

Kisvárdai Város Önkormányzati Képviselő-testületének 2020. augusztus 28. napján 10:00 órakor a Kisvárdai Polgármesteri Hivatal II. emeleti Kistárgyalótermében (4600 Kisvárdai, Szent László utca 7-11.) megtartott rendkívüli nyílt üléséről készült

Jegyzőkönyve

Határozata: 208- 214/2020.

TÁRGYSOROZAT

- 1.) Előterjesztés a Szociális és Gyermekjóléti Intézményfenntartó Társulás társulási megállapodásának módosítására**
Előadó: Leleszi Tibor polgármester
Véleményezi: Jogi, Ügyrendi és Fejlesztési Bizottság
Pénzügyi és Számvizsgáló Bizottság
- 2.) Előterjesztés a 2020-2034. időszakra vonatkozó Gördülő Fejlesztési Terv módosítására**
Előadó: Leleszi Tibor polgármester
Véleményezi: Jogi, Ügyrendi és Fejlesztési Bizottság
Pénzügyi és Számvizsgáló Bizottság
- 3.) Előterjesztés a 2021 – 2035. időszakra vonatkozó Gördülő Fejlesztési Terv felújítási és pótlási, valamint beruházási tervrészeinek elfogadására**
Előadó: Leleszi Tibor polgármester
Véleményezi: Jogi, Ügyrendi és Fejlesztési Bizottság
Pénzügyi és Számvizsgáló Bizottság
- 4.) Előterjesztés Kisvárdai város településrendezési eszközeinek módosítása tárgyában (Mártírok útján elhelyezkedő közlekedési terület, - illetve Tompos úti lakótelepen lévő üzlethelyiségek alatti területek övezeti átsorolása)**
Előadó: Leleszi Tibor polgármester
Meghívott: Marosán Andrea városi főépítész
Véleményezi: Jogi, Ügyrendi és Fejlesztési Bizottság
Pénzügyi és Számvizsgáló Bizottság
- 5.) Előterjesztés a Kisvárdai Intézményműködtető Nonprofit Kft-vel kötött feladat-ellátási megállapodás módosítására**
Előadó: Barabás Jánosné dr. jegyző
Meghívott: Dévényiné Juhász Csilla intézményvezető
Véleményezi: Jogi, Ügyrendi és Fejlesztési Bizottság
Pénzügyi és Számvizsgáló Bizottság

6.)Előterjesztés Küzdősportok Házának kialakításához kapcsolódó ingatlanrész ingyenes tulajdonjog elfogadására irányuló ajándékozási szerződés aláírására

Előadó: Leleszi Tibor polgármester

Véleményezi: Jogi, Ügyrendi és Fejlesztési Bizottság
Pénzügyi és Számvizsgáló Bizottság



J E G Y Z Ő K Ö N Y V

Készült: Kisvárdai város Önkormányzati **Képviselő-testületének** - a Kisvárdai Polgármesteri Hivatal II. emeleti Kistárgyalótermében (4600 Kisvárdai, Szent László u. 7-11.) – **2020. augusztus 28. napján 10:00 órakor** megtartott **rendkívüli nyílt** üléséről.

Az ülésen jelen vannak: Leleszi Tibor polgármester
Maklári Balázs alpolgármester
Bodrog László képviselő
Borus Sándor képviselő
Dudás István képviselő
Horváth Attila képviselő
Major Tamás képviselő
Matus Attila képviselő
Nagy Kálmán képviselő
Nagy Sándor képviselő

Tanácskozási joggal megjelent: Barabás Jánosné dr. jegyző
Csüllögné Sztás Andrea Kincstári, Jogi és Adóosztály mb. vezetője
dr. Balogh Tibor közbeszerzési referens
Gyimesi Gábor pénzügyi ügyintéző
Józsiné Százvai Enikő jegyzőkönyvvezető

Meghívottak:
Révészné Pázmán Andrea a Kisvárdai Család- és Gyermekjóléti Központ vezetője

Leleszi Tibor polgármester: Tisztelettel és szeretettel köszöntötte az ülésen megjelent megválasztott képviselő-testület tagjait, jegyző asszonyt, és az ülésen jelenlévőket.

Megállapította, hogy a képviselő-testület 10 fővel megjelent, azaz határozatképes.

Bíró Gábor képviselő és Zámbo István képviselő előre jelezték távolmaradásuk okát az ülésről.

Nagy Sándor képviselő előre jelezte Polgármester Úr felé, hogy a testületi ülésen napirend előtti felszólalást kér.

Napirend előtti felszólalás:

Nagy Sándor képviselő elmondja, hogy már ez a negyedik testületi ülés, ahol jelezte, hogy szeretne kérni egy kimutatás arról, hogy a Kisvárdai, Szent László utca 10 – 12. szám alatti önkormányzati lakásokat kik, illetve milyen szakemberek kapták meg. Ezt a kimutatást még mindig nem kapta meg. Mi ennek az oka?

Leleszi Tibor polgármester elmondja, hogy a lakások odaítéléséről egy bizottság döntött.

Barabás Jánosné dr. jegyző közli Nagy Sándor képviselő úrral, hogy a kimutatás elkészült és nemsokára felhozzák az üléssterembe és átadja képviselő úrnak.

A kimutatást felhozták az üléssterembe és Barabás Jánosné dr. jegyző átadta Nagy Sándor képviselő úr részére.

Leleszi Tibor polgármester zárt ülés keretében javasolja megtárgyalni és név szerinti szavazással a meghívó 7.) és 8.) napirendjét:

7.) Előterjesztés az „Ökoturisztika - ECO-Park eszközbeszerzés” tárgyú közbeszerzési eljárásban, az eljárás eredményének megállapítására
Előadó: Leleszi Tibor polgármester

8.) Előterjesztés a „Tájház kialakítása” tárgyú közbeszerzési eljárásban, az eljárás eredményének megállapítására
Előadó: Leleszi Tibor polgármester

Ezen a módosításokkal teszi fel szavazásra a meghívóban szereplő 6 napirendi pont elfogadását.

A Képviselő-testület 10 egyhangú igen szavazattal, ellenszavazat és tartózkodás nélkül az alábbi határozatot hozta meg:

KISVÁRDA VÁROS
ÖNKORMÁNYZATA KÉPVISELŐ-TESTÜLETÉNEK
208/2020. (VIII. 28.) ÖKT.
HATÁROZATA
a rendkívüli nyílt ülés napirendjének elfogadásáról

- 1.) **Előterjesztés a Szociális és Gyermekjóléti Intézményfenntartó Társulás társulási megállapodásának módosítására**
Előadó: Leleszi Tibor polgármester
Véleményezi: Jogi, Ügyrendi és Fejlesztési Bizottság
Pénzügyi és Számvizsgáló Bizottság

- 2.) **Előterjesztés a 2020-2034. időszakra vonatkozó Gördülő Fejlesztési Terv módosítására**
Előadó: Leleszi Tibor polgármester
Véleményezi: Jogi, Ügyrendi és Fejlesztési Bizottság
Pénzügyi és Számvizsgáló Bizottság

- 3.) **Előterjesztés a 2021 – 2035. időszakra vonatkozó Gördülő Fejlesztési Terv felújítási és pótlási, valamint beruházási tervrészeinek elfogadására**
Előadó: Leleszi Tibor polgármester
Véleményezi: Jogi, Ügyrendi és Fejlesztési Bizottság
Pénzügyi és Számvizsgáló Bizottság

- 4.) **Előterjesztés Kisvárda város településrendezési eszközeinek módosítása tárgyában (Mártírok útján elhelyezkedő közlekedési terület, - illetve Tompos úti lakótelepen lévő üzlethelyiségek alatti területek övezeti átsorolása)**
Előadó: Leleszi Tibor polgármester
Meghívott: Marosán Andrea városi főépítész
Véleményezi: Jogi, Ügyrendi és Fejlesztési Bizottság
Pénzügyi és Számvizsgáló Bizottság

- 5.) **Előterjesztés a Kisvárdai Intézményműködtető Nonprofit Kft-vel kötött feladat-ellátási megállapodás módosítására**
Előadó: Barabás Jánosné dr. jegyző
Meghívott: Dévényiné Juhász Csilla intézményvezető
Véleményezi: Jogi, Ügyrendi és Fejlesztési Bizottság
Pénzügyi és Számvizsgáló Bizottság

6.)Előterjesztés Küzdősportok Házának kialakításához kapcsolódó ingatlanrész ingyenes tulajdonjog elfogadására irányuló ajándékozási szerződés aláírására

Előadó: Leleszi Tibor polgármester

Véleményezi: Jogi, Ügyrendi és Fejlesztési Bizottság
Pénzügyi és Számvizsgáló Bizottság

Tárgy: Előterjesztés a Szociális és Gyermekjóléti Intézményfenntartó Társulás társulási megállapodásának módosítására

Előadó: Leleszi Tibor polgármester

Véleményezi: Jogi, Ügyrendi és Fejlesztési Bizottság
Pénzügyi és Számvizsgáló Bizottság

Leleszi Tibor polgármester elmondja, hogy a napirendet véleményezte a Jogi, Ügyrendi és Fejlesztési Bizottság, valamint a Pénzügyi és Számvizsgáló Bizottság. Felkérem a bizottságok elnökeit, hogy mondják el a bizottságok javaslatait.

Dudás István bizottsági elnök a Jogi, Ügyrendi és Fejlesztési Bizottság elfogadásra javasolja az előterjesztés határozat – tervezetének elfogadását.

Bodrog László bizottsági elnök a Pénzügyi és Számvizsgáló Bizottság elfogadásra javasolja az előterjesztés határozat – tervezetének elfogadását.

Kérdések nem voltak.

Hozzászólás, vélemény, javaslat nem volt.

Leleszi Tibor polgármester szavazásra teszi fel a Képviselő-testület tagjai felé az előterjesztés határozat – tervezetének elfogadását.

