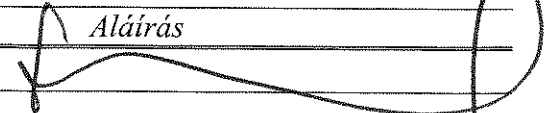


Előterjesztés száma: 16.


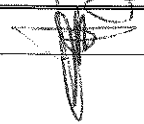
ELŐTERJESZTÉS
a Képviselő-testület
2019. év február 21. napján tartandó ülésére

Előterjesztés tárgya: Földút útépítések beruházási alapokmánya

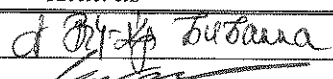
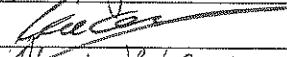
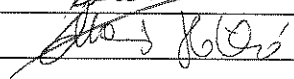
Előterjesztő:

Név	Tisztség	Aláírás
Ughy Attila	polgármester	


Összeállító:

Név	Tisztség	Aláírás
Feil György	Műszaki csoportvezető	
Takács Ferenc	MÉKI irodavezető	

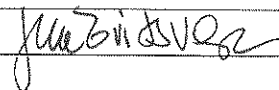
Az előterjesztés összhangban van a jogszabályokkal:

Név	Tisztség	Aláírás
dr. Bécs-Kónya Zsuzsanna	jogtanácsos	
dr. Borbély György	JKPI irodavezető	
dr. Molnár Ildikó	Címzetes főjegyző	

Pénzügyi, gazdasági szempontból ellenőrizte:

Név	Tisztség	Aláírás
dr. Kanti Gábor	GKI irodavezető	

Egyeztetve, tájékoztatva:

Név	Tisztség	Aláírás
Jankovits Vera	főépítész	

Tárgyalja: TUL, TFFB, PVÖ

Javasolt meghívott:

A határozati javaslat elfogadásához minősített többség szükséges/ nem szükséges*.
Az előterjesztés zárt kezelését kérjük/ nem kérjük*.

*a megfelelő rész aláhúzendó

nyilvános ülés / zárt ülés*		
Mötv.46. § (2) bekezdés a)	46. § (2) bekezdés b)	46. § (2) bekezdés c)
egyszerű többség / minősített többség*		
Kt. SZMSZ 49. § (1-16.)	egyéb jogszabály:.....	
hatáskör jogalapja		
	egyéb jogszabály: Beruházási rendelet 6. § (1) bekezdés c) pont	
* megfelelő rész aláhúzandó		

Tisztelt Képviselő-testület!

Magyarország 2019. évi központi költségvetéséről szóló 2018. évi L. törvény 10 milliárd forintot irányzott elő a fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátására.

A Képviselő-testület 331/2018. (XI. 15.) számú határozatában úgy döntött, hogy az Önkormányzat „A fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátása” című pályázatot nyújt be.

A pályázat értelmében az alábbi tevékenységekre, elszámolható költségekre nyújtható támogatás:

- **Útépitési tevékenység (főtevékenység)**
 - önkormányzati tulajdonú fővárosi belterületi földutak szilárd burkolattal történő ellátása
 - a terület előkészítése
 - a szilárd burkolat tartósságát biztosító megfelelő minőségű alépítmény elkészítése
 - aszfaltozási munkák előkészítése
 - burkolatalap javítása, cseréje
 - aszfaltozás egy vagy két rétegben
 - szegélyépítés, járdaépítés
- csapadékvíz-elvezetés műtárgyainak, az út műtárgyainak, az út tartozékainak kiépítése
- a forgalomtechnikai létesítményeknek és a közlekedésbiztonsági elemeknek a költsége

A támogatás mértéke: Az igényelhető támogatás felső határa bruttó 200.000,- Ft / folyóméter, a beruházás megvalósításához ezen felül szükséges forrást az önkormányzatnak kell biztosítania.

A támogatási igénylés keretében az önkormányzat a tulajdonában álló összes olyan földútra - mely megfelel a tájékoztatóban írtaknak - benyújtotta egyedi kérelmét. A támogatási kérelem keretében utépítési tevékenység, illetve csapadékvíz-elvezetés, valamint forgalomtechnikai és közlekedésbiztonsági elemek kihelyezése valósulna meg. A beruházás tervezett összköltsége 1.192.920.000.- forint.

A pályázatra benyújtásra került utcaszakaszok listája:

Utca neve	Szakaszhatár	Helyrajzi szám	Felújítás hossz (m)
Csap utca	Forgó utca - Zemplén utca	157409	149,4
Forgó utca	Abaújvár utca - Csap utca	157408; 157409	76,43
Csőszkunyhó utca	Halomi út - Orbán B. utca	156001	337,07
Kártoló utca	Kistex - Malomkő utca	152635	246,72
Kappel Emília utca	Királyhágó utca - Kappel E. utca	147759/77	93,72
Szakály utca	Gulner Gy. Utca - Vág utca	155749	376,25
Vág utca	Napfürdő utca - Szakály utca	155748	143,4
Liszt Ferenc köz	Hengersor utca - Vasút utca	151866	63,5
Közdülő utca	Besence utca - Zádor utca	140010	250
Lajta utca	Gyömrői út - Párkány utca	157226	150,73
Alpár köz	Alpár utca - Erdő	152776	31,16
Párkány utca	Forgó utca - Külső Gyömrői út	157238	54,32
Pamut utca	Szövet utca - kerület határa	142876/42	35,52
Törvény utca	Tiszavirág utca - Damjanich utca	140062	85,09
Lenke utca	Deák Ferenc utca - Kisfaludy utca	144712	152,82
Erdősáv utca	Szálfa utca - Törvény utca	140064	115,46
Eszter utca	Rákóczi út - Ady E. utca	141155	94,46
Lenvászon utca	Szövet utca - Erdő	142876/8	201
Zseb utca	Lenvászon utca - Erdő	142876/34	36,65
Kettős-Körös utca	Szálfa utca - Ószkó utca	140022	303
Olaszfa utca	Kettős Körös utca - Szálfa utca	140037/3; 140038/2; 140039/3; 140040/2; 140041/2; 140042/3; 140043/5; 140044/2; 140045/3; 140046/2; 140047/3; 140049/2	233,3
Boronás utca	Kerékvágás utca - Alacskai út	156046/51	354,16
Szántás utca	Kerékvágás utca - Alacskai út	156046/97	333,46
Kerékvágás utca	Alacskai út - Termény utca	156045	899,62
Orgonafüzér utca	Határ utca - Égerfa utca	145111/113	518
Termény utca	Alacskai út - Kerékkötő utca	156042	576,33
Bagamér utca	Kisfaludy utca - Erdő	156076	53,03
		Összesen	5964,6

A hatályos jogszabályok értelmében minden útszakasz építésével kapcsolatban szükséges külön beruházási alapokmányt elfogadni, melyeket az alábbiakban részletezünk:

Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata és intézményei beruházási és felújítási tevékenysége előkészítésének, jóváhagyásának, megvalósításának rendjéről szóló 8/2008. (II. 26.) önkormányzati rendeletének (továbbiakban: Rendelet) 5. § (1) bekezdése rendelkezik a Beruházási alapokmány jóváhagyását megalapozó előterjesztés tartalmáról, melynek alapján a beruházás

I. Csap utca

1. Szükségességének indoklása a meglévő ellátottság bemutatása mellett:

A Csap utca szilárd burkolattal történő ellátása és csapadékvíz elvezetése szükséges, mivel a meglévő burkolat vegyesen murvás földút szemben a környező, megközelíthetőséget biztosító utcákkal, melyek aszfalt burkolatúak. A csapadékvíz elvezetését a projekt megvalósításával oldjuk meg.

2. Jellemző kapacitásának számított (e lehetőség hiányában) becsült mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 149,4 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését. A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 4,0 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon süllyesztett szegély határol. Az útburkolat kétoldali 2,5%-os oldaleséssel rendelkezik. Az ingatlanok közútkapcsolatai, valamint a gyalogjárda megtervezésre kerültek.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

10 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

3. Javasolt telepítési helye: Csap utca (a Forgó u.- Zemplén u. közötti szakasz) (157409) hrsz. alatti számon történne.
4. Megvalósításának tervezett módja (új építés, bővítés, átalakítás, felújítás, beszerzés, megszerzés, az előzőek együttes alkalmazásai, stb.): Új építés
5. Javasolt telepítési helyének tulajdonosi helyzete, nem az Önkormányzat tulajdonában lévő ingatlanok esetében azok megszerzésének tervezett módja: Az ingatlan jelenleg az Önkormányzat tulajdonát képezi.
6. Előkészítésének és megvalósításának javasolt üteme: A beruházás előkészítése 2017. év végén elkezdődött. A Csap utca egyesített engedélyezési-kivíteli terveit a Polgármesteri Hivatal Műszaki, Építéshatósági és Környezetvédelmi Iroda Műszaki csoportja elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig.
7. Számított (e lehetőség hiányában becsült) költségei, a költségbecslés módja (tervezői költségvetés, műszaki értékbecslés, előzetes adásvételi megállapodás, prognosztizáció mértéke,

stb.): Költségbecslés alapján bruttó 29.880.000 Ft a beruházás megvalósításának várható költsége.

8. Az előkészítés feladatai és becsült költségei évenkénti ütemezésben: Az előkészítés során a 2017-es évben a kiviteli tervet elkészítettük. Az előkészítéssel kapcsolatban további érdemi költségek nem merülnek fel.
9. Becsült forrásai: A fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok ellátása külön megbízási szerződés alapján történik.
11. Az összes reális helyettesítő megoldás leírása és költség-haszon elemzése, ezek hiányában e körülmény rögzítése és indoklása: Reális helyettesítő megoldás nincs.
12. A környezetre gyakorolt várható hatása (társadalmi, természeti, gazdasági és műszaki környezetre): A projekt megvalósításával megoldódik az utcában a biztonságos gépjármű közlekedés.
13. A megvalósításhoz szükséges alapközmű, alapút helyzete, várható hatása a környezet állapotára és az infrastruktúra terhelésére: Több évre biztosított egy „gondozás mentes” utca a jelenlegi évenkénti útfelújításra szorulóval szemben;
14. Folyamatos fenntartásának és üzemeltetésének számított, (e lehetőség hiányában) becsült költsége (összesen és éves bontásban is) Meglévő állapothoz képest az éves energiafogyasztás a becslések szerint: Üzemeltetési költségek csökkenése várható, mivel a területen csökkennek az éves karbantartási munkák.
15. Mindazon egyéb tények, körülmények, melyek az ügy megítéléséhez, a megalapozott döntéshozatalhoz szükségesek: Nincs ilyen jellegű egyéb körülmény.

II. Forgó utca

1 Szükségességének indoklása a meglévő ellátottság bemutatása mellett:

A Forgó utca szilárd burkolattal történő ellátása és csapadékvíz elvezetése szükséges, mivel a meglévő burkolat vegyesen murvás földút szemben a környező, megközelíthetőséget biztosító utcákkal, melyek aszfalt burkolatúak. A csapadékvíz elvezetését a projekt megvalósításával oldjuk meg.

2. Jellemző kapacitásának számított (e lehetőség hiányában) becsült mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 76,43 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését. A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 5,0 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon süllyesztett szegély határol. Az útburkolat kétoldali 2,5%-os oldaleséssel rendelkezik. Az ingatlanok közútkapcsolatai, valamint a gyalogjárda megtervezésre kerültek.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció
10 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

3. Javasolt telepítési helye: Forgó utca (az Abaújvár u.- Csap u. közötti szakasz) (157408;157409) hrsz. alatti számon történne.
4. Megvalósításának tervezett módja (új építés, bővítés, átalakítás, felújítás, beszerzés, megszerzés, az előzőek együttes alkalmazásai, stb.): Új építés
5. Javasolt telepítési helyének tulajdonosi helyzete, nem az Önkormányzat tulajdonában lévő ingatlanok esetében azok megszerzésének tervezett módja: Az ingatlan jelenleg az Önkormányzat tulajdonát képezi.
6. Előkészítésének és megvalósításának javasolt üteme: A beruházás előkészítése 2017. év végén elkezdődött. A Forgó utca egyesített engedélyezési-kiviteli terveit a Polgármesteri Hivatal Műszaki, Építéshatósági és Környezetvédelmi Iroda Műszaki csoportja elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig.
7. Számított (e lehetőség hiányában becsült) költségei, a költségbecslés módja (tervezői költségvetés, műszaki értékbecslés, előzetes adásvételi megállapodás, prognosztizáció mértéke, stb.): Költségbecslés alapján bruttó 15.286.000 Ft a beruházás megvalósításának várható költsége.
8. Az előkészítés feladatai és becsült költségei évenkénti ütemezésben: Az előkészítés során a 2017-es évben a kiviteli tervet elkészítettük. Az előkészítéssel kapcsolatban további érdemi költségek nem merülnek fel.
9. Becsült forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok ellátása külön megbízási szerződés alapján történik.
11. Az összes reális helyettesítő megoldás leírása és költség-haszon elemzése, ezek hiányában e körülmény rögzítése és indoklása: Reális helyettesítő megoldás nincs.
12. A környezetre gyakorolt várható hatása (társadalmi, természeti, gazdasági és műszaki környezetre): A projekt megvalósításával megoldódik az utcában a biztonságos gépjármű közlekedés.
13. A megvalósításhoz szükséges alapközmű, alapút helyzete, várható hatása a környezet állapotára és az infrastruktúra terhelésére: Több évre biztosított egy „gondozás mentes” utca a jelenlegi évenkénti útfelújításra szorulóval szemben;
14. Folyamatos fenntartásának és üzemeltetésének számított, (e lehetőség hiányában) becsült költsége (összesen és éves bontásban is) Meglévő állapothoz képest az éves energiafogyasztás a becslések szerint: Üzemeltetési költségek csökkenése várható, mivel a területen csökkennek az éves karbantartási munkák.
15. Mindazon egyéb tények, körülmények, melyek az ügy megítéléséhez, a megalapozott döntéshozatalhoz szükségesek: Nincs ilyen jellegű egyéb körülmény.

III. Csószkunyhó utca

1. Szükségességének indoklása a meglévő ellátottság bemutatása mellett:

A Csószkunyhó utca szilárd burkolattal történő ellátása és csapadékvíz elvezetése szükséges, mivel a meglévő burkolat vegyesen murvás földút szemben a környező, megközelíthetőséget biztosító utcákkal, melyek aszfalt burkolatúak. A csapadékvíz elvezetését a projekt megvalósításával oldjuk meg.

2. Jellemző kapacitásának számított (e lehetőség hiányában) becsült mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 337,07 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését.

A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 5,5 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon sülyesztett szegély határol.

Az útburkolat kétoldali 2,5%-os oldaleséssel rendelkezik. Az ingatlanok közútkapcsolatai, valamint a gyalogjárda megtervezésre kerültek.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

20 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

3. Javasolt telepítési helye: Csószkunyhó utca (a Halomi út - Orbán B.u. közötti szakasz) (156001) hrsz. alatti számon történne.
4. Megvalósításának tervezett módja (új építés, bővítés, átalakítás, felújítás, beszerzés, megszerzés, az előzőek együttes alkalmazásai, stb.): Új építés
5. Javasolt telepítési helyének tulajdonosi helyzete, nem az Önkormányzat tulajdonában lévő ingatlanok esetében azok megszerzésének tervezett módja: Az ingatlan jelenleg az Önkormányzat tulajdonát képezi.
6. Előkészítésének és megvalósításának javasolt üteme: A beruházás előkészítése 2018. év végén elkezdődött. A Csószkunyhó utca egyesített engedélyezési-kiviteli terveit önkormányzatunk elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig.
7. Számított (e lehetőség hiányában becsült) költségei, a költségbecslés módja (tervezői költségvetés, műszaki értékbecslés, előzetes adásvételi megállapodás, prognosztizáció mértéke, stb.): Költségbecslés alapján bruttó 67.414.000 Ft a beruházás megvalósításának várható költsége.
8. Az előkészítés feladatai és becsült költségei évenkénti ütemezésben: Az előkészítés során a 2018-as évben a kiviteli tervet elkészítettük. Az előkészítéssel kapcsolatban további érdemi költségek nem merülnek fel.
9. Becsült forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd

megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok ellátása külön megbízási szerződés alapján történik.

11. Az összes reális helyettesítő megoldás leírása és költség-haszon elemzése, ezek hiányában e körülmény rögzítése és indoklása: Reális helyettesítő megoldás nincs.
12. A környezetre gyakorolt várható hatása (társadalmi, természeti, gazdasági és műszaki környezetre): A projekt megvalósításával megoldódik az utcában a biztonságos gépjármű közlekedés.
13. A megvalósításhoz szükséges alapközmű, alapút helyzete, várható hatása a környezet állapotára és az infrastruktúra terhelésére: Több évre biztosított egy „gondozás mentes” utca a jelenlegi évenkénti útfelújításra szorulóval szemben;
14. Folyamatos fenntartásának és üzemeltetésének számított, (e lehetőség hiányában) becsült költsége (összesen és éves bontásban is) Meglévő állapothoz képest az éves energiafogyasztás a becslések szerint: Üzemeltetési költségek csökkenése várható, mivel a területen csökkennek az éves karbantartási munkák.
15. Mindazon egyéb tények, körülmények, melyek az ügy megítéléséhez, a megalapozott döntéshozatalhoz szükségesek: Nincs ilyen jellegű egyéb körülmény.

IV. Kártoló utca

1. Szükségességének indoklása a meglévő ellátottság bemutatása mellett:

A Kártoló utca szilárd burkolattal történő ellátása és csapadékvíz elvezetése szükséges, mivel a meglévő burkolat vegyesen murvás földút szemben a környező, megközelíthetőséget biztosító utcákkal, melyek aszfalt burkolatúak. A csapadékvíz elvezetését a projekt megvalósításával oldjuk meg.

2. Jellemző kapacitásának számított (e lehetőség hiányában) becsült mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 246,72 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését. A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 5,5 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon szegély határol. Az út burkolat kétoldali 2,0%-os oldaleséssel rendelkezik. Az ingatlanok közútkapcsolatai, valamint a gyalogjárda megtervezésre kerültek.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

10 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

3. Javasolt telepítési helye: Kártoló utca (a Kistex- Malomkő u. közötti szakasz) (152635) hrsz. alatti számon történne.

4. Megvalósításának tervezett módja (új építés, bővítés, átalakítás, felújítás, beszerzés, megszerzés, az előzőek együttes alkalmazásai, stb.): Új építés
5. Javasolt telepítési helyének tulajdonosi helyzete, nem az Önkormányzat tulajdonában lévő ingatlanok esetében azok megszerzésének tervezett módja: Az ingatlan jelenleg az Önkormányzat tulajdonát képezi.
6. Előkészítésének és megvalósításának javasolt üteme: A beruházás előkészítése 2016. év végén elkezdődött. A Kártoló utca egyesített engedélyezési-kiviteli terveit önkormányzatunk elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig.
7. Számított (e lehetőség hiányában becsült) költségei, a költségbecslés módja (tervezői költségvetés, műszaki értékbecslés, előzetes adásvételi megállapodás, prognosztizáció mértéke, stb.): Költségbecslés alapján bruttó 49.344.000 Ft a beruházás megvalósításának várható költsége.
8. Az előkészítés feladatai és becsült költségei évenkénti ütemezésben: Az előkészítés során a 2016-os évben a kiviteli tervet elkészítettük. Az előkészítéssel kapcsolatban további érdemi költségek nem merülnek fel.
9. Becsült forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok ellátása külön megbízási szerződés alapján történik.
11. Az összes reális helyettesítő megoldás leírása és költség-haszon elemzése, ezek hiányában e körülmény rögzítése és indoklása: Reális helyettesítő megoldás nincs.
12. A környezetre gyakorolt várható hatása (társadalmi, természeti, gazdasági és műszaki környezetre): A projekt megvalósításával megoldódik az utcában a biztonságos gépjármű közlekedés.
13. A megvalósításhoz szükséges alapközmű, alapút helyzete, várható hatása a környezet állapotára és az infrastruktúra terhelésére: Több évre biztosított egy „gondozás mentes” utca a jelenlegi évenkénti útfelújításra szorulóval szemben;
14. Folyamatos fenntartásának és üzemeltetésének számított, (e lehetőség hiányában) becsült költsége (összesen és éves bontásban is) Meglévő állapothoz képest az éves energiafogyasztás a becslések szerint: Üzemeltetési költségek csökkenése várható, mivel a területen csökkennek az éves karbantartási munkák.
15. Mindazon egyéb tények, körülmények, melyek az ügy megítéléséhez, a megalapozott döntéshozatalhoz szükségesek: Nincs ilyen jellegű egyéb körülmény.

V. Kappel Emília utca

1. Szükségességének indoklása a meglévő ellátottság bemutatása mellett:

A Kappel E. utca szilárd burkolattal történő ellátása és csapadékvíz elvezetése szükséges, mivel a meglévő burkolat vegyesen murvás földút szemben a környező, megközelíthetőséget biztosító utcákkal, melyek aszfalt burkolatúak. A csapadékvíz elvezetését a projekt megvalósításával oldjuk meg.

