, Nyírkáta*
7. *Mátészalka, Járm, Nyírcsaholy, Nyírmeggyes, Ópályi*
8. *Tizavavári, Szorgalmatos, Polgár, Hajdúdorog*

**Az 1-8. területek tekintetében ajánlatkérő legfeljebb 2 nyertest hirdet.**

**Az ajánlat beadásával az ajánlattevőnek ajánlati kötöttsége keletkezik, amelynek megszegése a teljes pályázati eljárásból történő kizárást vonja maga után.**

Ajánlatkérő tájékoztatja a pályázókat, hogy a fenti becsült értékek tájékoztató jellegűek, azoktól Ajánlatkérő negatív irányban bármilyen arányban, pozitív irányban maximum 50 %-os mértékben eltérhet.

Az Ajánlatkérő felhívja az Ajánlattevők figyelmét, hogy a pályázati felhívásban szereplő munkák a Csatornázási Ágazat esetében több, egészen kis felületű aszfaltozási munkákat jelentenek a gyakorlatban, amit nem lehet tömbösítve egy ütemben helyreállítani, – általában forgalommal terhelt utakat érint - ahol a hideg helyreállítás után rögtön szükséges a burkolat helyreállítása is. Az Ajánlatkérő kéri az Ajánlattevőket, hogy az ajánlati árakat mindezek figyelembevételével adják meg.

Ajánlatkérő tájékoztatja a pályázókat, hogy az ajánlatok esetében a fenti díjon felül kizárólag az Ajánlatkérő és az Ajánlattevő (amennyiben bármelyik telephelyhez viszonyított távolság 15 km-en belül van, akkor a költségtérítés nem jár) telephelyeitől számított 15 km-es távolságon kívül, az elvégzendő munkához igénybe vett szükséges és indokolt gépjárművel és létszámmal kapcsolatosan számítható fel a NAV norma szerinti üzemanyag, valamint az úton töltött idő költsége. A gépkocsi futás elszámolása ivóvízzel kapcsolatba hozható munkák esetén vagy az Ajánlattevő a munkavégzéshez legközelebbi székhelyétől/telephelyétől vagy 4400 Nyíregyháza, Tó u. 5. sz. telephelyétől, míg szennyvízzel kapcsolatos munkák esetén az Ajánlattevő a munkavégzéshez legközelebbi székhelyétől/telephelyétől vagy 4400 Nyíregyháza, Westsik Vilmos u. 1. telephelytől számítandó, attól függően, hogy a munkavégzés helyéhez melyik esik legközelebb.

Az ajánlatkérő tájékoztatja a pályázókat továbbá, hogy a munkák során felmerülő a munkával kapcsolatos anyagigényeket 50.000,-Ft alatt tételesen felsorolva elszámolhatja a számlájában. 50.000,-Ft felett pedig a munka megkezdése előtt a megrendelővel egyeztetve és a felmérési naplóban szerepeltetve számolhat el, amennyiben a megrendelő nem biztosítja az szükséges anyagokat.

**A munkavégzéshez szükséges minden eszközt a nyertes Ajánlattevő biztosít.**

**Az árajánlatnak tartalmaznia kell:**

1. **A vállalkozó megnevezését, adószámát, cégjegyzékszámát, bankszámlaszámát**
2. **Egyéni vállalkozó esetében vállalkozói engedély számát, illetve nyilatkozat arról, hogy a KATA hatálya alá tartozik-e**
3. **Ajánlattevő székhelyét, cégképviselőre jogosult nevét, elérhetőségét, aláírási címpéldány másolatát, amennyiben különböző, úgy az ajánlattételi eljárás és a teljesítés során eljáró képviselő nevét, e-mail címét, telefonszámát, képviselői jog igazolását**
4. **Az ajánlattételi eljárás és a teljesítés során eljáró képviselő nevét, e-mail címét, telefonszámát,**
5. **A vállalkozói díj ÁFA nélküli, nettó összegét forintban (1-8. számú mellékletben szerepeltetve)**
6. **Felelős Műszaki Vezető:**
  - nevét
  - címét
  - elérhetőségét
  - kamarai számát (MMK vagy ÉK)
  - jogosultságát igazoló okirat másolatát
  - megbízási vagy alkalmazotti munkaszerződést, illetve erről szóló szándéknyilatkozatot, vagy előszerződést.
7. **A vállalkozó munkavédelmi szakemberének:**
  - nevét
  - címét
  - elérhetőségét
  - jogosultságát igazoló okirat másolatát
  - vállalkozói vagy megbízási szerződést

8. A pályázó érvényes felelősségbiztosítását (Biztosító neve, kötvény száma) az ajánlattétel tárgyát illetően
9. Magyar Kereskedelmi és Iparkamara kivitelezői nyilvántartásában szereplő nyilvántartás számát,
10. A pályázó által adott referencia nyilatkozatokat (nemleges nyilatkozat nem kizáró tényező)
11. Nyilatkozatot arra vonatkozóan, hogy milyen minőségirányítási rendszer tanúsítvánnyal rendelkezik a pályázó (nyilatkozat hiányában Ajánlatkérő úgy tekinti, hogy Ajánlattevő nem rendelkezik minőségirányítási rendszer tanúsítvánnyal)

Ajánlatkérő csak a fenti tartalom szerinti ajánlatokat fogadja be, a fentiekől eltérő tartalmú ajánlatok esetén ajánlatkérő hiánypótlási felhívást küld, a hiánypótlási határidőt ajánlatkérő 3 munkanapban jelöli meg. Hiánypótlás után a fentiekől eltérő tartalmú ajánlatot ajánlatkérő nem fogad el, azokat érvénytelennek minősíti. Kirívóan alacsony vagy magas ár esetén ajánlatkérő el lehet az ajánlat elutasításának jogával.

Ajánlatkérő az ajánlatokkal kapcsolatos bármilyen kérdést a [beszerzes@mail.nyirsegviz.hu](mailto:beszerzes@mail.nyirsegviz.hu) címen fogad és 48 órán belül (amennyiben a kérdés péntek 10 óra és hétfőn 7 óra között érkezik akkor a kedd 8 óráig) megválaszol. **Ajánlatkérő a kérdéseket 2022. április 08. napján 10 óráig fogadja.**

Az ajánlatokat zárt borítékban 4400 Nyíregyháza, Tó utca 5. szám alá Iratkezelési előadó részére kérjük eljuttatni, a borítékon kérjük feltüntetni a „Hideg technológiával végzett szilárd burkolat helyreállítás” jeligét.

**Az árajánlatok legkésőbbi beadásának határideje: 2022. április 14. 12 óra.**

**Ajánlatkérő a tárgyban jelzett beszerzéssel kapcsolatosan a borítékok bontását 2022. április 14. napján 13 órakor zártkörűen végzi, a borítékbontási eljárásen kizárólag Ajánlatkérő munkavállalói vehetnek részt.** A borítékbontási eljárásról jegyzőkönyv készül, amely megküldésre kerül Ajánlattevők számára.

Ajánlatkérő fenntartja magának a jogot, hogy az eljárást az ajánlatok bontása után eredménytelennek nyilvánítsa.

Az ajánlatok ismeretében az Ajánlatkérő mérlegeli, hogy a legkedvezőbb ajánlatot tevőket árlejtésre hívja-e fel.

Ajánlatkérő fenntartja magának a jogot, hogy bármely részben az eljárást eredménytelennek nyilvánítsa.

## V. Értékelési szempontok

- Legalacsonyabb ajánlati ár (Ajánlattevő által megajánlott ajánlati árak és a becsült mennyiség szorzatának összege).

## VI. Teljesítés

Ajánlattevő az ajánlattételével elfogadja a kiíráshoz csatolt szerződéstervezet valamennyi feltételét, kivéve azokat a pontokat, amely esetlegesen törvénybe vagy jogszabályba ütközik.

A nyertes ajánlattevővel ajánlatkérő 30 napos fizetési határidővel szerződést köt – a szerződéskötés feltétele nyilatkozat a köztartozásmentes adózói adatbázisban való szereplésről vagy 30 napnál nem régebbi, nemleges NAV igazolás a köztartozás mentességéről, valamint

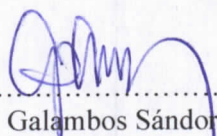
a pályázatot tevénységre vonatkozó felelősségbiztosítási kötvény – amely szerződés alapján ajánlattevő elvégzi a III. pontban körülírt szolgáltatást az ajánlatában körülírt feltételekkel.

A szerződéskötés feltétele az Ajánlattevő részéről az átláthatósági nyilatkozat (58/2013 (II.27) Korm. rendelet 49-50. § szerinti tevékenységek esetén). Nyilatkozat hiányában Ajánlatkérő az Ajánlattevővel nem köt szerződést.

**Mellékletek:**

- Szerződéstervezet
- Átláthatósági nyilatkozat

Nyíregyháza, 2022. március 29.



Galambos Sándor  
Műszaki vezérigazgató-helyettes  
NYÍRSÉGVÍZ Zrt.

**NYÍRSÉGVÍZ**  
Nyíregyháza és Térsége Víz és Csatornamű  
Zártkörűen Működő Részvénytársaság  
Nyíregyháza



Könyű Zsolt  
Gazdasági vezérigazgató-helyettes  
NYÍRSÉGVÍZ Zrt.



A Társaság saját tevékenységében  
igénybe vett – „hideg technológiával” – végzett  
szilárd burkolat helyreállítása a 2022. évben

1. sz. melléklet

Érintett települések:		Nyíregyháza, Kálmánháza, Nyírpazony, Sényő, Nyírtura, Nyírtelek, Nagycserkesz			
Ssz.	Művelet megnevezése	Mennyiség	Mértékegység	Ajánlati egységár	Összesen
1.	Aszfaltmarás 5 cm vtg. - ig elszállítással	1 500	m <sup>2</sup>		
2.	Aszfalt burkolat vágása	290	fm		
3.	Aszfalt burkolat bontása 4-15 cm vtg-ig	15	m <sup>3</sup>		
4.	Beton útalap vágása	170	fm		
5.	Beton útalap bontása 15-25 cm vtg-ig	20	m <sup>3</sup>		
6.	Szört útalap bontása 15-25 cm vtg-ig	20	m <sup>3</sup>		
7.	Bontott törmelék elszállítása, elhelyezése	36	m <sup>3</sup>		
8.	Földkitermelés	210	m <sup>3</sup>		
9.	Föld visszatöltés és tömörítés	210	m <sup>3</sup>		
10.	Földszállítás 5 km-re	70	m <sup>3</sup>		
11.	Beton útalap készítés 15-25 cm vtg-ig	120	m <sup>3</sup>		
12.	Szört útalap készítés 15-25 cm vtg-ig (anyag nélkül)	70	m <sup>2</sup>		
13.	Tükör készítés burkolatok alá 0-25 cm vtg-ig	680	m <sup>2</sup>		
14.	Tömörítés burkolatok alá (kiszedett tükör tömörítése)	650	m <sup>2</sup>		
15.	Kavics ágyazat készítés osztályozatlan kavicsból, burkolatok alá	176	m <sup>3</sup>		
16.	Útszegély helyreállítás, bontott szegélyből, alá és mellé betonozással (betongerenda készítéssel)	120	fm		
17.	Útszegély helyreállítás, új szegélyből, alá és mellé betonozással (betongerenda készítéssel)	120	fm		
18.	Járdaszegély helyreállítás, bontott szegélyből, alá és mellé betonozással (betongerenda készítéssel)	70	fm		
19.	Járdaszegély helyreállítás, új szegélyből, alá és mellé betonozással (betongerenda készítéssel)	170	fm		
20.	Térburkolat készítése bontott (8 cm) díszkő térburkolóval, kavicságyra	210	m <sup>2</sup>		
21.	Burkolatok hézagainak kiöntése	70	m <sup>2</sup>		
22.	Térburkolat készítése új (8 cm) díszkő térburkolóval, kavicságyra	70	m <sup>2</sup>		
23.	Térburkolat alá betonozás	70	m <sup>2</sup>		
24.	Díszkőburkolat bontása	70	m <sup>2</sup>		
25.	Bontott díszkőburkolat tisztítása	110	m <sup>2</sup>		
26.	Térburkolat készítése bontott járdalapból 6 cm vtg-ig	70	Ft/m <sup>2</sup>		
27.	Térburkolat készítése új járdalapból 6 cm vtg-ig	70	Ft/m <sup>2</sup>		
28.	Térburkolat készítése bontott gyephézagos betonelemmel 8 cm vtg-ig	70	m <sup>2</sup>		
29.	Térburkolat készítése új gyephézagos betonelemmel 8 cm vtg-ig	70	m <sup>2</sup>		
30.	Helyszínen készített bármilyen alakú vízvezető betonfolyóka készítése 5-15 cm mélységgel, 10-25 cm vtg.-ban, bármely ágyazatra.	10	m <sup>3</sup>		
31.	Régi betonfolyóka lerakása	10	fm		
32.	Előre gyártott elemek beemelése saját daruval	43	h		
33.	Rezsiorádj	30	h		
34.	DIN szekrény beépítése (anyag ár nélkül)	22	db		
35.	Akna fedlapok, víznyelők elhelyezése, szintbe állítása (anyag ár nélkül)	44	db		
36.	Mosató javítás (anyag ár nélkül)	35	db		
37.	Mosató fedlap beépítése (anyag ár nélkül)	44	db		
38.	Betonból készült függőleges falak zsaluzása és betonozása	14	m <sup>3</sup>		
39.	Vízszintes felületek aládúcólással történő betonozása	4	m <sup>3</sup>		
40.	Csőfektetés 160 mm-ig anyagár nélkül	60	fm		
41.	Csőfektetés 160-300 mm között anyagár nélkül	60	fm		
42.	KRESZ táblák, korlátok kihelyezése és bontása	240	db		
43.	Föld átrakás, karolás (kitermelés 50%-a)	10	m <sup>3</sup>		
44.	Betonozás ágyazatként anyag nélkül	4	m <sup>3</sup>		
45.	Betonszegély, fogak, műtárgyak anyag nélkül	4	m <sup>3</sup>		
46.	Zsaluzás anyag nélkül	20	m <sup>2</sup>		
47.	Bazaltkocka, terméskő rézsűburkolat készítése betonágyazatba rakva anyag nélkül	0	m <sup>2</sup>		

A Társaság saját tevékenységében  
igénybe vett – „hideg technológiával” – végzett  
szilárd burkolat helyreállítása a 2022. évben

