



PÁSZTÓ VÁROSI ÖNKORMÁNYZAT

* 3060 Pásztó, Kölcsey u. 35.

☎ (06-32) *460-753 ; *460-155

Fax: (06-32) 460-918

E-mail: forum@paszto.hu

Szám: 1-144/2016.

A határozat meghozatala minősített szavazattöbbséget igényel.

JAVASLAT

Gördülő Fejlesztési Terv elfogadására

Készült: Pásztó Városi Önkormányzat Képviselő-testület 2016. szeptemberi rendkívüli ülésére

Előterjesztő: Dömsödi Gábor polgármester

Megtárgyalja: Pénzügyi és Településfejlesztési Bizottság

Készítette: Szklenár Katalin műszaki ügyintéző

Tisztelt Képviselő-testület!

A víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény (továbbiakban: Törvény) 11.§ (1) bekezdése alapján a víziközmű-szolgáltatás hosszú távú biztosíthatósága érdekében a fenntartható fejlődés szempontjaira tekintettel- víziközmű szolgáltatási ágazatonként tizenöt éves időtávra, gördülő fejlesztési terv készítésének kötelezettségét írja elő. A gördülő fejlesztési terv felújítási és pótlási tervből, valamint beruházási tervből áll.

A tervek benyújtási határideje a 2016. július 4-től hatályba lépő jogszabály változás alapján minden év szeptember 30-a.

A tervbenyújtási kötelezettség is változott, a Törvény 11.§ (2) bekezdése szerint a felújítási és pótlási tervrészt minden esetben a víziközmű-szolgáltató, a beruházási tervrészt az ellátásért felelős készíti el és nyújtja be jóváhagyásra a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatalhoz (továbbiakban: MEKH).

Lehetőség van a beruházási tervrész MEKH-hoz való benyújtásával a víziközmű-szolgáltatót megbízni, ebben az esetben meghatalmazást szükséges csatolni.

A Törvény 11.§ (4) bekezdése alapján az ellátásért felelős vagy a víziközmű-szolgáltató, aki nem minősül az adott víziközmű-rendszerre vonatkozóan felújítási és pótlási, vagy beruházási tervrész benyújtására kötelezettnek, a tervrész tartalmára nézve véleményezési joggal rendelkezik. A véleményezésre a tervrész kézhezvételétől számítva 30 nap áll rendelkezésre. A határidőben közölt írásba foglalt vélemény a jóváhagyásra benyújtott tervrész mellékletét képezi.

Az ÉRV Zrt., mint üzemeltető a Gördülő Fejlesztési Terv előkészítésében segítséget nyújt az önkormányzatoknak.

A mellékelt, elkészített Tervet áttekintettük, javasoljuk annak elfogadását. A Tervet tekintettel annak terjedelmére- elektronikusan küldjük meg T. Képviselők részére.

A Gördülő Fejlesztési Terv beruházási tervrészének benyújtási költségét, a Törvényben a terv elkészítésére és benyújtására kötelezett felelős(ök) viseli(k), a vonatkozó 1/2014. (III.4.) MEKH rendeletben meghatározottak szerint. A beruházási terv ivó és szennyvíz esetében 10-10 eFt, összesen 20.000 Ft. Az igazgatási szolgáltatási díj összegét javasoljuk az üzemeltetési szerződés szerint, az üzemeltető által megfizetett vízdíj utáni 10 %-os árbevételből finanszírozni.

Az üzemeltető vállalta a tervek benyújtását a MEKH felé, amennyiben azt igényeljük. Javasoljuk a felajánlást elfogadásra.

Határozati javaslat:

Pásztó Városi Önkormányzat Képviselő-testülete megismerte és megtárgyalta a Gördülő Fejlesztési Terv elfogadására tett javaslatot és az alábbi határozatot hozza:

1. Pásztó Városi Önkormányzat Képviselő-testülete a 2017-2031-ig terjedő időszakra szóló e határozat melléklete szerinti Gördülő Fejlesztési Tervet jóváhagyja.
2. Pásztó Városi Önkormányzat Képviselő-testülete a Gördülő Fejlesztési Terv benyújtására felhatalmazza az Érv ZRt-t.
3. Pásztó Városi Önkormányzat Képviselő-testülete a Gördülő Fejlesztési Terv beruházási tervrészének benyújtásához a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal általi elfogadásához szükséges 20.000,- Ft igazgatási-szolgáltatási díjat költségvetésében biztosítja. Egyben felkéri a polgármestert, hogy az igazgatási-szolgáltatási díj átutalásáról 2016. szeptember 20-ig gondoskodjon.
Felelős: értelemszerű
Határidő: értelemszerű
4. Pásztó Városi Önkormányzat Képviselő-testülete felkéri polgármesterét, hogy jelen határozattal elfogadott Gördülő Fejlesztési Tervet a 2017-2031-ig terjedő időszakra küldje meg az ÉRV. ZRt-nek további intézkedés céljából.
Felelős: értelemszerű
Határidő: 2016. szeptember 20.

Pásztó, 2016. szeptember 5.

Dömsödi Gábor
polgármester

A határozati javaslat törvényes!

Dr. Gajdics Gábor
jegyző

Fejlesztés megnevezése:

Pásztó településen csőhid felújítása 1 db

FEJLESZTÉS ISMERTETÉSE

Pásztó, 2016. június hó

Tartalomjegyzék

- 1. Jelenlegi állapot ismertetése, fejlesztés célja**
- 2. Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők**
- 3. Fejlesztés költsége (Ft) (ÁFA nélkül)**
- 4. Fejlesztés megvalósításának ütemezése**
- 5. Fejlesztés megvalósításának előnye, a fejlesztés elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők**
- 6. A fejlesztés szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás**
- 7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás**
- 8. Fejlesztési források bemutatása**
- 9. Melléklet**

1. Jelenlegi állapot ismertetése, fejlesztés célja

A Kövicses patak felett található 1 db csőhíd (Kishegy út) szigetelése hiányos, az acél haszoncsövet többször kellett javítani.

2. Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők

A meglévő csőhíd haszoncsövének cseréje KPE vezetékre, újra szigetelése.

3. Fejlesztés költsége (nettó,- Ft) (ÁFA nélkül)

	Fejlesztési keret (nettó,- eFt)
Pásztó településen csőhíd felújítása	2.000
Összesen:	2.000

Kivitelezésének módja:

Idegen:

Saját:

Vegyes kivitelezésű:

Megoszlása:

Idegen:

Saját:

4. Fejlesztés megvalósításának ütemezése

A fejlesztés kezdése: 2019 év III. negyedévében

5. Fejlesztés megvalósításának előnye, a fejlesztés elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők

- Előnye, biztonságosabb üzemeltetést eredményez
- Elmaradás esetén, nem biztosított a vízellátás a település egy részén

6. A fejlesztés szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás:

6.1 A fejlesztés elmaradása esetén a várható költségek: 2.000_ eFt

6.2. A fejlesztés megvalósításának teljes költsége: 2.000_ eFt

A fejlesztés megtérülése ezek alapján: 1 év.

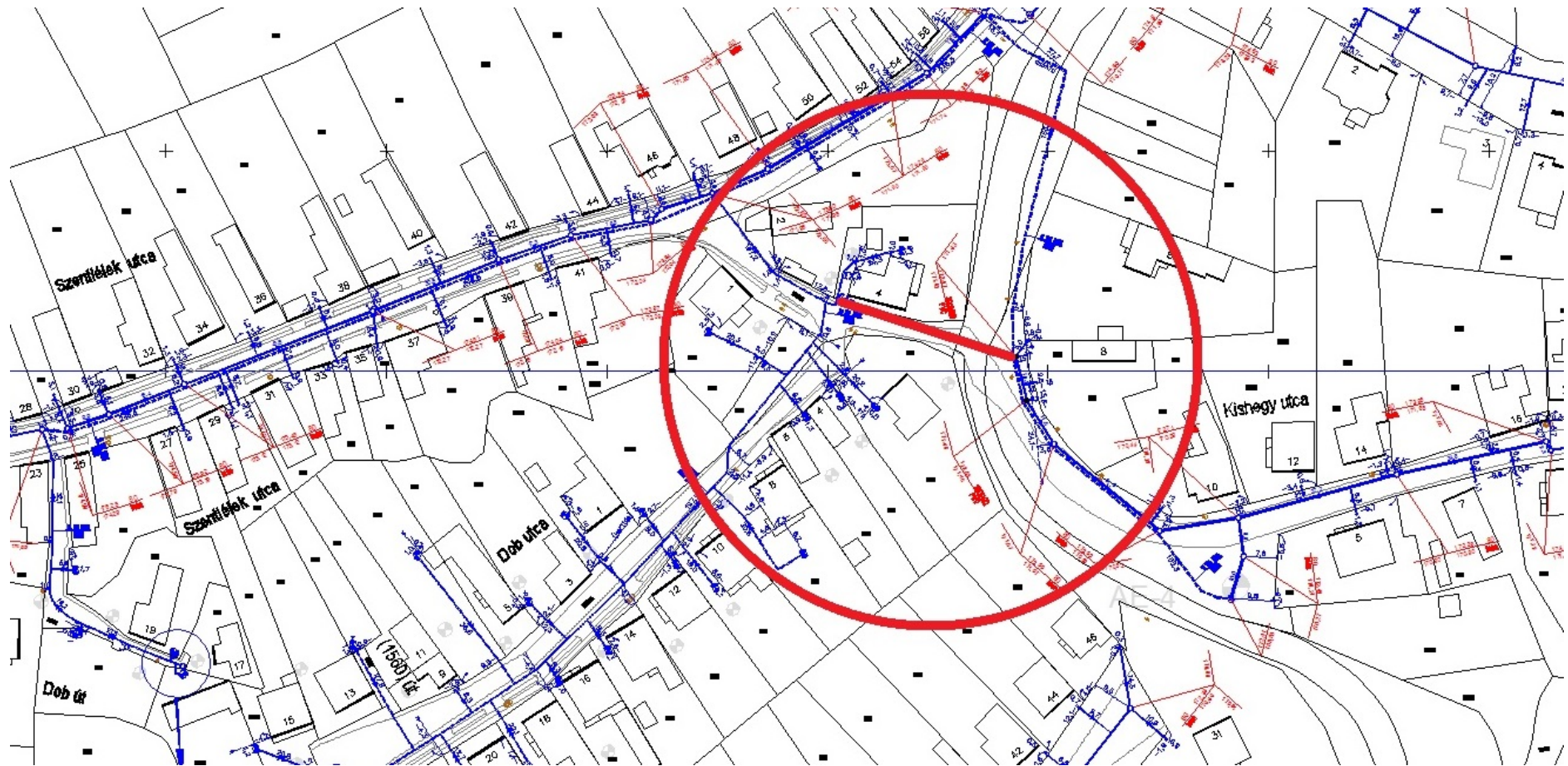
7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás (a projektekre jellemző aláhúzendó, lehet több is) *(a projektekre jellemző szempontok aláhúzása)

- a) Kötelező feladat végrehajtása (hatósági vagy jogszabályi kötelezés).
- b) Szerződésben vállalt kötelezettség teljesítése.
- c) Projekt program végrehajtása, vagy csatlakozás ahhoz.
- d) Elmaradása magas kockázattal jár.
- e) Elmaradása kockázattal jár.
- f) Elmaradása alacsony kockázattal jár.
- g) Azonnali (kvázi havária) feladat végrehajtása.
- h) Rendkívül kedvező helyzet adódásának kihasználása.
- i) Jelentős üzemeltetési költség csökkenéssel járó feladat teljesítése.
- j) Csatlakozás komplex közmű-rekonstrukcióhoz.
- k) Ellátásért felelős alapos indoka miatt végzendő fejlesztés.

8. Fejlesztési források bemutatása

„Az állami vagyonról szóló 2007. évi CVI. törvény 2013. június 28-án hatályba lépett módosítása alapján a közfeladatot ellátó egyéb vagyonkezelő a visszapótlási kötelezettség teljesítése alól e törvény erejénél fogva mentesül. Ebből kifolyólag a közmű vagyon után felmerült és elszámolt amortizáció nem biztosít valós forrást a közmű vagyon fejlesztéseinek finanszírozására. Abban az esetben tekinthető csak tényleges forrásnak, amennyiben az állami forrásból megtérítésre kerül.”

9. Melléklet: Helyszínrajz



Pásztó településen csőhid felújítása 1 db

Fejlesztés megnevezése:

***Pásztó településen folyamatirányítási rendszer
elemeinek cseréje***

FEJLESZTÉS ISMERTETÉSE

Pásztó, 2016. június hó

Tartalomjegyzék

- 1. Jelenlegi állapot ismertetése, fejlesztés célja**
- 2. Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők**
- 3. Fejlesztés költsége (Ft) (ÁFA nélkül)**
- 4. Fejlesztés megvalósításának ütemezése**
- 5. Fejlesztés megvalósításának előnye, a fejlesztés elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők**
- 6. A fejlesztés szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás**
- 7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás**
- 8. Fejlesztési források bemutatása**
- 9. Melléklet**

1. Jelenlegi állapot ismertetése, fejlesztés célja

A településen található átadási pontokhoz, víztermelő telephez és magaslati tározóhoz kapcsolódó folyamatirányítási rendszer cseréje, felújítása.

2. Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők

A meglévő folyamatirányítási rendszer elemeinek (PLC, rádió, napelem, stb...) cseréje, felújítása.

3. Fejlesztés költsége (nettó,- Ft) (ÁFA nélkül)

	Fejlesztési keret (nettó,- eFt)
Pásztó településen a meglévő folyamatirányítási rendszer elemeinek felújítása	4.000
Összesen:	4.000

Kivitelezésének módja:

Idegen:

Saját:

Vegyes kivitelezésű:

Megoszlása:

Idegen:

Saját:

4. Fejlesztés megvalósításának ütemezése

A fejlesztés kezdése: 2028 év III. negyedévében

5. Fejlesztés megvalósításának előnye, a fejlesztés elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők

- Előnye, haváriás helyzet esetén azonnali beavatkozás
- Elmaradás esetén, nem biztosított a település biztonságos vízellátása

6. A fejlesztés szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás:

6.1 A fejlesztés elmaradása esetén a várható költségek: 4.000-eFt

6.2 A fejlesztés megvalósításának teljes költsége: 4.000-eFt

A fejlesztés megtérülése ezek alapján: 1 év.

7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás (a projektre jellemző aláhúzendó, lehet több is) *(a projektre jellemző szempontok aláhúzása)

- a) Kötelező feladat végrehajtása (hatósági vagy jogszabályi kötelezés).
- b) Szerződésben vállalt kötelezettség teljesítése.
- c) Projekt program végrehajtása, vagy csatlakozás ahhoz.
- d) Elmaradása magas kockázattal jár.
- e) Elmaradása kockázattal jár.
- f) Elmaradása alacsony kockázattal jár.
- g) Azonnali (kvázi havária) feladat végrehajtása.
- h) Rendkívül kedvező helyzet adódásának kihasználása.
- i) Jelentős üzemeltetési költség csökkenéssel járó feladat teljesítése.
- j) Csatlakozás komplex közmű-rekonstrukcióhoz.
- k) Ellátásért felelős alapos indoka miatt végzendő fejlesztés.