2. Jellemző kapacitásának számított (e lehetőség hiányában) becsült mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 93,72 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését. A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 5,5 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon süllyesztett szegély határol. Az útburkolat kétoldali 2,5%-os oldaleséssel rendelkezik. Az útpálya mindkét oldalán térburkolatú parkolók kerülnek kialakításra.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

10 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

3. Javasolt telepítési helye: Kappel E. utca (a Kappel E. u. – Királyhágó u.. közötti szakasz) (147759/77) hrsz. alatti számon történne.
4. Megvalósításának tervezett módja (új építés, bővítés, átalakítás, felújítás, beszerzés, megszerzés, az előzőek együttes alkalmazásai, stb.): Új építés
5. Javasolt telepítési helyének tulajdonosi helyzete, nem az Önkormányzat tulajdonában lévő ingatlanok esetében azok megszerzésének tervezett módja: Az ingatlan jelenleg az Önkormányzat tulajdonát képezi.
6. Előkészítésének és megvalósításának javasolt üteme: A beruházás előkészítése 2018. év végén elkezdődött. A Kappel E. utca egyesített engedélyezési-kiviteli terveit önkormányzatunk elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után aszakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig.
7. Számított (e lehetőség hiányában becsült) költségei, a költségbecslés módja (tervezői költségvetés, műszaki értékbecslés, előzetes adásvételi megállapodás, prognosztizáció mértéke, stb.): Költségbecslés alapján bruttó 18.744.000 Ft a beruházás megvalósításának várható költsége.
8. Az előkészítés feladatai és becsült költségei évenkénti ütemezésben: Az előkészítés során a 2018-as évben a kiviteli tervet elkészítettük. Az előkészítéssel kapcsolatban további érdemi költségek nem merülnek fel.
9. Becsült forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok ellátása külön megbízási szerződés alapján történik.
11. Az összes reális helyettesítő megoldás leírása és költség-haszon elemzése, ezek hiányában e körülmény rögzítése és indoklása: Reális helyettesítő megoldás nincs.
12. A környezetre gyakorolt várható hatása (társadalmi, természeti, gazdasági és műszaki környezetre): A projekt megvalósításával megoldódik az utcában a biztonságos gépjármű közlekedés.
13. A megvalósításhoz szükséges alapközmű, alapút helyzete, várható hatása a környezet állapotára és az infrastruktúra terhelésére: Több évre biztosított egy „gondozás mentes” utca a jelenlegi évenkénti útfelújításra szorulóval szemben;
14. Folyamatos fenntartásának és üzemeltetésének számított, (e lehetőség hiányában) becsült költsége (összesen és éves bontásban is) Meglévő állapothoz képest az éves energiafogyasztás a becslések szerint: Üzemeltetési költségek csökkenése várható, mivel a területen csökkennek az éves karbantartási munkák.
15. Mindazon egyéb tények, körülmények, melyek az ügy megítéléséhez, a megalapozott döntéshozatalhoz szükségesek: Nincs ilyen jellegű egyéb körülmény.

VI. Szakály utca

1. Szükségességének indoklása a meglévő ellátottság bemutatása mellett:

A Szakály utca szilárd burkolattal történő ellátása és csapadékvíz elvezetése szükséges, mivel a meglévő burkolat vegyesen murvás földút szemben a környező, megközelíthetőséget biztosító utcákkal, melyek aszfalt burkolatúak. A csapadékvíz elvezetését a projekt megvalósításával oldjuk meg.

2. Jellemző kapacitásának számított (e lehetőség hiányában) becsült mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 376,25 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését. A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 4,5 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon süllyesztett szegély határol. Az útburkolat egyoldali 2,66%-os oldaleséssel rendelkezik.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

20 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

20 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

3. Javasolt telepítési helye: Szakály utca (Gulner Gy. u. – Vág u. közötti szakasz) (155749) hrsz. alatti számon történne.
4. Megvalósításának tervezett módja (új építés, bővítés, átalakítás, felújítás, beszerzés, megszerzés, az előzőek együttes alkalmazásai, stb.): Új építés
5. Javasolt telepítési helyének tulajdonosi helyzete, nem az Önkormányzat tulajdonában lévő ingatlanok esetében azok megszerzésének tervezett módja: Az ingatlan jelenleg az Önkormányzat tulajdonát képezi.
6. Előkészítésének és megvalósításának javasolt üteme: A beruházás előkészítése 2018. év végén elkezdődött. A Szakály utca egyesített engedélyezési-kiviteli terveit önkormányzatunk elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig.
7. Számított (e lehetőség hiányában becsült) költségei, a költségbecslés módja (tervezői költségvetés, műszaki értékbecslés, előzetes adásvételi megállapodás, prognosztizáció mértéke, stb.): Költségbecslés alapján bruttó 75.250.000 Ft a beruházás megvalósításának várható költsége.
8. Az előkészítés feladatai és becsült költségei évenkénti ütemezésben: Az előkészítés során a 2018-as évben a kiviteli tervet elkészítettük. Az előkészítéssel kapcsolatban további érdemi költségek nem merülnek fel.
9. Becsült forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd

megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok ellátása külön megbízási szerződés alapján történik.

11. Az összes reális helyettesítő megoldás leírása és költség-haszon elemzése, ezek hiányában a körülmény rögzítése és indoklása: Reális helyettesítő megoldás nincs.
12. A környezetre gyakorolt várható hatása (társadalmi, természeti, gazdasági és műszaki környezetre): A projekt megvalósításával megoldódik az utcában a biztonságos gépjármű közlekedés.
13. A megvalósításhoz szükséges alapközmű, alapút helyzete, várható hatása a környezet állapotára és az infrastruktúra terhelésére: Több évre biztosított egy „gondozás mentes” utca a jelenlegi évenkénti útfelújításra szorulóval szemben;
14. Folyamatos fenntartásának és üzemeltetésének számított, (e lehetőség hiányában) becsült költsége (összesen és éves bontásban is) Meglévő állapothoz képest az éves energiafogyasztás a becslések szerint: Üzemeltetési költségek csökkenése várható, mivel a területen csökkennek az éves karbantartási munkák.
15. Mindazon egyéb tények, körülmények, melyek az ügy megítéléséhez, a megalapozott döntéshozatalhoz szükségesek: Nincs ilyen jellegű egyéb körülmény.

VII. Vág utca

1. Szükségességének indoklása a meglévő ellátottság bemutatása mellett:

A Vág utca szilárd burkolattal történő ellátása és csapadékvíz elvezetése szükséges, mivel a meglévő burkolat vegyesen murvás földút szemben a környező, megközelíthetőséget biztosító utcákkal, melyek aszfalt burkolatúak. A csapadékvíz elvezetését a projekt megvalósításával oldjuk meg.

2. Jellemző kapacitásának számított (e lehetőség hiányában) becsült mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 143,4 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését.

A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 4,5 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon süllyesztett szegély határol.

Az útburkolat egyoldali 2,2%-os oldaleséssel rendelkezik.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

20 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

20 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

3. Javasolt telepítési helye: Vág utca (a Napfürdő u.- Szakály .u. közötti szakasz) (155748) hrsz. alatti számon történne.

4. Megvalósításának tervezett módja (új építés, bővítés, átalakítás, felújítás, beszerzés, megszerzés, az előzőek együttes alkalmazásai, stb.): Új építés
5. Javasolt telepítési helyének tulajdonosi helyzete, nem az Önkormányzat tulajdonában lévő ingatlanok esetében azok megszerzésének tervezett módja: Az ingatlan jelenleg az Önkormányzat tulajdonát képezi.
6. Előkészítésének és megvalósításának javasolt üteme: A beruházás előkészítése 2018. év végén elkezdődött. A Vág utca egyesített engedélyezési-kiviteli terveit önkormányzatunk elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után aszakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig.
7. Számított (e lehetőség hiányában becsült) költségei, a költségbecslés módja (tervezői költségvetés, műszaki értékbecslés, előzetes adásvételi megállapodás, prognosztizáció mértéke, stb.): Költségbecslés alapján bruttó 28.680.000 Ft a beruházás megvalósításának várható költsége.
8. Az előkészítés feladatai és becsült költségei évenkénti ütemezésben: Az előkészítés során a 2018-as évben a kiviteli tervet elkészítettük. Az előkészítéssel kapcsolatban további érdemi költségek nem merülnek fel.
9. Becsült forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok ellátása külön megbízási szerződés alapján történik.
11. Az összes reális helyettesítő megoldás leírása és költség-haszon elemzése, ezek hiányában e körülmény rögzítése és indoklása: Reális helyettesítő megoldás nincs.
12. A környezetre gyakorolt várható hatása (társadalmi, természeti, gazdasági és műszaki környezetre): A projekt megvalósításával megoldódik az utcában a biztonságos gépjármű közlekedés.
13. A megvalósításhoz szükséges alapközmű, alapút helyzete, várható hatása a környezet állapotára és az infrastruktúra terhelésére: Több évre biztosított egy „gondozás mentes” utca a jelenlegi évenkénti útfelújításra szorulóval szemben;
14. Folyamatos fenntartásának és üzemeltetésének számított, (e lehetőség hiányában) becsült költsége (összesen és éves bontásban is) Meglévő állapothoz képest az éves energiafogyasztás a becslések szerint: Üzemeltetési költségek csökkenése várható, mivel a területen csökkennek az éves karbantartási munkák.
15. Mindazon egyéb tények, körülmények, melyek az ügy megítéléséhez, a megalapozott döntéshozatalhoz szükségesek: Nincs ilyen jellegű egyéb körülmény.

VIII. Liszt Ferenc köz

1. Szükségességének indoklása a meglévő ellátottság bemutatása mellett:

A Liszt Ferenc köz szilárd burkolattal történő ellátása és csapadékvíz elvezetése szükséges, mivel a meglévő burkolat vegyesen murvás földút szemben a környező, megközelíthetőséget biztosító utcákkal, melyek aszfalt burkolatúak. A csapadékvíz elvezetését a projekt megvalósításával oldjuk meg.

2. Jellemző kapacitásának számított (e lehetőség hiányában) becsült mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 63,5 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését. A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 6,0 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon szegély határol. Az út burkolat egyoldali 1,7%-os oldaleséssel rendelkezik.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

20 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

20 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

3. Javasolt telepítési helye: Liszt Ferenc köz (a Hengersor u.- Vasútközötti szakasz) (151866) hrsz. alatti számon történne.
4. Megvalósításának tervezett módja (új építés, bővítés, átalakítás, felújítás, beszerzés, megszerzés, az előzőek együttes alkalmazásai, stb.): Új építés
5. Javasolt telepítési helyének tulajdonosi helyzete, nem az Önkormányzat tulajdonában lévő ingatlanok esetében azok megszerzésének tervezett módja: Az ingatlan jelenleg az Önkormányzat tulajdonát képezi.
6. Előkészítésének és megvalósításának javasolt üteme: A beruházás előkészítése 2018. év végén elkezdődött. A Liszt Ferenc köz egyesített engedélyezési-kiviteli terveit önkormányzatunk elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig.
7. Számított (e lehetőség hiányában becsült) költségei, a költségbecslés módja (tervezői költségvetés, műszaki értékbecslés, előzetes adásvételi megállapodás, prognosztizáció mértéke, stb.): Költségbecslés alapján bruttó 12.700.000 Ft a beruházás megvalósításának várható költsége.
8. Az előkészítés feladatai és becsült költségei évenkénti ütemezésben: Az előkészítés során a 2018-as évben a kiviteli tervet elkészítettük. Az előkészítéssel kapcsolatban további érdemi költségek nem merülnek fel.
9. Becsült forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok ellátása külön megbízási szerződés alapján történik.
11. Az összes reális helyettesítő megoldás leírása és költség-haszon elemzése, ezek hiányában e körülmény rögzítése és indoklása: Reális helyettesítő megoldás nincs.
12. A környezetre gyakorolt várható hatása (társadalmi, természeti, gazdasági és műszaki környezetre): A projekt megvalósításával megoldódik az utcában a biztonságos gépjármű közlekedés.
13. A megvalósításhoz szükséges alapközmű, alapút helyzete, várható hatása a környezet állapotára és az infrastruktúra terhelésére: Több évre biztosított egy „gondozás mentes” utca a jelenlegi évenkénti útfelújításra szorulóval szemben;
14. Folyamatos fenntartásának és üzemeltetésének számított, (e lehetőség hiányában) becsült költsége (összesen és éves bontásban is) Meglévő állapothoz képest az éves energiafogyasztás a becslések szerint: Üzemeltetési költségek csökkenése várható, mivel a területen csökkennek az éves karbantartási munkák.
15. Mindazon egyéb tények, körülmények, melyek az ügy megítéléséhez, a megalapozott döntéshozatalhoz szükségesek: Nincs ilyen jellegű egyéb körülmény.

IX. Közdülő utca

1. Szükségességének indoklása a meglévő ellátottság bemutatása mellett:

A Közdülő utca szilárd burkolattal történő ellátása és csapadékvíz elvezetése szükséges, mivel a meglévő burkolat vegyesen murvás földút szemben a környező, megközelíthetőséget biztosító utcákkal, melyek aszfalt burkolatúak. A csapadékvíz elvezetését a projekt megvalósításával oldjuk meg.

2. Jellemző kapacitásának számított (e lehetőség hiányában) becsült mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 250 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését. A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 6,0 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon szegély határol. Az út burkolat egyoldali 2,5%-os oldaleséssel rendelkezik. Az ingatlanok közútkapcsolatai, valamint a gyalogjárda megtervezésre kerültek.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

20 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

20 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

3. Javasolt telepítési helye: Közdülő utca (Besence u.- Zádor u. közötti szakasz) (140010) hrsz. alatti számon történne.
4. Megvalósításának tervezett módja (új építés, bővítés, átalakítás, felújítás, beszerzés, megszerzés, az előzőek együttes alkalmazásai, stb.): Új építés
5. Javasolt telepítési helyének tulajdonosi helyzete, nem az Önkormányzat tulajdonában lévő ingatlanok esetében azok megszerzésének tervezett módja: Az ingatlan jelenleg az Önkormányzat tulajdonát képezi.
6. Előkészítésének és megvalósításának javasolt üteme: A beruházás előkészítése 2018. év végén elkezdődött. A Közdülő utca egyesített engedélyezési-kiviteli terveit önkormányzatunk elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig.
7. Számított (e lehetőség hiányában becsült) költségei, a költségbecslés módja (tervezői költségvetés, műszaki értékbecslés, előzetes adásvételi megállapodás, prognosztizáció mértéke, stb.): Költségbecslés alapján bruttó 50.000.000 Ft a beruházás megvalósításának várható költsége.
8. Az előkészítés feladatai és becsült költségei évenkénti ütemezésben: Az előkészítés során a 2018-as évben a kiviteli tervet elkészítettük. Az előkészítéssel kapcsolatban további érdemi költségek nem merülnek fel.
9. Becsült forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd

megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok ellátása külön megbízási szerződés alapján történik.

11. Az összes reális helyettesítő megoldás leírása és költség-haszon elemzése, ezek hiányában e körülmény rögzítése és indoklása: Reális helyettesítő megoldás nincs.
12. A környezetre gyakorolt várható hatása (társadalmi, természeti, gazdasági és műszaki környezetre): A projekt megvalósításával megoldódik az utcában a biztonságos gépjármű közlekedés.
13. A megvalósításhoz szükséges alapközmű, alapút helyzete, várható hatása a környezet állapotára és az infrastruktúra terhelésére: Több évre biztosított egy „gondozás mentes” utca a jelenlegi évenkénti útfelújításra szorulóval szemben;
14. Folyamatos fenntartásának és üzemeltetésének számított, (e lehetőség hiányában) becsült költsége (összesen és éves bontásban is) Meglévő állapothoz képest az éves energiafogyasztás a becslések szerint: Üzemeltetési költségek csökkenése várható, mivel a területen csökkennek az éves karbantartási munkák.
15. Mindazon egyéb tények, körülmények, melyek az ügy megítéléséhez, a megalapozott döntéshozatalhoz szükségesek: Nincs ilyen jellegű egyéb körülmény.

X. Lajta utca

1. Szükségességének indoklása a meglévő ellátottság bemutatása mellett:

A Lajta utca szilárd burkolattal történő ellátása és csapadékvíz elvezetése szükséges, mivel a meglévő burkolat vegyesen murvás földút szemben a környező, megközelíthetőséget biztosító utcákkal, melyek aszfalt burkolatúak. A csapadékvíz elvezetését a projekt megvalósításával oldjuk meg.

2. Jellemző kapacitásának számított (e lehetőség hiányában) becsült mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 150,73 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését.

A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 5,0 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon süllyesztett szegély határol.

Az útburkolat kétoldali 2,0%-os oldaleséssel rendelkezik.. Az ingatlanok közútkapcsolatai, valamint a gyalogjárda megtervezésre kerültek.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

20 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

3. Javasolt telepítési helye: Lajta utca (a Gyömrői út - Párkány u. közötti szakasz) (157226) hrsz. alatti számon történne.
4. Megvalósításának tervezett módja (új építés, bővítés, átalakítás, felújítás, beszerzés, megszerzés, az előzőek együttes alkalmazásai, stb.): Új építés

5. Javasolt telepítési helyének tulajdonosi helyzete, nem az Önkormányzat tulajdonában lévő ingatlanok esetében azok megszerzésének tervezett módja: Az ingatlan jelenleg az Önkormányzat tulajdonát képezi.
6. Előkészítésének és megvalósításának javasolt üteme: A beruházás előkészítése 2018. év végén elkezdődött. A Lajta utca egyesített engedélyezési-kiviteli terveit önkormányzatunk elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig.
7. Számított (e lehetőség hiányában becsült) költségei, a költségbeclés módja (tervezői költségvetés, műszaki értékbecslés, előzetes adásvételi megállapodás, prognosztizáció mértéke, stb.): Költségbeclés alapján bruttó 30.146.000 Ft a beruházás megvalósításának várható költsége.
8. Az előkészítés feladatai és becsült költségei évenkénti ütemezésben: Az előkészítés során a 2018-as évben a kiviteli tervet elkészítettük. Az előkészítéssel kapcsolatban további érdemi költségek nem merülnek fel.
9. Becsült forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok ellátása külön megbízási szerződés alapján történik.
11. Az összes reális helyettesítő megoldás leírása és költség-haszon elemzése, ezek hiányában e körülmény rögzítése és indoklása: Reális helyettesítő megoldás nincs.
12. A környezetre gyakorolt várható hatása (társadalmi, természeti, gazdasági és műszaki környezetre): A projekt megvalósításával megoldódik az utcában a biztonságos gépjármű közlekedés.
13. A megvalósításhoz szükséges alapközmű, alapút helyzete, várható hatása a környezet állapotára és az infrastruktúra terhelésére: Több évre biztosított egy „gondozás mentes” utca a jelenlegi évenkénti útfelújításra szorulóval szemben;
14. Folyamatos fenntartásának és üzemeltetésének számított, (e lehetőség hiányában) becsült költsége (összesen és éves bontásban is) Meglévő állapothoz képest az éves energiafogyasztás a becslések szerint: Üzemeltetési költségek csökkenése várható, mivel a területen csökkennek az éves karbantartási munkák.
15. Mindazon egyéb tények, körülmények, melyek az ügy megítéléséhez, a megalapozott döntéshozatalhoz szükségesek: Nincs ilyen jellegű egyéb körülmény.

XI. Alpár köz

1. Szükségességének indoklása a meglévő ellátottság bemutatása mellett:

Az Alpár köz szilárd burkolattal történő ellátása és csapadékvíz elvezetése szükséges, mivel a meglévő burkolat vegyesen murvás földút szemben a környező, megközelíthetőséget biztosító utcákkal, melyek aszfalt burkolatúak. A csapadékvíz elvezetését a projekt megvalósításával oldjuk meg.

2. Jellemző kapacitásának számított (e lehetőség hiányában) becsült mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 31,16 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését. A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 4,0 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon süllyesztett szegély határol. Az útburkolat egyoldali 2,0%-os oldaleséssel rendelkezik. Az ingatlanok közútkapcsolatai, valamint a gyalogjárda megtervezésre kerültek.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

20 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

3. Javasolt telepítési helye: Alpár köz (az Alpár u.- Erdősáv közötti szakasz) (152776) hrsz. alatti számon történne.
4. Megvalósításának tervezett módja (új építés, bővítés, átalakítás, felújítás, beszerzés, megszerzés, az előzőek együttes alkalmazásai, stb.): Új építés
5. Javasolt telepítési helyének tulajdonosi helyzete, nem az Önkormányzat tulajdonában lévő ingatlanok esetében azok megszerzésének tervezett módja: Az ingatlan jelenleg az Önkormányzat tulajdonát képezi.
6. Előkészítésének és megvalósításának javasolt üteme: A beruházás előkészítése 2018. év végén elkezdődött. Az Alpár köz egyesített engedélyezési-kiviteli terveit önkormányzatunk elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig.
7. Számított (e lehetőség hiányában becsült) költségei, a költségbecslés módja (tervezői költségvetés, műszaki értékbecslés, előzetes adásvételi megállapodás, prognosztizáció mértéke, stb.): Költségbecslés alapján bruttó 6.232.000 Ft a beruházás megvalósításának várható költsége.
8. Az előkészítés feladatai és becsült költségei évenkénti ütemezésben: Az előkészítés során a 2018-as évben a kiviteli tervet elkészítettük. Az előkészítéssel kapcsolatban további érdemi költségek nem merülnek fel.
9. Becsült forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok ellátása külön megbízási szerződés alapján történik.
11. Az összes reális helyettesítő megoldás leírása és költség-haszon elemzése, ezek hiányában e körülmény rögzítése és indoklása: Reális helyettesítő megoldás nincs.
12. A környezetre gyakorolt várható hatása (társadalmi, természeti, gazdasági és műszaki környezetre): A projekt megvalósításával megoldódik az utcában a biztonságos gépjármű közlekedés.
13. A megvalósításhoz szükséges alapközmű, alapút helyzete, várható hatása a környezet állapotára és az infrastruktúra terhelésére: Több évre biztosított egy „gondozás mentes” utca a jelenlegi évenkénti útfelújításra szorulóval szemben;
14. Folyamatos fenntartásának és üzemeltetésének számított, (e lehetőség hiányában) becsült költsége (összesen és éves bontásban is) Meglévő állapothoz képest az éves energiafogyasztás a becslések szerint: Üzemeltetési költségek csökkenése várható, mivel a területen csökkennek az éves karbantartási munkák.

