

Érkezett: 2019. 05. 15. 11<sup>47</sup>

Előterjesztés száma: 52-68.

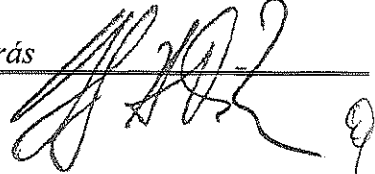
## ELŐTERJESZTÉS

a Képviselő-testület



2019. év május 16. napján tartandó ülésére

**Előterjesztés tárgya:** Budapest XVIII. kerület belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátása építés kapcsán új beruházási alapokmány elfogadása

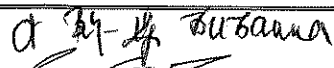
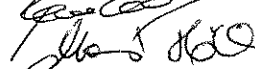

### Előterjesztő:

Név	Tisztség	Aláírás
Ughy Attila	polgármester	


### Összeállító:

Név	Tisztség	Aláírás
Feil György	Műszaki csoportvezető	
Takács Ferenc	MÉKI irodavezető	

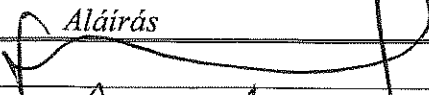

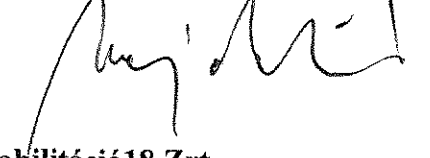
### Az előterjesztés összhangban van a jogszabályokkal:

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
dr. Lévai István Zoltán	alpolgármester	
Werner Péter 	vezérigazgató, Városrehabilitáció18 Zrt.	

### Tárgyalja:

**Javasolt meghívott:** Werner Péter vezérigazgató, Városrehabilitáció18 Zrt.

A határozati javaslat elfogadásához minősített többség szükséges/ nem szükséges\*

Az előterjesztés zárt kezelését kérjük/ nem kérjük\*

Sürgősség indoka: eredményesen lezárult keret-közbeszerzésben nyertes ajánlattevőktől, 2019. május 14-én beérkezett indikatív árajánlatok alapján fedezetkiegészítés szükséges

\*a megfelelő rész aláhúzendó

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

## Tisztelt Képviselő-testület!

Az illetékes bizottságok előzetes véleményezése után a Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzat Képviselő-testülete jóváhagyta a Budapest XVIII. kerület belterületi szilárd burkolat nélküli utak szilárd burkolattal történő ellátásának beruházását.

A korábbi beruházási alapokmány előterjesztés előzménye a pályázatban igényelhető támogatás felső határa bruttó 200.000,- Ft/folyóméter, valamint a döntés előkészítő tervdokumentáció költségbecslése volt.

A Városrehabilitáció18 Zrt. nyílt keret-közbeszerzési eljárást folytatott le, amely során a legkedvezőbb ajánlatot tevő három nyertes vállalkozóval keretszerződést kötött.

A beruházás elindítása érdekében minden utca vonatkozásában műszaki tartalom egységesítése vált szükségessé, ez alapján a három nyertes ajánlattevő részvételével újranyitott közbeszerzési eljárások, illetve indikatív ajánlatkérések által újra versenyeztetésre kerültek a kivitelezők.

Az újranyitott közbeszerzési eljárás és az indikatív ajánlatkérések során az építőipari piaci viszonyok alakította árak szerint a korábban jóváhagyott rendelkezésre álló keretösszeg növelése válik szükségessé, ezért a korábbi beruházási alapokmányokban szereplő beruházási összeg módosítása miatt szükséges a korábbi határozatok; 39/2019. (II.21.), 40/2019. (II.21.), 41/2019. (II.21.), 42/2019. (II.21.), 43/2019. (II.21.), 45/2019. (II.21.), 46/2019. (II.21.), 47/2019. (II.21.), 48/2019. (II.21.), 49/2019. (II.21.), 50/2019. (II.21.), 51/2019. (II.21.), 52/2019. (II.21.), 53/2019. (II.21.), 54/2019. (II.21.), 55/2019. (II.21.), 59/2019. (II.21.), 60/2019. (II.21.), 61/2019. (II.21.), 63/2019. (II.21.), 64/2019. (II.21.), 65/2019. (II.21.) hatályon kívül helyezése és új beruházási alapokmányok elfogadása. A hatályos jogszabályok értelmében minden megvalósuló 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

