

Név: Munkalehetőség a jövőért Kft.

Cím: 5000 Szolnok, Kossuth tér 1.

A munka leírása:

5008 Szandaszőlős, Kiss J u. 116.

Hrsz.: 11768

Helyi gazdaságfejlesztés

Szennyvíz

Költségvetés főösszesítő		
Megnevezés	Anyagköltség	Díjköltség
1. Építmény közvetlen költségei	-	-
2.1 ÁFA vetítési alap		-
2.2 ÁFA	27,00%	-
3. A munka ára		-

Aláírás

Munkanem összesítő

Munkanem megnevezése	Anyag összege	Díj összege
Irtás, föld- és sziklamunka	-	-
Közműcsatorna-építés	-	-
Közműcsővezetékek és -szerelvények szerelése	-	-
Épületgépészeti csővezeték szerelése	-	-
Épületgépészeti szerelvények és berendezések szerelése	-	-
Összesen:	-	-

Irtás, föld- és sziklamunka

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	21-003- 6.1.1	Munkaárok földkiemelése közmű nélküli területen, gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, bármely konzisztenciájú, I-IV. oszt. talajban, dúcolás nélkül, 3,0 m ² szelvényig	25	m3	-	-	-	-
2	21-003- 7.1.1.1	Munkagödör földkiemelése épületek és műtárgyak helyén bármely konzisztenciájú, I-IV. oszt. talajban, gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, alapterület: 10,00 m ² -ig, 2,0 m mélységig	23	m3	-	-	-	-
3	21-003- 11.1.1	Földvisszatöltés munkagödörbe vagy munkaárokba, tömörítés nélkül, réteges elterítéssel, I-IV. osztályú talajban, kézi erővel, az anyag súlypontja karoláson belül, a vezeték (mútárgy) felett és mellett 50 cm vastagságig	12	m3	-	-	-	-
4	21-003- 11.1.2	Földvisszatöltés munkagödörbe vagy munkaárokba, tömörítés nélkül, réteges elterítéssel, I-IV. osztályú talajban, kézi erővel, az anyag súlypontja karoláson belül, a vezeték (mútárgyat) környező 50 cm-en túli szelvényben	28	m3	-	-	-	-
5	21-004- 4.1.1- 0120401	Talajjavító réteg készítése vonalas létesítményeknél, 3,00 m szélességig vagy építményen belül, homokból Természetes szemmegoszlású homok, TH 0/4 P-TT, Nyékládháza	8	m3	-	-	-	-
6	21-008- 2.3.1	Tömörítés bármely tömörítési osztályban gépi erővel, vezeték felett és mellett, tömörségi fok: 85%	48	m3	-	-	-	-
Munkanem összesen:							-	-