15. Mindazon egyéb tények, körülmények, melyek az ügy megítéléséhez, a megalapozott döntéshozatalhoz szükségesek: Nincs ilyen jellegű egyéb körülmény.

XII. Párkány utca

1. Szükségességének indoklása a meglévő ellátottság bemutatása mellett:

A Párkány utca szilárd burkolattal történő ellátása és csapadékvíz elvezetése szükséges, mivel a meglévő burkolat vegyesen murvás földút szemben a környező, megközelíthetőséget biztosító utcákkal, melyek aszfalt burkolatúak. A csapadékvíz elvezetését a projekt megvalósításával oldjuk meg.

2. Jellemző kapacitásának számított (e lehetőség hiányában) becsült mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 54,32 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését.

A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 4,5 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon süllyesztett szegély határol.

Az útburkolat egyoldali 2,0%-os oldaleséssel rendelkezik. Az ingatlanok közútkapcsolatai, valamint a gyalogjárda megtervezésre kerültek.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

20 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

3. Javasolt telepítési helye: Párkány utca (a Forgó u.- Külső-Gyömrői út közötti szakasz) (157238) hrsz. alatti számon történne.
4. Megvalósításának tervezett módja (új építés, bővítés, átalakítás, felújítás, beszerzés, megszerzés, az előzőek együttes alkalmazásai, stb.): Új építés
5. Javasolt telepítési helyének tulajdonosi helyzete, nem az Önkormányzat tulajdonában lévő ingatlanok esetében azok megszerzésének tervezett módja: Az ingatlan jelenleg az Önkormányzat tulajdonát képezi.
6. Előkészítésének és megvalósításának javasolt üteme: A beruházás előkészítése 2018. év végén elkezdődött. A Párkány utca egyesített engedélyezési-kiviteli terveit önkormányzatunk elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig.
7. Számított (e lehetőség hiányában becsült) költségei, a költségbecslés módja (tervezői költségvetés, műszaki értékbecslés, előzetes adásvételi megállapodás, prognosztizáció mértéke, stb.): Költségbecslés alapján bruttó 10.864.000 Ft a beruházás megvalósításának várható költsége.

8. Az előkészítés feladatai és becsült költségei évenkénti ütemezésben: Az előkészítés során a 2018-as évben a kiviteli tervet elkészítettük. Az előkészítéssel kapcsolatban további érdemi költségek nem merülnek fel.
9. Becsült forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok ellátása külön megbízási szerződés alapján történik.
11. Az összes reális helyettesítő megoldás leírása és költség-haszon elemzése, ezek hiányában e körülmény rögzítése és indoklása: Reális helyettesítő megoldás nincs.
12. A környezetre gyakorolt várható hatása (társadalmi, természeti, gazdasági és műszaki környezetre): A projekt megvalósításával megoldódik az utcában a biztonságos gépjármű közlekedés.
13. A megvalósításhoz szükséges alapközmű, alapút helyzete, várható hatása a környezet állapotára és az infrastruktúra terhelésére: Több évre biztosított egy „gondozás mentes” utca a jelenlegi évenkénti útfelújításra szorulóval szemben;
14. Folyamatos fenntartásának és üzemeltetésének számított, (e lehetőség hiányában) becsült költsége (összesen és éves bontásban is) Meglévő állapothoz képest az éves energiafogyasztás a becslések szerint: Üzemeltetési költségek csökkenése várható, mivel a területen csökkennek az éves karbantartási munkák.
15. Mindazon egyéb tények, körülmények, melyek az ügy megítéléséhez, a megalapozott döntéshozatalhoz szükségesek: Nincs ilyen jellegű egyéb körülmény.

XIII. Pamut utca

1. Szükségességének indoklása a meglévő ellátottság bemutatása mellett:

A Pamut utca szilárd burkolattal történő ellátása és csapadékvíz elvezetése szükséges, mivel a meglévő burkolat vegyesen murvás földút szemben a környező, megközelíthetőséget biztosító utcákkal, melyek aszfalt burkolatúak. A csapadékvíz elvezetését a projekt megvalósításával oldjuk meg.

2. Jellemző kapacitásának számított (e lehetőség hiányában) becsült mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 35,52 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését. A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 4,0 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon szegély határol. Az útburkolat egyoldali 2,0%-os oldaleséssel rendelkezik. Az ingatlanok közútkapcsolatai, valamint a gyalogjárda megtervezésre kerültek.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

10 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vágakkal oldjuk meg

3. Javasolt telepítési helye: Pamut utca (Szövet u.- kerület határa közötti szakasz) (142876/42) hrsz. alatti számon történne.
4. Megvalósításának tervezett módja (új építés, bővítés, átalakítás, felújítás, beszerzés, megszerzés, az előzőek együttes alkalmazásai, stb.): Új építés
5. Javasolt telepítési helyének tulajdonosi helyzete, nem az Önkormányzat tulajdonában lévő ingatlanok esetében azok megszerzésének tervezett módja: Az ingatlan jelenleg az Önkormányzat tulajdonát képezi.
6. Előkészítésének és megvalósításának javasolt üteme: A beruházás előkészítése 2016. év végén elkezdődött. A Pamut utca egyesített engedélyezési-kiviteli terveit önkormányzatunk elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig.
7. Számított (e lehetőség hiányában becsült) költségei, a költségbecslés módja (tervezői költségvetés, műszaki értékbecslés, előzetes adásvételi megállapodás, prognosztizáció mértéke, stb.): Költségbecslés alapján bruttó 7.104.000 Ft a beruházás megvalósításának várható költsége.
8. Az előkészítés feladatai és becsült költségei évenkénti ütemezésben: Az előkészítés során a 2017-es évben a kiviteli tervet elkészítettük. Az előkészítéssel kapcsolatban további érdemi költségek nem merülnek fel.
9. Becsült forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok ellátása külön megbízási szerződés alapján történik.
11. Az összes reális helyettesítő megoldás leírása és költség-haszon elemzése, ezek hiányában e körülmény rögzítése és indoklása: Reális helyettesítő megoldás nincs.
12. A környezetre gyakorolt várható hatása (társadalmi, természeti, gazdasági és műszaki környezetre): A projekt megvalósításával megoldódik az utcában a biztonságos gépjármű közlekedés.
13. A megvalósításhoz szükséges alapközmű, alapút helyzete, várható hatása a környezet állapotára és az infrastruktúra terhelésére: Több évre biztosított egy „gondozás mentes” utca a jelenlegi évenkénti útfelújításra szorulóval szemben;
14. Folyamatos fenntartásának és üzemeltetésének számított, (e lehetőség hiányában) becsült költsége (összesen és éves bontásban is) Meglévő állapothoz képest az éves energiafogyasztás a becslések szerint: Üzemeltetési költségek csökkenése várható, mivel a területen csökkennek az éves karbantartási munkák.
15. Mindazon egyéb tények, körülmények, melyek az ügy megítéléséhez, a megalapozott döntéshozatalhoz szükségesek: Nincs ilyen jellegű egyéb körülmény.

XIV. Törvény utca

1. Szükségességének indoklása a meglévő ellátottság bemutatása mellett:

A Törvény utca szilárd burkolattal történő ellátása és csapadékvíz elvezetése szükséges, mivel a meglévő burkolat vegyesen murvás földút szemben a környező, megközelíthetőséget biztosító

utcákkal, melyek aszfalt burkolatúak. A csapadékvíz elvezetését a projekt megvalósításával oldjuk meg.

2. Jellemző kapacitásának számított (e lehetőség hiányában) becsült mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 85,09 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését. A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 5,0 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon szegély határol. Az útburkolat egyoldali 2,5%-os oldaleséssel rendelkezik. Az ingatlanok közútkapcsolatai, valamint a gyalogjárda megtervezésre kerültek.

Útburkolat:

4 cm vtg. AC-11 kopóréteg

6 cm vtg. AC-22 kötőréteg

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

15 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízvezetését szikkasztó árokkel, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

3. Javasolt telepítési helye: Törvény utca (Tiszavirág u.- Damjanich u. közötti szakasz) (140062) hrsz. alatti számon történne.
4. Megvalósításának tervezett módja (új építés, bővítés, átalakítás, felújítás, beszerzés, megszerzés, az előzőek együttes alkalmazásai, stb.): Új építés
5. Javasolt telepítési helyének tulajdonosi helyzete, nem az Önkormányzat tulajdonában lévő ingatlanok esetében azok megszerzésének tervezett módja: Az ingatlan jelenleg az Önkormányzat tulajdonát képezi.
6. Előkészítésének és megvalósításának javasolt üteme: A beruházás előkészítése 2016. év végén elkezdődött. A Törvény utca egyesített engedélyezési-kiviteli terveit önkormányzatunk elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig.
7. Számított (e lehetőség hiányában becsült) költségei, a költségbecslés módja (tervezői költségvetés, műszaki értékbecslés, előzetes adásvételi megállapodás, prognosztizáció mértéke, stb.): Költségbecslés alapján bruttó 17.018.000 Ft a beruházás megvalósításának várható költsége.
8. Az előkészítés feladatai és becsült költségei évenkénti ütemezésben: Az előkészítés során a 2017-es évben a kiviteli tervet elkészítettük. Az előkészítéssel kapcsolatban további érdemi költségek nem merülnek fel.
9. Becsült forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok ellátása külön megbízási szerződés alapján történik.
11. Az összes reális helyettesítő megoldás leírása és költség-haszon elemzése, ezek hiányában e körülmény rögzítése és indoklása: Reális helyettesítő megoldás nincs.
12. A környezetre gyakorolt várható hatása (társadalmi, természeti, gazdasági és műszaki környezetre): A projekt megvalósításával megoldódik az utcában a biztonságos gépjármű közlekedés.

13. A megvalósításhoz szükséges alapközmű, alapút helyzete, várható hatása a környezet állapotára és az infrastruktúra terhelésére: Több évre biztosított egy „gondozás mentes” utca a jelenlegi évenkénti útfelújításra szorulóval szemben;
14. Folyamatos fenntartásának és üzemeltetésének számított, (e lehetőség hiányában) becsült költsége (összesen és éves bontásban is) Meglévő állapothoz képest az éves energiafogyasztás a becslések szerint: Üzemeltetési költségek csökkenése várható, mivel a területen csökkennek az éves karbantartási munkák.
15. Mindazon egyéb tények, körülmények, melyek az ügy megítéléséhez, a megalapozott döntéshozatalhoz szükségesek: Nincs ilyen jellegű egyéb körülmény.

XV. Lenke utca

1. Szükségességének indoklása a meglévő ellátottság bemutatása mellett:

A Lenke utca szilárd burkolattal történő ellátása és csapadékvíz elvezetése szükséges, mivel a meglévő burkolat vegyesen murvás földút szemben a környező, megközelíthetőséget biztosító utcákkal, melyek aszfalt burkolatúak. A csapadékvíz elvezetését a projekt megvalósításával oldjuk meg.

2. Jellemző kapacitásának számított (e lehetőség hiányában) becsült mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 152,82 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését. A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 4,5 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon szegély határol. Az útburkolat egyoldali 2,5%-os oldaleséssel rendelkezik. Az ingatlanok közútkapcsolatai, valamint a gyalogjárda megtervezésre kerültek.

Útburkolat:

4 cm vtg. AC-11 kopóréteg

6 cm vtg. AC-22 kötőréteg

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

15 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vágakkal oldjuk meg

3. Javasolt telepítési helye: Lenke utca (Deák Ferenc u.- Kisfaludy u. közötti szakasz) (144712) hrsz. alatti számon történne.
4. Megvalósításának tervezett módja (új építés, bővítés, átalakítás, felújítás, beszerzés, megszerzés, az előzőek együttes alkalmazásai, stb.): Új építés
5. Javasolt telepítési helyének tulajdonosi helyzete, nem az Önkormányzat tulajdonában lévő ingatlanok esetében azok megszerzésének tervezett módja: Az ingatlan jelenleg az Önkormányzat tulajdonát képezi.
6. Előkészítésének és megvalósításának javasolt üteme: A beruházás előkészítése 2016. év végén elkezdődött. A Lenke utca egyesített engedélyezési-kiviteli terveit önkormányzatunk elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig.

7. Számított (e lehetőség hiányában becsült) költségei, a költségbecslés módja (tervezői költségvetés, műszaki értékbecslés, előzetes adásvételi megállapodás, prognosztizáció mértéke, stb.): Költségbecslés alapján bruttó 30.564.000 Ft a beruházás megvalósításának várható költsége.
8. Az előkészítés feladatai és becsült költségei évenkénti ütemezésben: Az előkészítés során a 2017-es évben a kiviteli tervet elkészítettük. Az előkészítéssel kapcsolatban további érdemi költségek nem merülnek fel.
9. Becsült forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok ellátása külön megbízási szerződés alapján történik.
11. Az összes reális helyettesítő megoldás leírása és költség-haszon elemzése, ezek hiányában e körülmény rögzítése és indoklása: Reális helyettesítő megoldás nincs.
12. A környezetre gyakorolt várható hatása (társadalmi, természeti, gazdasági és műszaki környezetre): A projekt megvalósításával megoldódik az utcában a biztonságos gépjármű közlekedés.
13. A megvalósításhoz szükséges alapközmű, alapút helyzete, várható hatása a környezet állapotára és az infrastruktúra terhelésére: Több évre biztosított egy „gondozás mentes” utca a jelenlegi évenkénti útfelújításra szorulóval szemben;
14. Folyamatos fenntartásának és üzemeltetésének számított, (e lehetőség hiányában) becsült költsége (összesen és éves bontásban is) Meglévő állapothoz képest az éves energiafogyasztás a becslések szerint: Üzemeltetési költségek csökkenése várható, mivel a területen csökkennek az éves karbantartási munkák.
15. Mindazon egyéb tények, körülmények, melyek az ügy megítéléséhez, a megalapozott döntéshozatalhoz szükségesek: Nincs ilyen jellegű egyéb körülmény.

XVI. Erdősáv utca

1. Szükségességének indoklása a meglévő ellátottság bemutatása mellett:

Az Erdősáv utca szilárd burkolattal történő ellátása és csapadékvíz elvezetése szükséges, mivel a meglévő burkolat vegyesen murvás földút szemben a környező, megközelíthetőséget biztosító utcákkal, melyek aszfalt burkolatúak. A csapadékvíz elvezetését a projekt megvalósításával oldjuk meg.

2. Jellemző kapacitásának számított (e lehetőség hiányában) becsült mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 115,46 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését.

A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 4,0 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon süllyesztett szegély határol.

Az útburkolat kétoldali 2,0%-os oldaleséssel rendelkezik. Az ingatlanok közútkapcsolatai, valamint a gyalogjárda megtervezésre kerültek.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg
5 cm vtg. AC-11 kötőréteg
15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció
10 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

3. Javasolt telepítési helye: Erdősáv utca (Szálfa u.- Törvény u. közötti szakasz) (140064) hrsz. alatti számon történne.
4. Megvalósításának tervezett módja (új építés, bővítés, átalakítás, felújítás, beszerzés, megszerzés, az előzőek együttes alkalmazásai, stb.): Új építés
5. Javasolt telepítési helyének tulajdonosi helyzete, nem az Önkormányzat tulajdonában lévő ingatlanok esetében azok megszerzésének tervezett módja: Az ingatlan jelenleg az Önkormányzat tulajdonát képezi.
6. Előkészítésének és megvalósításának javasolt üteme: A beruházás előkészítése 2016. év végén elkezdődött. Az Erdősáv utca egyesített engedélyezési-kiviteli terveit önkormányzatunk elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig.
7. Számított (e lehetőség hiányában becsült) költségei, a költségbecslés módja (tervezői költségvetés, műszaki értékbecslés, előzetes adásvételi megállapodás, prognosztizáció mértéke, stb.): Költségbecslés alapján bruttó 23.092.000 Ft a beruházás megvalósításának várható költsége.
8. Az előkészítés feladatai és becsült költségei évenkénti ütemezésben: Az előkészítés során a 2017-es évben a kiviteli tervet elkészítettük. Az előkészítéssel kapcsolatban további érdemi költségek nem merülnek fel.
9. Becsült forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok ellátása külön megbízási szerződés alapján történik.
11. Az összes reális helyettesítő megoldás leírása és költség-haszon elemzése, ezek hiányában e körülmény rögzítése és indoklása: Reális helyettesítő megoldás nincs.
12. A környezetre gyakorolt várható hatása (társadalmi, természeti, gazdasági és műszaki környezetre): A projekt megvalósításával megoldódik az utcában a biztonságos gépjármű közlekedés.
13. A megvalósításhoz szükséges alapközmű, alapút helyzete, várható hatása a környezet állapotára és az infrastruktúra terhelésére: Több évre biztosított egy „gondozás mentes” utca a jelenlegi évenkénti útfelújításra szorulóval szemben;
14. Folyamatos fenntartásának és üzemeltetésének számított, (e lehetőség hiányában) becsült költsége (összesen és éves bontásban is) Meglévő állapothoz képest az éves energiafogyasztás a becslések szerint: Üzemeltetési költségek csökkenése várható, mivel a területen csökkennek az éves karbantartási munkák.
15. Mindazon egyéb tények, körülmények, melyek az ügy megítéléséhez, a megalapozott döntéshozatalhoz szükségesek: Nincs ilyen jellegű egyéb körülmény.

XVII. Eszter utca

1. Szükségességének indoklása a meglévő ellátottság bemutatása mellett:

Az Eszter utca szilárd burkolattal történő ellátása és csapadékvíz elvezetése szükséges, mivel a meglévő burkolat vegyesen murvás földút szemben a környező, megközelíthetőséget biztosító utcákkal, melyek aszfalt burkolatúak. A csapadékvíz elvezetését a projekt megvalósításával oldjuk meg.

2. Jellemző kapacitásának számított (e lehetőség hiányában) becsült mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 94,46 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését.

A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 4,0 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon süllyesztett szegély határol.

Az útburkolat kétoldali 2,0%-os oldaleséssel rendelkezik.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

10 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetését szikkasztó árokkaal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

3. Javasolt telepítési helye: Eszter utca (Rákóczi u.- Ady E. u. közötti szakasz) (141155) hrsz. alatti számon történne.
4. Megvalósításának tervezett módja (új építés, bővítés, átalakítás, felújítás, beszerzés, megszerzés, az előzőek együttes alkalmazásai, stb.): Új építés
5. Javasolt telepítési helyének tulajdonosi helyzete, nem az Önkormányzat tulajdonában lévő ingatlanok esetében azok megszerzésének tervezett módja: Az ingatlan jelenleg az Önkormányzat tulajdonát képezi.
6. Előkészítésének és megvalósításának javasolt üteme: A beruházás előkészítése 2016. év végén elkezdődött. Az Eszter utca egyesített engedélyezési-kiviteli terveit önkormányzatunk elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig.
7. Számított (e lehetőség hiányában becsült) költségei, a költségbecslés módja (tervezői költségvetés, műszaki értékbecslés, előzetes adásvételi megállapodás, prognosztizáció mértéke, stb.): Költségbecslés alapján bruttó 18.892.000 Ft a beruházás megvalósításának várható költsége.
8. Az előkészítés feladatai és becsült költségei évenkénti ütemezésben: Az előkészítés során a 2017-es évben a kiviteli tervet elkészítettük. Az előkészítéssel kapcsolatban további érdemi költségek nem merülnek fel.
9. Becsült forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok ellátása külön megbízási szerződés alapján történik.

11. Az összes reális helyettesítő megoldás leírása és költség-haszon elemzése, ezek hiányában e körülmény rögzítése és indoklása: Reális helyettesítő megoldás nincs.
12. A környezetre gyakorolt várható hatása (társadalmi, természeti, gazdasági és műszaki környezetre): A projekt megvalósításával megoldódik az utcában a biztonságos gépjármű közlekedés.
13. A megvalósításhoz szükséges alapközmű, alapút helyzete, várható hatása a környezet állapotára és az infrastruktúra terhelésére: Több évre biztosított egy „gondozás mentes” utca a jelenlegi évenkénti útfelújításra szorulóval szemben;
14. Folyamatos fenntartásának és üzemeltetésének számított, (e lehetőség hiányában) becsült költsége (összesen és éves bontásban is) Meglévő állapothoz képest az éves energiafogyasztás a becslések szerint: Üzemeltetési költségek csökkenése várható, mivel a területen csökkennek az éves karbantartási munkák.
15. Mindazon egyéb tények, körülmények, melyek az ügy megítéléséhez, a megalapozott döntéshozatalhoz szükségesek: Nincs ilyen jellegű egyéb körülmény.

XVIII. Lenvászon utca

1. Szükségességének indoklása a meglévő ellátottság bemutatása mellett:

A Lenvászon utca szilárd burkolattal történő ellátása és csapadékvíz elvezetése szükséges, mivel a meglévő burkolat vegyesen murvás földút szemben a környező, megközelíthetőséget biztosító utcákkal, melyek aszfalt burkolatúak. A csapadékvíz elvezetését a projekt megvalósításával oldjuk meg.

2. Jellemző kapacitásának számított (e lehetőség hiányában) becsült mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 201 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését.

A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 3,0 m. Az útpálya keresztirányú kialakítása szerint mindkét oldalát süllyesztett szegély határol. Az útburkolat egyoldali 2,0%-os oldaleséssel rendelkezik.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

20 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vágásokkal oldjuk meg

3. Javasolt telepítési helye: Lenvászon utca (Szövet u.- erdősáv közötti szakasz) (142876/8) hrsz. alatti számon történne.
4. Megvalósításának tervezett módja (új építés, bővítés, átalakítás, felújítás, beszerzés, megszerzés, az előzőek együttes alkalmazásai, stb.): Új építés
5. Javasolt telepítési helyének tulajdonosi helyzete, nem az Önkormányzat tulajdonában lévő ingatlanok esetében azok megszerzésének tervezett módja: Az ingatlan jelenleg az Önkormányzat tulajdonát képezi.

