



Budapesti Dísz- és Közvilágítási Kft.
1203 • Budapest • Csepeli átjáró 1-3.

1203 Budapest, Csepeli átjáró 1-3.
Telefon: 238-4110
Telefax: 238-4323
Számlavezető bank:
OTP Bank Rt. 11720001-20203494
Céggjegyzékszám: 01-09-699429
Adószám: 12705616-2-43

Levelünk jele: BDK 1736 / 2019

Ügyintézőnk: Császár Ferenc (☎238 4135)

Tárgy: ajánlatkérés Budapest, különböző címein közvilágítási hálózat fejlesztések és meglévő gyalogos-átkelőhelyek tervezési és kivitelezési munkáira

Tisztelt Cím!

Mellékelten megküldjük ajánlatkérésünket.

Amennyiben pályázatunkon részt kívánnak venni, kérjük, az ajánlati árakat az ajánlatkérésben megadottaknak megfelelően szíveskedjenek elkészíteni és Társaságunkhoz elküldeni. Kérjük visszajelzésüket abban az esetben is, ha nem kívánnak ajánlatot adni.

Az ajánlati dokumentáció leadási határideje:

2019. június 14. 11:00 óra

Budapest, 2019.05.30.

Üdvözlettel:

BDK Budapesti Dísz- és Közvilágítási Kft.

Császár Ferenc
beruházási vezető

Ajánlatkérés

A BDK Budapesti Dísz- és Közvilágítási Kft. 1203 Budapest, Csepeli átjáró 1-3. (továbbiakban: ajánlatkérő) ajánlatot kér *Budapest különböző címein közvilágítási hálózat fejlesztések és meglévő gyalogos-átkelőhelyek tervezési és kivitelezési munkáira.*

A munka kezdési időpontja: 2019. június 24.

A tervezés véghatárideje: 2019. szeptember 02.

A tervezés és kivitelezés véghatárideje: 2019. november 26.

A vállalkozó előteljesítésre jogosult.

I. Pályázati forma

A továbbiakban meghatározott feladatok elvégzésére az ajánlatkérő egyfordulós meghívásos pályázatot hirdet. Ajánlatkérő fenntartja magának a jogot, hogy a pályázathoz benyújtott iratok valódiságát ellenőrizze.

II. A feladat meghatározása

A BDK Budapesti Dísz- és Közvilágítási Kft. *Budapest különböző címein közvilágítási hálózat-fejlesztések és meglévő gyalogos-átkelőhelyek tervezési és kivitelezési munkái.*

1. A munkát a vonatkozó szabványok, előírások szerint kell elvégezni. A kivitelező tartozik a BDK Budapesti Dísz és Közvilágítási Kft.-vel egyeztetni és vele munkáját összehangolni.

2. Árajánlat: (fix) ár

2/A Az árajánlat tartalmazza: TERVEZÉS ESETÉN

- A tervdokumentáció elkészítése a vonatkozó szabványok, előírások szerint történjen 6 példányban. A tervező köteles a kiviteli terveket a BDK Kft-től kapott tervfeladatlapok szerint úgy elkészíteni, hogy a választható legjobb műszaki megoldás mellett, az a legkedvezőbb beruházási költséggel történő megvalósíthatóságot eredményezze.
- Az árajánlat vonatkozzon az összes szükséges hatósági nyilatkozat, engedély, közműnyilatkozat beszerzésére a komplett tervdokumentációra, műszaki leírással, nyomvonal- és szelvényrajzokkal, költségvetési kiírással együtt, melyet meg kell bontani kulcsanyagra és egyéb anyagra, illetve az ELMŰ Nyrt-nél elfogadott medián áras tételsorokra. (árazott)
 - szakhatósági engedélyezések díjai,
 - közműegyeztetések díjai,
 - Földhivatal által kiadott tulajdoni lapok díja,
 - geodéziai alaptérkép díja,
 - MÁV, illetve autópálya keresztezések engedélyezési díja,
 - környezetvédelmi hatástanulmány terv díja,
 - forgalomtechnikai tervet.
- A kiviteli tervek műszaki tartalma:
 - Iratok:
 - Tervezői nyilatkozat
 - Műszaki leírás
 - Költségvetés kiírás (árazott)
 - Rajzok:
 - Méretezett kábel nyomvonalterv
 - Áramköri séma, zárlat és feszültségesés számítással
 - Érintésvédelmi terv
- a kiviteli terv szállítási ütemezése
- 1. ütem: Közvilágítás felújítás kiviteli tervének

elkészítése közműgenplán készítéssel,
BDK Kft. üzemeltetői véleményezéssel és az
ELMŰ Nyrt. jóváhagyással