15 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-kiviteli terveit a Polgármesteri Hivatal Műszaki, Építéshatósági és Környezetvédelmi Iroda Műszaki csoportja elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda vagy a Városrehabilitáció18 Zrt. 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.): Indikatív ajánlat alapján bruttó 41.168.930,- 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 2019. évi költségvetésben szereplő összeg.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda vagy a Városrehabilitáció18 Zrt. 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 „gondozásmentes” 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

15 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetését 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 vagy a Városrehabilitáció18 Zrt. 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.): Indikatív ajánlat alapján bruttó 24.715.962,- 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 2019. évi költségvetésben szereplő összeg.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda vagy a Városrehabilitáció18 Zrt. lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező műszaki ellenőri munkálatok ellátása pályázat után 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 „gondozásmentes” 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. Csőszkunyó utca**

#### 1. Szükségességének indoklása a meglévő ellátottság bemutatása mellett:

A Csőszkunyó 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 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

15 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 az önkormányzatunk elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után az önkormányzat szakirodája 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.): Indikatív ajánlat alapján bruttó 129.590.948 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 2019. évi költségvetésben szereplő összeg.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda vagy a Városrehabilitáció18 Zrt. lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező műszaki ellenőri munkálatok ellátása pályáztatás után 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 „gondozásmentes” 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

15 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

3. Javasolt telepítési helye: Kártoló utca (a Kistext- 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 az önkormányzatunk elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után az önkormányzat szakirodája 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.): Indikatív ajánlat alapján bruttó 78.056.943 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 2019. évi költségvetésben szereplő összeg.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda vagy a Városrehabilitáció18 Zrt. lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező műszaki ellenőri munkálatok ellátása pályázat után 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 „gondozásmentes” 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

15 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 az önkormányzatunk elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után az önkormányzat szakirodója



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.): Újranyitott közbeszerzési eljárás legkedvezőbb ajánlata alapján bruttó 32 387 362 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 2019. évi költségvetésben szereplő összeg.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda vagy a Városrehabilitáció18 Zrt. lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező műszaki ellenőri munkálatok ellátása pályázatás után 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 „gondozásmentes” 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. 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  
15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció  
15 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetését 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 az önkormányzatunk elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után az önkormányzat szakirodája 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.): Indikatív ajánlat alapján bruttó 47.307.529 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 2019. évi költségvetésben szereplő összeg.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda vagy a Városrehabilitáció18 Zrt. lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező műszaki ellenőri munkálatok ellátása pályázat után 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 „gondozásmentes” 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. 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

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

15 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

3. Javasolt telepítési helye: Liszt Ferenc köz (a Hengersor u.- vasút közötti 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 az önkormányzatunk elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után az önkormányzat szakirodája 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.): Indikatív ajánlat alapján bruttó 29.360.090 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 2019. évi költségvetésben szereplő összeg.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda vagy a Városrehabilitáció18 Zrt. lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező műszaki ellenőri munkálatok ellátása pályáztatás után 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 „gondozásmentes” 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. 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

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

15 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

3. Javasolt telepítési helye: Közdülő utca (a 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 az önkormányzatunk

elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után az önkormányzat szakirodája 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.): Indikatív ajánlat alapján bruttó 94.717.390 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 2019. évi költségvetésben szereplő összeg.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda vagy a Városrehabilitáció18 Zrt. lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező műszaki ellenőri munkálatok ellátása pályázat után 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 „gondozásmentes” 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. 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

