

Ügyiratszám: 108-42/2013/A.

23. SZÁMÚ

J E G Y Z Ő K Ö N Y V

Tiszaigar Község Önkormányzata Képviselő-testületének 2013. november 29-én tartott rendes üléséről.

R E N D E L E T E K

14/2013.(XII.06.) számú önkormányzati rendelet az Önkormányzati környezetvédelmi Alap létrehozásáról

15/2013.(XII.06.) számú önkormányzati rendelet a szociális célú tűzifa támogatásáról

H A T Á R O Z A T O K

82/2013.(XI.29.) számú Képviselő-testületi határozat a 2013. november 29-én tartandó rendes ülésen tárgyalandó napirendek elfogadásáról.

83 / 2013. (XI. 29.) számú Képviselő – testületi határozat Tiszaigar Község Környezetvédelmi Programjának jóváhagyásáról, elfogadásáról.

84 / 2013. (XI. 29.) számú Képviselő – testületi határozat a Tiszafüred Kistérség Többcélú Társulás Kistérségi Iroda megszűnése következtében történt létszámcsökkentéshez kapcsolódó nyilatkozatról.

85 / 2013. (XI. 29.) számú Képviselő – testületi határozat a Tiszaigar Község Önkormányzat Képviselő – testületének a 2013. augusztus 30. napján és a 2013. szeptember 13. napján tartott rendkívüli üléséről készült jegyzőkönyveivel kapcsolatos törvényességi felhívás megtárgyalásáról.

86 / 2013. (XI. 29.) számú Képviselő – testületi határozat a Könyvtári – Információs és Közösségi hely Tiszaigar megnevezésű könyvtár Könyvtárhasználati és Szolgáltatási Szabályzatának elfogadásáról.

87/ 2013. (XI. 29.) számú Képviselő – testületi határozat a Tiszaigar település területén lévő közfolyók üzemen kívül helyezéséről.

88/ 2013. (XI. 29.) számú Képviselő – testületi határozat Szilágyi László polgármester jutalomban történő részesítéséről.

90/2013.(XI.29.) számú Képviselő – testületi határozat az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alapból a LEADER térségek közötti együttműködés végrehajtásához nyújtandó támogatások részletes feltételeiről szóló 11 / 2013. (III. 5.) VM rendelet alapján a „ Tiszaigar oktató és szolgáltató központjának kialakítása a legjobb gyakorlatok átadásával ” című pályázat benyújtásáról

J e g y z ő k ö n y v

Készült: 2013. november 29-én Tiszaigar Község Önkormányzata Képviselő-testületének rendes üléséről.

Az ülés helye: Tiszaigari közös Önkormányzati Hivatal tanácskozóterme 53612 Tiszaigar, Dózsa György út 19.

<u>Jelen vannak:</u>	Szilágyi	László	polgármester
	Póka	János	alpolgármester
	Bertók	Péter	képviselő
	Kovácsné Szabó	Tünde	képviselő
	Tüdős	Benjaminne	képviselő
	Szincsák	István	aljegyző
	Drágán	Ferencné	jegyzőkönyvvezető

Szilágyi László polgármester

Köszönti az ülésen megjelenteket, az ülést megnyitja. Megállapítja, hogy a megválasztott négy képviselő jelen van, a testület határozatképes.

A polgármester javaslatot tesz a tárgyalandó napirendre:

A meghívótól eltérően javasolja a képviselőknek, hogy az utolsó napirendi pont előtt még egy napirendet tárgyaljanak meg, ez pedig a kézműves ház kialakítására benyújtandó pályázattal kapcsolatos döntés meghozatala.

1.) Napirend: A Tiszaigar Község Önkormányzata Képviselő – testületének az önkormányzati környezetvédelmi alap létrehozásáról szóló önkormányzati rendelet – tervezet megtárgyalása, elfogadása, a rendelet megalkotása.

Előadó: Szilágyi László polgármester

2.) Napirend: A Tiszaigar Község Önkormányzata Képviselő – testületének a szociális célú tűzifa támogatás helyi szabályairól szóló önkormányzati rendelet – tervezetének megtárgyalása, elfogadása a rendelet megalkotása.

Előadó: Szilágyi László polgármester

3.) Napirend: Tiszaigar Község Környezetvédelmi Programjának jóváhagyása, elfogadása.

Előadó: Szilágyi László polgármester

4.) Napirend: A Tiszafüred Kistérség Többcélú Társulás Kistérségi Iroda megszűnése következtében történt létszámcsökkentéshez kapcsolódó nyilatkozat megtétele.

Előadó: Szilágyi László polgármester

5.) Napirend: Tiszaigar Község Önkormányzat Képviselő – testületének a 2013. augusztus 30. napján és a 2013. szeptember 13. napján tartott rendkívüli üléséről készült jegyzőkönyveivel kapcsolatos törvényességi felhívás megtárgyalása.

Előadó: Szilágyi László polgármester

6.) Napirend: A Könyvtári – Információs és Közösségi hely Tiszaigar megnevezésű könyvtár Könyvtárhasználati és Szolgáltatási Szabályzatának megtárgyalása, elfogadása.

Előadó: Szilágyi László polgármester

7.) Napirend: Tiszaigar település területén lévő közkifolyók üzemen kívül helyezésével kapcsolatos döntés meghozatala.

Előadó: Szilágyi László polgármester

8.) Napirend: Tiszaigar Község Önkormányzat Polgármesterének egyszeri jutalomban történő részesítése.

Előadó: Tüdös Benjammé pénzügyi bizottság elnöke

9.) Napirend: Péntek Mihályné foglalkoztatással kapcsolatos kérelmének elbírálása (zárt ülés)
Előadó: Szilágyi László polgármester

10.) Napirend: „ Tiszaigar oktató és szolgáltató központjának kialakítása a legjobb gyakorlatok átadásával ” című pályázat benyújtásáról.

Előadó: Szilágyi László polgármester

11.) A két ülés között eltelt időszak fontosabb eseményeiről szóló tájékoztató, beszámoló.

Előadó: Szilágyi László polgármester

A képviselők szavazása következik.

A polgármester megállapítja, hogy a szavazásban 5 fő vett részt, akik 5 igen szavazattal a napirendekre tett javaslatot egyhangúlag elfogadták:

82/2013.(XI.29.) számú Képviselő-testületi határozat a 2013. november 29-én tartandó rendes ülésen tárgyalandó napirendek elfogadásáról.

Tiszaigar Község Önkormányzat Képviselő-testülete a 2013. november 29-én tartandó rendes ülésen tárgyalandó napirendeket elfogadja.

Elfogadott napirendi pont:

1.) Napirend: A Tiszaigar Község Önkormányzata Képviselő – testületének az önkormányzati környezetvédelmi alap létrehozásáról szóló önkormányzati rendelet – tervezet megtárgyalása, elfogadása, a rendelet megalkotása.

Előadó: Szilágyi László polgármester

2.) Napirend: A Tiszaigar Község Önkormányzata Képviselő – testületének a szociális célú tűzifa támogatás helyi szabályairól szóló önkormányzati rendelet – tervezetének megtárgyalása, elfogadása a rendelet megalkotása.

Előadó: Szilágyi László polgármester

3.) Napirend: Tiszaigar Község Környezetvédelmi Programjának jóváhagyása, elfogadása.

Előadó: Szilágyi László polgármester

4.) Napirend: A Tiszafüred Kistérség Többcélú Társulás Kistérségi Iroda megszűnése következtében történt létszámcsökkentéshez kapcsolódó nyilatkozat megtétele.

Előadó: Szilágyi László polgármester

5.) Napirend: Tiszaigar Község Önkormányzat Képviselő – testületének a 2013. augusztus 30. napján és a 2013. szeptember 13. napján tartott rendkívüli üléséről készült jegyzőkönyveivel kapcsolatos törvényességi felhívás megtárgyalása.

Előadó: Szilágyi László polgármester

6.) Napirend: A Könyvtári – Információs és Közösségi hely Tiszaigar megnevezésű könyvtár Könyvtárhasználati és Szolgáltatási Szabályzatának megtárgyalása, elfogadása.

Előadó: Szilágyi László polgármester

7.) Napirend: Tiszaigar település területén lévő közkifolyók üzemen kívül helyezésével kapcsolatos döntés meghozatala.

Előadó: Szilágyi László polgármester

8.) Napirend: Tiszaigar Község Önkormányzat Polgármesterének egyszeri jutalomban történő részesítése.

Előadó: Tüdős Benjaminszék elnöke

9.) Napirend: Péntek Mihályné foglalkoztatással kapcsolatos kérelmének elbírálása (zárt ülés)Előadó: Szilágyi László polgármester

10.) Napirend: A kézműves ház kialakításával kapcsolatos pályázat benyújtása

Előadó: Szilágyi László polgármester

11.) A két ülés között eltelt időszak fontosabb eseményeiről szóló tájékoztató, beszámoló.

Előadó: Szilágyi László polgármester

Szilágyi László polgármester

Felkéri a képviselőket, hogy napirend előtti felszólalásaikat, kérdéseiket tegyék meg.

Póka János alpolgármester

Zabolai Tibor tiszai lakos felkeresett engem és tájékoztatást kért tőlem. Milyen büntetést kell neki fizetnie az önkormányzat felé? Mit jelent az a levél, melyet aljegyző úrtól kapott?

Szincsák István aljegyző

Semmiféle büntetésről nem szól a levelem. A megkeresésem bérleti díj megfizetését helyezi kilátásba, abban az esetben, ha Zabolai Tibor ezt a területet továbbra is használni kívánja. A történet arról szól, hogy az állami tulajdonban lévő használaton kívüli ingatlanokra a tulajdonjogot megkapta az önkormányzat. Ezek közül az ingatlanok közül az egyiket Zabolai Tibor használta 2010-óta. Rendelkezik egy írásos meghatalmazással, melyet egy bizonyos bajai székhelyű cégtől kapott. A cég felhatalmazta őt arra, hogy a szóban forgó ingatlanon a fűvet lekasálja, parlagfű mentesítse és a lekasált fűvet elvigye.

A Magyar Nemzeti Vagyonkezelő Zrt. a használaton kívüli ingatlanok karbantartására vállalkozókkal köt szerződést. Egy ilyen alvállalkozóval egyezett meg Zabolai Tibor, de ez az írásos meghatalmazás csak 2010. évre szólt.

2013. november 14-én megvalósult az ingatlanok átadás-átvétele. A Magyar Nemzeti Vagyonkezelő Zrt. tájékoztatása szerint Zabolai Tibort három alkalommal írásos tájékoztató-

ban szólította fel, hogy az ingatlant jogtalanul használja, tehát nem érhetne váratlanul ez a dolog.

Az önkormányzatnak ezekre az ingatlanokra szüksége van, hiszen a mangalica sertés tartása itt fog megvalósulni, illetve a sertések már itt el is lettek helyezve. Zabolai Tibornak tehát az ingatlanon elhelyezett nagy mennyiségű bálait el kell onnan vinnie.

Póka János alpolgármester

Zabolai Tiborral meg kell ezt beszélni.

Kovácsné Szabó Tünde

2013. november 1-én a helyi köztemetőben - az oda kirendelt közmunkások, akiknek a feladata a temető őrzése lett volna - az esti órákban már ittas állapotban voltak, nevetgéltek egymás illuminált állapotán. Gacsal Kálmán brigádvezető talán találkozott is velük. A temetőben ilyenkor sok idegen ember is megfordul, akik szeretteikre emlékeznek. Nem megengedhető, hogy egy ilyen napon az önkormányzat közfoglalkoztatásban résztvevő dolgozói így viselkedjenek.

Szilágyi László polgármester

Miért nem jeleztél telefonon?

Kovácsné szabó Tünde képviselő

Úgy tudom, hogy Gacsal Kálmán brigádvezető találkozott velük és ő tudott a dologról. Azt gondolom, hogy a feléd való jelzés, illetve a közmunkások fegyelmezése az ő feladata lett volna.

A képviselőknek további kérdése, észrevétele nincs, a napirendek megtárgyalása következik.

1.) Napirend

A napirendhez kiegészítés, képviselői kérdés nincs, a polgármester szavazást kér az ügyben.

A szavazás eredményeként megállapítja, hogy a szavazásban részt vevő 5 fő 5 igen szavazattal a rendelet-tervezetet elfogadta és megalkotta Tiszaigar Község Önkormányzat **14/2013.(XII.06.)** számú rendeletét, mely a jegyzőkönyv mellékletét képezi.

2.) Napirend

Szilágyi László polgármester átadja a szót a Szociális Bizottság Elnökének.

Bertók Péter szoc.biz.elnök

Tisztelt Képviselő-testület! A szociális Bizottság a soros ülésén megtárgyalta a rendelet-tervezetet és azt változtatás nélkül elfogadásra javasolja.

Még hozzáfűzi, hogy a rendelkezésre álló időt kevésnek tartja ahhoz, hogy a tűzifa még karácsony előtt kiosztásra kerüljön a rászorulóknak.

Szilágyi László polgármester

A NEFAG már megkeresett ez ügyben. A szociális tűzifa egy része innen a környékünkről fog érkezni, másik része pedig a Jászságból.

Bertók Péter szoc.biz elnöke

Egyedül élő idős emberek esetében talán még a fát fel is lehetne karikára vágni, hogy ezzel is segítsük őket.

Szilágyi László polgármester

A tűzifa karikázást jobbnak tartom a kiszállítás után elvégezni. A kimért fa mennyisége felkarikázás után csökken valamelyest.

Tüdős Benjaminszóné képviselő

A szociális ügyintéző egyedül van az igazgatási területen, szükséges lesz segítséget biztosítani a számára, mert ez nem kis feladat.

A képviselőknek további észrevétele nincs, szavazás következik.

A polgármester megállapítja a szavazás eredményét: a szavazásban részt vevő 5 fő 5 igen szavazattal a rendelet-tervezetet elfogadta és megalkotta Tiszaigar Község Önkormányzat **15/2013.(XII.06.)** számú rendeletét, mely a jegyzőkönyv melléklete.

3.) Napirend

Bertók Péter képviselő

Szemlélet változásra lenne szükség.

További hozzászólás nincs, szavazás következik.

A polgármester megállapítja a szavazás eredményét: a szavazásban részt vevő 5 fő 5 igen szavazattal a határozati-javaslatot egyhangúlag elfogadta:

83 / 2013. (XI. 29.) számú Képviselő – testületi határozat Tiszaigar Község Környezet-
védelmi Programjának jóváhagyásáról, elfogadásáról.

1.) Tiszaigar Község Önkormányzatának Képviselő – testülete a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 46. § (1) bekezdésének b) pontjában foglaltak alapján Tiszaigar Község Környezetvédelmi Programját az e határozat melléklete szerinti tartalommal határozza meg.

2.) Tiszaigar Község Önkormányzatának Képviselő – testülete a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 46. § (1) bekezdésének b) pontjában foglaltak alapján az e határozat mellékletét képező Tiszaigar Község Környezetvédelmi Programját elfogadja, az abban foglaltakat jóváhagyja.

A határozatról értesül:

- 1.) Science Consulting Kft. 7400 Kaposvár, Kisfaludy u. 12. 1 / 1.
- 2.) Szilágyi László polgármester 5361 Tiszaigar, Dózsa György u. 19.
- 3.) Szincsák István aljegyző 5361 Tiszaigar, Dózsa György u. 19.
- 4.) Irattár

Melléklet a 83 / 2013. (XI. 29.) számú Képviselő – testületi határozathoz

Megbízó: Tiszaigar község Önkormányzata

TISZAIGAR KÖZSÉG
KÖRNYEZETVÉDELMI PROGRAMJA
2013-2018

Készítette: Science Consulting Kft.

2013.

TARTALOMJEGYZÉK

1. ELŐZMÉNYEK, A PROGRAMKÉSZÍTÉS ALAPJAI.....	13
1.1. A PROGRAM SZÜKSÉGESSÉGE ÉS FŐBB CÉLKITŰZÉSEI.....	15
1.2. A PROGRAM FELADATA	17
1.3. A PROGRAM TERVEZETT ÉLETCIKLUSA.....	18
1.4. A NEMZETI KÖRNYEZETVÉDELMI PROGRAM	21
2. A KÖRNYEZETVÉDELEM JOGI SZABÁLYOZÁSA.....	22
3. TÁRSADALMI ÉS TERMÉSZETI ADOTTSÁGOK.....	25
3.1. TÁRSADALMI HÁTTÉR.....	25
3.2. FÖLDRAJZI ELHELYEZKEDÉS, TERMÉSZETI ADOTTSÁGOK	26
3.3. SWOT ANALIZIS.....	29
4. A HELYI KÖRNYEZET ÁLLAPOTÁT MEGHATÁROZÓ TEVÉKENYSÉGEK..	33
4.1. GAZDASÁG	33
4.2. MEZŐGAZDASÁG	33
4.3. OKTATÁS, MŰVELŐDÉS, SPORT.....	34
4.4. KÖZLEKEDÉS	34
5. A KÖRNYEZETI ELEMEEK ÁLLAPOTÁNAK BEMUTATÁSA, ÉS AZ AZT BEFOLYÁSOLÓ FŐBB HATÓTÉNYEZŐK ELEMZÉSÉN ALAPULÓ HELYZETÉRTÉKELÉS	36
5.1. LEVEGŐSZENNYEZÉS ÉS MINŐSÉG	36
5.2. VÍZMINŐSÉG ÉS VÍZHASZNÁLAT	36
5.3. ZAJ, REZGÉS, ELEKTROMÁGNESES SUGÁRZÁS.....	37
5.4. ENERGIAGAZDÁLKODÁS.....	37
5.5. IDEGENFORGALOM	39
5.6. KÖRNYEZET-EGÉSZSÉGÜGY.....	39
5.7. ÉPÍTETT KÖRNYEZET, ZÖLDFELÜLET-GAZDÁLKODÁS	40
5.8. KÖRNYEZETI TUDATFORMÁLÁS.....	41
5.9. TERMÉSZETVÉDELEM	43
6. AZ ELÉRNI KÍVÁNT KÖRNYEZETI CÉLÁLLAPOTOK MEGHATÁROZÁSA, ÉS A KÍVÁNT CÉLÁLLAPOT ELÉRÉSE ÉRDEKÉBEN TEENDŐ FŐBB INTÉZKEDÉSEK	46
6.1. A TELEPÜLÉSI KÖRNYEZET TISZTASÁGA.....	46
6.2. CSAPADÉKVÍZ-ELVEZETÉS.....	48
6.3. A KOMMUNÁLIS SZENNYVÍZKEZELÉS, -GYŰJTÉS, -ELVEZETÉS, -TISZTÍTÁS	50
6.4. HULLADÉKGAZDÁLKODÁSI TERVEZÉS.....	52
6.5. VESZÉLYES HULLADÉKOK KEZELÉSE.....	54
6.6. GAZDASÁGI JELLEGŰ HULLADÉKOK KEZELÉSE.....	57
6.7. LEVEGŐTISZTASÁG-VÉDELEM	60
6.8. IVÓVÍZTISZTÍTÁS, VÍZBÁZIS VÉDELEM	63
6.9. ENERGIAGAZDÁLKODÁS, ENERGIATAKARÉKOSSÁGI FEJLESZTÉSEK, MEGÚJULÓ ENERGIAFORRÁSOK FEJLESZTÉSE	68
6.10. ZÖLDTERÜLETI GAZDÁLKODÁS, TERMÉSZETVÉDELEM	71
6.11. KÖRNYEZETVESZÉLYEZTETÉS ELLENI VÉDELEM	74

6.12. ÁLLATI HULLÁK SZAKSZERŰ GYŰJTÉSE ÉS ELHELYEZÉSE.....	77
6.13. TÁRSADALMI TUDATFORMÁLÁS, KÖRNYEZETTUDATOS NEVELÉS.....	80
6.14. MINŐSÉGBIZTOSÍTÁS, KÖRNYEZETKÖZPONTÚ IRÁNYÍTÁSI RENDSZEREK BEVEZETÉSE .	82
6.15. PROGRAMOK VÉGREHAJTÁSÁNAK MENEDZSELÉSE	86
6.16. TÉRSÉGI KAPCSOLATOK.....	91
7. JOGSZABÁLYI HÁTTÉR	92
8. IRODALOMJEGYZÉK.....	96

1. Előzmények, a programkészítés alapjai

A Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Környezetvédelmi Program, illetve a Phare HU 94012-01-01-L4 projekt keretében elkészült útmutató jó alapot adnak a környezetvédelmi program kidolgozásához.

Emellett figyelembe vettük a Közép-Tisza-vidék Kistérség komplex fejlesztési stratégiáját, valamint a 2001-ben elkészült Mezőgazdasági Integrációs Programot.

A környezet védelméről szóló 1995. évi törvény, kötelezővé tette az országos, területi és települési környezetvédelmi programok elkészítését. E programokat az országgyűlés, a megyei és települési közgyűlések, illetve a képviselő testületek fogadják el. A környezetvédelmi programok lefektetik mindazon irányelveket, amelyeket az adott településeken a továbbiakban követni kell területen.

A programok elkészítéséhez ismerni kell az adott települések környezeti állapotát. Így a környezetvédelmi programok mellett, vagy azok részeként egy környezeti állapot felmérés is szerepel.

Jász-Nagykun-Szolnok megye környezeti állapotfelmérése és környezetvédelmi programja a megyei önkormányzat megrendelésére, az KEVITERV AKVA Mérnöki Vállalkozási Kft. gondozásában jelent meg 2010-ben. A szükséges adatokat, információkat a különböző megyei és országos szervek szolgáltatták.

Az egyes kisebb települések közvetlen környezetével kapcsolatban már kevesebb információval rendelkezünk. Például nincsenek adatok a levegő szennyezettségével, a kisebb vízfolyások minőségével kapcsolatban. Ennek hátterében persze lehet kedvező ok is, hiszen az ilyen típusú mérések inkább a szennyezettebb területeken jellemzőek. Ennek megfelelően a következő szempontok alapján készült el az adott települési környezetvédelmi program:

A program készítése során információgyűjtés és újabb tervezési szempontok felkutatása végett levélben kerestük meg a környezetvédelemmel kapcsolatba kerülő hatóságokat, hivatalokat, illetve szolgáltató cégeket. A tőlük kapott válaszok beépítésre kerültek a programba.