2. ütem: Polgármesteri Hivatal jegyzői jóváhagyás
beszerzése, közműpecsételés, tulajdonosi
hozzájárásokkal, közútkezelői hozzájárulással

- A tervek jóváhagyása után tervezői feladat a kivitelezői észrevételek rendezése, a végleges kivitelezési mennyiségek meghatározása.

2/B Az árajánlat tartalmazza: KIVITELEZÉS ESETÉN

- A megvalósulási dokumentáció költségeit (1 pld. szerelési vázlat, 1 pld. szerelési igazolás, 1 pld. építési napló másolat, 1 pld. földelés ellenállás mérési jegyzőkönyv, 1 pld. bontott anyagok leadási bizonylatai (eredeti).)
 - Jellegük szerint a burkolatbontási és helyreállítási (pl. alapbeton és aszfaltozás) munkák, törmelékek és földszállítás költségeit. A létesítési munkálatok során használt anyagok felhasználása nem megengedett. Az ajánlat csak új anyagokra vonatkozhat.
 - A kivitelezéssel kapcsolatos egyéb járulékos költségeket.
Az ajánlattevő mindazon járulékos költségeket, melyek az ajánlatadás időpontjában konkrétan már becsülhetők (pl. szakfelületek, helyfoglalási díj, feszültségmentesítés az ELMŰ Nyrt. felé, fakivágás, burkolatbontási engedély, betoncsonk robbantás, stb.).
 - Vállalkozó feladata a burkolatbontási és helyfoglalási esetleges forgalom elterelési engedélykészesítés, szükség szerinti szakfelületek megrendelése, feszültségmentesítési kérelmek ütemezése és megrendelése az áramszolgáltatótól.
3. Az árajánlatok értékelését a BDK Budapesti Dísz- és Közvilágítási Kft. munkatársaiból alakult bizottság végzi, amelyről jegyzőkönyv készül. A BDK Budapesti Dísz- és Közvilágítási Kft. fenn tartja a jogot, hogy az adott ajánlatok közül egyiket sem fogadja el.
 4. Az árajánlatok kiértékelését a BDK Budapesti Dísz- és Közvilágítási Kft. döntését követően értesíti vállalkozókat. Amennyiben a nyertes vállalkozó a szerződéskötéstől eláll, úgy a második legkedvezőbb árajánlatot adó vállalkozóval köt szerződést a BDK Budapesti Dísz- és Közvilágítási Kft.. A szerződéskötés elmaradásából keletkező árkülönbözetet a BDK Budapesti Dísz- és Közvilágítási Kft. áthárítja a vállalkozóra.
 5. Késedelmes teljesítés esetén a BDK Budapesti Dísz- és Közvilágítási Kft. kötbért számol fel. Harmadik félnek okozott kár esetén a vállalkozó a kárigényt közvetlenül rendez.
 6. Az elnyert feladatokra vonatkozó vállalkozási szerződésekben meghatározott kivitelezési ár összegét a BDK Budapesti Dísz- és Közvilágítási Kft. a számla benyújtásától számított 30 banki napon belüli átutalással teljesíti.
 7. A meghirdetett tervezési és kivitelezési munkák nem tartoznak a közbeszerzési törvény hatálya alá.

III. A szolgáltatás díjazása

Az ajánlattevőknek az ajánlatban egyértelműen meg kell határozni a megajánlott munka díját, az II. sz. melléklet szerinti „Ajánlati lap”-on.

IV. Az ajánlatok leadása

Az ajánlattevőknek az árajánlatukat zárt borítékban 1 példány eredeti 1 példány másolati példányban kell leadni.