1. sz. melléklet

Érintett települések:		Nyíregyháza, Kálmánháza, Nyírpazony, Sényő, Nyírtura, Nyírtelek, Nagycserkesz			
48.	Egyszerű surrantó elemek lerakása betonágyra anyag nélkül	0	fm		
49.	Vízszivattyúzás	0	üz.óra		
50.	Betonacél elhelyezése függőleges, vízszintes szerkezeteken	235	kg		
51.	Szennyvíz tisztítóakna fedlap szintbe helyezése aknanyak felbetonozásával 0-20 cm	6	db		
52.	Szennyvíz tisztítóakna fedlap szintbe helyezése aknanyak felbetonozásával 20-40 cm	6	db		
53.	Kétoldali falzsaluzás függőleges íves vagy ferde íves felülettel, 2,5-4 m sugár között, szerelt táblás zsaluzattal, kézzel mozzgatva, 3 m magasságig	1	m <sup>2</sup>		
54.	Sík és bordás vasbeton lemez zsaluzatát alátámasztó állvány készítése, 6,01-8,00 m magasságig, szerelt táblás zsaluzattal, 500 kg/m <sup>2</sup> terhelésgig	0	légm <sup>3</sup>		
55.	Beton- és vasbeton készítése, darus technológiával, .....minőségű betonból, lemezalap C12/15 - XN(H) földnedves kavicsbeton keverék CEM 32,5 pc. D <sub>max</sub> = 32 mm, m = 7,1 finomsági modulussal	0	m <sup>3</sup>		
56.	Szerelőbeton készítése, .....minőségű betonból 8 cm vastagságig C12/15 - X0b(H) képlékeny kavicsbeton keverék CEM 32,5 pc. D <sub>max</sub> = 16 mm, m = 6,5 finomsági modulussal	3	m <sup>3</sup>		
57.	Betonacél helyszíni szerelése függőleges vagy vízszintes tartószerkezetbe, lágyacélból, 8-12 mm átmérő között Betonacél, tekercsben, B 38,24 12 mm	0	t		
58.	Távtartók elhelyezése vasbeton szerkezetben, műanyagból, vasbeton lemezben hegesztett háló vagy hálós vasalás alá Műanyag távtartó U-bak 25 mm-es	0	m <sup>2</sup>		
59.	Vasbetonfal készítése, X0v(H), XC1, XC2, XC3 környezeti osztályú, kissé képlékeny vagy képlékeny konzisztenciájú betonból, kézi bedolgozással, vibrátoros tömörítéssel, 25-50 cm vastagság között C30/37 - XC1 kissé képlékeny kavicsbeton keverék CEM 52,5 pc. D <sub>max</sub> = 24 mm, m = 7,0 finomsági modulussal	5	m <sup>3</sup>		
60.	Sík vagy alulbordás vasbeton lemez készítése, 15°-os hajlásszögig, X0v(H), XC1, XC2, XC3 környezeti osztályú, kissé képlékeny vagy képlékeny konzisztenciájú betonból, kézi erővel, vibrátoros tömörítéssel, 12 cm vastagság felett C30/37 - XC1 kissé képlékeny kavicsbeton keverék CEM 52,5 pc. D <sub>max</sub> = 24 mm, m = 7,0 finomsági modulussal	0	m <sup>3</sup>		
61.	Úton töltött idő	20	óra/fő		

A Társaság saját tevékenységében  
igénybe vett- "hideg technológiával"-végzett  
szilárd burkolat helyreállítása a 2022. évben

2. sz. melléklet

Érintett település		Kemece, Vasmegyer, Tiszarád, Beszterec, Buj, Balsa, Gávavencsellő, Tiszabercel, Paszab, Ibrány, Nagyhálasz, Kótaj, Tiszatelek, Rakamaz, Tiszanagyfalu, Timár, Szabolcs			
Sorszám	Művelet megnevezése	Mennyiség	Mértékegység	Ajánlati egyséár	Összesen
1.	Aszfaltmarás 5 cm vtg. -ig elszállítással	40	m <sup>2</sup>		
2.	Aszfalt burkolat vágása	175	fm		
3.	Aszfalt burkolat bontása 4-15 cm vtg-ig	18	m <sup>3</sup>		
4.	Beton útalap vágása	25	fm		
5.	Beton útalap bontása 15-25 cm vtg-ig	19	m <sup>3</sup>		
6.	Szört útalap bontása 15-25 cm vtg-ig	3	m <sup>3</sup>		
7.	Bontott törmelék elszállítása, elhelyezése	23	m <sup>3</sup>		
8.	Földkitermelés	27	m <sup>3</sup>		
9.	Föld visszatöltés és tömörítés	27	m <sup>3</sup>		
10.	Földszállítás 5 km-re	6	m <sup>3</sup>		
11.	Beton útalap készítés 15-25 cm vtg-ig	50	m <sup>3</sup>		
12.	Szört útalap készítés 15-25 cm vtg-ig (anyag nélkül)	4	m <sup>2</sup>		
13.	Tükör készítés burkolatok alá 0-25 cm vtg-ig	250	m <sup>2</sup>		
14.	Tömörítés burkolatok alá (kiszedett tükör tömörítése)	200	m <sup>2</sup>		
15.	Kavics ágyazat készítés osztályozatlan kavicsból, burkolatok alá	14	m <sup>3</sup>		
16.	Útszegély helyreállítás, bontott szegélyből, alá és mellé betonozással (betongerenda készítéssel)	175	fm		
17.	Útszegély helyreállítás, új szegélyből, alá és mellé betonozással (betongerenda készítéssel)	165	fm		
18.	Járdaszegély helyreállítás, bontott szegélyből, alá és mellé betonozással (betongerenda készítéssel)	170	fm		
19.	Járdaszegély helyreállítás, új szegélyből, alá és mellé betonozással (betongerenda készítéssel)	165	fm		
20.	Térburkolat készítése bontott (8 cm) diszkó térburkolóval, kavicságyra	80	m <sup>2</sup>		
21.	Burkolatok hézagainak kiöntése	5	m <sup>2</sup>		
22.	Térburkolat készítése új (8 cm) diszkó térburkolóval, kavicságyra	3	m <sup>2</sup>		
23.	Térburkolat alá betonozás	153	m <sup>2</sup>		
24.	Diszkóburkolat bontása	38	m <sup>2</sup>		
25.	Bontott diszkóburkolat tisztítása	78	m <sup>2</sup>		
26.	Térburkolat készítése bontott járdalaplóból 6 cm vtg-ig	30	Ft/m <sup>2</sup>		
27.	Térburkolat készítése új járdalaplóból 6 cm vtg-ig	25	Ft/m <sup>2</sup>		
28.	Térburkolat készítése bontott gyephézagos betonelemmel 8 cm vtg-ig	3	m <sup>2</sup>		
29.	Térburkolat készítése új gyephézagos betonelemmel 8 cm vtg-ig	2	m <sup>2</sup>		
30.	Helyszínen készített bármilyen alakú vízvezető betonfolyóka készítése 5-15 cm mélységgel, 10-25 cm vtg.-ban, bármely ágyazatra.	40	m <sup>3</sup>		
31.	Régi betonfolyóka lerakása	85	fm		
32.	Előre gyártott elemek beemelése saját daruval	30	h		
33.	Rezsiorádj	10	h		
34.	DIN szekrény beépítése (anyag ár nélkül)	14	db		
35.	Akna fedlapok, víznyelők elhelyezése, szintbe állítása (anyag ár nélkül)	30	db		
36.	Mosató javítás (anyag ár nélkül)	30	db		
37.	Mosató fedlap beépítése (anyag ár nélkül)	45	db		
38.	Betonból készült függőleges falak zsaluzása és betonozása	40	m <sup>3</sup>		
39.	Vízszintes felületek aládúcolással történő betonozása	3	m <sup>3</sup>		
40.	Csőfektetés 160 mm-ig anyagár nélkül	60	fm		
41.	Csőfektetés 160-300 mm között anyagár nélkül	60	fm		
42.	KRESZ táblák, korlátok kihelyezése és bontása	120	db		
43.	Föld átrakás, karolás (kitermelés 50%-a)	4	m <sup>3</sup>		
44.	Betonozás ágyazatként anyag nélkül	0	m <sup>3</sup>		
45.	Betonszegély, fogak, műtárgyak anyag nélkül	0	m <sup>3</sup>		
46.	Zsaluzás anyag nélkül	20	m <sup>2</sup>		
47.	Bazaltkocka, terméskő rézsűburkolat készítése betonágyazatba rakva anyag nélkül	3	m <sup>2</sup>		
48.	Egyszerű surrantó elemek lerakása betonágyra anyag nélkül	0	fm		
49.	Vízszivattyúzás	0	üz.óra		
50.	Betonacél elhelyezése függőleges, vízszintes szerkezeteken	280	kg		
51.	Szennyvíz tisztítóakna fedlap szintbe helyezése aknanyak felbetonozásával 0-20 cm	6	db		
52.	Szennyvíz tisztítóakna fedlap szintbe helyezése aknanyak felbetonozásával 20-40 cm	6	db		
53.	Kétoldali falzsaluzás függőleges íves vagy ferde íves felülettel, 2,5-4 m sugár között, szerelt táblás zsaluzattal, kézzel mozgatva, 3 m magasságig	0	m <sup>2</sup>		
54.	Sík és bordás vasbeton lemez zsaluzatát alátámasztó állvány készítése, 6,01-8,00 m magasságig, szerelt táblás zsaluzattal, 500 kg/m <sup>3</sup> terhelésig	0	légm <sup>3</sup>		
55.	Beton- és vasbeton készítése, darus technológiával, .....minőségű betonból, lemezalap C12/15 - XN(H) földnedves kavicsbeton keverék CEM 32,5 pc. D <sub>max</sub> = 32 mm, m = 7,1 finomsági modulussal	0	m <sup>3</sup>		
56.	Szerelőbeton készítése, .....minőségű betonból 8 cm vastagságig C12/15 - X0b(H) képlékeny kavicsbeton keverék CEM 32,5 pc. D <sub>max</sub> = 16 mm, m = 6,5 finomsági modulussal	5	m <sup>3</sup>		



A Társaság saját tevékenységében  
igénybe vett- "hideg technológiával"-végzett  
szilárd burkolat helyreállítása a 2022. évben

2. sz. melléklet

57.	Betonacél helyszíni szerelése függőleges vagy vízszintes tartószerkezetbe, lágyacélból, 8-12 mm átmérő között Betonacél, tekercsben, B 38.24 12 mm	0	t		
58.	Távtartók elhelyezése vasbeton szerkezetben, műanyagból, vasbeton lemezben hegesztett háló vagy hálós vasalás alá Műanyag távtartó U-bak 25 mm-es	0	m <sup>2</sup>		
59.	Vasbetonfal készítése, X0v(H), XC1, XC2, XC3 környezeti osztályú, kissé képlékeny vagy képlékeny konzisztenciájú betonból, kézi bedolgozással, vibrátoros tömörítéssel, 25-50 cm vastagság között C30/37 - XC1 kissé képlékeny kavicsbeton keverék CEM 52,5 pc. Dmax = 24 mm, m = 7,0 finomsági modulussal	0	m <sup>3</sup>		
60.	Sík vagy alulbordás vasbeton lemez készítése, 15°-os hajlásszögig, X0v(H), XC1, XC2, XC3 környezeti osztályú, kissé képlékeny vagy képlékeny konzisztenciájú betonból, kézi erővel, vibrátoros tömörítéssel, 12 cm vastagság felett C30/37 - XC1 kissé képlékeny kavicsbeton keverék CEM 52,5 pc. Dmax = 24 mm, m = 7,0 finomsági modulussal	0	m <sup>3</sup>		
61.	Úton töltött idő	75	óra/fő		

Érintett település		Kisvárdra, Dombrád, Ajak, Anarcs, Gyulaháza, Szabolcsveresmart, Szabolcsbáka, Döge, Fényeslitke, Kék, Demecser, Berkesz, Gégény, Nyirtass, Pátróha, Székely, Nyírbogdány, Tiszakanyár, Rétközberences, Pap, Lövöpetri, Nyírlövő, Újdombrád, Kékcse			
Sorszám	Művelet megnevezése	Mennyiség	Mértékegység	Ajánlati egységár	Összesen
1.	Aszfaltmarás 5 cm vtg. - ig elszállítással	0	m <sup>2</sup>		
2.	Aszfalt burkolat vágása	0	fm		
3.	Aszfalt burkolat bontása 4-15 cm vtg-ig	18	m <sup>3</sup>		
4.	Beton útalap vágása	0	fm		
5.	Beton útalap bontása 15-25 cm vtg-ig	0	m <sup>3</sup>		
6.	Szórt útalap bontása 15-25 cm vtg-ig	0	m <sup>3</sup>		
7.	Bontott törmelék elszállítása, elhelyezése	18	m <sup>3</sup>		
8.	Földkitermelés	0	m <sup>3</sup>		
9.	Föld visszatöltés és tömörítés	0	m <sup>3</sup>		
10.	Földszállítás 5 km-re	0	m <sup>3</sup>		
11.	Beton útalap készítés15-25 cm vtg-ig	0	m <sup>3</sup>		
12.	Szórt útalap készítés15-25 cm vtg-ig (anyag nélkül)	0	m <sup>2</sup>		
13.	Tükör készítés burkolatok alá 0-25 cm vtg-ig	0	m <sup>2</sup>		
14.	Tömörítés burkolatok alá (kiszedett tükör tömörítése)	0	m <sup>2</sup>		
15.	Kavics ágyazat készítés osztályozatlan kavicsból, burkolatok alá	0	m <sup>3</sup>		
16.	Útszegély helyreállítás, bontott szegélyből, alá és mellé betonozással (betongerenda készítéssel)	0	fm		
17.	Útszegély helyreállítás, új szegélyből, alá és mellé betonozással (betongerenda készítéssel)	0	fm		
18.	Járdaszegély helyreállítás, bontott szegélyből, alá és mellé betonozással (betongerenda készítéssel)	0	fm		
19.	Járdaszegély helyreállítás, új szegélyből, alá és mellé betonozással (betongerenda készítéssel)	0	fm		
20.	Térburkolat készítése bontott (8 cm) diszkó térburkolóval, kavicságyra	60	m <sup>2</sup>		
21.	Burkolatok hézagainak kiöntése	0	m <sup>2</sup>		
22.	Térburkolat készítése új (8 cm) diszkó térburkolóval, kavicságyra	0	m <sup>2</sup>		
23.	Térburkolat alá betonozás	0	m <sup>2</sup>		
24.	Diszkóburkolat bontása	0	m <sup>2</sup>		
25.	Bontott diszkóburkolat tisztítása	60	m <sup>2</sup>		
26.	Térburkolat készítése bontott járdalapból 6 cm vtg-ig	0	Ft/m <sup>2</sup>		
27.	Térburkolat készítése új járdalapból 6 cm vtg-ig	0	Ft/m <sup>2</sup>		
28.	Térburkolat készítése bontott gyephézagos betonelemmel 8 cm vtg-ig	0	m <sup>2</sup>		
29.	Térburkolat készítése új gyephézagos betonelemmel 8 cm vtg-ig	0	m <sup>2</sup>		
30.	Helyszínen készített bármilyen alakú vízvezető betonfolyóka készítése 5-15 cm mélységgel, 10-25 cm vtg.-ban, bármely ágyazatra.	0	m <sup>3</sup>		
31.	Régi betonfolyóka lerakása	0	fm		
32.	Előre gyártott elemek beemelése saját daruval	22	h		
33.	Rezsiorádj	10	h		
34.	DIN szekrény beépítése (anyag ár nélkül)	5	db		
35.	Akna fedlapok, víznyelők elhelyezése, szintbe állítása (anyag ár nélkül)	23	db		
36.	Mosató javítás (anyag ár nélkül)	12	db		
37.	Mosató fedlap beépítése (anyag ár nélkül)	23	db		
38.	Betonból készült függőleges falak zsaluzása és betonozása	7	m <sup>3</sup>		
39.	Vízszintes felületek aládúcolással történő betonozása	6	m <sup>3</sup>		
40.	Csőfektetés 160 mm-ig anyagár nélkül	70	fm		
41.	Csőfektetés 160-300 mm között anyagár nélkül	70	fm		
42.	KRESZ táblák, korlátok kihelyezése és bontása	50	db		
43.	Föld átrakás, karolás (kitermelés 50%-a)	0	m <sup>3</sup>		
44.	Betonozás ágyazatként anyag nélkül	0	m <sup>3</sup>		
45.	Betonszegély, fogak, műtárgyak anyag nélkül	0	m <sup>3</sup>		
46.	Zsaluzás anyag nélkül	25	m <sup>2</sup>		
47.	Bazaltkocka, terméskő rézsűburkolat készítése betonágyazatba rakva anyag nélkül	0	m <sup>2</sup>		
48.	Egyszerű surrantó elemek lerakása betonágyra anyag nélkül	0	fm		
49.	Vízszivattyúzás	0	üz.óra		
50.	Betonacél elhelyezése függőleges, vízszintes szerkezeteken	50	kg		