6. Előkészítésének és megvalósításának javasolt üteme: A beruházás előkészítése 2018. év végén elkezdődött. A Lenvászon utca egyesített engedélyezési-kiviteli terveit önkormányzatunk elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig.
7. Számított (e lehetőség hiányában becsült) költségei, a költségbecslés módja (tervezői költségvetés, műszaki értékbecslés, előzetes adásvételi megállapodás, prognosztizáció mértéke, stb.): Költségbecslés alapján bruttó 40.200.000 Ft a beruházás megvalósításának várható költsége.
8. Az előkészítés feladatai és becsült költségei évenkénti ütemezésben: Az előkészítés során a 2018-as évben a kiviteli tervet elkészítettük. Az előkészítéssel kapcsolatban további érdemi költségek nem merülnek fel.
9. Becsült forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok ellátása külön megbízási szerződés alapján történik.
11. Az összes reális helyettesítő megoldás leírása és költség-haszon elemzése, ezek hiányában e körülmény rögzítése és indoklása: Reális helyettesítő megoldás nincs.
12. A környezetre gyakorolt várható hatása (társadalmi, természeti, gazdasági és műszaki környezetre): A projekt megvalósításával megoldódik az utcában a biztonságos gépjármű közlekedés.
13. A megvalósításhoz szükséges alapközmű, alapút helyzete, várható hatása a környezet állapotára és az infrastruktúra terhelésére: Több évre biztosított egy „gondozás mentes” utca a jelenlegi évenkénti útfelújításra szorulóval szemben;
14. Folyamatos fenntartásának és üzemeltetésének számított, (e lehetőség hiányában) becsült költsége (összesen és éves bontásban is) Meglévő állapothoz képest az éves energiafogyasztás a becslések szerint: Üzemeltetési költségek csökkenése várható, mivel a területen csökkennek az éves karbantartási munkák.
15. Mindazon egyéb tények, körülmények, melyek az ügy megítéléséhez, a megalapozott döntéshozatalhoz szükségesek: Nincs ilyen jellegű egyéb körülmény.

XIX. Zseb utca

1. Szükségességének indoklása a meglévő ellátottság bemutatása mellett:

A Zseb utca szilárd burkolattal történő ellátása és csapadékvíz elvezetése szükséges, mivel a meglévő burkolat vegyesen murvás földút szemben a környező, megközelíthetőséget biztosító utcákkal, melyek aszfalt burkolatúak. A csapadékvíz elvezetését a projekt megvalósításával oldjuk meg.

2. Jellemző kapacitásának számított (e lehetőség hiányában) becsült mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 36,65 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését.

A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 4,0 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon süllyesztett szegély határol.

Az útburkolat kétoldali 2,0%-os oldaleséssel rendelkezik. Az ingatlanok közútkapcsolatai, valamint a gyalogjárda megtervezésre kerültek.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

10 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vágásokkal oldjuk meg

3. Javasolt telepítési helye: Zseb utca (Lenvászon u.- erdősáv közötti szakasz) (142876/34) hrsz. alatti számon történne.
4. Megvalósításának tervezett módja (új építés, bővítés, átalakítás, felújítás, beszerzés, megszerzés, az előzőek együttes alkalmazásai, stb.): Új építés
5. Javasolt telepítési helyének tulajdonosi helyzete, nem az Önkormányzat tulajdonában lévő ingatlanok esetében azok megszerzésének tervezett módja: Az ingatlan jelenleg az Önkormányzat tulajdonát képezi.
6. Előkészítésének és megvalósításának javasolt üteme: A beruházás előkészítése 2018. év végén elkezdődött. A Zseb utca egyesített engedélyezési-kiviteli terveit önkormányzatunk elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig.
7. Számított (e lehetőség hiányában becsült) költségei, a költségbecslés módja (tervezői költségvetés, műszaki értékbecslés, előzetes adásvételi megállapodás, prognosztizáció mértéke, stb.): Költségbecslés alapján bruttó 7.330.000 Ft a beruházás megvalósításának várható költsége.
8. Az előkészítés feladatai és becsült költségei évenkénti ütemezésben: Az előkészítés során a 2018-as évben a kiviteli tervet elkészítettük. Az előkészítéssel kapcsolatban további érdemi költségek nem merülnek fel.
9. Becsült forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok ellátása külön megbízási szerződés alapján történik.
11. Az összes reális helyettesítő megoldás leírása és költség-haszon elemzése, ezek hiányában e körülmény rögzítése és indoklása: Reális helyettesítő megoldás nincs.
12. A környezetre gyakorolt várható hatása (társadalmi, természeti, gazdasági és műszaki környezetre): A projekt megvalósításával megoldódik az utcában a biztonságos gépjármű közlekedés.
13. A megvalósításhoz szükséges alapközmű, alapút helyzete, várható hatása a környezet állapotára és az infrastruktúra terhelésére: Több évre biztosított egy „gondozás mentes” utca a jelenlegi évenkénti útfelújításra szorulóval szemben;
14. Folyamatos fenntartásának és üzemeltetésének számított, (e lehetőség hiányában) becsült költsége (összesen és éves bontásban is) Meglévő állapothoz képest az éves energiafogyasztás a becslések szerint: Üzemeltetési költségek csökkenése várható, mivel a területen csökkennek az éves karbantartási munkák.
15. Mindazon egyéb tények, körülmények, melyek az ügy megítéléséhez, a megalapozott döntéshozatalhoz szükségesek: Nincs ilyen jellegű egyéb körülmény.

XX. Kettős-Körös utca

1. Szükségességének indoklása a meglévő ellátottság bemutatása mellett:

A Kettős-Körös utca szilárd burkolattal történő ellátása és csapadékvíz elvezetése szükséges, mivel a meglévő burkolat vegyesen murvás földút szemben a környező, megközelíthetőséget biztosító utcákkal, melyek aszfalt burkolatúak. A csapadékvíz elvezetését a projekt megvalósításával oldjuk meg.

2. Jellemző kapacitásának számított (e lehetőség hiányában) becsült mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 303 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését. A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 5,0 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon süllyesztett szegély határol. Az útburkolat egyoldali 2,5%-os oldaleséssel rendelkezik. Az ingatlanok közútkapcsolatai, valamint a gyalogjárda megtervezésre kerültek.

Útburkolat:

4 cm vtg. AC-11 kopóréteg

7cm vtg. AC-22 kötőréteg

20 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

15 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vágókkal oldjuk meg

3. Javasolt telepítési helye: Kettős-Körös utca (Szálfa u.- Oszkó u. közötti szakasz) (140022) hrsz. alatti számon történne.
4. Megvalósításának tervezett módja (új építés, bővítés, átalakítás, felújítás, beszerzés, megszerzés, az előzőek együttes alkalmazásai, stb.): Új építés
5. Javasolt telepítési helyének tulajdonosi helyzete, nem az Önkormányzat tulajdonában lévő ingatlanok esetében azok megszerzésének tervezett módja: Az ingatlan jelenleg az Önkormányzat tulajdonát képezi.
6. Előkészítésének és megvalósításának javasolt üteme: A beruházás előkészítése 2018. év végén elkezdődött. A Kettős-Körös utca egyesített engedélyezési-kiviteli terveit önkormányzatunk elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig.
7. Számított (e lehetőség hiányában becsült) költségei, a költségbecslés módja (tervezői költségvetés, műszaki értékbecslés, előzetes adásvételi megállapodás, prognosztizáció mértéke, stb.): Költségbecslés alapján bruttó 60.600.0000 Ft a beruházás megvalósításának várható költsége.
8. Az előkészítés feladatai és becsült költségei évenkénti ütemezésben: Az előkészítés során a 2018-as évben a kiviteli tervet elkészítettük. Az előkészítéssel kapcsolatban további érdemi költségek nem merülnek fel.
9. Becsült forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok ellátása külön megbízási szerződés alapján történik.

11. Az összes reális helyettesítő megoldás leírása és költség-haszon elemzése, ezek hiányában e körülmény rögzítése és indoklása: Reális helyettesítő megoldás nincs.
12. A környezetre gyakorolt várható hatása (társadalmi, természeti, gazdasági és műszaki környezetre): A projekt megvalósításával megoldódik az utcában a biztonságos gépjármű közlekedés.
13. A megvalósításhoz szükséges alapközmű, alapút helyzete, várható hatása a környezet állapotára és az infrastruktúra terhelésére: Több évre biztosított egy „gondozás mentes” utca a jelenlegi évenkénti útfelújításra szorulóval szemben;
14. Folyamatos fenntartásának és üzemeltetésének számított, (e lehetőség hiányában) becsült költsége (összesen és éves bontásban is) Meglévő állapothoz képest az éves energiafogyasztás a becslések szerint: Üzemeltetési költségek csökkenése várható, mivel a területen csökkennek az éves karbantartási munkák.
15. Mindazon egyéb tények, körülmények, melyek az ügy megítéléséhez, a megalapozott döntéshozatalhoz szükségesek: Nincs ilyen jellegű egyéb körülmény.

XXI. Olaszfa utca

1. Szükségességének indoklása a meglévő ellátottság bemutatása mellett:

Az Olaszfa utca szilárd burkolattal történő ellátása és csapadékvíz elvezetése szükséges, mivel a meglévő burkolat vegyesen murvás földút szemben a környező, megközelíthetőséget biztosító utcákkal, melyek aszfalt burkolatúak. A csapadékvíz elvezetését a projekt megvalósításával oldjuk meg.

2. Jellemző kapacitásának számított (e lehetőség hiányában) becsült mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 233,3 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését.

A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 5,0 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon szegély határol. Az útburkolat egyoldali 2,5%-os oldaleséssel rendelkezik. Az ingatlanok közútkapcsolatai, valamint a gyalogjárda megtervezésre kerültek.

Útburkolat:

4 cm vtg. AC-11 kopóréteg

7cm vtg. AC-22 kötőréteg

20 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

15 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vágópákkal oldjuk meg

3. Javasolt telepítési helye: Olaszfa utca (Szálfa u.- Kettős Körös u. közötti szakasz) (140037/3;140038/2;140039/3;140040/2;140041/2;140042/3;140043/5;140044/2;140045/3;140046/2;140047/3;140049/2) hrsz. alatti számon történne.
4. Megvalósításának tervezett módja (új építés, bővítés, átalakítás, felújítás, beszerzés, megszerzés, az előzőek együttes alkalmazásai, stb.): Új építés

5. Javasolt telepítési helyének tulajdonosi helyzete, nem az Önkormányzat tulajdonában lévő ingatlanok esetében azok megszerzésének tervezett módja: Az ingatlan jelenleg az Önkormányzat tulajdonát képezi.
6. Előkészítésének és megvalósításának javasolt üteme: A beruházás előkészítése 2018. év végén elkezdődött. Az Olaszfa utca egyesített engedélyezési-kiviteli terveit önkormányzatunk elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig.
7. Számított (e lehetőség hiányában becsült) költségei, a költségbecslés módja (tervezői költségvetés, műszaki értékbecslés, előzetes adásvételi megállapodás, prognosztizáció mértéke, stb.): Költségbecslés alapján bruttó 46.660.000 Ft a beruházás megvalósításának várható költsége.
8. Az előkészítés feladatai és becsült költségei évenkénti ütemezésben: Az előkészítés során a 2018-as évben a kiviteli tervet elkészítettük. Az előkészítéssel kapcsolatban további érdemi költségek nem merülnek fel.
9. Becsült forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok ellátása külön megbízási szerződés alapján történik.
11. Az összes reális helyettesítő megoldás leírása és költség-haszon elemzése, ezek hiányában e körülmény rögzítése és indoklása: Reális helyettesítő megoldás nincs.
12. A környezetre gyakorolt várható hatása (társadalmi, természeti, gazdasági és műszaki környezetre): A projekt megvalósításával megoldódik az utcában a biztonságos gépjármű közlekedés.
13. A megvalósításhoz szükséges alapközmű, alapút helyzete, várható hatása a környezet állapotára és az infrastruktúra terhelésére: Több évre biztosított egy „gondozás mentes” utca a jelenlegi évenkénti útfelújításra szorulóval szemben;
14. Folyamatos fenntartásának és üzemeltetésének számított, (e lehetőség hiányában) becsült költsége (összesen és éves bontásban is) Meglévő állapothoz képest az éves energiafogyasztás a becslések szerint: Üzemeltetési költségek csökkenése várható, mivel a területen csökkennek az éves karbantartási munkák.
15. Mindazon egyéb tények, körülmények, melyek az ügy megítéléséhez, a megalapozott döntéshozatalhoz szükségesek: Nincs ilyen jellegű egyéb körülmény.

XXII. Boronás utca

1. Szükségességének indoklása a meglévő ellátottság bemutatása mellett:

A Boronás utca szilárd burkolattal történő ellátása és csapadékvíz elvezetése szükséges, mivel a meglévő burkolat vegyesen murvás földút szemben a környező, megközelíthetőséget biztosító utcákkal, melyek aszfalt burkolatúak. A csapadékvíz elvezetését a projekt megvalósításával oldjuk meg.

2. Jellemző kapacitásának számított (e lehetőség hiányában) becsült mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 354,16 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését. A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 4,5 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon süllyesztett szegély határol. Az útburkolat kétoldali 2,5%-os oldaleséssel rendelkezik. Az ingatlanok közútkapcsolatai, valamint a gyalogjárda megtervezésre kerültek.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

20 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

3. Javasolt telepítési helye: Boronás utca (az Alacsikai út - Kerékvágás u. közötti szakasz) (156046/51) hrsz. alatti számon történne.
4. Megvalósításának tervezett módja (új építés, bővítés, átalakítás, felújítás, beszerzés, megszerzés, az előzőek együttes alkalmazásai, stb.): Új építés
5. Javasolt telepítési helyének tulajdonosi helyzete, nem az Önkormányzat tulajdonában lévő ingatlanok esetében azok megszerzésének tervezett módja: Az ingatlan jelenleg az Önkormányzat tulajdonát képezi.
6. Előkészítésének és megvalósításának javasolt üteme: A beruházás előkészítése 2018. év végén elkezdődött. A Boronás utca egyesített engedélyezési-kiviteli terveit önkormányzatunk elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig.
7. Számított (e lehetőség hiányában becsült) költségei, a költségbecslés módja (tervezői költségvetés, műszaki értékbecslés, előzetes adásvételi megállapodás, prognosztizáció mértéke, stb.): Költségbecslés alapján bruttó 70.832.000 Ft a beruházás megvalósításának várható költsége.
8. Az előkészítés feladatai és becsült költségei évenkénti ütemezésben: Az előkészítés során a 2018-as évben a kiviteli tervet elkészítettük. Az előkészítéssel kapcsolatban további érdemi költségek nem merülnek fel.
9. Becsült forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok ellátása külön megbízási szerződés alapján történik.
11. Az összes reális helyettesítő megoldás leírása és költség-haszon elemzése, ezek hiányában e körülmény rögzítése és indoklása: Reális helyettesítő megoldás nincs.
12. A környezetre gyakorolt várható hatása (társadalmi, természeti, gazdasági és műszaki környezetre): A projekt megvalósításával megoldódik az utcában a biztonságos gépjármű közlekedés.
13. A megvalósításhoz szükséges alapközmű, alapút helyzete, várható hatása a környezet állapotára és az infrastruktúra terhelésére: Több évre biztosított egy „gondozás mentes” utca a jelenlegi évenkénti útfelújításra szorulóval szemben;
14. Folyamatos fenntartásának és üzemeltetésének számított, (e lehetőség hiányában) becsült költsége (összesen és éves bontásban is) Meglévő állapothoz képest az éves energiafogyasztás a becslések szerint: Üzemeltetési költségek csökkenése várható, mivel a területen csökkennek az éves karbantartási munkák.
15. Mindazon egyéb tények, körülmények, melyek az ügy megítéléséhez, a megalapozott döntéshozatalhoz szükségesek: Nincs ilyen jellegű egyéb körülmény.

XXIII. Szántás utca

1. Szükségességének indoklása a meglévő ellátottság bemutatása mellett:

A Szántás utca szilárd burkolattal történő ellátása és csapadékvíz elvezetése szükséges, mivel a meglévő burkolat vegyesen murvás földút szemben a környező, megközelíthetőséget biztosító utcákkal, melyek aszfalt burkolatúak. A csapadékvíz elvezetését a projekt megvalósításával oldjuk meg.

2. Jellemző kapacitásának számított (e lehetőség hiányában) becsült mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 333,46 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését.

A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 5,0 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon süllyesztett szegély határol.

Az útburkolat kétoldali 2,5%-os oldaleséssel rendelkezik. Az ingatlanok közútkapcsolatai, valamint a gyalogjárda megtervezésre kerültek.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

20 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

3. Javasolt telepítési helye: Szántás utca (az Alacsikai út - Kerékvágás u. közötti szakasz) (156046/97) hrsz. alatti számon történne.
4. Megvalósításának tervezett módja (új építés, bővítés, átalakítás, felújítás, beszerzés, megszerzés, az előzőek együttes alkalmazásai, stb.): Új építés
5. Javasolt telepítési helyének tulajdonosi helyzete, nem az Önkormányzat tulajdonában lévő ingatlanok esetében azok megszerzésének tervezett módja: Az ingatlan jelenleg az Önkormányzat tulajdonát képezi.
6. Előkészítésének és megvalósításának javasolt üteme: A beruházás előkészítése 2018. év végén elkezdődött. A Szántás utca egyesített engedélyezési-kiviteli terveit önkormányzatunk elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig.
7. Számított (e lehetőség hiányában becsült) költségei, a költségbecslés módja (tervezői költségvetés, műszaki értékbecslés, előzetes adásvételi megállapodás, prognosztizáció mértéke, stb.): Költségbecslés alapján bruttó 66.692.000 Ft a beruházás megvalósításának várható költsége.
8. Az előkészítés feladatai és becsült költségei évenkénti ütemezésben: A előkészítés során a 2018-as évben a kiviteli tervet elkészítettük. Az előkészítéssel kapcsolatban további érdemi költségek nem merülnek fel.
9. Becsült forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd

megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok ellátása külön megbízási szerződés alapján történik.

11. Az összes reális helyettesítő megoldás leírása és költség-haszon elemzése, ezek hiányában e körülmény rögzítése és indoklása: Reális helyettesítő megoldás nincs.
12. A környezetre gyakorolt várható hatása (társadalmi, természeti, gazdasági és műszaki környezetre): A projekt megvalósításával megoldódik az utcában a biztonságos gépjármű közlekedés.
13. A megvalósításhoz szükséges alapközmű, alapút helyzete, várható hatása a környezet állapotára és az infrastruktúra terhelésére: Több évre biztosított egy „gondozás mentes” utca a jelenlegi évenkénti útfelújításra szorulóval szemben;
14. Folyamatos fenntartásának és üzemeltetésének számított, (e lehetőség hiányában) becsült költsége (összesen és éves bontásban is) Meglévő állapothoz képest az éves energiafogyasztás a becslések szerint: Üzemeltetési költségek csökkenése várható, mivel a területen csökkennek az éves karbantartási munkák.
15. Mindazon egyéb tények, körülmények, melyek az ügy megítéléséhez, a megalapozott döntéshozatalhoz szükségesek: Nincs ilyen jellegű egyéb körülmény.

XXIV. Kerékvágás utca

1. Szükségességének indoklása a meglévő ellátottság bemutatása mellett:

A Kerékvágás utca szilárd burkolattal történő ellátása és csapadékvíz elvezetése szükséges, mivel a meglévő burkolat vegyesen murvás földút szemben a környező, megközelíthetőséget biztosító utcákkal, melyek aszfalt burkolatúak. A csapadékvíz elvezetését a projekt megvalósításával oldjuk meg.

2. Jellemző kapacitásának számított (e lehetőség hiányában) becsült mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 899,62 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését. A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 4,0 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon szegély határol. Az útburkolat egyoldali 2,5%-os oldaleséssel rendelkezik. Az ingatlanok közútkapcsolatai, valamint a gyalogjárda megtervezésre kerültek.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

20 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

3. Javasolt telepítési helye: Kerékvágás utca (az Alacsikai út - Aratás u. közötti szakasz) (156045) hrsz. alatti számon történne.
4. Megvalósításának tervezett módja (új építés, bővítés, átalakítás, felújítás, beszerzés, megszerzés, az előzőek együttes alkalmazásai, stb.): Új építés

5. Javasolt telepítési helyének tulajdonosi helyzete, nem az Önkormányzat tulajdonában lévő ingatlanok esetében azok megszerzésének tervezett módja: Az ingatlan jelenleg az MNV Zrt. tulajdonát képezi.
6. Előkészítésének és megvalósításának javasolt üteme: A beruházás előkészítése 2018. év végén elkezdődött. A Kerékvágás utca egyesített engedélyezési-kiviteli terveit önkormányzatunk elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig.
7. Számított (e lehetőség hiányában becsült) költségei, a költségbecslés módja (tervezői költségvetés, műszaki értékbecslés, előzetes adásvételi megállapodás, prognosztizáció mértéke, stb.): Költségbecslés alapján bruttó 179.924.000 Ft a beruházás megvalósításának várható költsége.
8. Az előkészítés feladatai és becsült költségei évenkénti ütemezésben: Az előkészítés során a 2018-as évben a kiviteli tervet elkészítettük. Az előkészítéssel kapcsolatban további érdemi költségek nem merülnek fel.
9. Becsült forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok ellátása külön megbízási szerződés alapján történik.
11. Az összes reális helyettesítő megoldás leírása és költség-haszon elemzése, ezek hiányában e körülmény rögzítése és indoklása: Reális helyettesítő megoldás nincs.
12. A környezetre gyakorolt várható hatása (társadalmi, természeti, gazdasági és műszaki környezetre): A projekt megvalósításával megoldódik az utcában a biztonságos gépjármű közlekedés.
13. A megvalósításhoz szükséges alapközmű, alapút helyzete, várható hatása a környezet állapotára és az infrastruktúra terhelésére: Több évre biztosított egy „gondozás mentes” utca a jelenlegi évenkénti útfelújításra szorulóval szemben;
14. Folyamatos fenntartásának és üzemeltetésének számított, (e lehetőség hiányában) becsült költsége (összesen és éves bontásban is) Meglévő állapothoz képest az éves energiafogyasztás a becslések szerint: Üzemeltetési költségek csökkenése várható, mivel a területen csökkennek az éves karbantartási munkák.
15. Mindazon egyéb tények, körülmények, melyek az ügy megítéléséhez, a megalapozott döntéshozatalhoz szükségesek: Nincs ilyen jellegű egyéb körülmény.