A Képviselő-testület 9 igen szavazattal, 1 nem ellenszavazattal, tartózkodás nélkül elfogadta az előterjesztés határozat – tervezetét és az alábbi határozatot hozta meg:

**KISVÁRDA VÁROS
ÖNKORMÁNYZA KÉPVISELŐ-TESTÜLETÉNEK
209/2020. (VIII.28.) ÖKT.
HATÁROZATA**

a Szociális és Gyermekjóléti Intézményfenntartó Társulás társulási megállapodásának módosításáról

Önkormányzati Képviselő-testület:

Magyarország helyi önkormányzatairól szóló 2011. évi CLXXXIX. törvény 88.§ (2) bekezdésében biztosított jogkörében eljárva

a Szociális és Gyermekjóléti Intézményfenntartó Társulással (székhelye: 4600 Kisvárd, Szent László utca 7-11. , képviseli: Leleszi Tibor elnök) kötött társulási megállapodás IV. pontjának

„ *A társulás alaptevékenységére*” vonatkozó rendelkezéseit a törzskönyvi nyilvántartásba történő bejegyzés napjától az alábbiak szerint módosítja:

A társulás alaptevékenysége:

- Alapvető szakágazat

889900	M.n.s. egyéb szociális ellátás bentlakás nélkül
--------	---

- alaptevékenységek kormányzati funkciók szerinti besorolása:

kormányzati funkciószám	kormányzati funkció megnevezése
101221	Fogyatékossgal élők nappali ellátása
102023	Időskorúak tartós bentlakásos ellátása
102024	Demens betegek tartós bentlakásos ellátása

102031	Idősek nappali ellátása
102032	Demens betegek nappali ellátása
104012	Gyermekek átmeneti ellátása
104030	Gyermekek napközbeni ellátása családi bölcsőde, munkahelyi bölcsőde, napközbeni gyermekfelügyelet vagy alternatív napközbeni ellátás útján
104031	Gyermekek bölcsődében és mini bölcsődében történő ellátása
104035	Gyermekétkeztetés bölcsődében, fogyatékosok nappali intézményében
104042	Család-és gyermekjóléti szolgáltatások
104043	Család-és Gyermekjóléti Központ
107013	Hajléktalanok átmeneti ellátása
107051	Szociális étkeztetés szociális konyhán
107052	Házi segítségnyújtás
107053	Jelzőrendszeres házi segítségnyújtás
107055	Falugondnoki, tanyagondnoki szolgáltatás
041231	Rövid időtartamú közfoglalkoztatás
041233	Hosszabb időtartamú közfoglalkoztatás
041237	Közfoglalkoztatási mintaprogram

Felhatalmazza a Polgármestert a módosított és egységes szerkezetbe foglalt társulási megállapodás aláírására.

Határidő: azonnal

Felelős: Polgármester

Tárgy: Előterjesztés a 2020-2034. időszakra vonatkozó Gördülő Fejlesztési Terv módosítására

Előadó: Leleszi Tibor polgármester

**Véleményezi: Jogi, Ügyrendi és Fejlesztési Bizottság
Pénzügyi és Számvizsgáló Bizottság**

Leleszi Tibor polgármester elmondja, hogy a napirendet véleményezte a Jogi, Ügyrendi és Fejlesztési Bizottság, valamint a Pénzügyi és Számvizsgáló Bizottság. Felkérem a bizottságok elnökeit, hogy mondják el a bizottságok javaslatait.

Dudás István bizottsági elnök a Jogi, Ügyrendi és Fejlesztési Bizottság elfogadásra javasolja a Képviselő-testület felé az előterjesztés határozat – tervezetének elfogadását.

Bodrog László bizottsági elnök a Pénzügyi és Számvizsgáló Bizottság elfogadásra javasolja a Képviselő-testület felé az előterjesztés határozat – tervezetének elfogadását.

Kérdések:

Nagy Sándor képviselő kérdésére Leleszi Tibor polgármester a választ megadta.

Hozzászólás, vélemény, javaslat nem volt.

Leleszi Tibor polgármester szavazásra teszi fel a Képviselő-testület tagjai felé az előterjesztés határozat – tervezetének elfogadását.

A Képviselő-testület 10 igen szavazattal, ellenszavazat és tartózkodás nélkül elfogadta az előterjesztés határozat – tervezetét és az alábbi határozatot hozta meg:

KISVÁRDA VÁROS
ÖNKORMÁNYZA KÉPVISELŐ-TESTÜLETÉNEK
210/2020. (VIII.28.) ÖKT.
H A T Á R O Z A T A

a 2020-2034. időszakra vonatkozó Gördülő Fejlesztési Terv módosítására

A Képviselő-testület,

- 1.) Jóváhagyja a „Kisvárdai Darusziget utca ivóvíz bekötővezetékek, és szerelvény rekonstrukciója” tárgyú beruházást. Jóváhagyja, hogy a beruházás teljes költsége, amelynek összege 3.816.000 Ft, a bérleti díj terhére kerüljön elszámolásra.
- 2.) Jóváhagyja a „Kisvárdai Sántha István utca ivóvíz bekötővezetékek rekonstrukciója” tárgyú beruházást. Jóváhagyja, hogy a beruházás teljes költsége, amelynek összege 1.473.000 Ft, a bérleti díj terhére kerüljön elszámolásra.
- 3.) Jóváhagyja a 2020-2034. időszakra vonatkozó Gördülő Fejlesztési Tervnek, a jelen határozat 1. mellékletét képező dokumentumok szerinti, az 1.) és 2.) pontokban részletezett beruházások tartalmával történő módosítását.
- 4) Felhatalmazza a Polgármestert, hogy a 3.) pont szerinti módosítást aláírja, és szükséges intézkedéseket tegye meg.

Határidő: azonnal

Felelős: Polgármester

A határozatról értesülnek:

- PH Polgármesteri Kabinet a szükséges intézkedések megtétele céljából

1. mellékelt az/2020.(.....) ÖKT. számú határozathoz

12-09265-2-001-00-05

MIÉKTARTÓ SZÁM: 12-09265-2-001-00-05

TERV TÍPUS: Felújítás pótlás

Közmű vagyontulajdonos: VHSZ

2020.07.02. 1.sz. melléklet

Gördülő Fejlesztési terv 2020-2034

Üzemeltetés módja: Bérlezemeltetett

2020. évre ütemezett, elmaradó feladatok

Telepítés Beruházás megnevezése Beruházás műszaki tartalma Beruházás elmaradásának oka Beruházás költsége (eFt)

2020-ban elmarad

Vízelosztás /
hővívvezeték

Kisvárdá

Kisvárdá, 8db csapvízvezeték csomóponti rekonstrukció.

- Kisvárdá:
- József A. út - Móritz Zs. út
 - József A. út - Várday út - Kodály Z. út
 - Nyári P. út - Wesselényi út
 - Szabolcs vezér út - Nyári P. út
 - Serház út - Hemokkert út
 - Serház út - Gyár út
 - Báthory út - Vasút út
 - Dózsa Gy. út - Vasút út
- keresztvezetékben 1db DN100-as tolozár és szerelvényeknek cseréje műszaki paraméterekben meggyezőekre. Összesen 8db.

A Kisvárdá Város Önkormányzat kéri, hogy az a rekonstrukciós munka maradjon el és helyette a Danusziget utca (2130 hrsz) a Kiss I. utca keresztvezeték rekonstrukció bekezdéséhez rekonstrukció valósuljon meg.

3 816

3 816

Eszközcsoportra tervezett beruházások összesített költsége (eFt)

Ütemre tervezett beruházások összesített költsége (eFt)

Ellátásért felelős:

Kelt:

1. oldal, összesen: 1

Gördülő Fejlesztési terv 2020-2034. módosítása Tervek sorszáma: **Felújítás pótlás** MEKH_azonosító: **12-09265-2-001-00-05**

Üzemeltetés módja: **Bérezemeltetett** Vízkezelési üzemeltetés: **VH52**

Datum: **2020.07.02** Közmű vagyon: **1.sz.melléklet**

Ütem	Település	Beruházás megnevezése	Beruházás műszaki tartalma	Beruházás szükségessége	Beruházás költsége (eFt)
2020 módosított.	Kisvárdá	Kisvárdá Darusziget u bekötővezeték és szerelvény rekonstrukció	26 db Na 25 acél bekötővezeték rekonstrukciója DN 25 KPE anyagúra és 1 db földalatti tűzcsap cseréje	A talaj nagymértékben agresszív, ezért az előregedett, korrodált acélsövek rekonstrukciója szükséges.	9 816
		Kisvárdá 8 db bekötővezeték rekonstrukciója	8 db DN 25 acél bekötővezeték rekonstrukciója DN 25 KPE anyagúra Kisvárdá Sánta I. u.	A talaj nagymértékben agresszív, ezért az előregedett, korrodált acélsövek rekonstrukciója szükséges.	1 473
Eszközcsoportha tervezett beruházások összesített költsége (eFt)					5 289
Üremre tervezett beruházások összesített költsége (eFt)					5 289

Eszközcsoportha tervezett beruházások összesített költsége (eFt)

Üremre tervezett beruházások összesített költsége (eFt)

Kelt: _____ Előzetes felelős: _____

1228

Tárgy: Előterjesztés a 2021 – 2035. időszakra vonatkozó Gördülő Fejlesztési Terv felújítási és pótlási, valamint beruházási tervrészeinek elfogadására

Előadó: Leleszi Tibor polgármester

Véleményezi: Jogi, Ügyrendi és Fejlesztési Bizottság
Pénzügyi és Számvizsgáló Bizottság

Leleszi Tibor polgármester elmondja, hogy a napirendet véleményezte a Jogi, Ügyrendi és Fejlesztési Bizottság, valamint a Pénzügyi és Számvizsgáló Bizottság. Felkérem a bizottságok elnökeit, hogy mondják el a bizottságok javaslatait.

Dudás István bizottsági elnök a Jogi, Ügyrendi és Fejlesztési Bizottság elfogadásra javasolja a Képviselő-testület felé az előterjesztés határozat – tervezetének elfogadását.

Bodrog László bizottsági elnök a Pénzügyi és Számvizsgáló Bizottság elfogadásra javasolja a Képviselő-testület felé az előterjesztés határozat – tervezetének elfogadását.

Kérdések nem voltak.

Hozzászólás, vélemény, javaslat nem volt.

Leleszi Tibor polgármester szavazásra teszi fel a Képviselő-testület tagjai felé az előterjesztés határozat – tervezetének elfogadását.