51.	Szennyvíz tisztítóakna fedlap szintbe helyezése aknanyak felbetonozásával 0-20 cm	5	db		
52.	Szennyvíz tisztítóakna fedlap szintbe helyezése aknanyak felbetonozásával 20-40 cm	5	db		
53.	Kétoldali falzszaluzás függőleges íves vagy ferde íves felülettel, 2,5-4 m sugár között, szerelt táblás zsaluzattal, kézzel mozgatva, 3 m magasságig	0	m <sup>2</sup>		
54.	Sík és bordás vasbeton lemez zsaluzatát alátámasztó állvány készítése, 6,01-8,00 m magasságig, szerelt táblás zsaluzattal, 500 kg/m <sup>2</sup> terhelésig	0	légm <sup>3</sup>		
55.	Beton- és vasbeton készítése, darus technológiával, .....minőségű betonból, lemezalap C12/15 - XN(H) földnedves kavicsbeton keverék CEM 32,5 pc. D <sub>max</sub> = 32 mm, m = 7,1 finomsági modulussal	0	m <sup>3</sup>		
56.	Szerelőbeton készítése, .....minőségű betonból 8 cm vastagságig C12/15 - X0b(H) képlékeny kavicsbeton keverék CEM 32,5 pc. D <sub>max</sub> = 16 mm, m = 6,5 finomsági modulussal	5	m <sup>3</sup>		
57.	Betonacél helyszíni szerelése függőleges vagy vízszintes tartószerkezetbe, lágyacélból, 8-12 mm átmérő között Betonacél, tekercsben, B 38.24 12 mm	0	t		
58.	Távtartók elhelyezése vasbeton szerkezetben, műanyagból, vasbeton lemezben hegesztett háló vagy hálós vasalás alá Műanyag távtartó U-bak 25 mm-es	0	m <sup>2</sup>		
59.	Vasbetonfal készítése, X0v(H), XC1, XC2, XC3 környezeti osztályú, kissé képlékeny vagy képlékeny konzisztenciájú betonból, kézi bedolgozással, vibrátoros tömörítéssel, 25-50 cm vastagság között C30/37 - XC1 kissé képlékeny kavicsbeton keverék CEM 52,5 pc. D <sub>max</sub> = 24 mm, m = 7,0 finomsági modulussal	0	m <sup>3</sup>		
60.	Sík vagy alubordás vasbeton lemez készítése, 15°-os hajlásszögig, X0v(H), XC1, XC2, XC3 környezeti osztályú, kissé képlékeny vagy képlékeny konzisztenciájú betonból, kézi erővel, vibrátoros tömörítéssel, 12 cm vastagság felett C30/37 - XC1 kissé képlékeny kavicsbeton keverék CEM 52,5 pc. D <sub>max</sub> = 24 mm, m = 7,0 finomsági modulussal	0	m <sup>3</sup>		
61.	Úton töltött idő	24	óra/fő		

A Társaság tevékenységében  
igénybe vett-"hideg technológiával"- végzett  
szilárd burkolat helyreállítása a 2022.évben

4.sz.melléklet

Érintett település		Tiszaeszlár, Tiszalök, Tiszadada, Tiszadob			
Sorszám	Művelet megnevezése	Mennyiség	Mértékegység	Ajánlati egységár	Összesen
1.	Aszfaltmarás 5 cm vtg. - ig elszállítással	0	m <sup>2</sup>		
2.	Aszfalt burkolat vágása	60	fm		
3.	Aszfalt burkolat bontása 4-15 cm vtg-ig	20	m <sup>3</sup>		
4.	Beton útalap vágása	0	fm		
5.	Beton útalap bontása 15-25 cm vtg-ig	0	m <sup>3</sup>		
6.	Szórt útalap bontása 15-25 cm vtg-ig	0	m <sup>3</sup>		
7.	Bontott törmelék elszállítása, elhelyezése	20	m <sup>3</sup>		
8.	Földkitermelés	70	m <sup>3</sup>		
9.	Föld visszatöltés és tömörítés	70	m <sup>3</sup>		
10.	Földszállítás 5 km-re	60	m <sup>3</sup>		
11.	Beton útalap készítés 15-25 cm vtg-ig	12	m <sup>3</sup>		
12.	Szórt útalap készítés 15-25 cm vtg-ig (anyag nélkül)	40	m <sup>2</sup>		
13.	Tükör készítés burkolatok alá 0-25 cm vtg-ig	20	m <sup>2</sup>		
14.	Tömörítés burkolatok alá (kiszedett tükör tömörítése)	40	m <sup>2</sup>		
15.	Kavics ágyazat készítés osztályozatlan kavicsból, burkolatok alá	28	m <sup>3</sup>		
16.	Útszegély helyreállítás, bontott szegélyből, alá és mellé betonozással (betongerenda készítéssel)	50	fm		
17.	Útszegély helyreállítás, új szegélyből, alá és mellé betonozással (betongerenda készítéssel)	50	fm		
18.	Járdaszegély helyreállítás, bontott szegélyből, alá és mellé betonozással (betongerenda készítéssel)	60	fm		
19.	Járdaszegély helyreállítás, új szegélyből, alá és mellé betonozással (betongerenda készítéssel)	60	fm		
20.	Térburkolat készítése bontott (8 cm) díszkő térburkolóval, kavicságyra	55	m <sup>2</sup>		
21.	Burkolatok hézagainak kiöntése	35	m <sup>2</sup>		
22.	Térburkolat készítése új (8 cm) díszkő térburkolóval, kavicságyra	40	m <sup>2</sup>		
23.	Térburkolat alá betonozás	40	m <sup>2</sup>		
24.	Díszkőburkolat bontása	35	m <sup>2</sup>		
25.	Bontott díszkőburkolat tisztítása	55	m <sup>2</sup>		
26.	Térburkolat készítése bontott járdalapból 6 cm vtg-ig	40	Ft/m <sup>2</sup>		
27.	Térburkolat készítése új járdalapból 6 cm vtg-ig	40	Ft/m <sup>2</sup>		
28.	Térburkolat készítése bontott gyephézagos betonelemmel 8 cm vtg-ig	0	m <sup>2</sup>		
29.	Térburkolat készítése új gyephézagos betonelemmel 8 cm vtg-ig	0	m <sup>2</sup>		
30.	Helyszínen készített bármilyen alakú vízelvezető betonfolyóka készítése 5-15 cm mélységgel, 10-25 cm vtg.-ban, bármely ágyazatra.	6	m <sup>3</sup>		
31.	Régi betonfolyóka lerakása	15	fm		
32.	Előre gyártott elemek beemelése saját daruval	18	h		
33.	Rezsioradíj	35	h		
34.	DIN szekrény beépítése (anyag ár nélkül)	20	db		
35.	Akna fedlapok, víznyelők elhelyezése, szintbe állítása (anyag ár nélkül)	22	db		
36.	Mosató javítás (anyag ár nélkül)	10	db		
37.	Mosató fedlap beépítése (anyag ár nélkül)	25	db		
38.	Betonból készült függőleges falak zsaluzása és betonozása	30	m <sup>3</sup>		
39.	Vízszintes felületek aládúcolással történő betonozása	0	m <sup>3</sup>		
40.	Csőfektetés 160 mm-ig anyagár nélkül	50	fm		
41.	Csőfektetés 160-300 mm között anyagár nélkül	50	fm		
42.	KRESZ táblák, korlátok kihelyezése és bontása	60	db		
43.	Föld átrakás, karolás (kitermelés 50%-a)	30	m <sup>3</sup>		
44.	Betonozás ágyazatként anyag nélkül	20	m <sup>3</sup>		
45.	Betonszegély, fogak, műtárgyak anyag nélkül	20	m <sup>3</sup>		
46.	Zsaluzás anyag nélkül	30	m <sup>2</sup>		
47.	Bazaltkocka, terméskő rézsűburkolat készítése betonágyazatba rakva anyag nélkül	0	m <sup>2</sup>		
48.	Egyszerű surrantó elemek lerakása betonágyra anyag nélkül	0	fm		
49.	Vízszivattyúzás	20	üz.óra		
50.	Betonacél elhelyezése függőleges, vízszintes szerkezeteken	80	kg		
51.	Szennyvíz tisztítóakna fedlap szintbe helyezése aknanyak felbetonozásával 0-20 cm	3	db		

A Társaság tevékenységében  
igénybe vett-"hideg technológiával"- végzett  
szilárd burkolat helyreállítása a 2022.évben

4.sz.melléklet

52.	Szennyvíz tisztítóakna fedlap szintbe helyezése aknanyak felbetonozásával 20-40 cm	3	db		
53.	Kétoldali falzsaluzás függőleges íves vagy ferde íves felülettel, 2,5-4 m sugár között, szerelt táblás zsaluzattal, kézzel mozgatva, 3 m magasságig	20	m <sup>2</sup>		
54.	Sík és bordás vasbeton lemez zsaluzatát alátámasztó állvány készítése, 6,01-8,00 m magasságig, szerelt táblás zsaluzattal, 500 kg/m <sup>2</sup> terhelésig	0	légm <sup>3</sup>		
55.	Beton- és vasbeton készítése, darus technológiával, .....minőségű betonból, lemezalap C12/15 - XN(H) földnedves kavicsbeton keverék CEM 32,5 pc. D <sub>max</sub> = 32 mm, m = 7,1 finomsági modulussal	0	m <sup>3</sup>		
56.	Szerelőbeton készítése, .....minőségű betonból 8 cm vastagságig C12/15 - X0b(H) képlékeny kavicsbeton keverék CEM 32,5 pc. D <sub>max</sub> = 16 mm, m = 6,5 finomsági modulussal	2	m <sup>3</sup>		
57.	Betonacél helyszíni szerelése függőleges vagy vízszintes tartószerkezetbe, lágyacélból, 8-12 mm átmérő között Betonacél, tekercsben, B 38.24 12 mm	0	t		
58.	Távtartók elhelyezése vasbeton szerkezetben, műanyagból, vasbeton lemezben hegesztett háló vagy hálós vasalás alá Műanyag távtartó U-bak 25 mm-es	0	m <sup>2</sup>		
59.	Vasbetonfal készítése, X0v(H), XC1, XC2, XC3 környezeti osztályú, kissé képlékeny vagy képlékeny konzisztenciájú betonból, kézi bedolgozással, vibrátoros tömörítéssel, 25-50 cm vastagság között C30/37 - XC1 kissé képlékeny kavicsbeton keverék CEM 52,5 pc. D <sub>max</sub> = 24 mm, m = 7,0 finomsági modulussal	0	m <sup>3</sup>		
60.	Sík vagy alubordás vasbeton lemez készítése, 15°-os hajlásszögig, X0v(H), XC1, XC2, XC3 környezeti osztályú, kissé képlékeny vagy képlékeny konzisztenciájú betonból, kézi erővel, vibrátoros tömörítéssel, 12 cm vastagság felett C30/37 - XC1 kissé képlékeny kavicsbeton keverék CEM 52,5 pc. D <sub>max</sub> = 24 mm, m = 7,0 finomsági modulussal	0	m <sup>3</sup>		
61.	Úton töltött idő	35	óra/fő		

A Társaság saját tevékenységében  
igénybe vett -"hideg technológiával"- végzett  
szilárd burkolat helyreállítása a 2022. évben

5.sz.melléklet

Érintett település		Nyírbátor, Nyírgyulaj, Nyírvasvári, Eneseencs, Piricse, Nyírpilis, Terem, Bátorliget, Ómböly, Nyírbétek, Penészlek, Újfehértó, Érpatak, Geszteréd, Bököny, Nagykálló, Biri, Balkány, Levelek, Apagy, Besenyőd, Kállósemjén, Magy, Napkor, Nyíribrony, Nyírtét, Ófehértó, Ramocsaháza			
Sorszám	Művelet megnevezése	Mennyiség	Mértékegység	Ajánlati egységár	Összesen
1.	Aszfaltmarás 5 cm vtg. - ig elszállítással	45	m <sup>2</sup>		
2.	Aszfalt burkolat vágása	400	fm		
3.	Aszfalt burkolat bontása 4-15 cm vtg-ig	36	m <sup>3</sup>		
4.	Beton útalap vágása	400	fm		
5.	Beton útalap bontása 15-25 cm vtg-ig	30	m <sup>3</sup>		
6.	Szört útalap bontása 15-25 cm vtg-ig	0	m <sup>3</sup>		
7.	Bontott törmelék elszállítása, elhelyezése	36	m <sup>3</sup>		
8.	Földkitermelés	720	m <sup>3</sup>		
9.	Föld visszatöltés és tömörítés	720	m <sup>3</sup>		
10.	Földszállítás 5 km-re	200	m <sup>3</sup>		
11.	Beton útalap készítés 15-25 cm vtg-ig	140	m <sup>3</sup>		
12.	Szört útalap készítés 15-25 cm vtg-ig (anyag nélkül)	50	m <sup>2</sup>		
13.	Tükör készítés burkolatok alá 0-25 cm vtg-ig	690	m <sup>2</sup>		
14.	Tömörítés burkolatok alá (kiszedett tükör tömörítése)	650	m <sup>2</sup>		
15.	Kavics ágyazat készítés osztályozatlan kavicsból, burkolatok alá	81	m <sup>3</sup>		
16.	Útszegély helyreállítás, bontott szegélyből, alá és mellé betonozással (betongerenda készítéssel)	250	fm		
17.	Útszegély helyreállítás, új szegélyből, alá és mellé betonozással (betongerenda készítéssel)	65	fm		
18.	Járdaszegély helyreállítás, bontott szegélyből, alá és mellé betonozással (betongerenda készítéssel)	110	fm		
19.	Járdaszegély helyreállítás, új szegélyből, alá és mellé betonozással (betongerenda készítéssel)	40	fm		
20.	Térburkolat készítése bontott (8 cm) diszkó térburkolóval, kavicságyra	260	m <sup>2</sup>		
21.	Burkolatok hézagainak kiöntése	200	m <sup>2</sup>		
22.	Térburkolat készítése új (8 cm) diszkó térburkolóval, kavicságyra	100	m <sup>2</sup>		
23.	Térburkolat alá betonozás	200	m <sup>2</sup>		
24.	Diszkóburkolat bontása	100	m <sup>2</sup>		
25.	Bontott diszkóburkolat tisztítása	160	m <sup>2</sup>		
26.	Térburkolat készítése bontott járdalaplóból 6 cm vtg-ig	0	Ft/m <sup>2</sup>		
27.	Térburkolat készítése új járdalaplóból 6 cm vtg-ig	0	Ft/m <sup>2</sup>		
28.	Térburkolat készítése bontott gyephézagos betonelemmel 8 cm vtg-ig	0	m <sup>2</sup>		
29.	Térburkolat készítése új gyephézagos betonelemmel 8 cm vtg-ig	0	m <sup>2</sup>		
30.	Helyszínen készített bármilyen alakú vízvezető betonfolyóka készítése 5-15 cm mélységgel, 10-25 cm vtg.-ban, bármely ágyazatra.	25	m <sup>3</sup>		
31.	Régi betonfolyóka lerakása	50	fm		
32.	Előre gyártott elemek beemelése saját daruval	22	h		
33.	Rezióradij	10	h		
34.	DIN szekrény beépítése (anyag ár nélkül)	75	db		
35.	Akna fedlapok, víznyelők elhelyezése, szintbe állítása (anyag ár nélkül)	33	db		
36.	Mosató javítás (anyag ár nélkül)	22	db		
37.	Mosató fedlap beépítése (anyag ár nélkül)	53	db		
38.	Betonból készült függőleges falak zsaluzása és betonozása	21	m <sup>3</sup>		
39.	Vízszintes felületek aládücolással történő betonozása	0	m <sup>3</sup>		
40.	Csőfektetés 160 mm-ig anyagár nélkül	70	fm		
41.	Csőfektetés 160-300 mm között anyagár nélkül	70	fm		
42.	KRESZ táblák, korlátok kihelyezése és bontása	130	db		
43.	Föld átrakás, karolás (kitermelés 50%-a)	80	m <sup>3</sup>		
44.	Betonozás ágyazatként anyag nélkül	30	m <sup>3</sup>		
45.	Betonszegély, fogak, műtárgyak anyag nélkül	0	m <sup>3</sup>		
46.	Zsaluzás anyag nélkül	25	m <sup>2</sup>		
47.	Bazaltkocka, természetes rézsűburkolat készítése betonágyazatba rakva anyag nélkül	0	m <sup>2</sup>		
48.	Egyszerű surrantó elemek lerakása betonágyra anyag nélkül	0	fm		
49.	Vízszivattyúzás	0	üz.óra		
50.	Betonacél elhelyezése függőleges, vízszintes szerkezeteken	170	kg		
51.	Szennyvíz tisztítóakna fedlap szintbe helyezése aknának felbetonozásával 0-20 cm	7	db		
52.	Szennyvíz tisztítóakna fedlap szintbe helyezése aknának felbetonozásával 20-40 cm	7	db		
53.	Kétoldali falzsaluzás függőleges íves vagy ferde íves felülettel, 2,5-4 m sugár között, szerelt táblás zsaluzattal, kézzel mozgatva, 3 m magasságig	0	m <sup>2</sup>		
54.	Sík és bordás vasbeton lemez zsaluzatát alátámasztó állvány készítése, 6,01-8,00 m magasságig, szerelt táblás zsaluzattal, 500 kg/m <sup>2</sup> terhelésig	0	légm <sup>3</sup>		