8. Fejlesztési források bemutatása

„Az állami vagyonról szóló 2007. évi CVI. törvény 2013. június 28-án hatályba lépett módosítása alapján a közfeladatot ellátó egyéb vagyonkezelő a visszapótlási kötelezettség teljesítése alól e törvény erejénél fogva mentesül. Ebből kifolyólag a közmű vagyon után felmerült és elszámolt amortizáció nem biztosít valós forrást a közmű vagyon fejlesztéseinek finanszírozására. Abban az esetben tekinthető csak tényleges forrásnak, amennyiben az állami forrásból megtérítésre kerül.”

9. Melléklet: Helyszínrajz

Fejlesztés megnevezése:

Pásztó településen magaslati tározók felújítása

FEJLESZTÉS ISMERTETÉSE

Pásztó, 2016. június hó

Tartalomjegyzék

- 1. Jelenlegi állapot ismertetése, fejlesztés célja**
- 2. Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők**
- 3. Fejlesztés költsége (Ft) (ÁFA nélkül)**
- 4. Fejlesztés megvalósításának ütemezése**
- 5. Fejlesztés megvalósításának előnye, a fejlesztés elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők**
- 6. A fejlesztés szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás**
- 7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás**
- 8. Fejlesztési források bemutatása**
- 9. Melléklet**

1. Jelenlegi állapot ismertetése, fejlesztés célja

A településen található 1x500 és 1x200 m³ –es tározó rossz, javíthatatlan tolózárait és szerelvényeit cserélni, a szigetelést javítani kell.

2. Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők

A meglévő javíthatatlan tolózárak, szerelvények cseréje, szigetelés felújítása

3. Fejlesztés költsége (nettó,- Ft) (ÁFA nélkül)

	Fejlesztési keret (nettó,- eFt)
Pásztó településen magaslati tározók felújítása	15.000
Összesen:	15.000

Kivitelezésének módja:

Idegen:

Saját:

Vegyes kivitelezésű:

Megoszlása:

Idegen:

Saját:

4. Fejlesztés megvalósításának ütemezése

A fejlesztés kezdése: 2026 év III. negyedévében

5. Fejlesztés megvalósításának előnye, a fejlesztés elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők

- Előnye, haváriás helyzet esetén működő tolózárak lesznek a tározónál
- Elmaradás esetén, nem biztosított a település tartalék vízellátása

6. A fejlesztés szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás:

6.1 A fejlesztés elmaradása esetén a várható költségek: 15.000,- eFt

6.2. A fejlesztés megvalósításának teljes költsége: 15.000,- eFt

A fejlesztés megtérülése ezek alapján: 1 év.

7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás (a projektekre jellemző aláhúzendó, lehet több is) *(a projektekre jellemző szempontok aláhúzása)

- a) Kötelező feladat végrehajtása (hatósági vagy jogszabályi kötelezés).
- b) Szerződésben vállalt kötelezettség teljesítése.
- c) Projekt program végrehajtása, vagy csatlakozás ahhoz.
- d) Elmaradása magas kockázattal jár.
- e) Elmaradása kockázattal jár.
- f) Elmaradása alacsony kockázattal jár.
- g) Azonnali (kvázi havária) feladat végrehajtása.
- h) Rendkívül kedvező helyzet adódásának kihasználása.
- i) Jelentős üzemeltetési költség csökkenéssel járó feladat teljesítése.
- j) Csatlakozás komplex közmű-rekonstrukcióhoz.
- k) Ellátásért felelős alapos indoka miatt végzendő fejlesztés.

8. Fejlesztési források bemutatása

„Az állami vagyonról szóló 2007. évi CVI. törvény 2013. június 28-án hatályba lépett módosítása alapján a közfeladatot ellátó egyéb vagyonkezelő a visszapótlási kötelezettség teljesítése alól e törvény erejénél fogva mentesül. Ebből kifolyólag a közmű vagyon után felmerült és elszámolt amortizáció nem biztosít valós forrást a közmű vagyon fejlesztéseinek finanszírozására. Abban az esetben tekinthető csak tényleges forrásnak, amennyiben az állami forrásból megtérítésre kerül.”

9. Melléklet: Helyszínrajz

Fejlesztés megnevezése:

Pásztó településen nyomásfokozók felújítása

Mátrakeresztes városrészben 3 db

FEJLESZTÉS ISMERTETÉSE

Pásztó, 2016. június hó

Tartalomjegyzék

- 1. Jelenlegi állapot ismertetése, fejlesztés célja**
- 2. Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők**
- 3. Fejlesztés költsége (Ft) (ÁFA nélkül)**
- 4. Fejlesztés megvalósításának ütemezése**
- 5. Fejlesztés megvalósításának előnye, a fejlesztés elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők**
- 6. A fejlesztés szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás**
- 7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás**
- 8. Fejlesztési források bemutatása**
- 9. Melléklet**

1. Jelenlegi állapot ismertetése, fejlesztés célja

A városrészben található 3db nyomásfokozó egység cseréje, felújítása.

2. Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők

A meglévő nyomásfokozó szivattyúk, vezérlő elemek, tartályok, szerelvények, stb. cseréje, felújítása.

3. Fejlesztés költsége (nettó,- Ft) (ÁFA nélkül)

	Fejlesztési keret (nettó,- eFt)
Mátrakeresztes településen a meglévő nyomásfokozók elemeinek felújítása	4.500
Összesen:	4.500

Kivitelezésének módja:

Idegen:

Saját:

Vegyes kivitelezésű:

Megoszlása:

Idegen:

Saját:

4. Fejlesztés megvalósításának ütemezése

A fejlesztés kezdése: 2018, 2020, 2022 évek III. negyedévében

5. Fejlesztés megvalósításának előnye, a fejlesztés elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők

- Előnye, haváriás helyzet esetén azonnali beavatkozás
- Elmaradás esetén, nem biztosított a település biztonságos vízellátása

6. A fejlesztés szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás:

6.1 A fejlesztés elmaradása esetén a várható költségek: 4.500-eFt

6.2 A fejlesztés megvalósításának teljes költsége: 4.500,-eFt

A fejlesztés megtérülése ezek alapján: 1 év.

7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás (a projektekre jellemző aláhúzendó, lehet több is) *(a projektekre jellemző szempontok aláhúzása)

- a) Kötelező feladat végrehajtása (hatósági vagy jogszabályi kötelezés).
- b) Szerződésben vállalt kötelezettség teljesítése.
- c) Projekt program végrehajtása, vagy csatlakozás ahhoz.
- d) Elmaradása magas kockázattal jár.
- e) Elmaradása kockázattal jár.
- f) Elmaradása alacsony kockázattal jár.
- g) Azonnali (kvázi havária) feladat végrehajtása.
- h) Rendkívül kedvező helyzet adódásának kihasználása.
- i) Jelentős üzemeltetési költség csökkenéssel járó feladat teljesítése.
- j) Csatlakozás komplex közmű-rekonstrukcióhoz.
- k) Ellátásért felelős alapos indoka miatt végzendő fejlesztés.

8. Fejlesztési források bemutatása

„Az állami vagyonról szóló 2007. évi CVI. törvény 2013. június 28-án hatályba lépett módosítása alapján a közfeladatot ellátó egyéb vagyonkezelő a visszapótlási kötelezettség teljesítése alól e törvény erejénél fogva mentesül. Ebből kifolyólag a közmű vagyon után felmerült és elszámolt amortizáció nem biztosít valós forrást a közmű vagyon fejlesztéseinek finanszírozására. Abban az esetben tekinthető csak tényleges forrásnak, amennyiben az állami forrásból megtérítésre kerül.”

9. Melléklet: Helyszínrajz

Fejlesztés megnevezése:

Pásztó településen patak alatti átvezetés felújítása

FEJLESZTÉS ISMERTETÉSE

Pásztó, 2016. június hó

Tartalomjegyzék

- 1. Jelenlegi állapot ismertetése, fejlesztés célja**
- 2. Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők**
- 3. Fejlesztés költsége (Ft) (ÁFA nélkül)**
- 4. Fejlesztés megvalósításának ütemezése**
- 5. Fejlesztés megvalósításának előnye, a fejlesztés elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők**
- 6. A fejlesztés szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás**
- 7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás**
- 8. Fejlesztési források bemutatása**
- 9. Melléklet**

1. Jelenlegi állapot ismertetése, fejlesztés célja

A Kövicses patak alatt található 1 db átvezetésnél (Dobó út) az acélcsövet többször kellett javítani.

2. Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők

A meglévő acél cső cseréje 50 m, hegesztett, D160 KPE vezetékre.

3. Fejlesztés költsége (nettó,- Ft) (ÁFA nélkül)

	Fejlesztési keret (nettó,- eFt)
Pásztó településen patak alatti átvezetés felújítása	3.100
Összesen:	3.100

Kivitelezésének módja:

Idegen:

Saját:

Vegyes kivitelezésű:

Megoszlása:

Idegen:

Saját:

4. Fejlesztés megvalósításának ütemezése

A fejlesztés kezdése: 2017 év III. negyedévében

5. Fejlesztés megvalósításának előnye, a fejlesztés elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők

- Előnye, biztonságosabb üzemeltetést eredményez
- Elmaradás esetén, nem biztosított a település vízellátása

6. A fejlesztés szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás:

6.1 A fejlesztés elmaradása esetén a várható költségek: 3.100- eFt

6.2. A fejlesztés megvalósításának teljes költsége: 3.100,- eFt

A fejlesztés megtérülése ezek alapján: 1 év.

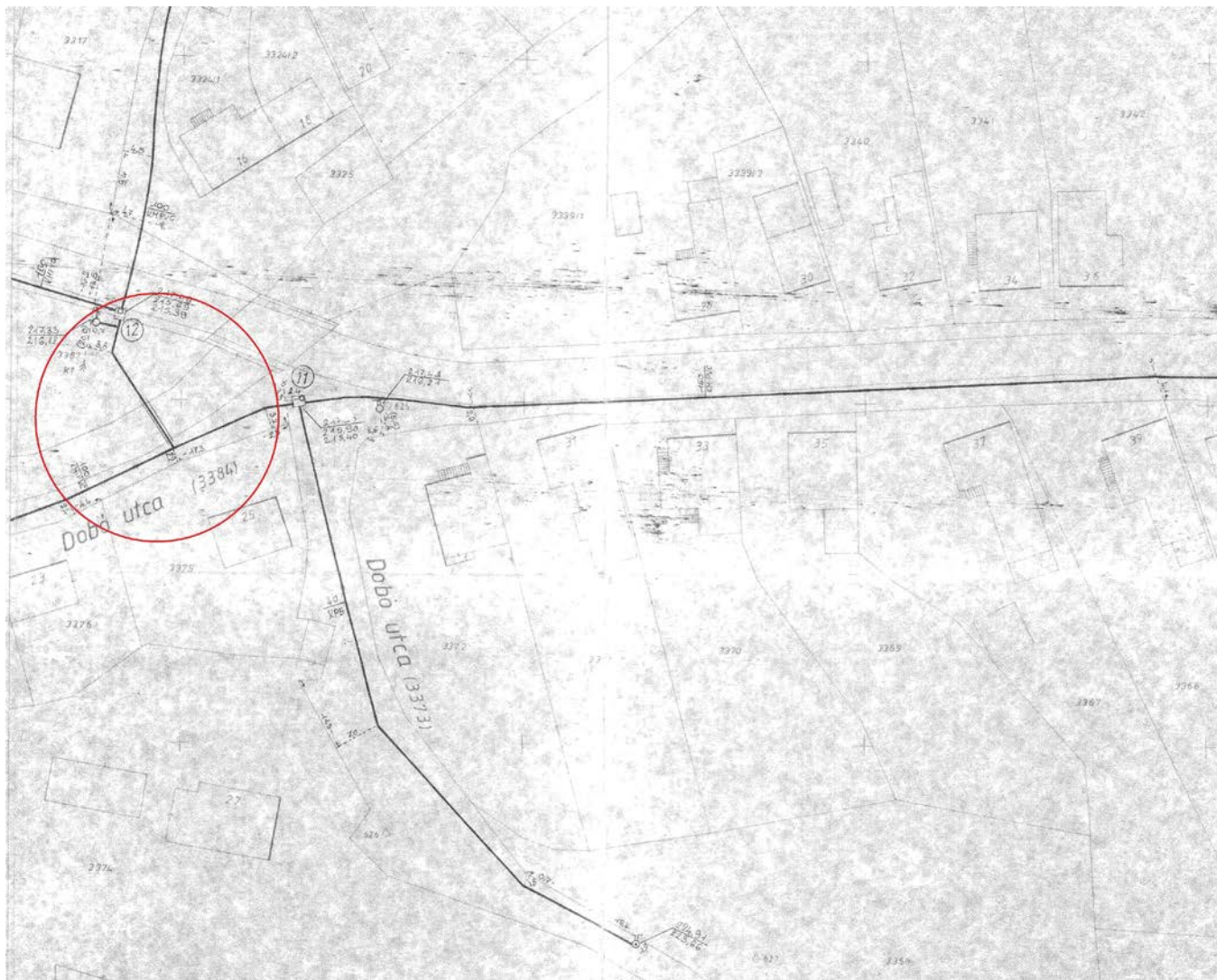
7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás (a projektekre jellemző aláhúzó, lehet több is) *(a projektekre jellemző szempontok aláhúzása)

- a) Kötelező feladat végrehajtása (hatósági vagy jogszabályi kötelezés).
- b) Szerződésben vállalt kötelezettség teljesítése.
- c) Projekt program végrehajtása, vagy csatlakozás ahhoz.
- d) Elmaradása magas kockázattal jár.
- e) Elmaradása kockázattal jár.
- f) Elmaradása alacsony kockázattal jár.
- g) Azonnali (kvázi havária) feladat végrehajtása.
- h) Rendkívül kedvező helyzet adódásának kihasználása.
- i) Jelentős üzemeltetési költség csökkenéssel járó feladat teljesítése.
- j) Csatlakozás komplex közmű-rekonstrukcióhoz.
- k) Ellátásért felelős alapos indoka miatt végzendő fejlesztés.

8. Fejlesztési források bemutatása

„Az állami vagyonról szóló 2007. évi CVI. törvény 2013. június 28-án hatályba lépett módosítása alapján a közfeladatot ellátó egyéb vagyonkezelő a visszapótlási kötelezettség teljesítése alól e törvény erejénél fogva mentesül. Ebből kifolyólag a közmű vagyon után felmerült és elszámolt amortizáció nem biztosít valós forrást a közmű vagyon fejlesztéseinek finanszírozására. Abban az esetben tekinthető csak tényleges forrásnak, amennyiben az állami forrásból megtérítésre kerül.”