Közműcsatorna-építés

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	53-001- 31.2.2- 0133012	Egyoldalon tokos műanyag csatornacső beépítése földárokba, gumigyűrűs kötéssel, csőidomok nélkül, 2,00 m hosszú csövekből, külső csőátmérő: 125 mm M-WAVIN KG 125 PVC csatornacső, D = 125 mm, DN 125/2 m, CCCM212	17	m	-	-	-	-
2	53-001- 31.2.3- 0133022	Egyoldalon tokos műanyag csatornacső beépítése földárokba, gumigyűrűs kötéssel, csőidomok nélkül, 2,00 m hosszú csövekből, külső csőátmérő: 150-160 mm M-WAVIN KG 160 PVC csatornacső, D = 160 mm, DN 160/2 m, CCCM216	48	m	-	-	-	-
3	53-001- 32.1.2- 0236102	Műanyag, tokos csatornacső idom beépítése földárokba, gumigyűrűs kötéssel, külső csőátmérő: 250 mm-ig, külső csőátmérő: 125 mm WAVIN csatorna ágidom 45°, KGEA 125/110, CCG1211	2	db	-	-	-	-
4	53-001- 32.1.2- 0236201	Műanyag, tokos csatornacső idom beépítése földárokba, gumigyűrűs kötéssel, külső csőátmérő: 250 mm-ig, külső csőátmérő: 125 mm WAVIN csatorna szűkítő idom, KGR 125/110, CCS1211	3	db	-	-	-	-
5	53-001- 32.1.3- 0236104	Műanyag, tokos csatornacső idom beépítése földárokba, gumigyűrűs kötéssel, külső csőátmérő: 250 mm-ig, külső csőátmérő: 150-160 mm WAVIN csatorna ágidom 45°, KGEA 160/110. CCG1611	6	db	-	-	-	-
6	53-001- 32.1.3- 0236203	Műanyag, tokos csatornacső idom beépítése földárokba, gumigyűrűs kötéssel, külső csőátmérő: 250 mm-ig, külső csőátmérő: 150-160 mm WAVIN csatorna szűkítő idom, KGR 160/125. CCS1612	1	db	-	-	-	-
7	53-005- 1.1.1- 0646122	Beton akna-fenékelem elhelyezése, csaphornyos, habarcsos illesztéssel, beépített csatlakozó elemek nélkül, földmunka és dúcolás nélkül, belső csőátmérő: 80 cm-ig, 100 cm magasságig CSOMIÉP 80/75/9,5 szulfátálló aknakamra kiinettel. fordítós	2	db	-	-	-	-
8	53-005-5.1- 0646202	Beton aknamagasító elem elhelyezése, cementhabarcsos illesztéssel, 80 cm belső átmérőig, bármely magassági mérettel CSOMIÉP 80/50/9.5 szulfátálló aknamagasító	2	db	-	-	-	-
9	53-005- 9.1.1.1- 0646211	Beton aknaszűkítő elhelyezése, egyesített szűkítő elem, csaphornyos, cementhabarcsos illesztéssel, belső átmérő alul 100 cm, felül 50-62,5 cm CSOMIÉP 80/60/60 szulfátálló excentrikus aknaszűkítő, DIN szabvány szerint	2	db	-	-	-	-

Közműcsatorna-építés

10	53-007-5.3- 0158212	Kör alakú öntöttvas aknafedlap és fedlapkeret elhelyezése, cementhabarcs rögzítéssel, nehéz (D 400, E 600, F 900 terhelési osztály) kivitel NORFOND GGG kerek csuklós fedlap kerettel, Neopren csillapítógyűrű, fedőfestéssel BRIO PKSR d600. D400 terhelési osztály, magasság 100 mm Csz: NA060DBR	2	db	-	-	-	-
11	53-009-1.1	Vízárósági vizsgálat elfalazással, csatorna belmérete: 30 cm	42	m	-	-	-	-
Munkanem összesen:							-	-

Közműcsővezetékek és -szerelvények szerelése

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	54-016-8.1	Csővezetékek tisztítása szivacsos mosatással, DN 200 méretig	192	m	-	-	-	-
Munkanem összesen:							-	-

Épületgépészeti csővezeték szerelése

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	81-002- 2.1.1.1.1- 0134601	PE polietilén lefolyócső szerelése csőtartókkal, szakaszos tömörségi próbával, - 80 °C tartós, 95°C rövid ideig tartó hőmérséklet tűrővel- szabodon, vagy padlócsatornába, tompahegesztéses kötésekkel, csőátmérő DN 100 méretig, csőidomok nélkül, DN 32 WAVIN QUICKSTREAM PE lefolyócső 32 mm, 5 m-es, BICS503	14	m	-	-	-	-
2	81-002- 2.1.1.1.3- 0134603	PE polietilén lefolyócső szerelése csőtartókkal, szakaszos tömörségi próbával, - 80 °C tartós, 95°C rövid ideig tartó hőmérséklet tűrővel- szabodon, vagy padlócsatornába, tompahegesztéses kötésekkel, csőátmérő DN 100 méretig, csőidomok nélkül, DN 50 WAVIN QUICKSTREAM PE lefolyócső 50 mm, 5 m-es, BICS505	4	m	-	-	-	-
3	81-002- 2.1.1.4.1.1- 0134831	PE polietilén lefolyócső szerelése csőtartókkal, szakaszos tömörségi próbával, - 80 °C tartós, 95°C rövid ideig tartó hőmérséklet tűrővel- szabodon, vagy padlócsatornába, tompahegesztéses kötésekkel, két tompahegesztéssel csatlakozó idom csőátmérő DN 100 méretig DN 32 WAVIN QUICKSTREAM PE lefolyó könyök 45° 32 mm, BIF03	14	db	-	-	-	-
4	81-002- 2.1.1.4.1.2- 0134661	PE polietilén lefolyócső szerelése csőtartókkal, szakaszos tömörségi próbával, - 80 °C tartós, 95°C rövid ideig tartó hőmérséklet tűrővel- szabodon, vagy padlócsatornába, tompahegesztéses kötésekkel, két tompahegesztéssel csatlakozó idom csőátmérő DN 100 méretig DN 40 WAVIN QUICKSTREAM PE lefolyó szűkítő 40/32 mm, BIS0403	1	db	-	-	-	-
5	81-002- 2.1.1.4.1.3- 0134662	PE polietilén lefolyócső szerelése csőtartókkal, szakaszos tömörségi próbával, - 80 °C tartós, 95°C rövid ideig tartó hőmérséklet tűrővel- szabodon, vagy padlócsatornába, tompahegesztéses kötésekkel, két tompahegesztéssel csatlakozó idom csőátmérő DN 100 méretig DN 50 WAVIN QUICKSTREAM PE lefolyó szűkítő 50/40 mm, BIS0504	1	db	-	-	-	-
6	81-002- 3.2.2.3.3- 0133403	PVC lefolyóvezeték szerelése, tokos, gumigyűrűs kötésekkel, cső elhelyezése csőidomok nélkül, szakaszos tömörségi próbával, falhoronyba, (horonyvésés külön tételben), DN 50 WAVIN lefolyócső, KA PVC 50x1,8x2000 mm, tokos végű, gumigyűrűs tömítéssel, CLCW205	65	m	-	-	-	-