Az ajánlat beadási határideje: 2019. június 14. 11:00 óra. A benyújtási határidő letelte után ajánlatleadás nem lehetséges.

V. Az ajánlatok elbírálásának szempontjai:

Az ajánlatkérő a legalacsonyabb díjat tevővel köt szerződést.

VI. Az ajánlatok elbírálásának időpontja

Az ajánlatkérő az ajánlatokat legkésőbb 2019. június 18-ig értékeli és azon a napon 13:00 órakor hirdeti eredményt a BDK Budapesti Dísz- és Közvilágítási Kft. irodáján (1203 Budapest, Csepeli átjáró 1-3. I. emelet 101. szoba).

Budapest, 2019.05.30.

Tisztelettel:


BDK Budapesti Dísz- és Közvilágítási Kft.

Császár Ferenc
beruházási vezető

Melléklet: I. Címlista
II. sz. melléklet: Ajánlati lap
III. sz. melléklet: 1-1 db EEGIS rajz (honlapról letölthető)

I. számú melléklet

I/A Kiviteli terv készítése

Címlista

<i>Sorszám</i>	<i>Cím</i>	<i>Feladat</i>	<i>Konzulens</i>
1.	I. Gellért hegy (Vizesés - Citadella között)	Közvilágítási hálózat tervezése kb. 1500 m NYCWY kábel fektetése, kb. 44 db. Sziklai Stíl oszlop állítása, vandál biztos Stíl lámpatestekkel, 2200 K-es LED-es fényforrásokkal, Guro szerelvénylapokkal, földelésekkel. A természetvédelmi és világörökségi területen történő engedélyeztetés és az alkalmazandó világítótest típusra vonatkozó piacfelmérés, gyártói /üzemeltetői egyeztetések szervezése, BDK hozzájárulás beszerzése is a tervezési munka része.	Kapi Zoltán ☎ 238-4113
2.	IX. Kvassay Jenő út (Soroksári út - Gubacsi út között)	Közvilágítási hálózat tervezése kb. 120 m NYCWY kábel fektetése, 3 db. új 11m-es horganyzott acél oszlop állítása 2 ágú karral, Na lámpatestekkel, 4 db. meglévő oszlopon karc-sere (2 ágúra), régi lámpatestek visszaszerelése és 4db. új lámpatest felszerelése, új Guro szerelvénylapokkal, földelésekkel.	Pintér László ☎ 238-4200
3.	XI. Kosztolányi Dezső tér (Feneketlen tó környéke, futókör)	Közvilágítási hálózat tervezése kb. 600 m NYCWY kábel fektetése, Kb. 25 db. a jelenlegivel azonos, vagy formailag hasonló, új Stíl oszlop állítása vandálbiztos Stíl LED-es lámpatestekkel, 2200K-es LED-es fényforrásokkal, Guro szerelvénylapokkal, földelésekkel. Az alkalmazandó világítótest típusra vonatkozó piacfelmérés, gyártói /üzemeltetői egyeztetések szervezése, BDK hozzájárulás beszerzése is a tervezési munka része.	Pintér László ☎ 238-4200
4.	IV. Pozsonyi utcai lakótelep	Közvilágítási hálózat tervezése kb. 300 m NYCWY kábel fektetése, kb. 11 db. 4m-es horganyzott acél oszlop állítása, 2X36W-os Glória lámpatesttel, Guro szerelvénylapokkal, földelésekkel.	Szlably Péter ☎ 238-2513
5.	XIII. Jakab József u. (zsákutca szakasza)	Közvilágítási hálózat tervezése kb. 60 m NYCWY kábel fektetése, 2 db. 4m-es horganyzott acél oszlop állítása, 70W-os NaE Glória lámpatesttel, Guro szerelvénylapokkal, földelésekkel.	Zagyva László ☎ 238-2513
6.	XV. Hartyán köz 59-61. mögötti park	Közvilágítási hálózat tervezése kb. 60 m NYCWY kábel fektetése, 3 db. 4m-es horganyzott acél oszlop állítása, 2X36W-os Glória lámpatesttel, Guro szerelvénylapokkal, földelésekkel.	Szlably Péter ☎ 238-2513