9. Melléklet: Helyszínrajz



Pásztó településen patak alatti átvezetés felújítása

Fejlesztés megnevezése:

Pásztó települési elosztó ivóvízvezeték felújítása

FEJLESZTÉS ISMERTETÉSE

Pásztó, 2016. június hó

Tartalomjegyzék

- 1. Jelenlegi állapot ismertetése, fejlesztés célja**
- 2. Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők**
- 3. Fejlesztés költsége (Ft) (ÁFA nélkül)**
- 4. Fejlesztés megvalósításának ütemezése**
- 5. Fejlesztés megvalósításának előnye, a fejlesztés elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők**
- 6. A fejlesztés szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás**
- 7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás**
- 8. Fejlesztési források bemutatása**
- 9. Melléklet**

1. Jelenlegi állapot ismertetése, fejlesztés célja

Pásztó különböző területein vannak, régi építésű, rossz állapotú vezetékek, melyek anyaga azbeszt-cement, emiatt szükséges cseréjük.

2. Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők

A meglévő csövek cseréje hegesztett KPE vezetékre, az ivóvíz bekötések cseréjével együtt.

3. Fejlesztés költsége (nettó,- Ft) (ÁFA nélkül)

	Fejlesztési keret (nettó,- eFt)
Pásztó települési elosztó ivóvíz vezeték felújítása	40.585
Összesen:	40.585

Kivitelezésének módja:

Idegen:

Saját:

Vegyes kivitelezésű:

Megoszlása:

Idegen:

Saját:

4. Fejlesztés megvalósításának ütemezése

A fejlesztés kezdése: 2017 és 2027 évek között több ütemben

5. Fejlesztés megvalósításának előnye, a fejlesztés elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők

- Előnye, biztonságosabb üzemeltetést eredményez
- Elmaradás esetén, nem biztosított a vízellátás a település egy részén

6. A fejlesztés szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás:

6.1 A fejlesztés elmaradása esetén a várható költségek: 40.585,- eFt

6.2 A fejlesztés megvalósításának teljes költsége: 40.585,- eFt

A fejlesztés megtérülése ezek alapján: 1 év.

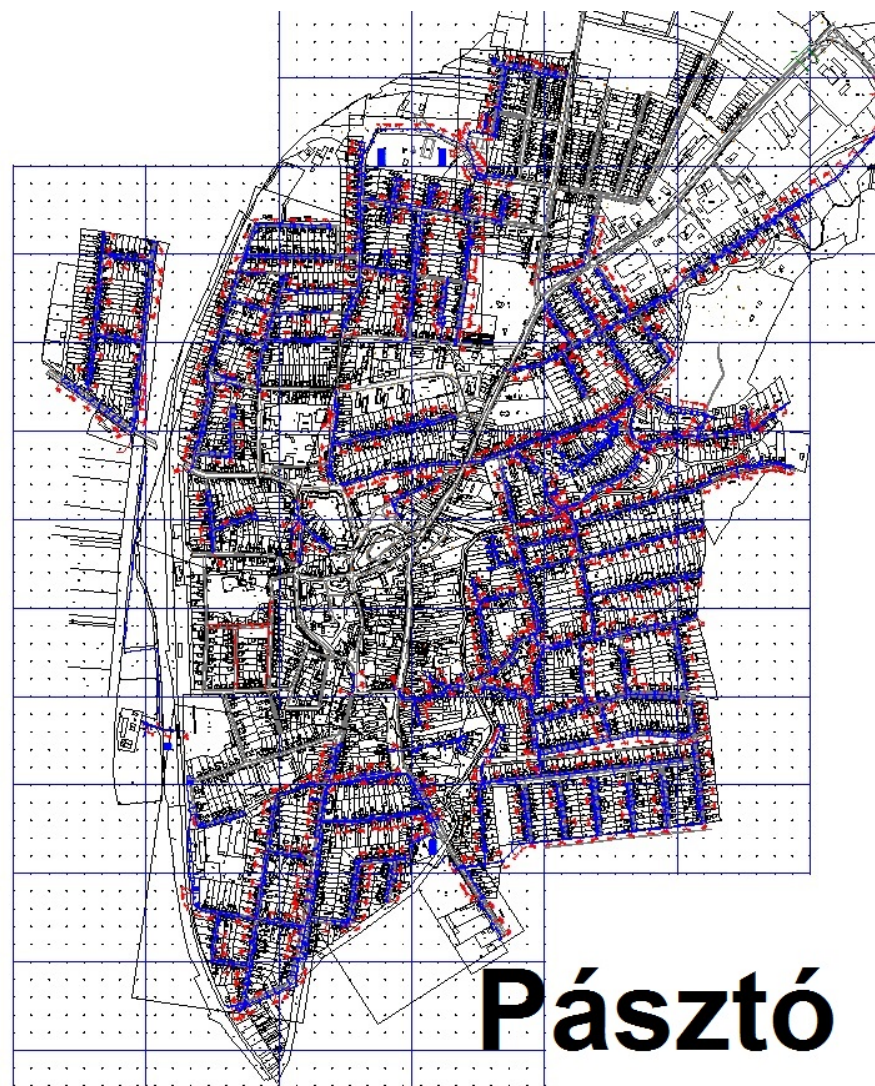
7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás (a projektre jellemző aláhúzendő, lehet több is) *(a projektre jellemző szempontok aláhúzása)

- a) Kötelező feladat végrehajtása (hatósági vagy jogszabályi kötelezés).
- b) Szerződésben vállalt kötelezettség teljesítése.
- c) Projekt program végrehajtása, vagy csatlakozás ahhoz.
- d) Elmaradása magas kockázattal jár.
- e) Elmaradása kockázattal jár.
- f) Elmaradása alacsony kockázattal jár.
- g) Azonnali (kvázi havária) feladat végrehajtása.
- h) Rendkívül kedvező helyzet adódásának kihasználása.
- i) Jelentős üzemeltetési költség csökkenéssel járó feladat teljesítése.
- j) Csatlakozás komplex közmű-rekonstrukcióhoz.
- k) Ellátásért felelős alapos indoka miatt végzendő fejlesztés.

8. Fejlesztési források bemutatása

„Az állami vagyonról szóló 2007. évi CVI. törvény 2013. június 28-án hatályba lépett módosítása alapján a közfeladatot ellátó egyéb vagyonkezelő a visszapótlási kötelezettség teljesítése alól e törvény erejénél fogva mentesül. Ebből kifolyólag a közmű vagyon után felmerült és elszámolt amortizáció nem biztosít valós forrást a közmű vagyon fejlesztéseinek finanszírozására. Abban az esetben tekinthető csak tényleges forrásnak, amennyiben az állami forrásból megtérítésre kerül.”

9. Melléklet: Helyszínrajz



Pásztó települési elosztó ivóvízvezeték felújítása

Fejlesztés megnevezése:

Pásztó településen 89 db tűzcsap cseréje

FEJLESZTÉS ISMERTETÉSE

Pásztó, 2016. június hó

Tartalomjegyzék

- 1. Jelenlegi állapot ismertetése, fejlesztés célja**
- 2. Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők**
- 3. Fejlesztés költsége (Ft) (ÁFA nélkül)**
- 4. Fejlesztés megvalósításának ütemezése**
- 5. Fejlesztés megvalósításának előnye, a fejlesztés elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők**
- 6. A fejlesztés szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás**
- 7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás**
- 8. Fejlesztési források bemutatása**
- 9. Melléklet**

1. Jelenlegi állapot ismertetése, fejlesztés célja

A településen található lemez palástú, javíthatatlan és a még meglévő altalaj tűzcsapokat (89 db) az érvényben lévő jogszabályok miatt cserélni kell.

2. Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők

A meglévő javíthatatlan tűzcsapok cseréje, több ütemben

3. Fejlesztés költsége (nettó,- Ft) (ÁFA nélkül)

	Fejlesztési keret (nettó,- eFt)
Pásztó településen tűzcsapok több ütemben történő cseréje	29.800
Összesen:	29.800

Kivitelezésének módja:

Idegen:

Saját:

Vegyes kivitelezésű:

Megoszlása:

Idegen:

Saját:

4. Fejlesztés megvalósításának ütemezése

A fejlesztés kezdése: 2017-2030 évek III. negyedévében

5. Fejlesztés megvalósításának előnye, a fejlesztés elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők

- Előnye, haváriás helyzet esetén működő tűzcsapok lesznek a hálózaton
- Elmaradás esetén, nem biztosított a település egy esetleges tűz esetén

6. A fejlesztés szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás:

6.1 A fejlesztés elmaradása esetén a várható költségek: 29.800,- eFt

6.2 A fejlesztés megvalósításának teljes költsége: 29.800,- eFt

A fejlesztés megtérülése ezek alapján: 1 év.

7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás (a projektre jellemző aláhúzó, lehet több is) *(a projektre jellemző szempontok aláhúzása)

- a) Kötelező feladat végrehajtása (hatósági vagy jogszabályi kötelezés).
- b) Szerződésben vállalt kötelezettség teljesítése.
- c) Projekt program végrehajtása, vagy csatlakozás ahhoz.
- d) Elmaradása magas kockázattal jár.
- e) Elmaradása kockázattal jár.
- f) Elmaradása alacsony kockázattal jár.
- g) Azonnali (kvázi havária) feladat végrehajtása.
- h) Rendkívül kedvező helyzet adódásának kihasználása.
- i) Jelentős üzemeltetési költség csökkenéssel járó feladat teljesítése.
- j) Csatlakozás komplex közmű-rekonstrukcióhoz.
- k) Ellátásért felelős alapos indoka miatt végzendő fejlesztés.

8. Fejlesztési források bemutatása

„Az állami vagyonról szóló 2007. évi CVI. törvény 2013. június 28-án hatályba lépett módosítása alapján a közfeladatot ellátó egyéb vagyonkezelő a visszapótlási kötelezettség teljesítése alól e törvény erejénél fogva mentesül. Ebből kifolyólag a közmű vagyon után felmerült és elszámolt amortizáció nem biztosít valós forrást a közmű vagyon fejlesztéseinek finanszírozására. Abban az esetben tekinthető csak tényleges forrásnak, amennyiben az állami forrásból megtérítésre kerül.”

9. Melléklet: Helyszínrajz

Fejlesztés megnevezése:

Pásztó vízműtelep gépház felújítása

FEJLESZTÉS ISMERTETÉSE

Pásztó, 2016. június hó

Tartalomjegyzék

- 1. Jelenlegi állapot ismertetése, fejlesztés célja**
- 2. Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők**
- 3. Fejlesztés költsége (Ft) (ÁFA nélkül)**
- 4. Fejlesztés megvalósításának ütemezése**
- 5. Fejlesztés megvalósításának előnye, a fejlesztés elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők**
- 6. A fejlesztés szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás**
- 7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás**
- 8. Fejlesztési források bemutatása**
- 9. Melléklet**

1. Jelenlegi állapot ismertetése, fejlesztés célja

Pásztó ivóvíztermelő telepen lévő gépházban vannak, régi építésű, rossz állapotú vezetékek, melyek anyaga acél és KM-PVC, a műtárgyak, elektromos vezetékek felújítása szükséges.

2. Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők

A meglévő csövek cseréje hegesztett KPE vezetékre, a víztározó medence vakolása, szigetelése, nyomásfokozó szivattyúk, gépészeti elemek felújítása, cseréje.

3. Fejlesztés költsége (nettó,- Ft) (ÁFA nélkül)

	Fejlesztési keret (nettó,- eFt)
Pásztó vízműtelep gépház felújítása	6.000
Összesen:	6.000

Kivitelezésének módja:

Idegen:

Saját:

Vegyes kivitelezésű:

Megoszlása:

Idegen:

Saját:

4. Fejlesztés megvalósításának ütemezése

A fejlesztés kezdése: 2023 év III. negyedévében

5. Fejlesztés megvalósításának előnye, a fejlesztés elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők

- Előnye, biztonságosabb üzemeltetést eredményez
- Elmaradás esetén, nem biztosított a vízellátás a vízbázisról

6. A fejlesztés szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás:

6.1 A fejlesztés elmaradása esetén a várható költségek: 6.000- eFt

6.2 A fejlesztés megvalósításának teljes költsége: 6.000,- eFt

A fejlesztés megtérülése ezek alapján: 1 év.

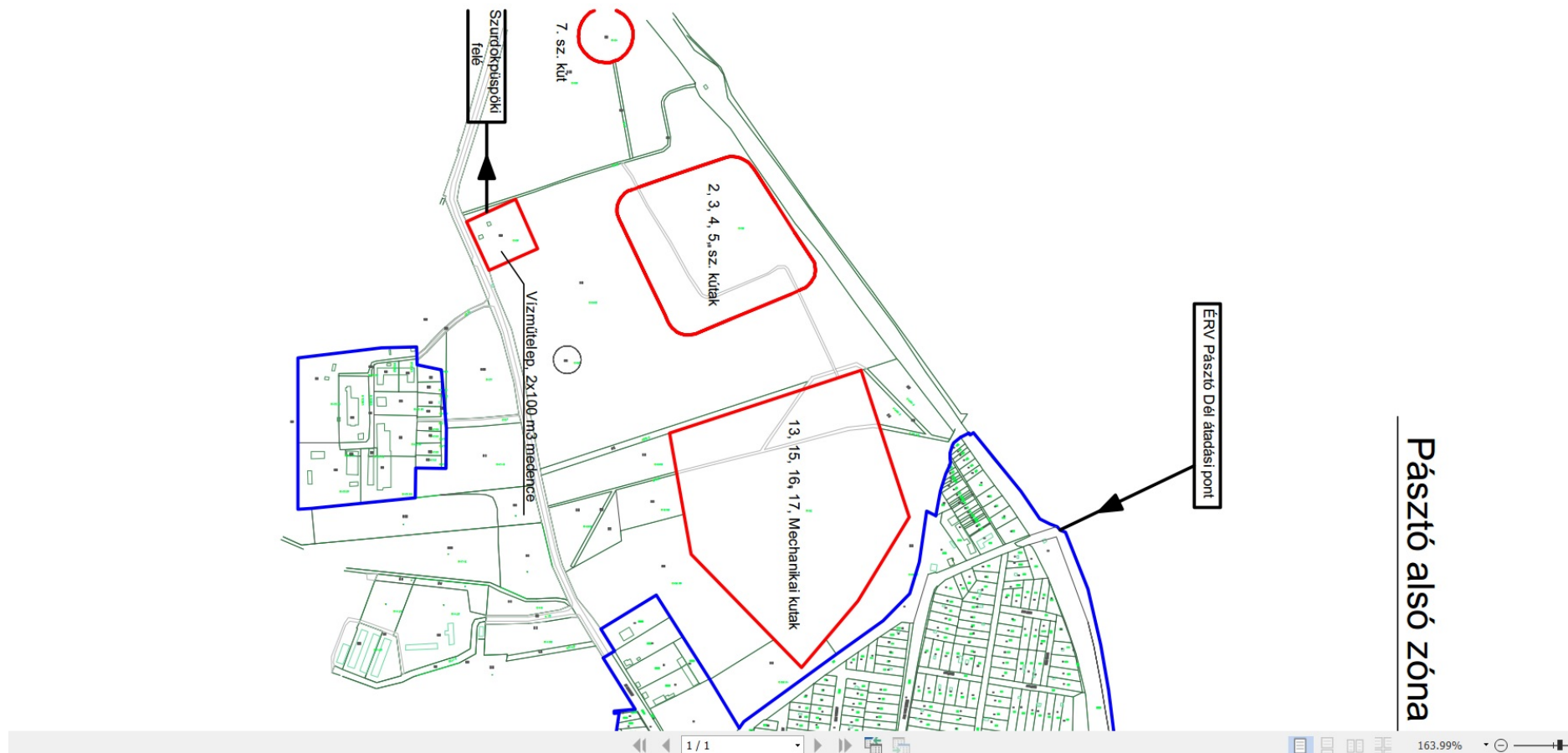
7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás (a projektekre jellemző aláhúzendő, lehet több is) *(a projektekre jellemző szempontok aláhúzása)

- a) Kötelező feladat végrehajtása (hatósági vagy jogszabályi kötelezés).
- b) Szerződésben vállalt kötelezettség teljesítése.
- c) Projekt program végrehajtása, vagy csatlakozás ahhoz.
- d) Elmaradása magas kockázattal jár.
- e) Elmaradása kockázattal jár.
- f) Elmaradása alacsony kockázattal jár.
- g) Azonnali (kvázi havária) feladat végrehajtása.
- h) Rendkívül kedvező helyzet adódásának kihasználása.
- i) Jelentős üzemeltetési költség csökkenéssel járó feladat teljesítése.
- j) Csatlakozás komplex közmű-rekonstrukcióhoz.
- k) Ellátásért felelős alapos indoka miatt végzendő fejlesztés.