15 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetését 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 az önkormányzatunk elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után az önkormányzat szakirodája 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.): Indikatív ajánlat alapján bruttó 63.453.243 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 2019. évi költségvetésben szereplő összeg.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda vagy a Városrehabilitáció18 Zrt. lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező műszaki ellenőri munkálatok ellátása pályázatás után 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 „gondozásmentes” 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. 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

15 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 az önkormányzatunk elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után az önkormányzat szakirodája 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.): Indikatív ajánlat alapján bruttó 11.965.293 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 2019. évi költségvetésben szereplő összeg.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda vagy a Városrehabilitáció18 Zrt. lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező műszaki ellenőri munkálatok ellátása pályázat után 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 „gondozásmentes” 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. 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

15 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 az önkormányzatunk elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után az önkormányzat szakirodája 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.): Indikatív ajánlat alapján bruttó 16.719.762 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 2019. évi költségvetésben szereplő összeg.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda vagy a Városrehabilitáció18 Zrt. lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező műszaki ellenőri munkálatok ellátása pályázatás után 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 „gondozásmentes” 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. 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 változó, 3 és 4 méter közötti. 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

15 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

3. Javasolt telepítési helye: Pamut utca (a Szövet u.- lakóövezeti 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 az önkormányzatunk elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után az önkormányzat szakirodája 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.): Indikatív ajánlat alapján bruttó 11.990.316 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 2019. évi költségvetésben szereplő összeg.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda vagy a Városrehabilitáció18 Zrt. lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező műszaki ellenőri munkálatok ellátása pályáztatás után 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 „gondozásmentes” 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. 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:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

15 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

3. Javasolt telepítési helye: Törvény utca (a 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 az önkormányzatunk elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után az önkormányzat szakirodája 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.): Indikatív ajánlat alapján bruttó 31.418.128 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 2019. évi költségvetésben szereplő összeg.

10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda vagy a Városrehabilitáció18 Zrt. lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező műszaki ellenőri munkálatok ellátása pályáztatás után 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 „gondozásmentes” 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. 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:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

15 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

3. Javasolt telepítési helye: Lenke utca (a 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 az önkormányzatunk elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után az önkormányzat szakirodája 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.): Indikatív ajánlat alapján bruttó 45.623.734 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 2019. évi költségvetésben szereplő összeg.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda vagy a Városrehabilitáció18 Zrt. lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező műszaki ellenőri munkálatok ellátása pályázat után 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 „gondozásmentes” 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. 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

15 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

3. Javasolt telepítési helye: Erdősáv utca (a 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 az önkormányzatunk elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után az önkormányzat szakirodája 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.): Újranyitott közbeszerzési eljárásban nyertes ajánlat alapján bruttó 33.119.251 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 2019. évi költségvetésben szereplő összeg.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda lefolytatta a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező műszaki ellenőri munkálatok ellátása pályázat után 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 „gondozásmentes” 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. 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

15 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízvezetését szikkasztó árokkal, 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 az önkormányzatunk elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után az önkormányzat szakirodája 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.): Indikatív ajánlat alapján bruttó 28.324.046 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 2019. évi költségvetésben szereplő összeg.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda vagy a Városrehabilitáció18 Zrt. lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező műszaki ellenőri munkálatok ellátása pályázat után 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 „gondozásmentes” 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. 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:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg



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

Az utca vízelvezetését szikkasztó árokkaal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

3. Javasolt telepítési helye: Olaszfa utca (a 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 az önkormányzatunk elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után az önkormányzat szakirodája 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.): Indikatív ajánlat alapján bruttó 83.698.635 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 2019. évi költségvetésben szereplő összeg.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda vagy a Városrehabilitáció18 Zrt. lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező műszaki ellenőri munkálatok ellátása pályázat után 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 „gondozásmentes” 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. 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