A Képviselő-testület 10 egyhangú igen szavazattal, ellenszavazat és tartózkodás nélkül elfogadta az előterjesztés határozat – tervezetét és az alábbi határozatot hozta meg:

KISVÁRDA VÁROS
ÖNKORMÁNYZATA KÉPVISELŐ-TESTÜLETÉNEK
211/2020. (VIII.28.) ÖKT.
HATÁROZATA

A 2021-2035. időszakra vonatkozó Gördülő Fejlesztési Terv felújítási és pótlási, valamint beruházási tervrészeinek elfogadására

A Képviselő-testület,

1.) Jóváhagyja a határozat 1. mellékletét képező, a Nyírségvíz Nyíregyháza és Térsége Vízfutató és Csatornamű Zrt. (4400 Nyíregyháza, Tó u. 5.) által készített, a 2021-2035. időszakra vonatkozó Gördülő Fejlesztési Terv felújítási és pótlási tervrészét.

2.) Elfogadja a határozat 2. mellékletét képező, a 2021-2035. időszakra vonatkozó Gördülő Fejlesztési Terv beruházási tervrészét.

4.) Felhatalmazza a Nyírségvíz Nyíregyháza és Térsége Vízfutató és Csatornamű Zrt.-t (4400 Nyíregyháza, Tó u. 5.), hogy Kisvárdai Város Önkormányzata nevében, a 2021-2035. időszakra vonatkozó Gördülő Fejlesztési Terv beruházási tervrészét benyújtja a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatalhoz.

5.) Felhatalmazza a Polgármestert, hogy az 1.) és 2.) pontok szerinti dokumentumokat, azok esetleges módosításait, a Gördülő Fejlesztési Terv beruházási tervrészének benyújtásához szükséges dokumentumokat, azok esetleges módosításait aláírja, a szükséges intézkedéseket megtegye.

Határidő: azonnal

Felelős: Polgármester

A határozatról értesülnek:

- PH Polgármesteri Kabinet a szükséges intézkedések megtétele céljából

1231

1. melléklet a/az 2020. (XIII. 24. sz.) ÖKT. sz. határozathoz

Források bemutatása

Víziközmű rendszer azonosító (MEKH): 21-09265-1-001-00-01
Szolgáltatói rendszer azonosító: SZ21
Víziközmű rendszer megnevezése: Kisvárda

	Tervezett feladatok nettó költsége a teljes ütem tekintetében [eFt]	Rendelkezésre álló források számszerűsített értéke a teljes ütem tekintetében [eFt]
I. ütem	28 540	61 426
II. ütem	2 235 275	108 915
III. ütem	858 350	272 287

GORDIÓ HÉLESLÉSI TERV 2021-2035

DERV. F. A. T. A.

Felújítás pótlás

Z/20.09.30

Eszközport/Település Projekt megnevezése Projekt műszaki tartalma Projekt szükségessége Projekt költség (eFt)

MEKH VKR kód 21-09265-1-001-00-01

Szolgáltató VKR kód SZ21

Szerződés típusa: Bérüzemeltetett

2021

Szennyvíztisztítás /
Szennyvíztisztító-telep

Kisvárdra

Kisvárdra
szennyvíztisztító telep II.-
es levegőztető
medencébe 1 db
áramláskéltő
beszerzése,beépítése.

Kisvárdra szennyvíztisztító telep
II.-es levegőztető medencébe 1
db áramláskéltő
beszerzése,beépítése.

Kisvárdra szennyvíztisztító telep
II.-es levegőztető medencébe 1 db
áramláskéltő szerzésének oka a
telep biztonságos üzemelése,
energia megtakarítás.

8 705

1232

Kisvárdra

Kisvárdra
szennyvíztisztító telep I.
db FL YGT 3153
recirkulációs szivattyú
beszerzése

Kisvárdra szennyvíztisztító telep
I db FL YGT 3153 recirkulációs
szivattyú beszerzése

Kisvárdra szennyvíztisztító telep I
db FL YGT 3153 recirkulációs
szivattyú beszerzése fontos a telep
biztonságos üzemeléséhez

3 005

Kisvárdra

Kisvárdra
szennyvíztisztító telep
szociális épületen lemez borítású
nyerregató építésére
borítású nyerregató
építése kialakítása.

Kisvárdra szennyvíztisztító telep
szociális épületen lemez borítású
nyerregató építése. csőcsatorna
kialakítása.

Kisvárdra szennyvíztisztító telep
szociális épület rekonstrukciója
szükséges, mert lapos tetős, mely
több helyen beázik.

5 100

1233

2022-2025

Eszközcsoport/Telepítés	Projekt megnevezése	Projekt műszaki tartalma	Projekt szükségessége	Projekt költsége (eFt)
Kisvárdá	Kisvárdá szennyvíztisztító telep	Kisvárdá szennyvíztisztító telep iszapvízreleveníő gépházba a 3. számú vízreleveníő a 3. számú vízreleveníő gép beépítése	Kisvárdá szennyvíztisztító telep iszapvízreleveníő gépházba a 3. számú vízreleveníő gép (használt) megvásárlása és beépítése a kiszolgáló tartozékokkal és eszközzel (iszapszivattyú, mosószivattyú, csurgalék elvezetés)	8 930
Kisvárdá	Kisvárdá szennyvíztisztító telep	Kisvárdá szennyvíztisztító telep iszapvízreleveníő gépházban 2 db sínpár cseré, 2 db forgószámolyos csillegyártása	Kisvárdá szennyvíztisztító telep A vízreleveníő szennyvíztisztító konténer cserélhetősége szükséges, mert a forgószámolyos csille mozgatása nehéz, a sínek egyenletlensége és a csille kocsi elhasználódottsága miatt	2 800
<p>Eszközcsoporthoz tartozó projektek összesített költsége (eFt)</p> <p>Üremhez tartozó projektek összesített költsége (eFt)</p>				<p>28 540</p> <p>28 540</p>
<p>Szennyvízelvezetés / Szennyvíz átmenetők</p> <p>Kisvárdá</p> <p>Kisvárdá 1 db átmenelő aktív biofilter felújítása</p> <p>Temesvár úti átmenelő FOBA típusú aktív biofilternél vízbekötés cseréje, ventilátor felújítása, magnés szelep felújítása.</p> <p>A Temesvár úti átmenelőbe nagy mennyiségű ipari szennyvíz érkezik (Master Good Kft.) ezért szükséges a szennyvíz tisztítás hatékonyságának növelése.</p>				500

1234

Eszközcsoporthelyelés	Projekt megnevezése	Projekt műszaki tartalma	Projekt szükségessége	Projekt költsége (eFt)
Kisvárdá	Kisvárdá 2 db átemelő gépészeti felújítása	Virágfű Ferenc, Szabadság úti átemelő, Nyomócsövek, megvezetések, visszacsapók, tolozók, fedlapok és egyéb szerelvények cseréje.	Régi visszacsapók, nyomócsövek, megvezetések és szerelvények erősen korrodáltak, cseréjük szükséges a biztonságos szennyvíz átemelés, üzemelés érdekében.	2 875
Kisvárdá	Kisvárdá szennyvíz elvezetésén 10db átemelő kapcsolószekrény cseréje	10db kapcsolószekrény és szerelvényeinek cseréje.	A 92-93ban épült átemelők kapcsolószekrényei és szerelvényei elavultak, elkorrodáltak, cseréjük szükséges.	9 880
Eszközcsoporthoz tartozó projektek összesített költsége (eFt)				13 255
Szennyvízelvezetés / Szennyvízcsatorna-Gravitációs				
Kisvárdá	Kisvárdá szennyvíz gerincvezetékek rekonstrukció	Városmajor úton 200 fm DN300 azbesztcement cső cseréje, hosszban, Virág Ferenc út DN200-as azbesztcement cső cseréje 300 fm hosszban, Mártírok úton DN200-as azbesztcement cső cseréje 200 fm	80-as években épült csatorna hálózat, azbesztcement csőből készült a kivételzése, csatorna hálózat elavult, cseréje szükséges.	77 000

1235

Eszközcsoporth/Település	Projekt megnevezése	Projekt műszaki tartalma	Projekt szükségessége	Projekt költsége (eft)
Kisvárdra	Kisvárdra szennyvíz gerincevezeték rekonstrukció műszaki előkészítése	Kisvárdra szennyvíz gerincevezeték rekonstrukció műszaki előkészítés: tervezés, közműegyeztetések, szükség esetén ideiglenes forgalomszabályozási terv, rajzmechanikai szakvélemények, előzetes információk alapján: Yánosmajor út, Gyár út lp., Várág Ferenc út, Mártírok út, Kákásdó-telep összekötő vezeték. A pontos útcasztánú bontás és lerendezés, hossz a kamrás vizsgálatok alapján történik.	A 70-80-as években épült leg több csatorna gerincevezeték azbesztcement anyagú, ezen csatorna hálózat elavult, a csővezeték rossz műszaki állapotban vannak, a rekonstrukciók előkészítése szükséges.	8 000
Kisvárdra	Kisvárdra szennyvíz hálózatán 1986 előtt épült beton és ac gerincevezeték rekonstrukciója	150-as Ac vezeték 45 fm 200-as ac vezeték 7350fm 300-as ac vezeték 5775fm Na250-es ac 725fm 50/75-ös tojászelvényű gerincevezeték 342fm 500-as ac gerinc 4130 fm Régi építési Ac szennyvíz gerincevezeték rekonstrukciója.	Az 1986 előtt épült beton és ac szennyvíz gerincevezeték elavultak, ezért mindenképpen szükséges cseréjük kg csőre.	2 075 370

Eszközcsoporthoz tartozó projektek összesített költsége (eft)

