

VÁLLALKOZÁSI SZERZŐDÉS
2. SZÁMÚ MÓDOSÍTÁSA

amely létrejött egyrészről

Kalocsa Város Önkormányzata

Székhelye/Címe: 6300 Kalocsa, Szent István király út 35.
Adószám: 15724423-2-03
Törzsszám: 724429
KSH: 15724423-8411-321-03
AHTI azonosító: 734026
Számlavezető bank: OTP Bank Nyrt.
Pénzforgalmi jelzőszám: 11732040-15336938-00000000
Telefon: +36-78/601-300
Telefax: +36-78/462-375
Képviseli: **Dr. Bálint József Miklós polgármester**
E-mail: fejlesztes@kalocsa.hu, varos@kalocsa.hu

mint **Megrendelő** (a továbbiakban: **Megrendelő**)

másrészről az

ELIOS Innovatív Energetikai Zrt.

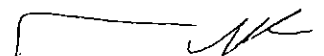
Székhelye/Címe: 1011 Budapest, Szilágyi Dezső tér 1. I/6.
Adószám: 14869497-2-41
Cégjegyzékszám: 01-10-046445
Statisztikai számjel: 14869497-8299-114-01
Számlavezető bank: K&H Bank
Pénzforgalmi jelzőszám: 10404027-00027726-00000004
Telefon: +36-1-600-6210
Telefax: +36-1-781-0199
Képviseli: **Sájer Gábor vezérigazgató** (tel.: 00 36 30 2800 551, e-mail: sajer.gabor@eie.hu) és **Péter Zsolt cégvezető** (tel.: 00 36 30 2800 546, e-mail: peter.zsolt@eie.hu)
E-mail: vallalkozas@eie.hu; kozbeszerzes@eie.hu

mint **Vállalkozó** (a továbbiakban: **Vállalkozó**) továbbiakban együttesen: Szerződő Felek között alulírott helyen és időben az alábbi feltételek szerint.

Előzmények

Kalocsa Város Önkormányzat Képviselő-testületének Közbeszerzési Bizottsága a 2014. október 10-én kelt, 41/2014. KB. h. számú határozatával döntött, hogy Kalocsa Város Önkormányzata a „Kalocsa város, közvilágítás energiatakarékos átalakítása” c., KEOP 5.5.0/A/12-2013-0226 azonosítószámú pályázat keretében „Kivitelezésre vonatkozó vállalkozási szerződés alapján Kalocsa város közigazgatási területén belül, építési beruházás közvilágítás korszerűsítés megvalósítására a Megrendelő által biztosított kiviteli tervek alapján” tárgyában lefolytatott közbeszerzési eljárás eredményeként, a ELIOS Innovatív Energetikai Zrt.-vel, mint nyertes ajánlattevővel kössön szerződést.

Megrendelő a Kbt. III. része (nemzeti eljárásrend) szerinti nyílt közbeszerzési eljárást (felhívás száma: 17731/2014) folytatott le a fenti tárgyában.



Az eljárás nyertese a Vállalkozó lett, akivel Megrendelő - a szolgáltatás teljesítése érdekében - 2014. november 05. napján vállalkozási szerződést kötött (a továbbiakban: Vállalkozási Szerződés). A Vállalkozási Szerződés 2015. január 15. nappal Felek által módosításra került (1. számú módosítás).

Indokolás

A fizikai megvalósítás előrehaladásával, a projekt kivitelezési időszakában vált ismertté, hogy a pályázatban, valamint a kiviteli tervben meghatározott műszaki tartalom megvalósítása energetikai szempontból nem minden lámpahely tekintetében lehetséges, így egyes lámpahelyek esetén - a LED-technológia fejlődése eredményeként - a tervezett típus változtatása, valamint az egyes típusok vonatkozásában a darabszámok módosítása vált szükségessé oly módon, hogy az összes típus vonatkozásában megvalósuló összdarabszám nem változott. A kiviteli tervben a módosítások átvezetésre kerültek, amelynek megfelelően a pályázati előírásokkal és célokkal is összhangban lévő műszaki tartalom valósult meg változatlan költségvetés mellett. A KEOP pályázatban meghatározott célok és vállalt indikátorok a módosítást követően is teljes mértékben teljesülnek, hiszen az összdarabszám a teljesítés során nem változott.