15 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

3. Javasolt telepítési helye: Boronás utca (az Alacskai 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 az önkormányzatunk elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után az önkormányzat szakirodája 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.): Indikatív ajánlat alapján bruttó 107.623.949 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 2019. évi költségvetésben szereplő összeg.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda vagy a Városrehabilitáció18 Zrt. lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező műszaki ellenőri munkálatok ellátása pályázat után 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 „gondozásmentes” 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. 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

15 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetését szikkasztó árokkaal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

3. Javasolt telepítési helye: Szántás utca (az Alacskai 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 az önkormányzat szakirodája 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.): Indikatív ajánlat alapján bruttó 115.018.418 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 2019. évi költségvetésben szereplő összeg.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda vagy a Városrehabilitáció18 Zrt. lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező műszaki ellenőri munkálatok ellátása pályázat után 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 „gondozásmentes” 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. 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  
15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció  
15 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízvezetését 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 az önkormányzatunk elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után az önkormányzat szakirodája 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.): Indikatív ajánlat alapján bruttó 194.938.030 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 2019. évi költségvetésben szereplő összeg.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda vagy a Városrehabilitáció18 Zrt. lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező műszaki ellenőri munkálatok ellátása pályázat után 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 „gondozásmentes” 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. 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

15 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

3. Javasolt telepítési helye: Termény utca (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 az önkormányzatunk elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után az önkormányzat szakirodája 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.): Indikatív ajánlat alapján bruttó 160.416.346 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 2019. évi költségvetésben szereplő összeg.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda vagy a Városrehabilitáció18 Zrt. lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező műszaki ellenőri munkálatok ellátása pályázat után 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 „gondozásmentes” 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. 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

15 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

3. Javasolt telepítési helye: Bagamér utca (a 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 az önkormányzatunk elkészítette. A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után az önkormányzat szakirodája 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.): Indikatív ajánlat alapján bruttó 22.607.058 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 2019. évi költségvetésben szereplő összeg.
10. A jóváhagyott Beruházási alapokmányból következő feladatok: A Beruházási Alapokmány jóváhagyása után a szakiroda vagy a Városrehabilitáció18 Zrt. lefolytatja a kivitelezésre a közbeszerzési eljárást, majd megvalósítja a beruházást 2019. év végéig. A kötelező műszaki ellenőri munkálatok ellátása pályázatás után 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 „gondozásmentes” 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 39/2019. (II. 21.) határozatát hatályon kívül helyezi, és 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 41 168 930 Ft összeggel jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.

Felelős: polgármester

2. Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy 40/2019. (II. 21.) határozatát hatályon kívül helyezi, és 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 24 715 962 Ft összeggel jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.

Felelős: polgármester

3. Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy 41/2019. (II. 21.) határozatát hatályon kívül helyezi, és a Budapest XVIII. kerület **Csőszkunyhó 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 129 590 948 Ft összeggel jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.

Felelős: polgármester

4. Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy 42/2019. (II. 21.) határozatát hatályon kívül helyezi, és a Budapest XVIII. kerület **Kártoló utca** (Kistext – Malomkő. u. között) (152635) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátására, valamint a csapadékvíz elvezetésére vonatkozó Beruházási Alapokmányt bruttó 78 056 943 Ft összeggel jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.

Felelős: polgármester

5. Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy 43/2019. (II. 21.) határozatát hatályon kívül helyezi, és 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 32 387 362 Ft összeggel jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.

Felelős: polgármester

6. Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-

testülete úgy dönt, hogy 45/2019. (II. 21.) határozatát hatályon kívül helyezi, és 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 47 307 529 Ft összeggel jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.

Felelős: polgármester

7. Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy 46/2019. (II. 21.) határozatát hatályon kívül helyezi, és 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 29 360 090 Ft összeggel jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.

Felelős: polgármester

8. Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy 47/2019. (II. 21.) határozatát hatályon kívül helyezi, és 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 94 717 390 Ft összeggel jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.

Felelős: polgármester

9. Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy 48/2019. (II. 21.) határozatát hatályon kívül helyezi, és 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 63 453 243 Ft összeggel jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.