2 160 370

Szennyvíztisztítás /
Szennyvíztisztító-telep

1236

Eszközcsoport/Telepítés	Projekt megnevezése	Projekt műszaki tartalma	Projekt szükségessége	Projekt költsége (eFt)
Kisvárdra	Kisvárdra szennyvíztelep kézi rács, gépi rács, homokfogó és kiszolgáló berendezések cseréje	A kézi rács komplett cseréje, saválló anyagból. A gépi rács lépcsős mechanizmusának felújítása, csapágyazása. A homokfogó rántóerő korrozójának megállítása.	Telepi gépészeti berendezések védelme érdekében szükséges, hogy a mechanikai szennyeződésekkel mentesítve kerüljön a szennyvíz a biológiai egységekre/egyéb esetben csöklöken az üzembiztonság, a gépészeti egységek gyorsabb kopása megakadályozása következik be.	17 500
Kisvárdra	Kisvárdra szennyvíztelep fővezérlőház építészeti rekonstrukciója	Vakolás, festés, állagmegóvás. 13m hosszan betonjárda építés. 1 db ajtó beépítése a fővezérlő biztonságos mozgathatósághoz, ajtó megközelítéséhez 13 m hosszban járda kiépítése.	Az épület felújítása szükséges, ill. a légfűtők javításánál a kiépítésük és elszállításuk biztonságos megoldása.	3 800
Kisvárdra	Kisvárdra szennyvíztelep térvilágítás rekonstrukciója	19 db energiatakarékos térvilágítás kiakciása.	Energiafelhasználás hatékonyság növelése, gazdasági munkavégzéshez szükséges.	1 500
Kisvárdra	Kisvárdra szennyvíztelep 1 db utóülepítő gépészeti rekonstrukció	Korosszerkezet, megújítás, keretek, uszadéklehúzó felújítása/cseréje. Dor-utóülepítő; D = 25 m; Vh = 650 m ³ ;	Az utóülepítőben történik meg a tisztított szennyvíz és az iszapfázis szétválasztása. A befogadóba csak a tisztított szennyvíz kerülhet; az iszapnak az iszapvonalra kell visszajutnia (redukáltság/felhasználás/uszadék). Ennek érdekében szükséges az 1990-es évek eleji üzemelő Forgókorong és a halomú rekonstrukciója. 1 db FKK 25/1,6 VIZGEP gyártmányú Korongaljomú, v=2,8 cm/sec, P=1,5kW.	3 800

1237

Eszközcsoport/Település	Projekt megnevezése	Projekt műszaki tartalma	Projekt szükségessége	Projekt költsége (eFt)
Kisvárdra	Kisvárdra szennyvíztelep 2db automata minavévívő beszerzés	2 db új automata minavévívő beszerzése.	Labor/izsgálatok pontosságához 24 óras átlagminavévívőhöz szükséges (Gukontrol).	2 900
Kisvárdra	Kisvárdra szennyvíztisztító telep szociális épületek nyílászárók cseréje, homlokzati szigetelés, homlokzati szigetelés nemest vakolattal lábazati nemest vakolattal lábazati kialakítása.	Kisvárdra szennyvíztisztító telep szociális épületek nyílászárók cseréje, homlokzati szigetelés nemest vakolattal lábazati kialakítása.	Kisvárdra szennyvíztisztító telep szociális épületek nyílászárók cseréje, homlokzati szigetelés nemest vakolattal lábazati kialakítása energetikai karbantartás szempontjából szükséges.	6 200
Kisvárdra	Kisvárdra szennyvíztisztító telep technológia épületében 4 db elszívórendszer kialakítása.	Kisvárdra szennyvíztisztító telep technológia épületében 4 db elszívórendszer kialakítása.	Kisvárdra szennyvíztisztító telep technológia épületében 4 db elszívórendszer kialakítása fontos egészségügyi védelem miatt.	5 200
Kisvárdra	Kisvárdra szennyvíztisztító telep 3 db légfűtő csere	Új légfűtők beszerzése.	A meglévő fűtők cseréje szükséges. Hatékonyabb energiaterelhasználás, oldalt oxigén bevitel.	20 750
Eszközcsoporthoz tartozó projektek összesített költsége (eFt)				61 650
Üzemhez tartozó projektek összesített költsége (eFt)				2 235 275

2026-2035

Szennyvízelvezetés / Szennyvíz áttemelők

12 68

Eszközcsoporthoz tartozó Telepítés	Projekt megnevezése	Projekt műszaki tartalma	Projekt szükségessége	Projekt költsége (eFt)
Kisvárdra	Kisvárdra 12 db átmenelő gépészeti rekonstrukció	12 db átmenelő gépészeti rekonstrukció -Margareta, Hármás, Szűret, Kereszt, Temesvári, Paacsina Mária, Vay A, Alma, Kórné, Török Vasárter, Nagymerző dílő ün átmenelők belső gépészeti rekonstrukciója Nyomócsövek, megvezetőcsövek visszacsapóék toloázniak fel	Hibaszámok csökkentése, biztonságosabb üzemelés.	30 875
Kisvárdra	Kisvárdra 2 db átmenelő belső építészeti felújítása	Virág Ferenc uti és a Szabadság út 2. db átmenelő felújítása betonkorroziós hatások miatt az átmenelők belső felülete erodált. Szükség szerint ÚPE helyilessel vagy vakolással történő felület helyreállítás szükséges.	A szennyvízátmenelő aknák felújítását a 2017-20 időszakban el kell kezdeni az üzembiztonság érdekében. Allagmegóvás elmaradása esetén a szennyvízátmenelő üzemelési biztonságára csökken, idegen vizek mennyisége növekedhet.	3 800
Kisvárdra	Kisvárdra ékezeresen 20 db átmenelőnél kapcsolólészakrények és szerelvények cseréje	20 db kapcsolólészakrények és szerelvények beszerzése és kiépítése.	A kapcsolólészakrények elavultak, a biztonságos üzemeléshez cseréjük szükséges.	18 750
Eszközcsoporthoz tartozó projektek összesített költsége (eFt)				53 425
Szennyvízelvezetés / Szennyvíztisztatóra-Gravitációs				
Kisvárdra	2007 év előtt épült 6500 fm 200-as K/G PVC szennyvízvezetők rekonstrukciója	2007 év előtt épült 6500 fm 200-as K/G PVC szennyvízvezetők rekonstrukciója	2007 év előtt épült 6500 fm 200-as K/G PVC szennyvízvezetők elavultak rekonstrukciója szükségessé vált.	715 000

Eszközcsoporthoz tartozó projektek összesített költsége (eFt)

715 000

7. oldal, összesen: 7

[Handwritten signature]

1289

Eszközcsoport/Település	Projekt megnevezése	Projekt műszaki tartalma	Projekt szükségessége	Projekt költsége (CHF)
Szennyvíztisztítás / Szennyvíztisztító-telep	Kisvárdra szennyvíztisztító telep Vas-só adagoló rendszer és kiszolgáló berendezéseinek felújítása	A Vas-só adagoló csővek cseréje és az adagoló szivattyú felújítása.	Hatékonny foszfor elhávolítás biztosítása. A vegyszer kompozív hatása miatt a berendezések és csővezetések elhasználódnak, cserejük nélkül a megfellelő adagolás nem biztosítható ami ronyja a tisztítás hatékonyságát.	1 625
Kisvárdra	Kisvárdra szennyvíztisztító telep Automata minyavóvók cseréje	Mintavevő szivattyújának cseréje (2 db) , a vezetékegységének kalibrálása.	Laborvizsgálókat pontosságához szükséges.	2 750
Kisvárdra	Kisvárdra szennyvíztisztító telep Légfűtők felújítás	Légfűtők ékszíjának és csapágyainak cseréje. (3 db)	Hatékonnyabb oldott oxigén bevétel.	3 500
Kisvárdra	Kisvárdra szennyvíztisztító telep Recirkulációs és uszadék- akna gépészeti felújítása	Recirkulációs akna (DN300) és uszadék (DN80) akna gépészeti felújítása. Nyomócsővek, tolózárnak felújítása.	Vascsővek, szerelvények, korrodáltak, biztonságos üzemeléshez szükséges a rekonstrukció.	4 000
Kisvárdra	Kisvárdra szennyvíztisztító telep Kézi rács csere. Gépi rács. Homokfogó és kiszolgáló berendezéseik cseréje	A kézi rács komplett cseréje. A gépi rács és homokfogó kiszolgáló berendezéseinek cseréje.	Telepi gépek védelme érdekében szükséges, hogy a mechanikai szennyeződésekkel mentesítve kerüljön a szennyvíz a biológiai egységek/egyéb esetben csökken az üzembiztonság.	21 000

1240

Eszközössor/Telepítés	Projekt megnevezése	Projekt műszaki tartalma	Projekt szükségesége	Projekt költsége (eFt)
Kisvárdra	Kisvárdra szennyvíztelep 2 db tisztítólépcsős gép csereje	2 db tisztítólépcsős gép csereje kiszolgáló berendezéssel együtt (vegyszer szivattyú, iszapszivattyú, kompresszor, vizszivattyú).	2005-ben lettek betüzelve a tisztítólépcsős gépek, az elmúlt 12 évben elhasználódtak, mindenképpen szükséges a cserejük a biztonságos és hatékonyabb tisztítólépcsős értékében. Elmaradása esetén veszélyeztetni a szennyvíztelep működését.	20 000
Kisvárdra	Kisvárdra szennyvíztelep iszapcentrifuga és kiszolgáló egységek felújítása	A tisztítólépcsős gépekhez tartozó kiszolgáló egységek (iszapfeladó szivattyú, vegyszer szivattyú, mosószivattyú) felújítása	A technológiából kivett főlős iszapport tisztítólépcsős, ennek hiányában a tisztítólépcsős hatásfok jelentősen lecsökken, vízminőség romlás következik be.	9 000
Kisvárdra	Kisvárdra szennyvíztisztító telep iszapvizelentő berendezések felújítása	A vizelentős gépekhez tartozó kiszolgáló egységek (iszapfeladó szivattyú, vegyszer szivattyú, mosószivattyú) csereje: 1-es, 2-es vizelentős berendezés és kiszolgáló berendezési felújítása (tervezési tervben két alkalommal).	A technológiából kivett főlős iszapport tisztítólépcsős, ennek hiányában a tisztítólépcsős hatásfok jelentősen lecsökken, vízminőség romlás.	10 675
Kisvárdra	Kisvárdra szennyvíztisztító telep Kézi rács csere, Gépi rács, Homokfogó és kiszolgáló berendezések rekonstrukciója	A kézi rács komplett csereje, sarvilló anyagból. A gépi rács lépegető mechanizmusának felújítása, csapágyazása. A homokfogó műanyag korróziójának megállítása.	Telepi gépek védelme érdekében szükséges, hogy a mechanikai szennykezelésről mechanikailag kerüljön a szennyvíz a biológiai egységekre, egyéb esetben csökken az üzembiztonság.	12 500