A környezetvédelemmel kapcsolatos általános megállapításokat, a jogi szabályozás módját, egyes adatokat más, külön feltüntetett forrásokból nyertünk. Itt külön kiemelhető a már említett Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Környezetvédelmi Program, a KSH által kiadott Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Statisztikai Évkönyvek kötetei, illetve a települési szinten már korábban elkészült szakanyagok.

A természeti környezetet bemutató részt irodalmi adatok, illetve saját terepi bejárások alapján készítettük el. Felhasználtuk a korábbi állapotokat, illetve a változásokat jól rögzítő katonai felmérések térképanyagát. Az élővilágra vonatkozó adatok is a természetvédelmi hatóságtól, a szakirodalomból és saját terepi felméréseinkből származnak.

A helyi ivóvízzel, szennyvízelhelyezéssel, hulladékgazdálkodással kapcsolatos információk a helyi szolgáltatóktól, a polgármesteri hivataloktól, illetve a Környezetvédelmi Felügyelőségtől származnak. Adatokat szolgáltatott még több helyi intézmény képviselője, illetve magánszemélyek is.

1.1. A program szükségessége és főbb célkitűzései

A csekély gazdasági potenciállal rendelkező Közép-Tisza-vidéki községek helyzetén a rendszerváltozás sem sokat javított, leginkább a nagyobb infrastrukturális beruházások történtek meg. A mezőgazdasági szövetkezetek felbomlása, az adott formában lezajló kárpótlás és a jelenlegi, helyi értékeket kevésbé becsülő fogyasztói társadalom sem kedvez a hátrányos helyzetű falvaknak.

Ezért is nagyon fontos a meglévő környezeti állapot megőrzésére, illetve javítására törekedni, melyhez remélhetőleg a települési környezetvédelmi programban megfogalmazott intézkedések, illetve azok megvalósítása is hozzájárul majd.

A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény IV. fejezetének 46-48. §-a felsorolást ad a **helyi önkormányzatok környezetvédelmi feladatairól**. A vonatkozó törvényi szabályozások alapján az önkormányzat legfontosabb környezetvédelmi feladatai, hogy:

- a) biztosítja a környezet védelmét szolgáló jogszabályok végrehajtását, ellátja a hatáskörébe utalt hatósági feladatokat;
- b) önálló települési környezetvédelmi programot dolgoz ki, amelyet képviselő-testülete (közgyűlése) hagy jóvá;
- c) a környezetvédelmi feladatok megoldására önkormányzati rendeletet bocsát ki, illetőleg határozatot hoz;
- d) együttműködik a környezetvédelmi feladatot ellátó egyéb hatóságokkal, más önkormányzatokkal, egyesületekkel;
- e) elemzi, értékeli a környezet állapotát illetékességi területén, és arról szükség szerint, de legalább évente egyszer tájékoztatja a lakosságot;
- f) a fejlesztési feladatok során érvényesíti a környezetvédelem követelményeit, elősegíti a környezeti állapot javítását.

A települési önkormányzat **képviselő-testületének hatáskörébe** tartozik:

- a) a füstködriadó terv,
- b) a háztartási tevékenységgel okozott légszennyezésre vonatkozó egyes sajátos, valamint az avar és kerti hulladék égetésére vonatkozó szabályok rendelettel történő megállapítása, valamint
- c) a légszennyezettség szempontjából ökológiailag sérülékeny területek kijelölésével kapcsolatos eljárásban való közreműködés.

A **polgármester** levegőtisztaság védelmi feladatkörébe, illetőleg államigazgatási, hatósági hatáskörébe tartozik:

a) a füstködriadó terv kidolgoztatása és végrehajtása;

b) a füstködriadó terv végrehajtása során a légszennyezést okozó, szolgáltató, illetve termelő tevékenységet ellátó létesítmények üzemeltetőinek más energiahordozó, üzemmód használatára kötelezése, az üzemeltető tevékenységének, valamint a közúti közlekedési eszközök üzemeltetésének időleges korlátozása vagy felfüggesztése;

c) a külön jogszabályban meghatározott szmoghelyzet (füstködállapot) bekövetkezése esetén az érintett lakosság tájékoztatása a meglévő és várható túllépés helyéről, mértékéről és időtartamáról, a lehetséges egészségügyi hatásokról és a javasolt teendőkről, valamint a jövőbeli túllépés megelőzése érdekében szükséges feladatokról.

A feladatok között kiemelkedő jelentőséggel bír az, hogy a települési önkormányzat illetékességi területére önálló települési környezetvédelmi programot dolgoz ki, amelyet képviselőtestülete hagy jóvá. A települési környezetvédelmi program általános célkitűzése - az életminőség folyamatos javítása c. főirányhoz csatlakozva **a környezetminőség folyamatos javítása**, mely a településen élők és környezetük harmonikus kapcsolatának kialakítását, a környezet elemeinek és folyamatainak védelmét, valamint a fenntartható fejlődés környezeti feltételeinek biztosítását jelenti.

Az ennek teljesítését szolgáló részcélok:

- 1) A környezet igénybevételének, terhelésének és szennyezésének a csökkentése, károsodásának megelőzése; a már károsodott környezet állapotának javítása / helyreállítása.
- 2) Az emberi egészség védelme, az életminőség javítása környezeti feltételeinek fejlesztése.
- 3) A természeti erőforrások megőrzése / fenntartása és az azokkal való ésszerű takarékoskodás / célirányos gazdálkodás, valamint az erőforrások megújulását biztosító gazdálkodás megvalósítása.
- 4) A társadalmi és gazdasági feladatok / folyamatok és a környezetvédelmi követelmények összehangolása.
- 5) A lakossági és a civil szervezeti kezdeményezések fogadása, a megvalósításban való részvétel feltételeinek a biztosítása.

1.2. A program feladata

- bemutatja a környezet állapotát
- meghatározza az elérni kívánt környezetvédelmi célokat és a célállapotot
- meghatározza az ennek elérése érdekében végrehajtandó feladatokat
- a kitűzött célok megvalósításának eszközei, a pénzügyi források megjelölésével meghatározza azokat a területeket, amelyek különleges beavatkozást igényelnek.

Módszere:

- a valós helyzet bemutatása rámutat a környezet állapotát befolyásoló (gátló illetve segítő) tényezőkre
- alapot nyújt az elhatározott változtatási szándékokhoz
- az összefogás hangsúlyozása térségen belül és térségen kívül
- a szemléletformálás

Várható eredmények:

- javul a környezet állapota
- csökkennek az emberi egészséget károsító hatások
- erősödik a környezettudatos magatartás az itt élők körében
- megszűnnek a már bekövetkezett környezeti károsodások
- a program alapot ad a hazai illetve az EU-s strukturális alapok támogatási lehetőségének igénybevételehez

1.3. A program tervezett életciklusa

Tiszaigar község Környezetvédelmi Programját a 2013-2018 közötti időtávra tervezzük. A programot a megvalósítás során befolyásolhatják az új jogszabályok ezért feltétlenül javasolt legalább kétévenkénti felülvizsgálata.

A programban előirányzott fejlesztések megvalósítása a főbb eredménymutatóknál:

Növekedést jelenthet:

- az életminőségénél
- a környezetbiztonságnál
- a megszerzhető támogatási forrásoknál
- a versenyképességénél
- a GDP-nél (bruttó hazai termék)
- a foglalkoztatásnál
- az életszínvonalnál
- a települési infrastruktúrájánál
- a természetközeli állapotok fenntarthatóságánál

Csökkenést jelenthet:

- a környezetterhelésnél, -károsításnál
- az emberi egészséget károsító hatásoknál
- a térségi különbségeknél
- a hátrányos helyzeteknél
- az elvándorlásnál
- az élettér különbségeknél
- a krónikus halálozási okoknál.

A Rio de Janeiróban, 1992-ben megtartott Környezet és Fejlődés világkonferenciáján elfogadott „AGENDA-21” (Feladatok a 21. századra) című dokumentum a helyi hatóságok feladatai között a következőket fogalmazza meg: „Minden helyhatóságnak párbeszédet kell kezdenie a lakossággal, a helyi szervezetekkel és a magánvállalkozókkal, majd pedig elfogadni egy „helyi Agenda 21-et”.

A tárgyalások és a közmegegyezés során a helyi hatóságok megismerhetik az állampolgárok, a helyi civil, a közösségi, az üzleti és az ipari szervezetek egyéni, sajátos kezdeményezéseit és megszerzhetik a legjobb stratégiák kialakításához szükséges információkat. A tárgyalások nyomán növekedne a háztartások tudatossága a fenntartható fejlődés különböző területein. A helyi hatóságok programjait, politikáját, törvényeit és szabályozását az Agenda 21 céljainak elérése érdekében fel kellene mérni és módosítani kell az elfogadott helyi programoknak megfelelően.

Ugyanakkor az Európai Közösség (EK) Bizottsága a maastrichti csúcson határozta el, hogy az integrációs politika kialakítása és megvalósítása során figyelembe veszik a környezeti hatásokat és a hosszú időn keresztül fenntartható fejlődés elvét. Ez a célkitűzés valósul meg az EK politikai cselekvés programjában (1993).

Tiszaigar község Környezetvédelmi Programjának megfelelően és hatékonyan kell integrálnia a környezet védelmének alapelveit, melyek az alábbiak:

- ***elővigyázatosság, megelőzés és a helyreállítás***
- ***felelősség***
- ***együttműködés***
- ***tájékoztatás, tájékoztatás és nyilvánosság***

Könnyen belátható az, hogy a község fejlesztési koncepciójának megvalósítása, a megváltozott politikai-gazdasági körülmények között fellépő számos új típusú környezeti konfliktus kezelése, és a lakosság részéről fellépő jogos biztonsági igények kielégítése mindenképpen csak egy közösen megalkotott önálló környezetvédelmi program következetes végrehajtásával lehetséges.

1.4. A Nemzeti Környezetvédelmi Program

Az önálló települési környezetvédelmi programnak összhangban kell lennie a Nemzeti Környezetvédelmi Program II. (NKP) céljaival és feladataival, ugyanakkor aktívan hozzá kell járulnia a regionális szinten prioritásnak tekintett környezeti problémák megoldásához (ezt az MKP, azaz a Megyei Környezetvédelmi Program tartalmazza), másfelől hatékony eszközként kell működnie az adott település (önkormányzat, lakosság, gazdálkodók) legfontosabbnak tekintett helyi problémáinak kezelésére.

A Nemzeti Környezetvédelmi Program fő céljai:

- az egészséges környezet feltételének biztosítása, az emberi egészséget károsító, veszélyeztető hatások megelőzése, csökkentése, megszüntetése; a megfelelő életminőséghez szükséges környezeti állapot megőrzése, javítása és helyreállítása,
- az élő és élettelen környezet természet közeli állapotának megóvása, a természetes rendszerek és természeti értékek megóvása, fennmaradásának biztosítása a bioszféra sokféleségének megtartása a természeti folyamatokban rejlő információk megőrzése,
- a természeti erőforrásokkal való gazdálkodásban a fenntartható fejlődés elveinek figyelembevétele, a lételemnek tekintett természeti erőforrásokkal (víz, föld, levegő) való takarékos, értékvédő gazdálkodás, ezeknek a következő nemzedékek számára való megtartása,
- az előzőekkel összefüggésben a gazdasági fejlődés és a környezet harmonikus - az ésszerű környezet – igénybevételére és a minimális környezetkárosításra törekvő viszonyának megvalósítása

2. A környezetvédelem jogi szabályozása

Mára az EU környezetvédelmi szabályozásának alapelvei beépültek a magyar jogi szabályozásba. Az EU kiemelt jelentőségű alapelvei:

- **fenntartható fejlődés**
- **elővigyázatosság,**
- **megelőzés,**
- **károkozás esetén a helyreállítás,**
- **felelősség,**
- **együttműködés,**
- **tájékoztatás,**
- **nyilvánosság.**

A környezetvédelemmel kapcsolatos jogokat és kötelezettségeket a Magyar Köztársaság Alkotmánya is deklarálja:

- XX. és XXI. cikke szól az egészséges környezethez való alapvető jogról és annak érvényesítéséről,

Ebből szélesebb értelmezésben a következők is hozzá tartoznak:

- az egészséges környezethez való jog,
- a biztonságos környezethez való jog,
- a zavartalan környezethez való jog,
- az esztétikus környezethez való jog.

A fentiekén túl a környezetvédelmi szabályozásban kiemelt szerepe van az 1995. évi LIII. Törvénynek a környezetvédelem általános szabályáról, melynek céljai:

- **az ember és környezete harmonikus kapcsolatának kialakítása**
- **a környezet elemeinek és folyamatainak védelme**
- **a fenntartható fejlődés feltételeinek biztosítása**
- **megfelelő keretek biztosítása az egészséges környezethez való jog érvényesítéséhez**
- **a környezet igénybevételének, terhelésének és szennyezésének csökkentése**
- **a környezetkárosodás megelőzése**
- **a természeti erőforrások megőrzése és megújulásának biztosítása**
- **a gazdaság és társadalom működésének, fejlődésének összehangolása a környezetvédelem követelményeivel**
- **lakossági kezdeményezések és részvétel elősegítése a környezetvédelem terén**

- **információhoz jutás biztosítása**
- **a környezetvédelem intézményi rendszerének fejlesztése**
- **a nemzetközi környezetvédelmi együttműködések elősegítése**

A fenti általános érvényű célok gyakorlatba való átültetését, programokra való bontását kell, hogy szolgálja a Települési Környezetvédelmi Program, melynek kiemelt tartalmi követelményeit az 1995. Évi LIII. Törvény 48.§ (2) adja meg:

A Települési Környezetvédelmi Programnak tartalmaznia kell:

- a) a környezeti elemek állapotának bemutatásán és az azt befolyásoló főbb hatótényezők elemzésén alapuló helyzetértékelést;
- b) a fenntartható fejlődéssel összhangban álló, elérni kívánt környezetvédelmi célokat, valamint környezeti célállapotokat;
- c) a célok és célállapotok elérése érdekében teendő főbb intézkedéseket (különösen a folyamatban lévő, illetve az előirányzott fejlesztésekkel és a működtetéssel kapcsolatos feladatokat), valamint azok megvalósításának ütemezését;
- d) a kitűzött célok megvalósításának szabályozási, ellenőrzési, értékelési eszközeit;
- e) az intézkedések végrehajtásának, valamint a d) pont szerinti eszközök alkalmazásának várható költségigényét, a tervezett források megjelölésével.

Az 1995. évi LIII. Törvényben vizsgálatra kötelező jelleggel nem előírt, de - figyelembe véve a helyi sajátosságokat és a Helyi Agenda 21 ajánlásait - feltétlenül foglalkozni kell az alábbi feladatokkal is:

- természetvédelem,
- tájvédelem,
- földvédelem,
- vízkészletek védelme,
- az épített környezet védelme,
- árvízvédelem
- környezet-egészségügy
- a hulladék gazdálkodás további feladatai
- állati hullák kezelése
- társadalmi tudatformálás és környezettudatos nevelés
- minőségbiztosítás
- környezetirányítási rendszerek bevezetése, programok végrehajtásának menedzselése

3. Társadalmi és természeti adottságok

3.1. Társadalmi háttér

A KSH 2011. évre vonatkozó adatai alapján Tiszaigar község közigazgatási területe 34,02 km², lakásállománya pedig 381 db. Népsűrűsége 24,5 fő/km². A munkanélküliség aránya meghaladja a 8%-ot.

A lakónépesség a következőképpen alakult 1980 óta (fő):

Lakosszám	1980	1990	2001	2011
Tiszaigar	1039	972	921	833

Forrás: KSH, 2011

Aktuális korösszetétel és foglalkoztatottság (fő):

Korösszetétel	-14 év	15-39 év	40-59 év	60-69 év	70- év	Aktív kereső	Reg. munkanélküli
Tiszaigar	142	259	227	107	98	230	72

Forrás: KSH, 2011

Az infrastrukturális ellátottság terén az 1990-es években indult meg a hiányosságok pótlása.

Infra- struktúra	Összkomfortos	Komfortos	Félkomfortos	Komfort nélküli
Tiszaigar	79	182	11	108

Forrás: KSH, 2011.

A hálózatok kiépítésének finanszírozását az önkormányzatok, a lakosság, a címzett támogatások, a Területi Kiegyenlítő Alap, a Céljellegű Decentralizált Alap és a Környezetvédelmi Alap Célelőirányzat jelentette.

3.2. Földrajzi elhelyezkedés, természeti adottságok

Tiszaigar Jász-Nagykun-Szolnok megye északkeleti részén, a Tiszafüred-Kunhegyesi-sík kistájon, Tiszafüredtől délre 8 km távolságra, közvetlenül a 34-es főút mellett helyezkedik el. Szomszédságában található Magyarország második legnagyobb állóvize, a Tisza-tó, illetve a Hortobágyi Nemzeti Park.

A magyar tájfelosztás rendszerében az érintett önkormányzati terület a következőképpen helyezkedik el:

Nagytáj: Alföld

Középtáj: Közép-Tisza-vidék

Kistáj: Tiszafüred-Kunhegyesi-sík

Domborzati adatok

A község felszíne többnyire sík, míg egyes részein lankás. A község teljes területén 87 és 98 méteres tengerszint feletti magasságon helyezkedik el.

Földtani adatok

A község területe fluvialisan átmozgatott, lösziszapos üledékkel fedett egykori hordalékkúp-síkság.

Vízrajz

A terület önálló vízfolyással nem rendelkezik, belvízcsatornái részben a Tisza, részben a Hortobágy-Berettyó felé vezetnek.

Talaj

A település nagy részén állattartásra, szántóföldi növénytermesztésre és szőlőtermesztésre alkalmas jó minőségű ártéri fekete homoktalaj található.

A talaj védelme nemcsak a mezőgazdaság feladata, hanem az államé, az önkormányzatoké és a tulajdonosoké is. Az Európai Unióban a nitrát okozta talajvíz szennyezések, illetve a műtrágya és növényvédő szerek felhasználásának csökkentése a fő cél. Hazánkban hiányosak az ismeretek a talajszennyezettség mértékéről.

A megyében meglévő talajdegradáció következményei a savanyodás, a szélsőséges talajvíz-gazdálkodás, a szikesedés, a szerkezetromlás, a biológiai degradáció, a kedvezőtlen tápanyagforgalom, talajmérgezés.

A térségben külön kell foglalkozni a talajerózióval. Tiszaigar környékén közepesen erodált területek a jellemzőek, ahol leginkább a csapadékvíz lefolyása okozta talajlehorlás figyelhető meg. Ez leginkább a nyári időszakban előforduló, nagy intenzitású és vízmennyiségű zivatarok idején tűnik ki.

A termőföld tulajdonviszonyainak változásával nőtt a nem művelt területek aránya, a melioráció csökkent, a talajpusztulással fenyegetett területek veszélyeztetettségi foka emelkedett.

A nagyobb távolságról származó ipari talajszennyezések hatásainak felmérése nem történt meg.

Éghajlat

A terület éghajlata mérsékelt meleg-száraz. Tiszaigar az Alföld egyik legszárazabb foltja közelében helyezkedik el. Az napsütéses órák száma évi 1970 és 2010 óra közötti; a DNY-i részek élvezik a több napsütést. A nyári évnegyedben 810-820, a télben kb. 190 óra napsütés valószínű.

Az évi középhőmérséklet 9,9°C-10,4 °C, a vegetációs időszak középhőmérséklete 17,3-17,4 °C. 192-195 napon keresztül, ápr. 9-11 és okt. 20-21 között a napi középhőmérséklet magasabb 10 °C-nál. A fagymentes időszak ápr. 7-14-én kezdődik, és az első őszi fagyok okt. 18-22 körül várható. A fagymentes időszak kb. 190-196 napos. Az évi abszolút hőmérsékleti maximumok átlaga 34,4-35,1 °C, a legalacsonyabb minimumhőmérsékletek pedig -17,0 és -17,5 °C között várható.

Az évi csapadék 490-540 mm. A vegetációs időszak csapadéka 280-290 mm. Az ország egyik legszárazabb vidéke ez a terület. A 24 órás csapadékmaximum 90 mm. A téli időszakban 32-34 hótakarós nap várható, az átlagos maximális hóvastagság 15-16 cm. Az ariditási index 1,30-1,43.

Az É-ÉK-i ill. a D-i a leggyakoribb szélirány; az átlagos szélesebség 2,5 m/s körül van.

Növényzet

Legelterjedtebb növények közé tartoznak a fűz-nyár-éger ligeterdők, a tölgy-kóris-szil ligeterdők, a sziki tölgyesek és a tatárjuharos lösztölgyesek. Gyakoriak a sós sivatagi társulások, a vakszikoltok és a hernyópázsitos rétek. A legelterjedtebb lágyszárú fajok között megtalálható a süntök, a farkasfog és a magyar sóbála.

A kis kiterjedésű erdőgazdasági területeket fiatal- és középkorú, zömében keménylombos erdők borítják.

