



**Alsónémedi Nagyközség Önkormányzatának
Polgármesteri Hivatala**

2351 Alsónémedi, Fő út 58.

Tel: 29/337-101, fax: 29/337-250

alsonemedi@alsonemedi.hu, www.alsonemedi.hu

Szám: 20-91./2019.

ELŐTERJESZTÉS

Készült: A Képviselő-testület **2019. április 30-i** soros ülésére

Tárgy: **DAKÖV Kft. megbízása az orvosi rendelő víz- és szennyvíz
közműcsatlakozás kiépítésével**

PÉNZÜGYI FEDEZETET IGÉNYEL!

Melléklet: 2 db árajánlat

Előterjesztő: Vincze József polgármester

Ellenjegyezte: Dr. Percze Tünde jegyző

Készítette: Szabóné Bán Julianna műszaki csop. vez.

Tárgyalás: nyilvános ülés
zárt ülés

Elfogadás: egyszerű többség

minősített többség

Véleményezi:

Kulturális, Egészségügyi és Szociális Bizottság

Településfejlesztési, Környezetvédelmi és Mezőgazdasági Bizottság

Pénzügyi, Jogi, Ügyrendi és Tájékoztató Bizottság

Tisztelt Képviselő-testület!

Az orvosi rendelő építésének közbeszerzése nem tartalmazta a közművekre történő csatlakozás kivitelezésnek költségeit. Ezen munkákra az Önkormányzat 2019. évi költségvetése külön fedezetet biztosít.

A kivitelezést a DAKÖV Kft-vel célszerű elvégeztetni a Kft. által fizetendő bérleti díj terhére.

A DAKÖV Kft. a kivitelezési munkákra az előterjesztéshez mellékelt árajánlatokat nyújtotta be.

Tekintettel arra, hogy az ajánlattevő Kft-ben az Önkormányzat tulajdonrészrel rendelkezik, valamint a munkát az Önkormányzat felé fizetendő bérleti díj terhére végezné el, javaslom a tárgyi szolgáltatás-beszerzést az Önkormányzat Beszerzési Szabályzatának hatálya alól kivenni és a DAKÖV Kft.-t megbízni a kivitelezéssel.

Határozati javaslat

.../2019. (IV. 30.) számú önkormányzati határozat

Alsónémedi Nagyközség Önkormányzat Képviselő-testülete a Pénzügyi, Jogi, Ügyrendi és Tájékoztató Bizottság javaslatára úgy dönt, hogy az orvosi rendelő víz- és szennyvíz közmű hálózatra történő csatlakozás kivitelezési munkáit kiveszi a Beszerzési Szabályzat hatálya alól és a DAKÖV Kft-t bízza meg 6.714.740,- Ft + 27% ÁFA összegű vállalkozási díjért a fizetendő bérleti díj terhére.

A kivitelezési munka díjának fedezetét az Önkormányzat 2019. évi költségvetésének „Orvosi rendelő közmű csatlakozás kivitelezés” sora biztosítja.

Határidő: 2019. május 31.

Felelős: Vincze József polgármester

Alsónémedi, 2019. április 25.

Az előterjesztés törvényes!

Dr. Percze Tünde
jegyző



Vincze József
polgármester

Pénzügyi ellenjegyzés:
Bai-Rácsai Tünde pénzügyi vezető

Árajánlat

Daköv Kft.

2370 Dabas, Széchenyi utca 3.

Név : Alsónémedi Nagyközség
Önkormányzata

Cím : 2351 Alsónémedi, Fő utca 58.

A munka leírása: Alsónémedi Egészségház
szennyvízelvezetés kiépítése

Készült: 2019.04.05.