[Handwritten signatures]

12h

Eszközcsoport/Település	Projekt megnevezése	Projekt műszaki tartalma	Projekt szükségessége	Projekt költsége (eFt)
Kisvárd	Kisvárd szennyvíztisztító telephely oldott oxigén-mérés felújítása (3 db)	Oldott oxigén mérő szondák cseréje, kalibrálása.	Szennyvíztisztítás hatékonyságának növelése, pontos oldott oxigén-mérés	2 000
Kisvárd	Kisvárd szennyvíztisztító telephely csőszivattyúk (2 db) felújítása	Levegőztető medencében lévő csőszivattyúk felújítása. Felhívóvizsgálat, csapágyazás, lapátok cseréje, 2 db.	Szivattyúk elhasználódása miatt felújításuk szükséges.	2 125
Kisvárd	Kisvárd szennyvíztisztító telephely vas-só tároló rekonstrukció	Tároló felújítása, faszénkezelési kétféle, cseréje ponttással.	Tartály megvédése az időjárás okozta károktól.	750
Eszközcsoporthoz tartozó projektek összesített költsége (eFt)				89 925
Üzemhez tartozó projektek összesített költsége (eFt)				858 350
Vízközmű rendszerre tervezett összes projekt összesített költsége (eFt)				3 122 165
Kelt: _____				Ellátásért felelős aláírása _____

1242

GORDULO FELLESLI TERV 2021-2035

PPRV-F.4.11.A

2020.09.30.

Eszközszaporításepítés Projekt megnevezése Projekt műszaki tartalma Projekt szükségessége Projekt költsége (E Ft)

MEKH VKR kód 21-09265-1-001-00-01

Szolgáltató VKR kód SZ21

Szerződés típusa: Bérüzemeltetett

2022-2025

Szennyvíztisztítás /
Szennyvíztisztító-telep

12h3

Iszkozcsoport/Telepítés	Projekt megnevezése	Projekt mőszaki tartalma	Projekt szükségessége	Projekt költsége (eFt)
Kisvárdra	Kisvárdra szennyvíztisztító telep iszapkezelés fejlesztés, korszerűsítés	ELŐKÉSZÍTÉS KÖLTSÉGEI Tervezés, engedélyezés Felvétel Térlet előkészítés Meglévő műtárgyak berendezések bontása ISZAPKEZELÉS ÉPÍTÉSI GÉPÉSZETI, SZERELÉSI MUNKÁI Rothsztró műtárgyak építése, gépészet elhelyezése Gravitációs iszapcsúrtó átalakítása építése gépészetrel Hőcserélő, recirkulációs gépház építés, gépészet elhelyezése Iszapkezelő épület építés, gépészet elhelyezése Gázmotor és kazánegéphez építése Fokapcsoló és transzformátorgéphez építése, gépészetrel Gázcsúrtó gépház, gázaioló és gázfaklya építése, gépészetrel Szociális épület felújítása, központi vezérlés kialakítása Elektronos szerelés, automatika Összesen KOMPOSZTÁLÓ TELLEP ÉPÍTÉSI, ÉS GÉPÉSZETI MUNKÁI Komposztáló csarnok építése, gépészetrel Géptároló épület építése Szagatartó berendezés Hidmentés és mérlegház építése, gépészetrel Áprított szalma és vízzelenített	Kisvárdra és a térség kis szennyvíztisztító telepein keletkező vízzelenített szennyvíziszapok megfelelő kezelése, és elhelyezése jelenleg nem megoldott. A kis telepeken a vízzelenítésen túl iszapkezelő egységek gazdaságossági okok miatt nem kerülnek kialakításra. Kisvárdán a szennyvíziszap komposztáló csak a helyben keletkező szennyvíziszapok kezelésére lett kialakítva, és ehhez is csak hulladékként hasznosítható minőségű komposzt előállítására alkalmas, nyitott kivitelű betanulmányokkal. A térségben keletkező, mintegy 130 ezer lakos-egységértéket képviselő szennyvíziszap mennyisége elegendő gazdaságosan üzemeltethető iszaprotasztó-gázhasznosító-termek előállítására alkalmas komposztáló egységeket magába foglaló iszapcentrum kialakítására. FINANSZÍROZÁS: pályázati forrás bevonásával történhet	1 297 000

1214

Eszközcsoport/Település	Projekt megnevezése	Projekt műszaki tartalma	Projekt szükségesége	Projekt költsége (eFt)
		<p>iszapároló Bales szalma és adalékanyag tároló tér Elektromos szerelés, irányítástechnika Komposztálás gépei: prizma- homlokrakodó, rosta, szalmaaprító, billenés- tehergépkocsi, konténerszállító BOYEB JARUJ EKOS KOLISÉGEK Telepi burkolatok kerítés, utak és csapadékvíz-elvezetés Üdvartéri vezetékek építés, felújítás</p>		1 297 000
Eszközcsoporthoz tartozó projektek összesített költsége (eFt)				1 297 000
Ütemhez tartozó projektek összesített költsége (eFt)				1 297 000
Vizköznmű rendszerre tervezett összes projekt összesített költsége (eFt)				1 297 000
Kelt: _____ Ellátásért felelős aláírása _____				

12h5

Források bemutatása

Víziközmű rendszer azonosító (MEKH): 13-09265-1-005-00-05

Szolgáltatói rendszer azonosító: VT52

Víziközmű rendszer megnevezése: Kisvárda vízmű

	Tervezett feladatok nettó költsége a teljes ütem tekintetében [eFt]	Rendelkezésre álló források számszerűsített értéke a teljes ütem tekintetében [eFt]
I. ütem	0	9 347
II. ütem	100 200	35 409
III. ütem	311 900	88 522

GORDULÓ FELÉPÍTÉSI TERV 2021-2035

TERV FAJTA:

Felújítás pótlás

2020.09.30.

Részösszopot/1 település Projekt megnevezése Projekt műszaki tartalma Projekt szükségessége Projekt költsége (eFt)

MEKH VKR kód 13-09265-1-005-00-05

Szolgáltatás VKR kód VTSZ

Szorzódás típusa: Bérletmehereett

2022-2025

12HG

Víznyelőp és vízkezelő létesítmények / Vízkezelő létesítmények	Kisvárdai II. sz. vízmű hálózat szivattyúk rekonstrukciója	3 db 1 500 l/perc kapacitású hálózati szivattyú cseréje.	A szolgáltatás biztonságának szinten tartása érdekében elengedhetetlen a felújítás megvalósítása.	11 500
Kisvárdai vízmű	Kisvárdai I. sz. vízmű 4. db szűrőtorony komplex rekonstrukció	28 db geometriai és hajlóművel szerelt DN150, és DN200) elzáró és szétválasztó szerelvények cseréje korszerű szivattyúk és nyersvíz-óblítóvíz csurgóvíz-üzemeltetés vezetékeinek cseréje	A szolgáltatás biztonságának, valamint a kiváló vízminőség elengedhetetlen a felújítás megvalósítása.	5 800

Eszközcsoporthoz tartozó projektek összesített költsége (eFt)

17 300

Víznyelőp és vízkezelő létesítmények / Víznyelőp

1267

Eszközcsoport/Típus	Projekt megnevezése	Projekt műszaki tartalma	Projekt szükségessége	Projekt költsége (eFt)
Kisvárdai vízmű	Kisvárdai II. sz. vízmű szűrőtartály komplex rekonstrukció	Pneumatikus hajótművel szerelt (DN150 és DN200) elzáró, és szabályozó szerelvények cseréje korszerű szerelvényekre nyersvíz-áblítóvíz, csurgalékvíz-iszapvízvezetékeknek cseréje	A szolgáltatás biztonságának, valamint a kiváló vízminőség szinten tartása érdekében elengedhetetlen a felújítás megvalósulása.	5 800
Kisvárdai vízmű	Kisvárdai I. Vízmelelep épület tető felújítás	Kisvárdai I. Vízmelelep épületének tető szigetelés felújítása	A vízellátó létesítmény állagmegőrzése elengedhetetlen a szolgáltatás színvonalának, és a kiváló vízminőség szinten tartása érdekében.	5 000
Kisvárdai vízmű	Kisvárdai II. Vízmelelep épület tető szigetelés rekonstrukció	Kisvárdai II. Vízmelelep épületének tető szigetelés felújítása	A vízellátó létesítmény állagmegőrzése elengedhetetlen a szolgáltatás színvonalának, és a kiváló vízminőség szinten tartása érdekében.	5 000
Kisvárdai vízmű	Kisvárdai I. vízmű kapcsolószekrény erősítésének rekonstrukciója 2021-2024	Villamos kapcsolószekrény felújítás (Kismegszakító, lámpaszegély)	A kapcsolószekrényben lévő villamos berendezések biztonságos működésének megőrzésére nem elegendő a biztonságos üzemeltetés érdekében felújítás szükségessége.	32 000

8248

Eszközcsoporth/Település	Projekt megnevezése	Projekt műszaki tartalma	Projekt szükségessége	Projekt költsége (eFt)
--------------------------	---------------------	--------------------------	-----------------------	------------------------

Kisvárdai vízmű	Kisvárdai I. vízmű villamos kapcsolószekrény cseréje	Villamos főelosztó szekrény cseréje. Szirtaautomatizálás	A jelenlegi kapcsoló szekrény elavult és cseréjének hátránya folyamatosan növeli a vízmű biztonságos elektromos ellátásának kockázatát. Régi, elavult kéntembrános szalépek cseréje indokolt a gyakori meghibásodások kiküszöbölése végett. Helyükre biztonságosabb működésű, tapfeszültség vagy levegő megszűnése esetén is állapotot meggarntó, visszajelzéssel rendelkező hajtóművek kerülnek beépítésre.	35 100
-----------------	--	--	--	--------

Eszközcsoporthoz tartozó projektek összesített költsége (eFt):

Ütemhez tartozó projektek összesített költsége (eFt)

2026-2035

Felszín alatti vízkivétel /
Mélyfűrésű kút hagyományos átmérővel

Kisvárdai vízmű
Kisvárdai 2sz. mélyfűrésű kút rekonstrukció.