3.3. SWOT ANALIZIS

ERŐS PONTOK	-	GYENGE PONTOK
Mikrotérségi szinten szép természeti környezet jelenléte A Tiszaigari Arborétum egyedi faunája.	-	Tiszafüred felől időnként érezhető enyhe háttérszennyezés
A környezeti elemek tisztasága, jelentős mértékben csökkent a háttérszennyezés, jellemzővé vált a jó levegő, csend, jelentős vízkészlet	-	Talajerózió
Még mindig erős falusi közösségek, nincs etnikai feszültség Hagyományok ápolása	-	A vízgazdálkodási és a természetvédelmi értékek ütközése, karsztvíz védőidom érinti a külterületet.
Növekvő önbecsülés	-	A szőlő ültetvények pusztulnak.
Fejlett infrastruktúra - ivóvíz, gáz, telefon (csatornázás és szennyvíztisztítás még nincs)	-	Gazdálkodási nehézségek
Jó települési kapcsolatok	-	Tőkehiány
Fontos közlekedési folyosók közelsége	-	A születések számának csökkenése, a halálozási ráta növekedése,
A turizmus lehetőségei jók a számos település számos nevezetességének köszönhetően	-	A fiatal munkaképes korú népesség kilátástalansága
Közeli munkahelyek (Tiszafüred, Szolnok)	-	A fiatal korú, propagatív korú népesség körében csökkenő házasságkötési kedv, a család intézményrendszerének gyengülése
A térség jövőjéért tenni akaró települési menedzsment	-	Kerékpárút hiánya
Jó színvonalú alapfokú intézmények jelenléte	-	A közutak belterületi átkelési szakasza szűk
Jó mikrotérségi együttműködés	-	

Különlegesen értékes település-szerkezet	-	
Házhely kialakításra alkalmas területek,	-	
Biogzárdálkodás folyamatos erősödése elsősorban a sikeres közfoglalkoztatási programnak köszönhetően	-	

VESZÉLYEK

Nem történik változás a gazdasági élet terén. Nem élénkülnek meg a vállalkozások.
Erősödik a környezetszennyezés.
Előreláthatólag nem képződnek nagy számban új munkahelyek.
Az infrastruktúra fejlődése folyamatos, de ennek fenntarthatósága hosszú távon kérdéses
Nem fejlődik az egészségügyi és szociális alapellátás.
Nem lesz megfelelő, fizetőképes kereslet a falusi turizmus iránt.
Romlik a környezetminőség.

LEHETŐSÉGEK

Üdülőfaluvá válik a település
A falusi turizmus és az ökoturizmus bázisa alakul ki.
A borturizmus és az ökoturizmus bázisává válik a község.
A lakosság korstruktúrája fiatalodik.
Az épületállomány megújul.
Az erdőtelepítés, az organikus és biogazdálkodás meghonosodik, feloldódik a tájhasználati konfliktus.
A Környezetileg Érzékeny (ESA) Természeti Területek mintaterületévé válik a település

környezete.
A szennyvízhálózat kiépítése.
Új munkahelyek jönnek létre
A táji környezet értékeinek védelme biztosított
A pincesori építkezés, valamint az üdülőterülete létesítése tájba illő módon történik. A falukép védelme érdekében a légvezetékek földkábelbe kerülnek.

4. A helyi környezet állapotát meghatározó tevékenységek

4.1. Gazdaság

Az 1980-as évek végén, a 1990-es évek elején hazánkban bekövetkezett társadalmi-gazdasági változások (rendszerátalakítás) a gazdasági struktúrát gyökeresen átalakították.

Megjelent a korábban szokatlan munkanélküliség, s a lakosság elszegényedésével csökkent a kiskereskedelmi forgalom és a szolgáltatások iránti igény is.

Tiszaigaron soha nem volt nagyobb ipari tevékenység, hagyományosan a mezőgazdaság volt a meghatározó. A legjelentősebb foglalkoztatási egység a helyi önkormányzat, de jelentős foglalkoztató a településen a Tiszaigari Mezőgazdasági Kft. is, amely növénytermesztéssel és állattenyésztéssel foglalkozik, valamint a hasonló profilú Tiszaigari 2006 Kft.. Többen ingáznak Balatonfüredre, Kunhegyesre és Karcagra.

4.2. Mezőgazdaság

Földhasználat, növénytermesztés

A község egyik legfontosabb természeti tényezője a termőföld, mely jó minőségű fekete homoktalaj számos növényfaj termesztésére alkalmas. A mezőgazdasági növénytermesztés vetésszerkezetének fontosabb növényei a búza, árpa, olajtök, kukorica, zab és a szőlő.

Állattenyésztés

A településen jellemző a háztáji állattartás, valamint két nagyobb mezőgazdasággal foglalkozó cég is jelen van jelentős állatállománnyal. Utóbbiak elsősorban szürkemarha tenyésztéssel foglalkoznak, míg a háztáji állattartásnál a sertés és a baromfi a leginkább elterjedt.

4.3. Oktatás, művelődés, sport

Kossuth Lajos Gimnázium Tiszaigari Általános Iskolája

Tiszaigar egyik jelentősebb intézménye az általános iskola, ahol jelenleg 26 gyermek tanítása folyik. Az iskola kiemelt figyelmet fordít arra, hogy a gyermekek megismerkedjenek a környezetükkel, a mezőgazdasággal és a fontosabb növényekkel. Ezen célok elérése érdekében iskolakertet tart fenn, melynek feladatait elsősorban az itt tanuló kisiskolások látják el. Emellett az iskola minden nagyobb ünnepre színvonalas műsorral készül, melyben az itt tanulók aktívan részt vesznek.

Hatszínvirág Óvoda Tiszaigari Tagóvoda

A községben óvoda is működik, ahova jelenleg 35 gyermek jár.

Középiszkola Tiszafüreden, felsőfokú tanintézet Miskolcon, Egerben és Szolnokon található a közelben, kicsit távolabb Nyíregyházán és Debrecenben. A községben Művelődési Központ is működik, mely a község legfontosabb eseményeinek ad otthont. A falu életében fontos éves esemény az Őszi Vigadalom, mely idén már a hetedik alkalommal került megrendezésre országosan ismert fellépőkkel.

4.4. Közlekedés

A közlekedés egyik legjelentősebb környezeti hatása a légszennyező anyagok kibocsátása. Ez a településen átvezető, nagyobb forgalmú utak mentén közvetlenül terheli a lakosságot és a növényzetet. Emellett a környező mezőgazdasági területeken is kiülepednek a légszennyező anyagok. Ezáltal a terményekbe és azokon keresztül a táplálékláncba is bekerülnek.

A közlekedési eredetű légszennyezés függ a járműállomány nagyságától és minőségétől, a forgalmi körülményektől és az üzemanyagok minőségétől is. Az útpályákról a csapadék mossa le a kiülepedett port, kormot és az egyéb szennyeződések, amelyek a felszíni, illetve talajvizekbe kerülve fejtik ki károsító hatásukat. Ide kötődnek még a síkosságmentesítés során felhasznált szerek szennyvizei is.

A gépjárművekből származó hulladékok is gyakran megjelennek az utak mentén, illetve a szilárd kommunális hulladék illegális lerakására is sokszor a közlekedési útvonalak közelében kerül sor.

Ezek mellett a zaj- és rezgésterhelés emberi egészség, illetve épületkárosító hatása is jelentkezik. A településeken áthaladó utak növelik a balesetveszélyt, illetve számottevő a járművek által az állatvilágban okozott kár is.

A település legforgalmasabb útja a **Táncsics út**, melynél szükség van a folyamatos karbantartásra, megerősítési és rehabilitációs jellegű beavatkozások elvégzésére. Ezen kívül szükség van a vizsgált terület alsóbbrendű úthálózatán a burkolatok elhasználódása, illetve a forgalom növekedése következtében burkolat megerősítési, rehabilitációs jellegű beavatkozások elvégzésére. Ez azonban elsősorban az érintett utak állapotától függő, és nem a gyorsforgalmi út építéséhez kapcsolódó folyamat.

A települést az **országos közúthálózatba** – a 4-es főútvonalba – a Fegyvernek-Kunmadaras-Tiszafüred között 34-es számú másodrendű országos főút kapcsolja be.

Autóbuszal minden környező település felől megközelíthető Tiszaigár.

Kijelölt **kerékpáros úthálózat** még nem alakult ki.

A **belterületi úthálózat** 100%-ban szilárd burkolattal ellátott, ami kiemelkedően jónak számít.

Vasútállomás nincs a községben, a legközelebb a tiszafüredi állomás található, amely területén áthalad a Kál-Kápolna-Kisújszállás vasútvonal.

5. A környezeti elemek állapotának bemutatása, és az azt befolyásoló főbb hatótényezők elemzésén alapuló helyzetértékelés

5.1. Levegőszennyezés és minőség

Magyarországon a levegőminőségi normákat és a levegőszennyezéssel kapcsolatos monitoringot rendelet szabályozza.

Az immisziós mérőhálózatot az ÁNTSZ üzemeltette, a közelmúltban azonban a hatáskör átkerült az Észak-magyarországi Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőséghez. Rendszeres immisziós vizsgálat a település környezetét nem érinti.

Jelentősebb ipar hiányában a tüzelőanyagok égetése, a közlekedés és a mezőgazdasági tevékenységek miatt kerülhetnek szennyező anyagok a légkörbe. A lakások túlnyomó többségében napjainkig hagyományos fűtési módról gázfűtésre álltak át.

A **közlekedés** adathiányait pótlandó, az országos átlagot elfogadva: a közlekedésből származik az összes NO_x kibocsátás 50%-a, az összes CO kibocsátás közel 60%-a, a szilárdanyag kibocsátás 12%-a és a különösen veszélyes illékony (nem metán) szerves vegyületek kibocsátásának 48%-a.

A lakossági elsődleges szennyező forrás a **fűtés**, amelynek kibocsátását egyértelműen az alkalmazott fűtési mód határozza meg. A fa, szén, olaj alapon vegyes tüzelés elsősorban kén-dioxidot, szilárd részecskéket és nitrogén-dioxidot bocsát ki. Ezzel szemben a gázhasználat nitrogén-oxidot kibocsátást eredményez nagyobb mennyiségben. Az utóbbi időben a község egyre több intézménye és egyéb épülete tért át részben vagy egészében a megújuló energiaforrások használatára. Évek óta sikeres közfoglalkoztatás folyik, melynek egyik központi eleme a megújuló energiaforrások használatának elősegítése. A program részt vevői az elszáradt levelekből és hulladékpapírból brikettet készítenek, mely a környezetszennyezés csökkentése mellett az intézmények kiadásait is jelentősen csökkenti.

Tipikus légszennyezési forrás a tarlóégetés, mely jelenleg csak indokolt növényegészségügyi helyzetben engedélyezhető, egyébként tilos, csakúgy mint bármilyen tűzgyújtás.

A településen regisztrált pontforrás nem található. A helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeit a 6/2011. (I. 14.) VM rendelet szabályozza.

5.2. Vízhányás és vízhasználat

Az utóbbi évtizedekben felismerésre került az, hogy a vízbázis sem áll korlátlanul rendelkezésünkre, hanem mennyisége véges. Emellett - az előző (mennyiségi hiány) tényezőt - tetézi a túlhasználat, valamint a különböző szennyeződésekkel egyre inkább limitként jelentkező helyzet, állapot.

A felszín alatti vízkészletekkel való gazdálkodást a Vízgazdálkodási Alaptörvény szabályozza. Ezekben a kérdésekben a Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőség jár el hatóságként, illetve az illetékes szakhatóságok.

Ivóvíz minőségű talajvízkészlet a megyében csak a nagyobb folyók kavicssteraszainak területén találhatóak.

Tiszaigar területe önálló vízfolyás nélküli terület, csak belvízcsatornái vannak, melyek a Tisza és a Hortobágy-Berettyó felé vezetnek.

5.3. Zaj, rezgés, elektromágneses sugárzás

Zaj és rezgéskeltő tevékenység a belterületen nincs, szabályozása nem indokolt. A településen olyan üzem nem található, mely e szempontból problémát jelentene. A közlekedés, mint zaj- és rezgést kiváltó forrás a településen átmenő kisebb forgalmú úthoz kapcsolódik. A helyi közút forgalma mérsékelt, tartós zaj- és rezgés ártalmat nem okoz. Egyes lakóingatlanokon időnként hangosabb zenehallgatás jelenthet gondot.

A zaj, -és rezgésvédelmi követelményeket a 12/1983. (V. 12.) MT rendelet határozza meg. A települési környezetbe zajt illetve rezgést kibocsátó és zajtól ill. rezgéstől védendő létesítményeket úgy kell tervezni, egymáshoz viszonyítva elhelyezni, hogy a zaj, -és rezgés ne haladja meg az országosan meghatározott zaj, -és rezgésterhelési határértéket.

A zaj, -és rezgésterhelési határértéket a 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelete tartalmazza, ami kimondja, hogy:

- nappal 50dB és
- éjjel 40dB a megengedett zajterhelési érték.

A települések közötti hálózati áramátvitelt szolgáló rendszeren kívül nincs nagyfeszültségű távvezeték.

5.4. Energiagazdálkodás

Villamos energia hálózat

A településen az elektromos hálózat kiépítése és a bekötött lakások aránya 100%-os. A közigazgatási terület külterületén 120 kV-os villamos főelosztó hálózat található. A megépült

20 kV-os rendszer maradéktalanul biztosítja a település energiaellátását. A belterületi 1 kV-os elektromos rendszer döntő többségében légvezetékes kiépítésű.

A terület közvilágítási hálózatai, igazodva a kisméretű hálózatokhoz, légvezetékesek, légkábelek, a lámpatestek típusai: Tungstram-Schröder nátrium ill. higanygáz izzós, valamint kompakt fénycsöves.

Gázhálózat

A rendszer kiépítettsége 100%-os, a csatlakozó háztartások aránya közel 90%. A nagy közepnyomású gázvezeték Tiszaszentimre felől közelíti meg a települést és annak déli részén, a 32-es út mellett található a gázfogó állomás. A fogadóállomás Fiorentini típusú. Összesen a település területén 220-240 lakossági fogyasztó található. A belterületi gázelosztó hálózat 3 bar-os közepnyomású rendszer. Nyomásviszony problémák nincsenek. A rendszer üzemeltetője a TIGÁZ Rt.

A Közép-Tisza-vidéki településeken is lehetőség nyílna az alternatív energiahasznosítási módokra. Ilyen a napenergia és biomassza hasznosítás, illetve kisebb, háztartási méretekben a szélenergia hasznosítása.

5.5. Idegenforgalom

A településen az idegenforgalom szempontjából kiemelt szereppel bír az **1867-ben alapított Tiszaigari Arborétum**.

Az arborétumot 1976-ban nyilvánították országos jelentőségű természetvédelmi területté. Az ezt követő években számos fejlesztést hajtottak végre: utak kerültek kialakításra, táblák és padok elhelyezésére került sor. Ezt követően 1985-ben egy fejlesztési terv keretében parkoló kialakítására került sor, továbbá bevezették a vezetékes vizet és a villanyáramot is az arborétum területére. Az arborétum területe ma 31 hektár.

Az arborétum mindenkori kezelője, a NEFAG Nagykunsági Erdészeti és Faipari Zrt. Szolnoki Erdészete.

Ma több mint 400 növényfaj egyedei található az arborétumban, melyet évről-évre nagyszámú látogató tekint meg. Jól mutatja az arborétum turisztikai jelentőségét a tény, hogy folyamatosan jönnek létre a településen a falusi vendégházak.

Lehetőséget jelent a kulturális értékek védelme és megőrzése:

- Helyi kulturális és hagyományőrző rendezvények szervezése, illetve bekapcsolódás hasonló kistérségi és megyei eseményekbe.
- A mezőgazdálkodás múltját bemutató „Gazdatárlat” létrehozása
- Hagyományos kézműves foglalkozások felélesztése
- Lovas- és agroturizmus elindítása,
- Őshonos magyar háziállatfajtákra alapozott rét- és legelőgazdálkodás
- Sportrendezvények, kerékpár- és turistautak kijelölése

5.6. Környezet-egészségügy

A magyarországi Nemzeti Környezet-egészségügyi Akcióprogram (NEKAP) 1996-ban készült el. A dokumentum kitér az egészségi állapot és a környezet hatásainak összefüggéseire is. Ez alapján a következő fő környezet-egészségügyi területek különíthetők el:

- *ivóvízminőség*: Tiszaigar község esetében az ivóvíz minősége megfelelő minőségű.
- *fürdők vízminősége*: legközelebb Tiszafüreden található uszoda.
- *levegőminőség*: helyi vizsgálatok nem történtek. A fűtési idényben és a közlekedés hatására szénmonoxid terhelés jelentkezik. Kén-dioxid szennyezettséget a szilárd tüzelésű lakossági fűtés okoz, illetve a fűtési idényben egyes hulladék elégetésére is sor kerül. A levegő kén-dioxid koncentrációja és a krónikus légúti megbetegedések között igazolt összefüggés van, a terhelés további csökkentése kívánatos. Az ülepedő porok a mezőgazdasági területekről műtrágya és növényvédő szer maradványokkal szennyezettek, illetve mikroszennyeződések és aromás szénhidrogéneket is tartalmazhatnak.

A helyiségek nitrogén-dioxid szennyezettsége főként a konyhai és a szobai gázkészülékek használatával áll összefüggésben, a formaldehid koncentráció pedig a faforgácslemez bútorok és

a gázzilikát építőanyag jelenlétével mutat összefüggést, míg a benzol koncentráció a dohányzó szobáiban a legmagasabb.

A krónikus légzőszervi tünetek és az allergia gyakoriságában a szobánkénti két főnél nagyobb zsúfoltság, a penész, a faforgácslemez bútorok, a dohányfüst és a forgalmas útvonal közelsége a legfontosabb lakókörnyezeti kockázati tényező.

Még nem történt meg a lakó- és munkahelyek átfogó környezetegészségügyi felmérése sem. Pedig az önkormányzat társadalmi szervezetek és szakhatóságok bevonásával viszonylag alacsony költséggel el tudná végezni az önkormányzati intézmények vizsgálatát. Ehhez nyújt például alapot az öko-térképezés, mely egyszerű és gyakorlatias módszer egy üzem, műhely vagy akár iroda környezeti felmérésére.

- *biológiai allergének*: a Tiszaigar környéki nagy területű parlagokon és szakszerűtlenül kezelt kapáskultúrákban is előfordul a parlagfű és valószínűleg egyre nagyobb területekre terjed ki élőhelye. A helyi allergiás megbetegedésekről nincs információnk, viszont a jelenlegi helyzet alapján feltételezhető előfordulásuk. Az elhanyagolt gyepekben gyakori még a fekete üröm és a disznóparéj, mint allergén növények előfordulása is. A közhasznú munka keretén belül rendszeres kaszálást végeztek.
- *talajhigiéné*: a kisebb illegális szeméthalmok jelentenek problémát (fertőzésveszély, rágcsálók elterjedése). Esős időszakban felgyorsul a szennyező anyagok talajba mosódása is. Jelentős gond a kommunális szennyvízkezelés hiánya, illetve az ehhez kapcsolódó terhelés is.
- *sugáregészségügy*: a településen e területen jelenleg nem ismerünk problémát.
- *élelmiszerbiztonság*: a helyzet az országos átlaghoz hasonló. A városi településekhez képest több helyi eredetű és valószínűleg egészségesebb élelmiszert fogyaszt a lakosság. Ugyanakkor itt is terjed a főként allergiás tüneteket okozó egyes élelmiszeradalékokat tartalmazó élelmiszeripari termékek felhasználása. A mezőgazdasági termelés során el kell kerülni a genetikailag módosított növények (GMO) termesztését.

5.7. Épített környezet, zöldfelület-gazdálkodás

Az utóbbi években megszülettek az épített környezet alapvető védelmét szolgáló jogszabályok, illetve folyamatosan készülnek a helyi településrendezési tervek is. A település arculatát a változatos tájkép, a belső környezet, a történelmi és az újabb kori épületállomány már nem egységes, de még falusias összhangja határozza meg.

A jelenlegi településszerkezetben a falu megnövekedése által megjelentek a „kocka” házak valamint a kétszintes nagyméretű épületek, amelyek illeszkedése a hagyományos típusú faluképhez megkérdőjelezhető.

Védett építészeti értékek

A település területén az önkormányzat nem hozott külön rendeletet a helyi épített értékek meghatározásáról és megóvásáról.

A védett építészeti értékek az alábbiak:

Név	Építés éve	Épület stílusa	Épület címe
Római Katolikus templom	1785	késő barokk	5361 Tiszaigar, Rákóczi út 14.
Református templom	1789	késő barokk	5361 Tiszaigar, Petőfi út 23-35 (Hrsz: 373-375)

Régészeti lelőhelyek

A település egyetlen régészeti lelőhelye a nemrégiben felfedezett Bronzkori lakódomb (Címe: 5361 Tiszaigar, Új út 7.) Fokozottan védetté való nyilvántartása a program készítésekor is folyamatban van.

5.8. Környezeti tudatformálás

Az óvodákban megjelentek a környezeti foglalkozások, melyek elsősorban a helyes viselkedési szokások kialakítására szolgálnak. Az Óvodai Nevelés Országos Alapprogramja a környezet és természet szeretetére és gondozására való nevelést tekinti céljának. Széles körben lehetőségre áll az óvopedagógusok továbbképzése is. A gyerekek részére különféle nyári táborok, erdei óvoda programok állnak rendelkezésre, ahol az élményszerű, tevékenységen alapuló környezeti benyomások rögzítése a cél.

Az általános iskolai oktatásban a Nemzeti Alaptanterv szolgál alapként a helyi tantervek és tantárgyi programok számára. A NAT 10 műveltségi területe közül a Földünk és környezetünk, illetve az Ember és természet blokkok tartalmazzák a környezeti ismereteket, amelyeket a többi tantárgyba kellene integrálni, ez azonban csak kevéssé érvényesül.

Az általános iskolákban most készülnek az intézményi környezeti nevelési programok, melyek remélhetőleg hozzájárulnak az e célú tudatformálás markánsabb megjelenéséhez.

A helyi óvodában és iskolában a környezeti tudatformálást kiemelt feladatként kezelik, melyet jól mutat az iskolakert fenntartása.

5.9. Természetvédelem

A Nemzeti Környezetvédelmi Program II. fő természetvédelmi céljai az élővilág sokszínűségének megőrzése, valamint a védett természeti területek és értékek pusztulásának és degradációjának megakadályozása, helyreállítása és kezelése mellett az értékek felkutatása, feltárása, illetve ezek bemutatása, népszerűsítése.