XXV. Orgonafűzér utca

1. Szükségességének indoklása a meglévő ellátottság bemutatása mellett:

Az Orgonafűzér utca szilárd burkolattal történő ellátása és csapadékvíz elvezetése szükséges, mivel a meglévő burkolat vegyesen murvás földút szemben a környező, megközelíthetőséget biztosító utcákkal, melyek aszfalt burkolatúak. A csapadékvíz elvezetését a projekt megvalósításával oldjuk meg.

2. Jellemző kapacitásának számított (e lehetőség hiányában) becsült mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 518 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését. A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 5,5 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon szegély határol. Az útburkolat egyoldali 2,5%-os oldaleséssel rendelkezik. Az ingatlanok közútkapcsolatai, valamint a gyalogjárda megtervezésre kerültek.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

20 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

20 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

3. Javasolt telepítési helye: Orgonafűzér utca (Határ u. - Égerfa u. közötti szakasz) (145111/113) hrsz. alatti számon történne.
4. Megvalósításának tervezett módja (új építés, bővítés, átalakítás, felújítás, beszerzés, megszerzés, az előzőek együttes alkalmazásai, stb.): Új építés
5. Javasolt telepítési helyének tulajdonosi helyzete, nem az Önkormányzat tulajdonában lévő ingatlanok esetében azok megszerzésének tervezett módja: Az ingatlan jelenleg az Önkormányzat tulajdonát képezi.
6. Előkészítésének és megvalósításának javasolt üteme: A beruházás előkészítése 2018. év végén elkezdődött. Az Orgonafűzér utca egyesített engedélyezési-kiviteli terveit önkormányzatunk elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig.
7. Számított (e lehetőség hiányában becsült) költségei, a költségbecslés módja (tervezői költségvetés, műszaki értékbecslés, előzetes adásvételi megállapodás, prognosztizáció mértéke, stb.): Költségbecslés alapján bruttó 103.600.000 Ft a beruházás megvalósításának várható költsége.
8. Az előkészítés feladatai és becsült költségei évenkénti ütemezésben: Az előkészítés során a 2018-as évben a kiviteli tervet elkészítettük. Az előkészítéssel kapcsolatban további érdemi költségek nem merülnek fel.
9. Becsült forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok ellátása külön megbízási szerződés alapján történik.
11. Az összes reális helyettesítő megoldás leírása és költség-haszon elemzése, ezek hiányában e körülmény rögzítése és indoklása: Reális helyettesítő megoldás nincs.
12. A környezetre gyakorolt várható hatása (társadalmi, természeti, gazdasági és műszaki környezetre): A projekt megvalósításával megoldódik az utcában a biztonságos gépjármű közlekedés.
13. A megvalósításhoz szükséges alapközmű, alapút helyzete, várható hatása a környezet állapotára és az infrastruktúra terhelésére: Több évre biztosított egy „gondozás mentes” utca a jelenlegi évenkénti útfelújításra szorulóval szemben;
14. Folyamatos fenntartásának és üzemeltetésének számított, (e lehetőség hiányában) becsült költsége (összesen és éves bontásban is) Meglévő állapothoz képest az éves energiafogyasztás a becslések szerint: Üzemeltetési költségek csökkenése várható, mivel a területen csökkennek az éves karbantartási munkák.
15. Mindazon egyéb tények, körülmények, melyek az ügy megítéléséhez, a megalapozott döntéshozatalhoz szükségesek: Nincs ilyen jellegű egyéb körülmény.

XXVI. Termény utca

1. Szükségességének indoklása a meglévő ellátottság bemutatása mellett:

A Termény utca szilárd burkolattal történő ellátása és csapadékvíz elvezetése szükséges, mivel a meglévő burkolat vegyesen murvás földút szemben a környező, megközelíthetőséget biztosító utcákkal, melyek aszfalt burkolatúak. A csapadékvíz elvezetését a projekt megvalósításával oldjuk meg.

2. Jellemző kapacitásának számított (e lehetőség hiányában) becsült mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 576,33 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését. A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 4,5 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon szegély határol. Az útburkolat egyoldali 2,5%-os oldaleséssel rendelkezik. Az ingatlanok közútkapcsolatai, valamint a gyalogjárda megtervezésre kerültek.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

20 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

3. Javasolt telepítési helye: Termény utca (az Alacsikai út - Kerékkötő u. közötti szakasz) (156042) hrsz. alatti számon történne.
4. Megvalósításának tervezett módja (új építés, bővítés, átalakítás, felújítás, beszerzés, megszerzés, az előzőek együttes alkalmazásai, stb.): Új építés
5. Javasolt telepítési helyének tulajdonosi helyzete, nem az Önkormányzat tulajdonában lévő ingatlanok esetében azok megszerzésének tervezett módja: Az ingatlan jelenleg az Önkormányzat tulajdonát képezi.
6. Előkészítésének és megvalósításának javasolt üteme: A beruházás előkészítése 2018. év végén elkezdődött. A Termény utca egyesített engedélyezési-kiviteli terveit önkormányzatunk elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig.
7. Számított (e lehetőség hiányában becsült) költségei, a költségbecslés módja (tervezői költségvetés, műszaki értékbecslés, előzetes adásvételi megállapodás, prognosztizáció mértéke, stb.): Költségbecslés alapján bruttó 115.266.000 Ft a beruházás megvalósításának várható költsége.
8. Az előkészítés feladatai és becsült költségei évenkénti ütemezésben: Az előkészítés során a 2018-as évben a kiviteli tervet elkészítettük. Az előkészítéssel kapcsolatban további érdemi költségek nem merülnek fel.
9. Becsült forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok ellátása külön megbízási szerződés alapján történik.

11. Az összes reális helyettesítő megoldás leírása és költség-haszon elemzése, ezek hiányában e körülmény rögzítése és indoklása: Reális helyettesítő megoldás nincs.
12. A környezetre gyakorolt várható hatása (társadalmi, természeti, gazdasági és műszaki környezetre): A projekt megvalósításával megoldódik az utcában a biztonságos gépjármű közlekedés.
13. A megvalósításhoz szükséges alapközmű, alapút helyzete, várható hatása a környezet állapotára és az infrastruktúra terhelésére: Több évre biztosított egy „gondozás mentes” utca a jelenlegi évenkénti útfelújításra szorulóval szemben;
14. Folyamatos fenntartásának és üzemeltetésének számított, (e lehetőség hiányában) becsült költsége (összesen és éves bontásban is) Meglévő állapothoz képest az éves energiafogyasztás a becslések szerint: Üzemeltetési költségek csökkenése várható, mivel a területen csökkennek az éves karbantartási munkák.
15. Mindazon egyéb tények, körülmények, melyek az ügy megítéléséhez, a megalapozott döntéshozatalhoz szükségesek: Nincs ilyen jellegű egyéb körülmény.

XXVII. Bagamér utca

1. Szükségességének indoklása a meglévő ellátottság bemutatása mellett:

A Bagamér utca szilárd burkolattal történő ellátása és csapadékvíz elvezetése szükséges, mivel a meglévő burkolat vegyesen murvás földút szemben a környező, megközelíthetőséget biztosító utcákkal, melyek aszfalt burkolatúak. A csapadékvíz elvezetését a projekt megvalósításával oldjuk meg.

2. Jellemző kapacitásának számított (e lehetőség hiányában) becsült mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 53,03 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését. A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 5,0 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon süllyesztett szegély határol. Az útburkolat egyoldali 2,0%-os oldaleséssel rendelkezik. Az ingatlanok közútkapcsolatai, valamint a gyalogjárda megtervezésre kerültek.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

20 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

3. Javasolt telepítési helye: Bagamér utca (Kisfaludy u.- Erdősáv közötti szakasz) (156076) hrsz. alatti számon történne.
4. Megvalósításának tervezett módja (új építés, bővítés, átalakítás, felújítás, beszerzés, megszerzés, az előzőek együttes alkalmazásai, stb.): Új építés
5. Javasolt telepítési helyének tulajdonosi helyzete, nem az Önkormányzat tulajdonában lévő ingatlanok esetében azok megszerzésének tervezett módja: Az ingatlan jelenleg az Önkormányzat tulajdonát képezi.

6. Előkészítésének és megvalósításának javasolt üteme: A beruházás előkészítése 2018. év végén elkezdődött. A Bagamér utca egyesített engedélyezési-kiviteli terveit önkormányzatunk elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig.
7. Számított (e lehetőség hiányában becsült) költségei, a költségbecslés módja (tervezői költségvetés, műszaki értékbecslés, előzetes adásvételi megállapodás, prognosztizáció mértéke, stb.): Költségbecslés alapján bruttó 10.606.000 Ft a beruházás megvalósításának várható költsége.
8. Az előkészítés feladatai és becsült költségei évenkénti ütemezésben: Az előkészítés során a 2018-as évben a kiviteli tervet elkészítettük. Az előkészítéssel kapcsolatban további érdemi költségek nem merülnek fel.
9. Becsült forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátására” című pályázaton elnyert összege.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok ellátása külön megbízási szerződés alapján történik.
11. Az összes reális helyettesítő megoldás leírása és költség-haszon elemzése, ezek hiányában e körülmény rögzítése és indoklása: Reális helyettesítő megoldás nincs.
12. A környezetre gyakorolt várható hatása (társadalmi, természeti, gazdasági és műszaki környezetre): A projekt megvalósításával megoldódik az utcában a biztonságos gépjármű közlekedés.
13. A megvalósításhoz szükséges alapközmű, alapút helyzete, várható hatása a környezet állapotára és az infrastruktúra terhelésére: Több évre biztosított egy „gondozás mentes” utca a jelenlegi évenkénti útfelújításra szorulóval szemben;
14. Folyamatos fenntartásának és üzemeltetésének számított, (e lehetőség hiányában) becsült költsége (összesen és éves bontásban is) Meglévő állapothoz képest az éves energiafogyasztás a becslések szerint: Üzemeltetési költségek csökkenése várható, mivel a területen csökkennek az éves karbantartási munkák.
15. Mindazon egyéb tények, körülmények, melyek az ügy megítéléséhez, a megalapozott döntéshozatalhoz szükségesek: Nincs ilyen jellegű egyéb körülmény

A Rendelet 3. § (1) és 6 § (1) bekezdései szerint:

„3. § (1) Jelen rendeletben meghatározott Beruházások esetében beruházási vagy felújítási alapokmányt (továbbiakban: Beruházási alapokmány) csak az 5 millió Ft értékhatárt elérő, illetve azt meghaladó megvalósítani tervezett Beruházásra kell készíteni.”

„6. § (1) Beruházási alapokmány jóváhagyására jogosultak:

- a) 10 millió Ft értékhatárig a polgármester,
- b) 10-50 millió Ft értékhatár között a szakmailag illetékes bizottság állásfoglalásának ismeretében a Tulajdonosi Bizottság és a Településfejlesztési és Fenntartható Fejlődési Bizottság (a bizottságok egyet nem értése esetén a Képviselő-testület dönt),
- c) 50 millió Ft értékhatár felett a Képviselő-testület, a Tulajdonosi Bizottság és Településfejlesztési és Fenntartható Fejlődési Bizottság, valamint a Beruházás szakmailag illetékes bizottsága véleményezését követően.”

Fentiekre tekintettel kérem a Tisztelt Képviselő-testületet, hogy támogassa az alábbi határozati javaslatokat.

Határozati javaslatok

1. Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzat Képviselő-testülete úgy dönt, hogy a Budapest XVIII. kerület Csap utca (Forgó u.-Zemplén u. között) (157409) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátására, valamint a csapadékvíz elvezetésére vonatkozó beruházási alapokmányt bruttó 29.880.000 Ft értékben jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.

Felelős: polgármester

2. Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy a Budapest XVIII. kerület Forgó utca (Abaújvár u.-Csap u. között) (157408;157409) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátására, valamint a csapadékvíz elvezetésére vonatkozó beruházási alapokmányt bruttó 15.286.000 Ft értékben jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.

Felelős: Polgármester

3. Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy a Budapest XVIII. kerület Csószkunyhó utca (Halomi út – Orbán B. u. között)(156001) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátására, valamint a csapadékvíz elvezetésére vonatkozó beruházási alapokmányt bruttó 67.414.000 Ft értékben jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.

Felelős: Polgármester

4. Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy a Budapest XVIII. kerület Kártoló utca (Kistex – Malomkő. u. között) (152635) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátására, valamint a csapadékvíz elvezetésére vonatkozó beruházási alapokmányt bruttó 49.344.000 Ft értékben jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.

Felelős: Polgármester

5. Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy a Budapest XVIII. kerület Kappel E. utca (Kappel E. u. – Királyhágó u. között)(147759/77) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátására, valamint a csapadékvíz elvezetésére vonatkozó beruházási alapokmányt bruttó 18.744.000 Ft értékben jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.

Felelős: Polgármester

6. Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy a Budapest XVIII. kerület Szakály utca (Gulner Gy. u. – Vág u. között) (155749) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátására, valamint a csapadékvíz elvezetésére vonatkozó beruházási alapokmányt bruttó 75.250.000 Ft értékben jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.

Felelős: Polgármester

7. Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy a Budapest XVIII. kerület Vág utca (Napfürdő u. – Szakály u. között) (155748) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátására, valamint a csapadékvíz elvezetésére vonatkozó beruházási alapokmányt bruttó 28.680.000 Ft értékben jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.

Felelős: Polgármester

8. Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy a Budapest XVIII. kerület Liszt Ferenc köz (Hengersor u. – Vasút között)(151866) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátására, valamint a csapadékvíz elvezetésére vonatkozó beruházási alapokmányt bruttó 12.700.000 Ft értékben jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.

Felelős: Polgármester

9. Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy a Budapest XVIII. kerület Közdülő utca (Besence u. – Zádor u. között) (140010) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátására, valamint a csapadékvíz elvezetésére vonatkozó beruházási alapokmányt bruttó 50.000.000 Ft értékben jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.

Felelős: Polgármester

10. Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy a Budapest XVIII. kerület Lajta utca (Gyömrői út – Párkány u. között) (157226) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátására, valamint a csapadékvíz elvezetésére vonatkozó beruházási alapokmányt bruttó 30.146.000 Ft értékben jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.

Felelős: Polgármester

11. Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy a Budapest XVIII. kerület Alpár köz (Alpár u. – Erdősáv között) (152776) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátására, valamint a csapadékvíz elvezetésére vonatkozó beruházási alapokmányt bruttó 6.232.000 Ft értékben jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.

Felelős: Polgármester

12. Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy a Budapest XVIII. kerület Párkány utca (Forgó u. – Külső-Gyömrői út között) (157238) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátására, valamint a csapadékvíz elvezetésére vonatkozó beruházási alapokmányt bruttó 10.864.000 Ft értékben jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.

Felelős: Polgármester

13. Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy a Budapest XVIII. kerület Pamut utca (Szövet u. – Kerület határa között) (142876/42) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátására, valamint a csapadékvíz elvezetésére vonatkozó beruházási alapokmányt bruttó 7.104.000 Ft értékben jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.

Felelős: Polgármester

14. Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy a Budapest XVIII. kerület Törvény utca (Tiszavirág u. – Damjanich u. között) (140062) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátására, valamint a csapadékvíz elvezetésére vonatkozó beruházási alapokmányt bruttó 17.018.000 Ft értékben jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.

Felelős: Polgármester

15. Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy a Budapest XVIII. kerület Lenke utca (Deák Ferenc u. – Kisfaludy u. között) (144712) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátására, valamint a csapadékvíz elvezetésére vonatkozó beruházási alapokmányt bruttó 30.564.000 Ft értékben jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.
Felelős: Polgármester

16. Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy a Budapest XVIII. kerület Erdősáv utca (Szálfa u. – Törvény u. között) (140064) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátására, valamint a csapadékvíz elvezetésére vonatkozó beruházási alapokmányt bruttó 23.092.000 Ft értékben jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.
Felelős: Polgármester

17. Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy a Budapest XVIII. kerület Eszter utca (Rákóczi u. – Ady E. u. között) (141155) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátására, valamint a csapadékvíz elvezetésére vonatkozó beruházási alapokmányt bruttó 18.892.000 Ft értékben jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.
Felelős: Polgármester

18. Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy a Budapest XVIII. kerület Lenvászon utca (Szövet u. – Erdősáv között) (142876/8) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátására, valamint a csapadékvíz elvezetésére vonatkozó beruházási alapokmányt bruttó 40.200.000 Ft értékben jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.
Felelős: Polgármester

19. Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy a Budapest XVIII. kerület Zseb utca (Lenvászon u. – Erdősáv között) (142876/34) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátására, valamint a csapadékvíz elvezetésére vonatkozó beruházási alapokmányt bruttó 7.330.000 Ft értékben jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.
Felelős: Polgármester

20. Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy a Budapest XVIII. kerület Kettős-Körös utca (Szálfa u. – Oszkó u. között) (104022) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátására, valamint a csapadékvíz elvezetésére vonatkozó beruházási alapokmányt bruttó 60.600.000 Ft értékben jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.

Felelős: Polgármester

21. Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy a Budapest XVIII. kerület Olaszfa utca (Szálfa u. – Kettős-Körös u. között)(140037/3;140038/2;140039/3;140040/2;140041/2;140042/3;140043/5;140044/2;140045/3;140046/2;140047/3;140049/2) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátására, valamint a csapadékvíz elvezetésére vonatkozó beruházási alapokmányt bruttó 46.660.000 Ft értékben jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.

Felelős: Polgármester

22. Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy a Budapest XVIII. kerület Boronás utca (Alacskai út. – Kerékvágás u. között) (156046/51) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátására, valamint a csapadékvíz elvezetésére vonatkozó beruházási alapokmányt bruttó 70.832.000 Ft értékben jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.

Felelős: Polgármester

23. Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy a Budapest XVIII. kerület Szántás utca (Alacskai út. – Kerékvágás u. között) (156046/97) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátására, valamint a csapadékvíz elvezetésére vonatkozó beruházási alapokmányt bruttó 66.692.000 Ft értékben jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.

Felelős: Polgármester

24. Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy a Budapest XVIII. kerület Kerékvágás utca (Alacskai út. – Aratás u. között) (156045) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátására, valamint a csapadékvíz elvezetésére vonatkozó beruházási alapokmányt bruttó 179.924.000 Ft értékben jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.

Felelős: Polgármester

25. Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy a Budapest XVIII. kerület Orgonafűzér utca (Határ u.. – Égerfa u. között) (145111/113) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátására, valamint a csapadékvíz elvezetésére vonatkozó beruházási alapokmányt bruttó 103.600.000 Ft értékben jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.

Felelős: Polgármester

26. Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy a Budapest XVIII. kerület Termény utca (Alacskai út – Kerékkötő u. között) (156042) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátására, valamint a csapadékvíz elvezetésére vonatkozó beruházási alapokmányt bruttó 115.266.000 Ft értékben jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.

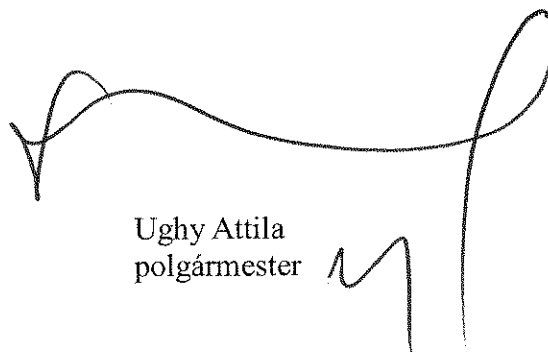
Felelős: Polgármester

27. Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy a Budapest XVIII. kerület Bagamér utca (Kisfaludy u. – Erdősáv között) (156076) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátására, valamint a csapadékvíz elvezetésére vonatkozó beruházási alapokmányt bruttó 10.606.000 Ft értékben jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.

Felelős: Polgármester

Budapest, 2019 FEBR 12.