A Szerződő Felek megállapítják, hogy a jelen szerződésmódosítás nem esik a közbeszerzésekről szóló 2011. évi CVIII. törvény - a továbbiakban Kbt. - 132. § (1) bekezdésében foglalt rendelkezések hatálya alá figyelemmel a Kbt. 132. § (2) bekezdésében foglaltakra és arra, hogy a Vállalkozási Szerződés módosítása olyan körülmény miatt vált szükségessé, amely a Vállalkozási Szerződés megkötését követően a szerződéskötéskor előre nem látható okból merült fel.

A Szerződő Felek megállapítják, hogy a jelen szerződésmódosítás nem határoz meg olyan feltételeket, amelyek ha szerepeltek volna a szerződéskötést megelőző közbeszerzési eljárásban, az eredetileg részt vett ajánlattevőkön kívül más ajánlattevők részvételét, vagy a Vállalkozó helyett másik ajánlat nyertességét lehetővé tették volna; a Vállalkozási Szerződés gazdasági egyensúlyát nem változtatja meg a Vállalkozó javára illetve nem terjeszti ki a Vállalkozási Szerződés tárgyát az eredeti szerződésben foglalt kötelezettséghez képest új elemre. Ekként a szerződésmódosítás megfelel a Kbt. 132. §-ba előírtaknak, az ott meghatározott kizáró feltételek nem állnak fent.

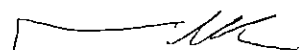
1. Szerződésmódosítás

1. A Vállalkozási Szerződés 1. sz. melléklete az alábbiak szerint módosul:

Felek a Vállalkozási Szerződés 1. számú mellékletének árazott költségvetésében szereplő költségsorokban megjelölt valamely lámpatestek típus megnevezéseit és darabszámát a jelen szerződés módosítás mellékletét képező költségvetés - valamint a módosított kiviteli tervek - szerint módosítják.

2. Záró rendelkezések

A Szerződő Felek megállapodnak abban, hogy amennyiben jelen szerződésmódosítás bármely pontja kógens jogszabályba ütközne, vagy a közbeszerzési eljárás kötelező érvényű



dokumentumának tartalmával ellentétes lenne, akkor jelen szerződésmódosítás fentieket sértő rendelkezése helyébe – minden további jogcselekmény, így különösen a szerződésmódosítás módosítása nélkül – a megsértett kötelező érvényű jogszabályi rendelkezés vagy közbeszerzési dokumentumi rendelkezés kerül. Fentieket kell megfelelően alkalmazni, ha valamely kógens jogszabály akként rendelkezik, hogy valamely rendelkezése a szerződésmódosítás része és azt szövegszerűen a szerződésmódosítás nem tartalmazza (az adott rendelkezés a szerződésmódosítás részét képezi).

Jelen szerződésmódosítás kilenc egymással megegyező, eredeti példányban készült el.

Felek a szerződésmódosítást, mint akaratukkal mindenben megegyezőt, elolvasás és értelmezés után, helyben hagyólag aláírják. Jelen szerződésmódosítás mindkét fél aláírásával lép hatályba.

Kelt: Kalocsa, 2015. április 03.

Kalocsa Város Önkormányzata

Dr. Bálint József Miklós

Megrendelő
Dr. Bálint József Miklós
polgármester
PH



ELIOS Innovatív Energetikai Zrt.

Sájer Gábor *Péter Zsolt*

ELIOS Innovatív Energetikai Zrt.
Vállalkozó
1011 Budapest, Szilágyi Eötvös tér 1. I./6.
Sájer Gábor: 148694922-41 Péter Zsolt
vezérigazgató 01-10-046445 cégvezető
OTF 11795009-29909001 PH

Pénzügyi ellenjegyző: *Molnár Gábor*

Molnár Gábor
közgazdasági osztályvezető

Ellenjegyezte: *dr. Kiss Csaba*

dr. Kiss Csaba
jegyző

Készült: 8 példányban

Kapják:

- Megrendelő
- Vállalkozó (2 példány)
- Kalocsai Polgármesteri Hivatal Közgazdasági Osztály
- Kalocsai Polgármesteri Hivatal Városüzemeltetési és Fejlesztési Osztály
- Műszaki ellenőr
- Közbeszerzési eljárást lebonyolító
- Irrattár

Iktatószám: ...11-47...../2015/H

L: (Kalocsai Városi Hivatal)