Megnevezés	Költségvetés főösszesítő	Anyagköltség	Díjköltség
1. Építmény közvetlen költségei		1 490 260	2 854 480
1.1 Közvetlen önköltség összesen		1 490 260	2 854 480
2.1 ÁFA vetítési alap		4 344 740	
2.2 Áfa	27,00%	1 173 080	
3. A munka ára		5 517 820	



Aláírás

**DABAS ÉS KÖRNYÉKE
VÍZÜGYI KFT.**

2370 Dabas, Széchenyi utca 3.
Adószám: 10800870-2-13
Tak.szöv.: 65500109-11009814-00000000

Munkanem összesítő

Munkanem megnevezése	Anyag összege	Díj összege
Dúcolás, földpartnegtámasztás	0	446600
Irtás, föld- és sziklamunka	0	1261770
Helyszíni beton és vasbeton munka	45000	197920
Közműcsatorna-építés	1445260	948190
Összesen:	1490260	2854480

Dúcolás, földpartmegtámasztás

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	13-001- 1.1.1.1	Munkaárok dúcolása és bontása 5,00 m mélységig, 5,00 m szélességig, kétoldali dúcolással, vízszintes pallózással, 0,80-2,00 m árokszélesség között, hézagos	203	m	0	2200	0	446600
Munkanem összesen:							0	446600

Irtás, föld- és sziklamunka

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny. Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag Díj összesen	Díj összesen
1	21-003- 6.2.1.1	Munkaárok földkiemelése közmű nélküli területen, gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, bármely konzisztenciájú, I-IV. oszt. talajban, dúcolt árokból, 5,0 m árokszélességig. 3.0 m mélységig	274 m ³	0	2200	0	602800
2	21-003- 11.1.1	Földvisszatöltés munkagödörbe vagy munkaárokba, tömörítés nélkül, réteges elterítéssel, I-IV. osztályú talajban, kézi erővel, az anyag súlypontja karoláson belül, a vezeték (műtárgy) felett és mellett 50 cm vastagságig	95,9 m ³	0	2600	0	249340
3	21-003- 11.2.1	Földvisszatöltés munkagödörbe vagy munkaárokba, tömörítés nélkül, réteges elterítéssel, I-IV. osztályú talajban, gépi erővel, az anyag súlypontja 10,0 m-en belül, a vezeték (műtárgyat) környező 50 cm-en túli szelvényrészben	178,1 m ³	0	1200	0	213720
4	21-008- 2.2.3	Tömörítés bármely tömörítési osztályban gépi erővel, kis felületen, tömörségi fok: 95%	178,1 m ³	0	750	0	133575
5	21-008- 2.3.1	Tömörítés bármely tömörítési osztályban gépi erővel, vezeték felett és mellett, tömörségi fok: 85%	95,9 m ³	0	650	0	62335
Munkanem összesen:						0	1261770

Helyszíni beton és vasbeton munka

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag Díj összesen	Díj összesen
1	31-000- 14.4	Beton aljzatok, aszfalt út, járdák bontása 10 cm vastagság felett	4	m ³	0	34600	0	138400
2	31-051-1.1- 0121410	Járdakészítés betonból, 10 cm vastagság felett, tükörkiemeléssel, 8 cm kavicsagyazattal, szegéllyel, zsaluzattal, X0b(H) környezeti osztályú, kissé képlékeny konzisztenciájú betonból, saját levében simítva C16/20 - X0b(H) - 24 - F2 - CEM 42.5. m = 6.8 finomsági modulussal	12	m ²	3750	4960	45000	59520
Munkanem összesen:							45000	197920