Ughy Attila
polgármester

Beruházás/felújítás alapokmánya

Alapokmány száma:

A beruházó megnevezése és címe: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

A beruházás/felújítás megnevezése és helye: **Budapest XVIII. kerület Csap utca (a Forgó u.-Zemplén u. között)(157409) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátása, valamint a csapadékvíz elvezetése**

Kezdési időpontja (év, hónap): **2019. április**

Befejezésének időpontja (év, hónap): **2019. december**

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékerettel együtt): **29.880.000,- Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel): **29.880.000,- Ft**

Pénzügyi előirányzat forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **29.880.000,- Ft**

A beruházás/felújítás jellemző kapacitásának mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 149,4 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését. A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 4,0 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon süllyesztett szegély határol. Az útburkolat kétoldali 2,5%-os oldaleséssel rendelkezik. Az ingatlanok közútkapcsolatai, valamint a gyalogjárda megtervezésre kerültek.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

10 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetése nem szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

A beruházás/felújítás megvalósításának tervezett módja: **Építési beruházás.**

A beruházás/felújítás megvalósításának költségei éves ütemezéssel, a költségtervezés módja:

29.880.000,- Ft

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **29.880.000,- Ft a 2019. évben.**

10 millió Ft összeget meghaladó beruházás esetén fenntartási, üzemeltetési költség: **nem releváns**

A beruházás/felújítás tulajdonosa: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc - Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

üzemeltetője: **Városgazda XVIII. Kerület Nonprofit Zrt. , 1184 Budapest Üllői út 423.**

A beruházás/felújítás jóváhagyott beruházási vagy felújítási programjából következő feladatok (pl. közbeszerzési eljárás lefolytatása, eljárási fajta meghatározása, előminősítés): **A kivitelezési munkára közbeszerzési eljárás lefolytatása, majd a munka elvégzése vállalásai szerződések alapján. A kivitelezési munka közbeszerzés hatálya alá tartozik. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok elvégzése külön megbízási szerződés alapján történik.**

A beruházás/felújítás rövid leírása: **Csap utca a beruházás megvalósításával új szilárd aszfaltburkolatot kap. Az útpályán keletkező csapadékvíz elvezetését a magassági vonalvezetés kialakításával szikkasztó árkon keresztül oldjuk meg.**

Egyéb rendelkezések

(Dátum)

Ellenjegyző:

jegyző vagy az általa megbízott személy, az egyéb szervezet ellenjegyzésre jogosult dolgozója	polgármester vagy az általa megbízott személy, illetve egyéb szervezet vezetője
---	---

Beruházás/felújítás alapokmánya

Alapokmány száma:

A beruházó megnevezése és címe: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

A beruházás/felújítás megnevezése és helye: **Budapest XVIII. kerület Forgó utca (az Abaujvár u.- Csap u. között)(157408;157409) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátása, valamint a csapadékvíz elvezetése**

Kezdési időpontja (év, hónap): **2019. április**

Befejezésének időpontja (év, hónap): **2019. december**

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékerettel együtt): **15.286.000,- Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel): **15.286.000,- Ft**

Pénzügyi előirányzat forrásai: A, „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **15.286.000,- Ft**

A beruházás/felújítás jellemző kapacitásának mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 76,43 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését. A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 5,0 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon süllyesztett szegély határol. Az útburkolat kétoldali 2,5%-os oldaleséssel rendelkezik. Az ingatlanok közútkapcsolatai, valamint a gyalogjárda megtervezésre kerültek.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

10 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízvezetése nem szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

A beruházás/felújítás megvalósításának tervezett módja: **Építési beruházás.**

A beruházás/felújítás megvalósításának költségei éves ütemezéssel, a költségtervezés módja:

15.286.000,- Ft

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **15.286.000,- Ft a 2019. évben.**

10 millió Ft összeget meghaladó beruházás esetén fenntartási, üzemeltetési költség: **nem releváns**

A beruházás/felújítás tulajdonosa: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc - Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

üzemeltetője: **Városgazda XVIII. Kerület Nonprofit Zrt. , 1184 Budapest Üllői út 423.**

A beruházás/felújítás jóváhagyott beruházási vagy felújítási programjából következő feladatok (pl. közbeszerzési eljárás lefolytatása, eljárási fajta meghatározása, előminősítés): **A kivitelezési munkára közbeszerzési eljárás lefolytatása, majd a munka elvégzése vállalozási szerződések alapján. A kivitelezési munka közbeszerzés hatálya alá tartozik. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok elvégzése külön megbízási szerződés alapján történik.**

A beruházás/felújítás rövid leírása: **Forgó utca a beruházás megvalósításával új szilárd aszfaltburkolatot kap. Az útpályán keletkező csapadékvíz elvezetését a magassági vonalvezetés kialakításával szikkasztó árkon keresztül oldjuk meg.**

Egyéb rendelkezések

(Dátum)

Ellenjegyző:

jegyző vagy az általa megbízott személy, az egyéb szervezet ellenjegyzésre jogosult dolgozója	polgármester vagy az általa megbízott személy, illetve egyéb szervezet vezetője
---	---

Beruházás/felújítás alapokmánya

Alapokmány száma:

A beruházó megnevezése és címe: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

A beruházás/felújítás megnevezése és helye: **Budapest XVIII. kerület Csöszkunyhó utca (a Halomi út – Orbán B. u. között)(156001) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátása, valamint a csapadékvíz elvezetése**

Kezdési időpontja (év, hónap): **2019. április**

Befejezésének időpontja (év, hónap): **2019. december**

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékerettel együtt): **67.414.000,- Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel): **67.414.000,- Ft**

Pénzügyi előirányzat forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **67.414.000,- Ft**

A beruházás/felújítás jellemző kapacitásának mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 337.07 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését. A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 5,5 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon süllyesztett szegély határol. Az útburkolat kétoldali 2,5%-os oldaleséssel rendelkezik. Az ingatlanok közútkapcsolatai, valamint a gyalogjárda megtervezésre kerültek.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

20 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetése nem szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

A beruházás/felújítás megvalósításának tervezett módja: **Építési beruházás.**

A beruházás/felújítás megvalósításának költségei éves ütemezéssel, a költségtervezés módja:

67.414.000,- Ft

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **67.414.000,- Ft a 2019. évben.**

10 millió Ft összeget meghaladó beruházás esetén fenntartási, üzemeltetési költség: **nem releváns**

A beruházás/felújítás tulajdonosa: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc - Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

üzemeltetője: **Városgazda XVIII. Kerület Nonprofit Zrt. , 1184 Budapest Üllői út 423.**

A beruházás/felújítás jóváhagyott beruházási vagy felújítási programjából következő feladatok (pl. közbeszerzési eljárás lefolytatása, eljárási fajta meghatározása, előminősítés): **A kivitelezési munkára közbeszerzési eljárás lefolytatása, majd a munka elvégzése vállalási szerződések alapján. A kivitelezési munka közbeszerzés hatálya alá tartozik. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok elvégzése külön megbízási szerződés alapján történik.**

A beruházás/felújítás rövid leírása: **Csőszkunyó utca a beruházás megvalósításával új szilárd aszfaltburkolatot kap. Az útpályán keletkező csapadékvíz elvezetését a magassági vonalvezetés kialakításával szikkasztó árkon keresztül oldjuk meg.**

Egyéb rendelkezések

(Dátum)

Ellenjegyzí:

jegyző vagy az általa megbízott személy, az egyéb szervezet ellenjegyzésre jogosult dolgozója	polgármester vagy az általa megbízott személy, illetve egyéb szervezet vezetője
---	---

Beruházás/felújítás alapokmánya

Alapokmány száma:

A beruházó megnevezése és címe: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

A beruházás/felújítás megnevezése és helye: **Budapest XVIII. kerület Kártoló utca (Kistex – Malomkő u. között)(152635) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátása, valamint a csapadékvíz elvezetése**

Kezdési időpontja (év, hónap): **2019. április**

Befejezésének időpontja (év, hónap): **2019. december**

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel együtt): **49.344.000,- Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel): **49.344.000,- Ft**

Pénzügyi előirányzat forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **49.344.000,- Ft**

A beruházás/felújítás jellemző kapacitásának mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 246,72 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését. A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 5,5 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon szegély határol. Az útburkolat kétoldali 2,0%-os oldaleséssel rendelkezik. Az ingatlanok közútkapcsolatai, valamint a gyalogjárda megtervezésre kerültek.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

10 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetése nem szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

A beruházás/felújítás megvalósításának tervezett módja: **Építési beruházás.**

A beruházás/felújítás megvalósításának költségei éves ütemezéssel, a költségtervezés módja:

49.344.000,- Ft

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **49.344.000,- Ft a 2019. évben.**

10 millió Ft összeget meghaladó beruházás esetén fenntartási, üzemeltetési költség: **nem releváns**

A beruházás/felújítás tulajdonosa: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc - Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

üzemeltetője: **Városgazda XVIII. Kerület Nonprofit Zrt. , 1184 Budapest Üllői út 423.**

A beruházás/felújítás jóváhagyott beruházási vagy felújítási programjából következő feladatok (pl. közbeszerzési eljárás lefolytatása, eljárási fajta meghatározása, előminősítés): **A kivitelezési munkára közbeszerzési eljárás lefolytatása, majd a munka elvégzése vállalásai szerződések alapján. A kivitelezési munka közbeszerzés hatálya alá tartozik. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok elvégzése külön megbízási szerződés alapján történik.**

A beruházás/felújítás rövid leírása: **Kártoló utca a beruházás megvalósításával új szilárd aszfaltburkolatot kap. Az útpályán keletkező csapadékvíz elvezetését a magassági vonalvezetés kialakításával szikkasztó árkon keresztül oldjuk meg.**

Egyéb rendelkezések

(Dátum)

Ellenjegyző:

jegyző vagy az általa megbízott személy, az egyéb szervezet ellenjegyzésre jogosult dolgozója	polgármester vagy az általa megbízott személy, illetve egyéb szervezet vezetője
---	---

Beruházás/felújítás alapokmánya

Alapokmány száma:

A beruházó megnevezése és címe: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

A beruházás/felújítás megnevezése és helye: **Budapest XVIII. kerület Kappel E. utca (Kappel E. u. –Királyhágó u. között)(147759/77) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátása, valamint a csapadékvíz elvezetése**

Kezdési időpontja (év, hónap): **2019. április**

Befejezésének időpontja (év, hónap): **2019. december**

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel együtt): **18.744.000,- Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel): **18.744.000,- Ft**

Pénzügyi előirányzat forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **18.744.000,- Ft**

A beruházás/felújítás jellemző kapacitásának mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 93,72 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését. A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 5,5 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon süllyesztett szegély határol. Az útburkolat kétoldali 2,5%-os oldaleséssel rendelkezik. Az útpálya mindkét oldalán térburkolatú parkolók létesülnek.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

10 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

A beruházás/felújítás megvalósításának tervezett módja: **Építési beruházás.**

A beruházás/felújítás megvalósításának költségei éves ütemezéssel, a költségtervezés módja:

18.744.000,- Ft

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **18.744.000,- Ft a 2019. évben.**

10 millió Ft összeget meghaladó beruházás esetén fenntartási, üzemeltetési költség: **nem releváns**

A beruházás/felújítás tulajdonosa: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc - Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

üzemeltetője: **Városgazda XVIII. Kerület Nonprofit Zrt. , 1184 Budapest Üllői út 423.**

A beruházás/felújítás jóváhagyott beruházási vagy felújítási programjából következő feladatok (pl. közbeszerzési eljárás lefolytatása, eljárási fajta meghatározása, előminősítés): **A kivitelezési munkára közbeszerzési eljárás lefolytatása, majd a munka elvégzése vállalásai szerződések alapján. A kivitelezési munka közbeszerzés hatálya alá tartozik. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok elvégzése külön megbízási szerződés alapján történik.**

A beruházás/felújítás rövid leírása: **Kappel E. utca a beruházás megvalósításával új szilárd aszfaltburkolatot kap. Az útpályán keletkező csapadékvíz elvezetését a magassági vonalvezetés kialakításával szikkasztó árkon keresztül oldjuk meg.**

Egyéb rendelkezések

(Dátum)

Ellenjegyző:

jegyző vagy az általa megbízott személy, az egyéb szervezet ellenjegyzésre jogosult dolgozója	polgármester vagy az általa megbízott személy, illetve egyéb szervezet vezetője
---	---

Beruházás/felújítás alapokmánya

Alapokmány száma:

A beruházó megnevezése és címe: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

A beruházás/felújítás megnevezése és helye: **Budapest XVIII. kerület Szakály utca (Gulner Gy. u. –Vág u. között)(155749) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátása, valamint a csapadékvíz elvezetése**

Kezdési időpontja (év, hónap): **2019. április**

Befejezésének időpontja (év, hónap): **2019. december**

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel együtt): **75.250.000,- Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel): **75.250.000,-,- Ft**

Pénzügyi előirányzat forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **75.250.000,- Ft**

A beruházás/felújítás jellemző kapacitásának mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 376,25 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését. A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 4,5 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon süllyesztett szegély határol. Az útburkolat egyoldali 2,66%-os oldaleséssel rendelkezik.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

20 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

20 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetése nem szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

A beruházás/felújítás megvalósításának tervezett módja: **Építési beruházás.**

A beruházás/felújítás megvalósításának költségei éves ütemezéssel, a költségtervezés módja:

75.250.000,- Ft

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **75.250.000,- Ft a 2019. évben.**

10 millió Ft összeget meghaladó beruházás esetén fenntartási, üzemeltetési költség: **nem releváns**

A beruházás/felújítás tulajdonosa: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc - Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

üzemeltetője: **Városgazda XVIII. Kerület Nonprofit Zrt. , 1184 Budapest Üllői út 423.**

A beruházás/felújítás jóváhagyott beruházási vagy felújítási programjából következő feladatok (pl. közbeszerzési eljárás lefolytatása, eljárási fajta meghatározása, előminősítés): **A kivitelezési munkára közbeszerzési eljárás lefolytatása, majd a munka elvégzése vállalozási szerződések alapján. A kivitelezési munka közbeszerzés hatálya alá tartozik. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok elvégzése külön megbízási szerződés alapján történik.**

A beruházás/felújítás rövid leírása: **Szakály utca a beruházás megvalósításával új szilárd aszfaltburkolatot kap. Az útpályán keletkező csapadékvíz elvezetését a magassági vonalvezetés kialakításával szikkasztó árkon keresztül oldjuk meg.**

Egyéb rendelkezések

(Dátum)

Ellenjegyzi:

jegyző vagy az általa megbízott személy, az egyéb szervezet ellenjegyzésre jogosult dolgozója	polgármester vagy az általa megbízott személy, illetve egyéb szervezet vezetője
---	---

Beruházás/felújítás alapokmánya

Alapokmány száma:

A beruházó megnevezése és címe: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

A beruházás/felújítás megnevezése és helye: **Budapest XVIII. kerület Vág utca (Napfürdő. u. – Szakály u. között)(155748) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátása, valamint a csapadékvíz elvezetése**

Kezdési időpontja (év, hónap): **2019. április**

Befejezésének időpontja (év, hónap): **2019. december**

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel együtt): **28.680.000,- Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel): **28.680.000,- Ft**

Pénzügyi előirányzat forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **28.680.000,- Ft**

A beruházás/felújítás jellemző kapacitásának mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 143,4 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését. A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 4,5 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon süllyesztett szegély határol. Az útburkolat egyoldali 2,2%-os oldaleséssel rendelkezik.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

20 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

20 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetése nem szikkasztó árokkal, szikkasztó vágakkal oldjuk meg

A beruházás/felújítás megvalósításának tervezett módja: **Építési beruházás.**

A beruházás/felújítás megvalósításának költségei éves ütemezéssel, a költségtervezés módja:

28.680.000,- Ft

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **28.680.000,- Ft a 2019. évben.**

10 millió Ft összeget meghaladó beruházás esetén fenntartási, üzemeltetési költség: **nem releváns**

A beruházás/felújítás tulajdonosa: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc - Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

üzemeltetője: Városgazda XVIII. Kerület Nonprofit Zrt. , 1184 Budapest Üllői út 423.

A beruházás/felújítás jóváhagyott beruházási vagy felújítási programjából következő feladatok (pl. közbeszerzési eljárás lefolytatása, eljárási fajta meghatározása, előminősítés): **A kivitelezési munkára közbeszerzési eljárás lefolytatása, majd a munka elvégzése vállalkozási szerződések alapján. A kivitelezési munka közbeszerzés hatálya alá tartozik. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok elvégzése külön megbízási szerződés alapján történik.**

A beruházás/felújítás rövid leírása: **Vág utca a beruházás megvalósításával új szilárd aszfaltburkolatot kap. Az útpályán keletkező csapadékvíz elvezetését a magassági vonalvezetés kialakításával szikkasztó árkon keresztül oldjuk meg.**

Egyéb rendelkezések

(Dátum)

Ellenjegyzí:

jegyző vagy az általa megbízott személy, az egyéb szervezet ellenjegyzésre jogosult dolgozója	polgármester vagy az általa megbízott személy, illetve egyéb szervezet vezetője
---	---

Beruházás/felújítás alapokmánya

Alapokmány száma:

A beruházó megnevezése és címe: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

A beruházás/felújítás megnevezése és helye: **Budapest XVIII. kerület Liszt Ferenc köz (Hengersor u. –Vasút között)(151866) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátása, valamint a csapadékvíz elvezetése**

Kezdési időpontja (év, hónap): **2019. április**

Befejezésének időpontja (év, hónap): **2019. december**

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel együtt): **12.700.000,- Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel): **12.700.000,-Ft**

Pénzügyi előirányzat forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **12.700.000,- Ft**

A beruházás/felújítás jellemző kapacitásának mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 63,5 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését. A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 4,5 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon szegély határol. Az útburkolat egyoldali 1,7%-os oldaleséssel rendelkezik.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

20 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

20 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

A beruházás/felújítás megvalósításának tervezett módja: **Építési beruházás.**

A beruházás/felújítás megvalósításának költségei éves ütemezéssel, a költségtervezés módja:

12.700.000,- Ft

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **12.700.000,- Ft a 2019. évben.**

10 millió Ft összeget meghaladó beruházás esetén fenntartási, üzemeltetési költség: **nem releváns**

A beruházás/felújítás tulajdonosa: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc - Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

üzemeltetője: *Városgazda XVIII. Kerület Nonprofit Zrt. , 1184 Budapest Üllői út 423.*

A beruházás/felújítás jóváhagyott beruházási vagy felújítási programjából következő feladatok (pl. közbeszerzési eljárás lefolytatása, eljárási fajta meghatározása, előminősítés): **A kivitelezési munkára közbeszerzési eljárás lefolytatása, majd a munka elvégzése vállalkozási szerződések alapján. A kivitelezési munka közbeszerzés hatálya alá tartozik. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok elvégzése külön megbízási szerződés alapján történik.**

A beruházás/felújítás rövid leírása: **Liszt Ferenc köz a beruházás megvalósításával új szilárd aszfaltburkolatot kap. Az útpályán keletkező csapadékvíz elvezetését a magassági vonalvezetés kialakításával szikkasztó árkon keresztül oldjuk meg.**

Egyéb rendelkezések

(Dátum)

Ellenjegyzí:

jegyző vagy az általa megbízott személy, az egyéb szervezet ellenjegyzésre jogosult dolgozója	polgármester vagy az általa megbízott személy, illetve egyéb szervezet vezetője
---	---

Beruházás/felújítás alapokmánya

Alapokmány száma:

A beruházó megnevezése és címe: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

A beruházás/felújítás megnevezése és helye: **Budapest XVIII. kerület Közdülő utca (Besence u. – Zádor u. között)(140010) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátása, valamint a csapadékvíz elvezetése**

Kezdési időpontja (év, hónap): **2019. április**

Befejezésének időpontja (év, hónap): **2019. december**

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel együtt): **50.000.000,- Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel): **50.000.000,- Ft**

Pénzügyi előirányzat forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **50.000.000,- Ft**

A beruházás/felújítás jellemző kapacitásának mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 250 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését. A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 6,0 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon süllyesztett szegély határol. Az útburkolat egyoldali 1,7%-os oldaleséssel rendelkezik. Az ingatlanok közútkapcsolatai, valamint a gyalogjárda megtervezésre kerültek.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

20 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

20 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetése nem szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

A beruházás/felújítás megvalósításának tervezett módja: **Építési beruházás.**

A beruházás/felújítás megvalósításának költségei éves ütemezéssel, a költségtervezés módja:

50.000.000,- Ft

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **50.000.000,- Ft a 2019. évben.**

10 millió Ft összeget meghaladó beruházás esetén fenntartási, üzemeltetési költség: **nem releváns**

A beruházás/felújítás tulajdonosa: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc - Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

üzemeltetője: **Városgazda XVIII. Kerület Nonprofit Zrt. , 1184 Budapest Üllői út 423.**

A beruházás/felújítás jóváhagyott beruházási vagy felújítási programjából következő feladatok (pl. közbeszerzési eljárás lefolytatása, eljárási fajta meghatározása, előminősítés): **A kivitelezési munkára közbeszerzési eljárás lefolytatása, majd a munka elvégzése vállalkozási szerződések alapján. A kivitelezési munka közbeszerzés hatálya alá tartozik. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok elvégzése külön megbízási szerződés alapján történik.**

A beruházás/felújítás rövid leírása: **Közdülő utca a beruházás megvalósításával új szilárd aszfaltburkolatot kap. Az útpályán keletkező csapadékvíz elvezetését a magassági vonalvezetés kialakításával szikkasztó árkon keresztül oldjuk meg.**

Egyéb rendelkezések

(Dátum)

Ellenjegyzí:

jegyző vagy az általa megbízott személy, az egyéb szervezet ellenjegyzésre jogosult dolgozója	polgármester vagy az általa megbízott személy, illetve egyéb szervezet vezetője
---	---

Beruházás/felújítás alapokmánya

Alapokmány száma:

A beruházó megnevezése és címe: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

A beruházás/felújítás megnevezése és helye: **Budapest XVIII. kerület Lajta utca (Gyömrői út – Párkány u. között)(157226) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátása, valamint a csapadékvíz elvezetése**

Kezdési időpontja (év, hónap): **2019. április**

Befejezésének időpontja (év, hónap): **2019. december**

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel): **30.146.000,- Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel): **30.146.000,- Ft**

Pénzügyi előirányzat forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **30.146.000,- Ft**

A beruházás/felújítás jellemző kapacitásának mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 250 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését. A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 5,0 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon süllyesztett szegély határol. Az útburkolat egyoldali 2,0%-os oldaleséssel rendelkezik. Az ingatlanok közútkapcsolatai, valamint a gyalogjárda megtervezésre kerültek.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

20 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetése nem szikkasztó árokkal, szikkasztó vágakkal oldjuk meg

A beruházás/felújítás megvalósításának tervezett módja: **Építési beruházás.**

A beruházás/felújítás megvalósításának költségei éves ütemezéssel, a költségtervezés módja:

30.146.000,- Ft

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **30.146.000,- Ft a 2019. évben.**

10 millió Ft összeget meghaladó beruházás esetén fenntartási, üzemeltetési költség: **nem releváns**

A beruházás/felújítás tulajdonosa: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc - Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

üzemeltetője: **Városgazda XVIII. Kerület Nonprofit Zrt. , 1184 Budapest Üllői út 423.**