1 db mélyfűrésű kút mellélfűrészes felújítása.

15 000

A vízbázison lévő kútak az 1980-as évtől készültek. Az üzemi és nyugalmi vízszintek csökkennek, a vízáradékörpesség a mln. alé csökken. A kútak homokoltnak és gazdaságosan nem újíthatók fel. A vízellátás biztonsága, és az ivóvíz-biztonsága érdekében folyamatosan fel kell újítani a vízbázis kútjait.

1269

Eszközcsoport/Telepítés	Projekt megnevezése	Projekt műszaki tartalma	Projekt szükségessége	Projekt költsége (eFt)
Kisvárdai víznyű	Kisvárdai 3.sz. mélyfúrású kút rekonstrukció.	1 db mélyfúrású kút mellélfúrásos felújítása.	A vízhozson lévő kútak az 1980- as évben készültek. Az üzemi és működési viszonyok csökkennek a vízadóképesség a mnt. alá csökkent. A kútak homokolnak és gazdaságosan nem újíthatók fel. A vízellátás biztonságát és az ivóvíz-biztonság érdekében folyamatosan fel kell újítani a vízbázis kútjait.	15 000
Kisvárdai víznyű	Kisvárdai 5.sz. mélyfúrású kút rekonstrukció.	1 db mélyfúrású kút mellélfúrásos felújítása.	A vízhozson lévő kútak az 1980- as évben készültek. Az üzemi és működési viszonyok csökkennek, a vízadóképesség a mnt. alá csökkent. A kútak homokolnak, és gazdaságosan nem újíthatók fel. A vízellátás biztonságát, és az ivóvíz-biztonsága érdekében folyamatosan fel kell újítani a vízbázis kútjait.	15 000
Kisvárdai víznyű	Kisvárdai 1. sz. Víznyű mélyfúrású kútjának gépészeti rekonstrukciója.	3. db mélyfúrású kút szintet levegővel történő öblítése, nagygyomoru tisztítófelület történi kapacitás visszaállíto nagygyomoru kezelési, építészeti és gépészeti rekonstrukciója.	A mélyfúrású kút nemelő képességének megnövelése, javítása. A szűk rétegek tisztításával a szolgáltatás biztonsága növelhető.	8 000

1250

Eszközcsoporth/Telepítés	Projekt megnevezése	Projekt mûszaki tartalma	Projekt szükségessége	Projekt költsége (eFt)
Kisvárdai vízmű	Kisvárdai II. sz. Vízmű mélyfúrási kútjainak gépészeti rekonstrukciója	2 db mélyfúrási kút szintet levegővel történő öblítése, nagyvnyomású tisztítófejrel történő kapacitás visszaállító nagyvnyomású kezelése, építészeti és gépészeti rekonstrukciója.	A mélyfúrási kút termelő képességének megőrzése, javítása. A szűrő rétegek tisztításával a szolgáltatás biztonságára növelhető	12 000

Eszközcsoporthoz tartozó projektek összesített költsége (eFt)

65 000

Eszközcsoporthoz tartozó projektek összesített költsége (eFt)	Projekt költsége (eFt)
Vízműtelep és vízkezelő létesítmények / Vízkezelő létesítmények	40 000
Kisvárdai vízmű	40 000

Eszközcsoporthoz tartozó projektek összesített költsége (eFt)

40 000

Vízműtelep és vízkezelő létesítmények / Vízműtelep	Kisvárdai I. sz. vízműtelep építészeti és energetikai felújítása	Épület szigetelése, padló burkolat cseréje, zuhanyzó és öltöző helyiségek komplex felújítása. Az épület elektromos, és épületgépészeti rendszereinek felújítása, tartószerkezetek és határoló felületek felújítása.	A vízhőszigetelési létesítmény állagmegőrzése elengedhetetlen a szolgáltatás színvonalának, és a kiváló vízminőség szinten tartása érdekében.	47 000
--	--	---	---	--------

[Handwritten signature]

1251

Eszközcsoport/Telepítés	Projekt megnevezése	Projekt műszaki tartalma	Projekt szükségessége	Projekt költsége (eFt)
Kisvárdai vízmű	Kisvárdai II. sz. vízműnél építészeti és energetikai felújítás	Épület szigetelése; padló burkolat cseréje; zuhanyzó és öltöző helyiségek komplex felújítása. Az épület elektromos és épületgépészeti rendszerének felújítása; tartószerkezetek és határoló felületek felújítása.	A vízellátó rendszer új elemény állományegészére elengedhetetlen a szolgáltatás színvonalának és a kiváló vízminőség-szintudartásának érdekében.	65 000
Kisvárdai vízmű	Kisvárdai II. sz. vízmű alacsonyvírtörő felújítása	Kisvárdai II. sz. vízmű 1 500 m ³ -es alacsonyvírtörő medence felületi korroziók, sérülések javítása, belső, homlokzati felületkezelése, szigetelésének pótlása, javítása, belső gépészeti szerelvények rekonstrukciója	A víztörő kor, állapotát indokolja komplex rekonstrukció elvégzését.	30 000
Kisvárdai vízmű	Kisvárdai I. sz. vízmű alacsonyvírtörő felújítása	Kisvárdai I. sz. vízmű 1 db 1 500 m ³ -es, 1 db 500 m ³ -es alacsonyvírtörő medencék felületi korroziók, sérülések javítása, belső, homlokzati felületkezelése, szigetelésének pótlása, javítása, belső gépészeti szerelvények rekonstrukciója.	A víztörők kor, állapotát indokolja komplex rekonstrukció elvégzését.	45 000
Kisvárdai vízmű	Kisvárdai II. sz. vízmű erőszármű kapcsolószerelvény komplex rekonstrukciója és szűrőautomatizálás	5 db egységet tartalmazó erőszármű szerelvények komplex rendszerének teljeskörű felújítása, korszerűsítése. Szűrőautomatizálás	A szolgáltatás biztonságának szinten tartása érdekében elengedhetetlen a felújítás megvalósulása.	19 900
Eszközcsoporthoz tartozó projektek összesített költsége (eFt)				206 900
Umanhez tartozó projektek összesített költsége (eFt)				313 900



1252

Eszközcsoporth/Település	Projekt megnevezése	Projekt műszaki tartalma	Projekt szükségessége	Projekt költsége (eFt)
	Vízkezelni rendszerre tervezett összes projekt összesített költsége (eFt)			412 100
Kelt:	Ellátásért felelős aláírása			



1253

Források bemutatása

Víziközmű rendszer azonosító (MEKH): 12-09265-2-001-00-05

Szolgáltatói rendszer azonosító: V1152

Víziközmű rendszer megnevezése: Kisvárda

	Tervezett feladatok nettó költsége a teljes ütem tekintetében [eFt]	Rendelkezésre álló források számszerűsített értéke a teljes ütem tekintetében [eFt]
I. ütem	10 024	13 587
II. ütem	348 392	56 604
III. ütem	775 649	141 511

Eszközcsoport/Telephely: Projekt megnevezése: Projekt műszaki tartalma: Projekt szükségessége: Projekt költsége (eFt)

MEKH VKR kód: 12-09265-2-001-00-05

Szolgáltatás VKR kód: VHSZ

Szerződés típusa: Bérüzemeltetett

2021

12.56

Vízelosztás / Ivóvízhálózat

Kisvárdá

Kisvárdá Sánta I u
Dombköz u Aknás
tölözőr Rekonstrukciója

1 db DN100-as tölözőr
csomópont és szerelvényének
cseréje műszaki paraméterekben
megfelelően.
Kisvárdá Sánta I u Dombköz u

A működésképtelen tölözőrnek
cseréjével helyreáll az eredeti
szakaszolási funkció. A
mosatószokni a vízkormányzás
megoldódik. A felújítás
eredményeként a hibaelhárítások
során kevesebb felhasználót
érintő, kisebb körzet zárható ki.

306

Kisvárdá

Kisvárdá Aknás
Csomópont
rekonstrukciója

7 db Na 100-as
tölözőrcsomópont és
szerelvényének cseréje műszaki
paraméterekben megfelelően.
Sport u. Gergely u. 3 db Na 100-
Tölözőr
Margareta u Pacsirta U1 db Na
100 Tölözőr
Dombköz Kacsav M.U.1 db Na
100 Tölözőr
Harmas u. Magyar u. Udó Na 100
tölözőr/Árpad u. memo állomás
ábrái db Na 100 tölözőr
Rekonstrukciója

A működésképtelen tölözőrnek
cseréjével helyreáll az eredeti
szakaszolási funkció. A szivacs
dűgös mosatószokni a
vízkormányzás megoldódik. A
felújítás eredményeként a
hibaelhárítások során kevesebb
felhasználót érintő, kisebb körzet
zárható ki.