Felelős: polgármester

10. Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy 49/2019. (II. 21.) határozatát hatályon kívül helyezi, és 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 11 965 293 Ft összeggel jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.

Felelős: polgármester

**11.** Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy 50/2019. (II. 21.) határozatát hatályon kívül helyezi, és 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 16 719 762 Ft összeggel jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.  
Felelős: polgármester

**12.** Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy 51/2019. (II. 21.) határozatát hatályon kívül helyezi, és a Budapest XVIII. kerület **Pamut utca** (Szövet u. – lakóövezeti határ között) (142876/42) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátására, valamint a csapadékvíz elvezetésére vonatkozó Beruházási Alapokmányt bruttó 11 990 316 Ft összeggel jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.  
Felelős: polgármester

**13.** Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy 52/2019. (II. 21.) határozatát hatályon kívül helyezi, és 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 31 418 128 Ft összeggel jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.  
Felelős: polgármester

**14.** Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy 53/2019. (II. 21.) határozatát hatályon kívül helyezi, és 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 45 623 734 Ft összeggel jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.  
Felelős: polgármester

**15.** Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-

testülete úgy dönt, hogy 54/2019. (II. 21.) határozatát hatályon kívül helyezi, és 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 33 119 251 Ft összeggel jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.

Felelős: polgármester

16. Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy 55/2019. (II. 21.) határozatát hatályon kívül helyezi, és 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 28 324 046 Ft összeggel jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.

Felelős: polgármester

17. Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy 59/2019. (II. 21.) határozatát hatályon kívül helyezi, és a Budapest XVIII. kerület **Olaszfa utca** (a 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 83 698 635 Ft összeggel jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.

Felelős: polgármester

18. Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy 60/2019. (II. 21.) határozatát hatályon kívül helyezi, és 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 107 623 949 Ft összeggel jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.

Felelős: polgármester

19. Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy 61/2019. (II. 21.) határozatát hatályon kívül helyezi, és 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 115 018 418 Ft összeggel jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.

Felelős: polgármester

**20.** Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy 63/2019. (II. 21.) határozatát hatályon kívül helyezi, és 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 194 938 030 Ft összeggel jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.

Felelős: polgármester

**21.** Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy 64/2019. (II. 21.) határozatát hatályon kívül helyezi, és 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 160 416 346 Ft összeggel jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.

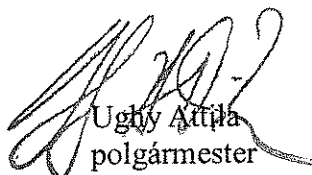
Felelős: polgármester

**22.** Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzata Képviselő-testülete úgy dönt, hogy 65/2019. (II. 21.) határozatát hatályon kívül helyezi, és 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 22 607 058 Ft összeggel jóváhagyja.

Határidő: 2019. december 31.

Felelős: polgármester

Budapest, 2019 MÁJ 15.

  
Ughy Attila  
polgármester  
9

## 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. június**

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

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel együtt): **41.168.930 ,- Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel): **41.168.930 ,- Ft**

Pénzügyi előirányzat forrásai: A 2019. évi költségvetésben szereplő összeg.

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **41.168.930 ,- 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

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:

**41.168.930 ,- Ft**

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **41.168.930 ,- 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. , 1181 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: **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 Abaújvár u.- Csap u. között )(157408;157409) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátása, valamint a csapadékvíz elvezetése**

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

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

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel együtt): **24.715.962 , - Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel): **24.715.962 , - Ft**

Pénzügyi előirányzat forrásai: A 2019. évi költségvetésben szereplő összeg.

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **24.715.962 , - 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

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:

**24.715.962 , - Ft**

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **24.715.962 , - 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. , 1181 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)

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 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. június**

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

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel együtt): **129.590.948,- Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel): **129.590.948,- Ft**

Pénzügyi előirányzat forrásai: A 2019. évi költségvetésben szereplő összeg.