Ken

Közműcsatorna-építés

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny. Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	53-001- 31.4.1- 0133005	Egyoldalon tokos műanyag csatornacső beépítése földárókba, gumigyűrűs kötéssel, csőidomok nélkül, 5,00 m hosszú csövekből, külső csőátmérő: 110 mm M-WAVIN KG 110 PVC csatornacső, D = 110 mm, DN 110/5 m, CCCM511	110 m	780	1600	85800	176000
2	53-001- 31.4.2- 0133015	Egyoldalon tokos műanyag csatornacső beépítése földárókba, gumigyűrűs kötéssel, csőidomok nélkül, 5,00 m hosszú csövekből, külső csőátmérő: 125 mm M-WAVIN KG 125 PVC csatornacső, D = 125 mm, DN 125/5 m, CCCM512	12 m	920	2000	11040	24000
3	53-001- 31.4.3- 0133025	Egyoldalon tokos műanyag csatornacső beépítése földárókba, gumigyűrűs kötéssel, csőidomok nélkül, 5,00 m hosszú csövekből, külső csőátmérő: 150-160 mm M-WAVIN KG 160 PVC csatornacső, D = 160 mm, DN 160/5 m, CCCM516	30 m	1520	2400	45600	72000
4	53-001- 31.4.4- 0133035	Egyoldalon tokos műanyag csatornacső beépítése földárókba, gumigyűrűs kötéssel, csőidomok nélkül, 5,00 m hosszú csövekből, külső csőátmérő: 200 mm M-WAVIN KG 200 PVC csatornacső, D = 200 mm, DN 200/5 m, CCCM520	51 m	2080	2800	106080	142800
5	53-001- 31.4.7- 0133065	Egyoldalon tokos műanyag csatornacső beépítése földárókba, gumigyűrűs kötéssel, csőidomok nélkül, 5,00 m hosszú csövekből, külső csőátmérő: 400 mm M-WAVIN KG 400 PVC csatornacső, D = 400 mm, DN 400/5 m, CCCM540	10 m	9300	4000	93000	40000
6	53-001- 32.1.1- 0236021	Műanyag, tokos csatornacső idom beépítése földárókba, gumigyűrűs kötéssel, külső csőátmérő: 250 mm-ig, külső csőátmérő: 110 mm WAVIN csatorna ív idom 45°, KGB 110x45°, CCI411	4 db	710	1560	2840	6240
7	53-001- 32.1.1- 0236211	Műanyag, tokos csatornacső idom beépítése földárókba, gumigyűrűs kötéssel, külső csőátmérő: 250 mm-ig, külső csőátmérő: 110 mm WAVIN csatorna tokelzáró idom, KGM 110, CCL11	7 db	330	1560	2310	10920

Ken

Közműcsatorna-építés

8	53-001- 32.1.2- 0236022	Műanyag, tokos csatornacső idom beépítése földárókba, gumigyűrűs kötéssel, külső csőátmérő: 250 mm-ig, külső csőátmérő: 125 mm WAVIN csatorna ív idom 45°, KGB 125x45°, CCI412	1 db	810	1710	810	1710
9	53-001- 32.1.3- 0236023	Műanyag, tokos csatornacső idom beépítése földárókba, gumigyűrűs kötéssel, külső csőátmérő: 250 mm-ig, külső csőátmérő: 150-160 mm WAVIN csatorna ív idom 45°, KGB 160x45°, CCI416	1 db	910	2040	910	2040
10	53-001- 32.1.3- 0236202	Műanyag, tokos csatornacső idom beépítése földárókba, gumigyűrűs kötéssel, külső csőátmérő: 250 mm-ig, külső csőátmérő: 150-160 mm WAVIN csatorna szűkítő idom, KGR 160/110, CCS1611	4 db	910	2040	3640	8160
11	53-001- 32.1.3- 0236213	Műanyag, tokos csatornacső idom beépítése földárókba, gumigyűrűs kötéssel, külső csőátmérő: 250 mm-ig, külső csőátmérő: 150-160 mm WAVIN csatorna tokelzáró idom, KGM 160, CCL16	6 db	410	2040	2460	12240
12	53-001- 32.1.4- 0236204	Műanyag, tokos csatornacső idom beépítése földárókba, gumigyűrűs kötéssel, külső csőátmérő: 250 mm-ig, külső csőátmérő: 200 mm WAVIN csatorna szűkítő idom, KGR 200/160, CCS2016	6 db	1280	2280	7680	13680
14	53-005- 31.2- 0234719	Műanyag fenékelem elhelyezése behelyezett gumigyűrűvel, DN 315 PIPELIFE PVC-U csatorna elágazós tisztító nyíláshoz "csirkelábas" fenékelem 315/110	6 db	18500	6000	111000	36000
15	53-005- 31.3- 0236905	Műanyag fenékelem elhelyezése behelyezett gumigyűrűvel, DN 400 WAVIN aknafenékelem 200/400/200 PP-ből, GD típusú, 400 mm egyenes átfolyással, CAPA2040	2 db	24500	6400	49000	12800
16	53-005- 31.3- 0236922	Műanyag fenékelem elhelyezése behelyezett gumigyűrűvel, DN 400 WAVIN aknafenékelem 200/400/200 PP-ből, RML típusú, 400 mm három befolyással, CAPE2040	6 db	26500	6400	159000	38400
17	53-005- 32.1- 0236991	Műanyag aknafalcső, teleszkópcső vagy szűkítő elhelyezése, DN 200-315 bordás aknafalcső, tömítőgumival, WAVIN aknafalcső 315x2000 tokos, CAFC231	6 db	12500	2600	75000	15600