E 102

Handwritten signature and initials

1255

Eszközcsoport/Település	Projekt megnevezése	Projekt műszaki tartalma	Projekt számszerűsége	Projekt költsége (eFt)
Kisvárdá	Kisvárdá Csapaszáras tölözőr rekonstrukciók	4 db Na 100-es csapaszáras tölözős szerelvényeknek cseréje műszaki paramétereiben meg egyezőkre. Kis János Becskereki u Na 100 tölözőr Daruzsgyet u Diófas u Na 100 tölözőr Sorompó U Rigó János U Na 100 tölözőr Mátyás Király u Temeió Hámmögöni ut Na 100 Tölözőr	A működésképleten tölözőrnek cseréjével helyreáll az eredeti szakaszolási funkció. A szivacs dugós mosatásoknál a vízkormányzás megoldódik. A felújítás eredményeként a hibaelhárítások során kevesebb felhasználót érintő, kisebb körzet zárható ki.	1 289
Kisvárdá	Kisvárdá almas tölözőr rekonstrukciója	Kisvárdá - Kisvárdá - Lipny B. ut - Kaszál ut - Lipny B. ut - Erzsébet ut - Lipny B. ut - Sárköz ut - József A. ut - Vitéz S. ut - József A. ut - Kolcsay ut - József A. ut - Kalásztó ut - Csillag ut - Csillag köz - Kaszál ut - Lilium ut - Margaria ut - Kunzi P. ut - Sárköz ut - Besenyei ut Keresztudésében ldé: NA150-es tölözős szerelvénynek cseréje műszaki paramétereiben meg egyezőkre. Összesen 10db.	A működésképleten tölözőrnek cseréjével helyreáll az eredeti szakaszolási funkció. A szivacs dugós mosatásoknál a vízkormányzás megoldódik. A felújítás eredményeként a hibaelhárítások során kevesebb felhasználót érintő, kisebb körzet zárható ki.	1 321
Eszközcsoporthoz tartozó projektek összesített költsége (eFt)				10 024
Üzemhez tartozó projektek összesített költsége (eFt)				10 024

2022-2025



1256

Eszközsoport/Telepítés	Projekt megnevezése	Projekt műszaki tartalma	Projekt szükségesége	Projekt költsége (eFt)
Vízelosztás / Ivóvízhálózat				
Kisvárdá	Kisvárdai Ivóvíz bekötés rekonstrukció	70 db bekötővezeték rekonstrukciója	A talaj olyan mértékben agresszív, hogy az az elcsővet már többször kellert javítani.	13 840
Kisvárdá	Kisvárdá, gerince és bekötési rekonstrukció.	14193 fu-én DN150-400-as azbesztcement gerinc vezeték és a hozzátartozó bekötővezeték rekonstrukciója.	Az azbesztcement gerinc vezetékek előregedtek, folyamatos csertüléssel, csökken a hálózati vesztés, javul a szolgáltatás biztonsága és minősége.	212 907
Kisvárdá	Kisvárdá város területén földalatti csapvízszáraz csatornák rekonstrukciója	13 db DN100-as, 10 db DN150- es, 10 db DN200-as tolózársomámpont és szertelvényének cseréje műszaki paramétereiben meggyezőkre	A működéskeprelen tolózátrak cseréivel helyreáll az eredeti szakszólási funkció. A szivacsduvós mosatásolnál a vízkormányzás megoldódik. A felújítás eredményeként a hibaelhárítások során kevesebb felhasználót érintő, kisebb körzet zárható ki.	18 550
Kisvárdá	Kisvárdá város területén földalatti tisztapók cseréje földfeletti	28 db DN80, 28 db DN100 földalatti tisztapók és szertelvényének, kötelelemnek cseréje mesterszagos földalatti tisztapóra.	A földalatti tisztapók felújítása gazdaságatlan, de föld feletti tisztapókra történő cseréjükkel javul a tisztavíz biztosítás biztonságának fokozása és a hálózat mosás-hatékonyasága.	22 000

1257

Eszközcsoporthelyezés	Projekt megnevezése	Projekt műszaki tartalma	Projekt szükségessége	Projekt költsége (eFt)
Kisvárdá	Kisvárdai város területén ivóvíz beelővezeték rekonstrukció	136 db 3/4" acél beelővezeték cseréje DN25 KPE anyagú beelővezetékre. A rekonstrukció magában foglalja a korrodált csőbeledők illetve a vízmelegítőkrék szerelvényeinek cseréjét.	A meglévő, elromodott acél beelővezetéseket erősen korrodáltak, nagy a meghibásodási valószínűségük. A beelővezetéseket korszerű műanyag csővekre cserélve javul a folyamatossága. Csökken a hibaszám, az értékesítési költségvetés, a másodlagos vízminőség romlás kockázata, valamint a hálózati veszteség csökkentése is.	27 000
Kisvárdá	Kisvárdai város területén álmás csomóponti rekonstrukciók	14db DN100-es, 10 db DN150-es fölény, és 4 csomóponthoz tartozó kötelelemek cseréje műszaki paramétereiben megegyezőkre.	A működéskepielen fölöznek cseréjével helyreáll az eredeti szakaszolási funkció. A szivacsdurogos mosátsóknál a vizkomolyzás megelőződik. A felújítás eredményeként a hibaelhárítások során kevesebb elhasználtó, érintő létező közzel zárható ki.	13 340
Kisvárdá	Kisvárdai víztorony felújítása	300 m ³ -es vasbeton szerkezeti víztorony statikai felülvizsgálata, felületi korrozók, sérülések javítása, belső, külső homlokzat felületkezelése, szigetelésének pótlása, javítása, belső gépészeti szerelvények rekonstrukciója	A víztorony kora, állapota indokolja komplex rekonstrukció elvégzését.	25 000



8571

Eszközcsoport/Település	Projekt megnevezése	Projekt műszaki tartalma	Projekt szükségessége	Projekt költsége (eFt)
Kisvárd	Kisvárd, 10db aknás csomópont rekonstrukció	<p>Kisvárd:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lipay B. út - Kassai út - Lipay B. út - Erzsébet út - Lipay B. út - Sárkőz út - Lipay B. út - Virág F. út - József A. út - Kálcsay út - József A. út - Kálcsay út - Csillag ut - Csillag köz - Kaszál út - Lilium út - Margit ut - Kimizsi P. út - Sárkőz út - Bessenyei út <p>Kezeltetődésében 1db NAL 150-es csatlós szarvany emel csatlós műszaki paraméterekben megnevezetkre. Összesen 10db.</p>	<p>A működésképtelen tokozások cseréjével helyreáll az eredeti szakszerűségi funkció. A szakszerűségi mosásoknál a vízkormányozás megoldódik. A felújítás eredményeként a hibajelenségek száma lényegesen felbecsülhető. Kiseb kőzet zánható KI.</p>	7 221
Kisvárd	Kisvárd Papi út bekötővezeték rekonstrukció	<p>32db DN 25 acél bekötővezeték cseréje DN 25 Kpe csőre. (A rekonstrukció magában foglalja a korrodált csöbéklyók illetve a vízátörések szarvanyainak cseréjét)</p>	<p>A meglévő, előregedent acél bekötővezeték erősön korrodálódtak, nagy a meghibásodási valószínűségük. A bekötővezetékkel korszerű műanyag csövekre cserélve javul a szolgálatbiztonsága és folyamatossága. Csökkent a hibaszám, az értékesítési költségek, a másodlagos vízminőség romlás kockázata, valamint a hálózati veszteség.</p>	4 774
Vízelosztás / Víznyelők				
Eszközcsoporthoz tartozó projektek összesített költsége (eFt)				
344 632				

1259

2026-2035

Eszközcsoporth/Telepítés	Projekt megnevezése	Projekt műszaki tartalma	Projekt szükségessége	Projekt költsége (eft)
Kisvárdai	Kisvárdai víztorony elektromos rekonstrukció	Kisvárdai, 500 m ³ -es vasbeton víztorony villamos hálózatainak teljeskörű rekonstrukciója.	A víztorony villamos rendszere elavult, az üzemenlétés biztonságáért érdekében a felújítása szükséges.	3 760
<p>Eszközcsoporthoz tartozó projektek összesített költsége (eft)</p> <p>Üzembeztartozó projektek összesített költsége (eft)</p>				
				3 760
				348 597
Vízelosztás / Ivóvízhálózat				23 750
Kisvárdai	Kisvárdai Csomóponti aknák rekonstrukciója	25 db csomóponti akna rekonstrukciója.	A tolózárt akna egyaránt használatos vízkormányzásra, szakszolgálatra, mosató helyként. A jelenleg benne lévő tolózárak régiek, átengednek. A beruházás eredményeként hibaelhárításkor kisebb kör kell zárni (idő megtakarítás), a hálózat mosatás hatékonyabb!	23 750
Kisvárdai	Kisvárdai Földalatti társaság rekonstrukció	45 db régi elavult konstrukciójú nagy helyi veszéllyel bíró társaság csatlakozásait kisebb ellenállással nagyobb vízmennyiség kihozatalát biztosító társasági társaság rekonstrukciója	A társaságok javítása gazdaságosabban illetve műszakilag már nem lehetséges. rekonstrukciójukkal javul a víz vízvételvezetés biztonságát, az a leveleto víz mennyisége és létező, illetve a hálózati oszlopok hatékonyabbnak növelesse!	20 136
Kisvárdai	Kisvárdai Ivóvízbekötés rekonstrukció	181 db DN25 acél bekötővezeték rekonstrukciója DN 25 Kpé anyagára	A talaj olyan mértékben agresszív, hogy az acél csövet már többször kellett javítani.	36 000

1260

Kelt:

Elátásért felelős aláírása

Vizközmű rendszerre tervezett összes projekt összesített költsége (eFt)

Üzemhez tartozó projektek összesített költsége (eFt)

Eszközcsoporthoz tartozó projektek összesített költsége (eFt)

1 134 065

775 649

775 649

695 003

760

Eszközcsoport/Település

Projekt megnevezése

Projekt műszaki tartalma

Projekt szükségessége

Projekt költsége (eFt)

Kisvárdá

Kisvárdai torony villamos kapcsolószekrény felújítás

Villamos kapcsolószekrény (Kismeszakció, tapasztalatok stb.) felújítás

A kapcsolószekrényben lévő villamos berendezések állapotának megbizonyosítása nem megfelelő. A biztonságos üzemeltetés érdekében felújítás szükséges

Kisvárdá

Kisvárdai - gerinc és bekötő vezetékek rekonstrukció.

46333 fm-en DN100-150-es azbesztcement gerinc vezeték komplex felújítása.

Az azbesztcement gerinc vezetékek elöregedtek, folyamatos cseréjükkel csökken a hálózat vezeték, javul a szolgálati biztonság és minősége.

1261

2. melléklet a/az 2020. (VI. 24.) ÖKT határozathoz.

GÖRDÜLŐ FEJLESZTÉSI TERV 2021-2035
TERV FAJTA: BERUHÁZÁS

MEKH VKR kód: 13-09265-1-005-00-05
Szolgáltató VKR kód: VT52 elnevezésű (Kisvárdai, Aják, Anarcs, Szabolcsbáka, Gyulaháza ivóvíz termelés)
Szertíró típusa: Bérüzemeltetett
Vízkezelő-szolgáltató / véleményező : NYÍRSÉG VÍZ Zrt.