A Társaság saját tevékenységében  
igénybe vett -"hideg technológiával"- végzett  
szilárd burkolat helyreállítása a 2022. évben

5.sz.melléklet

55.	Beton- és vasbeton készítése, darus technológiával, .....minőségű betonból, lemezalap C12/15 - XN(H) földnedves kavicsbeton keverék CEM 32,5 pc. $D_{max} = 32$ mm, $m = 7,1$ finomsági modulussal	0	$m^3$		
56.	Szerelőbeton készítése, .....minőségű betonból 8 cm vastagságig C12/15 - X0b(H) képlékeny kavicsbeton keverék CEM 32,5 pc. $D_{max} = 16$ mm, $m = 6,5$ finomsági modulussal	5	$m^3$		
57.	Betonacél helyszíni szerelése függőleges vagy vízszintes tartószerkezetbe, lágyacélból, 8-12 mm átmérő között Betonacél, tekercsben, B 38.24 12 mm	0	t		
58.	Távtartók elhelyezése vasbeton szerkezetben, műanyagból, vasbeton lemezben hegesztett háló vagy hálós vasalás alá Műanyag távtartó U-bak 25 mm-es	0	$m^2$		
59.	Vasbetonfal készítése, X0v(H), XC1, XC2, XC3 környezeti osztályú, kissé képlékeny vagy képlékeny konzisztenciájú betonból, kézi bedolgozással, vibrátoros tömörítéssel, 25-50 cm vastagság között C30/37 - XC1 kissé képlékeny kavicsbeton keverék CEM 52,5 pc. $D_{max} = 24$ mm, $m = 7,0$ finomsági modulussal	0	$m^3$		
60.	Sík vagy alulbordás vasbeton lemez készítése, 15°-os hajlásszögig, X0v(H), XC1, XC2, XC3 környezeti osztályú, kissé képlékeny vagy képlékeny konzisztenciájú betonból, kézi erővel, vibrátoros tömörítéssel, 12 cm vastagság felett C30/37 - XC1 kissé képlékeny kavicsbeton keverék CEM 52,5 pc. $D_{max} = 24$ mm, $m = 7,0$ finomsági modulussal	0	$m^3$		
61.	Úton töltött idő	34	óra/fő		

Érintett település		Csenger, Hodász, Kántorjánosi, Nyíreszászéri, Nyirderzs, Nyírkáta			
Sorszám	Művelet megnevezése	Mennyiség	Mértékegység	Ajánlati egységár	Összesen
1.	Aszfaltmarás 5 cm vtg. - ig elszállítással	0	m <sup>2</sup>		
2.	Aszfalt burkolat vágása	30	fm		
3.	Aszfalt burkolat bontása 4-15 cm vtg-ig	0	m <sup>3</sup>		
4.	Beton útalap vágása	0	fm		
5.	Beton útalap bontása 15-25 cm vtg-ig	10	m <sup>3</sup>		
6.	Szört útalap bontása 15-25 cm vtg-ig	0	m <sup>3</sup>		
7.	Bontott törmelék elszállítása, elhelyezése	10	m <sup>3</sup>		
8.	Földkitermelés	20	m <sup>3</sup>		
9.	Föld visszatöltés és tömörítés	20	m <sup>3</sup>		
10.	Földszállítás 5 km-re	10	m <sup>3</sup>		
11.	Beton útalap készítés 15-25 cm vtg-ig	15	m <sup>3</sup>		
12.	Szört útalap készítés 15-25 cm vtg-ig (anyag nélkül)	0	m <sup>2</sup>		
13.	Tükör készítés burkolatok alá 0-25 cm vtg-ig	120	m <sup>2</sup>		
14.	Tömörítés burkolatok alá (kiszedett tükör tömörítése)	100	m <sup>2</sup>		
15.	Kavics ágyazat készítés osztályozatlan kavicsból, burkolatok alá	3	m <sup>3</sup>		
16.	Útszegély helyreállítás, bontott szegélyből, alá és mellé betonozással (betongerenda készítéssel)	60	fm		
17.	Útszegély helyreállítás, új szegélyből, alá és mellé betonozással (betongerenda készítéssel)	0	fm		
18.	Járdaszegély helyreállítás, bontott szegélyből, alá és mellé betonozással (betongerenda készítéssel)	30	fm		
19.	Járdaszegély helyreállítás, új szegélyből, alá és mellé betonozással (betongerenda készítéssel)	0	fm		
20.	Térburkolat készítése bontott (8 cm) diszkó térburkolóval, kavicságyra	80	m <sup>2</sup>		
21.	Burkolatok hézagainak kiöntése	30	m <sup>2</sup>		
22.	Térburkolat készítése új (8 cm) diszkó térburkolóval, kavicságyra	15	m <sup>2</sup>		
23.	Térburkolat alá betonozás	40	m <sup>2</sup>		
24.	Diszkóburkolat bontása	0	m <sup>2</sup>		
25.	Bontott diszkóburkolat tisztítása	20	m <sup>2</sup>		
26.	Térburkolat készítése bontott járdalapból 6 cm vtg-ig	0	Ft/m <sup>2</sup>		
27.	Térburkolat készítése új járdalapból 6 cm vtg-ig	0	Ft/m <sup>2</sup>		
28.	Térburkolat készítése bontott gyephézagos betonelemmel 8 cm vtg-ig	0	m <sup>2</sup>		
29.	Térburkolat készítése új gyephézagos betonelemmel 8 cm vtg-ig	0	m <sup>2</sup>		
30.	Helyszínen készített bármilyen alakú vízvezető betonfolyóka készítése 5-15 cm mélységgel, 10-25 cm vtg.-ban, bármely ágyazatra.	0	m <sup>3</sup>		
31.	Régi betonfolyóka lerakása	10	fm		
32.	Előre gyártott elemek beemelése saját daruval	10	h		
33.	Rezióradij	25	h		
34.	DIN szekrény beépítése (anyag ár nélkül)	42	db		
35.	Akna fedlapok, víznyelők elhelyezése, szintbe állítása (anyag ár nélkül)	15	db		
36.	Mosató javítás (anyag ár nélkül)	10	db		
37.	Mosató fedlap beépítése (anyag ár nélkül)	25	db		
38.	Betonból készült függőleges falak zsaluzása és betonozása	12	m <sup>3</sup>		
39.	Vízszintes felületek aláducolással történő betonozása	0	m <sup>3</sup>		
40.	Csőfektetés 160 mm-ig anyagár nélkül	30	fm		
41.	Csőfektetés 160-300 mm között anyagár nélkül	30	fm		
42.	KRESZ táblák, korlátok kihelyezése és bontása	60	db		
43.	Föld átrakás, karolás (kitermelés 50%-a)	0	m <sup>3</sup>		
44.	Betonozás ágyazatként anyag nélkül	0	m <sup>3</sup>		
45.	Betonszegély, fogak, műtárgyak anyag nélkül	0	m <sup>3</sup>		
46.	Zsaluzás anyag nélkül	10	m <sup>2</sup>		
47.	Bazaltkocka, terméskő rézsűburkolat készítése betonágyazatba rakva anyag nélkül	0	m <sup>2</sup>		
48.	Egyszerű surrantó elemek lerakása betonágyra anyag nélkül	0	fm		
49.	Vízszivattyúzás	0	üz.óra		
50.	Betonacél elhelyezése függőleges, vízszintes szerkezeteken	80	kg		
51.	Szennyvíz tisztítóakna fedlap szintbe helyezése aknanyak felbetonozásával 0-20 cm	3	db		
52.	Szennyvíz tisztítóakna fedlap szintbe helyezése aknanyak felbetonozásával 20-40 cm	3	db		
53.	Kétoldali falzsaluzás függőleges íves vagy ferde íves felülettel, 2,5-4 m sugár között, szerelt táblás zsaluzattal, kézzel mozgatva, 3 m magasságig	0	m <sup>2</sup>		



54.	Sík és bordás vasbeton lemez zsaluzatát alátámasztó állvány készítése, 6,01-8,00 m magasságig, szerelt táblás zsaluzattal, 500 kg/m <sup>2</sup> terhelésig	0	légm <sup>3</sup>		
55.	Beton- és vasbeton készítése, darus technológiával, .....minőségű betonból, lemezalap C12/15 - XN(H) földnedves kavicsbeton keverék CEM 32,5 pc. D <sub>max</sub> = 32 mm, m = 7,1 finomsági modulussal	0	m <sup>3</sup>		
56.	Szerelőbeton készítése, .....minőségű betonból 8 cm vastagságig C12/15 - X0b(H) képlékeny kavicsbeton keverék CEM 32,5 pc. D <sub>max</sub> = 16 mm, m = 6,5 finomsági modulussal	2	m <sup>3</sup>		
57.	Betonacél helyszíni szerelése függőleges vagy vízszintes tartószerkezetbe, lágyacélból, 8-12 mm átmérő között Betonacél, tekercsben, B 38.24 12 mm	0	t		
58.	Távtartók elhelyezése vasbeton szerkezetben, műanyagból, vasbeton lemezben hegesztett háló vagy hálós vasalás alá Műanyag távtartó U-bak 25 mm-es	0	m <sup>2</sup>		
59.	Vasbetonfal készítése, X0v(H), XC1, XC2, XC3 környezeti osztályú, kissé képlékeny vagy képlékeny konzisztenciájú betonból, kézi bedolgozással, vibrátoros tömörítéssel, 25-50 cm vastagság között C30/37 - XC1 kissé képlékeny kavicsbeton keverék CEM 52,5 pc. D <sub>max</sub> = 24 mm, m = 7,0 finomsági modulussal	0	m <sup>3</sup>		
60.	Sík vagy alubordás vasbeton lemez készítése, 15°-os hajlásszögig, X0v(H), XC1, XC2, XC3 környezeti osztályú, kissé képlékeny vagy képlékeny konzisztenciájú betonból, kézi erővel, vibrátoros tömörítéssel, 12 cm vastagság felett C30/37 - XC1 kissé képlékeny kavicsbeton keverék CEM 52,5 pc. D <sub>max</sub> = 24 mm, m = 7,0 finomsági modulussal	0	m <sup>3</sup>		
61.	Úton töltött idő	15	óra/fő		

A Társaság saját tevékenységében  
igénybe vett-"hideg technológiával"- végzett  
szilárd burkolat helyreállítása 2022. évben

