

FŐÖSSZESÍTŐ

**Eszterházy Károly Egyetem
Eger, Leányka utcai campus**

**Napelemes kiserőmű telepítése
Kivitelezési munkáiról**

2017. január hó

tervező: **BÁSTYA Építész Kft.**
3300 Eger, Bajcsy-Zs. U. 5-7.

	Anyag	Díj
LEÁNYKA KOLLÉGIUM		
ÉPÍTŐMESTERI MUNKÁK	0	0
ÉPÜLETVILLAMOS MUNKÁK	0	0
Összesen:	0	0
Összesen (A+D):	0	
"C" ÉPÜLET		
ÉPÍTŐMESTERI MUNKÁK	0	0
ÉPÜLETVILLAMOS MUNKÁK	0	0
Összesen:	0	0
Összesen (A+D):	0	
ALMAGYAR KOLLÉGIUM		
ÉPÜLETVILLAMOS MUNKÁK	0	0
Összesen (A+D):	0	
HÁLÓZATI CSATLAKOZÁS KIALAKÍTÁS		
ÉPÜLETVILLAMOS MUNKÁK	0	0
Összesen (A+D):	0	
Beruházás összesen nettó:	0	
27% ÁFA	0 Ft	
MINDÖSSZESEN:	0 Ft	

aláírás

ÖSSZESÍTŐ
ÉPÍTŐMESTERI MUNKÁK

Eszterházy Károly Egyetem
Eger, Leányka utcai campus

Napelemes kiserőmű telepítése
Kivitelezési munkáiról

2017. január hó

tervező: **BÁSTYA** Építész Kft.
3300 Eger, Bajcsy-Zs. U. 5-7.

	Anyag	Díj
LEÁNYKA KOLLÉGIUM	0	0
"C" ÉPÜLET	0	0
összesen:	0	0
<hr/>		
Beruházás összesen nettó:	0	
27% ÁFA	0 Ft	
MINÖSSZESEN:	0 Ft	

aláírás

Ssz.	Tétel szövege	Menny.	Egys.	Anyag	Díj	Anyag összesen	Díj összesen
LEÁNYKA KOLLÉGIUM							
1.	Ideiglenes melléklétesítmények, segédszerkezetek, takarítás, emelőgép és egyéb járulékos költségek	1	klt		0	0	0
2.	Beton járólapp elhelyezés 20/40/6 cm-es, napelem leterheléshez	429	db		0	0	0
3.	20/40 cm pvc és dombornyomott műa. lemez elhelyezés, napelem alátámasztó rendszer és leterhelése alá	429	db		0	0	0
Fejezet Összesen:						0	0
"C" ÉPÜLET							
1.	Ideiglenes melléklétesítmények, segédszerkezetek, takarítás, emelőgép és egyéb járulékos költségek	1	klt		0	0	0
2.	Építési törmelék konténerbe rakása kézi erővel	0,4	m3		0	0	0
3.	Bontási törmelék elfuvarozása 5,0 km távolságig	0,5	laza m3		0	0	0
4.	Függesztett gipszkarton álmennyezet részleges bontása és helyreállítása, festéssel, állványozással kompletten	8,0	m2		0	0	0
5.	Acél rácsostartóban szélső felső zártszelvényű övrúd megerősítése kétoldali ráhegesztett Lp50x6-L=1,60m laposacéllal, készül: 4 helyen, állványozással kompletten	30	kg		0	0	0
6.	Előirányzat: előtető acélkonzolok rögzítésének megerősítése hegesztett laposacél fülekkel és acélübelekkel, az előtető teljes hosszán	67	m		0	0	0
7.	Fakivágás tuskótisztítással IV.o. talajban 21-40cm törzsátmérő	1	db		0	0	0
Fejezet Összesen:						0	0