7.	IX. Hurok utca 7-20.	Közvilágítási hálózat tervezése kb. 130 m NYCWY kábel fektetése, 4 db. 4m-es horganyzott acél oszlop állítása, 70W-os NaE Glória lámpatesttel, Guro szerelvénylapokkal, földelésekkel.	Pintér László ☎ 238-4200
8.	IX. Nyúl domb	Közvilágítási hálózat tervezése kb. 30 m NYCWY kábel fektetése, 1 db. 4m-es horganyzott acél oszlop állítása, 70W-os NaE Glória lámpatesttel, Guro szerelvénylapokkal, földelésekkel.	Pintér László ☎ 238-4200
9.	XI. Himfy utca	Közvilágítási hálózat tervezése kb. 150 m NYCWY kábel fektetése, 6 db. 4m-es horganyzott acél oszlop állítása, 70W-os NaE Glória lámpatesttel, Guro szerelvénylapokkal, földelésekkel.	Pintér László ☎ 238-4200
10.	XI. Andor utca (Fehérvári út – Rátz László utca)	Közvilágítási hálózat tervezése kb. 300 m NYCWY kábel fektetése, 8 db. 4m-es horganyzott acél oszlop állítása, lámpatesttel, Guro szerelvénylapokkal, földelésekkel. K-1556-1 közvilágítási kapcsoló szekrényből kell megtáplálni.	Pintér László ☎ 238-4200
11.	XI. Andor utca (Rátz László utca – Tétényi út)	Közvilágítási hálózat tervezése kb. 250 m NYCWY kábel fektetése, 8 db. 4m-es horganyzott acél oszlop állítása, lámpatesttel, Guro szerelvénylapokkal, földelésekkel. K-1556-1 közvilágítási kapcsoló szekrényből kell megtáplálni.	Pintér László ☎ 238-4200
12.	XI. Andor utca (Tétényi út – Pajkos utca)	Közvilágítási hálózat tervezése kb. 250 m NYCWY kábel fektetése, 8 db. 4m-es horganyzott acél oszlop állítása, lámpatesttel, Guro szerelvénylapokkal, földelésekkel. K-2022-2 közvilágítási kapcsoló szekrényből kell megtáplálni.	Pintér László ☎ 238-4200
13.	XI. Andor utca (Pajkos utca – Than Kálmán utca)	Közvilágítási hálózat tervezése kb. 250 m NYCWY kábel fektetése, 8 db. 4m-es horganyzott acél oszlop állítása, lámpatesttel, Guro szerelvénylapokkal, földelésekkel. K-2022-2 közvilágítási kapcsoló szekrényből kell megtáplálni.	Pintér László ☎ 238-4200
14.	XI. Bikszádi utca (Leiningen u – Rátz L.u.)	Közvilágítási hálózat tervezése kb. 70 m NYCWY kábel fektetése, 3 db. 4m-es horganyzott acél oszlop állítása, lámpatesttel, Guro szerelvénylapokkal, földelésekkel.	Pintér László ☎ 238-4200


15.	XI. Bikszádi utca (Leningen u – Hadak útja)	Közvilágítási hálózat tervezése kb. 600 m NYCWY kábel fektetése, 20 db. 4m-es horganyzott acél oszlop állítása, lámpatesttel, Guro szerelvénylapokkal, földelésekkel.	Pintér László ☎ 238-4200
16.	III. Kerék utca 210. mögötti park	Közvilágítási hálózat tervezése kb. 100 m NYCWY kábel fektetése, 3 db. 4m-es horganyzott acél oszlop állítása, 3 db. 2X36W-os Glória lámpatesttel, Guro szerelvénylapokkal, földelésekkel.	Zsuppán Tamás ☎ 238-2511
17.	III. Bebó Károly utca 1. mögötti park (sportpálya mellett)	Közvilágítási hálózat tervezése kb. 100 m NYCWY kábel fektetése, 4 db. 4m-es horganyzott acél oszlop állítása, 4 db. 2X36W-os Glória lámpatesttel, Guro szerelvénylapokkal, földelésekkel.	Zsuppán Tamás ☎ 238-2511
18.	III. Ország út – Szinbád utcai játszótér	Közvilágítási hálózat tervezése kb. 30 m NYCWY kábel fektetése, 1 db. 6-7m-es horganyzott acél oszlop állítása, 1 db. meglévő Zafir 70W-os lámpatest átszerelésével, Guro szerelvénylapokkal, földeléssel. A helyszínen lévő gyámos faoszlopot el kell bontani.	Zsuppán Tamás ☎ 238-2511
19.	III. Kocsis Sándor utca	Közvilágítási hálózat tervezése kb. 250 m NYCWY kábel fektetése, 11 db. magas fénypontú horganyzott acél oszlop állítása, 11 db. LED-es lámpatesttel, Guro szerelvénylapokkal, földelésekkel.	Zsuppán Tamás ☎ 238-2511