7.sz.melléklet

Érintett település		Mátészalka, Jármi, Nyírcsaholy, Nyírmegyes, Ópályi			
Sorszám	Művelet megnevezése	Mennyiség	Mértékegység	Ajánlati egységár	Összesen
1.	Aszfaltmarás 5 cm vtg. - ig elszállítással	0	m <sup>2</sup>		
2.	Aszfalt burkolat vágása	100	fm		
3.	Aszfalt burkolat bontása 4-15 cm vtg-ig	0	m <sup>3</sup>		
4.	Beton útalap vágása	0	fm		
5.	Beton útalap bontása 15-25 cm vtg-ig	15	m <sup>3</sup>		
6.	Szört útalap bontása 15-25 cm vtg-ig	0	m <sup>3</sup>		
7.	Bontott törmelék elszállítása, elhelyezése	15	m <sup>3</sup>		
8.	Földkitermelés	40	m <sup>3</sup>		
9.	Föld visszatöltés és tömörítés	40	m <sup>3</sup>		
10.	Földszállítás 5 km-re	30	m <sup>3</sup>		
11.	Beton útalap készítés15-25 cm vtg-ig	55	m <sup>3</sup>		
12.	Szört útalap készítés15-25 cm vtg-ig (anyag nélkül)	0	m <sup>2</sup>		
13.	Tükör készítés burkolatok alá 0-25 cm vtg-ig	420	m <sup>2</sup>		
14.	Tömörítés burkolatok alá (kiszedett tükör tömörítése)	400	m <sup>2</sup>		
15.	Kavics ágyazat készítés osztályozatlan kavicsból, burkolatok alá	3	m <sup>3</sup>		
16.	Útszegély helyreállítás, bontott szegélyből, alá és mellé betonozással (betongerenda készítéssel)	180	fm		
17.	Útszegély helyreállítás, új szegélyből, alá és mellé betonozással (betongerenda készítéssel)	0	fm		
18.	Járdaszegély helyreállítás, bontott szegélyből, alá és mellé betonozással (betongerenda készítéssel)	100	fm		
19.	Járdaszegély helyreállítás, új szegélyből, alá és mellé betonozással (betongerenda készítéssel)	0	fm		
20.	Térburkolat készítése bontott (8 cm) diszkó térburkolóval, kavicságyra	200	m <sup>2</sup>		
21.	Burkolatok hézagainak kiöntése	110	m <sup>2</sup>		
22.	Térburkolat készítése új (8 cm) diszkó térburkolóval, kavicságyra	40	m <sup>2</sup>		
23.	Térburkolat alá betonozás	200	m <sup>2</sup>		
24.	Diszkóburkolat bontása	0	m <sup>2</sup>		
25.	Bontott diszkóburkolat tisztítása	20	m <sup>2</sup>		
26.	Térburkolat készítése bontott járdalából 6 cm vtg-ig	0	Ft/m <sup>2</sup>		
27.	Térburkolat készítése új járdalából 6 cm vtg-ig	0	Ft/m <sup>2</sup>		
28.	Térburkolat készítése bontott gyephézagos betonelemmel 8 cm vtg-ig	0	m <sup>2</sup>		
29.	Térburkolat készítése új gyephézagos betonelemmel 8 cm vtg-ig	0	m <sup>2</sup>		
30.	Helyszínen készített bármilyen alakú vízelvezető betonfolyóka készítése 5-15 cm mélységgel, 10-25 cm vtg.-ban, bármely ágyazatra.	0	m <sup>3</sup>		
31.	Régi betonfolyóka lerakása	35	fm		
32.	Előre gyártott elemek beemelése saját daruval	10	h		
33.	Rezsióradij	75	h		
34.	DIN szekrény beépítése (anyag ár nélkül)	42	db		
35.	Akna fedlapok, víznyelők elhelyezése, szintbe állítása (anyag ár nélkül)	16	db		
36.	Mosató javítás (anyag ár nélkül)	10	db		
37.	Mosató fedlap beépítése (anyag ár nélkül)	25	db		
38.	Betonból készült függőleges falak zsaluzása és betonozása	15	m <sup>3</sup>		
39.	Vízszintes felületek aládúcolással történő betonozása	0	m <sup>3</sup>		
40.	Csőfektetés 160 mm-ig anyagár nélkül	30	fm		
41.	Csőfektetés 160-300 mm között anyagár nélkül	30	fm		
42.	KRESZ táblák, korlátok kihelyezése és bontása	60	db		
43.	Föld átrakás, karolás (kitermelés 50%-a)	0	m <sup>3</sup>		
44.	Betonozás ágyazatként anyag nélkül	0	m <sup>3</sup>		
45.	Betonszegély, fogak, mütárgyak anyag nélkül	0	m <sup>3</sup>		
46.	Zsaluzás anyag nélkül	10	m <sup>2</sup>		
47.	Bazaltkocka, terméskő rézsűburkolat készítése betonágyazatba rakva anyag nélkül	0	m <sup>2</sup>		
48.	Egyszerű surrantó elemek lerakása betonágyra anyag nélkül	0	fm		
49.	Vízszivattyúzás	0	üz.óra		
50.	Betonacél elhelyezése függőleges, vízszintes szerkezeteken	80	kg		
51.	Szennyvíz tisztítóakna fedlap szintbe helyezése aknanyak felbetonozásával 0-20 cm	3	db		
52.	Szennyvíz tisztítóakna fedlap szintbe helyezése aknanyak felbetonozásával 20-40 cm	3	db		
53.	Kétoldali falzsaluzás függőleges íves vagy ferde íves felülettel, 2,5-4 m sugár között, szerelt táblás zsaluzattal, kézzel mozgatva, 3 m magasságig	0	m <sup>2</sup>		
54.	Sík és bordás vasbeton lemez zsaluzatát alátámasztó állvány készítése, 6,01-8,00 m magasságig, szerelt táblás zsaluzattal, 500 kg/m <sup>2</sup> terhelésig	0	légm <sup>3</sup>		

A Társaság saját tevékenységében  
igénybe vett-"hideg technológiával"- végzett  
szilárd burkolat helyreállítása 2022. évben

7.sz.melléklet

55.	Beton- és vasbeton készítése, darus technológiával, .....minőségű betonból, lemezalap C12/15 - XN(H) földnedves kavicsbeton keverék CEM 32,5 pc. D <sub>max</sub> = 32 mm, m = 7,1 finomsági modulussal	0	m <sup>3</sup>		
56.	Szerelőbeton készítése, .....minőségű betonból 8 cm vastagságig C12/15 - X0b(H) képlékeny kavicsbeton keverék CEM 32,5 pc. D <sub>max</sub> = 16 mm, m = 6,5 finomsági modulussal	2	m <sup>3</sup>		
57.	Betonacél helyszíni szerelése függőleges vagy vízszintes tartószerkezetbe, lágyacélból, 8-12 mm átmérő között Betonacél, tekercsben, B 38.24 12 mm	0	t		
58.	Távtartók elhelyezése vasbeton szerkezetben, műanyagból, vasbeton lemezben hegesztett háló vagy hálós vasalás alá Műanyag távtartó U-bak 25 mm-es	0	m <sup>2</sup>		
59.	Vasbetonfal készítése, X0v(H), XC1, XC2, XC3 környezeti osztályú, kissé képlékeny vagy képlékeny konzisztenciájú betonból, kézi bedolgozással, vibrátoros tömörítéssel, 25-50 cm vastagság között C30/37 - XC1 kissé képlékeny kavicsbeton keverék CEM 52,5 pc. D <sub>max</sub> = 24 mm, m = 7,0 finomsági modulussal	0	m <sup>3</sup>		
60.	Sík vagy alubordás vasbeton lemez készítése, 15°-os hajlásszögig, X0v(H), XC1, XC2, XC3 környezeti osztályú, kissé képlékeny vagy képlékeny konzisztenciájú betonból, kézi erővel, vibrátoros tömörítéssel, 12 cm vastagság felett C30/37 - XC1 kissé képlékeny kavicsbeton keverék CEM 52,5 pc. D <sub>max</sub> = 24 mm, m = 7,0 finomsági modulussal	0	m <sup>3</sup>		
61.	Úton töltött idő	15	óra/fő		

Érintett település		Tiszavasvári, Szorgalmatos, Polgár, Hajdúdorog			
Sorszám	Művelet megnevezése	Mennyiség	Mértékegység	Ajánlati egységár	Összesen
1.	Aszfaltmarás 5 cm vtg. - ig elszállítással	10	m <sup>2</sup>		
2.	Aszfalt burkolat vágása	40	fm		
3.	Aszfalt burkolat bontása 4-15 cm vtg-ig	5	m <sup>3</sup>		
4.	Beton útalap vágása	40	fm		
5.	Beton útalap bontása 15-25 cm vtg-ig	6	m <sup>3</sup>		
6.	Szört útalap bontása 15-25 cm vtg-ig	5	m <sup>3</sup>		
7.	Bontott törmelék elszállítása, elhelyezése	8	m <sup>3</sup>		
8.	Földkitermelés	17	m <sup>3</sup>		
9.	Föld visszatöltés és tömörítés	17	m <sup>3</sup>		
10.	Földszállítás 5 km-re	6	m <sup>3</sup>		
11.	Beton útalap készítés15-25 cm vtg-ig	22	m <sup>3</sup>		
12.	Szört útalap készítés15-25 cm vtg-ig (anyag nélkül)	4	m <sup>2</sup>		
13.	Tükör készítés burkolatok alá 0-25 cm vtg-ig	80	m <sup>2</sup>		
14.	Tömörítés burkolatok alá (kiszedett tükör tömörítése)	60	m <sup>2</sup>		
15.	Kavics ágyazat készítés osztályozatlan kavicsból, burkolatok alá	11	m <sup>3</sup>		
16.	Útszegély helyreállítás, bontott szegélyből, alá és mellé betonozással (betongerenda készítéssel)	30	fm		
17.	Útszegély helyreállítás, új szegélyből, alá és mellé betonozással (betongerenda készítéssel)	20	fm		
18.	Járdaszegély helyreállítás, bontott szegélyből, alá és mellé betonozással (betongerenda készítéssel)	20	fm		
19.	Járdaszegély helyreállítás, új szegélyből, alá és mellé betonozással (betongerenda készítéssel)	15	fm		
20.	Térburkolat készítése bontott (8 cm) diszkó térburkolóval, kavicságyra	35	m <sup>2</sup>		
21.	Burkolatok hézagainak kiöntése	6	m <sup>2</sup>		
22.	Térburkolat készítése új (8 cm) diszkó térburkolóval, kavicságyra	6	m <sup>2</sup>		
23.	Térburkolat alá betonozás	6	m <sup>2</sup>		
24.	Diszkóburkolat bontása	9	m <sup>2</sup>		
25.	Bontott diszkóburkolat tisztítása	29	m <sup>2</sup>		
26.	Térburkolat készítése bontott járdalapból 6 cm vtg-ig	15	Ft/m <sup>2</sup>		
27.	Térburkolat készítése új járdalapból 6 cm vtg-ig	6	Ft/m <sup>2</sup>		
28.	Térburkolat készítése bontott gyphezagos betonelemmel 8 cm vtg-ig	6	m <sup>2</sup>		
29.	Térburkolat készítése új gyphezagos betonelemmel 8 cm vtg-ig	4	m <sup>2</sup>		
30.	Helyszínen készített bármilyen alakú vízelvezető betonfolyóka készítése 5-15 cm mélységgel, 10-25 cm vtg.-ban, bármely ágyazatra.	20	m <sup>3</sup>		
31.	Régi betonfolyóka lerakása	35	fm		
32.	Előre gyártott elemek beemelése saját daruval	14	h		
33.	Rezsioradíj	5	h		
34.	DIN szekrény beépítése (anyag ár nélkül)	7	db		
35.	Akna fedlapok, víznyelők elhelyezése, szintbe állítása (anyag ár nélkül)	15	db		
36.	Mosató javítás (anyag ár nélkül)	10	db		
37.	Mosató fedlap beépítése (anyag ár nélkül)	25	db		
38.	Betonból készült függőleges falak zsaluzása és betonozása	20	m <sup>3</sup>		
39.	Vízszintes felületek aládücolással történő betonozása	3	m <sup>3</sup>		
40.	Csőfektetés 160 mm-ig anyagár nélkül	30	fm		
41.	Csőfektetés 160-300 mm között anyagár nélkül	30	fm		
42.	KRESZ táblák, korlátok kihelyezése és bontása	60	db		
43.	Föld átrakás, karolás (kitermelés 50%-a)	5	m <sup>3</sup>		
44.	Betonozás ágyazatként anyag nélkül	0	m <sup>3</sup>		
45.	Betonszegély, fogak, műtárgyak anyag nélkül	0	m <sup>3</sup>		
46.	Zsaluzás anyag nélkül	10	m <sup>2</sup>		
47.	Bazaltkocka, terméskő rézsűburkolat készítése betonágyazatba rakva anyag nélkül	2	m <sup>2</sup>		
48.	Egyszerű surrantó elemek lerakása betonágyra anyag nélkül	0	fm		
49.	Vízszivattyúzás	0	üz.óra		
50.	Betonacél elhelyezése függőleges, vízszintes szerkezeteken	90	kg		
51.	Szennyvíz tisztítóakna fedlap szintbe helyezése aknanyak felbetonozásával 0-20 cm	3	db		
52.	Szennyvíz tisztítóakna fedlap szintbe helyezése aknanyak felbetonozásával 20-40 cm	3	db		
53.	Kétoldali falzsaluzás függőleges íves vagy ferde íves felülettel, 2,5-4 m sugár között, szerelt táblás zsaluzattal, kézzel mozgatva, 3 m magasságig	0	m <sup>2</sup>		
54.	Sík és bordás vasbeton lemez zsaluzatát alátámasztó állvány készítése, 6,01-8,00 m magasságig, szerelt táblás zsaluzattal, 500 kg/m <sup>2</sup> terhelésig	0	légm <sup>3</sup>		

55.	Beton- és vasbeton készítése, darus technológiával, .....minőségű betonból, lemezalap C12/15 - XN(H) földnedves kavicsbeton keverék CEM 32,5 pc. D <sub>max</sub> = 32 mm, m = 7,1 finomsági modulussal	0	m <sup>3</sup>		
56.	Szerelőbeton készítése, .....minőségű betonból 8 cm vastagságig C12/15 - X0b(H) képlékeny kavicsbeton keverék CEM 32,5 pc. D <sub>max</sub> = 16 mm, m = 6,5 finomsági modulussal	2	m <sup>3</sup>		
57.	Betonacél helyszíni szerelése függőleges vagy vízszintes tartószerkezetbe, lágyacélból, 8-12 mm átmérő között Betonacél, tekercsben, B 38.24 12 mm	0	t		
58.	Távtartók elhelyezése vasbeton szerkezetben, műanyagból, vasbeton lemezben hegesztett háló vagy hálós vasalás alá Műanyag távtartó U-bak 25 mm-es	0	m <sup>2</sup>		
59.	Vasbetonfal készítése, X0v(H), XC1, XC2, XC3 környezeti osztályú, kissé képlékeny vagy képlékeny konzisztenciájú betonból, kézi bedolgozással, vibrátoros tömörítéssel, 25-50 cm vastagság között C30/37 - XC1 kissé képlékeny kavicsbeton keverék CEM 52,5 pc. D <sub>max</sub> = 24 mm, m = 7,0 finomsági modulussal	0	m <sup>3</sup>		
60.	Sík vagy alulbordás vasbeton lemez készítése, 15°-os hajlásszögig, X0v(H), XC1, XC2, XC3 környezeti osztályú, kissé képlékeny vagy képlékeny konzisztenciájú betonból, kézi erővel, vibrátoros tömörítéssel, 12 cm vastagság felett C30/37 - XC1 kissé képlékeny kavicsbeton keverék CEM 52,5 pc. D <sub>max</sub> = 24 mm, m = 7,0 finomsági modulussal	0	m <sup>3</sup>		
61.	Úton töltött idő	15	óra/fő		

## VÁLLALKOZÁSI KERETSZERZŐDÉS TERVEZET

mely létrejött egyrészről a

**NYÍRSÉGVÍZ Zrt.** (4400 Nyíregyháza, Tó u. 5. sz., cg: 15-10-040209, adószám: 11492809-2-15, bankszámlaszám: 10404405-44017466-00000000), mint Megrendelő (továbbiakban **Megrendelő**), képviselője: Tóth István vezérigazgató, másrészről a

..... (..... cg:....., adószám: ....., bankszámlaszám: .....), mint Vállalkozó (továbbiakban **Vállalkozó**), képviselője: ..... között az alábbi feltételekkel:

### 1. Preambulum

Felek rögzítik, hogy Megrendelő saját – a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal által jóváhagyott – beszerzési szabályzata alapján folytatott nyilvános beszerzési eljárást folytatott le, amelyen a 2.1. pontban körülírt területek vonatkozásában – többek között – Vállalkozó tette a legkedvezőbb ajánlatot, ez alapján Felek jelen szerződést kötik. Felek rögzítik továbbá, hogy a pályázat során Vállalkozó kizárólagosságra nem jogosult.

### 2. A szerződés tárgya

2.1. Megrendelő megrendeli, Vállalkozó elvállalja

2.1.a) ..... települések közigazgatási területén jelen szerződés alapján egyedi megrendelőben megrendelt – saját tevékenységként végzett, jelen szerződés 3.1. pontjában részletezett – szilárd burkolat helyreállítási munkák végzését.