1. számú melléklet

Kivitelezés, szolgáltatások Kalocsa

	Megnevezés	Mennyiség	ME	Anyag egységár (nettó Ft)	Díj egységár (nettó Ft)	Anyag összesen (nettó Ft)	Díj összesen (nettó Ft)
1	Adminisztrációs feladat (kivít)	1	DB	-	481 275	-	481 275
2	Biztonság és egészségvédelmi terv	1	DB	-	374 325	-	374 325
3	feszültségmentesítés KÖF	3	DB	-	117 645	-	352 935
4	közterület foglalás	240	DB	-	481	-	115 440
5	szakfelületek	22	DB	-	14 973	-	329 406
6	Világítástechnikai mérés	235	DB	-	5 348	-	1 256 780
7	Tulajdonosok, és a szakhatóságok értesítése a munkakezdről	240	DB	-	374	-	89 760
8	Forgalom elterelés, hatósági táblák kihelyezése	268	DB	-	1 765	-	473 020
9	Áramkötés bontás	6 016	DB	-	374	-	2 249 984
10	Lámpakarból/kandeláberből vezeték kihúzás	6 724	DB	-	492	-	3 308 208
11	Vezető bontása	11 928	DB	-	428	-	5 105 184
12	KIF áramkötés létesítés FAM technológiával	6 016	DB	-	374	-	2 249 984
13	Lámpatest tápvezeték lámpaoszlopba 3x2,5 mm2 CU	4 612	FM	261	-	1 203 732	-
14	Lámpatest tápvezeték lámpakarokba 3x2,5 mm2 CU	7 252	FM	261	-	1 892 772	-
15	Áramkötés leágazó (25-95)>2,5mm2 lámpatesthez csupasz hálózaton	3 844	DB	2 567	-	9 867 548	-
16	Áramkötés leágazó (25-95)>2,5mm2 lámpatesthez szigetelt hálózaton	2 172	DB	3 422	-	7 432 584	-
17	Vezeték behúzása lámpakarba	7 282	FM	-	644	-	4 689 608
18	EKA 2x250W lámpatest leszerelése karról	2	DB	-	2 353	-	4 706
19	AX1 1x11W lámpatest leszerelése karról	20	DB	-	2 353	-	47 060
20	AX1 2x11W lámpatest leszerelése karról	2	DB	-	2 353	-	4 706
21	ATTASÉ 1x36W lámpatest leszerelése karról	9	DB	-	2 353	-	21 177
22	ALTRA 1x36W lámpatest leszerelése karról	1 545	DB	-	2 353	-	3 635 385
23	EKA 1x80W lámpatest leszerelése karról	1	DB	-	2 353	-	2 353
24	EKA 1x70W lámpatest leszerelése karról	49	DB	-	2 353	-	115 297
25	EKA 2x70W lámpatest leszerelése karról	4	DB	-	2 353	-	9 412
26	EKA 1x100W lámpatest leszerelése karról	29	DB	-	2 353	-	68 237
27	EKA 2x100W lámpatest leszerelése karról	1	DB	-	2 353	-	2 353
28	Philips SGS 1x70W lámpatest leszerelése karról	33	DB	-	2 353	-	77 649
29	Z1 70W lámpatest leszerelése karról	139	DB	-	2 353	-	327 067
30	Z1 100W lámpatest leszerelése karról	7	DB	-	2 353	-	16 471
31	Z2 100W lámpatest leszerelése karról	8	DB	-	2 353	-	18 824
32	Z2 150W lámpatest leszerelése karról	84	DB	-	2 353	-	197 652
33	Z2 250W lámpatest leszerelése karról	16	DB	-	2 353	-	37 648
34	Zafir 1 70W lámpatest leszerelése karról	628	DB	-	2 353	-	1 477 684
35	Zafir2 100W lámpatest leszerelése karról	141	DB	-	2 353	-	331 773
36	Zafir2 150W lámpatest leszerelése karról	74	DB	-	2 353	-	174 122
37	GLOB lámpafej bontása oszlopról	121	DB	-	2 353	-	284 713
38	Berill lámpafej bontása oszlopról	5	DB	-	2 353	-	11 765
39	Orion lámpafej bontása oszlopról	1	DB	-	2 353	-	2 353
40	Philips SGS 1x100W lámpatest leszerelése karról	46	DB	-	2 353	-	108 238