I. számú melléklet

I/B Gyalogos-átkelőhelyek világításának tervezése

Címlista

<i>Sorszám</i>	<i>Cím</i>	<i>Feladat</i>	<i>Konzulens</i>
1.	XIV. Vezér utca- Gödöllői utca csomópont	Meglévő gyalogos – átkelőhely környezetében szabványos közvilágítás tervezése az érvényben lévő szabvány és Mesterterv szerint kábeles hálózattal, oszloppal, LED-es lámpatestekkel.	Szlably Péter ☎ 238-2513
2.	XIV. Telepes utca – Fűrész utca	Meglévő gyalogos – átkelőhely környezetében szabványos közvilágítás tervezése az érvényben lévő szabvány és Mesterterv szerint kábeles hálózattal, oszloppal, LED-es lámpatestekkel.	Szlably Péter ☎ 238-2513
3.	XV. Késmárk utca 11-13.	Meglévő gyalogos – átkelőhely környezetében szabványos közvilágítás tervezése az érvényben lévő szabvány és Mesterterv szerint kábeles hálózattal, oszloppal, Na Philips Selenium lámpatestekkel.	Szlably Péter ☎ 238-2513
4.	XV. Késmárk utca 14/b.	Meglévő gyalogos – átkelőhely környezetében szabványos közvilágítás tervezése az érvényben lévő szabvány és Mesterterv szerint kábeles hálózattal, oszloppal, Na Philips Selenium lámpatestekkel.	Szlably Péter ☎ 238-2513
5.	XXI. Hollandi út 29.	Meglévő gyalogos – átkelőhely környezetében szabványos közvilágítás tervezése az érvényben lévő szabvány és Mesterterv szerint kábeles hálózattal, oszloppal, LED-es lámpatestekkel.	Jamniczki Péter ☎ 238-4248
6.	XXI. Hollandi út 143.	Meglévő gyalogos – átkelőhely környezetében szabványos közvilágítás tervezése az érvényben lévő szabvány és Mesterterv szerint kábeles hálózattal, oszloppal, LED-es lámpatestekkel.	Jamniczki Péter ☎ 238-4248
7.	XI. Kőtár utca – 6-os út sarok	Meglévő gyalogos – átkelőhely környezetében szabványos közvilágítás tervezése az érvényben lévő szabvány és Mesterterv szerint kábeles hálózattal, új 10m-es oszloppal, SRL 125 730 L01 B064 QN DG1 125W LED-es lámpatesttel.	Pintér László ☎ 238-4200
8.	X. Könyves Kálmán krt – Elnök utca	Meglévő gyalogos – átkelőhely környezetében szabványos közvilágítás tervezése az érvényben lévő szabvány és Mesterterv szerint kábeles hálózattal, 2db 10m-es oszloppal, SR 186 730 L05+ G112 QN DG1 186W LED-es lámpatesttel.	Pintér László ☎ 238-4200

9.	VIII-X. Hungária krt.7.	Meglévő gyalogos – átkelőhely környezetében szabványos közvilágítás tervezése az érvényben lévő szabvány és Mesterterv szerint kábeles hálózattal, 1db 5m-es oszloppal, SRL 060 730 M30 B048 QN DG1 60W LED-es lámpatesttel.	Pintér László  238-4200
----	----------------------------	--	---