2.2. Felek megállapodnak abban, hogy a szükségessé váló szilárd burkolat helyreállítási munkák elvégzését a Megrendelő esetenként, a munka igényelt megkezdését megelőzően legalább 6 órával korábban rendeli meg a Vállalkozónál. 18:00 óra utáni megrendelés esetén Felek a megrendelést 7:00-kor leadottnak tekintik. A megrendelés leadásával kapcsolatban felek úgy tekintik, hogy a megrendelés elküldése az irányadó, függetlenül annak visszaigazolásától.

2.3. Megrendelő a szilárd burkolat helyreállítási munkákat kizárólag írásban történő bejelentés útján rendeli meg elektronikus levelezés útján. Az írásos megrendelést – amennyiben a Megrendelő ezt szükségesnek tartja – telefonos megkeresés is kiegészítheti. A megrendelés tartalmazza a munkavégzés helyét, a munka megkezdésének időpontját, a munka várható időtartamát és az elvárt teljesítés határidejét is. A Vállalkozó a megrendelést írásban – a lehető legrövidebb időn belül – visszaigazolja. Felek vita esetén megrendelés tekintetében Megrendelő nyilvántartását tekintik irányadónak. A szilárd burkolat helyreállítás végzése egy adott munkaterületen időben szakaszosan is történhet. Amennyiben a beérkező megrendelések volumene miatt a Vállalkozó kapacitása nem biztosítja a leadott megrendelések határidőben történő teljesítését, a Megrendelő ágazati képviselője (Vízellátási ágazatnál: Tormássi Géza vízellátási műszaki vezető, Csatornázási ágazatnál: Tóth György csatornázási műszaki vezető) dönt az elvégzendő feladatok sorrendjéről.

2.4. Megrendelő fenntartja a jogot arra, hogy a munkavégzést szüneteltetheti, de ezt legkésőbb a megelőző napon, a munkaidő végéig közli a Vállalkozóval. A munkavégzés szüneteltetésének idejére a Vállalkozót díjazás nem illeti meg.

### 3. Vállalkozói díj és fizetési feltételek

- 3.1. A szerződés szerinti munkavégzés díjtételei nettó összege valamennyi területre (árajánlat alapján):
- 3.2. Gépkocsi km futási díj, valamint úton töltött idő költsége a Megrendelő és a Vállalkozó (amennyiben bármelyik telephelyhez viszonyított távolság 15 km-en belül van, akkora költségtérítés nem jár) telephelyeitől számított 15 km-es távolságon kívül számítható fel a NAV norma szerinti üzemanyag, valamint az úton töltött óradíj alapján. A gépkocsi futás elszámolása ivóvízzel kapcsolatba hozható munkák esetén vagy a Vállalkozó munkavégzéshez legközelebbi székhelyétől/telephelyétől vagy a Megrendelő 4400 Nyíregyháza, Tó u. 5. sz. telephelyétől, míg szennyvízzel kapcsolatos munkák esetén 4400 Nyíregyháza, Westsik Vilmos u. 1. telephelytől számítandó, attól függően, hogy a munkavégzés helyéhez melyik esik legközelebb.
- 3.3. A munkák során felmerülő az adott munkával kapcsolatos anyagigényeket 50.000,-Ft alatt tételesen felsorolva elszámolhatja a számlájában. 50.000,-Ft felett pedig a munka megkezdése előtt a megrendelővel egyeztetve és a felmérési naplóban szerepeltetve számolhat el, amennyiben a megrendelő nem biztosítja a szükséges anyagokat.
- 3.4. Felek kinyilvánítják, hogy a szerződés tárgya szerinti munkák közül az építési engedélyes illetve vízjogi létesítési engedélyes munkák esetében a fordított ÁFA szerinti adózást kell, hogy alkalmazzák, azaz a Vállalkozó számlája általános forgalmi adót nem tartalmazza.
- 3.5. Megrendelő a 3.1. pontban meghatározott vállalkozói díjat átutalással, vállalkozó számlájának beérkezése után 30 naptári napon belül, a Vállalkozó .....-nél vezetett ..... bankszámlaszámára teljesíti. A pénzügyi teljesítés időpontja a Megrendelő elszámolási számlája terhelésének időpontja.
- 3.6. Fizetési késedelem esetén a Vállalkozó a Ptk. szerinti késedelmi kamatot jogosult felszámítani a késedelmes napokra.

### 4. Vállalkozó kötelezettségei

- 4.1. Vállalkozó köteles Megrendelő által végzett munkát megfelelő minőségben és az eseti megrendelőben feltüntetett határidőre elvégezni. Vállalkozó tudomásul veszi, hogy a vállalkozási jogviszony eredménykötelem, így Megrendelő, csak az általa minőségi kifogás nélkül átvett munka ellenértékét köteles megtéríteni. A minőségében kifogásolt munka esetén jelen szerződés 6.3. pontja az irányadó.
- 4.2. Vállalkozó köteles munkavégzésre alkalmas állapotban, valamint a vonatkozó munkavédelmi és egyéb ágazati szabályok betartásával végezni. Ezen szabályok betartása körében – jelen szerződés alapján végzett tevékenysége során – vállalkozó köteles:
  - 4.2.1. Megfelelő – oldalvédelemmel ellátott – védősisak viselésére
  - 4.2.2. Megfelelő védőlábbeli viselésére
  - 4.2.3. Megfelelő láthatósági mellény viselésére
  - 4.2.4. Munkavédelmi oktatási napló vezetésére

- 4.2.5. Vállalkozó a munkavégzés során köteles betartani a vonatkozó 4/2002.(II.20.)SzCsM-EüM együttes rendelet munkavédelmi előírásait
- 4.2.6. Munkavégzést követően a munkaterület napi használatra alkalmas átadására
- 4.2.7. Vízbiztonsági előírások betartására
- 4.2.8. A jelen szerződéssel kapcsolatban foglalkoztatott munkavállalókra vonatkozó foglalkoztatási és adózási szabályok betartására.
- 4.2.9. Teljesítési segéd igénybevétele esetén Vállalkozó köteles a teljesítési segéd igénybevételét 30 nappal korábban megrendelőnek bejelenteni.

Megrendelő a – a jogszabályokban és ágazatai szabványokban körülírt előírásokon túl – fenti feltételek teljesülését kifejezetten jogosult ellenőrizni. A fenti pontokban, illetőleg a jogszabályokban és ágazatai szabványokban előírtak be nem tartása esetén Megrendelő a munkavégzés azonnali felfüggesztését rendeli el, munkavégzés felfüggesztése esetén Vállalkozó jelen szerződés 6.2 pontjában meghatározott kötbér megfizetésére köteles. A munkavégzés felfüggesztése esetén Vállalkozó legkorábban az akadály elhárulását követő munkanap 7:00-kor folytathatja a munkavégzést.

- 4.3. Vállalkozó kötelezi magát, hogy a közművek és azok szerelvényeinek állagmegóvására, a Megrendelő által biztosított és átadott anyagok, eszközök, gépek, szerszámok megőrzésére és gondos használatára a munkavégzés során kiemelt figyelmet fordít. A Vállalkozó az esetlegesen okozott kárért a Ptk. szerinti teljes felelősséggel tartozik, függetlenül attól, hogy a károsult vagyontárgy a Megrendelő vagy más tulajdonát képezi. A Vállalkozó kijelenti, hogy munkavégzésére érvényes általános felelősségbiztosítása van az .....-nél, kötvényszáma: .....
- 4.4. Vállalkozó anyagi felelősségvállalás elismerésével, átvételi elismervény ellenében veszi át és adja vissza a Megrendelő anyagait, eszközeit, szerszámait és gépeit. Üzemanyag ellátását a Vállalkozó biztosítja, olyan módon, hogy az megfeleljen az építőipari kisgépek üzemeltetési utasításaiban foglaltaknak. Meghibásodás esetén – szándékos károkozás esetét leszámítva – a Megrendelő végzi el a javítási, karbantartási feladatokat, minden más esetben a Vállalkozó felelős a rábízott eszközök biztonságos és szakszerű üzemeltetéséről gondoskodni.
- 4.5. Vállalkozó köteles a Megrendelő munkát irányító művezetőjének szakmai utasításait a munkavégzés során betartani, és a saját munkavállalóival betartatni. A Vállalkozó saját munkavállalóit, mint foglalkoztatójuk irányítja a munkavégzés során.
- 4.6. Megrendelő a munkavégzés ellenőrzését műszaki ellenőrén keresztül végzi, aki jogosult a munkavégzéssel kapcsolatban észrevételeket tenni. Megrendelő a munka megkezdése előtt közli Vállalkozóval a műszaki ellenőr személyét. Amennyiben a Megrendelő bármilyen jogos kifogással él, úgy Vállalkozó a hibát a bejelentéstől számított 24 órán belül köteles saját költségén kijavítani.
- 4.7. Vállalkozó jelen szerződés 1. számú mellékletét körültekintően áttanulmányozta, és magára vonatkoztatva kötelező érvényűnek tekinti.

## 5. Megrendelői kötelezettségek

- 5.1. Megrendelő biztosítja a nyomvonal kitézését, a közterület bontási és minden egyéb szükséges hatósági engedélyeket.
- 5.2. Megrendelő köteles a munkaterületet munkavégzésre alkalmas állapotban átadni, valamint a munkavégzés befejezését követően az elvégzett munkát átvenni.



## 6. Garanciális/szavatossági kötelezettségek

- 6.1. Vállalkozó az elvégzett munkára 1 év jótállási kötelezettséget vállal, a neki felróható nem megfelelésség esetén a helyreállítás többletköltsége őt terheli. A garanciális idő kezdete a műszaki átadás-átvétel napjával indul.
- 6.2. Amennyiben Vállalkozó, Megrendelő egyedi megrendelésében meghatározott, határidőhöz képest az elvégzett munkát késve adja át, köteles késedelmes naponként 10 000,- Ft/nap késedelmi kötbér fizetésére.
- 6.3. Amennyiben a munkát Vállalkozó a megrendelőben meghatározott teljesítési határidőig meg sem kezdi, köteles 50 000,- Ft meghiúsulási kötbér fizetésére.
- 6.4. Megrendelő jogosult a 6.2 és 6.3. pontban meghatározott kötbér Vállalkozói díjjal szemben történő beszámítására.
- 6.5. Amennyiben megrendelő a vállalkozói díj kifizetésével késedelembe esik, úgy köteles a Polgári Törvénykönyvben meghatározott késedelmi kamat alkalmazására.

## 7. Teljesítési határidő

- 7.1. A Vállalkozó a szerződéses tárgyára vonatkozó feladatokat a Megrendelő által megadott határidőre elvégzi.
- 7.2. Amennyiben a teljesítési határidő Vállalkozó számára nem vállalható, úgy köteles az egyedi megrendelés beérkezését követően haladéktalanul jelezni.
- 7.3. Felek úgy tekintik, hogy amennyiben a munkavégzést Vállalkozó megkezdte, úgy az előírt teljesítési határidőt – a megrendelés további feltételeivel együtt – elfogadta.

## 8. Közreműködő személyek a szerződés tárgyában

8.1. Kapcsolattartók:  
Megrendelő képviselői:

Vállalkozó képviselője:

8.2. Vállalkozó felelős műszaki vezetője:

..... névjegyzék nyilvántartási száma: ..... (.....) tel:  
.....

8.3. Vállalkozó munkavédelmi szakemberének neve:

..... (oklevél száma: .....; ill.  
) ..... tel: .....

8.4. Megrendelő és Vállalkozó a közreműködők személyében bekövetkező esetleges változásokat egymásnak kötelesek bejelenteni a változás napján.

## 9. Átadás-átvételi feltételek, átadási dokumentáció, bizonylatok

- 9.1. Vállalkozó a szerződés tárgyára vonatkozóan I. osztályú minőségű munkát végez.
- 9.2. Vállalkozó és Megrendelő közösen Felmérési naplót készít 2 példányban az elvégzett munkáról, annak valóságát tartalmát a Felmérési napló aláírásával igazolja.
- 9.3. A számlaadatok helyességét a Megrendelő képviselője ellenőrzi.

9.4. Vállalkozó tevékenységéről építési naplót köteles vezetni.

#### 10. Egyéb rendelkezések:

- 10.1. Jelen Vállalkozói szerződés 2023. április 30. napjáig érvényes.
- 10.2. Jelen szerződés megszűnik a határozott idő lejártával, bármely fél megszűnésével, bármely fél - írásban 30 napos felmondási idővel történő – felmondásával.
- 10.3. Felek kötelezik magukat arra, hogy a közöttük felmerülő vitás kérdéseket egymással peren kívül egyeztetik, és ilyen módon igyekeznek a jogvitát lezárni. Amennyiben a peren kívüli egyeztetés nem jár eredménnyel, úgy a felek a Nyíregyházi Járásbíróság kizárólagos illetékességét határozzák meg.
- 10.4. Felek jelen szerződést elolvasták, értelmezték és azt akaratukkal minden tekintetben megegyezőnek találták, melyet aláírásukkal négy példányban igazoltak.
- 10.5. Jelen szerződésben nem szabályozott kérdésekben a Ptk. vonatkozó előírásai az irányadóak.
- 10.6. Felek jelen szerződés tartalmának kizárólag a szerződésben leírtakat tekintik, a korábbi tárgyalások, a felek között kialakult és üzletági gyakorlat alkalmazását kifejezetten kizárják.

Nyíregyháza, 2022. ....

_____	_____
Tóth István	.....
vezérigazgató	.....
NYÍRSÉGVÍZ Zrt.	.....

## 1. számú melléklet

### Egyéb rendelkezések, előírások

#### 1. Környezetirányítási előírások

A NYÍRSÉGVÍZ Zrt. elvárásainak érvényesítése érdekében - függetlenül attól, hogy a NYÍRSÉGVÍZ Zrt. és az Ön által irányított gazdasági társaság között létrejött szerződésben rögzítésre került-e - az alábbi követelmények betartására hívjuk fel szíves figyelmét.

*Az üzemeltetési, szolgáltatási tevékenység területére munkavégzés céljából csak olyan gépet, berendezést lehet telepíteni és működtetni, amely használata során és használaton kívüli állapotában sem szennyezi a környezetet, amely biztonságos üzemeltetésre alkalmas, légszennyezőanyag kibocsátása az adott berendezésre, munkagépre, járműre előírt emissziós határértékeket nem lépi túl, zajszintje a szabványban meghatározott értéket nem haladja meg.*

Amennyiben a vállalt feladat teljesítése során hulladék képződik, akkor a **Vállalkozó** a munka megkezdése előtt köteles gondoskodni megfelelő hulladékgyűjtő edényzet helyszínre telepítéséről és a keletkező hulladékok közbenső lerakása nélkül, közvetlenül a hulladékgyűjtőkbe történő elhelyezéséről.

Ha tevékenységük során veszélyes hulladékok is keletkeznek, azokat elkülönítetten - a szelektív gyűjtés szabályait betartva - "veszélyes hulladék" felirattal és az EWC kód feltüntetésével ellátva, külön tároló edényzetben kell helyezni olyan módon, hogy az biztonsággal kizárja a környezet veszélyeztetését vagy szennyezését.