A Nemzeti Természetvédelmi Alapterv az NKP-val összhangban a természetvédelmi tevékenységek összehangolására született. Alapját a Nemzeti Természetmegőrzési Koncepció, a Nemzeti Biodiverzitás-megőrzési Stratégia és a hatályos nemzetközi egyezmények, stratégiák, szakmai programok adják.

Hazánk az alábbi nemzetközi természetvédelmi egyezmények által vállalt kötelezettségeket:

- Berni Egyezmény az európai vadon élő állatok, növények, valamint élőhelyeik védelméről
- Az ENSZ Rio-i Egyezménye a biológiai sokféleség fenntartására
- Ramsari Egyezmény a nemzetköz jelentőségű vizes élőhelyek védelmére
- Bonni Egyezmény és részegyezményei a vadon élő, vándorló állatfajok védelméről
- a CITES, vagy Washingtoni Egyezmény a nemzetközi kereskedelem által veszélyeztetett vadon élő állat- és növényfajok kereskedelmének szabályozásáról

További iránymutatással szolgál:

- a Páneurópai Tájképi és Biodiverzitás-megőrzési Stratégia
- az Európai Ökológiai Hálózat (EECONET) létesítéséről határozott deklaráció
- az IUCN „Parks for Life” programja
- Caracas-deklaráció a védett területek hálózatáról
- ProGeo irányelvek a földtani-felszínalaktani értékek védelméről
- az IUCN „River Corridors” programja
- UNESCO MAB Program
- UNESCO Természeti és Kulturális Világörökség követelményrendszere
- Az Európa Tanács direktívái és az Európa Diploma követelményrendszere

Az európai integrációs folyamat részeként gondoskodni kell a Madárvédelmi és Élőhelyvédelmi Direktívákon alapuló Natura 2000 Program magyarországi végrehajtásáról is.

A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény meghatározza azokat a természeti vagy mesterséges (természetszerű) képződményeket (forrás, láp, barlang, víznyelő, földvár, kunhalom stb), melyek országos védelem alatt vannak.

A település területén természetvédelmi szempontból jelentős természeti jellegű területek:

Tiszaigari Arborétum:

Az arborétum jelentősebb növényfajai az alábbiak:

- Páfrányfenyő (*Ginkgo biloba*)
- Duglászfenyő (*Pseudotsuga taxifolia*)
- Mocsári ciprus (*Taxodium distichum*)
- Tiszafa (*Taxus baccata*)
- Kolorádófenyő (*Abies concolor*)
- Szerbfenyő (*Picea omorica*)
- Perzsátölgy (*Quercus Macranthera*)
- Vörös tölgy (*Quercus rubra*)
- Babérlevelű tölgy (*Quercus imbricaria*)
- Mocsártölgy (*Quercus palustris*)
- Szelidgesztenye (*Castanea sativa*)
- Bükk (*Fagus silvatica*)
- Hasogatott levelű bodza (*Sambucus nigra v. laciniata*)
- Egylevelű kőris (*Fraxinus exc. diversifolia*)
- Gránátalma (*Punica granatum*)
- Amerikai sárgafa (*Cladrastis lutea*)
- Amerikai ámbrafa (*Liquidambar styraciflua*)
- Illatos fűszercserje (*Calycanthus floridus*)
- Tulipánfa (*Liriodendron tulipifera*)
- Nagylevelű liliomfa (*Magnolia acuminata*)
- Kúszó farkasalma (*Aristolochia durior*)
- Erdei pajzsika (*Dryopteris filix-mas*)
- Szálkás pajzsika (*Dryopteris spinulosa*)
- Saspáfrány (*Pteridium aquilinum*)
- Ciklámen (*Cyclamen europaeum*)
- Kúpvirág (*Rudbeckia laciniata*)
- Császárkorona (*Fritillaria imperialis*)

Egyéb természeti értékek

Az alábbi, a leginkább a Közép-Tisza vidékre jellemző állat- és növényfajok találhatóak meg a településen, melyek védelem kiemelten fontos:

- Nyár tőzike (*Leucojum aestivum*)
- Tisza-parti margitvirág (*Leucanthemella serotina*)
- Fekete gólya (*Ciconia nigra*)
- Rétisas (*Haliaeetus albicilla*)
- Barna Kánya (*Milvus migrans*)
- Vadmacska (*Felis silvestris*)
- Cickány (*Soricidae*)
- Denevér (*Chiroptera*)
- Kárókatona (*Phalacrocoracidae*)
- Kerecsensólyom (*Falco cherrug*)

6. Az elérni kívánt környezeti célállapotok meghatározása, és a kívánt célállapot elérése érdekében teendő főbb intézkedések

6.1. A települési környezet tisztasága

Célállapot

Kulturált településkép, tiszta település. E célállapot elérése érdekében helyi környezet tisztasági program kidolgozása és intézkedési tervek megvalósítása. Szabályozottan működő települési köztisztasági, közszolgáltatói rendszer létrehozása.

A program szükségességének indoklása

- a lakossági szemléletformálás szükségessége
- az illegális hulladéklerakás megakadályozása
- a kulturált településkép fenntartása
- a ház körüli avar és fanyesedék nyílttéri égetések megszüntetése
- az itt lakók egészséges életfeltételeinek biztosítása
- törvényi kötelezés

A program leírása

- a köztisztasági közszolgáltatás biztosítása
- a közterület rendszeres és megfelelő mértékű takarítása
- hóeltakarítás és síkosság mentesség biztosítása inert anyagok használatával
- kommunális hulladékgyűjtés, szállítás elhelyezés megszervezése, biztosítása
- illegális hulladéklerakók felszámolása
- veszélyes, illetve nem azonosítható hulladékok hatósági bejelentése és felszámolása
- parkápolás, allergiát okozó növények (pl. parlagfű) irtása, gaztalanítás,
- közösségi célt szolgáló egyedi akciók meghirdetése, szervezése, lebonyolítása
- településtisztasági önkormányzati rendelet alkotása, mely tartalmazza:
 - a szükséges intézkedéseket, kötelezettségeket
 - a hatósági szabályozást
 - a kötelezettségek ellenőrzését, szankcionálását
- az állattartás szabályozása a rendezési tervek figyelembevételével.

Várható hatás, eredmények

- szabályozott rendszer, melyben minden érdekelt fél (lakosság, vállalkozások, önkormányzatok, intézmények stb.) feladatai tisztázottak
- tiszta egészséges környezet, javuló életminőség
- csökkenő környezetterhelés
- egészséget, környezetet és az esztétikus tájat veszélyeztető gótok felszámolása
- a térség vonzóképességének növekedése

Együttműködők

- Önkormányzat
- lakosság
- vállalkozások
- a köztisztasági feladat ellátásába bevont szervezet
- Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Közútkezelő Kht.
- Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőség
- Közép-Tisza-vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőség

Lehetséges pénzügyi források

A tervezett tevékenységek forrásigénye 5 millió Ft/év. Szükséges a 2013-18 közötti időszakra készülő NFT minél előbbi megismerése.

- Önkormányzati források
- Lakossági saját erő
- Vállalkozói források
- Környezetvédelmi pályázatok
- Területfejlesztési támogatások
- Közútkezelői források

Nyomonkövetés

- elszállított, begyűjtött, elhelyezett hulladék mennyisége
- környezetterhelés csökkenése (illegális lerakók számának csökkenése)
- allergiás panaszok csökkenése
- kedvező egészségügyi mutatók
- Az Önkormányzatnál jelentkező "vitás ügyek" csökkenése

6.2. Csapadékvíz-elvezetés

Célállapot

A település kül,- és belterületein egyaránt javuljon a csapadékvíz elvezetés helyzete.

A program szükségességének indoklása

- a.) A település kezelésében lévő vízfolyások, vízfelületek partéleitől 6-6 m, a társulati kezelésű vízfolyások partéleitől 6-6 m, az önkormányzati kezelésben lévő vízfolyások, vízfelületek partéleitől 2-2 m, a nyílt árkok mentén legalább az egyik oldalán min. 2 m, a másik oldalán min. 1 m szélességű sáv karbantartás számára szabadon hagyandó.
- b.) A magasabban fekvő területekről lefolyó csapadékvizek ellen a beépített területeket övárkok létesítésével kell megvédeni. Az övárkok belterületi nyílt árkokba csatlakozása előtt hordalékfogók telepítése szükséges.

A program leírása

Az "önkormányzati" törvény írja elő a csapadékvízzel kapcsolatos önkormányzati feladatokat is:

- csapadékvíz elvezetési koncepciók kidolgozása, ehhez szükséges mértékű önkormányzati szabályozás megfogalmazása
- a csapadékvíz elvezető művek üzemeltetése, fenntartása
- a csapadékvíz levezetéséhez kapcsolódó önkormányzati, hatósági feladatok ellátása vagy beavatkozás kezdeményezése az illetékes hatóságoknál

Várható hatás, eredmények

- nő a kiépített csapadékvíz elvezető árkok hossza
- csökken az árvíz által veszélyeztetett ingatlanok száma, területek nagysága
- a belterületi utak állapotának megőrzése
- eróziós károk, sárfolyások elhárítása

Együttműködők

- Önkormányzatok
- Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőség
- Közép-Tisza-vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőség
- Állami Erdészeti Szolgálat
- földtulajdonosok
- Vállalkozások

Lehetséges pénzügyi források

A tervezett tevékenységek forrásigénye 5 millió Ft/év. Az övások megfelelő kialakítása hasonló nagyságrendű, önálló projekt. Szükséges a 2013-18 közötti időszakra készülő NFT minél előbbi megismerése.

- Területfejlesztési támogatás
- EU források
- Címzett támogatás
- Szakminisztériumi támogatás
- Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőség
- Önkormányzati források
- Vállalkozói források

Nyomonkövetés

- A karbantartott illetve új árok rendszer hossza, teljesítő képessége.
- A megvédett területek nagysága, ingatlanok száma.
- A megvédett területek gazdasági többlethozama.
- A térség idegenforgalmi vonzerejének növekedése.

6.3. A kommunális szennyvízkezelés, -gyűjtés, -elvezetés, -tisztítás

Célállapot

Hatékonyan működő szennyvíztisztítási rendszer kiépítése és csatornázás megvalósítása a település teljes területén.

Jelenleg a keletkező szennyvizet telken belül gyűjtik és a szippantott szennyvizet kiszállítják. A szippantott szennyvizek leürítésére a belterület nyugati részén, a lakott terület közvetlen közelében, az 530 hrsz-ú területen, a szeméttelptől északra található gödrös területet használták. Jelenleg a kb. 5m³/nap mennyiséget a tiszafüredi szennyvíztisztítóra szállítják, ahol előtisztítás után kerül kezelésre.

A program szükségességének indoklása

Az csatornázás és a szennyvíztisztítás szükséges a szennyező anyag kibocsátás csökkentése érdekében.

A program leírása

Várható hatás, eredmények

- A környezeti állapotok javulása a környezetterhelések csökkenése eredményeként.
- Korábbi szennyezőforrások számának csökkentése.
- Felszíni és felszín alatti vizek védelme.
- Egészséges és egyenértékű életterek kialakulása.

Együttműködők

- Önkormányzat
- lakosság
- Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőség
- Közép-Tisza-vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőség
- ÁNTSZ
- Tervezők, kivitelezők
- Üzemeltetők

Nyomonkövetés

- A tisztított szennyvizek mennyisége és minősége
- Korábbi szennyezőforrások számának csökkenése

- **Környezeti állapot javulása.**

6.4. Hulladékgazdálkodási tervezés

Célállapot

Helyi hulladékgazdálkodási terv elkészítése.

A program szükségességének indoklása

A hulladékgazdálkodásról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény foglalkozik a hulladékgazdálkodás szervezésével, ezen belül hulladékgazdálkodási terv készítésével.

A hulladékgazdálkodási tervben meghatározottakat a terület és a településrendezési tervek jóváhagyása, ill. más önkormányzati döntések meghozatala során érvényesíteni kell. A Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Önkormányzat már korábban elkészítette a megye környezetvédelmi, ill. hulladékgazdálkodási programját, ill. a megyén belüli hulladékgazdálkodási lehetőségek előkészítő, ill. megalapozó vizsgálatait.

A program leírása

Az elkészítendő helyi hulladékgazdálkodási tervnek a jogszabályi (310/2013. (VIII. 16.) Korm. rend.) előírások szerint tartalmaznia kell különösen:

- a keletkező, hasznosítandó vagy ártalmatlanítandó hulladékok típusait, mennyiségét és eredetét
- a hulladékkezeléssel kapcsolatos alapvető műszaki követelményeket
- az egyes hulladéktípusokra vonatkozó speciális intézkedéseket
- a hulladék kezelésére alkalmas kezelőtelepeket és létesítményeket, a kezelésre felhatalmazott vállalkozásokat
- az elérendő hulladékgazdálkodási célokat
- a kijelölt célok elérését, ill. megvalósítását szolgáló cselekvési programot:
 - a hulladékok kezelésének (begyűjtésének, szállításának, ártalmatlanításának és hasznosításának)
- racionalizálását elősegítő intézkedések meghatározását, végrehajtásának sorrendjét és határidejét
 - a megvalósításhoz szükséges eszközök, megfelelő előkezelő, ártalmatlanító és hasznosító eljárások,
- berendezések és létesítmények meghatározását
 - a becsült költségeket.

Várható hatás, eredmények

- A hulladék mennyiségének csökkenése, konkrét mennyiségi és összetételi adatok megismerése
- A szükséges hulladékkezelő létesítmények meghatározása
- A kezelt hulladék arányának jelentős javulása

- Az újrahasznosítható, ill. hasznosítható hulladékanyag növekedése
- A közös megvalósítás gazdaságosságának bizonyítása
- A környezetterhelés csökkentése
- Lakossági környezeti szemlélet javulása

A megalapozó hulladékgazdálkodási tervben lehetőség van az összes körülmény és hatótényező vizsgálatára, ezzel a megfelelő méretek és technológiák kiválasztására. A korszerű megoldások optimális hulladékgazdálkodást tudnak biztosítani és így a pozitív hatások szinte maximalizálhatók.

Együtműködők

A hulladékgazdálkodási terv kidolgozásában az önkormányzatok, a tervezők és a hatóságok / szakhatóságok a közreműködők, az elfogadásban a civil szervezetek és a lakosság is aktív közreműködő partner.

Nyomonkövetés

A törvényi előírások teljesítésének a mértéke.

6.5. Veszélyes hulladékok kezelése

Célállapot, program

A településen az iskola és az orvosi rendelő veszélyes hulladékainak elszállítása hosszú távú szerződések keretében megoldott, azonban a kívánt célállapot eléréséhez további lépésekre van szükség.

A veszélyes hulladékok jelenleg nagyjából az összes keletkező hulladék 1%-át teszik ki.

- a) Jelenleg a veszélyes hulladékok tekintetében a meghatározó szabályozást a hulladékgazdálkodásról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény, a veszélyes hulladékokkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről szóló mód. 98/2001. (V.15.) Korm. rendelet, továbbá a 271/2001. Korm. rendelet. jelenti. A 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet a hulladékok jegyzékét tartalmazza.
- b) A 2000. évi XXV. törvény szól a kémiai biztonságról, amely: a kemizációból, a vegyi anyagok életciklusából származó, a környezetet és az ember egészségét károsító kockázatok kezelését - csökkentését vagy elkerülhetővé tételét - célul kitűző, illetőleg megvalósító intézmények, tevékenységek olyan összessége, amely egyidejűleg tekintetbe veszi a fejlődés fenntarthatóságának szükségességét.
- c) Ezen túl több egyéb rendelet is foglalkozik a veszélyes hulladék kezelésének részterületeivel, például a 145/2012 (XII. 27.) VM rendelet a hulladékolajjal kapcsolatos hulladékgazdálkodási tevékenységek részletes szabályairól, vagy a 9/2001. (IV.9.) KöM rendelet az elemek és akkumulátorok, ill. hulladékaik kezelésének részletes szabályairól.

A vonatkozó jogszabályi helyek szerint az önkormányzatok részben üzemeltetői / kezelői, részben hatósági vonalon találkoznak a veszélyes hulladékok problémakörével, de minden esetben mint a közigazgatási terület jó gazdái kell, hogy eljárjanak e területen is.

- Vannak/lehetnek ismert és még fel nem tárt környezetszennyeződések, illegális lerakások / tárolások.
- Rendezetlen a kommunális hulladékban található veszélyes hulladékhányad kezelése.

Szelektív gyűjtés esetén a hulladékok jelentős hányada külön gyűjthetővé válhat, érzékelhető környezetterhelés csökkenést eredményezve.

Feladatok:

- a már működő létesítmények előírás szerinti működtetése az előírt határérték tartása; nem megfelelő működés esetén korszerűsítés vagy bezárás
- csak olyan létesítmények engedélyezése, amelyek minden szempontból megfelelnek egyrészt a szabályoknak, másrészt a térség komplex hasznosításának
- minden feltárt környezetszennyezés azonnali és szakszerű kezelése
- veszélyes hulladékok ártalmatlanításának lehetőségeinek felkutatása, igénybe vétele és az erről való lakossági tájékoztatás végrehajtása

A program szükségességének indoklása

A veszélyes hulladék a hulladékok között is kiemelkedő jelentőséggel bír, mert e hulladékkal kapcsolatos bármilyen rendezetlenség vagy szabálytalanság hatványozott környezeti károkozás forrása lehet. A kistérség vonzerejének fontos része a tiszta környezet, ezért mindent el kell követni annak érdekében, hogy a jelenlegi szint csak javuljon a jövőben is. A veszélyes hulladékokra vonatkozó hatályos rendelet igazodik a Bázeli Egyezményben elfogadottakhoz, így az jó keretet ad a veszélyes hulladékok minősítéséhez, szállításához és kezeléséhez. Az EU csatlakozás folyamatos jogharmonizációja fogja meghatározni az e téren elvégzendő további feladatokat.

Várható hatás, eredmények

- Megbízható alapállapotot tükröző adatok, változások nyomon követhetősége
- A begyűjtött-, kezelt-, újrahasznosított és ártalmatlanított veszélyes hulladék mennyiségének és arányának a növekedése
- A kezelt háztartási veszélyeshulladék - hányad növekedése
- Az illegális lerakások, és mennyiségek csökkenése
- A térség környezetállapotának további javulása.

A veszélyes hulladékokkal kapcsolatban felmerülő kérdések mindig különös hangsúlyt kapnak az emberek gondolkodásában. Minden olyan tevékenység tehát, amely javulást, ill. a probléma megoldását szolgálja kedvező társadalmi és gazdasági fogadtatást eredményez. A környezeti hatás minden megoldott problémával pozitív irányban változik, így támogatandó minden erre irányuló törekvés, beruházás, tevékenység.

Együttműködők

Hulladéktermelők - gyűjtők/szállítók - újrahasznosítók, ill. megsemmisítők közti együttműködés szerződéses formában.

Hatósági együttműködés törvényi szabályozás szerint (engedélyezés; ellenőrzés; szankcionálás)

Támogatási források felhasználása pályázati előírások-, ill. támogatási szerződés feltételei szerint.

Lehetséges pénzügyi források

A veszélyes hulladékok keletkezését elősegítő szemléletformáló, illetve az elkülönített gyűjtést/hasznosítást/ártalmatlanítást eredményező tevékenységek a regionális hulladékgazdálkodási rendszer és a közszolgáltató költségvetéséből fedezendő. Helyi szinten évi több százezer forintot lehet tájékoztatásra és szemléletformálásra költeni. Szükséges a 2013-18 közötti időszakra készülő NFT minél előbbi megismerése.

- Szakminisztériumi források
- EU források
- Kiegészítő támogatások
- Önkormányzati forrás

- Vállalkozói tőke

Nyomonkövetés

- Begyűjtött-, kezelt-, ártalmatlanított veszélyes hulladék típusa és mennyisége
- Környezeti alapállapot mért értékeinek a javulása
- Gazdasági haszon (ár- és adóbevétel növekedés).

6.6. Gazdasági jellegű hulladékok kezelése

Célállapot

A településen működő vállalkozások hulladékainak szakszerű kezelése.

A program leírása

A településen működő néhány vállalkozás mellett jelenleg néhány háztartásban folyik kisipari tevékenység, emellett a szántóföldi növénytermesztés és az istállózó állattartás – csökkenő mértékben - a jellemző. Az itt keletkező hulladékok jelentős része együtt kezelhető a kommunális szilárd hulladékkal. Külön figyelmet kell fordítani a trágya, a növényvédő szerek és csomagolóanyagok, illetve az egyéb veszélyes hulladékok elkülönítésére.

Az istállótrágya jelenleg felhasználásra kerül a szántóföldi gazdálkodásában, de további lehetőséget biztosít a nagy területű, felhagyott legelőterületeken folytatható extenzív gyepgazdálkodás is.

Az egyéb veszélyes hulladékok kezeléséről az önkormányzat erre jogosult kezelő szervezet bevonásával éves begyűjtési akciók keretén belül gondoskodhat.

A program szükségességének indoklása

A vizsgált térség nem sorolható a tipikusan iparosodott térségek közé, de szinte minden településen működik, vagy tervezett olyan kisipari vállalkozás, amely egyben hulladékot is termel. Támogatásra érdemes tehát minden olyan beavatkozás, amely az itt keletkező hulladék mennyiségét csökkenti; hasznosítását megoldja, ill. megsemmisítését/lerakását szakszerűen biztosítja.

Várható hatás, eredmények

- Alapállapot feltárása, változások regisztrálása
- Begyűjtött-, kezelt-, újrahasznosított és ártalmatlanított hulladék mennyiségének és arányának a változása
- Technológiai és termékváltás
- Illegális lerakók mennyiségének csökkenése
- A környezetállapotban bekövetkező kedvező változás.

A gazdasági szervezeteknél keletkező hulladékok kevésbé vannak szem előtt, problémákról is kevesebbet lehet hallani. Ennek ellenére e hulladékoknak is lehet káros környezetterhelési hatásuk, ezért szakszerű kezelésük fontos a településen is. A hulladék kezelésének társadalmi és gazdasági

hatása csak pozitív lehet, a környezetterhelés csökkentése pedig szintén elvárt alapfeltétel a kistérségben.

