

**ATI-BAU 8414 Kft.**

Olaszfa, Vörösmarty u. 8.

Hanich Attila ügyvezető

Cégjegyzékszám: Cg.19-09-509230

Adószám: 13867045-2-19

## **Árajánlat**

**Közösségi Ház és Templom épületénél térburkolási munkák  
8413 Eplény, Veszprémi u. 64.**

2017. május 23.



## KÖLTSÉGVETÉSI ÖSSZESÍTŐ

Közösségi Ház és Templom épületénél térburkolási munkák  
Beruházó: Eplény Községi Önkormányzat 8413 Eplény, Veszprémi utca 64.

### Árajánlat

	Megnevezés	Tervezői		Összesen
		Anyag	Díj	Anyag+Díj
1.	Térburkolat készítés	1 152 889	780 425	1 933 314
	<b>ÖSSZESEN:</b>	<b>1 152 889</b>	<b>780 425</b>	<b>1 933 314</b>
	<b>Anyag + Díj ÖSSZESEN:</b>			<b>1 933 314</b>
	<b>ÁFA 27%:</b>			<b>521 995</b>
	<b>AJÁNLATI ÁR ÖSSZESEN:</b>			<b>2 455 309</b>

2017. május 23.

"Ati-Bau 8414" Kft.  
8414 Olaszfalu, Vörösmarty u. 8.  
Adószám: 13867045-2-19  
Cj.: 19-09-509230  
Bankszámla: 73900315-11066475  
Tel: 06(30) 302 3690



Hanich Attila

ügyvezető

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Mennyiség	Anyag	Díj	Öanyag	Ödíj
1.	<b>21-003-0014884</b>	Munkaárok földkiemelése közmú nélküli területen, gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, bármely konzisztenciájú, I-IV. oszt. talajban, dúcolás nélkül, 3,0 m2 szelvényig.	47,13 m3	0	2 574	0	<b>121 313</b>
2.	<b>21-003-0015361</b>	Földvisszatöltés munkagödörbe vagy munkaárokba, tömörítés nélkül, réteges elterítéssel, I-IV. osztályú talajban, kézi erővel, az anyag súlypontja karoláson belül, a vezeték (műtárgyat) környező 50 cm-en túli szelvényben.	3,32 m3	0	3 250	0	<b>10 790</b>
3.	<b>21-008-0016246</b>	Tömörítés bármely tömörítési osztályban gépi erővel, kis felületen, tömörségi fok: 95%.	26,53 m3	0	1 950	0	<b>51 734</b>
4.	<b>21-011-0016406</b>	Fejtett föld felrakása szállítóeszközre, géppel, talajosztály I-IV.	53,89 m3	0	442	0	<b>23 818</b>
5.	<b>21-k</b>	Fejtett föld szállítás 5 km-ig. I-IV. talajosztály.	53,89 m3	1 920	650	<b>103 462</b>	<b>35 026</b>
6.	<b>22-011-0019210M</b>	Választó- és szűrőszövet borítása teljes felületre (szivárgó test köré), 10 cm-es átfedéssel TERRAPLAST GEOTEX, Cikkszám: 0607-13000000.	8,64 m2	232	130	<b>2 004</b>	<b>1 123</b>
7.	<b>22-003-0017063</b>	Szivárgó folyókaágazatának készítése, osztályozott kavics kitöltéssel Osztályozott kavics, OK 4/16 TT Hegyeshalom.	1,20 m3	6 600	6 162	<b>7 920</b>	<b>7 394</b>
8.	<b>31-000-0034846</b>	Beton aljzatok, járdák bontása 10 cm vastagságig, felületi kergesítésű kavicsbetonból.	1,51 m2	0	3 172	0	<b>4 790</b>
9.	<b>53-021-1378583 M</b>						