I. számú melléklet

I/C.Tervezés és kivitelezés

Címlista

<i>Sorszám</i>	<i>Cím</i>	<i>Feladat</i>	<i>Konzulens</i>
1.	II. Zrínyi utca – Nagykovácsi út	Meglévő közvilágítási szabadvezetéki hálózat bővítésének tervezése és kivitelezése kb. 30 m NFA2X szigetelt szabadvezeték, 1 db. B10/400 beton oszlop állítása, 1db. 100W-os lámpatest felszereléssel, végponti földeléssel.	Zsuppán Tamás ☎ 238-2511
2.	II. Cirbolya utca 2-4. előtt	Meglévő közvilágítási szabadvezetéki hálózat bővítésének tervezése és kivitelezése kb. 180 m NFA2X szigetelt szabadvezeték, 8 db. B10/400 beton oszlop állítása, 8db. 70W-os lámpatest felszereléssel, végponti földeléssel.	Zsuppán Tamás ☎ 238-2511
3.	II. Pasaréti út – Cirok utca	Meglévő közvilágítási szabadvezetéki hálózat bővítésének tervezése és kivitelezése kb. 40 m NFA2X szigetelt szabadvezeték, 2 db. B10/400 beton oszlop állítása, 2db. 70W-os lámpatest felszereléssel, végponti földeléssel.	Zsuppán Tamás ☎ 238-2511
4.	III. Mély utca	Meglévő közvilágítási szabadvezetéki hálózat bővítésének tervezése és kivitelezése kb. 70 m NFA2X szigetelt szabadvezeték, 2 db. B10/400 beton oszlop állítása, 2db. 70W-os lámpatest felszereléssel, végponti földeléssel.	Zsuppán Tamás ☎ 238-2511
5.	X. Névtelen utca (42444/13 Hrsz-ú közterület)	Meglévő közvilágítási szabadvezetéki hálózat bővítésének tervezése és kivitelezése kb. 220 m NFA2X szigetelt szabadvezeték, kb. 8 db. B10/400 beton oszlop állítása, kb. 8db. 70W-os lámpatest felszereléssel, végponti földeléssel. 1 db. légvezetéki kapcsolószekrény telepítésével.	Pintér László ☎ 238-4200
6.	XVII. Porzó u. (Vági u - Porzó u.19.)	Meglévő közvilágítási szabadvezetéki hálózat bővítésének tervezése és kivitelezése kb. 30 m NFA2X szigetelt szabadvezeték, 1 db. B10/400 beton oszlop állítása, 1db. 70W-os lámpatest felszereléssel, végponti földeléssel.	Jamniczki Péter ☎ 238-4248
7.	XVII. Jérce utca	Meglévő közvilágítási szabadvezetéki hálózat bővítésének tervezése és kivitelezése kb. 70 m NFA2X szigetelt szabadvezeték, 2 db. B10/400 beton oszlop állítása, 2db. 50W-os lámpatest felszereléssel, végponti földeléssel.	Jamniczki Péter ☎ 238-4248

8.	XIX. Zrínyi utca 227.	Meglévő közvilágítási szabadvezetéki hálózat bővítésének tervezése és kivitelezése kb. 25 m NFA2X szigetelt szabadvezeték, 1 db. B10/400 beton oszlop állítása, 1db. 70W-os lámpatest felszereléssel, végponti földeléssel.	Jamniczki Péter ☎ 238-4248
9.	XX. Vécsey utca 74-94.	Meglévő közvilágítási szabadvezetéki hálózat bővítésének tervezése és kivitelezése kb. 140 m NFA2X szigetelt szabadvezeték, kb. 7 db. B10/400 beton oszlop állítása, kb. 9db. SMBT 48W-os LED lámpatest felszereléssel, végponti földeléssel.	Jamniczki Péter ☎ 238-4248
10.	XX. Szarvas utca 2-4.	Meglévő közvilágítási szabadvezetéki hálózat bővítésének tervezése és kivitelezése kb. 30 m NFA2X szigetelt szabadvezeték, 1 db. B10/400 beton oszlop állítása, 1db. 50W-os lámpatest felszereléssel, végponti földeléssel.	Jamniczki Péter ☎ 238-4248
11.	III. Római part 48-52.	Meglévő ELMŰ közvilágítási szabadvezetéki hálózat elbontása. Az út túloldalára új közvilágítási szabadvezetéki hálózat tervezése és kivitelezése kb. 150 m NFA2X szigetelt szabadvezeték, 4 db. 8m-es betongyámos fa oszlop állítása, 4db. lámpatest áthelyezése az elbontott hálózatról, végponti földeléssel. Gallyazás szükséges.	Zsuppán Tamás ☎ 238-2511
12.	II. Csátárka út - Szélvész utca	Meglévő ELMŰ közvilágítási szabadvezetéki hálózat elbontása. Az út túloldalára új közvilágítási szabadvezetéki hálózat tervezése és kivitelezése kb. 40 m NFA2X szigetelt szabadvezeték, B10/400 beton oszlop állítása, 2db. besorolás és számítás szerinti lámpatest felszerelése 90°-os nagy karral, végponti földeléssel.	Zsuppán Tamás ☎ 238-2511