8. Fejlesztési források bemutatása

„Az állami vagyonról szóló 2007. évi CVI. törvény 2013. június 28-án hatályba lépett módosítása alapján a közfeladatot ellátó egyéb vagyonkezelő a visszapótlási kötelezettség teljesítése alól e törvény erejénél fogva mentesül. Ebből kifolyólag a közmű vagyon után felmerült és elszámolt amortizáció nem biztosít valós forrást a közmű vagyon fejlesztéseinek finanszírozására. Abban az esetben tekinthető csak tényleges forrásnak, amennyiben az állami forrásból megtérítésre kerül.”

9. Melléklet: Helyszínrajz



Fejlesztés megnevezése:

Pásztó vízműtelep vízvezetékeinek felújítása

FEJLESZTÉS ISMERTETÉSE

Pásztó, 2016. június hó

Tartalomjegyzék

- 1. Jelenlegi állapot ismertetése, fejlesztés célja**
- 2. Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők**
- 3. Fejlesztés költsége (Ft) (ÁFA nélkül)**
- 4. Fejlesztés megvalósításának ütemezése**
- 5. Fejlesztés megvalósításának előnye, a fejlesztés elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők**
- 6. A fejlesztés szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás**
- 7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás**
- 8. Fejlesztési források bemutatása**
- 9. Melléklet**

1. Jelenlegi állapot ismertetése, fejlesztés célja

Pásztó ivóvíztermelő telepen vannak, régi építésű, rossz állapotú vezetékek, melyek anyaga azbeszt-cement, emiatt szükséges cseréjük.

2. Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők

A meglévő csövek cseréje hegesztett KPE vezetékre, 2100 méter hosszban.

3. Fejlesztés költsége (nettó,- Ft) (ÁFA nélkül)

	Fejlesztési keret (nettó,- eFt)
Pásztó vízműtelep vezetékeinek felújítása	18.500
Összesen:	18.500

Kivitelezésének módja:

Idegen:

Saját:

Vegyes kivitelezésű:

Megoszlása:

Idegen:

Saját:

4. Fejlesztés megvalósításának ütemezése

A fejlesztés kezdése: 2022 év III. negyedévében

5. Fejlesztés megvalósításának előnye, a fejlesztés elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők

- Előnye, biztonságosabb üzemeltetést eredményez
- Elmaradás esetén, nem biztosított a vízellátás a vízbázisról

6. A fejlesztés szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás:

6.1 A fejlesztés elmaradása esetén a várható költségek: 18.500,- eFt

6.2. A fejlesztés megvalósításának teljes költsége: 18.500,- eFt

A fejlesztés megtérülése ezek alapján: 1 év.

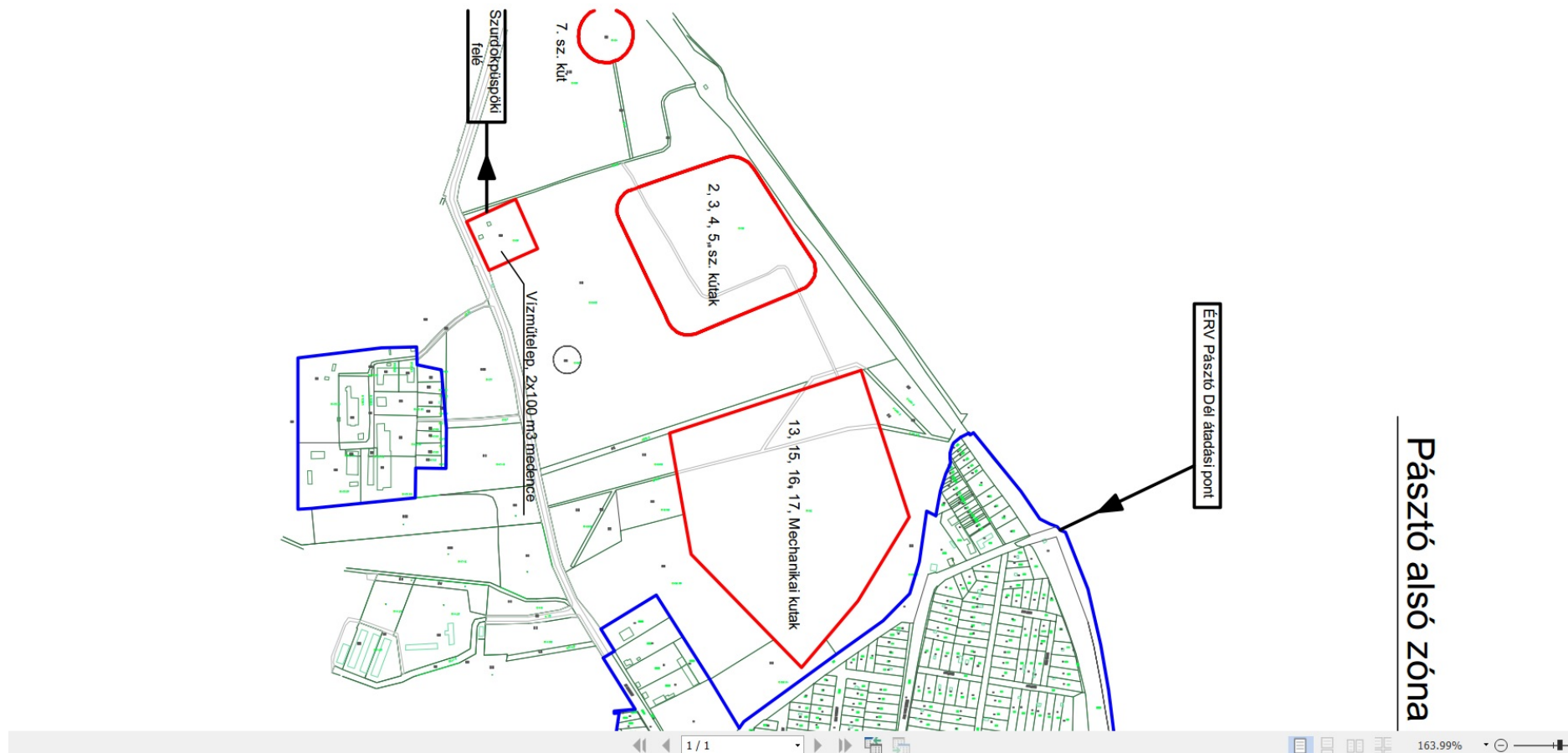
7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás (a projektekre jellemző aláhúzendó, lehet több is) *(a projektekre jellemző szempontok aláhúzása)

- a) Kötelező feladat végrehajtása (hatósági vagy jogszabályi kötelezés).
- b) Szerződésben vállalt kötelezettség teljesítése.
- c) Projekt program végrehajtása, vagy csatlakozás ahhoz.
- d) Elmaradása magas kockázattal jár.
- e) Elmaradása kockázattal jár.
- f) Elmaradása alacsony kockázattal jár.
- g) Azonnali (kvázi havária) feladat végrehajtása.
- h) Rendkívül kedvező helyzet adódásának kihasználása.
- i) Jelentős üzemeltetési költség csökkenéssel járó feladat teljesítése.
- j) Csatlakozás komplex közmű-rekonstrukcióhoz.
- k) Ellátásért felelős alapos indoka miatt végzendő fejlesztés.

8. Fejlesztési források bemutatása

„Az állami vagyonról szóló 2007. évi CVI. törvény 2013. június 28-án hatályba lépett módosítása alapján a közfeladatot ellátó egyéb vagyonkezelő a visszapótlási kötelezettség teljesítése alól e törvény erejénél fogva mentesül. Ebből kifolyólag a közmű vagyon után felmerült és elszámolt amortizáció nem biztosít valós forrást a közmű vagyon fejlesztéseinek finanszírozására. Abban az esetben tekinthető csak tényleges forrásnak, amennyiben az állami forrásból megtérítésre kerül.”

9. Melléklet: Helyszínrajz



Fejlesztés megnevezése:

Pásztó víztermelő kutak melléfűrésos felújítása

FEJLESZTÉS ISMERTETÉSE

Pásztó, 2016. június hó

Tartalomjegyzék

- 1. Jelenlegi állapot ismertetése, fejlesztés célja**
- 2. Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők**
- 3. Fejlesztés költsége (Ft) (ÁFA nélkül)**
- 4. Fejlesztés megvalósításának ütemezése**
- 5. Fejlesztés megvalósításának előnye, a fejlesztés elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők**
- 6. A fejlesztés szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás**
- 7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás**
- 8. Fejlesztési források bemutatása**
- 9. Melléklet**

1. Jelenlegi állapot ismertetése, fejlesztés célja

A pásztói ivóvíz termelő telepen, az előző évek során lecsökkentett átmérőjű kutak vízhozama jelentősen csökkent, emiatt szükséges felújításuk.

2. Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők

A meglévő kutak melléfúrásos felújítása, csövek, szerelvények cseréje.

3. Fejlesztés költsége (nettó,- Ft) (ÁFA nélkül)

	Fejlesztési keret (nettó,- eFt)
Pásztó víztermelő kutak melléfúrásos felújítása	7.000
Összesen:	7.000

Kivitelezésének módja:

Idegen:

Saját:

Vegyes kivitelezésű:

Megoszlása:

Idegen:

Saját:

4. Fejlesztés megvalósításának ütemezése

A fejlesztés kezdése: 2021 év III. negyedévében

5. Fejlesztés megvalósításának előnye, a fejlesztés elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők

- Előnye, biztonságosabb üzemeltetést eredményez
- Elmaradás esetén, nem biztosított a vízellátás a település egy részén

6. A fejlesztés szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás:

6.1 A fejlesztés elmaradása esetén a várható költségek: 7.000,- eFt

6.2. A fejlesztés megvalósításának teljes költsége: 7.000,- eFt

A fejlesztés megtérülése ezek alapján: 1 év.

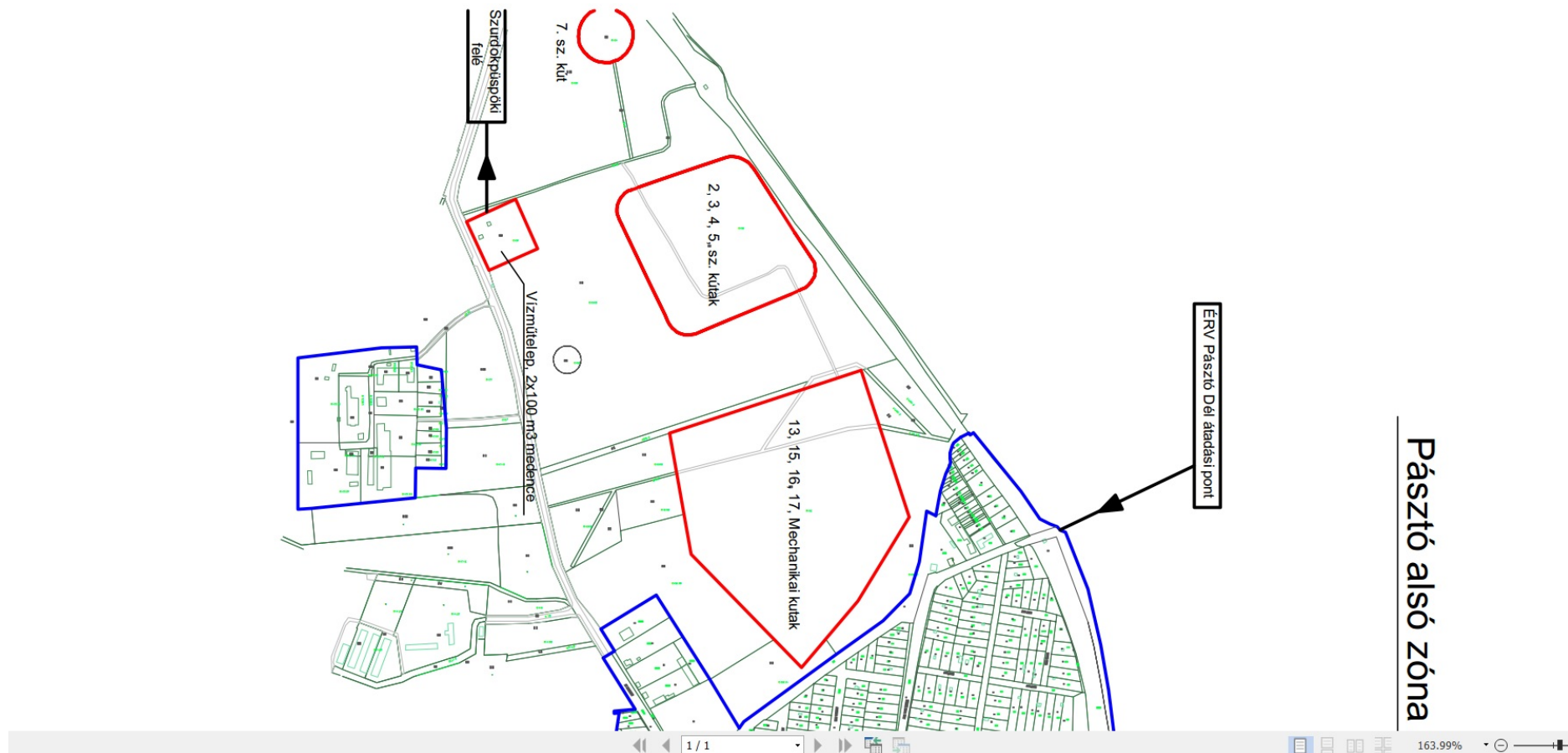
7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás (a projektre jellemző aláhúzó, lehet több is) *(a projektre jellemző szempontok aláhúzása)

- a) Kötelező feladat végrehajtása (hatósági vagy jogszabályi kötelezés).
- b) Szerződésben vállalt kötelezettség teljesítése.
- c) Projekt program végrehajtása, vagy csatlakozás ahhoz.
- d) Elmaradása magas kockázattal jár.
- e) Elmaradása kockázattal jár.
- f) Elmaradása alacsony kockázattal jár.
- g) Azonnali (kvázi havária) feladat végrehajtása.
- h) Rendkívül kedvező helyzet adódásának kihasználása.
- i) Jelentős üzemeltetési költség csökkenéssel járó feladat teljesítése.
- j) Csatlakozás komplex közmű-rekonstrukcióhoz.
- k) Ellátásért felelős alapos indoka miatt végzendő fejlesztés.