A megtelt hulladékgyűjtőket - függetlenül attól, hogy a hulladék veszélyes, vagy nem veszélyes – a munkaterületről a munkanap végén, de legkésőbb a szerződéses munka teljesítésével egyidejűleg el kell szállítani. A Vállalkozó köteles a munkaterületen keletkezett, és ott ideiglenesen tárolt hulladékokat őrizni, ha ezt nem tudja biztosítani akkor a munkanap elteltével azt köteles a munkaterületről elszállítani, függetlenül a hulladéktárolójának teltségi állapotától, és a hulladék mennyiségétől. A Vállalkozó saját üzemi gyűjtőhelyére, vagy lerakóhelyre való szállítás a Vállalkozó feladata és költsége abban az esetben, ha a felhasznált anyagokat nem a NYÍRSÉGVÍZ Zrt. biztosította.

A veszélyes hulladékok esetében szigorúan be kell tartani a veszélyes hulladékokról kiadott 225/2015. (VIII.7.) és a 309/2014. (XII.11.) Kormányrendelet előírásait, melyek közül leggyakrabban az alábbiak betartásának kötelezettsége merül fel:

- A veszélyes hulladékot annak gyűjtése, tárolása, szállítása során bármilyen anyaggal, illetve bármilyen hulladékkal tilos összekeverni.
- A keletkező veszélyes hulladékokról a hivatkozott rendelet szerinti nyilvántartást kell vezetni.
- Veszélyes hulladékot kezelésre csak olyan személynek, vagy szervezetnek lehet átadni, aki/amely rendelkezik a hulladék átvételére és kezelésére feljogosító, a környezetvédelmi hatóság által kiadott engedéllyel.
- Veszélyes hulladék telephelyen kívüli szállítását csak olyan Vállalkozóval lehet végeztetni, aki rendelkezik a Környezetvédelmi Főfelügyelőség erre vonatkozó engedélyével.
- Veszélyes hulladék keletkezésével járó bér munka végzése csak a környezetvédelmi hatóság, szakhatósági hozzájárulása alapján kiadott tevékenységi engedély birtokában végezhető.

Amennyiben a szerződéses tevékenységük végzése során a követelmények teljesítésével kapcsolatban bármilyen akadály merül fel, vagy a környezet veszélyeztetésére, szennyezésére utaló körülményeket észlelnek, azt szíveskedjenek azonnal jelezni Társaságunk helyszíni képviselőjének.

## 2. Vízbiztonsági előírások

A vízgazdálkodással, vízminőség-védelemmel kapcsolatban minden beszállítónktól és piaci partnerünktől elvárjuk a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvényben foglaltak betartását.

A munkálataik során csak olyan anyagokat használhatnak fel, melyek engedéllyel rendelkeznek, hogy az ivóvízzel kapcsolatba kerülve, a termék minőségét ne befolyásolják. Ennek érdekében be kell tartani a 201/2001.(X.25.) Kormányrendelet 8.§. (1-7) bekezdéseiben foglaltakat.

A 123/1997 korm. rend. értelmében a vízi létesítmények területén csak olyan személyek tartózkodhatnak, akik ott munkát végeznek, és a rendszeres egészségügyi ellenőrzést igazoló egészségügyi könyvvel rendelkeznek, amit a munkakezdés előtt be kell mutatni.

A munkaterületre csak azon személyek léphetnek be, akik erre engedéllyel rendelkeznek, és a látogatói nyilvántartásba rögzítették a belépésüket. A belépése előtt nyilatkozni kell, hogy:

- esetlegesen milyen betegségei vannak; illetve fertőző betegség esetén a munkaterület/telephely területére nem léphet be,
- csak a kijelölt munkaterületen tartózkodik,
- engedély nélkül semmilyen eszközhöz, anyaghoz nem nyúl hozzá,
- alapvető viselkedésszabályokat és higiéniai normákat betartja,
- szennyezést nem okoz.

Alulírott Vállalkozó nyilatkozom, hogy a **Megrendelő** megbízásából végzett munkám során a Megrendelő Higiéniai munkautasításában foglaltaknak megfelelően járok el, magamra nézve kötelező érvényűnek veszem, melyet aláírással igazolok.

## 3. Vállalkozó felelősségére vonatkozó főbb elvárások:

Vállalkozó különös mértékben felelős:

- dolgozói kioktatásáért ezen előírások tartalmát illetően,
- dolgozói általános munkabiztonsági oktatásáért, aminek tényét az oktatási naplóba rögzíteni kell,
- biztonságos és egészséges munkavégzés feltételeinek kialakításáért,
- a munkavégzés időtartama alatt a vízbiztonságért és a környezet biztonságáért,
- a munkahely(ek) és eszközök, a NYÍRSÉGVÍZ Zrt. vagyontárgyai biztonságáért,
- tevékenységek koordinálásáért,
- a munkaterületre való belépés előtt átvizsgálásra kerülnek a gépjárművek utas- és rakterei, és a látogatói nyilvántartásba rögzítették a belépésüket,
- alvállalkozó bevonására csak a NYÍRSÉGVÍZ Zrt. előzetes jóváhagyását követően van lehetősége a Vállalkozónak, azzal a feltétellel, hogy a NYÍRSÉGVÍZ Zrt. előírásait rá(juk) nézve is érvényesnek kell tekinteni, és a Vállalkozó kijelenti, hogy teljes felelősséggel tartozik az általa szerződött alvállalkozó munkavégzéséért,

#### 4. Munkavédelmi előírások:

A munkavégzés csak a munkaterület átadása után kezdődhet meg, aminek során egyértelműen meghatározására kerül az a terület, ahol dolgoznak, a munkavégzésből adódó munkavédelmi viták megelőzésére, illetve a felelősök egyértelmű kijelölésére is sor kerül.

A 3. pontban meghatározottakon túl az alábbi előírásokat tesszük:

- A munkavégzéshez szükséges igazolásokat a beszállítónak/alvállalkozónak a munkakezdés előtt be kell bemutatnia.
- A NYÍRSÉGVÍZ Zrt. a munkavégzés során bármikor ellenőrizheti a beszállító/alvállalkozó érintett műszaki, szervezet, munka- és tűzvédelmi intézkedéseit.

A NYÍRSÉGVÍZ Zrt fenntartja magának azt a jogot, hogy megtiltsa azon gépek, készülékek alkalmazását, amelyek tűz vagy munkavédelmi, egyéb előírásoknak nem felelnek meg. Ezen túlmenően azokat a személyeket, akik többszöri figyelmeztetésre sem tartják be az előírásokat, kitiltják a NYÍRSÉGVÍZ Zrt. munkaterületéről.

Az építési, szerelési munkaterületen a munkavédelmi előírásoknak megfelelő egyéni védőeszköz (pl.: védősisak, védőcipő, légzésvédő) viselése kötelező!

Balesetek, személyi sérülések, anyagi kárral járó események esetén haladéktalanul tájékoztatni kell a munka- és tűzvédelmi, rendészeti előadót. Az alvállalkozók maguk felelősek az elsősegélynyújtás személyi és tárgyi feltételeinek biztosításáért, baleset esetén megszervezéséért és elvégzéséért.

#### 5. Tűzvédelmi előírások

A biztonságos munkavégzés érdekében minden körülmények között biztosítani köteles a munkavégzés során szükséges tűzvédelmi berendezéseket, azok kezelőelemeit, villamos kapcsolók hozzáférését.

A munkavégzés során, ha a területen alkalomszerűen:

- tűzveszélyes tevékenységet,
- épületben porral, füsttel, gőzzel járó munkát végez

akkor csak a munka- és tűzvédelmi, rendészeti előadónak való bejelentés után lehet dolgozni.

Az alkalomszerű tűzveszélyes tevékenység feltételeit, valamint a vonatkozó tűzvédelmi szabályokat és előírásokat írásban meg kell határozni.

A vállalkozási tevékenység befejezése után a **Vállalkozó** a helyszínt és annak környezetét tűzvédelmi szempontból köteles átvizsgálni, és minden olyan körülményt megszüntetni, ami tüzet okozhat.

A NYÍRSÉGVÍZ Zrt. területén csak a kijelölt helyen lehet dohányozni.

Fontosabb telefonszámok:

- Munka-, tűz- és rendészeti előadó: Juhos László +36 20 501 0414
- Környezetirányítási munkatárs: Pogácsásné Balogh Edina +36 20 450 93 65

A Vállalkozó szempontjából munkaterületnek kell tekinteni minden olyan munkavégzésre, tartózkodásra, tárolásra, felvonulásra kijelölt területet, amely a NYÍRSÉGVÍZ Zrt. tulajdonában van, vagy amely területre vonatkozóan rendelkezik közterület foglalási és bontási engedéllyel, vagy azt helyettesítő megállapodással, felhatalmazással.

Ennek következtében a fent rögzített környezetirányítási, vízbiztonsági, munkavédelmi, tűzvédelmi és higiéniai utasítások kivétel nélkül érvényesek minden olyan területen, ahol a NYÍRSÉGVÍZ Zrt. megbízásából bármilyen tevékenységet folytat a Vállalkozó.

Nyíregyháza, 2022. ....

---

Galambos Sándor  
Műszaki vezérigazgató-  
helyettes  
NYÍRSÉGVÍZ Zrt.

---

Könnnyű Zsolt  
Gazdasági vezérigazgató-  
helyettes  
NYÍRSÉGVÍZ Zrt.

---

.....  
.....  
.....

## **MUNKA- ÉS TŰZVÉDELMI HIÁNYOSSÁGOK MIATT ÉRVÉNYESÍTHETŐ KÖTBÉREK JEGYZÉKE**

### **Egyes munkavédelmi és munkabiztonsági rendelkezések megsértése és az alkalmazandó kötbérek:**

1.) A Vállalkozó munkavállalója nem rendelkezik az egészséget nem veszélyeztető és biztonságos munkavégzéshez szükséges, illetve a biztonsági és egészségvédelmi tervben meghatározott egyéni védőeszközökkel.

20.000 Ft/fő/alkalom

Megjegyzés:

Építőiparban használt legfontosabb egyéni védőeszközök:

- védősisak (szükség esetén álszíjjal),

Építési munkahelyen a fejtű védő sisak használata kötelező. Kivételt képeznek a tárgyak leesésétől nem veszélyeztetett, belső munkahelyen végzett szakipari és irodai munkák.

- Orrmeregítős, átfűródás-mentes talpú védőlábbeli.

- zajvédő fültok, fül dugó,

- szem, ill. arcvédő,

- leesés elleni egyéni védőeszköz (védőkötél-testhevederzet, zuhanásgátló berendezés),

- rezgéscsillapító védőkesztyű,

- illetve az egyéni védőeszköz juttatási rendjében, a munkatevékenységhez meghatározott egyéni védőeszköz.

2.) A Vállalkozó munkavállalója az egészséget nem veszélyeztető és biztonságos munkavégzéshez a számára biztosított egyéni védőeszközt nem használja.

20.000 Ft/fő/alkalom

3.) A Vállalkozó munkavállalója a biztonságos munkavégzésre alkalmatlan állapotban jelenik meg, illetve ilyen állapotban végez munkát a kivitelezési munkaterületen, illetőleg orvosi megállapítás alapján nem végezhetné az adott munkát, vagy nem dolgozhatna az adott helyen (pl. állványon, magasban).

20.000 Ft/fő/alkalom

Megjegyzés:

Munkavégzésre alkalmatlan állapot pl.:

- ittaság, gyógyszer vagy kábítószer okozta kábultság,

- rosszullet, betegség,

- sérülés, mozgáskorlátozottságot okozó gipsz- vagy egyéb kötés, segédeszköz.

4.) A Vállalkozó által átvett munkaterületen hiányzik vagy hiányos a leesés elleni kollektív műszaki védelem.

30.000 Ft/alkalom

Megjegyzés:

A leesés elleni védőkörlátot ki kell helyezni minden 2 méternél nagyobb szintkülönbség által veszélyeztetett helyre, mint például:

- födémszéleken (tetőfödémnél, a födém szélétől 2 méterre elhelyezett jelzőszalag helyettesítheti a védőkörlátot),

- födémáttöréseknél (lefedés helyett),
- építési feljárónál, átjárónál, lépcsőknél, - lépcsőházakban.

5.) A Vállalkozó által átvett munkaterületen hiányzik vagy hiányos, illetve nincs rögzítve a beesés elleni kollektív műszaki védelem.

30.000 Ft/alkalom

Megjegyzés:

Beesés elleni kollektív műszaki védelem alatt kell érteni például a védőkorlátot. A védőkorlátnak egy méter magas, háromsoros (lábdeszka, középdeszka, korlátdeszka) kialakításúnak kell lennie. A beesés elleni védőkorlátot ki kell helyezni minden 1,25 méternél nagyobb szintkülönbség által veszélyeztetett helyre, mint például:

- munkagödör, munkaárok szélén,
- liftaknák nyílásainál.
- 0,25 és 1,25 méter között jelzőkorlátot kell kihelyezni a nyílás szélén.

6.) A Vállalkozó által átvett munkaterületen hiányzik vagy hiányos a födémnyílások lefedése

30.000 Ft/alkalom

Amennyiben Vállalkozó felszólítás ellenére a lefedéseket nem pótolja a felszólításban megjelölt határidőre, úgy azokat a Megrendelő elvégeztetheti más vállalkozóval a Vállalkozó költségére.

Megjegyzés:

A lefedésnek leesés, beszakadás ellen méretezettnek, a teljes nyílást átfedve rögzítettnek kell lennie. Ügyelni kell arra, hogy nedvesség hatásának kitett helyen csak nedvességre érzéketlen anyagú legyen a letakarás.

7.) A Vállalkozó által használatba vett építési állvány nem felel meg a vonatkozó előírásoknak, illetve jogtalanul, engedély nélkül vagy átadás-átvételi dokumentáció nélkül használják azokat.

30.000 Ft/alkalom

Megjegyzés:

Az építési állványok legfontosabb követelményei:

- 1 méter magas, háromsoros (lábdeszka, középdeszka, korlátdeszka) védőkorlát kell 2 méternél magasabb szintkülönbség esetén.
  - Biztonságos feljárók kialakítása. A feljárók nyílásai nem eshetnek egymás fölé.
  - Elmozdulás ellen az állványt rögzíteni kell.
  - Az állvány teljes szélességében terített járópallók alátámasztását szilárdan, botlás- és billegés-mentesen kell kialakítani.
  - Telepített fém állványok esetén ki kell építeni a villámvédelmet. Villámvédelmi mérést kell készíttetni, és a mérést jegyzőkönyvben igazolni kell.
  - Az állványt munkavégzés előtt írásban használatba kell venni és az építésvezetővel engedélyeztetni kell.
  - Beesés-veszély nem állhat fenn a palló és a fal között.
- 8.) A Vállalkozó által használt létra nem felel meg az előírásoknak.

20.000 Ft/alkalom Megjegyzés:

Legfontosabb követelmények:

- a létrának szilárdnak, stabilnak és a célnak megfelelőnek kell lennie,
- a kétágú létrák lábait szétcsúszás ellen biztosítani kell,
- támasztólétrán a munkavégzés tilos.



9.) A Vállalkozó által átvett munkaterületen az építési feljáró nem az előírásoknak megfelelően van kialakítva.