II. számú melléklet

Ajánlati lap

I/A Kiviteli terv készítése

Sorszám	Cím	Tervezés Ft+ÁFA	Kivitelezés Ft+ÁFA	Összesen Ft+ÁFA
1.	I. Gellért hegy (Vízésés - Citadella között)		X	
2.	IX. Kvassay Jenő út (Soroksári út - Gubacsi út között)		X	
3.	XI. Kosztolányi Dezső tér (Feneketlen tó környéke, futókör)		X	
4.	IV. Pozsonyi utcai lakótelep		X	
5.	XIII. Jakab József u. (zsákutca szakasza)		X	
6.	XV. Hartyán köz 59-61. mögötti park		X	
7.	IX. Hurok utca 7-20.		X	
8.	IX. Nyúl domb		X	
9.	XI. Himfy utca		X	
10.	XI. Andor utca (Fehérvári út – Rátz László utca)		X	
11.	XI. Andor utca (Rátz László utca – Tétényi út)		X	
12.	XI. Andor utca (Tétényi út – Pajkos utca)		X	
13.	XI. Andor utca (Pajkos utca – Than Kálmán utca)		X	
14.	XI. Bikszádi utca (Leiningen u – Rátz L.u.)		X	
15.	XI. Bikszádi utca (Leiningen u – Hadak útja)		X	
16.	III. Kerék utca 210. mögötti park		X	
17.	III. Bebó Károly utca 1. mögötti park (sportpálya mellett)		X	
18.	III. Ország út – Szinbád utcai játszótér		X	
19.	III. Kocsis Sándor utca		X	

Ajánlati lap

I/B Gyalogos – átkelőhely világításának tervezése

<i>Sorszám</i>	<i>Cím</i>	<i>Tervezés Ft+ÁFA</i>	<i>Kivitelezés Ft+ÁFA</i>	<i>Összesen Ft+ÁFA</i>
1.	XIV. Vezér utca-Gödöllői utca csomópont		X	
2.	XIV. Telepes utca – Fűrész utca		X	
3.	XV. Késmárk utca 11-13.		X	
4.	XV. Késmárk utca 14/b.		X	
5.	XXI. Hollandi út 29.		X	
6.	XXI. Hollandi út 143.		X	
7.	XI. Kőtár utca – 6-os út sarok		X	
8.	X. Könyves Kálmán krt – Elnök utca		X	
9.	VIII-X. Hungária krt.7.		X	

II. számú melléklet
Ajánlati lap

I/C. Tervezés és kivitelezés

Sorszám	Cím	Tervezés Ft+ÁFA	Kivitelezés Ft+ÁFA	Összesen Ft+ÁFA
1.	II. Zrínyi utca – Nagykovácsi út			
2.	II. Cirbolya utca 2-4. előtt			
3.	II. Pasaréti út – Cirok utca			
4.	III. Mély utca			
5.	X. Névtelen utca (42444/13 Hrsz-ú köz- terület)			
6.	XVII. Porzó u. (Vági u - Porzó u.19.)			
7.	XVII. Jérce utca			
8.	XIX. Zrínyi utca 227.			
9.	XX. Vécsey utca 74-94.			
10.	XX. Szarvas utca 2-4.			
11.	III. Római part 48-52.			
12.	II. Csatárka út – Szélvész utca			

Dátum:

.....

cégszerű aláírás