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **129.590.948,- 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

15 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízvezetése nem szikkasztó árokkal, szikkasztó vágókkal oldjuk meg

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

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

**129.590.948,- Ft**

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **129.590.948,- 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. , 1181 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: **Csöszkunyhó 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. június**

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

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel együtt): **78.056.943 , - Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel): **78.056.943 , - Ft**

Pénzügyi előirányzat forrásai: A 2019. évi költségvetésben szereplő összeg.

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **78.056.943 , - 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

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:

**78.056.943 , - Ft**

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **78.056.943 , - 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. , 1181 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: **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)

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 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. június**

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

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel együtt): **32 387 362 , - Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel): **32 387 362 , - Ft**

Pénzügyi előirányzat forrásai: A 2019. évi költségvetésben szereplő összeg.

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **32 387 362 , - 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

15 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

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

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

**32 387 362 , - Ft**

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **32 387 362 , - 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. , 1181 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: **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)

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 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. június**

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

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel együtt): **47.307.529 , - Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel): **47.307.529 , - Ft**

Pénzügyi előirányzat forrásai: A 2019. évi költségvetésben szereplő összeg.

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **47.307.529 , - 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

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:

**47.307.529 , - Ft**

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **47.307.529 , - 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. , 1181 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)

Ellenjegyi:

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 csapadékvíz elvezetése**

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

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

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel együtt): **29.360.090 ,- Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel): **29.360.090 ,-Ft**

Pénzügyi előirányzat forrásai: A 2019. évi költségvetésben szereplő összeg.

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **29.360.090 ,- 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

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

15 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

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

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

**29.360.090 ,- Ft**

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **29.360.090 ,- 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. , 1181 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. június**

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

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkal együtt): **94.717.390 , - Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkal): **94.717.390 , - Ft**

Pénzügyi előirányzat forrásai: A 2019. évi költségvetésben szereplő összeg.

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **94.717.390 , - 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

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:

**94.717.390 , - Ft**

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **94.717.390 , - 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. , 1181 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: **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. június**

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

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel együtt): **63.453.243 , - Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel): **63.453.243 , - Ft**

Pénzügyi előirányzat forrásai: A 2019. évi költségvetésben szereplő összeg.

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **63.453.243 , - Ft**

A beruházás/felújítás jellemző kapacitásának 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 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

15 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:

**63.453.243 , - Ft**

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **63.453.243 , - 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. , 1181 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: **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)

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 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. június**

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

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel együtt): **11.965.293 , - Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel): **11.965.293 , - Ft**

Pénzügyi előirányzat forrásai: A 2019. évi költségvetésben szereplő összeg.

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **11.965.293 , - 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 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

15 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízvezetése 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:

**11.965.293 , - Ft**

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **11.965.293 , - 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. , 1181 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: **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)

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 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. június**

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

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel együtt): **16.719.762 , - Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel): **16.719.762 , - Ft**

Pénzügyi előirányzat forrásai: A 2019. évi költségvetésben szereplő összeg.

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **16.719.762 , - 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 oldalésszel 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

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:

**16.719.762 , - Ft**

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **16.719.762 , - 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. , 1181 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: **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. – lakóövezeti határ között) (142876/42) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátása, valamint a csapadékvíz elvezetése**

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

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

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel együtt): **11 990 316,- Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel): **11 990 316,-Ft**

Pénzügyi előirányzat forrásai: A 2019. évi költségvetésben szereplő összeg.

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **11 990 316,- 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 változó, 3 és 4 méter közötti. 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

15 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:

**11 990 316,- Ft**

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **11 990 316,- 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. , 1181 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:

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 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. június**

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

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel együtt): **31.418.128 ,- Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel): **31.418.128 ,-Ft**

Pénzügyi előirányzat forrásai: A 2019. évi költségvetésben szereplő összeg.