A beruházás/felújítás jóváhagyott beruházási vagy felújítási programjából következő feladatok (pl. közbeszerzési eljárás lefolytatása, eljárási fajta meghatározása, előminősítés): **A kivitelezési munkára közbeszerzési eljárás lefolytatása, majd a munka elvégzése vállalásai szerződések alapján. A kivitelezési munka közbeszerzés hatálya alá tartozik. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok elvégzése külön megbízási szerződés alapján történik.**

A beruházás/felújítás rövid leírása: **Lajta utca a beruházás megvalósításával új szilárd aszfaltburkolatot kap. Az útpályán keletkező csapadékvíz elvezetését a magassági vonalvezetés kialakításával szikkasztó árkon keresztül oldjuk meg.**

Egyéb rendelkezések

(Dátum)

Ellenjegyző:

jegyző vagy az általa megbízott személy, az egyéb szervezet ellenjegyzésre jogosult dolgozója	polgármester vagy az általa megbízott személy, illetve egyéb szervezet vezetője
---	---

Beruházás/felújítás alapokmánya

Alapokmány száma:

A beruházó megnevezése és címe: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

A beruházás/felújítás megnevezése és helye: **Budapest XVIII. kerület Alpár köz (Alpár u. – Erdősáv között)(152776) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátása, valamint a csapadékvíz elvezetése**

Kezdési időpontja (év, hónap): **2019. április**

Befejezésének időpontja (év, hónap): **2019. december**

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel együtt): **6.232.000,- Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel): **6.232.000,- Ft**

Pénzügyi előirányzat forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **6.232.000,- Ft**

A beruházás/felújítás jellemző kapacitásának mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 31,16 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését. A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 5,0 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon süllyesztett szegély határol. Az útburkolat egyoldali 2,0%-os oldaleséssel rendelkezik. Az ingatlanok közútkapcsolatai, valamint a gyalogjárda megtervezésre kerültek.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

20 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetése nem szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

A beruházás/felújítás megvalósításának tervezett módja: **Építési beruházás.**

A beruházás/felújítás megvalósításának költségei éves ütemezéssel, a költségtervezés módja:

6.232.000,- Ft

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **6.232.000,- Ft a 2019. évben.**

10 millió Ft összeget meghaladó beruházás esetén fenntartási, üzemeltetési költség: **nem releváns**

A beruházás/felújítás tulajdonosa: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc - Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

üzemeltetője: **Városgazda XVIII. Kerület Nonprofit Zrt. , 1184 Budapest Üllői út 423.**

A beruházás/felújítás jóváhagyott beruházási vagy felújítási programjából következő feladatok (pl. közbeszerzési eljárás lefolytatása, eljárási fajta meghatározása, előminősítés): **A kivitelezési munkára közbeszerzési eljárás lefolytatása, majd a munka elvégzése vállalásai szerződések alapján. A kivitelezési munka közbeszerzés hatálya alá tartozik. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok elvégzése külön megbízási szerződés alapján történik.**

A beruházás/felújítás rövid leírása: **Alpár köz a beruházás megvalósításával új szilárd aszfaltburkolatot kap. Az útpályán keletkező csapadékvíz elvezetését a magassági vonalvezetés kialakításával szikkasztó árkon keresztül oldjuk meg.**

Egyéb rendelkezések

(Dátum)

Ellenjegyző:

jegyző vagy az általa megbízott személy, az egyéb szervezet ellenjegyzésre jogosult dolgozója	polgármester vagy az általa megbízott személy, illetve egyéb szervezet vezetője
---	---

Beruházás/felújítás alapokmánya

Alapokmány száma:

A beruházó megnevezése és címe: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

A beruházás/felújítás megnevezése és helye: **Budapest XVIII. kerület Párkány utca (Forgó u. – Külső-Gyömrői út között) (157238) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátása, valamint a csapadékvíz elvezetése**

Kezdési időpontja (év, hónap): **2019. április**

Befejezésének időpontja (év, hónap): **2019. december**

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel együtt): **10.864.000,- Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel): **10.864.000,- Ft**

Pénzügyi előirányzat forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **10.864.000,- Ft**

A beruházás/felújítás jellemző kapacitásának mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 54,32 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését. A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 4,5 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon süllyesztett szegély határol. Az útburkolat egyoldali 2,0%-os oldaleséssel rendelkezik. Az ingatlanok közútkapcsolatai, valamint a gyalogjárda megtervezésre kerültek.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

20 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetése nem szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

A beruházás/felújítás megvalósításának tervezett módja: **Építési beruházás.**

A beruházás/felújítás megvalósításának költségei éves ütemezéssel, a költségtervezés módja:

10.864.000,- Ft

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **10.864.000,- Ft a 2019. évben.**

10 millió Ft összeget meghaladó beruházás esetén fenntartási, üzemeltetési költség: **nem releváns**

A beruházás/felújítás tulajdonosa: *Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc - Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.*

üzemeltetője: Városgazda XVIII. Kerület Nonprofit Zrt. , 1184 Budapest Üllői út 423.

A beruházás/felújítás jóváhagyott beruházási vagy felújítási programjából következő feladatok (pl. közbeszerzési eljárás lefolytatása, eljárási fajta meghatározása, előminősítés): **A kivitelezési munkára közbeszerzési eljárás lefolytatása, majd a munka elvégzése vállalások alapján. A kivitelezési munka közbeszerzés hatálya alá tartozik. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok elvégzése külön megbízási szerződés alapján történik.**

A beruházás/felújítás rövid leírása: **Párkány utca a beruházás megvalósításával új szilárd aszfaltburkolatot kap. Az útpályán keletkező csapadékvíz elvezetését a magassági vonalvezetés kialakításával szikkasztó árkon keresztül oldjuk meg.**

Egyéb rendelkezések

(Dátum)

Ellenjegyzi:

jegyző vagy az általa megbízott személy, az egyéb szervezet ellenjegyzésre jogosult dolgozója	polgármester vagy az általa megbízott személy, illetve egyéb szervezet vezetője
---	---

Beruházás/felújítás alapokmánya

Alapokmány száma:

A beruházó megnevezése és címe: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

A beruházás/felújítás megnevezése és helye: **Budapest XVIII. kerület Pamut utca (Szövet u. – Kerület határa között)(142876/42) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátása, valamint a csapadékvíz elvezetése**

Kezdési időpontja (év, hónap): **2019. április**

Befejezésének időpontja (év, hónap): **2019. december**

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel együtt): **7.104.000,- Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel): **7.104.000,- Ft**

Pénzügyi előirányzat forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **7.104.000,- Ft**

A beruházás/felújítás jellemző kapacitásának mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 35,52 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését. A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 4,0 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon szegély határol. Az útburkolat egyoldali 2,0%-os oldaleséssel rendelkezik. Az ingatlanok közútkapcsolatai, valamint a gyalogjárda megtervezésre kerültek.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

10 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetése nem szikkasztó árokkal, szikkasztó vágásokkal oldjuk meg

A beruházás/felújítás megvalósításának tervezett módja: **Építési beruházás.**

A beruházás/felújítás megvalósításának költségei éves ütemezéssel, a költségtervezés módja:

7.104.000,- Ft

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **7.104.000,- Ft a 2019. évben.**

10 millió Ft összeget meghaladó beruházás esetén fenntartási, üzemeltetési költség: **nem releváns**

A beruházás/felújítás tulajdonosa: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc - Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

üzemeltetője: **Városgazda XVIII. Kerület Nonprofit Zrt. , 1184 Budapest Üllői út 423.**

A beruházás/felújítás jóváhagyott beruházási vagy felújítási programjából következő feladatok (pl. közbeszerzési eljárás lefolytatása, eljárási fajta meghatározása, előminősítés): **A kivitelezési munkára közbeszerzési eljárás lefolytatása, majd a munka elvégzése vállalkozási szerződések alapján. A kivitelezési munka közbeszerzés hatálya alá tartozik. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok elvégzése külön megbízási szerződés alapján történik.**

A beruházás/felújítás rövid leírása: **Pamut utca a beruházás megvalósításával új szilárd aszfaltburkolatot kap. Az útpályán keletkező csapadékvíz elvezetését a magassági vonalvezetés kialakításával szikkasztó árkon keresztül oldjuk meg.**

Egyéb rendelkezések

(Dátum)

Ellenjegyzí:

jegyő vagy az általa megbízott személy, az egyéb szervezet ellenjegyzésre jogosult dolgozója	polgármester vagy az általa megbízott személy, illetve egyéb szervezet vezetője
--	---

Beruházás/felújítás alapokmánya

Alapokmány száma:

A beruházó megnevezése és címe: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

A beruházás/felújítás megnevezése és helye: **Budapest XVIII. kerület Törvény utca (Tiszavirág u. – Damjanich u. között)(140062) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátása, valamint a csapadékvíz elvezetése**

Kezdési időpontja (év, hónap): **2019. április**

Befejezésének időpontja (év, hónap): **2019. december**

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel együtt): **17.018.000,- Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel): **17.018.000,- Ft**

Pénzügyi előirányzat forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **17.018.000,- Ft**

A beruházás/felújítás jellemző kapacitásának mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 85,09 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését. A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 5,0 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon süllyesztett szegély határol. Az útburkolat egyoldali 2,5%-os oldaleséssel rendelkezik. Az ingatlanok közútkapcsolatai, valamint a gyalogjárda megtervezésre kerültek.

Útburkolat:

4 cm vtg. AC-11 kopóréteg

6 cm vtg. AC-22 kötőréteg

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

15 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetése nem szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

A beruházás/felújítás megvalósításának tervezett módja: **Építési beruházás.**

A beruházás/felújítás megvalósításának költségei éves ütemezéssel, a költségtervezés módja:

17.018.000,- Ft

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **17.018.000,- Ft a 2019. évben.**

10 millió Ft összeget meghaladó beruházás esetén fenntartási, üzemeltetési költség: **nem releváns**

A beruházás/felújítás tulajdonosa: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc - Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

üzemeltetője: **Városgazda XVIII. Kerület Nonprofit Zrt. , 1184 Budapest Üllői út 423.**

A beruházás/felújítás jóváhagyott beruházási vagy felújítási programjából következő feladatok (pl. közbeszerzési eljárás lefolytatása, eljárási fajta meghatározása, előminősítés): **A kivitelezési munkára közbeszerzési eljárás lefolytatása, majd a munka elvégzése vállalkozási szerződések alapján. A kivitelezési munka közbeszerzés hatálya alá tartozik. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok elvégzése külön megbízási szerződés alapján történik.**

A beruházás/felújítás rövid leírása: **Törvény utca a beruházás megvalósításával új szilárd aszfaltburkolatot kap. Az útpályán keletkező csapadékvíz elvezetését a magassági vonalvezetés kialakításával szikkasztó árkon keresztül oldjuk meg.**

Egyéb rendelkezések

(Dátum)

Ellenjegyző:

jegyző vagy az általa megbízott személy, az egyéb szervezet ellenjegyzésre jogosult dolgozója	polgármester vagy az általa megbízott személy, illetve egyéb szervezet vezetője
---	---

Beruházás/felújítás alapokmánya

Alapokmány száma:

A beruházó megnevezése és címe: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

A beruházás/felújítás megnevezése és helye: **Budapest XVIII. kerület Lenke utca (Deák Ferenc u. – Kisfaludy u. között) (144712) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátása, valamint a csapadékvíz elvezetése**

Kezdési időpontja (év, hónap): **2019. április**

Befejezésének időpontja (év, hónap): **2019. december**

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel): **30.564.000,- Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel): **30.564.000,- Ft**

Pénzügyi előirányzat forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **30.564.000,- Ft**

A beruházás/felújítás jellemző kapacitásának mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 152,82 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését. A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 4,5 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon süllyesztett szegély határol. Az útburkolat egyoldali 2,5%-os oldaleséssel rendelkezik. Az ingatlanok közútkapcsolatai, valamint a gyalogjárda megtervezésre kerültek.

Útburkolat:

4 cm vtg. AC-11 kopóréteg

6 cm vtg. AC-22 kötőréteg

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

15 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízvezetése nem szikkasztó árokkal, szikkasztó vágásokkal oldjuk meg

A beruházás/felújítás megvalósításának tervezett módja: **Építési beruházás.**

A beruházás/felújítás megvalósításának költségei éves ütemezéssel, a költségtervezés módja:

30.564.000,- Ft

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **30.564.000,- Ft a 2019. évben.**

10 millió Ft összeget meghaladó beruházás esetén fenntartási, üzemeltetési költség: **nem releváns**

A beruházás/felújítás tulajdonosa: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc - Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

üzemeltetője: **Városgazda XVIII. Kerület Nonprofit Zrt. , 1184 Budapest Üllői út 423.**

A beruházás/felújítás jóváhagyott beruházási vagy felújítási programjából következő feladatok (pl. közbeszerzési eljárás lefolytatása, eljárási fajta meghatározása, előminősítés): **A kivitelezési munkára közbeszerzési eljárás lefolytatása, majd a munka elvégzése vállalásai szerződések alapján. A kivitelezési munka közbeszerzés hatálya alá tartozik. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok elvégzése külön megbízási szerződés alapján történik.**

A beruházás/felújítás rövid leírása: **Lenke utca a beruházás megvalósításával új szilárd aszfaltburkolatot kap. Az útpályán keletkező csapadékvíz elvezetését a magassági vonalvezetés kialakításával szikkasztó árkon keresztül oldjuk meg.**

Egyéb rendelkezések

(Dátum)

Ellenjegyző:

jegyző vagy az általa megbízott személy, az egyéb szervezet ellenjegyzésre jogosult dolgozója	polgármester vagy az általa megbízott személy, illetve egyéb szervezet vezetője
---	---

Beruházás/felújítás alapokmánya

Alapokmány száma:

A beruházó megnevezése és címe: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

A beruházás/felújítás megnevezése és helye: **Budapest XVIII. kerület Erdősáv utca (Szálfa u. – Törvény u. között)(140064) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátása, valamint a csapadékvíz elvezetése**

Kezdési időpontja (év, hónap): **2019.április**

Befejezésének időpontja (év, hónap): **2019. december**

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel együtt):**23.092.000,- Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel):
23.092.000,-Ft

Pénzügyi előirányzat forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **23.092.000,- Ft**

A beruházás/felújítás jellemző kapacitásának mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 115,46 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését. A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 4,0 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon süllyesztett szegély határol. Az útburkolat kétoldali 2,0%-os oldaleséssel rendelkezik. Az ingatlanok közútkapcsolatai, valamint a gyalogjárda megtervezésre kerültek.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

10 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

A beruházás/felújítás megvalósításának tervezett módja: **Építési beruházás.**

A beruházás/felújítás megvalósításának költségei éves ütemezéssel, a költségtervezés módja:

23.092.000,- Ft

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **23.092.000,- Ft a 2019. évben.**

10 millió Ft összeget meghaladó beruházás esetén fenntartási, üzemeltetési költség: **nem releváns**

A beruházás/felújítás tulajdonosa: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc - Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

üzemeltetője: **Városgazda XVIII. Kerület Nonprofit Zrt. , 1184 Budapest Üllői út 423.**

A beruházás/felújítás jóváhagyott beruházási vagy felújítási programjából következő feladatok (pl. közbeszerzési eljárás lefolytatása, eljárási fajta meghatározása, előminősítés): **A kivitelezési munkára közbeszerzési eljárás lefolytatása, majd a munka elvégzése vállalkozási szerződések alapján. A kivitelezési munka közbeszerzés hatálya alá tartozik. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok elvégzése külön megbízási szerződés alapján történik.**

A beruházás/felújítás rövid leírása: **Erdősáv utca a beruházás megvalósításával új szilárd aszfaltburkolatot kap. Az útpályán keletkező csapadékvíz elvezetését a magassági vonalvezetés kialakításával szikkasztó árkon keresztül oldjuk meg.**

Egyéb rendelkezések

(Dátum)

Ellenjegyzí:

jegyző vagy az általa megbízott személy, az egyéb szervezet ellenjegyzésre jogosult dolgozója	polgármester vagy az általa megbízott személy, illetve egyéb szervezet vezetője
---	---

Beruházás/felújítás alapokmánya

Alapokmány száma:

A beruházó megnevezése és címe: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

A beruházás/felújítás megnevezése és helye: **Budapest XVIII. kerület Eszter utca (Rákóczi u. – Ady E. u. között) (141155) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátása, valamint a csapadékvíz elvezetése**

Kezdési időpontja (év, hónap): **2019. április**

Befejezésének időpontja (év, hónap): **2019. december**

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel együtt): **18.892.000,- Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel): **18.892.000,- Ft**

Pénzügyi előirányzat forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **18.892.000,- Ft**

A beruházás/felújítás jellemző kapacitásának mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 94,46 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését. A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 4,0 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon süllyesztett szegély határol. Az útburkolat kétoldali 2,0%-os oldaleséssel rendelkezik.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

10 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetése nem szikkasztó árokkal, szikkasztó vágásokkal oldjuk meg

A beruházás/felújítás megvalósításának tervezett módja: **Építési beruházás.**

A beruházás/felújítás megvalósításának költségei éves ütemezéssel, a költségtervezés módja:

18.892.000,- Ft

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **18.892.000,- Ft a 2019. évben.**

10 millió Ft összeget meghaladó beruházás esetén fenntartási, üzemeltetési költség: **nem releváns**

A beruházás/felújítás tulajdonosa: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc - Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

üzemeltetője: **Városgazda XVIII. Kerület Nonprofit Zrt. , 1184 Budapest Üllői út 423.**

A beruházás/felújítás jóváhagyott beruházási vagy felújítási programjából következő feladatok (pl. közbeszerzési eljárás lefolytatása, eljárási fajta meghatározása, előminősítés): **A kivitelezési munkára közbeszerzési eljárás lefolytatása, majd a munka elvégzése vállalkozási szerződések alapján. A kivitelezési munka közbeszerzés hatálya alá tartozik. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok elvégzése külön megbízási szerződés alapján történik.**

A beruházás/felújítás rövid leírása: **Eszter utca a beruházás megvalósításával új szilárd aszfaltburkolatot kap. Az útpályán keletkező csapadékvíz elvezetését a magassági vonalvezetés kialakításával szikkasztó árkon keresztül oldjuk meg.**

Egyéb rendelkezések

(Dátum)

Ellenjegyzí:

jegyző vagy az általa megbízott személy, az egyéb szervezet ellenjegyzésre jogosult dolgozója	polgármester vagy az általa megbízott személy, illetve egyéb szervezet vezetője
---	---

Beruházás/felújítás alapokmánya

Alapokmány száma:

A beruházó megnevezése és címe: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

A beruházás/felújítás megnevezése és helye: **Budapest XVIII. kerület Lenvászon utca (Szövet u. – Erdősáv között) (142876/8) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátása, valamint a csapadékvíz elvezetése**

Kezdési időpontja (év, hónap): **2019. április**

Befejezésének időpontja (év, hónap): **2019. december**

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel együtt): **40.200.000,- Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel): **40.200.000,- Ft**

Pénzügyi előirányzat forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **40.200.000,- Ft**

A beruházás/felújítás jellemző kapacitásának mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 201 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését. A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 3,0 m. Az útpályát a keresztirányú kialakítás szerint mindkét oldalon süllyesztett szegély határol. Az útburkolat egyoldali 2,0%-os oldaleséssel rendelkezik.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

10 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

A beruházás/felújítás megvalósításának tervezett módja: **Építési beruházás.**

A beruházás/felújítás megvalósításának költségei éves ütemezéssel, a költségtervezés módja:

40.200.000,- Ft

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **40.200.000,- Ft a 2019. évben.**

10 millió Ft összeget meghaladó beruházás esetén fenntartási, üzemeltetési költség: **nem releváns**

A beruházás/felújítás tulajdonosa: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc - Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

üzemeltetője: **Városgazda XVIII. Kerület Nonprofit Zrt. , 1184 Budapest Üllői út 423.**

A beruházás/felújítás jóváhagyott beruházási vagy felújítási programjából következő feladatok (pl. közbeszerzési eljárás lefolytatása, eljárási fajta meghatározása, előminősítés): **A kivitelezési munkára közbeszerzési eljárás lefolytatása, majd a munka elvégzése vállalásai szerződések alapján. A kivitelezési munka közbeszerzés hatálya alá tartozik. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok elvégzése külön megbízási szerződés alapján történik.**

A beruházás/felújítás rövid leírása: **Lenvászon utca a beruházás megvalósításával új szilárd aszfaltburkolatot kap. Az útpályán keletkező csapadékvíz elvezetését a magassági vonalvezetés kialakításával szikkasztó árkon keresztül oldjuk meg.**

Egyéb rendelkezések

(Dátum)

Ellenjegyzi:

jegyző vagy az általa megbízott személy, az egyéb szervezet ellenjegyzésre jogosult dolgozója	polgármester vagy az általa megbízott személy, illetve egyéb szervezet vezetője
---	---

Beruházás/felújítás alapokmánya

Alapokmány száma:

A beruházó megnevezése és címe: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

A beruházás/felújítás megnevezése és helye: **Budapest XVIII. kerület Zseb utca (Lenvászon u. – Erdősáv között)(142876/34) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátása, valamint a csapadékvíz elvezetése**

Kezdési időpontja (év, hónap): **2019. április**

Befejezésének időpontja (év, hónap): **2019. december**

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel együtt): **7.330.000,- Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel): **7.330.000,- Ft**

Pénzügyi előirányzat forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **7.330.000,- Ft**

A beruházás/felújítás jellemző kapacitásának mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 36.65 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését. A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 4,0 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon süllyesztett szegély határol. Az útburkolat kétoldali 2,5%-os oldaleséssel rendelkezik. Az ingatlanok közútkapcsolatai, valamint a gyalogjárda megtervezésre kerültek.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

20 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

A beruházás/felújítás megvalósításának tervezett módja: **Építési beruházás.**

A beruházás/felújítás megvalósításának költségei éves ütemezéssel, a költségtervezés módja:

7.330.000,- Ft

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **7.330.000,- Ft a 2019. évben.**

10 millió Ft összeget meghaladó beruházás esetén fenntartási, üzemeltetési költség: **nem releváns**

A beruházás/felújítás tulajdonosa: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc - Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

üzemeltetője: **Városgazda XVIII. Kerület Nonprofit Zrt. , 1184 Budapest Üllői út 423.**

A beruházás/felújítás jóváhagyott beruházási vagy felújítási programjából következő feladatok (pl. közbeszerzési eljárás lefolytatása, eljárási fajta meghatározása, előminősítés): **A kivitelezési munkára közbeszerzési eljárás lefolytatása, majd a munka elvégzése vállalkozási szerződések alapján. A kivitelezési munka közbeszerzés hatálya alá tartozik. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok elvégzése külön megbízási szerződés alapján történik.**

A beruházás/felújítás rövid leírása: **Zseb utca a beruházás megvalósításával új szilárd aszfaltburkolatot kap. Az útpályán keletkező csapadékvíz elvezetését a magassági vonalvezetés kialakításával szikkasztó árkon keresztül oldjuk meg.**

Egyéb rendelkezések

(Dátum)

Ellenjegyzí:

jegyző vagy az általa megbízott személy, az egyéb szervezet ellenjegyzésre jogosult dolgozója	polgármester vagy az általa megbízott személy, illetve egyéb szervezet vezetője
---	---

Beruházás/felújítás alapokmánya

Alapokmány száma:

A beruházó megnevezése és címe: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

A beruházás/felújítás megnevezése és helye: **Budapest XVIII. kerület Kettős-Körös utca (Szálfa u. – Oszkó u. között) (140022) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátása, valamint a csapadékvíz elvezetése**

Kezdési időpontja (év, hónap): **2019. április**

Befejezésének időpontja (év, hónap): **2019. december**

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel együtt): **60.600.000,- Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel): **60.600.000,- Ft**

Pénzügyi előirányzat forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **60.600.000,- Ft**

A beruházás/felújítás jellemző kapacitásának mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 36,65 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését. A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 5,0 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon süllyesztett szegély határol. Az útburkolat egyoldali 2,5%-os oldaleséssel rendelkezik. Az ingatlanok közútkapcsolatai, valamint a gyalogjárda megtervezésre kerültek.