Együttműködők

A településen nem keletkezik olyan mennyiségben ilyen típusú hulladék, amely önálló feldolgozásra elégséges mennyiség lenne, így megyei és régiós együttműködésre is szükség van. A szakszerű megoldás a hulladéktermelők; a gyűjtők/szállítók, az újrahasznosítók/megsemmisítők és a hatóságok mindenkori szoros együttműködését igényli.

Lehetséges pénzügyi források

A szükséges költségek a vállalkozókat terhelik.

- EU források
- Szakminisztériumi források
- Kiegészítő támogatások
- Önkormányzati saját erő
- Vállalkozói tőke.

Nyomonkövetés

- Begyűjtött, kezelt és ártalmatlanított hulladék típusa és mennyisége
- Környezeti alapállapot javulása
- Foglalkoztatottság növelése
- Gazdasági haszon (ár- és adóbevétel növekedés).

6.7. Levegőtisztaság-védelem

Célállapot

Cél a környezeti levegő minőségének tartós és hatékony megóvása/javítása, az emberi egészség védelme és a környezet állapotának megőrzése.

A program leírása

Az önkormányzat jegyzője:

- környezetvédelmi hatósági hatáskörben eljár a háztartási berendezések forrásainak, valamint a 140 kW névleges bemenő hőteljesítményt meg nem haladó tüzelő- és egyéb, kizárólag füstgázt kibocsátó berendezések forrásaival kapcsolatos levegőtisztaság-védelmi ügyekben
- ellenőrzi a háztartási berendezések légszennyező forrásaira, valamint a 140 kW névleges bemenő hőteljesítményt meg nem haladó tüzelő- és egyéb, kizárólag füstgázt kibocsátó berendezések forrásaira megállapított levegővédelmi követelmények betartását
- hatáskörén belül a levegőminőség-védelmi előírások, tilalmak megszegőivel szemben a szerinti bírságot szab ki és hatósági intézkedést kezdeményez
- hatósági intézkedést kezdeményez a levegőtisztaság-védelme érdekében más hatóságoknál és szerveknél
- közreműködik - azokra a zónákra, ahol a légszennyezettség meghaladja a határértéket a környezetvédelmi hatóság az érdekelt közegészségügyi és közlekedési hatóságok és települési önkormányzatok jegyzőjének szakhatósági közreműködésével intézkedési programot készít és hoz nyilvánosságra- intézkedési programok készítésében és hatósági hatáskörében határozatban kötelezi a légszennyezőket a rájuk vonatkozó feladatok végrehajtására a hatáskörébe tartozó légszennyezők levegőterheléséről kérésre adatokat szolgáltat a környezetvédelmi felügyelőségnek
- a környezetvédelmi felügyelőséggel, a közegészségügyi és közlekedési hatósággal együttműködve rendszeresen értékeli illetékességi területének légszennyezettségi állapotát, arról a lakosságot tájékoztatja.

Az önkormányzat rendeletben szabályozza: az avar, kerti hulladék és a tarlóégetését; a háztartási tevékenységgel okozott légszennyezettséget; a tevékenységi korlátozások és felfüggesztések kritériumait; az ellenőrzések módját és gyakoriságát; a közlekedési eredetű levegőszennyezés csökkentése érdekében teendő intézkedéseket (fásítás őshonos fafajokkal, forgalomterelés/korlátás, stb.) a gáztalanítást (benne a parlagfű irtását), az egyedi védelmet; az engedélyezési előírásokat, stb. Emellett tekintettel kell lenni a 4/2002. (X.7.) KvVM rendelet alapján a légszennyezettségi agglomerációk és zónák kijelölésére, illetve a pollenkoncentrációk környezet-egészségügyi hatásaira.

E feladatokról, tilalmakról (pl. tűzgyújtás), környezeti információkról rendszeres tájékoztatást ad a lakosság részére, illetve szigorú ellenőrzést folytat.

Alapvető szabályozási előírás: Tilos a környezeti levegő olyan mértékű terhelése, amely légszennyezést vagy határértéken felüli légszennyezettséget okoz, valamint a környezeti levegő bűzzel való terhelése. Ezért a levegőterhelést okozó forrásokra kibocsátási határértékeket, ill. levegővédelmi követelményeket kell megállapítani.

A program szükségességének indoklása

A levegő környezetünk alapvető eleme, jó minősége/tisztasága a megfelelő települési környezet meghatározó feltétele. A levegő szennyeződése súlyos következményekkel járhat egyrészt az emberi egészségre, másrészt minden más környezeti elemre.

A 2001-es évtől a miniszteri rendeletek részletesen is szabályozzák mind a hatóságok, mind az önkormányzatok, mind a vállalatok ezzel kapcsolatos feladatait és kötelezettségeit. A rendeletbe foglaltak végrehajtása új szemléletmódot követel mind a jogalkotóktól, mind a jogalkalmazottaktól.

A levegővédelmi követelményeket az országos és regionális környezetvédelmi, ill. társadalmi - gazdasági programok, tervek; a területfejlesztési, terület- és településrendezési tervek kidolgozása során, valamint az önkormányzatok környezetvédelmi programjában, a gazdálkodó szervezetek tervében és a műszaki tervezésben - külön jogszabályokban foglaltak szerint - érvényesíteni kell.

Várható hatások, eredmények

- A szennyezőforrások számának és a kibocsátott légszennyező anyagok csökkenése
- Az egészséges élettér feltételeinek a javulása
- A térség vonzerejének a növekedése
- Megbetegedések számának csökkenése
- Gazdasági haszon.

Együttműködők

A levegőminőség védelme a hatóságok, a szakhatóságok, az önkormányzatok, a vállalkozások és a lakosság közös összefogásával részben hatósági kötelezések, részben önkéntesség alapján valósul meg.

Lehetséges pénzügyi források

Növényzettelépítés 3 M Ft. Fűtéskorszerűsítés önkormányzati intézményekben: 15 M Ft. Közvetett intézkedések (nyílászáró-csere, hőszigetelés) költségei 20 M Ft. Szükséges a 2013-18 közötti időszakra készülő NFT minél előbbi megismerése.

- Szakminisztériumi források
- EU források
- Területfejlesztési támogatások
- Önkormányzati források
- Vállalkozói források

- Lakossági források
- Interreg

Nyomonkövetés

- Légszennyező anyagok koncentráció változása (SO₂; NO₂; NH₃; Pb; Cd; CO; szálló por; allergén anyagok, stb.)
- Bűzterhelés csökkenése
- Betegségek számának csökkenése.

6.8. Ivóvíztisztítás, vízbázis védelem

Célállapot

A helyi önkormányzatokról szóló törvény 8. §. (4) bekezdése az önkormányzatok kötelező feladatává tette a gondoskodást az egészséges ivóvízellátásáról. Ezt a feladatot Tiszaigaron teljesítették, így jelenleg településen megfelelő mennyiségű és minőségű ivóvíz áll rendelkezésre hálózati vízellátással.

Az ivóvízbázisok védelme olyan országos feladat, amelyet központi irányítással és finanszírozással lehet/kell megoldani annak ellenére, hogy a vízgazdálkodásról szóló törvény a települési önkormányzatok számára kötelező feladatként jelöli meg a lakosság egészséges ivóvízzel való ellátását.

A program leírása

Az ivóvízminőség követelményeit az EU csatlakozás előtt az MSZ 450 szabványsorozat és az MSZ 62 szabvány tartalmazta. A vízminőséget akkreditált laboratóriumok ellenőrzik egységes vizsgálati módszerekkel.

Az EU csatlakozás következtében Magyarországra is kötelező érvényű az 1998. XII. 25.-én hatályba lépett 98/83/EK irányelv, amely az emberi fogyasztásra szolgáló ivóvíz minőségét szabályozza. Az elfogadás értelmében Magyarország is köteles az ivóvízre azokat a határértékeket megállapítani, amelyek az irányelvekben szerepelnek és megtenni minden intézkedést, hogy az ivóvíz minősége megfeleljen az irányelv előírásainak. Átmeneti mentesség akkor kérhető, ha az eltérés nem jelent veszélyt az emberi egészségre és az ivóvíz ellátás az érintett területen más módon nem biztosítható.

Az irányelv határértékei egyes paraméterek tekintetében szigorúbbak, mint a jelenleg érvényben lévő hazai szabályokban előírt határértékek, de számos olyan paramétert is tartalmaznak, amire nálunk jelenleg még nincs is szabályozás, esetenként pedig a mi határértékeink szigorúbbak (pl. nitrát).

Az irányelv lényeges szempontja, hogy a vízminőséget nem a vízműtelepen, vagy a hálózatba táplálási ponton értékeli, hanem a fogyasztási ponton. A legtöbb paraméter esetében a hálózati változás kismértékű, de vannak olyanok, ahol jelentős változás várható. Ilyen pl. az ammóniumból képződő nitrit, a bakterológiai paraméterek zöme, ill. a klórozási melléktermékek.

Az irányelv szerint az arzén, az ammónium, a nitrát és a nitrit esetében szükséges számottevő csökkenést elérni, ill. a vas- és mangántartalmat határérték alatt tartani.

Az irányelv bevezetésének feladatai

- jogharmonizáció (az irányelv átültetése a hazai jogrendszerbe: a minőségi követelmények és az ellenőrzések rendjének kialakítása, a műszaki és jogi háttérszabályozás megteremtése, üzemeltetői feladatok szabályozása)
- ivóvíz-javító program kialakítása (a kormány részéről korábban jóváhagyott vízbázis védelmi program végrehajtása: a közegészségügyi kockázat csökkentése; a megvalósítás határidejének tartása)
- intézményfejlesztés működtetés (jogszabályoknak megfelelő működés és annak ellenőrzése a meglévő intézményrendszer működtetésével: mintaszámok növekedése, részletes vizsgálatok bővülése)
- üzemeltetői szervezet- és eszközfejlesztés (felszereltség bővítése; akkreditált laborok számának bővítése; hálózati karbantartások / rekonstrukciók elvégzése).

A vízbázisvédelem tágabb értelemben a felszíni és a felszín alatti vizek mennyiségi és minőségi védelmét jelenti. A hazai gyakorlatban a vízbázisvédelmi programok az ivóvíz-minőségű felszín alatti vizek védelmére vonatkoznak; mert a vízbázisok több mint 90 %-át a felszín alatti vizek adják.

Az utóbbi években egyre inkább ismertté vált a felszín alatti vízkészletek elszennyeződésének veszélye, és ez azt bizonyítja, hogy a vízbázisok sok esetben nincsenek olyan biztonságban, mint ahogy ezt korábban feltételezték. Ugyanakkor tény, hogy a megfelelő minőségű ivóvízellátás hosszú távú megőrzésének a legmegnyugtatóbb, egyben a legolcsóbb módja a vízbázis védelme.

A térségben található vízbázisok zöme természet-földtani szempontból sérülékeny környezetben van (karsztvíz) ezért is fontos a vízbázis védelmi előírások maradéktalan megvalósítása.

A program szükségességének indoklása

A fogyasztók számára szolgáltatott ivóvíz minőségét alapvetően a vízbázison nyert víz minősége, a vízkezelés eredményessége és a vízellátó hálózatban bekövetkező másodlagos vízszennyeződés (a vízkezelés során, vagy a vízhálózatban létrejövő kémiai és biológiai folyamatok révén keletkező szennyeződések) határozza meg.

A vízbázisból nyert víz minősége adottság, amely külső hatásokra kedvezőtlen irányban változhat. E kedvezőtlen változások megelőzését szolgálja a Kormány által korábban jóváhagyott vízbázis védelmi program.

A másodlagos ivóvíz szennyeződést nagyban befolyásolja a csőhálózatba betáplált víz minősége, a csőhálózat állapota és karbantartása. Üzemeltetői feladat ezen tényezők szakszerű kezelése és a fogyasztási ponton megfelelő minőségű ivóvíz szolgáltatása. Az ivóvíz minőségének védelme és biztosítása kistérségi közös érdek, s egyben feladat.

A 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet szabályozza a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási létesítmények védelmének rendszerét és folyamatát.

A rendelet hatálya alá az ivóvíz-minőségű vízigények kielégítését, az ásvány- és gyógyvízhasznosítást szolgáló, igénybe vett, lekötött vagy távlati hasznosítás érdekében kijelölt vízbázisokra, továbbá az ilyen felhasználású víz kezelését, tárolását, elosztását szolgáló vízellátási létesítményekre terjed ki, amelyek napi átlagban legalább 50 személy vízellátását biztosítják. A rendelet szerint ezeket fokozott védelemben kell tartani és a védelem érdekében a rendelet szerinti védőidomot, védőterületet, védősávot kell kijelölni.

Várható hatások, eredmények

- Az ivóvíz minőségének megfelelése (hazai szabványoknak; EU irányelveknek)
- Vízkezelő technológiák megvalósulása; meglévők fejlesztése
- Hálózati rekonstrukciók elvégzése
- Üzemeltetői szervezet fejlesztése
- Akkreditált laborok számának növelése

- Gazdaságos megvalósítás és üzemeltetés.
- A környezetállapot javulása.

Alapvető társadalmi-, gazdasági- és környezetvédelmi követelmény a megfelelő mennyiségű és minőségi ivóvíz biztosítása a térségben (az ivóvízzel való ellátottság alapvető jog). A fejlesztés szükségessége nem vitatható, megvalósítása létkérdés a teljes kistérségre vonatkozóan.

Együttműködők

A helyi önkormányzatokról szóló törvény szerint az egészséges ivóvízről való gondoskodás önkormányzati feladat. A kapacitások kiépítése csak jelentős támogatottsággal valósítható meg, az üzemeltetés bizonyos költségszint felett szintén támogatottságot igényel.

A feladatkör tehát csak a kormány, a hatóságok, az önkormányzatok, az üzemeltetők és a lakosság közös együttműködésével valósítható meg.

Lehetséges pénzügyi források

Hálózati rendszer fejlesztése, karbantartása a vízdíjakból és a közszolgáltató fejlesztéseiből történik. Ugyanakkor szükség lehet közös önkormányzati pályázatok elkészítésére is, több tízmillió Ft/település költséggel. Szükséges a 2013-18 közötti időszakra készülő NFT minél előbbi megismerése.

- EU források, kohéziós alapok támogatása
- Címzett támogatás
- Kiegészítő hazai források
- Területfejlesztési források
- Önkormányzati forrás
- Hitel

Monitoring elemek

- Tisztított vizek mennyiségi és minőségi paraméterei
- Befektetett források nagysága és összetétele
- Vízdíjak mértékének változása
- Foglalkoztatottság növekedése
- Gazdasági haszon (ár- és adóbevételek növekedése).
- Környezetállapot mutatók változása.

6.9. Energiagazdálkodás, energiatakarékossági fejlesztések, megújuló energiaforrások fejlesztése

Célállapot

Az energiagazdálkodási és energiatakarékossági program egy rendkívül összetett kérdéskör fontosságára kívánja felhívni a figyelmet. Az energiával való takarékoskodás főbb részterületei közül jelenleg a közvilágítás korszerűsítése folyik a legintenzívebben a kistérségben, elsősorban a jelentős mértékű támogatottság miatt. De e programkörbe tartozik pl. a szigetelések kezdeti vagy utólagos megvalósítása; a világítás, a közlekedés, a fűtés, a főzés, a melegvíz használat, a háztartási gépek, a hűtők és fagyasztók energia-felvételével való takarékoskodás éppúgy, mint a termelés és szolgáltatás energia-felhasználása. Ide tartozik továbbá a megújuló energiaforrások részarányának növelése, mint pl. a hulladékokból származó hőhasznosítás, a nap-, szél- és vízenergia ill. a biogáz hasznosítás is.

A település több intézete és egyéb épülete áttért már a megújuló energiaforrások használatára, ezen folyamat folytatására van szükség a kívánt célállapot eléréséhez.

A program leírása

Az önkormányzatoknál készíthető energiagazdálkodási program főbb tartalmi elemei:

- a jelenlegi és a távlati energia felhasználás meghatározása
- energiatakarékossági beruházások (Termoüveg beépítése, Nyílászáró tömítés, Külső hőszigetelő vakolat alkalmazása, Tetőszigetelés elvégzése, Cirkokazán alkalmazása, Csőszigetelés elvégzése, Biogázhasznosító létesítése, Korszerű vízmelegítők használata, Víztakarékos csaptelepek beépítése, Esővíz hasznosítás, Világítótestek korszerűsítése, Időkapcsolók alkalmazása, Mozgásérzékelők alkalmazása, Vízkötelenítés)
- a megújuló energiaforrások lehetséges típusai, hasznosíthatósági területei és arányai
- önkormányzati intézmények energetikai auditjának elvégzése
- lakossági tájékoztatás megszervezése

A településen a megújuló energiaforrások közül a nap, a szél és a biológiai energiaforrások, valamint a hőszivattyúk hasznosítására van lehetőség eltérő arányban. A hasznosításhoz szükséges technológiák már rendelkezésre állnak, ezek révén fűtés, melegvíz - ellátás, villamosenergia termelés, motorhajtás valósítható meg. Jelenleg a megújuló energiák használatát korlátozza azok előállításának költségessége. Környezetvédelmi célú támogatási rendszer alkalmazásával elterjedésük felgyorsíthatóvá válhat.

A program szükségességének indoklása

Az urbanizáció megváltoztatta az energiafelhasználás szerkezetét. A szilárd tüzelőanyagok helyett előtérbe került a folyékony és a gáznemű tüzelőanyagok használata. A tüzelőanyagok minőségének változásával jelentősen módosulhat a kibocsátott szennyezőanyagok mennyisége és összetétele csökkentve vagy növelve a légszennyezettséget.

Ezen energiaforrások felhasználása mellett elkerülhetetlenek, egyben halaszthatatlannak látszik a tiszta és környezetbarát megújuló energiaforrások részarányainak folyamatos növelése. A nap-, a szél-, a bio-, a víz-, és a geotermikus energia hasznosítása ugyanis hazai megújuló energiaforrásként jelentősebben csökkentheti energetikai függőségünket a hagyományos - de nálunk inkább vásárolt és behozott - energiaforrásoktól.

Erre vonatkozik a 21/1993. (IV. 9.) OGY határozat az energiapolitika főbb stratégiai irányairól, valamint a 28/1995. (VII. 25.) IKM rendelet a megújuló energiaforrások hasznosításának elősegítéséről.

Az Országos Energiatakarékossági, ill. az Energiahatékonyság - növekedést Elősegítő Cselekvési Program alapján megállapítható, hogy a helyi megújuló energiaforrások hasznosítása költségcsökkentést eredményezhet.

Az önkormányzatok ez irányú igényüket és elvárásaikat települési energiagazdálkodási programban, ill. a rendezési- és településfejlesztési terveikben fogalmazhatják meg.

Várható hatások, eredmények

- Az erőforrásokkal való racionálisabb gazdálkodás
- A fajlagos energia-felhasználás csökkenése
- Környezetterhelés csökkenése
- Megújuló energiaforrások részarányának növekedése
- Térség versenyképességének, imázsának növekedése
- Gazdaságosság növekedése
- Önkormányzati intézmények energiamegtakarítása
- Lakossági energiahatékonysági beruházások növekedése

Az energiatakarékosságnak, ill. a megújuló energiaforrások hasznosításának rendkívül kiterjedt szakirodalma van, és ezek között közvetlenül a lakosságnak szólók is vannak. Így tulajdonképpen mindenki hozzájuthat az őt érdeklő-, ill. az általa kívánt megoldás műszaki paramétereire, hatásmechanizmusához.

Az energiatakarékosság társadalmi- és gazdasági hatása jó, a környezetterhelés csökkentésében pedig kifejezetten kedvező hatással bír.

Együttműködők

A közvetlen kapcsolat a gyártók - szolgáltatók - fogyasztók között valósul meg gazdasági érdekelttség érvényesülésével.

Lehetséges pénzügyi források

Önkormányzati intézmények energetikai felmérése: 500e Ft. Közvetett intézkedések (nyílászárócseré, hőszigetelés) költségei 20 M Ft. Napkollektor és hőszivattyús rendszerek megvalósítása önkormányzati intézményekben: 15-20 M Ft. Egyéb beruházások költsége felmélendő. Tájékoztató és szemléletformáló tevékenység legalább kistérségi szinten szükséges, költségeit nem az önkormányzatnak kell fedezni. Szükséges a 2013-18 közötti időszakra készülő NFT minél előbbi megismerése.

- Minisztériumi támogatások
- EU források
- GVOP, KIOP
- Önkormányzati saját erő
- Befektetői tőke
- Alapítványi tőke
- Lakossági források.

Nyomonkövetés

- Nem megújuló energiaforrások részarányának kimutatása
- Fajlagos energia-felhasználás mérése
- Környezetterhelési értékek változása
- Gazdaságossági mutatók.

6.10. Zöldterületi gazdálkodás, természetvédelem

Célállapot

A község belterületén meglévő zöldterületek állapotának javítása, újabb közjóléti funkcióval bíró parkok, őshonos fajokból álló fasorok kialakítása. Külterületek természetvédelmi szempontú kezelése, extenzív gazdálkodási módok fejlesztése.

A program leírása

A helyi rendezési tervben (építési szabályzatban, szabályozási tervben, stb.) szabályozni kell a települések belterületén, valamint közigazgatási területén a zöldterületekből és erdőkből álló egységes zöldfelületi rendszer kialakítását.

A zöldterületi gazdálkodáshoz szervesen kapcsolható -egyben részének is tekinthető- a települési természetvédelem. Ennek célja: megőrizni és fenntartani azokat az élőhelyeket, ahol az őshonos növény és állatfajok még előfordulnak.

Fokozott védelmet kívánnak és élveznek az erdők és az erdőmaradványok; a fasorok, a parkok és a magányos öreg fák; a rétek és legelők; a vizes élőhelyek.