Épületgépészeti csővezeték szerelése

7	81-002- 3.2.2.4.6- 0133405	PVC lefolyóvezeték szerelése, tokos, gumigyűrűs kötésekkel, cső elhelyezése csőidomok nélkül, szakaszos tömörségi próbával, padlócsatornába vagy épületen belül földárókba, DN 100 WAVIN lefolyócső, KA PVC 110x2,2x2000 mm, tokos végű, gumigyűrűs tömítéssel, CLC211	46	m	-	-	-	-
8	81-002- 3.2.3.2.1- 0236811	PVC lefolyóvezeték szerelése, tokos, gumigyűrűs kötésekkel, csőidomok elhelyezése, kétcsatlakozású csőidom DN 32 WAVIN KAB PVC tokos lefolyócső ívidom, 32x87°, CLI803	10	db	-	-	-	-
9	81-002- 3.2.3.2.2- 0236812	PVC lefolyóvezeték szerelése, tokos, gumigyűrűs kötésekkel, csőidomok elhelyezése, kétcsatlakozású csőidom DN 40 WAVIN KAB PVC tokos lefolyócső ívidom, 40x87°, CLI804	7	db	-	-	-	-
10	81-002- 3.2.3.2.3- 0236803	PVC lefolyóvezeték szerelése, tokos, gumigyűrűs kötésekkel, csőidomok elhelyezése, kétcsatlakozású csőidom DN 50 WAVIN KAB PVC tokos lefolyócső ívidom, 50x45°, CLI405	57	db	-	-	-	-
11	81-002- 3.2.3.2.3- 0236853	PVC lefolyóvezeték szerelése, tokos, gumigyűrűs kötésekkel, csőidomok elhelyezése, kétcsatlakozású csőidom DN 50 WAVIN KAR PVC tokos lefolyócső szűkítő idom, 50/32 mm, CLS0503	10	db	-	-	-	-
12	81-002- 3.2.3.2.3- 0236854	PVC lefolyóvezeték szerelése, tokos, gumigyűrűs kötésekkel, csőidomok elhelyezése, kétcsatlakozású csőidom DN 50 WAVIN KAR PVC tokos lefolyócső szűkítő idom, 50/40 mm, CLS0504	7	db	-	-	-	-
13	81-002- 3.2.3.2.6- 0236805	PVC lefolyóvezeték szerelése, tokos, gumigyűrűs kötésekkel, csőidomok elhelyezése, kétcsatlakozású csőidom DN 100 WAVIN KAB PVC tokos lefolyócső ívidom, 110x45°, CLI411	25	db	-	-	-	-
14	81-002- 3.2.3.2.6- 0236815	PVC lefolyóvezeték szerelése, tokos, gumigyűrűs kötésekkel, csőidomok elhelyezése, kétcsatlakozású csőidom DN 100 WAVIN KAB PVC tokos lefolyócső ívidom, 110x87°, CLI811	3	db	-	-	-	-
15	81-002- 3.2.3.2.6- 0236856	PVC lefolyóvezeték szerelése, tokos, gumigyűrűs kötésekkel, csőidomok elhelyezése, kétcsatlakozású csőidom DN 100 WAVIN KAR PVC tokos lefolyócső szűkítő idom, 110/50 mm, CLS1105	5	db	-	-	-	-