8. Fejlesztési források bemutatása

„Az állami vagyronról szóló 2007. évi CVI. törvény 2013. június 28-án hatályba lépett módosítása alapján a közfeladatot ellátó egyéb vagyronkezelő a visszapótlási kötelezettség teljesítése alól e törvény erejénél fogva mentesül. Ebből kifolyólag a közmű vagyron után felmerült és elszámolt amortizáció nem biztosít valós forrást a közmű vagyron fejlesztéseinek finanszírozására. Abban az esetben tekinthető csak tényleges forrásnak, amennyiben az állami forrásból megtérítésre kerül.”

9. Melléklet: Helyszínrajz



1. melléklet a 61/2015. (X. 21.) NFM rendelethez

Gördülő fejlesztési terv a 2017 - 2031 időszakra
BERUHÁZÁSOK ÖSSZEFOGLALÓ TÁBLÁZATA

A tervet benyújtó szervezet megnevezése: Pásztó Város Önkormányzata ellátásért felelős / ellátásért felelősök képviselője / víziközmű-szolgáltató*

Víziközmű-szolgáltató megnevezése: ÉRV ZRT.

Víziközmű-szolgáltatási ágazat megnevezése: ivóvíz

A Vksztv. 11. § (4) bekezdés szerinti véleményező fél megnevezése:

Víziközmű-rendszer kódja**: I-33/1, I-33/2, I-33/3, I-33/4 Pásztó és társult települések ivóvízrendszer

A	B	C	D	E	F	G		H	I																		
						Megalósítás időtartama	Tervezett időtáv		A beruházás ütemezése a tervezési időszak évei szerint																		
									Kezdés	Befejezés	(rövid/közép/ hosszú)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1.	Rendkívüli helyzetből adódó azonnali feladatok		PÁSZTÓ	6000	Használati Díj			Rövid+Közép+ Hosszú	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
2.																											
3.																											
4.																											
5.																											
6.																											
7.																											
8.																											
9.																											
10.																											
11.																											
12.																											

* a megfelelő szövegrészt aláhúzással kell jelölni

** A Hivatal által a működési engedélyben megállapított VKR-kód

2. melléklet a 61/2015. (X. 21.) NFM rendelethez

Gördülő fejlesztési terv a 2017 - 2031 időszakra
FELÚJÍTÁSOK ÉS PÓTLÁSOK ÖSSZEFOGLALÓ TÁBLÁZATA

A tervet benyújtó szervezet megnevezése: Pásztó Város Önkormányzata ellátásért felelős / ellátásért felelősök képviselője / víziközmű-szolgáltató*

Víziközmű-szolgáltató megnevezése: ÉRV ZRT.

Víziközmű-szolgáltatási ágazat megnevezése: Ivóvíz

A Vksztv. 11. § (4) bekezdés szerinti véleményező fél megnevezése:

Víziközmű-rendszer kódja**: I-33/1, I-33/2, I-33/3, I-33/4 Pásztó és társult települések ivóvízrendszer

A	B	C	D	E	F	G		H	I																
						Megalósítás időtartama	Tervezett időtáv		A beruházás ütemezése a tervezési időszak évei szerint																
									Kezdet	Befejezés	(rövid/közép/hosszú)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	Rendkívüli helyzettől adódó azonnali feladatok		PÁSZTÓ	6000	Használati díj			Rövid+Közép+Hosszú	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2.	Tűzcsapcsere 89 db (6 db/év)		PÁSZTÓ	29800	Használati díj	2017	2030	Rövid+Közép+Hosszú	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
3.	Patak alatti átvezetés felújítása		PÁSZTÓ	3100	Használati díj	2017	2017	Rövid	X																
4.	Csőhid felújítása 1 db		PÁSZTÓ	2000	Használati díj	2019	2019	Közép			X														
5.	Nyomáscsökkentő felújítása M.keresztes 3 db		PÁSZTÓ	4500	Használati díj	2018	2022	Közép+Hosszú		X		X		X											
6.	Települési elosztó ivóvízvezetékek felújítása		PÁSZTÓ	40585	Használati díj	2017	2027	Rövid+Közép+Hosszú	X		X		X		X		X		X						
7.	Víztermelő kutak melléfúrásos felújítása		PÁSZTÓ	7000	Használati díj	2021	2021	Közép					X												
8.	Vízműtelep vezetékeinek felújítása 2,3 km		PÁSZTÓ	18500	Használati díj	2022	2022	Hosszú						X											
9.	Vízműtelep gépház felújítása		PÁSZTÓ	6000	Használati díj	2023	2023	Hosszú							X										
10.	Magaslati tározó felújítása		PÁSZTÓ	15000	Használati díj	2026	2026	Hosszú											X						
11.	Folyamatirányítási rendszer elemeinek cseréje		PÁSZTÓ	4000	Használati díj	2028	2028	Hosszú													X				
12.																									

* a megfelelő szövegrészt aláhúzással kell jelölni

** A Hivatal által a működési engedélyben megállapított VKR-kód

Beruházás megnevezése:

Pásztó, folyamatirányítási rendszer felújítása- átemelők

BERUHÁZÁS ISMERTETÉSE

Pásztó, 2016. június hó

Tartalomjegyzék

- 1. Jelenlegi állapot ismertetése, beruházás célja**
- 2. Beruházás műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők**
- 3. Beruházás költsége (Ft) (ÁFA nélkül)**
- 4. Beruházás megvalósításának ütemezése**
- 5. Beruházás megvalósításának előnye, a beruházás elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők**
- 6. A beruházás szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás**
- 7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás**
- 8. Beruházási források bemutatása**
- 9. Melléklet**

1. Jelenlegi állapot ismertetése, beruházás célja

A településen található 9db közterületi szennyvíz átemelő jelenleg nem csatlakozik a központi számítógéphez, nem látjuk az üzemállapotokat.

2. Beruházás műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők

A meglévő eszközök és új kommunikációs eszközök, rádió, modem, PLC, beépítése, kapcsolódás URH rendszeren keresztül.

3. Beruházás költsége (nettó,- Ft) (ÁFA nélkül)

	Beruházási keret (nettó,- eFt)
Pásztó, közterületi átemelők folyamatirányítás	5.000
Összesen:	5.000

Kivitelezésének módja:

Idegen:

Saját:

Vegyes kivitelezésű:

Megoszlása:

Idegen:

Saját:

4. Beruházás megvalósításának ütemezése

A beruházás kezdése: 2017 év II. negyedévében

5. Beruházás megvalósításának előnye, a beruházás elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők

- Előnye, haváriás helyzet esetén azonnali beavatkozás
- Elmaradás esetén, nem biztosított a település biztonságos szennyvíz elvezetése

6. A beruházás szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás:

6.1 A beruházás elmaradása esetén a várható költségek: 5.000- eFt

6.2. A beruházás megvalósításának teljes költsége: 5.000,- eFt

A beruházás megtérülése ezek alapján: 1 év.

7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás (a projektre jellemző aláhúzendó, lehet több is) *(a projektre jellemző szempontok aláhúzása)

- a) Kötelező feladat végrehajtása (hatósági vagy jogszabályi kötelezés).
- b) Szerződésben vállalt kötelezettség teljesítése.
- c) Projekt program végrehajtása, vagy csatlakozás ahhoz.
- d) Elmaradása magas kockázattal jár.
- e) Elmaradása kockázattal jár.
- f) Elmaradása alacsony kockázattal jár.
- g) Azonnali (kvázi havária) feladat végrehajtása.
- h) Rendkívül kedvező helyzet adódásának kihasználása.
- i) Jelentős üzemeltetési költség csökkenéssel járó feladat teljesítése.
- j) Csatlakozás komplex közmű-rekonstrukcióhoz.
- k) Ellátásért felelős alapos indoka miatt végzendő beruházás.

8. Beruházási források bemutatása

„Az állami vagyonról szóló 2007. évi CVI. törvény 2013. június 28-án hatályba lépett módosítása alapján a közfeladatot ellátó egyéb vagyonkezelő a visszapótlási kötelezettség teljesítése alól e törvény erejénél fogva mentesül. Ebből kifolyólag a közmű vagyon után felmerült és elszámolt amortizáció nem biztosít valós forrást a közmű vagyon fejlesztéseinek finanszírozására. Abban az esetben tekinthető csak tényleges forrásnak, amennyiben az állami forrásból megtérítésre kerül.”

9. Melléklet: Helyszínrajz

Beruházás megnevezése:

***Pásztó, folyamatirányítási rendszer felújítása-
szennyvíztisztító telep***

BERUHÁZÁS ISMERTETÉSE

Pásztó, 2016. június hó

Tartalomjegyzék

- 1. Jelenlegi állapot ismertetése, beruházás célja**
- 2. Beruházás műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők**
- 3. Beruházás költsége (Ft) (ÁFA nélkül)**
- 4. Beruházás megvalósításának ütemezése**
- 5. Beruházás megvalósításának előnye, a beruházás elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők**
- 6. A beruházás szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás**
- 7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás**
- 8. Beruházási források bemutatása**
- 9. Melléklet**

1. Jelenlegi állapot ismertetése, beruházás célja

A településen található szennyvíztisztító telep átemelő jelenleg nem csatlakozik a központi számítógéphez, nem látjuk az üzemállapotokat.

2. Beruházás műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők

A meglévő eszközök és új kommunikációs eszközök, rádió, modem, PLC, beépítése, kapcsolódás URH rendszeren keresztül.

3. Beruházás költsége (nettó,- Ft) (ÁFA nélkül)

	Beruházási keret (nettó,- eFt)
Pásztó, szennyvíztisztító telep folyamatirányítás	14.390
Összesen:	14.390

Kivitelezésének módja:

Idegen:

Saját:

Vegyes kivitelezésű:

Megoszlása:

Idegen:

Saját:

4. Beruházás megvalósításának ütemezése

A beruházás kezdése: 2017 év II. negyedévében

5. Beruházás megvalósításának előnye, a beruházás elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők

- Előnye, haváriás helyzet esetén azonnali beavatkozás
- Elmaradás esetén, nem biztosított a település biztonságos szennyvíz elvezetése

6. A beruházás szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás:

6.1 A beruházás elmaradása esetén a várható költségek: 14.390- eFt

6.2. A beruházás megvalósításának teljes költsége: 14.390,- eFt

A beruházás megtérülése ezek alapján: 1 év.

7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás (a projektekre jellemző aláhúzó, lehet több is) *(a projektekre jellemző szempontok aláhúzása)

- a) Kötelező feladat végrehajtása (hatósági vagy jogszabályi kötelezés).
- b) Szerződésben vállalt kötelezettség teljesítése.
- c) Projekt program végrehajtása, vagy csatlakozás ahhoz.
- d) Elmaradása magas kockázattal jár.
- e) Elmaradása kockázattal jár.
- f) Elmaradása alacsony kockázattal jár.
- g) Azonnali (kvázi havária) feladat végrehajtása.
- h) Rendkívül kedvező helyzet adódásának kihasználása.
- i) Jelentős üzemeltetési költség csökkenéssel járó feladat teljesítése.
- j) Csatlakozás komplex közmű-rekonstrukcióhoz.
- k) Ellátásért felelős alapos indoka miatt végzendő beruházás.

8. Beruházási források bemutatása

„Az állami vagyonról szóló 2007. évi CVI. törvény 2013. június 28-án hatályba lépett módosítása alapján a közfeladatot ellátó egyéb vagyonkezelő a visszapótlási kötelezettség teljesítése alól e törvény erejénél fogva mentesül. Ebből kifolyólag a közmű vagyon után felmerült és elszámolt amortizáció nem biztosít valós forrást a közmű vagyon fejlesztéseinek finanszírozására. Abban az esetben tekinthető csak tényleges forrásnak, amennyiben az állami forrásból megtérítésre kerül.”

9. Melléklet: Helyszínrajz

Beruházás megnevezése:

*Pásztó szennyvíztisztító telep iszapvíztelenítési
technológia cseréje*

BERUHÁZÁS ISMERTETÉSE

Pásztó, 2016. június hó

Tartalomjegyzék

- 1. Jelenlegi állapot ismertetése, beruházás célja**
- 2. Beruházás műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők**
- 3. Beruházás költsége (Ft) (ÁFA nélkül)**
- 4. Beruházás megvalósításának ütemezése**
- 5. Beruházás megvalósításának előnye, a beruházás elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők**
- 6. A beruházás szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás**
- 7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás**
- 8. Beruházási források bemutatása**
- 9. Melléklet**

1. Jelenlegi állapot ismertetése, beruházás célja

A településen található szennyvíztisztító telepen a meglévő szalagos iszapprés javítása gazdaságtalan, ki kell cserélni.

2. Beruházás műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők

Új iszapvíztelenítő berendezés (szalagos, vagy centrifuga) telepítése.

3. Beruházás költsége (nettó,- Ft) (ÁFA nélkül)

	Beruházási keret (nettó,- eFt)
Pásztó, szvtt. iszapvíztelenítés technológia cseréje	35.000
Összesen:	35.000

Kivitelezésének módja:

Idegen:

Saját:

Vegyes kivitelezésű:

Megoszlása:

Idegen:

Saját:

4. Beruházás megvalósításának ütemezése

A beruházás kezdése: 2017 év II. negyedévében

5. Beruházás megvalósításának előnye, a beruházás elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők

- Előnye, gazdaságosabb, üzembiztos üzemeltetés
- Elmaradás esetén, nem biztosított a település biztonságos, tisztított szennyvíz elvezetése

6. A beruházás szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás:

6.1 A beruházás elmaradása esetén a várható költségek: 35.000- eFt

6.2. A beruházás megvalósításának teljes költsége: 35.000,- eFt

A beruházás megtérülése ezek alapján: 1 év.