Az önkormányzat természetvédelemmel kapcsolatos feladatait az 1991. évi XX. törvény 85. § - a szabályozza. E szerint önkormányzati feladat és hatáskör:

- a helyi jelentőségű természeti értékek védetté nyilvánítása
- a helyi jelentőségű természeti értékek megóvásáról, fenntartásáról, őrzéséről és bemutatásáról, valamint a helyreállítási feladatokról való gondoskodás
- a helyi védelem alatt álló természeti területeken a jogszabályi előírások betartására való kötelezés, valamint a használat szabályozása / korlátozása a Bükki Nemzeti Parkkal együttműködve.

A program szükségességének indoklása

A településképet meghatározó zöldfelületek fejlesztése minden településen kiemelt fontosságú, de az idegenforgalmi célpontokban egyenesen szükséges. E területek prioritást élveznek mind a látogatottságnál, mind a településsel való azonosulásnál.

A zöldfelületek létesítéséhez szükséges feltételek azonban korlátozottak mind területi, mind gazdasági oldalról. Ezért a már meglévők jelentősen felértékelődnek, a jelentősebb fejlesztés pedig kezdenek a külterület irányába tolni.

A zöldfelületeknek alapvetően háromirányú szerepe van:

a) Esztétikai szerep

A növényzet gazdagítva az utcaképet kiemelhet építészeti értékeket vagy éppen eltakarhat környezetidegen elemeket és ezzel a települések látványának meghatározó elemeinek tekinthető.

Ezen túl a széles zöldsávok tagolhatják is a településrészeket, ill. össze is köthetik a települések különböző elemeit.

b) Ökológiai szerep

A nagyobb zöldfelületek hatással vannak a helyi klimatikus viszonyokra-, a légszennyezettség mértékére, a hőmérsékletre, a vízháztartásra, és fontos szerepük lehet a zajvédelemben is. Védik a talajt, segítik annak vízháztartását.

c) Funkcionális szerep

Pihenőhelyet biztosítanak a lakók, ill. a turisták számára; erősítik az identitástudatot; rekreációs lehetőségeket biztosítanak.

Kiemelt önkormányzati, de földtulajdonosi feladat is tehát a már meglévő zöldfelületek megőrzése, ápolása, minőségjavítása, ill. új zöldfelületek kialakítása településeken belül, ill. azokon kívül egyaránt.

Várható hatások, eredmények

- A meglévő zöldterületek minőségi fejlesztése, új területekkel való bővítése
- A környezetállapot javulása
- Az életminőség további javulása
- A térség vonzerejének növekedése
- A térségbe látogatók számának, valamint az itt töltött időnek a növekedése
- Gazdasági haszon.

Ezen fejlesztési irányt a természetközelség-, a természettel való összhang megvalósítása / javítása-, az egészségvédelem, ill. megelőzés-, a települési értékek fejlesztése ill. az életminőség javítása iránti érdeklődés generálja. E terület összhangban van a további térségi törekvésekkel, társadalmi és gazdasági haszna elvitathatatlan, illetve környezeti hatásai előremutatóak.

Együttműködők

- Önkormányzat
- Környezetvédelmi szervezetek
- Civil szerveződések
- Gazdaszervezetek, falugazdász
- Idegenforgalmi szervezők
- Vendéglátó egységek
- Szállásadók

Lehetséges pénzügyi források

Zöldfelületgazdálkodás: 1 M Ft/év. Növényzettelepítés: 1 MFt/év. Önkormányzati tulajdonban lévő védett és védendő területek természetvédelmi kezelése: 2 M Ft/év. Helyes Gazdálkodási Gyakorlat elősegítését szolgáló tájékoztató tevékenység: 100e Ft/év.

- EU források

- Területfejlesztési alapok
- Önkormányzati saját erő
- Vállalkozói tőke
- Lakossági saját erő.

Nyomonkövetés

- Környezetjavító beavatkozási eredmények
- A zöldfelületek mennyiségi és minőségi növekedése
- Foglalkoztatottak számának változása

6.11. Környezetveszélyeztetés elleni védelem

Célállapot

A környezetveszélyeztetés elleni védelem

Az **1995. évi LIII. törvény 28. §. (1)** fejezete szerint: A veszélyes anyagok károsító hatása elleni védelem kiterjed minden olyan természetes, ill. mesterséges anyagra, amelyet a környezethasználó tevékenysége során felhasznál, előállít vagy forgalmaz, és amelynek minősége, mennyisége robbanás- és tűzveszélyes, radioaktív, mérgező, fokozottan korrózió, fertőző, ökotoxikus, mutagén, daganatkeltő, ingerlő hatású, ill. más anyaggal kölcsönhatásba kerülve ilyen hatást előidézhet.

(2) A veszélyes anyagok kezelésekor, felhasználásakor - beleértve kitermelésüket, raktározásukat, szállításukat, gyártásukat és alkalmazásukat - továbbá veszélyes technológiák alkalmazásakor olyan védelmi, biztonsági intézkedéseket kell tenni, amelyek a környezet veszélyeztetésének kockázatát jogszabályban meghatározott mértékűre csökkentik, vagy kizárják.

29. §. (1) A környezetterheléssel járó technológiák alkalmazásakor a környezetveszélyeztetés csökkentése érdekében a veszélyforrás jellegéhez igazodó védőterületet, ill. védőtávolságot kell kijelölni.

(2) Ha az (1) bekezdésbe foglalt védőterület, ill. védőtávolság - hatósági engedély alapján - a már kialakult települési viszonyok megváltoztatásával biztosítható csak a megvalósítás költségeit a felelősség arányában kell viselni.

(3) A veszélyes technológia üzemeltetése során az esetlegesen bekövetkező rendkívüli környezetkárosítás megakadályozására, felszámolására az adott tevékenység megkezdése előtt - külön jogszabályi rendelkezés hiányában - környezeti kárelhárítási tervet kell készíteni.

A program leírása

Az önkormányzatoknak a település környezeti biztonságának érdekében szükséges teendői:

- a veszélyeztetett területek valamint a szükséges védőterületek és védőtávolságok meghatározása vagy a meghatározások kezdeményezése;
- a veszélyes anyagokat és technológiákat használó, azt forgalmazó vagy előállító üzemek / vállalkozások telephelyeinek nyilvántartása, tevékenységük ellenőrzése;
- önkormányzati rendelettel szabályozhatók a megelőzés, a környezeti védekezés és a kárelhárítási feladatok; az azt végző szervezetek, ill. a védekezés koordinálási feladatai;
- olyan települési környezetvédelmi információs rendszer létrehozása, amelynek segítségével a környezetveszélyeztetés a lehető legkorábban felismerhető és a szükséges intézkedések ez alapján megtehető;
- megteremteni, ill. biztosítani a környezeti védekezés feltételeit, ill. ellátni / szervezni a szükséges védekezési feladatokat.

Katasztrófák, súlyos balesetek elleni védekezés

A környezeti katasztrófák, ill. a veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos balesetek elleni védekezés szabályait a 2011. évi CXXVIII. törvény és a 234/2011. (XI. 10). Korm. rendelet szabályozzák. Ezek írják elő:

- a veszélyes létesítmény üzemeltetőinek bejelentési kötelezettségeit és egyéb feladatait, mint pl. az elemzés a biztonsági fejlesztések és a belső védelem kidolgozásának kötelezettségét
- a veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos balesetek elleni védekezés végrehajtására kötelezett szervezeteket és azok feladatait
- a polgármestereknek a védekezéssel, ill. az arra való felkészüléssel kapcsolatos feladatait felkészülés és a megelőzés-, a védekezés és a helyreállítás időszakában

A katasztrófák kategóriába sorolhatók azok a haváriahelyzetek is, amelyek mértéke ugyan nem éri el a katasztrófa léptékeit, de a kistérség, vagy a települések számára nem várt eseményekként jelentkeznek és saját erőből többnyire kezelhetetlenek. Ilyenek pl.:

- az árvíz vagy a belvíz
- a járványos fertőzések
- a növény- vagy állategészségügyi zárlat
- az esetleges természetkárosítások (erdőtűz, védett területek károsítása; szállítási balesetek, stb.)
- illegális kommunális vagy veszélyes hulladék lerakás
- korábbi környezetszennyezés ismertté válása és megszüntetése
- térségen kívülről származó légszennyezés.

A program szükségességének indoklása

A települési környezet biztonsága az életminőség egyik meghatározó eleme. A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény rendelkezik az e téren szükséges teendőkről is.

A település környezeti biztonságára veszélyt jelenthet minden olyan tevékenység vagy mulasztás, amely környezetkárosítás idézhet elő. Ezek közül különösen veszélyesek lehetnek a veszélyes anyagok és technológiák; a nem megfelelő hulladékkezelésből, ill. szennyvízkezelésből származó környezetterhelések; a légszennyezést okozó hatások; az egészségkárosító hatások; a növény- és állategészségügyi járványok; a természetkárosítás és a természeti katasztrófák.

Ezek előfordulása ugyan jórészt esetleges, ennek ellenére foglalkozni kell velük és fel kell készülni elsősorban a megelőzésre, de az esetleges kárelhárításokra is.

Várható hatások, eredmények

- A megelőzés hatékonyságának növelése
- Az előfordulások számának minimalizálása
- A védekezés hatékonyságának fokozása
- A környezetállapot javulása

- Az életminőség környezeti kritériumrendszerének teljesülése.

A témakör közvetlenül, ill. közvetetten egyaránt érinti a térségben élőket, az ott dolgozókat, ill. az ide látogatókat. A megelőzés, az esetleges előfordulások szervezett és céltudatos kezelése és a kárfelszámolás lehetőségének biztosítása minden szempontból szükséges, egyben kedvező hatású a térségre.

Együttműködők

A kérdéskör szakszerű kezelésében minden térségben élő érdekelt. Az engedélyezési eljárásban-, a megvalósításban-, az üzemeltetésben és az esetleges kárelhárításban érdekelték körét a törvényi szabályozások kötelező jelleggel határozzák meg.

Lehetséges pénzügyi források

Legalább kistérségi szintű projekt szükséges a rendszer kialakítására és működtetésére, településenként több millió Ft-os költségigénnyel. Szükséges a 2013-18 közötti időszakra készülő NFT minél előbbi megismerése.

- Szakminisztériumi források
- EU források
- Területfejlesztési források
- Katasztrófavédelmi források
- Önkormányzati források
- Vállalkozói források
- Interreg

Nyomonkövetés

- A megelőzés érdekében végzett tevékenységek mennyiségi és minőségi adatai
- Az üzemeltetés során jelentkező feladatok mérőszámai
- Az előfordult környezetkárosítások elhárításának mennyiségi és minőségi mutatói.

6.12. Állati hullák szakszerű gyűjtése és elhelyezése

Célállapot, program

A hasznosítható állati hullák begyűjtésére és elszállításáig való tárolására a hűtőkonténerek megfelelő megoldásnak ítéltetők; a szállítás és a feldolgozás szakcég közreműködésével tervezhető reálisan.

A program szükségességének indoklása

Az állati hullák szakszerű gyűjtése /tárolása/ ártalmatlanítása az önkormányzati feladatok közül az egyik legnehezebben biztosítható tevékenység jelenleg megfelelő létesítmények, ill. az üzemeltetéshez szükséges források szűkössége / hiánya miatt.

A korszerűtlen gyűjtőhelyek védelme szinte megoldatlan; azok kezelése és takarítása nehézkes; a szervezett és rendszeres elszállítás fedezete jórészt hiányzik; a tetemek elásása nem tekinthető sem biztonságos, sem környezetbarát megoldásnak. Szükséges tehát az e területen jelentkező feladatok részletes programszintű kidolgozása, ahhoz források szerzése és a létesítmények megépítése, üzemeltetése.

A feladat mielőbbi elvégzését indokolhatják a közelmúlt eseményei, azok az állatbetegségek, amelyek szerte Európában pusztítottak és mind a mai napig jelen vannak.

Ezek az események a kistérségen túlmutatóan a teljes gyűjtési - kezelési- hasznosítási / ártalmatlanítási rendszer újragondolását is indokolják.

A kistérség méreteire tekintettel helyi ártalmatlanító kiépítése nem ajánlott, ezért inkább a feladatok szerződéses formában való kezelése a javasolt megoldás megyei, de még inkább régiós összefogással.

Várható hatások, eredmények

- Az állati hullák szakszerű kezelésének megvalósulása
- Az egészségügyi és állategészségügyi kívánalmak teljesíthetősége
- A környezetterhelő megoldások felszámolhatósága.

Az állati hullák átmeneti tárolása, ill. ártalmatlanítása sok esetben káros környezetterhelés / környezetszennyezés mellett valósul meg. A szakszerű gyűjtés, szállítás és kezelés ezt a helyzetet megszünteti és ezzel egy környezetveszélyeztető forrás "tűnhet" el a kistérségben mindenki hasznára.

Együtműködők

A kérdéskör komplex kezelése az teljes régióban való együttműködés egyik fontos feladata lehet. Szerencsés körülményként értékelhető, hogy a régió belül van Szikszón erre szakosodott üzem, ill. gyűjtőhálózati rendszer. A megoldásban minden térségben élő érdekelt közvetlen vagy közvetett módon. A feladat összefogását az önkormányzatok végezhetik.

Lehetséges pénzügyi források

A települések ezt a feladatot a jelenlegi normatív rendszer keretén belül szakszerűen megoldani nem tudják. A technológiák ismertek, megvalósításukhoz és üzemeltetésükhöz külön forrást kell biztosítani. Ehhez kapcsolhatók a vállalkozói / gazdálkodói / lakossági források a szolgáltatás igénybevételének arányában.

Átmeneti hűtő-tároló beszerzése, működtetése: 500e Ft. Szükséges a 2013-18 közötti időszakra készülő NFT minél előbbi megismerése.

Nyomonkövetés

- Begyűjtött és kezelt mennyiségek
- Újrahasznosítható hányad
- Foglalkoztatási adatok.

6.13. Társadalmi tudatformálás, környezettudatos nevelés

Célállapot

A környezetvédelmi feladatok átfogó ismerete, egyben az ökológiai szemlélet kialakítása minden állampolgár feladata, hiszen csak ezek ismeretében várható el hozzáértő véleménynyilvánítás, érdemi kezdeményezés, ill. egyeztetés. Az oktatás, a képzés és a tájékoztatás alapvető feladata, hogy minden ember számára közérthetővé tegye, hogy az egyes döntéseknek milyen környezetvédelmi hatásai vannak és a döntéseket ne érzelmi alapon, hanem megalapozottan hozzák meg. Kiemelkedő fontosságúnak ítéltető tehát a felnövekvő generáció oktatása, képzése.

A környezettudatos nevelésben rendkívül fontos szerepe van továbbá a civil szervezeteknek, melyek jelentős része éppen a környezet védelme érdekében alakult vagy programjában szerepel az e témakörrel való foglalkozás is.

A reklám és marketing szerepét e témakörön belül azért kell külön kiemelni ill. szerepeltetni, mert a környezetvédelmi kérdések még az átlagostól is nagyobb figyelmet, gondosabb fogalmazást, ill. részletesebb bemutatást igényelnek.

Mindenkinek óriási a szerepe, egyben felelőssége, aki e témához nyúl, mert a fogadási oldal is nagyon érzékenyen reagál minden hírre/eseményre. Minden korosztályt a maga nyelvén és szintjén kell megszólítani, ill. problémáit megválaszolni/kezeleni.

A program leírása

- A gazdáknak évente egyszeri tájékoztatás (lehetőleg a téli hónapokban) az újonnan megismert környezetkímélő mezőgazdasági művelési módokról, illetve lehetőség biztosítása az egymás közötti tapasztalatszerésre
- Környezetvédelmi kérdések és ismeretek oktatási rendszerbe való beillesztése (egészségesebb életformára való nevelés, károk - veszélyek bemutatása, tervezett fejlesztések és azok hatásainak bemutatása, stb.).
- Az általános környezeti kultúra javítása (partnerség elérése, köztisztasági morál fokozása, programok nyilvános meghirdetése elfogadtatása, információadás; öntevékenység környezetvédelmi kezdeményezések felkarolása, ösztönzési rendszer kidolgozása, elért eredmények bemutatása, egységes életmód propagálása, stb.).
- Civil szervezetek bevonása a környezetvédelembe, környezetalkításba.
- Programok indításával, kiadványokkal, akciókkal, médiák bevonásával, stb. segíteni, biztosítani a lakosság tájékoztatását, ill. beszerzését.
- Kapcsolódás a meglévő és rohamosan fejlődő környezeti információs rendszerhez, annak hasznosítása.
- EU környezetvédelmi követelményrendszerének, ill. támogatási feltételeinek / lehetőségeinek a megismerése.
- A tömegtájékoztatási eszközökön keresztül hiteles tájékoztatások adása, hogy a jelenleg inkább domináló negatív hatásokkal legalább egyenértékű pozitív, a megoldást elősegítő információk kerüljenek be a köztudatba.

A feladatok elvégzését az önkormányzat segítheti és ösztönözheti

- tananyag és oktatási eszközök fejlesztése a környezeti oktatás támogatására
- környezetvédelmi előadások, ismeretterjesztő rendezvények szervezése
- környezeti információk publikálása
- médiakapcsolatok fejlesztése, sajtóközlemények készítése, tv műsorok támogatása
- környezetvédelmi tanácsadás
- környezetvédelmi üzletek nyitása és üzemeltetése
- környezetvédelmi fórumok szervezése; lakossági beszámolók tartása, elért eredmények bemutatása.

A program szükségességének indoklása

Az 1995. évi LIII. törvény 54. §. (1) bekezdése kimondja, hogy minden állampolgárnak joga van a környezeti ismeretek megszerzésére és ismereteinek fejlesztésére.

A környezetpolitikának tehát megkülönböztetett figyelmet kell fordítani:

- a környezeti oktatásra és továbbképzésre
- a környezeti management központi - regionális és helyi szintjeinek a fejlesztésére
- a döntéshozók környezettudatának formálására
- a környezetvédelmi ismeretek átadására és ezzel az általános környezettudat szintjének és színvonalának a javítására.

A Nemzeti Környezeti Nevelési Stratégia célja is a környezeti nevelés hatékonyságának a növelése.

Várható hatások, eredmények

- A kistérségben élők környezeti ismeretének és környezettudatos gondolkodásának fejlődése mellett olyan új generációk felnövése, akik a környezetvédelmet, a környezettudatos viselkedés - gazdálkodás - kikapcsolódás alapeszméjét magukénak vallják és tetteiket ennek figyelembe vételével irányítják.
- Környezetterhelés csökkenése
- Környezetgazdálkodás költségtakarékosabb megvalósíthatósága
- Kevesebb hulladék és környezeti gond
- A környezetvédelmi beavatkozások szakszerűbb megítélése és elfogadása
- Gazdasági haszon.

A természeti törvények alaposabb ismerete; a természet védelmének tudatosabb megvalósítása; az ökológiai gazdálkodásra való készítés; a környezettudatos gondolkodás, stb. hatása a kistérségben, de azon túl is pozitív hatásúnak tekinthető.

Együttműködők

A kérdéskörben tulajdonképpen mindenki érintett, ill. mindenkinek van tennivalója a biztonságosabb jövő megteremtéséért. Külön kiemelés talán csak a "profi" résztvevők igényelnek, mert nekik több a dolguk és hatványozottabb a felelősségük.

Lehetséges pénzügyi források

Kistérségi szintű tevékenység. Szemléletformálás: 300e Ft/év/település.

- NCA
- Interreg
- EU-s források
- Kormányzati források
- Szakminisztériumi támogatások
- Területfejlesztési források
- Önkormányzati saját erő

Nyomonkövetés

- Környezetterhelés változása
- Hulladékok mennyiségének csökkenése
- Környezetvédelmi oktatás hatékonysága
- Térség versenyképességének javulása
- Környezeti biztonság fejlődése.

6.14. Minőségbiztosítás, környezetközpontú irányítási rendszerek bevezetése

Célállapot, program

A hagyományos jogszabálykövető magatartáson és a hatósági jogkörök gyakorlásán túlmutató, rendszer - jellegű irányítási programok közül kettő terjedt el az Európai Unió országok önkormányzatainál:

- az ENSZ "Helyi feladatok a XXI. századra" programja
Az ENSZ 1992 - es Rio de Janeiro - i környezetvédelmi világkonferenciája "Feladatok a XXI. századra" címmel fogalmazta meg a nemzeti kormányok teendőit a fenntartható fejlődés érdekében. Az ENSZ dokumentum helyi önkormányzatokra alkalmazott változata megfogalmazza a legfontosabb tennivalókat: az önkormányzatok környezeti teljesítményének javítását, a fenntartható fejlődés elveinek integrálását a helyi politikába, intézkedésekbe, a környezeti nevelés, lakossági tudatformálás fejlesztését, a konzultatív módszereket, a lakosság bevonását, partnerségek, társulások kialakítását, működtetését, a haladás mérését, követését, jelentés készítését.

A helyi önkormányzatok szerte Európában egyre inkább alkalmazzák a Helyi Agenda 21 folyamatot a fenntartható fejlődés helyi stratégiáinak egyeztetésére és megvalósítására. Ez egy partneri viszonyon alapuló folyamat a helyi közösségek életminőségének javítására, a környezeti korlátok figyelembevételével.

- Az Európai Unió EMAS rendszere.
A 2001. március 19.- i 761/2001. számú Európai Parlament és Tanácsi Rendelet (röviden EMAS) lehetővé teszi szervezetek önkéntes részvételét a Közösség öko-irányítási és auditálási rendszerében.

A rendelet egyfelől leír egy követelményrendszert vállalatok - vagy más szervezetek - számára a környezetközpontú irányítási rendszerük (KIR) kiépítéséhez, másfelől az EU tagországok számára meghatározza a hitelesítés és ellenőrzés intézményi kereteit.