Épületgépészeti csővezeték szerelése

16	81-002- 3.2.3.3.3- 0236826	PVC lefolyóvezeték szerelése, tokos, gumigyűrűs kötésekkel, csőidomok elhelyezése, háromcsatlakozású csőidom DN 50 WAVIN KAEA PVC tokos lefolyócső 45° ágidom, 50/50 mm. CI.G0505	6	db	-	-	-	-
17	81-002- 3.2.3.3.6- 0236828	PVC lefolyóvezeték szerelése, tokos, gumigyűrűs kötésekkel, csőidomok elhelyezése, háromcsatlakozású csőidom DN 100 WAVIN KAEA PVC tokos lefolyócső 45° ágidom, 110/50 mm. CI.G1105	7	db	-	-	-	-
18	81-002- 3.2.3.3.6- 0236830	PVC lefolyóvezeték szerelése, tokos, gumigyűrűs kötésekkel, csőidomok elhelyezése, háromcsatlakozású csőidom DN 100 WAVIN KAEA PVC tokos lefolyócső 45° ágidom, 110/110 mm. CI.G1111	5	db	-	-	-	-
19	81-002- 4.1.1.2.4- 0131531	PVC-KGEM lefolyóvezeték szerelése, tokos, gumigyűrűs kötésekkel, cső elhelyezése csőidomok nélkül, szakaszos tömörségi próbával, horonyba, padlócsatornába vagy épületen belül földárókba, DN 200 PIPELIFE PVC-U tömőrfalú tokos csatornacső 200x4,9x1000 mm SN4, KGEM200/1M-EN	1	m	-	-	-	-
20	81-002- 4.1.2.3.2	PVC-KGEM lefolyóvezeték szerelése, tokos, gumigyűrűs kötésekkel, csőidomok, kiegészítők elhelyezése, háromcsatlakozású csőidom, DN 125	19	db	-	-	-	-
Munkanem összesen:							-	-

Épületgépészeti szerelvények és berendezések szerelése

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	82-009- 12.1- 0110003	WC-csésze kiegészítő szerelvényeinek elhelyezése, WC-ülőke Mozgássérült WC ülőke, fehér műanyag, fém WC zsanérral	1	db	-	-	-	-
2	82-009- 12.1- 0117096	WC-csésze kiegészítő szerelvényeinek elhelyezése, WC-ülőke Alföldi WC-ülőke, 8780 95 01, fehér	2	db	-	-	-	-
3	82-009- 12.2.1- 0135121	WC-csésze kiegészítő szerelvényeinek elhelyezése, WC csatlakozó, alsó kifolyású WC-hez HL200/1, Lágú PE WC-csatlakozó elfordítható excenterrel (0-20mm) és többrészes DN110 ajakos tömítéssel, fehér	3	db	-	-	-	-
4	82-009- 12.2.2- 0135123	WC-csésze kiegészítő szerelvényeinek elhelyezése, WC csatlakozó, hátsó kifolyású WC-hez HL210.WE, PP WC- csatlakozó DN110, 0 - 90° -ig fokozat nélkül állítható, ajakos tömítés a kerámia fosadására. fehér	3	db	-	-	-	-
5	82-009- 21.1- 0135291	Padló alatti illetve falba süllyeszthető búzelzáró, padló alatti 1, 2, 3 ágú elhelyezése HL310NPr, Padlólefolyó DN50/75/110 függőleges elhúzással, szigetelő karimával, kiszáradás-védett "Primus" búzzárral, 123x123 mm műanyag rácstartóval, 115x115 mm nemesacél ráccsal, a csempézés idejére merezítő védőfedéllel. Terhelhetőség: 200kg	6	db	-	-	-	-
6	82-009- 21.1- 0334913	Padló alatti illetve falba süllyeszthető búzelzáró, padló alatti 1, 2, 3 ágú elhelyezése Viega fürdőszoba lefolyó, lapos modul 7,5 cm magas, mechanikus szagzárral 50, Csz.: 583 217	1	db	-	-	-	-
7	82-009- 21.2- 0135119	Padló alatti illetve falba süllyeszthető búzelzáró, padló feletti vagy falba süllyeszthető elhelyezése HL138, Klímaszifon falba süllyesztve kondenzvíz és cseppgyűjtéshez DN32 függőleges kimenettel. A kiszáradás esetén is búzzáró (kettős működésű) búzzár-kazetta kihúzható, és tisztítható, vagy cserélhető. Bemenete Ø 20 - 32mm-es csővel vagy tömlővel. A beépíthőház a végleges beépítési mélységre állítható. Min beépítési mélység 60mm	3	db	-	-	-	-