Ker

Közműcsatorna-építés

18	53-005-33.2-0236948	Teleszkópos felsőrész elhelyezése szűkítő gumigyűrűvel, vagy aknakónusz kapaszkodó létrával és tömítőgyűrűkkel, öntöttvas fedlap csővel. A 15 - D 400 kN terhelési osztályban, zárt vagy ventilációs kivitelben, DN 315 WAVIN teleszkópos felsőrész DN 315 öntöttvas fedlappal, csővel 400 kN	8 db	36400	7600	291200	60800
19	53-007-5.3-0236279	Zöld övezeti aknafedlap és fedlapkeret elhelyezése DN315	6 db	7800	2600	46800	15600
20	21-003-11.2.1	Földvisszatöltés munkagödörbe vagy munkaárokba, tömörítés nélkül, réteges elterítéssel, I-IV. osztályú talajban, gépi erővel, az anyag súlypontja 10,0 m-en belül, a vezeték (műtárgyat) környező 50 cm-en belüli szelvényrészben bányahomokkal, tömörítéssel 0-4-es, szállítási díjjal	30 m3	11500	2600	345000	78000
21	K	Sittelhordás szállítóeszközre rakással	25 m3	0	4000	0	100000
22	54-016-6.1	Vezeték víz tartási próbája vízzel, 200 mm külső Ø-ig	203 m	30	400	6090	81200
Munkanem összesen:						1445260	948190

Árajánlat

Daköv Kft.

2370 Dabas, Széchenyi utca 3.

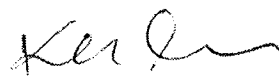
Név : Alsónémedi Nagyközség
Önkormányzata

Cím : 2351 Alsónémedi, Fő utca 58.

A munka leírása: Alsónémedi Egészség ház
vízellátás kiépítése

Készült: 2019.04.05.

Megnevezés	Költségvetés főösszesítő	Anyagköltség	Díjköltség
1. Építmény közvetlen költségei		370 000	2 000 000
1.1 Közvetlen önköltség összesen		370 000	2 000 000
2.1 ÁFA vetítési alap		2 370 000	
2.2 Áfa	27,00%	639 900	
3. A munka ára		3 009 900	



Aláírás

**DABAS ÉS KÖRNYÉKE
VÍZÜGYI KFT.**

2370 Dabas, Széchenyi utca 3.
Adószám: 10800870-2-13
Tak.szöv.: 65500109-11009814-00000000

Munkanem összesítő

Munkanem megnevezése	Anyag összege	Díj összege
Dúcolás, földpartmegtámasztás	0	528000
Irtás, föld- és sziklamunka	0	806976
Közműsatorna-építés	113230	50000
Közműcsővezetékek és -szerelvények szerelése	256770	615024
Összesen:	370000	2000000

Ker

Dúcolás, földpartmegtámasztás

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag Díj összesen	Díj összesen
I	13-001- 1.1.1.1	Munkaárok dúcolása és bontása 5,00 m mélységig, 5,00 m szélességig, kétoldali dúcolással, vízszintes pallózással, 0,80-2,00 m árokszélesség között, hézagos	240	m	0	2200	0	528000
Munkanem összesen:							0	528000

