

**HORVÁTH Hálózatépítő Kft.**

**Horváth László**

**ügyvezető**

1033 Budapest, Kiscsikós köz 12.

laszlo.horvath@horvathkft.hu

Alulírott, mint az Horváth Kft. vállalkozás képviselője árajánlatot adok a **Szent kereszt felmagasztalása templom –2626 Nagymaros, Szent Imre tér 2. díszvilágítási világítótestek cseréje kivitelezése tárgyában.**

Árajánlat összege: 9 187 313.- Ft + 2 480 575.- Ft Áfa, összesen bruttó  
**11 667 888.- Ft**

A teljesítés vállalt határideje: 2023.12.31

Az árajánlat érvényessége: 2023.11.10

Kijelentem, hogy a kivitelezési feladatok elvégzéséhez a szükséges jogosultsággal rendelkezem.

Árajánlatomat Nagymaros áros Önkormányzata (2626 Nagymaros, Fő tér 5.) megkeresésére adtam ki.

2023.11.06

  
1033 Budapest, Kiscsikós köz 12.  
Adószám: 24708128-2-41

.....  
**Horváth László**

KÖLTSÉGVETÉS – Horváth Kft.

SSZ	TÉTEL	M	ME	EGYSÉGNYI		ÖSSZESEN		MEGJEGYZÉ
				ANYAG	MUNKADÍJ	ANYAG	MUNKADÍJ	
1	Díszvilágítási világítótest, lámpakábel és áramkötések bontása KIF	17	klt	0	20 270	0	344 590	
2	Díszvilágítási világítótest, lámpakábel és áramkötések bontása KIF	10	klt	0	9 892	0	98 920	
3	Új LED világítótest (Típus: SCHRÉDER-INFLD21M-000005-NA-RAL7037T, INDU FLOOD GEN2 1/10900lm/63W/ WW730/6549/DALI/RAL7037, INDU FLOOD GEN2 1 LED fényforrásos fényvető világítótest, 10900lm névleges fényáram, 63 W elszámolási teljesítmény, meleg fehér színhőmérséklet, edzett síküveg burra, szűk 6549 fényeloszlás, IP66 védettség, IK09 törési szilárdság, nagynyomású alumínium-öntvényház, kengyeles szerelhetőség, 230 V tápfeszültség, DALI vezérelhetőség, 5,6 kg össztömeg, CL1 érintésvédelmi osztály, RAL7037 színre festve INFLD21M-00-W548L_1300mA_MP_STD-6549AS-GL01-C000-V02D02S3-C00000-B1-AC-NA-01, Szállítási határidő: megrendeléstől számítva 5 hét)	10	db	136 700	0	1 367 000	0	
4	Új LED világítótest (Típus: SCHRÉDER-INFLD22M-000026-NA-RAL7037T, INDU FLOOD GEN2 2 /22200lm/125W/ WW730 /6486/DALI/RAL7037, INDU FLOOD GEN2 2 LED fényforrásos fényvető világítótest, 22200lm névleges fényáram, 125 W elszámolási teljesítmény, meleg fehér színhőmérséklet, edzett síküveg burra, szűk 6486 fényeloszlás, IP66 védettség, IK09 törési szilárdság, nagynyomású alumínium-öntvényház, kengyeles szerelhetőség, 230 V tápfeszültség, DALI vezérelhetőség, 8,8 kg össztömeg, CL1 érintésvédelmi osztály, RAL7037 színre festve, INFLD22M-00-W596L_2600mA_MP_STD-6486SY-GL01-C000-V02D0 2S3-C00000-B1-AC-NA-01, Szállítási határidő: megrendeléstől számítva 5 hét)	2	db	189 500	0	379 000	0	
5	Új LED világítótest (Típus: SCHRÉDER-INFLD22M-000027-NA-RAL7037T, INDU FLOOD GEN2 2 /33400lm/190W/ WW730/6486/DALI/RAL7037 INDU FLOOD GEN2 2 LED fényforrásos fényvető világítótest, 33400lm névleges fényáram, 190 W elszámolási teljesítmény, meleg fehér színhőmérséklet, edzett síküveg burra, szűk 6486 fényeloszlás, IP66 védettség, IK09 törési szilárdság, nagynyomású alumínium-öntvényház, kengyeles szerelhetőség, 230 V tápfeszültség, DALI vezérelhetőség, 8,8 kg össztömeg, CL1 érintésvédelmi osztály, RAL7037 színre festve INFLD22M-00-W5144L_4000mA_MP_STD-6486SY-GL01-C000-V02D 02S3-C00000-B1-AC-NA-01 Szállítási határidő: megrendeléstől számítva 5 hét)	15	db	209 400	0	3 141 000	0	
6	Fényterelő, felszereléssel mechanikai rögzítéssel (meglévő átalakítás, új gyártás)	17	db	0	25 000	0	425 000	
7	Meglévő keresztkarok szükség szerinti átalakítása Új LED világítótestek fogadására kandeláber tartószerkezeten	17	db	0	5 000	0	85 000	
8	Új világítótest, lámpakar, szakszerű felszerelése, mechanikai rögzítése, lámpakábelek rögzítése csatlakoztatása bekötése, áramkötések kialakítása, beállítás és egyszeri utánállítás.	27	klt	0	36 374	0	982 098	
9	Új – OBO B9/T M VBX/KL 60-nal kötődoboz OBO kötőelemekkel, OBO tömszelencékkel, mechanikai rögzítéssel (világítótestenkénti túláram és betáplálási pontonként csoportos túlfeszültségvédelemmel, szükség szerinti kötődoboz mérettel)	15	klt	30 000	14 000	450 000	210 000	
10	H07RN-F 3x1,5mm2 kábel	50	m	550	0	27 500	0	
11	H07RN-F 3x2,5mm2 kábel	50	m	750	0	37 500	0	
12	H07RN-F 5x2,5mm2 kábel	20	m	1 050	0	21 000	0	
13	Segédanyagok	1	klt	100 000	0	100 000	0	
14	A biztonságos munkaterület (magasban végzett munka, munkaterület lehatárolás, feszültségmentesítés, szakfelügyelet stb	1	klt	0	150 000	0	150 000	
15	Meglévő kötések, kábelek – a meglévő rendszer működőképességének – ellenőrzése	1	klt	0	185 000	0	185 000	
16	Dokumentáció, előkészítés	1	klt	0	683 705	0	683 705	
17	Megvalósulási dokumentáció készítés ( Felelős műszaki vezetői nyilatkozat, kivitelezői nyilatkozat, Első üzembehelyezést megelőző villamos biztonságtechnikai mérések, vizsgálatok, érintett kábelszakaszok szigetelésellenállás-mérése megfelelő szakirányú végzettséggel rendelkező felülvizsgáló által jegyzőkönyvezése 3pld papír 1pld elektronikus változat "CD")	1	klt	0	500 000	0	500 000	
ÖSSZESEN						5 523 000	3 664 313	
MINDÖSSZESEN				NETTÓ			9 187 313	
				ÁFA - 27%			2 480 575	
				BRUTTÓ			11 667 888	