Az EMAS rendszer ma már nyitott az önkormányzatok számára is. Lehetővé teszi a települések irányítói számára, hogy a korábban is létezett, törvény által előírt környezeti politikájukat sokkal átgondoltabban, tudatosabban, nyilvánosabban, az összes érintett partnert bevonva valósítsák meg. Az önkormányzati döntések jelentős hatással vannak az általuk fenntartott intézményekre, a kis- és középvállalkozásokra ezért egy települési EMAS - program szélesebb kört érint, mint egy vállalati; katalizátor hatása lehet. Az Európai Unió számos városi önkormányzata EMAS rendszerét a "Helyi feladatok a XXI. századra" program keretében valósította meg.

Mint látható mindkét rendszer megfelelő az önkormányzati munkához, sőt azok egymásra is építhetők. Az önkormányzatoknak lehetősége van választani és a számukra kedvezőbb megvalósítását tervezni. A rendszer kiépítése és működtetése költségigényes, ezzel a tervezésnél számolni kell.

A települési társulások közösen is megvalósíthatják minőségügyi rendszerüket, amely így talán gazdaságosabban építhető ki-, üzemeltethető, ill. tartható karban.

A program szükségességének indoklása

Az 1946.-ban harmonizált és egységesített világszabványok megalkotására létrehozott Nemzetközi Szabványosítási Szervezet (ISO) tevékenysége a vállalati menedzsment rendszerek területén az ISO 9000 minőségügyi szabványrendszerrel kezdődött. Ennek sikerén - elsősorban a minőségi menedzsment szabványok sikerén - felbuzdulva az ISO 1993.-ban kezdte el a 14000-es szabványsorozat kidolgozását.

Az Európai Unió jogrendjében az 1836/93. Tanácsi Szabály tette lehetővé az ipari vállalkozások számára a közösségi környezeti menedzsment és auditális rendszerben (EMAS) való önkéntes részvételt. Egy vállalkozást akkor jegyeznek be az EMAS-ba, ha a következő feltételeket teljesíti:

- kialakítja a cég környezetpolitikáját;
- környezetvédelmi felülvizsgálatot végeztet;
- környezetvédelmi programot készít;
- környezetvédelmi auditálást végeztet;
- a célokat a legmagasabb döntési szinten elfogadja;
- működteti a környezetpolitikát-, programot és menedzsmentet;
- akkreditált környezeti felülvizsgáló által jóváhagyott környezetvédelmi nyilatkozatát eljuttatja azon tagállam hatóságához, ahol a telephelye van.

Az Egyesült Királyság volt az első EU tagállam, ahol az önkormányzatok körében is megkezdtek az EMAS alkalmazását. A rendszer hazai önkormányzati alkalmazása egyértelműen javasolt.

A kistérségben az EMAS bevezetése azt segítheti, hogy az Önkormányzatok a kötelező, ill. az önként vállalt környezetvédelmi feladataikat koordináltan és rendszerszemlélettel valósíthassák meg az alábbiak figyelembe vételével:

Az EMAS fő eszközei és követelményei:

- Környezetközpontú irányítási rendszer (teljesen ISO 14001 kompatibilis)
- Környezeti teljesítmény javítása, terhelés csökkentése
- Környezetvédelmi jogszabályok betartása
- Nyilvános környezeti nyilatkozat (jelentés) kiadása.

E minőségügyi rendszerek és a hozzájuk kapcsolódó intézményrendszer (auditálás, tanúsító, tanácsadó cégek; az auditorok képzése; a programok akkreditálását végző intézmények; stb.) egy fontos elemét adják a fenntartható fejlődés intézményrendszerének is.

Várható hatások, eredmények

- Fenntartható fejlődési elemek javulása
- Minőségi szintek javítása, elért szintek tartása
- Versenyképesség növekedése
- Befektetői biztonság garantálhatósága
- Sztenderd minőségű szolgáltatási szintek garantálhatósága
- Foglalkoztatottak számának növekedése
- Környezetbiztonsági elvárások teljesülése
- Ár- és adóbevételek növekedése.

A minőségügyi rendszerek alapvető célkitűzései, mint:

- a megfelelő minőségügyi-, ill. környezeti menedzsment rendszer működtetése
- a teljesítmények, termékek, folyamatok folyamatos ellenőrzése és értékelése
- a rendszeres karbantartás, a hibák javítása csakis pozitív hatással lehetnek a kistérségre vonatkozóan.

Együttműködők

A minőségbiztosítási- és környezetirányítási rendszerek kiépítése és működtetése szigorúan kötött rendszer szerint történik, mely a résztvevők szoros együttműködése nélkül megvalósíthatatlan.

Nemzetközi szabványokról lévén szó a standard feltételeknek való megfelelés egyben a hasonló rendszereket működtetők közti közvetlen kapcsolattartás és együttműködés lehetőségét is biztosítja.

Lehetséges pénzügyi források

Önkormányzati intézmények ökotérképezése, illetve fejlesztések: 500e Ft, ill. 1 M Ft/év.

- Szakminisztériumi források
- Területfejlesztési források
- Önkormányzati források
- Vállalkozói források.

Nyomonkövetés

- Minősített szolgáltatások számának a növekedése
- Foglalkoztatottság növekedésének regisztrálása
- Környezetállapot javulás mérése.

6.15. Programok végrehajtásának menedzselése

Célállapot

A környezetvédelmi jogszabályokban előírt önkormányzati rendeletalkotási, szakhatósági és ellenőrzési feladatok ellátása, valamint a környezetvédelmi programban javasolt fejlesztések megvalósítása kistérségi-, ill. kistérségen túli együttműködést-, célirányos tervezetést-, többcsatornás támogatási pályázatát-, koordinált megvalósítást-, szakszerű üzemeltetést és ellenőrzést igényel.

A megvalósítás menedzselését az önkormányzat környezetvédelemmel foglalkozó szakértői és a kistérségi menedzserek a tervezők/szakértők/kivitelezők és az üzemeltetők bevonásával tudják megoldani. A feladatok sorolását, a megvalósítás lehetséges ütemezését évente célszerű elvégezni a folyamatosan változó feltételek mérlegelésével.

Az ellenőrző monitoring keretében egyrészt a megvalósulás tervezett ütemének tartását, minőségi megfelelőségét-, másrészt a már megvalósult beavatkozások hatékonyságát kell ellenőrizni és arról a megfelelő döntési szinteket / társadalmi fórumokat tájékoztatni. A feladatok szakszerű és időbeni ellátásához szükséges lehet egyrészt az önkormányzati szakemberek létszámának és felszereltségének a bővítése, másrészt a térségmenedzseri iroda fejlesztése.

A működési feltételek fejlesztése:

- adatbázisokhoz való kapcsolhatóság (Internet, elektronikus levelezés)
- prezentációs feltételek megteremtése;
- asszisztensek és külső szakértők foglalkoztatási feltételeinek biztosítása
- térségképviselőhöz, kiadványokhoz szükséges fedezet biztosítása.

A szaktanácsadói szerep erősítése:

- képzésben való részvétel (EU-s ismeretek hazai információk)
- szakanyagok készítésének, szakértői foglalkoztatás és tanácsadás feltételeinek biztosítása.

Mindaz egy eredményes és színvonalas ügyintézés, ill. térségmenedzselés működtetését teszi/teheti lehetővé.

A program szükségességének indoklása

Az utóbbi évek felgyorsult környezetvédelmi jogszabályalkotása egyre több feladatot irányít önkormányzati hatáskörbe. A környezetvédelmi tárgyú önkormányzati rendeletek és határozatok megalkotása és karbantartása; a már lejárt rendeletek és határozatok aktualizálása; a témakörrel

kapcsolatos hatósági és szakhatósági feladatok ellátása, valamint a szükséges ellenőrzések végrehajtása csak megfelelő képzettséggel és felszereléssel végezhető el megfelelő színvonalon.

A kisebb települések körülményei nem teszik lehetővé, hogy e feladatokra mindenhol önálló szakembereket alkalmazzanak, tehát - a térségmenedzseri munkához hasonlóan - e téren is megfontolandó az önkormányzatok közötti munkamegosztás szélesítése.

A megvalósítandó fejlesztések számtalan kapcsolódó feladat elvégzését igénylik, mint pl.:

- pályázatok, fejlesztési programok és projektek kidolgozása / kidolgoztatása; korábbi fejlesztési programok karbantartása / aktualizálása
- tervezetés, kivitelezési pályáztatás, felügyelet
- pályázatfigyelés, tanácsadás; kapcsolattartás; pénzügyi elszámolás segítése;
- képviselő és térségmenedzselés
- információ; informatikai kapcsolatok működtetése, stb.

Ezeket a feladatokat a térségmenedzseri szervezet - együttműködve a környezetvédelmi szakemberekkel is - gazdaságosan (gazdaságosabban, mintha mindezt a települések külön - külön és megbízásban végeztetik el) a közösség érdekét maximálisan figyelembe véve úgy tudja ellátni, hogy kihasználhatóvá válik a közös és összehangolt fejlesztés minden előnye.

Várható hatások, eredmények

- A törvényekben és rendeletekben előírt önkormányzati feladatok teljesíthetősége.
- Megalapozott és színvonalas térségképviselet magvalósulása.
- Eredményes pályázati részvétel; pályázati lehetőségek max. kihasználása.
- Hatékony tanácsadói szolgáltatás és térségmenedzselés.
- Rendezvények számának és hatékonyságának a növekedése.
- Partnerkapcsolatok fejlődése.
- Gazdasági haszon növekedése.

A tervezett feladatok elvégzése révén az önkormányzati környezetvédelmi szakemberek, valamint a kistérségi iroda, ill. az ott dolgozó térségmenedzserek a környezetvédelem hatékony közreműködői szervezői és végrehajtói lesznek. Munkájuk révén a kistérség környezeti állapota, bemutathatósága és ismertsége jelentősen bővíthet. Pályázatmenedzseléseik, szaktanácsadó szolgáltatásaik révén sok olyan projekt összehangoltabb megvalósítását is segíthetik, amelyet eddig esetleg térségen kívüliek menedzseltek. A fejlesztés hatása tehát minden szempontból pozitívként értékelhető.

Együttműködők

Az elsődleges együttműködési szint a kistérségi társulás tagjai közti együttműködés, ill. a társulás működési területén élő érintettek igényének segítése / kielégítése. A térségen túlmutató fejlesztések megvalósítása kistérségek közti együttműködést (megyei - régiós - több régiós) is igényel.

Együttműködés szükséges továbbá: az információs hálózatokkal; hatóságokkal - szakhatóságokkal; pályázatok kiíróival; szakmai szervezetekkel; szakértőkkel; beruházókkal; pénzintézetekkel; kivitelezőkkel.

Lehetséges pénzügyi források

Kistérségi szintű feladat; költségigénye: 300e Ft/év/település.

- Kormányzati források
- Működést segítő pályázati források
- Önkormányzati / társulási források
- Vállalkozói tőke
- Működési árbevételek.

Nyomonkövetés

- Hatósági / szakhatósági munkában intézett ügyek száma
- Rendeletalkotások
- Ellenőrzések száma és eredményessége
- Pályázatok eredményessége
- Pénzügyi elszámolások megfelelése
- Térségképviselő hatékonyága
- Szaktanácsadások száma és hatékonyága
- Gazdasági eredmények növekedése.

6.16. Térségi kapcsolatok

A feldolgozott adatok és információk szerint szinte minden programterületen vannak, ill. szükségesek olyan fejlesztések, amelyek teljesítése a településen kívüli együttműködést is igényelhet vagy terjedelme, vagy gazdaságosabb megvalósíthatósága miatt.

- A települési határon túlnyúló felszíni és felszín alatti vízgyűjtőterületek egységes kezelése a vízvédelem érdekében
- A tisztított szennyvizet befogadó vízfolyáson jelentkező terhelések hatása a térséghatáron túli területeken.
- A több település közös fejlesztéseként megvalósuló hulladékgazdálkodási rendszer összetett hatása vízre, levegőre, talajra, talajvízre, élővilágra stb. környezettudatos kezelése. Közös létesítmények megvalósítása és üzemeltetése. Rekultivációs feladatok összehangolása.
- Az esetleges légszennyezések községhatáron átnyúló hatása.
- A megújuló energiaforrások közös fejlesztése és hasznosítása.
- Zöldfolyosók kialakítása; erdőtelepítés.
- Az országhatáron átnyúló események hatásának közös kezelése.
- Az állati hullák gyűjtési és kezelési rendszerének együttes megvalósítása és üzemeltetése.
- A természet- és tájvédelem egységes kezelése.
- A környezet-egészségügyi helyzet javítására irányuló törekvések összehangolása, tapasztalatok átadása.
- Minőségügyi együttműködések.

7. Jogszabályi háttér

Általános környezetvédelem

- 1990. évi LXV. törvény a helyi önkormányzatokról, 8. §. (1) bekezdése „A települési önkormányzat feladata, hatásköre, szervei”
- 1995. évi LIII. törvény a környezet védelmének általános szabályairól (módosítás 2000. évi CXXIX. törvény)
- 2003. évi LXXXIX. törvény a környezetterhelési díjról
- 4/2004. (I.13.) FVM rendelet az egyszerűsített területalapú támogatások és a vidékfejlesztési támogatások igényléséhez teljesítendő „Helyes Mezőgazdasági és Környezeti Állapot”, illetve a „Helyes Gazdálkodási Gyakorlat” feltételrendszerének meghatározásáról
- 2011. évi CLXXXIX. törvény a Magyarország helyi önkormányzatairól

Levegő

- 10/2001. (IV. 19.) KöM rendelet az egyes tevékenységek és berendezések illékony szerves vegyület kibocsátásának korlátozásáról
- 6/2011. (I. 14.) VM rendelet a levegőterheltségi szint és a helyhez kötött légszennyező források kibocsátásának vizsgálatával, ellenőrzésével, értékelésével kapcsolatos szabályokról
- 4/2002. (X.7.) KvVM rendelet a légszennyezettségi agglomerációk és zónák kijelöléséről
- 7/2003. (V.16.) KvVM–GKM együttes rendelet az egyes levegőszennyező anyagok összkibocsátási határértékeiről
- 210/2008 (XII. 20.) Korm. rendelet az ózonréteget lebontó anyagokkal és egyes fluortartalmú üvegházhatású gázokkal kapcsolatos tevékenységekről

Víz, talaj

- 1995. évi LVII. törvény a vízgazdálkodásról
- 72/1996. (V.22.) Korm. rendelet (24.§. 1/b.) a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról
- 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási művek védelméről
- 1998. XII. 25- én hatályba lépett 98/83/EK irányelv az emberi fogyasztásra igénybe vett vizek minőségéről
- 46/1999. (III. 18.) Korm. rendelet a hullámterek, a parti sávok, a vízjárta, valamint a fakadó vizek által veszélyeztetett területek használatáról és a hasznosításáról
- 21/1999. (VII. 22.) KHVM-KöM rendelet a vízminőségi kárelhárítással összefüggő üzemi tervek készítésének, karbantartásának és korszerűsítésének szabályairól
- 120/1999.(VIII.6.) Korm. rendelete a vizek és a közcélú vízellátási művek fenntartására vonatkozó feladatokról
- 33/2000. (III. 17.) Korm. rendelet a felszín alatti vizek minőségét érintő tevékenységekkel összefüggő egyes feladatokról
- 6/2009. (IV. 14.) KvVM-Eüm-FVM együttes rendelet a földtani közeg és a felszín alatti víz szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről
- 8001/2000. (Kö.Vi.Ért. 5.) KÖVIM-KÖM együttes tájékoztató a távlati vízbázisokról
- 49/2001. (IV. 3.) Korm. rendelet a vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméről
- 201/2001. (X. 25.) Korm. rendelet az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről
- 203/2001 (X. 26.) Korm. rendelet a felszíni vizek minőségi védelmének egyes szabályairól

- 204/2001 (X.26.) Korm. rendelet a csatornabírságról
- 36/2002 (III.7.) Korm. rendelet az országos településrendezési és építési követelményekről szóló 253/1997. (XII. 20.) Korm. rendelet módosításáról
- 219/2004. (VII.21.) Korm. rendelet a felszín alatti vizek védelméről. Módosítás: 367/2004. (XII.26.) Korm.rendelet
- 220/2004. (VII.21.) Korm. rendelet a felszíni vizek védelméről
- 221/2004. (VII.21.) Korm. Rendelet a vízgújító-gazdálkodás szabályairól
- 27/2004. (XII.25.) KvVM rendelet, módosítás: 7/2005 (III.1.) KvVM rendelet a felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területeken levő települések besorolásáról
- 28/2004. (XII.25.) KvVM rendelet a vízszennyező anyagok kibocsátásaira vonatkozó határértékekről és alkalmazásuk egyes szabályairól
- MSZ 450-es szabványsorozat és az MSZ 62 szabvány

Szennyvíz

- 18/1992. (VII. 4.) KHVM rendelet a víziközművek üzemeltetési szabályairól
- 58/2013. (II. 27.) Korm. rendelet a víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról
- 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról
- 16/1996 (VII. 15.) BM-KTM együttes rendelet a települési szilárd és folyékony hulladéokra vonatkozó helyi közszolgáltatás ellátásáról
- 2168/2000. (VII.11.) Korm. határozat a települési szennyvíztisztításról szóló 91/271/EGK irányelv hazai jogrendbe illesztésének gyorsításával összefüggő feladatokról és feltételekről
- Nemzeti Környezetvédelmi Program 2207/2000 (IX. 13.)
- 240/2000. (XII.23.) Korm. rendelete települési szennyvíztisztítás szempontjából érzékeny felszíni vizek és vízgújítóterületük kijelöléséről
- 8/2001 (I.26.) FVM rendelet a termélnövelő anyagok engedélyezéséről, tárolásáról, forgalmazásáról és felhasználásáról, (módosította 50/2003. (V. 9.) FVM rendelet)
- 50/2001 (IV.3.) Korm. rendeletet a szennyvizek és szennyvíziszapok mezőgazdasági felhasználásának és kezelésének szabályairól
- 204/2001. (X. 26.) Korm. rendelet a csatornabírságról
- 213/2001 (XI. 14.) Korm. rendelet a hulladékkal kapcsolatos tevékenység végzésének feltételeiről
- 7/2002. (III.1.) KöM rendelet a nemzeti települési szennyvízelvezetési és- tisztítási megvalósítási program végrehajtásával összefüggő nyilvántartásról és jelentési kötelezettségről
- 25/2002. (II.27.) Korm. rendelet a Nemzeti Települési Szennyvíz-elvezetési és -Tisztítási Megvalósítási Programról
- 27/2004. (XII.25.) KvVM rendelet a felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területeken levő települések besorolásáról
- 2011. évi CCIX. törvény a víziközmű-szolgáltatásról

Hulladék

- 1/1986. (II. 21.) ÉVM - EüM együttes rendelet a szilárd hulladékkal összefüggő tevékenységről
- 2012. évi CLXXXV. törvény a hulladékról
- 241/2000. (XII. 23.) Korm. rendelet a hulladékkezelési közszolgáltató kiválasztásáról és a közszolgáltatási szerződésről
- 242/2000. (XII. 23.) Korm. rendelet a települési hulladékkezelési közszolgáltatási díj megállapításának részletes szakmai szabályairól
- 145/2012. (XII. 27.) VM rendelet a hulladékolajjal kapcsolatos hulladékgazdálkodási tevékenységek részletes szabályairól

- 144/2012. (XII. 27.) VM rendelet a PCB, valamint a PCB-t tartalmazó berendezések kezelésének részletes szabályairól
- 9/2001. (IV. 9.) KöM rendelet az elemek és akkumulátorok, illetve hulladékaik kezelésének részletes szabályairól
- 22/2001. (X.10) KöM rendelet a hulladéklerakás, valamint a hulladéklerakók lezárásának és utógondozásának szabályairól és egyes feltételeiről
- 98/2001. (VI.15.) Korm. rendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről. Módosítva: 192/2003. (XI. 26.) Korm. rendelet
- 72/2013. (VII. 27) VM rendelet a hulladékjegyzékről
- 213/2001. (XI. 14.) Korm. rendelet a települési hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről
- 271/2001. (XII. 21.) Korm. rendelet a hulladékgazdálkodási bírság mértékéről, valamint kiszabásának és megállapításának módjáról
- 5/2002. (X. 29.) KvVM rendelet a települési szilárd hulladék kezelésére szolgáló egyes létesítmények kialakításának és üzemeltetésének részletes műszaki szabályairól
- 16/2002. (IV. 10.) EüM rendelet a települési szilárd és folyékony hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi követelményekről
- 442/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet a csomagolásról és a csomagolási hulladékkal kapcsolatos hulladékgazdálkodási tevékenységről
- 45/2012. (V. 8.) VM rendelet a nem emberi fogyasztásra szánt állati eredetű melléktermékekre vonatkozó állategészségügyi szabályok megállapításáról
- 310/2013. (VIII. 16.) Korm. rendelet a hulladékgazdálkodási tervekre és a megelőzési programokra vonatkozó részletes szabályokról
- 440/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről
- 15/2003. (XI.7.) KvVM rendelet a területi hulladékgazdálkodási tervekről
- 23/2003. (XII.29.) KvVM rendelet a biohulladék kezeléséről és a komposztálás műszaki követelményeiről
- 317/2013. (VIII. 28.) Korm. rendelet a közszolgáltató kiválasztásáról és hulladékgazdálkodási közszolgáltatási szerződésről
- 45/2004. (VII.26.) BM-KvVM rendelet az építési és bontási hulladék kezelésének részletes szabályairól

Zaj-, rezgés- és elektromágneses sugárzásvédelem

- 12/1983. (V.12.) MT. rendelet a zaj- és rezgésvédelemről
- 2/1983 (V. 25.) OKTH rendelkezés a zaj- és rezgésbírságról
- MSZ 21854-1990.
- 1991. évi XX. Tv. 85. § (1) bek.
- 29/2001. (XII. 23.) Köm-GM együttes rendelet egyes kültéri berendezésének zajkibocsátásának korlátozásáról és a zajkibocsátás mérési módszeréről
- 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról
- 2003. évi C. törvény az elektronikus hírközlésről
- 63/2004. (VII.26.) ESZCSM rendelet a 0 Hz és 300 GHz frekvenciatartományú elektromos, mágneses és elektromágneses terek lakosságra vonatkozó egészségügyi határértékeiről

Természetvédelem

- EU 79/409/EEC Madarak Irányelv

- 92/43/EGK Élőhelyek Irányelv
- 1996. évi LIII. törvény a természet védelméről
- 2009. évi XXXVII. törvény az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról
- 33/1997. (XI.20.) KTM rendelet a polgári természetőrökről
- 1998. évi XXVIII. törvény az állatok védelméről és kíméletéről
- 13/2001. (V.9.) KöM rendelet, módosítva 23/2005. (VIII.31.) KvVM rendelet a „védett és fokozottan védett növény és állatfajokról, a fokozottan védett barlangok köréről, valamint az Európai Közösségben természetvédelmi szempontból jelentős növény- és állatfajok közzétételéről
- 275/2004. (X.8.) Korm. rendelet az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről
- 12/2005. (VI.17.) KvVM rendelete fokozottan védett növény-, illetve állatfajok élőhelyén és élőhelye körüli korlátozás elrendelésének részletes szabályairól

Környezet-egészségügy, önkormányzati tevékenység, egyéb

- 1991. évi XX. törvény a helyi önkormányzatok és szerveik, a köztársasági megbízottak, valamint egyes centrális alárendeltségű szervek feladat- és hatásköreiről
- 44/2012. (XII. 20.) AB határozat a telepengedélyről
- 234/2011. (XI. 10.) Korm. rendelet a katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról szóló 2011. évi CXXVIII. törvény végrehajtásáról
- 25/2000. (IX. 30.) EüM-SzCsM együttes rendelet a munkahelyek kémiai biztonságáról
- 26/2000. (IX. 30.) EüM rendelet a foglalkozási eredetű rákkeltő anyagok elleni védekezésről és az általuk okozott egészségkárosodások megelőzéséről
- 189/2000. (XI. 8.) Korm. rendelet a kémiai terhelési bírság alkalmazásának részletes szabályairól
- 41/2000. (XII.20.) EüM-KöM együttes rendelet az egyes veszélyes anyagokkal, illetve veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes tevékenységek korlátozásáról
- 44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól
- 20/2001. (II.14.) Korm. rendelet a környezeti hatásvizsgálatról
- 74/2003. (V.28.) Korm. rendelet a környezetvédelmi vezetési és hitelesítési rendszerben (EMAS) részt vevő szervezetek nyilvántartásáról

8. Irodalomjegyzék

FEKETE G., MOLNÁR ZS ÉS HORVÁTH F. (SZERK.) (1997): Nemzeti Biodiverzitás-monitorozó Rendszer II., A magyarországi élőhelyek leírása, határozója és a Nemzeti Élőhely-osztályozási Rendszer, MTM, Budapest.