7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás (a projektre jellemző aláhúzó, lehet több is) *(a projektre jellemző szempontok aláhúzása)

- a) Kötelező feladat végrehajtása (hatósági vagy jogszabályi kötelezés).
- b) Szerződésben vállalt kötelezettség teljesítése.
- c) Projekt program végrehajtása, vagy csatlakozás ahhoz.
- d) Elmaradása magas kockázattal jár.
- e) Elmaradása kockázattal jár.
- f) Elmaradása alacsony kockázattal jár.
- g) Azonnali (kvázi havária) feladat végrehajtása.
- h) Rendkívül kedvező helyzet adódásának kihasználása.
- i) Jelentős üzemeltetési költség csökkenéssel járó feladat teljesítése.
- j) Csatlakozás komplex közmű-rekonstrukcióhoz.
- k) Ellátásért felelős alapos indoka miatt végzendő beruházás.

8. Beruházási források bemutatása

„Az állami vagyonról szóló 2007. évi CVI. törvény 2013. június 28-án hatályba lépett módosítása alapján a közfeladatot ellátó egyéb vagyonkezelő a visszapótlási kötelezettség teljesítése alól e törvény erejénél fogva mentesül. Ebből kifolyólag a közmű vagyon után felmerült és elszámolt amortizáció nem biztosít valós forrást a közmű vagyon fejlesztéseinek finanszírozására. Abban az esetben tekinthető csak tényleges forrásnak, amennyiben az állami forrásból megtérítésre kerül.”

9. Melléklet: Helyszínrajz

Beruházás megnevezése:

Pásztó közterületi átemelőkhben szivattyúk cseréje

BERUHÁZÁS ISMERTETÉSE

Pásztó, 2016. június hó

Tartalomjegyzék

- 1. Jelenlegi állapot ismertetése, beruházás célja**
- 2. Beruházás műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők**
- 3. Beruházás költsége (Ft) (ÁFA nélkül)**
- 4. Beruházás megvalósításának ütemezése**
- 5. Beruházás megvalósításának előnye, a beruházás elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők**
- 6. A beruházás szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás**
- 7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás**
- 8. Beruházási források bemutatása**
- 9. Melléklet**

1. Jelenlegi állapot ismertetése, beruházás célja

A pásztói közterületi átemelőkből (9db) lévő, a gazdaságosan javíthatatlan szivattyúkat ki kell cserélni.

2. Beruházás műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők

Új szivattyúk 16 db beépítése.

3. Beruházás költsége (nettó,- Ft) (ÁFA nélkül)

	Beruházási keret (nettó,- eFt)
Pásztó, közterületi átemelőbe új szivattyúk beépítése	7.900
Összesen:	7.900

Kivitelezésének módja:

Idegen:

Saját:

Vegyes kivitelezésű:

Megoszlása:

Idegen:

Saját:

4. Beruházás megvalósításának ütemezése

A beruházás kezdése: 2020 év II. negyedévében

5. Beruházás megvalósításának előnye, a beruházás elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők

- Előnye, haváriás helyzet esetén azonnali beavatkozás
- Elmaradás esetén, nem biztosított a település biztonságos szennyvíz elvezetése

6. A beruházás szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás:

6.1 A beruházás elmaradása esetén a várható költségek: 7.900- eFt

6.2. A beruházás megvalósításának teljes költsége: 7.900,- eFt

A beruházás megtérülése ezek alapján: 1 év.

7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás (a projektre jellemző aláhúzendó, lehet több is) *(a projektre jellemző szempontok aláhúzása)

- a) Kötelező feladat végrehajtása (hatósági vagy jogszabályi kötelezés).
- b) Szerződésben vállalt kötelezettség teljesítése.
- c) Projekt program végrehajtása, vagy csatlakozás ahhoz.
- d) Elmaradása magas kockázattal jár.
- e) Elmaradása kockázattal jár.
- f) Elmaradása alacsony kockázattal jár.
- g) Azonnali (kvázi havária) feladat végrehajtása.
- h) Rendkívül kedvező helyzet adódásának kihasználása.
- i) Jelentős üzemeltetési költség csökkenéssel járó feladat teljesítése.
- j) Csatlakozás komplex közmű-rekonstrukcióhoz.
- k) Ellátásért felelős alapos indoka miatt végzendő beruházás.

8. Beruházási források bemutatása

„Az állami vagyonról szóló 2007. évi CVI. törvény 2013. június 28-án hatályba lépett módosítása alapján a közfeladatot ellátó egyéb vagyonkezelő a visszapótlási kötelezettség teljesítése alól e törvény erejénél fogva mentesül. Ebből kifolyólag a közmű vagyon után felmerült és elszámolt amortizáció nem biztosít valós forrást a közmű vagyon fejlesztéseinek finanszírozására. Abban az esetben tekinthető csak tényleges forrásnak, amennyiben az állami forrásból megtérítésre kerül.”

9. Melléklet: Helyszínrajz

Beruházás megnevezése:
*Pásztó-Mátrakeresztes szennyvíztisztító telep gépi- és
kézirács beépítés*

BERUHÁZÁS ISMERTETÉSE

Pásztó, 2016. június hó

Tartalomjegyzék

- 1. Jelenlegi állapot ismertetése, beruházás célja**
- 2. Beruházás műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők**
- 3. Beruházás költsége (Ft) (ÁFA nélkül)**
- 4. Beruházás megvalósításának ütemezése**
- 5. Beruházás megvalósításának előnye, a beruházás elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők**
- 6. A beruházás szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás**
- 7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás**
- 8. Beruházási források bemutatása**
- 9. Melléklet**

1. Jelenlegi állapot ismertetése, beruházás célja

A településrész szennyvizét (a mátrakeresztesi szennyvíztisztító telep rekultivációja után) gépi rácson keresztül kell átvezetni, úgy bejuttatni a hasznosi és pásztói csatorna hálózaton keresztül a pásztói szennyvíztisztító telepre.

2. Beruházás műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők

Új berendezés, rács telepítése.

3. Beruházás költsége (nettó,- Ft) (ÁFA nélkül)

	Beruházási keret (nettó,- eFt)
Pásztó, M.keresztes gépi és kézi rács beépítés	5.800
Összesen:	5.800

Kivitelezésének módja:

Idegen:

Saját:

Vegyes kivitelezésű:

Megoszlása:

Idegen:

Saját:

4. Beruházás megvalósításának ütemezése

A beruházás kezdése: 2012 év II. negyedévében

5. Beruházás megvalósításának előnye, a beruházás elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők

- Előnye, haváriás helyzet esetén azonnali beavatkozás
- Elmaradás esetén, nem biztosított a település biztonságos szennyvíz elvezetése

6. A beruházás szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás:

6.1 A beruházás elmaradása esetén a várható költségek: 5.800- eFt

6.2. A beruházás megvalósításának teljes költsége: 5.800,- eFt

A beruházás megtérülése ezek alapján: 1 év.

7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás (a projektre jellemző aláhúzendó, lehet több is) *(a projektre jellemző szempontok aláhúzása)

- a) Kötelező feladat végrehajtása (hatósági vagy jogszabályi kötelezés).
- b) Szerződésben vállalt kötelezettség teljesítése.
- c) Projekt program végrehajtása, vagy csatlakozás ahhoz.
- d) Elmaradása magas kockázattal jár.
- e) Elmaradása kockázattal jár.
- f) Elmaradása alacsony kockázattal jár.
- g) Azonnali (kvázi havária) feladat végrehajtása.
- h) Rendkívül kedvező helyzet adódásának kihasználása.
- i) Jelentős üzemeltetési költség csökkenéssel járó feladat teljesítése.
- j) Csatlakozás komplex közmű-rekonstrukcióhoz.
- k) Ellátásért felelős alapos indoka miatt végzendő beruházás.

8. Beruházási források bemutatása

„Az állami vagyonról szóló 2007. évi CVI. törvény 2013. június 28-án hatályba lépett módosítása alapján a közfeladatot ellátó egyéb vagyonkezelő a visszapótlási kötelezettség teljesítése alól e törvény erejénél fogva mentesül. Ebből kifolyólag a közmű vagyon után felmerült és elszámolt amortizáció nem biztosít valós forrást a közmű vagyon fejlesztéseinek finanszírozására. Abban az esetben tekinthető csak tényleges forrásnak, amennyiben az állami forrásból megtérítésre kerül.”

9. Melléklet: Helyszínrajz

Beruházás megnevezése:

***Pásztó-Mátrakeresztes szennyvíztisztító telep
rekultiváció***

BERUHÁZÁS ISMERTETÉSE

Pásztó, 2016. június hó

Tartalomjegyzék

- 1. Jelenlegi állapot ismertetése, beruházás célja**
- 2. Beruházás műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők**
- 3. Beruházás költsége (Ft) (ÁFA nélkül)**
- 4. Beruházás megvalósításának ütemezése**
- 5. Beruházás megvalósításának előnye, a beruházás elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők**
- 6. A beruházás szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás**
- 7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás**
- 8. Beruházási források bemutatása**
- 9. Melléklet**

1. Jelenlegi állapot ismertetése, beruházás célja

A településrész szennyvíztisztító telepének üzemeltetési engedélye 2027-ben lejár.

2. Beruházás műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők

A szűrőkavics ágyakból a kavicsot az arra kijelölt lerakóhelyre el kell szállítani, a telep rekultivációját el kell végezni.

3. Beruházás költsége (nettó,- Ft) (ÁFA nélkül)

	Beruházási keret (nettó,- eFt)
Pásztó, Mátrakeresztes szennyvíztisztító telep rekultivációja	20.000
Összesen:	20.000

Kivitelezésének módja:

Idegen:

Saját:

Vegyes kivitelezésű:

Megoszlása:

Idegen:

Saját:

4. Beruházás megvalósításának ütemezése

A beruházás kezdése: 2027 év III. negyedévében

5. Beruházás megvalósításának előnye, a beruházás elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők

- Előnye, gazdaságosabb üzemeltetés
- Elmaradás esetén, nem biztosított a település biztonságos, tisztított szennyvíz elvezetése

6. A beruházás szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás:

6.1 A beruházás elmaradása esetén a várható költségek: 20.000- eFt

6.2. A beruházás megvalósításának teljes költsége: 20.000,- eFt

A beruházás megtérülése ezek alapján: 1 év.

7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás (a projektekre jellemző aláhúzendó, lehet több is) *(a projektekre jellemző szempontok aláhúzása)

- a) Kötelező feladat végrehajtása (hatósági vagy jogszabályi kötelezés).
- b) Szerződésben vállalt kötelezettség teljesítése.
- c) Projekt program végrehajtása, vagy csatlakozás ahhoz.
- d) Elmaradása magas kockázattal jár.
- e) Elmaradása kockázattal jár.
- f) Elmaradása alacsony kockázattal jár.
- g) Azonnali (kvázi havária) feladat végrehajtása.
- h) Rendkívül kedvező helyzet adódásának kihasználása.
- i) Jelentős üzemeltetési költség csökkenéssel járó feladat teljesítése.
- j) Csatlakozás komplex közmű-rekonstrukcióhoz.
- k) Ellátásért felelős alapos indoka miatt végzendő beruházás.

8. Beruházási források bemutatása

„Az állami vagyonról szóló 2007. évi CVI. törvény 2013. június 28-án hatályba lépett módosítása alapján a közfeladatot ellátó egyéb vagyonkezelő a visszapótlási kötelezettség teljesítése alól e törvény erejénél fogva mentesül. Ebből kifolyólag a közmű vagyon után felmerült és elszámolt amortizáció nem biztosít valós forrást a közmű vagyon fejlesztéseinek finanszírozására. Abban az esetben tekinthető csak tényleges forrásnak, amennyiben az állami forrásból megtérítésre kerül.”

9. Melléklet: Helyszínrajz

Beruházás megnevezése:

*Pásztó szennyvíztisztító telep oxidációs medence
átalakítás, leürítés megoldás*

BERUHÁZÁS ISMERTETÉSE

Pásztó, 2016. június hó

Tartalomjegyzék

- 1. Jelenlegi állapot ismertetése, beruházás célja**
- 2. Beruházás műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők**
- 3. Beruházás költsége (Ft) (ÁFA nélkül)**
- 4. Beruházás megvalósításának ütemezése**
- 5. Beruházás megvalósításának előnye, a beruházás elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők**
- 6. A beruházás szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás**
- 7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás**
- 8. Beruházási források bemutatása**
- 9. Melléklet**

1. Jelenlegi állapot ismertetése, beruházás célja

A településen található szennyvíztisztító telepen a meglévő oxidációs medencében a levegőztető elemeket ki kell cserélni.

2. Beruházás műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők

A meglévő medence leürítését meg kell valósítani: a, szétválasztással két medence térre, b, új medence építéssel. Ezek után lehet a paneleket cserélni.

3. Beruházás költsége (nettó,- Ft) (ÁFA nélkül)

	Beruházási keret (nettó,- eFt)
Pásztó, szvtt. oxidációs medence átalakítás, leürítés megoldás	15.000
Összesen:	15.000

Kivitelezésének módja:

Idegen:

Saját:

Vegyes kivitelezésű:

Megoszlása:

Idegen:

Saját:

4. Beruházás megvalósításának ütemezése

A beruházás kezdése: 2017 év II. negyedévében

5. Beruházás megvalósításának előnye, a beruházás elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők

- Előnye, haváriás helyzet esetén azonnali beavatkozás
- Elmaradás esetén, nem biztosított a település biztonságos szennyvíz elvezetése

6. A beruházás szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás:

6.1 A beruházás elmaradása esetén a várható költségek: 15.000,- eFt

6.2. A beruházás megvalósításának teljes költsége: 15.000,- eFt

A beruházás megtérülése ezek alapján: 1 év.

7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás (a projektekre jellemző aláhúzendó, lehet több is) *(a projektekre jellemző szempontok aláhúzása)

- a) Kötelező feladat végrehajtása (hatósági vagy jogszabályi kötelezés).
- b) Szerződésben vállalt kötelezettség teljesítése.
- c) Projekt program végrehajtása, vagy csatlakozás ahhoz.
- d) Elmaradása magas kockázattal jár.
- e) Elmaradása kockázattal jár.
- f) Elmaradása alacsony kockázattal jár.
- g) Azonnali (kvázi havária) feladat végrehajtása.
- h) Rendkívül kedvező helyzet adódásának kihasználása.
- i) Jelentős üzemeltetési költség csökkenéssel járó feladat teljesítése.
- j) Csatlakozás komplex közmű-rekonstrukcióhoz.
- k) Ellátásért felelős alapos indoka miatt végzendő beruházás.