Irtás, föld- és sziklamunka

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny. Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	21-003- 6.2.1.1	Munkaárok földkiemelése közmű nélküli területen, gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, bármely konzisztenciájú, I-IV. oszt. talajban, dúcolt árokból, 5,0 m árokszélességig, 3.0 m mélységig	172,8 m ³	0	2200	0	380160
2	21-003- 11.1.1	Földvisszatöltés munkagödörbe vagy munkaárokba, tömörítés nélkül, réteges elterítéssel, I-IV. osztályú talajban, kézi erővel, az anyag súlypontja karoláson belül, a vezeték (műtárgy) felett és mellett 50 cm vastagságig	69,12 m ³	0	2600	0	179712
3	21-003- 11.2.1	Földvisszatöltés munkagödörbe vagy munkaárokba, tömörítés nélkül, réteges elterítéssel, I-IV. osztályú talajban, gépi erővel, az anyag súlypontja 10,0 m-en belül, a vezeték (műtárgyat) környező 50 cm-en túli szelvényrészben	103,68 m ³	0	1200	0	124416
4	21-008- 2.2.3	Tömörítés bármely tömörítési osztályban gépi erővel, kis felületen, tömörségi fok: 95%	103,68 m ³	0	750	0	77760
5	21-008- 2.3.1	Tömörítés bármely tömörítési osztályban gépi erővel, vezeték felett és mellett, tömörségi fok: 85%	69,12 m ³	0	650	0	44928
Munkanem összesen:						0	806976

Közműcsatorna-építés

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag Díj összesen	összesen
1	53-005- 28.1.1- 1650808	Előre gyártott vízóra akna 1,0x,1,0x1,0 m belső	1	db	113230	50000	113230	50000
Munkanem összesen:							113230	50000

Közműcsővezetékek és -szerelvények szerelése

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	54-005-5.1- 0133522	PP, PE, KPE nyomócső szerelése, földárókban, hegesztett kötésekkkel, idomok nélkül, csőátmérő: 16-50 mm között WAVIN PE ivóvíz nyomócső PE 80 SDR 17 PN 6 32 mm x 2,0 mm kék csík 200 m/tekercs. V03217VT Védőcső	180	m	190	552	34200	99360
2	54-005-5.1- 0133581	PP, PE, KPE nyomócső szerelése, földárókban, hegesztett kötésekkkel, idomok nélkül, csőátmérő: 16-50 mm között WAVIN PE ivóvíz nyomócső PE 100 SDR 11 PN 16 25 mm x 2,3 mm kék csík 200 m/tekercs. P02511VT	10	m	170	552	1700	5520
3	54-005-5.1- 0133582	PP, PE, KPE nyomócső szerelése, földárókban, hegesztett kötésekkkel, idomok nélkül, csőátmérő: 16-50 mm között WAVIN PE ivóvíz nyomócső PE 100 SDR 11 PN 16 32 mm x 3,0 mm kék csík 300 m/tekercs. P03211VT	35	m	260	552	9100	19320
4	54-005-5.1- 0133583	PP, PE, KPE nyomócső szerelése, földárókban, hegesztett kötésekkkel, idomok nélkül, csőátmérő: 16-50 mm között WAVIN PE ivóvíz nyomócső PE 100 SDR 11 PN 16 40 mm x 3,7 mm kék csík 200 m/tekercs. P04011VT	140	m	420	552	58800	77280
5	54-005-5.1- 0133584	PP, PE, KPE nyomócső szerelése, földárókban, hegesztett kötésekkkel, idomok nélkül, csőátmérő: 16-50 mm között WAVIN PE ivóvíz nyomócső PE 100 SDR 11 PN 16 50 mm x 4,6 mm kék csík 200 m/tekercs. P05011VT	60	m	650	552	39000	33120
6	54-005-5.2- 0110169	PP, PE, KPE nyomócső szerelése, földárókban, hegesztett kötésekkkel, idomok nélkül, csőátmérő: 63-90 mm között WAVIN PE ivóvíz nyomócső PE 100 63x5,8 mm 16bar (C=1,25), 100VSDR11063EN100K	5	m	840	809	4200	4045
7	54-005-6.1- 0210024	PP, PE, KPE nyomócső idom szerelése, földárókban, hegesztett kötésekkkel, csőátmérő: 16-50 mm között WAVIN PE csatlakozó idom 40mm KPE tokos 90° könyök , 10 bar. SBK040	9	db	1120	4717	10080	42453
8	54-005-6.1- 0210025	PP, PE, KPE nyomócső idom szerelése, földárókban, hegesztett kötésekkkel, csőátmérő: 16-50 mm között WAVIN PE csatlakozó idom 50mm KPE tokos 90° könyök , 10 bar. SBK050	1	db	1350	4717	1350	4717