41	City Light lámpafej bontása oszlopról (1x70W)	18	DB	-	2 353	-	42 354
42	Díszkandeláberből Pannon fényforrás bontás (1x70W)	25	DB	-	2 353	-	58 825
43	Philips SGS 1x150W lámpatest leszerelése karról	12	DB	-	2 353	-	28 236
44	Zafir 1x250W lámpatest leszerelése karról	3	DB	-	2 353	-	7 059
45	Oszlopfej lámpatestekhez kiegészítő közdarab	145	DB	1 310	1 765	189 950	255 925
46	B31 acél lámpakar kandeláberre	2	DB	13 529	2 674	27 058	5 348
47	KIO/LF/16LED/3700lm/40W/4200K/3221/PcSmCo/AKZO 900 lámpatest felszerelése	111	db	122 245	1 604	13 569 195	178 044
48	KIO/LF/24LED/5500lm/60W/4200K/3221/PcSmCo/AKZO 900 lámpatest felszerelése	28	db	136 557	1 604	3 823 596	44 912
49	NANO1 LF/8LED/1000lm/10W/4200K/3221/PcSmLd/RAL7035 lámpatest felszerelése	27	db	52 338	1 604	1 413 126	43 308
50	NANO1 LF/8LED/1300lm/14W/4200K/3221/PcSmLd/RAL7035 lámpatest felszerelése	23	db	52 840	1 604	1 215 320	36 892
51	NANO1 LF/8LED/1900lm/20W/4200K/3221/PcSmLd/RAL7035 lámpatest felszerelése	57	db	53 768	1 604	3 064 776	91 428
52	NANO1 LF/8LED/2500lm/29W/4200K/3221/PcSmLd/RAL7035 lámpatest felszerelése	304	db	54 061	1 604	16 434 544	487 616
53	TECEO 1/16LED/2700lm/27W/4500K/5102/GsSmFI/AKZO 150 helyett TECEO 1/24LED/4100lm/41W/4500K/5096/GsSmFI/AKZO 150 helyett TECEO 1/24LED/4500lm/41W/4500K/5102/GsSmFI/AKZO 150 lámpatest felszerelése	1 282	db	118 929	1 604	152 466 978	2 056 328
54	TECEO 1/24LED/5300lm/58W/4500K/5096/GsSmFI/AKZO 150 helyett TECEO 1/24LED/5800lm/58W/4500K/5102/GsSmFI/AKZO 150 helyett TECEO 1/40LED/8400lm/95W/4500K/5096/GsSmFI/AKZO 150 helyett TECEO 1/40LED/9700lm/95W/4500K/5102/GsSmFI/AKZO 150 lámpatest felszerelése	872	db	132 506	1 604	115 545 232	1 398 688
55	TECEO 1/24LED/5800lm/58W/4500K/5102/GsSmFI/AKZO 150 helyett TECEO 1/40LED/8400lm/95W/4500K/5096/GsSmFI/AKZO 150 helyett TECEO 1/40LED/9700lm/95W/4500K/5102/GsSmFI/AKZO 150 lámpatest felszerelése	93	db	140 652	1 604	13 080 636	149 172
56	TECEO 1/48LED/10100lm/113W/4500K/5096/GsSmFI/AKZO 150 helyett TECEO 1/48LED/11600lm/113W/4500K/5102/GsSmFI/AKZO 150 lámpatest felszerelése	140	db	163 596	1 604	22 903 440	224 560
57	TECEO 2/72LED/12100lm/115W/4500K/5096/GsSmFI/AKZO 150 helyett TECEO 2/72LED/13700lm/115W/4500K/5102/GsSmFI/AKZO 150 lámpatest felszerelése	28	db	184 034	1 604	5 152 952	44 912
58	NNA 1x70W fényforrás csere, elektronikus előtéttel	26	db	219 732	1 604	5 713 032	41 704
59	KIO/LF/8LED/2500lm/29W/4200K/3221/PcSmCo/AKZO 900 lámpatest felszerelése	16	db	18 716	2 674	299 456	42 784
60	1x42W Kompaktfénycső csere	8	db	107 933	1 604	863 464	12 832
61	1x42W Kompaktfénycső csere	8	db	8 484	2 674	67 872	21 392
	Összesen nettó:					376 227 263	33 324 873
	Összesen nettó (anyag+díjköltség)						409 552 136
	ÁFA (27 %)						110 579 077
	Mindösszesen bruttó:						520 131 213