30.000 Ft/alkalom

Megjegyzés:

Legfontosabb követelmények:

- megfelelő szélesség biztosítása (egyirányú közlekedésnél min. 0,6 m, egyirányú közlekedés és anyagszállítás esetén min. 1,0 m, kétirányú közlekedés és anyagszállítás esetén min. 1,5m),
- a feljáró lejtése max. 40%-os lehet,
- a megcsúszást 0,4 méterenként felerősített lécekkel kell megakadályozni.
- 1 méter magasság felett a feljárót védőkorláttal kell ellátni.

10.) A Vállalkozó az általa elvégzett munka után nem állította helyre a munkavégzése során elbontott kollektív műszaki védelmet (védőkorlát, jelzőszalag, védőtető, stb.) a jogszabályokban előírt feltételeknek megfelelően.

30.000 Ft/alkalom és a más vállalkozó általi helyreállítás költsége

11.) A Vállalkozó által biztosított elektromos elosztó szekrények nem felelnek meg a vonatkozó előírásoknak.

20.000 Ft/alkalom

Megjegyzés:

Legfontosabb követelmények:

- földelés, segéd földelés megléte,
- érintésvédelmi mérés, és az érintésvédelmi mérésről készített jegyzőkönyv megléte,
- illetéktelenek benyúlása ellen az aktív vezető részek legyenek elzárva,
- az áramvédő kapcsoló értéke nem haladhatja meg a 0,03 A-t (daru táplálásánál megengedett a max. 0,3 A értékű áramvédő kapcsoló használata),
- tömbszelencék legyenek meg (egy tömbszelencén keresztül több kábelt tilos átvezetni),
- egy elektromos elosztószekrényen csak a megengedett számú áramvételi lehetőséget szabad biztosítani,
- az elektromos elosztó szekrényen lennie kell feszültségmentesítő főkapcsolónak.

12.) A Vállalkozó az építőiparban tiltott gyenge szigetelésű, „barkács” minősítésű elektromos hosszabbító kábelt használ.

20.000 Ft/alkalom

Megjegyzés:

Építési munkahelyen csak min. 750 V átütési szilárdságú, H07RN-F típusú elektromos hosszabbító kábel használható. Beszerzésnél kérni kell a minőségi tanúsítványt.

13.) A Vállalkozó által használt elektromos kábel talajon vezetése esetén, a mechanikai sérülés elleni védelem nincs kialakítva.

20.000 Ft/alkalom

14.) A Vállalkozó toldott, sérült, nem megfelelő szigetelésű elektromos kábelt használ.

20.000 Ft/alkalom

15.) A Vállalkozó munkavállalója nem rendelkezik az általa vezetett munkagépre érvényes vezetői engedéllyel, az általa kezelt munkaeszközre érvényes jogosultsággal.

20.000 Ft/alkalom

16.) A Vállalkozó nem rendelkezik a munkavállalóinak tartott munka- és tűzvédelmi oktatásról szóló igazolással.

20.000 Ft/alkalom

17.) A Vállalkozó munkavállalója nem rendelkezik érvényes orvosi alkalmassági és védőoltási igazolással.

20.000 Ft/alkalom

18.) A Vállalkozó munkavállalója nem rendelkezik a munka végzéséhez szükséges szakmai képesítéssel.

20.000 Ft/alkalom

19.) A Vállalkozó nem rendelkezik az általa végzett alkalomszerű tűzveszélyes tevékenységhez (pl. hegesztés, olvasztás) szükséges alkalomszerű tűzgyújtási engedéllyel.

20.000 Ft/alkalom

Megjegyzés:

Az alkalomszerű tűzgyújtási engedélyt a Megrendelő építésvezetőjével láttamoztatni kell.

20.) A Vállalkozó konténerei előtt nincs biztosítva az esetlegesen keletkező tűz eloltásához szükséges érvényes tűzoltó készülék.

20.000 Ft/alkalom

21.) Vállalkozó a helyszínen nem biztosította az általa végzett alkalomszerű tűzveszélyes tevékenység végzéséhez, az esetlegesen keletkező tűz eloltásához szükséges érvényes tűzoltó készüléket.

20.000 Ft/alkalom

22.) Vállalkozó az ÁNTSZ-nek nem jelentette be az építési területen általa használt veszélyes anyagot, ill. veszélyes készítményt.

10.000 Ft/alkalom

23.) A Vállalkozó által használt gépek, munkaeszközök nem felelnek meg a munkavédelmi előírásoknak.

20.000 Ft/alkalom/gép

24.) Vállalkozó nem biztosítja munkavállalói részére a munkahely és a munka jellegének megfelelő öltözködési, tisztálkodási, egészségügyi, étkezési, pihenési, melegedési lehetőséget.

20.000 Ft/alkalom

25.) Vállalkozó nem biztosítja munkavállalói részére a megfelelő mennyiségű és minőségű ivóvizet, védőitalt.

20.000 Ft/alkalom

26.) Vállalkozó nem rendelkezik az általa alkalmazott munkaeszközökre, veszélyes anyagokra és készítményekre, a munkavállalókat érő terhelésekre, valamint a munkahelyek kialakítására vonatkozó kockázatértékeléssel.

20.000 Ft/alkalom

Megjegyzés:

A kockázatértékelést legkésőbb a munka megkezdésének időpontjáig át kell adni a Megrendelő építésvezetőjének.

A kockázatértékelés elvégzése munkabiztonsági és munkaegészségügyi szaktevékenységnek minősül. A kockázatértékelést évenként felül kell vizsgálni.

27.) Vállalkozó az átvett munkaterületen nem biztosítja az építési munkagödrök, árkok falait (a talaj állékonyságát figyelembe véve).

50.000 Ft/alkalom és a más kivitelezővel elvégzettett biztosítási munka költsége

Megjegyzés:

A kitamasztást, dúcolást, rézsút vagy más megoldást úgy kell készíteni, hogy az építkezés valamennyi szakaszában biztosan megőrizzék állékonyságukat.

28.) Vállalkozó bontási munkát végez, és nem rendelkezik az adott munkához készült bontási tervvel.

30.000 Ft/alkalom

Megjegyzés

A bontási tervnek tartalmaznia kell a bontás sorrendjét, technológiáját, a szükséges eszközöket és az alkalmazandó segédszerkezeteket.

29.) Vállalkozó az általa átvett bontási területet nem keríti körbe, és nem akadályozza meg az idegenek, illetéktelen személyek bontási területre történő bejutását.

50.000 Ft/alkalom

Megjegyzés:

Amennyiben nem akadályozható meg, hogy az arra fel nem jogosított személyek a bontás közelében tartózkodjanak, a veszélyes tér határán figyelő személyt kell felállítani, akinek feladata az illetéktelen személyek bejutásának megakadályozása.

30.) Vállalkozó az általa átvett munkaterületen nem biztosítja az építés és/vagy felújítás alatt lévő épület közeléből a forgalomelterelést, vagy ha a forgalom nem terelhető el, elmulasztotta a megfelelő védőtető kiépítését.

50.000 Ft/alkalom

Megjegyzés:

A védőtető előírt szélessége a fal síkjától legalább 2,5 méter, de szükség szerint az épület magasságának 1/6-a.

31.) A Vállalkozó által a menekülési utaknál és vészkijáratoknál, valamint az ezekhez hozzáférést biztosító közlekedési utakon és ajtóknál elhelyezett tárgyak esetén.

10.000 Ft/alkalom

32.) Anyagok, segédeszközök rendezetlen tárolása, társvállalkozó részére nem megfelelő anyagtárolás biztosítása.

10.000 Ft/m<sup>2</sup>/alkalom és a feladat ellátására a vállalkozó költségére egyedi árképzés alapján idegen vállalkozó bevonása.

33.) A vízvételi helyek és elfolyó csatornák rendellenes használata (vízgyűjtő területen kívüli területre engedett víz, elárasztás, le- és elfolyó hálózat elszennyeződése, dugulás, lefolyókba elmosott eszközök miatt elszennyeződések).

50.000 Ft/nap + károkozás költsége.

34.) Megrendelő engedélye nélkül a telekhatáron kívüli vízvételi hely használata.

50.000 Ft/nap

35.) Környezeti károkozás, szennyezés megszüntetésének elmulasztása (pl. telekhatáros utcák, járda, úttest folyamatos takarítása, csatorna elszennyezése, út és járda alámosódása, megsüllyedése, kommunális hulladék és építési törmelék, betonkifolyások feltakarítása, útburkolat helyreállítása).

50.000 Ft/nap/alkalom és a feladat ellátására Vállalkozó költségére egyedi árképzés alapján idegen vállalkozó bevonása.

36.) Munkaterület folyamatos takarításának, hulladék elszállításának elmaradása.

5.000 Ft/m<sup>2</sup>/alkalom és a feladat ellátására a vállalkozó költségére egyedi árképzés alapján más vállalkozó bevonása.

37.) Kommunális hulladék eldobálása, nem szelektíven való gyűjtése, szelektív hulladéklerakóra való elszállítás elmaradása.

20.000 Ft/db/észlelés és a mással elvégzett takarítás költsége.

38.) Az egyeztetések ellenére más alvállalkozó akadályoztatása.

50.000 Ft/nap és a késedelem miatti kapcsolódó költségek, kártérítések.

39.) Tárolt és beépített anyagok, gépek, szerkezetek, ideiglenes melléklétesítmények megrongálása, károkozás, és a kerítés megbontása.

50.000 Ft/alkalom és a károkozással, helyreállítással összefüggő valamennyi költség.

40.) Felvonulási létesítmények (iroda, raktár, lekerített depónia) Megrendelő engedélye nélküli telepítése, és rendetlen anyagtárolás.

10.000 Ft/nap

Amennyiben Vállalkozó felszólítás ellenére nem szünteti meg a kifogásolt állapotot, úgy annak elvégzésére a Megrendelő jogosult a Vállalkozó költségére.

41.) A Vállalkozó nem rendelkezik a Szerződés munkavédelmi, tűzvédelmi rendelkezésekről szóló 6. számú Mellékletének 11. pontjában felsorolt dokumentumokkal, illetve a Megrendelő erre jogosult képviselői (műszaki ellenőr, építésvezető, biztonsági és egészségvédelmi koordinátor) által meghatározott határidőre történő át nem adása esetén.

20.000 Ft/alkalom/dokumentum

42.) Munkaeszköz (pl. veszélyes gép, függeszték, teherfellevő eszköz, villamos kéziszerszám, hegesztő berendezés, stb.), egyéni védőeszköz (pl. zuhanásgátló rendszerek) nem rendelkezik az előírásoknak megfelelő érvényes időszakos felülvizsgálattal, vagy a telephelyen kívül üzemeltetett munkaeszköz nincs ellátva az érvényes felülvizsgálatot igazoló jelzéssel

20.000 Ft/munkaeszköz

43.) Az alvállalkozó nem rendelkezik az jogszabály szerinti kijelölt elsősegélynyújtó személlyel, felszereléssel.

50.000 Ft/alvállalkozó/alkalom

44.) [A fentiekben fel nem sorolt munkavédelmi, tűzvédelmi, illetve környezetvédelmi szabályok megsértése esetén

20.000 Ft/alkalom

50.000 Ft/fő/alkalom, amennyiben a szabály megsértése életet veszélyeztet.]

**Fentiek betartásáért, illetve betartatásáért a Vállalkozó az általa bevont alvállalkozók vonatkozásában is felel.**

A Vállalkozó kijelenti, hogy a jelen 2. számú Melléklet rendelkezéseit megértette és azokat tudomásul vette:

Nyíregyháza, 2022. ....

---

Galambos Sándor  
Műszaki vezérigazgató-  
helyettes  
NYÍRSÉGVÍZ Zrt.

---

Könnyű Zsolt  
Gazdasági vezérigazgató-  
helyettes  
NYÍRSÉGVÍZ Zrt.

---

.....  
.....  
.....

**Nyilatkozat a Nemzeti Vagyonról szóló 2011. évi CXCVI. törvény átlátható szervezet fogalmára vonatkozó feltételeknek való megfeleléséről**

Alulírott ..... mint a(z)  
..... (székhely:  
.....) cégjegyzésre/aláírásra jogosult képviselője jelen okirat aláírásával ezennel büntetőjogi felelősségem tudatában

**nyilatkozom**

arról hogy,  
a(z) (teljes név) ..... a Nemzeti Vagyonról szóló 2011. évi CXCVI. törvény 3. § (1) bekezdésének 1. pontja alapján<sup>1</sup> átlátható szervezetnek minősül.  
Jelen nyilatkozatomhoz mellékelem az alábbi eredeti vagy közjegyző által hitelesített dokumentumokat:  
- 30 napnál nem régebbi cégkivonat, továbbá aláírási címpéldány (gazdasági társaságokról szóló 2006. évi IV. törvény hatálya alá tartozó szervezet esetén)  
- a nyilvántartásba vételről szóló bírósági végzést/hatósági okiratot (egyéb szervezet esetén)

Kelt: .....[hely], ..... [év] .....[hó] .....  
[nap]

.....  
aláírás

<sup>1</sup> 3. § (1) E törvény alkalmazásában 1. *átlátható szervezet*: a) az állam, a költségvetési szerv, a köztestület, a helyi önkormányzat, a nemzeti önkormányzat, a társulás, az egyházi jogi személy, az olyan gazdalkodó szervezet, amelyben az állam vagy a helyi önkormányzat külön-külön vagy együtt 100%-os részesedéssel rendelkezik, a nemzetközi szervezet, a külföldi állam, a külföldi helyhatóság, a külföldi állami vagy helyhatósági szerv és az Európai Gazdasági Térségről szóló megállapodásban részes állam szabályozott piacára bevezetett nyilvánosan működő részvénytársaság, b) az olyan belöldi vagy külföldi jogi személy vagy jogi személyiséggel nem rendelkező gazdalkodó szervezet, amely megfelel a következő feltételeknek: *ba)* tulajdonosi szerkezete, a pénzügyi és a terrorizmus finanszírozása megelőzéséről és megakadályozásáról szóló törvény szerint meghatározott tényleges tulajdonosa megismerhető, *bb)* az Európai Unió tagállamában, az Európai Gazdasági Térségről szóló megállapodásban részes államban, a Gazdasági Együttműködési és Fejlesztési Szervezet tagállamában vagy olyan államban rendelkezik adóilletőséggel, amellyel Magyarországnak a kettős adózás elkerüléséről szóló egyezménye van, *bc)* nem minősül a társasági adóról és az osztalékadóról szóló törvény szerint meghatározott ellenőrzött külföldi társaságnak, *bd)* a gazdalkodó szervezetben közvetlenül vagy közvetlen több mint 25%-os tulajdonnal, befolyással vagy szavazati joggal bíró jogi személy, jogi személyiséggel nem rendelkező gazdalkodó szervezet tekintetében a *ba)*, *bb)* és *bc)* alpont szerinti feltételek fennállnak, *c)* az a civil szervezet és a vizitársulat, amely megfelel a következő feltételeknek: *ca)* vezető tisztségviselői megismerhetők, *cb)* a civil szervezet és a vizitársulat, valamint ezek vezető tisztségviselői nem átlátható szervezetben nem rendelkeznek 25%-ot meghaladó részesedéssel, *cc)* székhelye az Európai Unió tagállamában, az Európai Gazdasági Térségről szóló megállapodásban részes államban, a Gazdasági Együttműködési és Fejlesztési Szervezet tagállamában vagy olyan államban van, amellyel Magyarországnak a kettős adózás elkerüléséről szóló egyezménye van.