Vízkezelő-ágazat: Ivóvíz
Eszközcsoport/Telepítés: Ivóvíz termelés / Kisvárdai, Aják, Anarcs, Szabolcsbáka, Gyulaháza

Ütem	Beruházás megnevezése	Beruházás szükségessége	Beruházás műszaki tartalma	Beruházás költsége (eFt)
2021	Beruházási nem tervez	Eltöre járhatólag nincsenek olyan lakossági igények, ami a vízkezelő-rendszer bővítését indokolná		0
2022-2025	Beruházási nem tervez	Eltöre járhatólag nincsenek olyan lakossági igények, ami a vízkezelő-rendszer bővítését indokolná		0
2026-2035	Beruházási nem tervez	Eltöre járhatólag nincsenek olyan lakossági igények, ami a vízkezelő-rendszer bővítését indokolná		0

Vízkezelő-rendszerre tervezett beruházás összesített költsége:

FORRÁSOK BEMUTATÁSA

Ütem	Tervezett feladatok nettó költsége a teljes ütem tekintetében (eFt)	Rendelkezésre álló források számszerűsített értéke teljes ütem tekintetében (eFt)
I. ütem	0	0
II. ütem	0	0
III. ütem	0	0

Kelt: Kisvárdai, 2020.

Leleszi Tibor
Polgármester
Kisvárdai Város Önkormányzata

GÖRDÜLŐ FEJLESZTÉSI TERV 2021-2035

TERV FAJTA: BERUHÁZÁS

MEKH VKR kód: 12-09265-2-001-00-05

Szolgáltató VKR kód: YH52 elvezetésű (Kisvárdai ivóvíz elosztás)

Szerződés típusa: Bertizemlelet

Vízüzemi-szolgáltató / véleményező : NYÍRSÉGVÍZ Zrt

Vízüzemi-ágazat: Ivóvíz

Eszközcsoport/Település: ivóvíz elosztás / Kisvárdai

Ütem	Beruházás megnevezése	Beruházás szükségessége	Beruházás műszaki tartalma	Beruházás költsége (eFt)
2021	Beruházás nem tervez	Előre láthatólag nincsenek olyan lakossági igények, ami a vízüzemi-rendszer bővítését indokolná		0
2022-2025	Beruházás nem tervez	Előre láthatólag nincsenek olyan lakossági igények, ami a vízüzemi-rendszer bővítését indokolná		0
2026-2035	Beruházás nem tervez	Előre láthatólag nincsenek olyan lakossági igények, ami a vízüzemi-rendszer bővítését indokolná		0
Vízüzemi-rendszerre tervezett beruházás összesített költsége:				

FORRÁSOK BEMUTATÁSA

	Tervezett feladatok nettó költsége a teljes ütem tekintetében (eFt)	Rendelkezésre álló források számszerűsített értéke teljes ütem tekintetében (eFt)
I. ütem	0	0
II. ütem	0	0
III. ütem	0	0

Kelt: Kisvárdai, 2020.....

Leleszi Tibor
Polgármester
Kisvárdai Város Önkormányzata

1202

Tárgy: Előterjesztés a Kisvárdai Intézményműködtető Nonprofit Kft-vel kötött feladat-ellátási megállapodás módosítására

Előadó: Barabás Jánosné dr. jegyző

**Véleményezi: Jogi, Ügyrendi és Fejlesztési Bizottság
Pénzügyi és Számvizsgáló Bizottság**

Leleszi Tibor polgármester elmondja, hogy a napirendet véleményezte a Jogi, Ügyrendi és Fejlesztési Bizottság, valamint a Pénzügyi és Számvizsgáló Bizottság. Felkérem a bizottságok elnökeit, hogy mondják el a bizottságok javaslatait.

Dudás István bizottsági elnök a Jogi, Ügyrendi és Fejlesztési Bizottság elfogadásra javasolja a Képviselő-testület felé az előterjesztés határozat – tervezetének elfogadását.

Bodrog László bizottsági elnök a Pénzügyi és Számvizsgáló Bizottság elfogadásra javasolja a Képviselő-testület felé az előterjesztés határozat - tervezetének elfogadását.

Kérdések nem voltak.

Hozzászólás, vélemény, javaslat nem volt.

Leleszi Tibor polgármester szavazásra teszi fel a Képviselő-testület tagjai felé az előterjesztés határozat – tervezetének elfogadását.

A Képviselő-testület 10 egyhangú igen szavazattal, ellenszavazat és tartózkodás nélkül elfogadta az előterjesztés határozat – tervezetét és az alábbi határozatot hozta meg:

KISVÁRDA VÁROS
ÖNKORMÁNYZATA KÉPVISELŐ-TESTÜLETÉNEK
213/2020. (VIII.28.)
HATÁROZATA

**a Kisvárdai Intézményműködtető KFT-vel kötött feladat – ellátási
megállapodás módosításáról**

Önkormányzati Képviselő-testület:

A Kisvárdai Intézményműködtető KFT-vel (székhelye: 4600 Kisvárd, Iskola tér 2. képviseli: Dévényiné Juhász Csilla ügyvezető, cg: 15-09-080198, adószáma: 24208556-2-15) 2013. február 14-én, 2016. február 29-én **kötött** és egységes szerkezetbe foglalt **feladat-ellátási megállapodást 2020. szeptember 1. napjától az alábbiak szerint módosítja:**

I.A 2016. február 29. napján kelt és egységes szerkezetbe foglalt megállapodás II/1.4 pontját – „*az Atlétikai Centrum működtetése*” szövegrészt - törli.

II. A 2016. február 29. napján kelt és egységes szerkezetbe foglalt megállapodás IV/2.1 pontjának p.) alpontját – „*a kisvárdai 2683 hrsz-ú területen található, a valóságban 4600 Kisvárd, Iskola tér 2. sz. alatti Atlétikai Centrum*” szövegrészt – törli.

III. A 2016. február 29. napján kelt és egységes szerkezetbe foglalt megállapodás IV/2.1 pontjának f.) alpontját az alábbiak szerint módosítja:

2.1. Használatba, működtetésre, üzemeltetésre adott ingatlanok:

„f.)4600 Kisvárd, Szent László utca 37.: Somogyi Rezső Általános Iskola (tálalókonyha, ebédlő)

Felhatalmazza a polgármestert a módosított feladat-ellátási megállapodás aláírására.

Határidő: 2020.augusztus 31.

Felelős: polgármester

Tárgy: Előterjesztés Küzdősportok Házának kialakításához kapcsolódó ingatlanrész ingyenes tulajdonjog elfogadására irányuló ajándékozási szerződés aláírására

Előadó: Leleszi Tibor polgármester

**Véleményezi: Jogi, Ügyrendi és Fejlesztési Bizottság
Pénzügyi és Számvizsgáló Bizottság**

Leleszi Tibor polgármester elmondja, hogy a napirendet véleményezte a Jogi, Ügyrendi és Fejlesztési Bizottság, valamint a Pénzügyi és Számvizsgáló Bizottság. Felkérem a bizottságok elnökeit, hogy mondják el a bizottságok javaslatait.

Dudás István bizottsági elnök a Jogi, Ügyrendi és Fejlesztési Bizottság elfogadásra javasolja a Képviselő-testület felé az előterjesztés határozat – tervezetének elfogadását.

Bodrog László bizottsági elnök a Pénzügyi és Számvizsgáló Bizottság elfogadásra javasolja a Képviselő-testület felé az előterjesztés határozat – tervezetének elfogadását.

Kérdések nem voltak.

Hozzászólás, vélemény, javaslat nem volt.

Leleszi Tibor polgármester szavazásra teszi fel a Képviselő-testület tagjai felé az előterjesztés határozat – tervezetének elfogadását.

A Képviselő-testület 10 egyhangú igen szavazattal, ellenszavazat és tartózkodás nélkül elfogadta az előterjesztés határozat – tervezetét és az alábbi határozatot hozta meg:

KISVÁRDA VÁROS
ÖNKORMÁNYZATA KÉPVISELŐ-TESTÜLETÉNEK
214/2020. (VIII.28.)
HATÁROZATA

Küzdősportok Házának kialakításához kapcsolódó ingatlanrész ingyenes tulajdonjog elfogadására irányuló ajándékozási szerződés aláírásáról

A Képviselő-testület,

Az önkormányzat vagyonáról és a vagyongazdálkodás szabályairól szóló 29/2019. (XII.19.) Ör. 37.§/2) bekezdésében biztosított jogkörében

- 1.)Ingyenesen elfogadja a VÁRDA SPORT EGYESÜLET KISVÁRDA kizárólagos tulajdonában álló1148. helyrajzi számú ingatlan 0,0893 ha területrészének tulajdonjogát.
- 2.)Felhatalmazza a Polgármestert az ajándékozási szerződés, szerződésmódosítások aláírására, és a szükséges intézkedések megtételére

Határidő: azonnal

Felelős: Polgármester

A határozatról értesül:

- 1.) Polgármesteri Kabinet a szükséges intézkedések megtétele céljából.

Egyebek:

Nagy Kálmán képviselő elmondja, hogy azt beszélik kint a városban, hogy a Polgármesteri Hivatal át fog költözni a Bagolyvárba. Ez a hír igaz?


Leleszi Tibor polgármester közli, hogy minden pletyka akkor lesz igaz, ha tényleg fogják látni a városlakók, hogy a hivatal átköltözött.

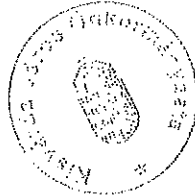
Nagy Sándor képviselő megkérdezi, hogy a Bocskai úti felüljáró kié? Elhanyagolt állapotú. Azt ki takarítja?

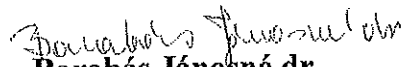
Leleszi Tibor polgármester közli, hogy az MÁV beruházás, nem az önkormányzathoz tartozik.

Leleszi Tibor polgármester : mivel több napirendi pont nem volt, megköszönte a szépen mindenkinek a részvételt, a rendkívüli nyílt ülést 10 óra 25 perckor bezárta.

K.m.f.


Leleszi Tibor
polgármester




Barabás Jánosné dr.
jegyző