Épületgépészeti szerelvények és berendezések szerelése

8	82-009- 21.2- 0135120	Padló alatti illetve falba süllyeszthető búzelzáró, padló feletti vagy falba süllyeszthető elhelyezése HL21, Csepegtető tölcsér DN32 víz- és golyós búzzárral	-	db	-	-	-	-
9	82-009- 31.1.1- 0334840	Vizes berendezési tárgyak búzelzáróinak felszerelése, falikúthoz-mosogatóhoz DN 40 Viega csőszifon, mosogatóhoz, műanyag, 1 1/2" x 40, Csz.: 105 716	1	db	-	-	-	-
10	82-009- 31.1.1- 0334842	Vizes berendezési tárgyak búzelzáróinak felszerelése, falikúthoz-mosogatóhoz DN 40 Viega csőszifon, mosogatóhoz, tömlővéggel, műanyag, 1 1/2" x 40, Csz.: 102 449	1	db	-	-	-	-
11	82-009- 31.2- 0135038	Vizes berendezési tárgyak búzelzáróinak felszerelése, mosdóhoz, bidéhez HL137, Helytakarékos (hátfalra fektethető) mosdószifon kisebb szerelési hiba kiküszöbölésére is, 5/4" összekötő csővel, kihúzható kazettával, HL137/40 jelű - DN40 kivezetéssel, rozettával. Mozgássérült mosdóhoz.	3	db	-	-	-	-
12	82-009-32- 0181105	Mozgássérült vízellátási berendezések kiegészítő szerelvényeinek elhelyezése B&K Vízszintes kapaszkodó, szinterezett acél, 600 mm, fehér Cikkszám: THM60L	2	db	-	-	-	-
13	82-009-32- 0181166	Mozgássérült vízellátási berendezések kiegészítő szerelvényeinek elhelyezése B&K Felhajlítható kapaszkodó szinterezett acél 600 mm, fehér Cikkszám: TH600L	1	db	-	-	-	-
14	82-009- 101.1.1.1. 2- 0237211	Rozsdamentes folyókák elhelyezése és bekötése, elemekből összeépíthető rendszer, rácsos kivitel, egyenes elemek, hossz: 1001-2000 mm között ACO Modular 2000 rácsos folyóka 2000 mm, rm.acél, 70 mm fenékmélységgel, Rend.sz.: 26000	2	db	-	-	-	-
15	82-009- 101.1.1.4- 0237332	Rozsdamentes folyókák elhelyezése és bekötése, elemekből összeépíthető rendszer, rácsos kivitel, kiegészítő elemek ACO Modular 2000 zárólemez, rm.acél, 60 mm fenékmélységgel, Rend.sz.: 21420	2	db	-	-	-	-

Épületgépészeti szerelvények és berendezések szerelése

16	82-009- 101.1.1.4- 0237342	Rozsdamentes folyókák elhelyezése és bekötése, elemekből összeépíthető rendszer, rácsos kivitel, kiegészítő elemek ACO Modular 2000 zárólemez 50 mm-es csőcsonkkal, rm.acél, 60 mm fenékmélységgel, Rend.sz.: 92441	2	db	-	-	-	-
17	82-009- 101.1.1.5. 2- 0237375	Rozsdamentes folyókák elhelyezése és bekötése, elemekből összeépíthető rendszer, rácsos kivitel, rácsok, M 125 kN, E 600 kN terhelési osztályra ACO csúszásmentes rács 198x999 mm, Rend.sz.:	4	db	-	-	-	-
Munkanem összesen:							-	-