Útburkolat:

4 cm vtg. AC-11 kopóréteg

7 cm vtg. AC-22 kötőréteg

20 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

15 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

A beruházás/felújítás megvalósításának tervezett módja: **Építési beruházás.**

A beruházás/felújítás megvalósításának költségei éves ütemezéssel, a költségtervezés módja:

60.600.000,- Ft

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **60.600.000,- Ft a 2019. évben.**

10 millió Ft összeget meghaladó beruházás esetén fenntartási, üzemeltetési költség: **nem releváns**

A beruházás/felújítás tulajdonosa: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc - Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

üzemeltetője: **Városgazda XVIII. Kerület Nonprofit Zrt. , 1184 Budapest Üllői út 423.**

A beruházás/felújítás jóváhagyott beruházási vagy felújítási programjából következő feladatok (pl. közbeszerzési eljárás lefolytatása, eljárási fajta meghatározása, előminősítés): **A kivitelezési munkára közbeszerzési eljárás lefolytatása, majd a munka elvégzése vállalkozási szerződések alapján. A kivitelezési munka közbeszerzés hatálya alá tartozik. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok elvégzése külön megbízási szerződés alapján történik.**

A beruházás/felújítás rövid leírása: **Kettős-Körös utca a beruházás megvalósításával új szilárd aszfaltburkolatot kap. Az útpályán keletkező csapadékvíz elvezetését a magassági vonalvezetés kialakításával szikkasztó árkon keresztül oldjuk meg.**

Egyéb rendelkezések

(Dátum)

Ellenjegyzi:

jegyző vagy az általa megbízott személy, az egyéb szervezet ellenjegyzésre jogosult dolgozója	polgármester vagy az általa megbízott személy, illetve egyéb szervezet vezetője
---	---

Beruházás/felújítás alapokmánya

Alapokmány száma:

A beruházó megnevezése és címe: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

A beruházás/felújítás megnevezése és helye: **Budapest XVIII. kerület Olaszfa utca (Szálfa u. – Kettős-Körös u. között)
(140037/3;140038/2;140039/3;140040/2;140041/2;140042/3;140043/5;140044/2;140045/3;140046/2;140047/3;140049/2) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátása, valamint a csapadékvíz elvezetése**

Kezdési időpontja (év, hónap): **2019. április**

Befejezésének időpontja (év, hónap): **2019. december**

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel együtt): **46.660.000,- Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel): **46.660.000,- Ft**

Pénzügyi előirányzat forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **46.660.000,- Ft**

A beruházás/felújítás jellemző kapacitásának mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 233,3 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését. A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 5,0 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon szegély határol. Az útburkolat egyoldali 2,5%-os oldaleséssel rendelkezik. Az ingatlanok közútkapcsolatai, valamint a gyalogjárda megtervezésre kerültek.

Útburkolat:

4 cm vtg. AC-11 kopóréteg

7 cm vtg. AC-22 kötőréteg

20 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

15 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

A beruházás/felújítás megvalósításának tervezett módja: **Építési beruházás.**

A beruházás/felújítás megvalósításának költségei éves ütemezéssel, a költségtervezés módja:

46.660.000,- Ft

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **46.660.000,- Ft a 2019. évben.**

10 millió Ft összeget meghaladó beruházás esetén fenntartási, üzemeltetési költség: **nem releváns**

A beruházás/felújítás tulajdonosa: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc - Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

üzemeltetője: **Városgazda XVIII. Kerület Nonprofit Zrt. , 1184 Budapest Üllői út 423.**

A beruházás/felújítás jóváhagyott beruházási vagy felújítási programjából következő feladatok (pl. közbeszerzési eljárás lefolytatása, eljárási fajta meghatározása, előminősítés): **A kivitelezési munkára közbeszerzési eljárás lefolytatása, majd a munka elvégzése vállalásai szerződések alapján. A kivitelezési munka közbeszerzés hatálya alá tartozik. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok elvégzése külön megbízási szerződés alapján történik.**

A beruházás/felújítás rövid leírása: **Olaszfa utca a beruházás megvalósításával új szilárd aszfaltburkolatot kap. Az útpályán keletkező csapadékvíz elvezetését a magassági vonalvezetés kialakításával szikkasztó árkon keresztül oldjuk meg.**

Egyéb rendelkezések

(Dátum)

Ellenjegyzi:

jegyző vagy az általa megbízott személy, az egyéb szervezet ellenjegyzésre jogosult dolgozója	polgármester vagy az általa megbízott személy, illetve egyéb szervezet vezetője
---	---

Beruházás/felújítás alapokmánya

Alapokmány száma:

A beruházó megnevezése és címe: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

A beruházás/felújítás megnevezése és helye: **Budapest XVIII. kerület Boronás utca (Alacskai út – Kerékvágás u. között) (156046/51) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátása, valamint a csapadékvíz elvezetése**

Kezdési időpontja (év, hónap): **2019. április**

Befejezésének időpontja (év, hónap): **2019. december**

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel együtt): **70.832.000,- Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel): **70.832.000,- Ft**

Pénzügyi előirányzat forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **70.832.000,- Ft**

A beruházás/felújítás jellemző kapacitásának mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 354,16 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését. A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 4,5 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon szegély határol. Az útburkolat kétoldali 2,5%-os oldaleséssel rendelkezik. Az ingatlanok közútkapcsolatai, valamint a gyalogjárda megtervezésre kerültek.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

20 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

A beruházás/felújítás megvalósításának tervezett módja: **Építési beruházás.**

A beruházás/felújítás megvalósításának költségei éves ütemezéssel, a költségtervezés módja:

70.832.000,- Ft

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **70.832.000,- Ft a 2019. évben.**

10 millió Ft összeget meghaladó beruházás esetén fenntartási, üzemeltetési költség: **nem releváns**

A beruházás/felújítás tulajdonosa: *Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc - Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.*

üzemeltetője: *Városgazda XVIII. Kerület Nonprofit Zrt. , 1184 Budapest Üllői út 423.*

A beruházás/felújítás jóváhagyott beruházási vagy felújítási programjából következő feladatok (pl. közbeszerzési eljárás lefolytatása, eljárási fajta meghatározása, előminősítés): **A kivitelezési munkára közbeszerzési eljárás lefolytatása, majd a munka elvégzése vállalásai szerződések alapján. A kivitelezési munka közbeszerzés hatálya alá tartozik. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok elvégzése külön megbízási szerződés alapján történik.**

A beruházás/felújítás rövid leírása: **Boronás utca a beruházás megvalósításával új szilárd aszfaltburkolatot kap. Az útpályán keletkező csapadékvíz elvezetését a magassági vonalvezetés kialakításával szikkasztó árkon keresztül oldjuk meg.**

Egyéb rendelkezések

(Dátum)

Ellenjegyző:

jegyző vagy az általa megbízott személy, az egyéb szervezet ellenjegyzésre jogosult dolgozója	polgármester vagy az általa megbízott személy, illetve egyéb szervezet vezetője
---	---

Beruházás/felújítás alapokmánya

Alapokmány száma:

A beruházó megnevezése és címe: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

A beruházás/felújítás megnevezése és helye: **Budapest XVIII. kerület Szántás utca (Alacskai út – Kerékvágás u. között) (156046/97) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátása, valamint a csapadékvíz elvezetése**

Kezdesi időpontja (év, hónap): **2019. április**

Befejezésének időpontja (év, hónap): **2019. december**

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel együtt): **66.692.000,- Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel): **66.692.000,- Ft**

Pénzügyi előirányzat forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **66.692.000,- Ft**

A beruházás/felújítás jellemző kapacitásának mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 333,46 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését. A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 5,0 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon szegély határol. Az útburkolat kétoldali 2,5%-os oldaleséssel rendelkezik. Az ingatlanok közútkapcsolatai, valamint a gyalogjárda megtervezésre kerültek.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

15 cm vtg. Ckt-4 cementstabilizáció

20 cm vtg. homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

A beruházás/felújítás megvalósításának tervezett módja: **Építési beruházás.**

A beruházás/felújítás megvalósításának költségei éves ütemezéssel, a költségtervezés módja:

66.692.000,- Ft

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **66.692.000,- Ft a 2019. évben.**

10 millió Ft összeget meghaladó beruházás esetén fenntartási, üzemeltetési költség: **nem releváns**

A beruházás/felújítás tulajdonosa: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc - Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

üzemeltetője: **Városgazda XVIII. Kerület Nonprofit Zrt. , 1184 Budapest Üllői út 423.**

A beruházás/felújítás jóváhagyott beruházási vagy felújítási programjából következő feladatok (pl. közbeszerzési eljárás lefolytatása, eljárási fajta meghatározása, előminősítés): **A kivitelezési munkára közbeszerzési eljárás lefolytatása, majd a munka elvégzése vállalásai szerződések alapján. A kivitelezési munka közbeszerzés hatálya alá tartozik. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok elvégzése külön megbízási szerződés alapján történik.**

A beruházás/felújítás rövid leírása: **Szántás utca a beruházás megvalósításával új szilárd aszfaltburkolatot kap. Az útpályán keletkező csapadékvíz elvezetését a magassági vonalvezetés kialakításával szikkasztó árkon keresztül oldjuk meg.**

Egyéb rendelkezések

(Dátum)

Ellenjegyző:

jegyző vagy az általa megbízott személy, az egyéb szervezet ellenjegyzésre jogosult dolgozója	polgármester vagy az általa megbízott személy, illetve egyéb szervezet vezetője
---	---

Beruházás/felújítás alapokmánya

Alapokmány száma:

A beruházó megnevezése és címe: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

A beruházás/felújítás megnevezése és helye: **Budapest XVIII. kerület Kerékvágás utca (Alacsikai út – Aratás u. között) (156045) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátása, valamint a csapadékvíz elvezetése**

Kezdési időpontja (év, hónap): **2019. április**

Befejezésének időpontja (év, hónap): **2019. december**

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel együtt): **179.924.000,- Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel): **179.924.000,- Ft**

Pénzügyi előirányzat forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **179.924.000,- Ft**

A beruházás/felújítás jellemző kapacitásának mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 899,62 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését. A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 4,0 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon szegély határol. Az útburkolat egyoldali 2,5%-os oldaleséssel rendelkezik. Az ingatlanok közútkapcsolatai, valamint a gyalogjárda megtervezésre kerültek.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

20 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

A beruházás/felújítás megvalósításának tervezett módja: **Építési beruházás.**

A beruházás/felújítás megvalósításának költségei éves ütemezéssel, a költségtervezés módja:

179.924.000,- Ft

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **179.924.000,- Ft a 2019. évben.**

10 millió Ft összeget meghaladó beruházás esetén fenntartási, üzemeltetési költség: **nem releváns**

A beruházás/felújítás tulajdonosa: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc - Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

üzemeltetője: **Városgazda XVIII. Kerület Nonprofit Zrt. , 1184 Budapest Üllői út 423.**

A beruházás/felújítás jóváhagyott beruházási vagy felújítási programjából következő feladatok (pl. közbeszerzési eljárás lefolytatása, eljárási fajta meghatározása, előminősítés): **A kivitelezési munkára közbeszerzési eljárás lefolytatása, majd a munka elvégzése vállalásai szerződések alapján. A kivitelezési munka közbeszerzés hatálya alá tartozik. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok elvégzése külön megbízási szerződés alapján történik.**

A beruházás/felújítás rövid leírása: **Kerékvágás utca a beruházás megvalósításával új szilárd aszfaltburkolatot kap. Az útpályán keletkező csapadékvíz elvezetését a magassági vonalvezetés kialakításával szikkasztó árkon keresztül oldjuk meg.**

Egyéb rendelkezések

(Dátum)

Ellenjegyzi:

jegyző vagy az általa megbízott személy, az egyéb szervezet ellenjegyzésre jogosult dolgozója	polgármester vagy az általa megbízott személy, illetve egyéb szervezet vezetője
---	---

Beruházás/felújítás alapokmánya

Alapokmány száma:

A beruházó megnevezése és címe: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

A beruházás/felújítás megnevezése és helye: **Budapest XVIII. kerület Orgonafűzér utca (Határ u. – Égerfa u. között) (145111/113) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátása, valamint a csapadékvíz elvezetése**

Kezdési időpontja (év, hónap): **2019. április**

Befejezésének időpontja (év, hónap): **2019. december**

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel együtt): **103.600.000,- Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel): **103.600.000,- Ft**

Pénzügyi előirányzat forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **103.600.000,- Ft**

A beruházás/felújítás jellemző kapacitásának mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 518 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését. A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 5,5 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon szegély határol. Az útburkolat egyoldali 2,5%-os oldaleséssel rendelkezik. Az ingatlanok közútkapcsolatai, valamint a gyalogjárda megtervezésre kerültek.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

20 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

20 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

A beruházás/felújítás megvalósításának tervezett módja: **Építési beruházás.**

A beruházás/felújítás megvalósításának költségei éves ütemezéssel, a költségtervezés módja:

103.600.000,- Ft

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **103.600.000,- Ft a 2019. évben.**

10 millió Ft összeget meghaladó beruházás esetén fenntartási, üzemeltetési költség: **nem releváns**

A beruházás/felújítás tulajdonosa: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc - Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

üzemeltetője: **Városgazda XVIII. Kerület Nonprofit Zrt. , 1184 Budapest Üllői út 423.**

A beruházás/felújítás jóváhagyott beruházási vagy felújítási programjából következő feladatok (pl. közbeszerzési eljárás lefolytatása, eljárási fajta meghatározása, előminősítés): **A kivitelezési munkára közbeszerzési eljárás lefolytatása, majd a munka elvégzése vállalásai szerződések alapján. A kivitelezési munka közbeszerzés hatálya alá tartozik. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok elvégzése külön megbízási szerződés alapján történik.**

A beruházás/felújítás rövid leírása: **Orgonafűzér utca a beruházás megvalósításával új szilárd aszfaltburkolatot kap. Az útpályán keletkező csapadékvíz elvezetését a magassági vonalvezetés kialakításával szikkasztó árkon keresztül oldjuk meg.**

Egyéb rendelkezések

(Dátum)

Ellenjegyző:

jegyző vagy az általa megbízott személy, az egyéb szervezet ellenjegyzésre jogosult dolgozója	polgármester vagy az általa megbízott személy, illetve egyéb szervezet vezetője
---	---

Beruházás/felújítás alapokmánya

Alapokmány száma:

A beruházó megnevezése és címe: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

A beruházás/felújítás megnevezése és helye: **Budapest XVIII. kerület Termény utca (Alacskai út – Kerékkötő u. között) (156042) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátása, valamint a csapadékvíz elvezetése**

Kezdési időpontja (év, hónap): **2019. április**

Befejezésének időpontja (év, hónap): **2019. december**

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel együtt): **115.266.000,- Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel): **115.266.000,- Ft**

Pénzügyi előirányzat forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **115.266.000,- Ft**

A beruházás/felújítás jellemző kapacitásának mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 576,33 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését. A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 4,5 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon szegély határol. Az útburkolat egyoldali 2,5%-os oldaleséssel rendelkezik. Az ingatlanok közútkapcsolatai, valamint a gyalogjárda megtervezésre kerültek.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

20 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

A beruházás/felújítás megvalósításának tervezett módja: **Építési beruházás.**

A beruházás/felújítás megvalósításának költségei éves ütemezéssel, a költségtervezés módja:

115.266.000,- Ft

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **115.266.000,- Ft a 2019. évben.**

10 millió Ft összeget meghaladó beruházás esetén fenntartási, üzemeltetési költség: **nem releváns**

A beruházás/felújítás tulajdonosa: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc - Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

üzemeltetője: **Városgazda XVIII. Kerület Nonprofit Zrt. , 1184 Budapest Üllői út 423.**

A beruházás/felújítás jóváhagyott beruházási vagy felújítási programjából következő feladatok (pl. közbeszerzési eljárás lefolytatása, eljárási fajta meghatározása, előminősítés): **A kivitelezési munkára közbeszerzési eljárás lefolytatása, majd a munka elvégzése vállalásai szerződések alapján. A kivitelezési munka közbeszerzés hatálya alá tartozik. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok elvégzése külön megbízási szerződés alapján történik.**

A beruházás/felújítás rövid leírása: **Termény utca a beruházás megvalósításával új szilárd aszfaltburkolatot kap. Az útpályán keletkező csapadékvíz elvezetését a magassági vonalvezetés kialakításával szikkasztó árkon keresztül oldjuk meg.**

Egyéb rendelkezések

(Dátum)

Ellenjegyző:

jegyző vagy az általa megbízott személy, az egyéb szervezet ellenjegyzésre jogosult dolgozója	polgármester vagy az általa megbízott személy, illetve egyéb szervezet vezetője
---	---

Beruházás/felújítás alapokmánya

Alapokmány száma:

A beruházó megnevezése és címe: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

A beruházás/felújítás megnevezése és helye: **Budapest XVIII. kerület Bagamér utca (Kisfaludy u. – Erdősáv között) (156076) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátása, valamint a csapadékvíz elvezetése**

Kezdési időpontja (év, hónap): **2019. április**

Befejezésének időpontja (év, hónap): **2019. december**

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel együtt): **10.606.000,- Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel):
10.606.000,- Ft

Pénzügyi előirányzat forrásai: A „fővárosi kerületi belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának támogatására” című pályázaton elnyert összege

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **10.606.000,- Ft**

A beruházás/felújítás jellemző kapacitásának mutatói:

Tervezési paraméterek:

A tervezett burkolat hossza 53,03 m.

A tervezett magassági kialakítás hossz-szelvénye közelítőleg követi a terep jelenlegi esését. A tervezett aszfaltburkolat szélessége a teljes szakaszon 5,0 m. A keresztirányú kialakítás kétirányú forgalmi sávval rendelkezik, melyet mindkét oldalon szegély határol. Az útburkolat egyoldali 2,0%-os oldaleséssel rendelkezik. Az ingatlanok közútkapcsolatai, valamint a gyalogjárda megtervezésre kerültek.

Útburkolat:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

20 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

A beruházás/felújítás megvalósításának tervezett módja: **Építési beruházás.**

A beruházás/felújítás megvalósításának költségei éves ütemezéssel, a költségtervezés módja:

10.606.000,- Ft

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **10.606.000,- Ft a 2019. évben.**

10 millió Ft összeget meghaladó beruházás esetén fenntartási, üzemeltetési költség: **nem releváns**

A beruházás/felújítás tulajdonosa: **Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc - Pestszentimre Önkormányzata, 1184 Budapest, Üllői út 400.**

üzemeltetője: **Városgazda XVIII. Kerület Nonprofit Zrt. , 1184 Budapest Üllői út 423.**

A beruházás/felújítás jóváhagyott beruházási vagy felújítási programjából következő feladatok (pl. közbeszerzési eljárás lefolytatása, eljárási fajta meghatározása, előminősítés): **A kivitelezési munkára közbeszerzési eljárás lefolytatása, majd a munka elvégzése vállalásai szerződések alapján. A kivitelezési munka közbeszerzés hatálya alá tartozik. A kötelező Műszaki ellenőri munkálatok elvégzése külön megbízási szerződés alapján történik.**

A beruházás/felújítás rövid leírása: **Bagamér utca a beruházás megvalósításával új szilárd aszfaltburkolatot kap. Az útpályán keletkező csapadékvíz elvezetését a magassági vonalvezetés kialakításával szikkasztó árkon keresztül oldjuk meg.**

Egyéb rendelkezések

(Dátum)

Ellenjegyzí:

jegyző vagy az általa megbízott személy, az egyéb szervezet ellenjegyzésre jogosult dolgozója	polgármester vagy az általa megbízott személy, illetve egyéb szervezet vezetője
---	---