8. Beruházási források bemutatása

„Az állami vagyonról szóló 2007. évi CVI. törvény 2013. június 28-án hatályba lépett módosítása alapján a közfeladatot ellátó egyéb vagyonkezelő a visszapótlási kötelezettség teljesítése alól e törvény erejénél fogva mentesül. Ebből kifolyólag a közmű vagyon után felmerült és elszámolt amortizáció nem biztosít valós forrást a közmű vagyon fejlesztéseinek finanszírozására. Abban az esetben tekinthető csak tényleges forrásnak, amennyiben az állami forrásból megtérítésre kerül.”

9. Melléklet: Helyszínrajz

Beruházás megnevezése:
*Pásztó szennyvíztisztító telep technológiai szivattyúk,
keverők cseréje*

BERUHÁZÁS ISMERTETÉSE

Pásztó, 2016. június hó

Tartalomjegyzék

- 1. Jelenlegi állapot ismertetése, beruházás célja**
- 2. Beruházás műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők**
- 3. Beruházás költsége (Ft) (ÁFA nélkül)**
- 4. Beruházás megvalósításának ütemezése**
- 5. Beruházás megvalósításának előnye, a beruházás elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők**
- 6. A beruházás szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás**
- 7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás**
- 8. Beruházási források bemutatása**
- 9. Melléklet**

1. Jelenlegi állapot ismertetése, beruházás célja

A szennyvíztisztító telepen található, gazdaságosan javíthatatlan szivattyúkat, keverőket (8db) ki kell cserélni.

2. Beruházás műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők

Új szivattyúk, keverők 8 db beépítése.

3. Beruházás költsége (nettó,- Ft) (ÁFA nélkül)

	Beruházási keret (nettó,- eFt)
Pásztó, technológiai szivattyúk, keverők beépítése	4.200
Összesen:	4.200

Kivitelezésének módja:

Idegen:

Saját:

Vegyes kivitelezésű:

Megoszlása:

Idegen:

Saját:

4. Beruházás megvalósításának ütemezése

A beruházás kezdése: 2024 év II. negyedévében

5. Beruházás megvalósításának előnye, a beruházás elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők

- Előnye, haváriás helyzet esetén azonnali beavatkozás
- Elmaradás esetén, nem biztosított a település biztonságos, tisztított szennyvíz elvezetése

6. A beruházás szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás:

6.1 A beruházás elmaradása esetén a várható költségek: 4.200- eFt

6.2. A beruházás megvalósításának teljes költsége: 4.200,- eFt

A beruházás megtérülése ezek alapján: 1 év.

7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás (a projektre jellemző aláhúzó, lehet több is) *(a projektre jellemző szempontok aláhúzása)

- a) Kötelező feladat végrehajtása (hatósági vagy jogszabályi kötelezés).
- b) Szerződésben vállalt kötelezettség teljesítése.
- c) Projekt program végrehajtása, vagy csatlakozás ahhoz.
- d) Elmaradása magas kockázattal jár.
- e) Elmaradása kockázattal jár.
- f) Elmaradása alacsony kockázattal jár.
- g) Azonnali (kvázi havária) feladat végrehajtása.
- h) Rendkívül kedvező helyzet adódásának kihasználása.
- i) Jelentős üzemeltetési költség csökkenéssel járó feladat teljesítése.
- j) Csatlakozás komplex közmű-rekonstrukcióhoz.
- k) Ellátásért felelős alapos indoka miatt végzendő beruházás.

8. Beruházási források bemutatása

„Az állami vagyonról szóló 2007. évi CVI. törvény 2013. június 28-án hatályba lépett módosítása alapján a közfeladatot ellátó egyéb vagyonkezelő a visszapótlási kötelezettség teljesítése alól e törvény erejénél fogva mentesül. Ebből kifolyólag a közmű vagyon után felmerült és elszámolt amortizáció nem biztosít valós forrást a közmű vagyon fejlesztéseinek finanszírozására. Abban az esetben tekinthető csak tényleges forrásnak, amennyiben az állami forrásból megtérítésre kerül.”

9. Melléklet: Helyszínrajz

Beruházás megnevezése:
*Pásztó szennyvíztisztító telep, végátemelőkhben szivattyúk
cseréje*

BERUHÁZÁS ISMERTETÉSE

Pásztó, 2016. június hó

Tartalomjegyzék

- 1. Jelenlegi állapot ismertetése, beruházás célja**
- 2. Beruházás műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők**
- 3. Beruházás költsége (Ft) (ÁFA nélkül)**
- 4. Beruházás megvalósításának ütemezése**
- 5. Beruházás megvalósításának előnye, a beruházás elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők**
- 6. A beruházás szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás**
- 7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás**
- 8. Beruházási források bemutatása**
- 9. Melléklet**

1. Jelenlegi állapot ismertetése, beruházás célja

A szennyvíztisztító telepen található végátemelőkben a gazdaságosan javíthatatlan szivattyúkat ki kell cserélni.

2. Beruházás műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők

Új szivattyúk 2 db beépítése.

3. Beruházás költsége (nettó,- Ft) (ÁFA nélkül)

	Beruházási keret (nettó,- eFt)
Pásztó, végátemelőbe új szivattyúk beépítése	2.000
Összesen:	2.000

Kivitelezésének módja:

Idegen:

Saját:

Vegyes kivitelezésű:

Megoszlása:

Idegen:

Saját:

4. Beruházás megvalósításának ütemezése

A beruházás kezdése: 2018 és 2020 év II. negyedévében

5. Beruházás megvalósításának előnye, a beruházás elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők

- Előnye, haváriás helyzet esetén azonnali beavatkozás
- Elmaradás esetén, nem biztosított a település biztonságos szennyvíz elvezetése

6. A beruházás szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás:

6.1 A beruházás elmaradása esetén a várható költségek: 2.000- eFt

6.2. A beruházás megvalósításának teljes költsége: 2.000,- eFt

A beruházás megtérülése ezek alapján: 1 év.

7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás (a projektre jellemző aláhúzendó, lehet több is) *(a projektre jellemző szempontok aláhúzása)

- a) Kötelező feladat végrehajtása (hatósági vagy jogszabályi kötelezés).
- b) Szerződésben vállalt kötelezettség teljesítése.
- c) Projekt program végrehajtása, vagy csatlakozás ahhoz.
- d) Elmaradása magas kockázattal jár.
- e) Elmaradása kockázattal jár.
- f) Elmaradása alacsony kockázattal jár.
- g) Azonnali (kvázi havária) feladat végrehajtása.
- h) Rendkívül kedvező helyzet adódásának kihasználása.
- i) Jelentős üzemeltetési költség csökkenéssel járó feladat teljesítése.
- j) Csatlakozás komplex közmű-rekonstrukcióhoz.
- k) Ellátásért felelős alapos indoka miatt végzendő beruházás.

8. Beruházási források bemutatása

„Az állami vagyonról szóló 2007. évi CVI. törvény 2013. június 28-án hatályba lépett módosítása alapján a közfeladatot ellátó egyéb vagyonkezelő a visszapótlási kötelezettség teljesítése alól e törvény erejénél fogva mentesül. Ebből kifolyólag a közmű vagyon után felmerült és elszámolt amortizáció nem biztosít valós forrást a közmű vagyon fejlesztéseinek finanszírozására. Abban az esetben tekinthető csak tényleges forrásnak, amennyiben az állami forrásból megtérítésre kerül.”

9. Melléklet: Helyszínrajz

Beruházás megnevezése:

Pásztó, végátemelő elé aprítóberendezés telepítés

BERUHÁZÁS ISMERTETÉSE

Pásztó, 2016. június hó

Tartalomjegyzék

- 1. Jelenlegi állapot ismertetése, beruházás célja**
- 2. Beruházás műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők**
- 3. Beruházás költsége (Ft) (ÁFA nélkül)**
- 4. Beruházás megvalósításának ütemezése**
- 5. Beruházás megvalósításának előnye, a beruházás elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők**
- 6. A beruházás szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás**
- 7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás**
- 8. Beruházási források bemutatása**
- 9. Melléklet**

1. Jelenlegi állapot ismertetése, beruházás célja

A településen található szennyvíztisztító területén lévő átemelő előtt nincs rács, a szivattyúk közvetlenül csatlakoznak a hálózathoz.

2. Beruházás műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők

A meglévő átemelő elé új daráló-aprító berendezés telepítése.

3. Beruházás költsége (nettó,- Ft) (ÁFA nélkül)

	Beruházási keret (nettó,- eFt)
Pásztó, végátemelő elé aprítóberendezés telepítés	20.000
Összesen:	20.000

Kivitelezésének módja:

Idegen:

Saját:

Vegyes kivitelezésű:

Megoszlása:

Idegen:

Saját:

4. Beruházás megvalósításának ütemezése

A beruházás kezdése: 2017 év II. negyedévében

5. Beruházás megvalósításának előnye, a beruházás elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők

- Előnye, haváriás helyzet esetén azonnali beavatkozás
- Elmaradás esetén, nem biztosított a település biztonságos szennyvíz elvezetése

6. A beruházás szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás:

6.1 A beruházás elmaradása esetén a várható költségek: 20.000- eFt

6.2. A beruházás megvalósításának teljes költsége: 20.000,- eFt

A beruházás megtérülése ezek alapján: 1 év.

7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás (a projektekre jellemző aláhúzendó, lehet több is) *(a projektekre jellemző szempontok aláhúzása)

Pásztó végátemelő elé aprítóberendezés

- a) Kötelező feladat végrehajtása (hatósági vagy jogszabályi kötelezés).
- b) Szerződésben vállalt kötelezettség teljesítése.
- c) Projekt program végrehajtása, vagy csatlakozás ahhoz.
- d) Elmaradása magas kockázattal jár.
- e) Elmaradása kockázattal jár.
- f) Elmaradása alacsony kockázattal jár.
- g) Azonnali (kvázi havária) feladat végrehajtása.
- h) Rendkívül kedvező helyzet adódásának kihasználása.
- i) Jelentős üzemeltetési költség csökkenéssel járó feladat teljesítése.
- j) Csatlakozás komplex közmű-rekonstrukcióhoz.
- k) Ellátásért felelős alapos indoka miatt végzendő beruházás.

8. Beruházási források bemutatása

„Az állami vagyonról szóló 2007. évi CVI. törvény 2013. június 28-án hatályba lépett módosítása alapján a közfeladatot ellátó egyéb vagyonkezelő a visszapótlási kötelezettség teljesítése alól e törvény erejénél fogva mentesül. Ebből kifolyólag a közmű vagyon után felmerült és elszámolt amortizáció nem biztosít valós forrást a közmű vagyon fejlesztéseinek finanszírozására. Abban az esetben tekinthető csak tényleges forrásnak, amennyiben az állami forrásból megtérítésre kerül.”

9. Melléklet: Helyszínrajz

Fejlesztés megnevezése:

***Pásztó-Mátrakeresztes átemelő szivattyú csere, gépészeti
és villamos felújítás***

FEJLESZTÉS ISMERTETÉSE

Pásztó, 2016. június hó

Tartalomjegyzék

- 1. Jelenlegi állapot ismertetése, fejlesztés célja**
- 2. Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők**
- 3. Fejlesztés költsége (Ft) (ÁFA nélkül)**
- 4. Fejlesztés megvalósításának ütemezése**
- 5. Fejlesztés megvalósításának előnye, a fejlesztés elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők**
- 6. A fejlesztés szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás**
- 7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás**
- 8. Fejlesztési források bemutatása**
- 9. Melléklet**

1. Jelenlegi állapot ismertetése, fejlesztés célja

Pásztó-Mátrakeresztesen (Zsiló) található átemelő szivattyú és a hozzá tartozó gépészeti, valamint villamos elemek felújítása.

2. Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők

A meglévő átemelő szivattyú, szerelvények, tolózárak, elektromos szekrény cseréje, felújítása.

3. Fejlesztés költsége (nettó,- Ft) (ÁFA nélkül)

	Fejlesztési keret (nettó,- eFt)
Pásztó Mátrakeresztes átemelő szivattyú, villamos és gépészeti felújítás	800
Összesen:	800

Kivitelezésének módja:

Idegen:

Saját:

Vegyes kivitelezésű:

Megoszlása:

Idegen:

Saját:

4. Fejlesztés megvalósításának ütemezése

A fejlesztés kezdése: 2025 év III. negyedévében

5. Fejlesztés megvalósításának előnye, a fejlesztés elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők

- Előnye, haváriás helyzet esetén azonnali beavatkozás
- Elmaradás esetén, nem biztosított a település biztonságos szennyvíz elvezetése

6. A fejlesztés szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás:

6.1 A fejlesztés elmaradása esetén a várható költségek: 800- eFt

6.2. A fejlesztés megvalósításának teljes költsége: 800,- eFt

A fejlesztés megtérülése ezek alapján: 1 év.

7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás (a projekte jellemző aláhúzó, lehet több is) *(a projekte jellemző szempontok aláhúzása)

- a) Kötelező feladat végrehajtása (hatósági vagy jogszabályi kötelezés).
- b) Szerződésben vállalt kötelezettség teljesítése.
- c) Projekt program végrehajtása, vagy csatlakozás ahhoz.
- d) Elmaradása magas kockázattal jár.
- e) Elmaradása kockázattal jár.
- f) Elmaradása alacsony kockázattal jár.
- g) Azonnali (kvázi havária) feladat végrehajtása.
- h) Rendkívül kedvező helyzet adódásának kihasználása.
- i) Jelentős üzemeltetési költség csökkenéssel járó feladat teljesítése.
- j) Csatlakozás komplex közmű-rekonstrukcióhoz.
- k) Ellátásért felelős alapos indoka miatt végzendő fejlesztés.

8. Fejlesztési források bemutatása

„Az állami vagyonról szóló 2007. évi CVI. törvény 2013. június 28-án hatályba lépett módosítása alapján a közfeladatot ellátó egyéb vagyonkezelő a visszapótlási kötelezettség teljesítése alól e törvény erejénél fogva mentesül. Ebből kifolyólag a közmű vagyon után felmerült és elszámolt amortizáció nem biztosít valós forrást a közmű vagyon fejlesztéseinek finanszírozására. Abban az esetben tekinthető csak tényleges forrásnak, amennyiben az állami forrásból megtérítésre kerül.”

9. Melléklet: Helyszínrajz

Fejlesztés megnevezése:

***Pásztó szennyvíztisztító telep légfúvó kompresszorok
felújítása***

FEJLESZTÉS ISMERTETÉSE

Pásztó, 2016. június hó

Tartalomjegyzék

- 1. Jelenlegi állapot ismertetése, fejlesztés célja**
- 2. Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők**
- 3. Fejlesztés költsége (Ft) (ÁFA nélkül)**
- 4. Fejlesztés megvalósításának ütemezése**
- 5. Fejlesztés megvalósításának előnye, a fejlesztés elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők**
- 6. A fejlesztés szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás**
- 7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás**
- 8. Fejlesztési források bemutatása**
- 9. Melléklet**

1. Jelenlegi állapot ismertetése, fejlesztés célja

A szennyvíztisztító telepen található légfűvő kompresszorok felújítása.

2. Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők

A meglévő Arzeneer kompresszorok felújítása.

3. Fejlesztés költsége (nettó,- Ft) (ÁFA nélkül)

	Fejlesztési keret (nettó,- eFt)
Pásztó szvtt. légfűvő kompresszorok felújítása	3.000
Összesen:	3.000

Kivitelezésének módja:

Idegen:

Saját:

Vegyes kivitelezésű:

Megoszlása:

Idegen:

Saját:

4. Fejlesztés megvalósításának ütemezése

A fejlesztés kezdése: 2022 év III. negyedévében

5. Fejlesztés megvalósításának előnye, a fejlesztés elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők

- Előnye, haváriás helyzet esetén azonnali beavatkozás
- Elmaradás esetén, nem biztosított a település biztonságos, tisztított szennyvíz elvezetése

6. A fejlesztés szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás:

6.1 A fejlesztés elmaradása esetén a várható költségek: 3.000- eFt

6.2. A fejlesztés megvalósításának teljes költsége: 3.000,- eFt

A fejlesztés megtérülése ezek alapján: 1 év.

7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás (a projektekre jellemző aláhúzendó, lehet több is) *(a projektekre jellemző szempontok aláhúzása)

- a) Kötelező feladat végrehajtása (hatósági vagy jogszabályi kötelezés).
- b) Szerződésben vállalt kötelezettség teljesítése.
- c) Projekt program végrehajtása, vagy csatlakozás ahhoz.
- d) Elmaradása magas kockázattal jár.
- e) Elmaradása kockázattal jár.
- f) Elmaradása alacsony kockázattal jár.
- g) Azonnali (kvázi havária) feladat végrehajtása.
- h) Rendkívül kedvező helyzet adódásának kihasználása.
- i) Jelentős üzemeltetési költség csökkenéssel járó feladat teljesítése.
- j) Csatlakozás komplex közmű-rekonstrukcióhoz.
- k) Ellátásért felelős alapos indoka miatt végzendő fejlesztés.

8. Fejlesztési források bemutatása

„Az állami vagyonról szóló 2007. évi CVI. törvény 2013. június 28-án hatályba lépett módosítása alapján a közfeladatot ellátó egyéb vagyonkezelő a visszapótlási kötelezettség teljesítése alól e törvény erejénél fogva mentesül. Ebből kifolyólag a közmű vagyon után felmerült és elszámolt amortizáció nem biztosít valós forrást a közmű vagyon fejlesztéseinek finanszírozására. Abban az esetben tekinthető csak tényleges forrásnak, amennyiben az állami forrásból megtérítésre kerül.”

9. Melléklet: Helyszínrajz

Fejlesztés megnevezése:

***Pásztó szennyvíztisztító telep recirkulációs szivattyú
csere, gépészeti felújítása***

FEJLESZTÉS ISMERTETÉSE

Pásztó, 2016. június hó

Tartalomjegyzék

- 1. Jelenlegi állapot ismertetése, fejlesztés célja**
- 2. Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők**
- 3. Fejlesztés költsége (Ft) (ÁFA nélkül)**
- 4. Fejlesztés megvalósításának ütemezése**
- 5. Fejlesztés megvalósításának előnye, a fejlesztés elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők**
- 6. A fejlesztés szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás**
- 7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás**
- 8. Fejlesztési források bemutatása**
- 9. Melléklet**

1. Jelenlegi állapot ismertetése, fejlesztés célja

A szennyvíztisztító telepen található recirkulációs szivattyúk és a hozzájuk tartozó gépészeti elemek felújítása.

2. Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők

A meglévő recirkulációs szivattyúk, szerelvények, tolozárak, cseréje, felújítása.

3. Fejlesztés költsége (nettó,- Ft) (ÁFA nélkül)

	Fejlesztési keret (nettó,- eFt)
Pásztó szvtt. recirkulációs szivattyú és gépészeti felújítás	2.000
Összesen:	2.000

Kivitelezésének módja:

Idegen:

Saját:

Vegyes kivitelezésű:

Megoszlása:

Idegen:

Saját:

4. Fejlesztés megvalósításának ütemezése

A fejlesztés kezdése: 2025 év III. negyedévében

5. Fejlesztés megvalósításának előnye, a fejlesztés elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők

- Előnye, haváriás helyzet esetén azonnali beavatkozás
- Elmaradás esetén, nem biztosított a település biztonságos szennyvíz elvezetése

6. A fejlesztés szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás:

6.1 A fejlesztés elmaradása esetén a várható költségek: 2.000- eFt

6.2. A fejlesztés megvalósításának teljes költsége: 2.000,- eFt

A fejlesztés megtérülése ezek alapján: 1 év.

7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás (a projektekre jellemző aláhúzendó, lehet több is) *(a projektekre jellemző szempontok aláhúzása)

- a) Kötelező feladat végrehajtása (hatósági vagy jogszabályi kötelezés).
- b) Szerződésben vállalt kötelezettség teljesítése.
- c) Projekt program végrehajtása, vagy csatlakozás ahhoz.
- d) Elmaradása magas kockázattal jár.
- e) Elmaradása kockázattal jár.
- f) Elmaradása alacsony kockázattal jár.
- g) Azonnali (kvázi havária) feladat végrehajtása.
- h) Rendkívül kedvező helyzet adódásának kihasználása.
- i) Jelentős üzemeltetési költség csökkenéssel járó feladat teljesítése.
- j) Csatlakozás komplex közmű-rekonstrukcióhoz.
- k) Ellátásért felelős alapos indoka miatt végzendő fejlesztés.

8. Fejlesztési források bemutatása

„Az állami vagyonról szóló 2007. évi CVI. törvény 2013. június 28-án hatályba lépett módosítása alapján a közfeladatot ellátó egyéb vagyonkezelő a visszapótlási kötelezettség teljesítése alól e törvény erejénél fogva mentesül. Ebből kifolyólag a közmű vagyon után felmerült és elszámolt amortizáció nem biztosít valós forrást a közmű vagyon fejlesztéseinek finanszírozására. Abban az esetben tekinthető csak tényleges forrásnak, amennyiben az állami forrásból megtérítésre kerül.”

9. Melléklet: Helyszínrajz

Fejlesztés megnevezése:

***Pásztó szennyvíztisztító telep utóülepítő műtárgyak
felújítása***

FEJLESZTÉS ISMERTETÉSE

Pásztó, 2016. június hó

Tartalomjegyzék

- 1. Jelenlegi állapot ismertetése, fejlesztés célja**
- 2. Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők**
- 3. Fejlesztés költsége (Ft) (ÁFA nélkül)**
- 4. Fejlesztés megvalósításának ütemezése**
- 5. Fejlesztés megvalósításának előnye, a fejlesztés elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők**
- 6. A fejlesztés szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás**
- 7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás**
- 8. Fejlesztési források bemutatása**
- 9. Melléklet**

1. Jelenlegi állapot ismertetése, fejlesztés célja

A szennyvíztisztító telepen található utóülepítő műtárgyak felújítása.

2. Fejlesztés műszaki tartalma, elvégzendő feladatok, mennyiségek főbb műszaki jellemzők

A meglévő műtárgyak gépészeti felújítása, a meglévő nem rozsdamentes vezetékek, szerelvények cseréje.

3. Fejlesztés költsége (nettó,- Ft) (ÁFA nélkül)

	Fejlesztési keret (nettó,- eFt)
Pásztó szvtt. utóülepítő műtárgyak felújítása	3.000
Összesen:	3.000

Kivitelezésének módja:

Idegen:

Saját:

Vegyes kivitelezésű:

Megoszlása:

Idegen:

Saját:

4. Fejlesztés megvalósításának ütemezése

A fejlesztés kezdése: 2017 év III. negyedévében

5. Fejlesztés megvalósításának előnye, a fejlesztés elmaradása esetén bekövetkező kockázati tényezők

- Előnye, haváriás helyzet esetén azonnali beavatkozás
- Elmaradás esetén, nem biztosított a település biztonsága, tisztított szennyvíz elvezetése

6. A fejlesztés szükségességének bemutatása, gazdaságossági számítás:

6.1 A fejlesztés elmaradása esetén a várható költségek: 3.000- eFt

6.2. A fejlesztés megvalósításának teljes költsége: 3.000,- eFt

A fejlesztés megtérülése ezek alapján: 1 év.

7. Gördülőterv szempontrendszerei szerinti besorolás (a projektekre jellemző aláhúzendó, lehet több is) *(a projektekre jellemző szempontok aláhúzása)

- a) Kötelező feladat végrehajtása (hatósági vagy jogszabályi kötelezés).
- b) Szerződésben vállalt kötelezettség teljesítése.
- c) Projekt program végrehajtása, vagy csatlakozás ahhoz.
- d) Elmaradása magas kockázattal jár.
- e) Elmaradása kockázattal jár.
- f) Elmaradása alacsony kockázattal jár.
- g) Azonnali (kvázi havária) feladat végrehajtása.
- h) Rendkívül kedvező helyzet adódásának kihasználása.
- i) Jelentős üzemeltetési költség csökkenéssel járó feladat teljesítése.
- j) Csatlakozás komplex közmű-rekonstrukcióhoz.
- k) Ellátásért felelős alapos indoka miatt végzendő fejlesztés.

8. Fejlesztési források bemutatása

„Az állami vagyonról szóló 2007. évi CVI. törvény 2013. június 28-án hatályba lépett módosítása alapján a közfeladatot ellátó egyéb vagyonkezelő a visszapótlási kötelezettség teljesítése alól e törvény erejénél fogva mentesül. Ebből kifolyólag a közmű vagyon után felmerült és elszámolt amortizáció nem biztosít valós forrást a közmű vagyon fejlesztéseinek finanszírozására. Abban az esetben tekinthető csak tényleges forrásnak, amennyiben az állami forrásból megtérítésre kerül.”

9. Melléklet: Helyszínrajz

1. melléklet a 61/2015. (X. 21.) NFM rendelethez

Gördülő fejlesztési terv a 2017 - 2031 időszakra
BERUHÁZÁSOK ÖSSZEFOGLALÓ TÁBLÁZATA

A tervet benyújtó szervezet megnevezése: Pásztó Város Önkormányzata ellátásért felelős / ellátásért felelősök képviselője / víziközmű-szolgáltató*

Víziközmű-szolgáltató megnevezése: ÉRV ZRt.

Víziközmű-szolgáltatási ágazat megnevezése: szennyvíz

A Vksztv. 11. § (4) bekezdés szerinti véleményező fél megnevezése:

Víziközmű-rendszer kódja**: SZ-27/1, SZ-27/2, SZ-27/3 Pásztó és társult települések szennyvízrendszer

A	B	C	D	E	F	G		H	I																	
						Megalósítás időtartama	Tervezett időtáv		A beruházás ütemezése a tervezési időszak évei szerint																	
									Kezdés	Befejezés	(rövid/közép/hosszú)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.	Rendkívüli helyzettől adódó azonnali feladatok		Pásztó	350	Használati díj				Rövid+Közép+Hosszú	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2.	Végátemelő elé aprító berendezés szvtt.		Pásztó	20000	Használati Díj	2017	2017	Rövid	X																	
3.	Oxidációs medence átalakítás, leürítés megoldás		Pásztó	15000	Használati Díj	2017	2017	Rövid	X																	
4.	Pásztó szvtt végátemelőbe szivattyú 2 db		Pásztó	2000	Használati Díj	2018	2020	Közép		X		X														
5.	Átemelőbe szivattyúk cseréje 16 db		Pásztó	7900	Használati Díj	2020	2020	Közép				X														
6.	Izszapvíztelenítés technológia cseréje		Pásztó	35000	Használati Díj	2017	2017	Rövid	X																	
7.	Folyamatirányítási rendszer teljes rekonstrukciója átemelők		Pásztó	5000	Használati Díj	2017	2017	Rövid	X																	
8.	Folyamatirányítási rendszer teljes rekonstrukciója szvtt.		Pásztó	14390	Használati Díj	2017	2017	Rövid	X																	
9.	Technológiai szivattyúk, keverők, recirk. szivattyúk cseréje 8 db		Pásztó	4200	Használati Díj	2024	2024	Hosszú								X										
10.	M.keresztes szvtt. gépi-kézi rács durva+finom beépítés 1 db		Pásztó	5800	Használati Díj	2027	2027	Hosszú													X					
11.	Mátrakeresztes szvtt. Rekultiváció		Pásztó	20000	Használati Díj/Forráshány	2027	2027	Hosszú													X					
12.																										

* a megfelelő szövegrészt aláhúzással kell jelölni

** A Hivatal által a működési engedélyben megállapított VKR-kód

2. melléklet a 61/2015. (X. 21.) NFM rendelethez

Gördülő fejlesztési terv a 2017 - 2031 időszakra
FELÚJÍTÁSOK ÉS PÓTLÁSOK ÖSSZEFOGLALÓ TÁBLÁZATA

A tervet benyújtó szervezet megnevezése: Pásztó Város Önkormányzata ellátásért felelős / ellátásért felelősök képviselője / víziközmű-szolgáltató*

Víziközmű-szolgáltató megnevezése: ÉRV ZRt.

Víziközmű-szolgáltatási ágazat megnevezése: Szennyvíz

A Vksztv. 11. § (4) bekezdés szerinti véleményező fél megnevezése:

Víziközmű-rendszer kódja** : SZ-27/1, SZ-27/2, SZ-27/3 Pásztó és társult települések szennyvízrendszer

A	B	C	D	E	F	G		H	I																								
						Megvalósítás időtartama	Tervezett időtáv	A beruházás ütemezése a tervezési időszak évei szerint																									
								Kezdés	Befejezés	(rövid/közép/hosszú)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15								
1.	Rendkívüli helyzetből adódó azonnali feladatok		Pásztó	267	Használati díj				Rövid+Közép+Hosszú	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X						
2.	Utóülepítők felújítása		Pásztó	3000	Használati díj	2017	2017		Rövid	X																							
3.	Légfűvő kompresszor felújítása 2 db		Pásztó	3000	Használati díj	2022	2022		Hosszú					X																			
4.	Recirkuláció szivattyúk, gépészet felújítás		Pásztó	2000	Használati díj	2025	2025		Hosszú										X														
5.	Mátrakeresztes átemelő sziv. Csere, gépészet elektromosság felújítás		Pásztó	800	Használati díj	2025	2025		Hosszú										X														
6.																																	
7.																																	
8.																																	
9.																																	
10.																																	
11.																																	
12.																																	

* a megfelelő szövegrészt aláhúzással kell jelölni

** A Hivatal által a működési engedélyben megállapított VKR-kód