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **31.418.128 ,- 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:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 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:

**31.418.128 ,- Ft**

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **31.418.128 ,- 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. , 1181 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: **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)

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 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. június**

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

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel együtt): **45.623.734 , - Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel): **45.623.734 , - Ft**

Pénzügyi előirányzat forrásai: A 2019. évi költségvetésben szereplő összeg.

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **45.623.734 , - 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:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

15 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:

**45.623.734 , - Ft**

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **45.623.734 , - 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. , 1181 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: **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)

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 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. június**

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

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel együtt): **33.119.251,- Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel): **33.119.251,- Ft**

Pénzügyi előirányzat forrásai: A 2019. évi költségvetésben szereplő összeg.

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **33.119.251,- 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

15 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vágókkal oldjuk meg

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

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

**33.119.251,- Ft**

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **33.119.251,- 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. , 1181 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: **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)

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 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. június**

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

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel együtt): **28.324.046,- Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel): **28.324.046,-Ft**

Pénzügyi előirányzat forrásai: A 2019. évi költségvetésben szereplő összeg.

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **28.324.046,- 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

15 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:

**28.324.046,- Ft**

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **28.324.046,- 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. , 1181 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: **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)

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. június**

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

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel együtt): **83.698.635,- Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

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

Pénzügyi előirányzat forrásai: A 2019. évi költségvetésben szereplő összeg.

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **83.698.635,- 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:

5 cm vtg. AC-11 kopóréteg

5 cm vtg. AC-11 kötőréteg

15 cm vtg Ckt-4 cementstabilizáció

15 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

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

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

**83.698.635,- Ft**

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **83.698.635,- 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. , 1181 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: **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)

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 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. június**

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

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel együtt): **107.623.949 , - Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

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

Pénzügyi előirányzat forrásai: A 2019. évi költségvetésben szereplő összeg.

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **107.623.949 , - 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

15 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vápákkal oldjuk meg

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

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

**107.623.949 , - Ft**

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **107.623.949 , - 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. , 1181 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: **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)

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 Szántás utca (Alacsikai út – Kerékvágás u. között) (156046/97) hrsz. alatti területen az útpálya szilárd burkolattal történő ellátása, valamint a csapadékvíz elvezetése**

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

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

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel együtt): **115.018.418,- Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel): **115.018.418,- Ft**

Pénzügyi előirányzat forrásai: A 2019. évi költségvetésben szereplő összeg.

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **115.018.418,- 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

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:

**115.018.418,- Ft**

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **115.018.418,- 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. , 1181 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: **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)

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. június**

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

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel együtt): **194.938.030 , - Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

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

Pénzügyi előirányzat forrásai: A 2019. évi költségvetésben szereplő összeg.

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **194.938.030 , - 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

15 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:  
**194.938.030 , - Ft**

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **194.938.030 , - 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. , 1181 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: **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)

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 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. június**

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

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel együtt): **160.416.346 ,- Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel): **160.416.346 ,-Ft**

Pénzügyi előirányzat forrásai: A 2019. évi költségvetésben szereplő összeg.

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **160.416.346 ,- 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

15 cm vtg homokos kavics fagyvédő réteg

Az utca vízelvezetését szikkasztó árokkal, szikkasztó vágókkal oldjuk meg

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

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

**160.416.346 ,- Ft**

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **160.416.346 ,- 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. , 1181 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)

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 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. június**

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

Teljes bekerülési összege (ÁFA-val és tartalékkerettel együtt): **22.607.058 , - Ft**

Visszaigényelhető (levonható) ÁFA összege: ---

Jóváhagyott teljes előirányzata (folyó áron, millió Ft-ban, ÁFA-val és tartalékkerettel): **22.607.058 , - Ft**

Pénzügyi előirányzat forrásai: A 2019. évi költségvetésben szereplő összeg.

Költség összesen (ÁFA-val és tartalékkal): **22.607.058 , - 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

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:

**22.607.058 , - Ft**

A beruházás/felújítás megvalósításának forrásai évenkénti ütemezésben: **22.607.058 , - 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. , 1181 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)

Ellenjegyzi:

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