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Mennyiség	Anyag	Díj	Öanyag	Ödíj
		Polimerbeton vízvezető rendszer (folyóka) elhelyezése gyorsrögzítéssel, illetve csavaros rögzítéssel, öntöttvas vagy horganyzott acél ráccsal, földmunkák és ágyazatkészítés nélkül, ház körül és a kertben, beépítési hossz: 1,0 m ACO SELF Euroline vízvezető folyóka, alsó kivezetéssel, öntöttvas ráccsal, 1 m, Rend.szám: 38706.	1,00 fm	23 950	780	<b>23 950</b>	<b>780</b>
<b>10.</b>	<b>53-021-0620660 M</b>	Polimerbeton vízvezető rendszer (folyóka) tartozékainak elhelyezése (udvari lefolyóhoz vagy udvari víznyelőhöz), homloklap, magasítóelem, csőcsonk, stb. ACO SELF homloklap, Rend.sz: 38504	2,00 db	1 254	208	<b>2 508</b>	<b>416</b>
<b>11.</b>	<b>62-002-0677495</b>	Kiemelt szegély készítése, alapárok kiemelésével, beton alapgerendával és megtámasztással, hézagolással, előregyártott szegélyköből, 25 cm hosszú elemekből LEIER Quartz kiemelt kopóréteges útszegélykö, szürke, 24x15/12x30 cm C12/15 - XN(H) földnedves kavicsbeton keverék CEM 32,5 pc. D <sub>c</sub> max = 16 mm, m = 6,3 finomsági modulussal.	12,00 fm	3 564	1 482	<b>42 768</b>	<b>17 784</b>
<b>12.</b>	<b>62-002-0677781</b>	Egyéb használatos szegélykövek, útszegélyek készítése, alapárok kiemelése nélkül, betonhézagolással, 25 cm hosszú elemekből LEIER K szegélykö, szürke, 25x15/10x25 cm.	13,75 fm	2 878	1 482	<b>39 573</b>	<b>20 378</b>
<b>13.</b>	<b>62-002-2437802</b>	Kiemelt szegély készítése, alapárok kiemelésével, beton alapgerendával és megtámasztással, hézagolással, TÉGLAKŐZ falazó és térburkoló elemből Barabás Téglakő Kft. TÉGLAKŐZ elem, esztétikus, tartós betontermék, 240x120x50 mm, sárga- piros.	58,73 fm	1 940	1 456	<b>113 936</b>	<b>85 511</b>
<b>14.</b>	<b>61-002-2641742</b>						

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Mennyiség	Anyag	Díj	Öanyag	Ödij
		Mechanikailag stabilizált alaprétég készítése, M-20 jelű, 10-20 cm vastagságban Útépítési zúzottkő, M22 Colas-Északkő, Tállya,	26,53 m3	6 600	2 678	<b>175 098</b>	<b>71 047</b>
<b>15.</b>	<b>62-003-2437893</b>	Tér-, út- vagy járdaburkolat készítése TÉGLAKŐZ falazó és térburkoló elemből, homokos kavics alaprétéggel, homokagyazatra, hézagolással, lapjára fektetve, 24×12×5 cm-es méretben Barabás Téglakő Kft. TÉGLAKŐZ elem, esztétikus, tartós betontermék, 240×120×50 mm, sárga- piros.	140,97 m2	4 059	2 210	<b>572 197</b>	<b>311 544</b>
<b>16.</b>	<b>53-001-0601363</b>	Egyoldalon tokos műanyag csatornacső beépítése földárókba, gumigyűrűs kötéssel, csőidomok nélkül, 2,00 m hosszú csövekből, külső csőátmérő: 110 mm Kemény PVC KG csatornacső NÁ 110x3.0 mm, 2 m hosszú gumigyűrű tömítéssel, KGEM egy végén tokos.	2,00 fm	3 521	884	<b>7 042</b>	<b>1 768</b>
<b>17.</b>	<b>53-001-0601443</b>	Egyoldalon tokos műanyag csatornacső beépítése földárókba, gumigyűrűs kötéssel, csőidomok nélkül, 2,00 m hosszú csövekből, külső csőátmérő: 160 mm. Kemény PVC KG csatornacső NÁ 160x3.6 mm, 2 m hosszú gumigyűrű tömítéssel, KGEM egy végén tokos.	9,00 fm	6 121	1 170	<b>55 089</b>	<b>10 530</b>
<b>18.</b>	<b>53-001-0602741</b>	Műanyag, tokos csatornacsőidom beépítése földárókba, gumigyűrűs kötéssel, külső csőátmérő: 250 mm-ig, külső csőátmérő: 110 mm KG-PVC ívidom KGB 45 fok, 110 mm.	2,00 db	898	1 014	<b>1 796</b>	<b>2 028</b>

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Mennyiség	Anyag	Díj	Öanyag	Ödíj
19.	53-001-0604254 M	Műanyag, tokos csatornacső idom beépítése földárokba, gumigyűrűs kötéssel, külső csőátmérő: 250 mm-ig, külső csőátmérő: 150-160 mm KG-PVC idom, KGB ív 45 fok, DN 160.	2,00 db	2 773	1 326	5 546	2 652
<b>Összesen:</b>						<b>1 152 889</b>	<b>780 425</b>