Közműcsővezetékek és -szerelvények szerelése

9	54-005-6.1-0210104	PP, PE, KPE nyomócső idom szerelése, földárókban, hegesztett kötésekkel, csőátmérő: 16-50 mm között WAVIN PE csatlakozó idom 40mm KPE tokos T idom , 10 bar. SBT040	10 db	1190	4717	11900	47170
10	54-005-6.1-0210105	PP, PE, KPE nyomócső idom szerelése, földárókban, hegesztett kötésekkel, csőátmérő: 16-50 mm között WAVIN PE csatlakozó idom 50mm KPE tokos T idom , 10 bar. SBT050	1 db	1420	4717	1420	4717
11	54-005-6.1-0210312	PP, PE, KPE nyomócső idom szerelése, földárókban, hegesztett kötésekkel, csőátmérő: 16-50 mm között WAVIN PE csatlakozó idom 25 mm KPE tokos csővéglezáró. 10 bar, SBC025	1 db	320	4717	320	4717
12	54-005-6.1-0210334	PP, PE, KPE nyomócső idom szerelése, földárókban, hegesztett kötésekkel, csőátmérő: 16-50 mm között WAVIN PE csatlakozó idom 40/32 mm KPE tokos szűkítő, 10 bar. SBS040032	1 db	560	4717	560	4717
13	54-005-6.1-0210337	PP, PE, KPE nyomócső idom szerelése, földárókban, hegesztett kötésekkel, csőátmérő: 16-50 mm között WAVIN PE csatlakozó idom 50/40 mm KPE tokos szűkítő, 10 bar. SBS050040	1 db	650	4717	650	4717
14	54-005-6.1-0247654	PP, PE, KPE nyomócső idom szerelése, földárókban, hegesztett kötésekkel, csőátmérő: 16-50 mm között WAVIN PE tokos csővégzáró 40 mm, TPEK040	8 db	470	4717	3760	37736
15	54-005-6.1-0247655	PP, PE, KPE nyomócső idom szerelése, földárókban, hegesztett kötésekkel, csőátmérő: 16-50 mm között WAVIN PE tokos csővégzáró 50 mm, TPEK050	4 db	590	4717	2360	18868
16	54-005-6.2-0210340	PP, PE, KPE nyomócső idom szerelése, földárókban, hegesztett kötésekkel, csőátmérő: 63-90 mm között WAVIN PE csatlakozó idom 63/50 mm KPE tokos szűkítő, 10 bar. SBS063050	1 db	790	6326	790	6326
17	54-005-6.2-0210444	PP, PE, KPE nyomócső idom szerelése, földárókban, hegesztett kötésekkel, csőátmérő: 63-90 mm között WAVIN PE csatlakozó idom 63/160 mm KPE nvregidom tokos. 10 bar. SBN510	1 db	6900	5841	6900	5841
18	54-006-2.4-0130606	Menetes csatlakozású elzáró, mérő és szabályozó szerelvények elhelyezése, DN 32 vízmérő	2 db	27640	6000	55280	12000
19	54-016-6.1	Fűtési és vízvezeték szakaszos és hálózati nyomáspróbája vízzel, 200 mm külső Ø-ig	240 m	0	360	0	86400

Ker

Közműcsővezetékek és -szerelvények szerelése

20	54-016-7.1	Csővezetékek fertőtlenítése, DN 200 méretig	240 m	60	400	14400	96000
----	------------	---	-------	----	-----	-------	-------

Munkanem összesen:

256770

615024

KL