FÖLDHASZNÁLAT MAGYARORSZÁGON A 2000. ÉVBEN (2000). Településsoros adatok. Központi Statisztikai Hivatal, Budapest

DR. KALAS GYÖRGY (SZERK., 2004): Települési környezetvédelmi programok jellemző problémái. Ökológiai Stúdió Alapítvány, Győr.

KUN ANDRÁS - MOLNÁR ZSOLT (SZERK. 1999): Élőhely-térképezés, MTA Ökológiai és botanikai Intézete, Vácrátót

MAGYARORSZÁG ÁLLATÁLLOMÁNYA 2000. MÁRCIUS 31-ÉN. (2000) Településsoros adatok. Központi Statisztikai Hivatal, Budapest

MAROSI S. SZERK. (1990): Magyarország kistájainak katasztere I-II.-MTA Földrajztudományi Kutatóintézet, Budapest

ÚJ MAGYARORSZÁG VIDÉKFEJLESZTÉSI PROGRAM (2007)

ÚJ MAGYARORSZÁG VIDÉKFEJLESZTÉSI STRATÉGIAI TERV (2007)

NEMZETI KÖRNYEZETVÉDELMI PROGRAM (2009)

NEMZETI AGRÁR KÖRNYEZETVÉDELMI PROGRAM (1999)

NEMZETI VIDÉKFEJLESZTÉSI TERV (2004)

ORSZÁGOS HULLADÉKGAZDÁLKODÁSI TERV (2001, 2009)

ORSZÁGOS MEZŐGAZDASÁGI CÍMTÁR IV. Tiszajobbpartja (1937): Kultura Könyvnyomda, Kaposvár

ÖNKORMÁNYZATI KÖRNYEZETVÉDELMI KÉZIKÖNYV (2001), Magyarországi Zöld Kereszt Egyesület, Bp.

SIMON T. (2000): A Magyarországi edényes flóra határozója (Harasztok - Virágos növények) Tankönyvkiadó, Budapest

TELEPÜLÉSI ÖNKORMÁNYZATOK FELADATAI A KÖRNYEZET VÉDELMEBEN (2002), REFLEX, kézirat

DR TOMBÁ CZ ENDRE – DR GERGELY ERZSÉBET (1996): A településfejlesztés és a környezetvédelem összekapcsolása, In: ÖKO 1996. VIII. évf. 3-4. szám

ÚTMUTATÓ A TELEPÜLÉSI KÖRNYEZETVÉDELMI PROGRAMOK KÉSZÍTÉSÉHEZ (1998): (Az Európai Unió által finanszírozott HU-9402-01-01-L4 számú Phare projekt), Öko Rt., Budapest

4.) Napirend

A napirendhez kiegészítés, hozzászólás nincs, szavazás következik.

A polgármester megállapítja, hogy a szavazásban 5 fő vett részt, akik 5 igen szavazattal a határozati-javaslatot egyhangúlag elfogadták:

84 / 2013. (XI. 29.) számú Képviselő – testületi határozat a Tiszafüred Kistérség Többcélú Társulás Kistérségi Iroda megszűnése következtében történt létszámcsökkentéshez kapcsolódó nyilatkozatról.

1.) Tiszaigar Község Önkormányzatának Képviselő – testülete tudomásul veszi, hogy a Tiszafüred Kistérség Többcélú Társulás költségvetési létszámkerete a Tiszafüred Kistérség Többcélú Társulás Kistérségi Iroda megszűnése következtében 5 fővel csökkent, 104 főről 99 főre változott.

2.) Tiszaigar Község Önkormányzatának Képviselő – testülete kijelenti, nyilatkozik arról, hogy költségvetési szerveinél és az önkormányzati hivatalánál a meglévő üres álláshelyeken, az előreláthatólag megüresedő álláshelyeken vagy a tervezett új álláshelyeken, szervezeti változás, feladatátadás következtében az önkormányzat fenntartói körén kívüli munkáltatónál a létszámcsökkentéssel érintett álláshelyen foglalkoztatottak jogviszonyban töltött ideje folyamatosságának megszakítása nélküli foglalkoztatására nincs lehetőség.

A határozatról értesül:

- 1.) Tiszafüred Város Önkormányzata 5350 Tiszafüred, Fő út 1.
- 2.) Tiszafüred Kistérség Többcélú Társulás Tanácsának Elnöke 5350 Tiszafüred, Fő út 1.
- 3.) Szilágyi László polgármester 5361 Tiszaigar, Dózsa György u. 19.
- 4.) Szincsák István aljegyző 5361 Tiszaigar, Dózsa György u. 19.
- 5.) Irattár

5.) Napirend

A napirendhez kiegészítés, hozzászólás nincs, szavazás következik.

A polgármester megállapítja, hogy a szavazásban részt vevő 5 fő 5 igen szavazattal egyhangúlag elfogadta a határozati-javaslatot:

85 / 2013. (XI. 29.) számú Képviselő – testületi határozat a Tiszaigar Község Önkormányzat Képviselő – testületének a 2013. augusztus 30. napján és a 2013. szeptember 13. napján tartott rendkívüli üléséről készült jegyzőkönyveivel kapcsolatos törvényességi felhívás megtárgyalásáról.

1.) Tiszaigar Község Önkormányzatának Képviselő – testülete a Jász – Nagykun – Szolnok Megyei Kormányhivatal Törvényességi Felügyeleti Főosztálya által tett JNB / 06 / 00781 / 2013. számú a Tiszaigar Község Önkormányzata Képviselő – testületének a 2013. augusztus 30. napján és a 2013. szeptember 13. napján tartott rendkívüli üléséről készült jegyzőkönyveivel kapcsolatos törvényességi felhívást, az abban szereplő megállapításokat megtárgyalta, és a törvényességi felhívásban foglaltakat elfogadja.

2.) Tiszaigar Község Önkormányzatának Képviselő – testülete kijelenti, hogy a jövőben tartózkodik a hasonló jellegű jogszabálysértések elkövetésétől.

A határozatról értesül:

1.) Jász – Nagykun – Szolnok Megyei Kormányhivatal Törvényességi Felügyeleti Főosztálya 5000 Szolnok, Kossuth Lajos u. 2.

2.) Szilágyi László polgármester 5361 Tiszaigar, Dózsa György u. 19.

3.) Szincsák István aljegyző, 5361 Tiszaigar, Dózsa György u. 19.

4.) Irattár

6.) Napirend

Kovácsné Szabó Tünde képviselő

A szabályzatban szerepel fénymásolásért díj megállapítás. lehet ilyet kérni?

Szincsák István aljegyző

Igen lehet, mert szolgáltatás.

A napirenddel kapcsolatban nincs több hozzászólás, a polgármester szavazásra kéri a képviselőket.

A szavazás eredményeként megállapítja, hogy a szavazásban részt vevő 5 fő 5 igen szavazattal a határozati-javaslatot elfogadta:

86 / 2013. (XI. 29.) számú Képviselő – testületi határozat a Könyvtári – Információs és Közösségi hely Tiszaigar megnevezésű könyvtár Könyvtárhasználati és Szolgáltatási Szabályzatának elfogadásáról.

1.) Tiszaigar Község Önkormányzatának Képviselő – testülete a muzeális intézményekről, a nyilvános könyvtári ellátásról és a közművelődésről szóló 1997. évi CXL. törvény 68. § (1) bekezdésében foglaltak alapján a Könyvtári – Információs és Közösségi hely Tiszaigar megnevezésű könyvtár Könyvtárhasználati és Szolgáltatási Szabályzatát az e határozat melléklete szerinti tartalommal határozza meg.

2.) Tiszaigar Község Önkormányzatának Képviselő – testülete az e határozat mellékletét képező Könyvtári – Információs és Közösségi hely Tiszaigar megnevezésű könyvtár Könyvtárhasználati és Szolgáltatási Szabályzatát elfogadja, az abban foglaltakat jóváhagyja.

A határozatról értesül:

1.) Jász – Nagykun – Szolnok Megyei Versegly Ferenc Könyvtár és Művelődési Intézet

5000 Szolnok, Kossuth tér 2.

2.) Szilágyi László polgármester 5361 Tiszaigar, Dózsa György u. 19.

3.) Szincsák István jegyző 5361 Tiszaigar, Dózsa György u. 19.

4.) Könyvtári – Információs és Közösségi hely Tiszaigar

5361 Tiszaigar, Dózsa György út 19.

5.) Irattár

Melléklet a 86/ 2013. (XI. 29.) számú Képviselő – testületi határozathoz

Könyvtárhasználati és Szolgáltatási Szabályzat

A Tiszaigar; Könyvtári- Információs és Közösségi hely nyilvános könyvtár, ennek megfelelően rendelkezésére áll minden érdeklődőnek a Könyvtárhasználati és Szolgáltatási Szabályzatban rögzített módon. A könyvtár közszolgáltatásként a társadalom valamennyi rétege számára korlátozás nélkül egyenlő esélyű hozzáférést biztosít a korszerű könyvtári szolgáltatásokhoz.

A könyvtár támogatja az ismeretszerzést, a kompetenciák fejlesztését, közösségépítő tevékenységével növeli a település értékteremtését és értékmegőrzését.

A könyvtár neve: Könyvtári- Információs és Közösségi hely Tiszaigar

A könyvtár címe: 5361 Tiszaigar; Dózsa Gy. út 19. sz.

Telefonszám: 59/ 513-045 Fax: 59/ 513-017

e-mail: Honlap: -

muvhaztiszaigar@gmail.com

Nyitva tartás:

Hétfő		Kedd		Szerda		Csütörtök		Péntek		Szombat		Vasárnap	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13:30	17:30	13:30	17:30	13:30	17:30	-	-	13:30	17:30	-	-	-	-

A könyvtárhasználat feltételei és az ehhez kapcsolódó szabályok:

A könyvtár szolgáltatásait bárki igénybe veheti, aki a használati és szolgáltatási szabályzat elfogadását aláírásával elismeri és betartja.

Könyvtári tag/olvasó az lehet, aki az adott időszakra érvényes olvasójeggyel rendelkezik. A beiratkozáshoz szükséges az alábbi adatokat hitelt érdemlően igazolni (természetes személyazonosító adatok és lakcíme):

név, anyja neve, születési hely és idő, lakcím, személyigazolvány vagy útlevelezszám.

További adatok kérése lehetséges, a megadásuktól az olvasó elzárkozhat. A személyes adatokban történő változást a könyvtárhasználó köteles jelezni a könyvtárosnak. Az adatok védelme érdekében a mindenkori jogszabályok betartásával felel a könyvtár.

Önálló jövedelemmel nem rendelkezők esetén jótálló személy szükséges, akinek a fenti felsorolásban szereplő adatait is rögzíti a könyvtár. A külföldi, ill. hazánkban ideiglenes tartózkodási engedéllyel rendelkezők számára a kölcsönzés feltétele, hogy magyar állampolgár jótálló kezességet vállaljon értük.

A könyvtár a beiratkozást adott év januártól decemberig érvényesíti.

A beiratkozás ingyenes.

A könyvtár ingyenes alapszolgáltatásai:

A muzeális intézményekről, a nyilvános könyvtári ellátásról és a közművelődésről szóló 1997. évi CXL. törvény 56. § (2) alapján minden könyvtárlátogató jogosult az alábbi ingyenes alapszolgáltatásokra:

- Könyvtárlátogatás
- A könyvtár által kijelölt gyűjteményrészek helyben használata
- Az állományfeltáró eszközök használata
- Információ a könyvtár és a könyvtári rendszer szolgáltatásairól

A könyvtár térítésmentes szolgáltatásai, igénybevételük módjai, szabályai:

Helyben használat

A szabadpolcokon elhelyezett könyveket az olvasó minden korlátozás nélkül kézbe veheti. A raktárból a könyvtáros biztosítja a dokumentumot a helyben használathoz.

Tájékoztatás

A könyvtár információ-szolgáltatást nyújt, segít az olvasóknak, használóknak a tanulásban, a munkában, a mindennapi életben felmerülő kérdések adatszerű és tartalmi megválaszolásában.

Kölcsönzés

A kölcsönzés beiratkozáshoz kötött. Az olvasók egy alkalommal 4 dokumentumot kölcsönözhetnek. A kölcsönzési idő 1 hónap, amelyet személyesen vagy telefonon két alkalommal meg lehet hosszabbítani 30 napra, amennyiben nincs a dokumentumra előjegyzés.

Az elveszett, vagy a kölcsönzőnél megrongálódott könyv pótlásáról az olvasó gondoskodik:

- a kereskedelmi forgalomban beszerezhető ugyanazon mű azonos, vagy újabb kiadását,
- ill. az adott mű gyűjteményi értékének megtérítését követeli a könyvtár.

Késedelmi díj

A könyvtár 15 nappal a kölcsönzési határidő lejárta után a késedelmes olvasót kötelezettségére normál postai levélben figyelmezteti. E levelet az önálló jövedelemmel nem rendelkező olvasók esetében a jótállónak kell elküldeni, és fel kell benne tüntetni a kölcsönzött dokumentumok típusát és darabszámát.

Ha a dokumentumot kétszeri felszólításra sem szolgáltatja vissza a kölcsönvevő, az intézmény egy harmadik felhívást is küld részére (ill. ha önálló jövedelemmel nem rendelkezik, akkor jótállójának) ajánlott levél formájában, melyben feltünteti azt az összeget, amelyet a dokumentum visszaadásának elmulasztása miatt a kölcsönvevőtől követel. Ez magában foglalja a késedelmi díjat, az addig felmerült összes postai költséget és a dokumentum ellenértékét. A tartozás – késedelmi díj - mindaddig növekszik, míg az olvasó a dokumentumot nem szolgáltatja vissza.

E levélnek figyelmeztetnie kell az olvasót arra is, hogy az intézmény a postára adástól számított 30. nap eltelte után - ha a tartozás továbbra is fennáll - bírósághoz fordulhat abból a célból, hogy az a kölcsönvevőt a törvény rendelkezései alapján a könyvtári követelés megfizetésére kötelezze. A 30 nap eltelte után a könyvtár a bírósági végrehajtásról szóló törvény rendelkezései szerint jár el.

Postai díj mértéke: a mindenkori postai díjszabás szerint

Késedelmi díj: felnőtt olvasó esetén: 5,- Ft/db/nap

Késedelmi díj gyermekolvasó esetén: 5. - Ft/db/nap

Előjegyzés

Az könyvtár állományában meglévő, de kölcsönzés alatt álló könyvekre előjegyzést vesz fel. A mű beérkezéséről telefonon, e-mailben értesítjük az olvasót. Az előjegyzés díjtalan.

Könyvtárközi kölcsönzés

A tanuláshoz, kutatáshoz, egyéni érdeklődéshez az állományban nem szereplő műveket az olvasó kérésére könyvtárközi kölcsönzéssel biztosítja a könyvtár. A KSZR tagkönyvtárak esetében ez díjtalan.

Csoportos foglalkozások

Óvodás, iskolás és egyéb csoportokat előzetes bejelentkezés és egyeztetés alapján fogad a könyvtár.

Rendezvények

A könyvtár rendezvényeket szervez a gyermek és felnőtt korosztály számára, melynek célja az olvasásnépszerűsítés.

A helyi újságban rendszeresen tájékoztatja a lakosságot a könyvtárral kapcsolatos hírekről, eseményekről.

Térítéses szolgáltatások, igénybevételük módja és szabályai:

Számítógép és Internet használat

A könyvtárban az internet szolgáltatást csak a beiratkozott olvasók vehetik igénybe. 14 éven aluli olvasók internet használata (a csoportos foglalkozások kivételével) csak abban az esetben lehetséges, ha ezt szülő (gondviselő) írásban engedélyezte. Az internet használatát a könyvtár – szükség esetén – időkorlátozással teszi lehetővé.

Díja: 30 perc internethasználat ingyenes

30 percen túl minden megkezdett 5 perc 50.- Ft

Nyomtatás

A rendelkezésre álló fekete-fehér nyomtatóval lehetőséget biztosítunk szövegek, képek nyomtatására.

Fekete-fehér A/4: 20.- Ft/oldal

Másolás

A/4 dokumentum: 20 Ft/oldal

A technikai eszközök használata csak könyvtári dolgozó felügyelete mellett történhet.

A könyvtárhasználat általános szabályai

A könyvtár látogatása - valamennyi könyvtárhasználó érdekében - csak megfelelő öltözékben és az alapvető higiéniai szabályok betartásával lehetséges. Ittas, szembetűnően vagy érezhetően ápolatlan, közintézménybe nem illő (esetleg hiányos) öltözékben megjelenő személy a könyvtár épületében nem tartózkodhat.

Az olvasói térben táskát, kabátot a kijelölt helyre kell elhelyezni. Az intézmény a ruhákban, táskákban stb. elhelyezett értéktárgyakért, készpénzért stb. felelősséget nem vállal.

A könyvtár területén hirdetések, közlemények csak a könyvtáros engedélyével rakhatók ki.

A könyvtárhasználó köteles a könyvtár dokumentumainak épségére vigyázni. Amennyiben megrongálja a dokumentumokat, a könyvtár a dokumentum gyűjteményi értékének megtérítését kéri.

Étkezni, dohányozni az intézmény egész területén tilos.

A könyvtárban hangoskodni és mobiltelefont használni tilos. A számítógépek hangszórói csak fülhallgatóval használhatóak.

A dokumentumok és könyvtárhasználati eszközök gondos kezelése, megóvása minden könyvtárhasználónak közös érdeke. Alapelve a használati szabályzatnak: egyik ember könyvtárhasználati joga nem járhat a másik ember ugyanilyen jogának sérelmével.

Záró rendelkezés

Küldetésnyilatkozat

A Tiszaigar, Könyvtári- Információs és Közösségi hely könyvtár célja és küldetése az, hogy településén magas színvonalú nyilvános könyvtári szolgáltatásokkal - mint a kultúra, a művelődés és a közösségi találkozások társadalmi színtere - váljon a helyi közösség életének aktív formálójává.

A könyvtár az oktatás, a képzés, az egyéni fejlődés, az élethosszig tartó tanulás eszközévé, nélkülözhetetlen intézményévé váljon a településen.

A könyvtári feladatellátással az oktatási és közösségi igények figyelembe vételével, érték közvetítő és értékteremtő könyvtári szolgáltatásokkal egyenlő esélyű hozzáférést biztosítson a kulturális javakhoz.

A település könyvtára elősegíti a fizikai, mentális, illetve társadalmi hátrányokkal küzdő látogatók kulturális integrációját, törekszik az esélyegyenlőségük javítására.

Gyűjtőköri szabályzat

A Tiszaigar; Könyvtári- Információs és Közösségi hely közkönyvtári ellátást biztosító nyilvános települési könyvtár. A muzeális intézményekről, a nyilvános könyvtári ellátásról és a közművelődésről szóló 1997. évi CXL. törvény 55. § (1) b) pontja alapján egyik alapfeladata:

- gyűjteményét folyamatosan fejleszti, feltárja, megőrzi, gondozza és rendelkezésre bocsátja.

65. § (2) a) pontja szerint:

- gyűjteményét és szolgáltatásait a helyi igényeknek megfelelően alakítja.

65. § (2) c) pontja szerint:

- helyismereti információkat és dokumentumokat gyűjt.

Ennek megfelelően a könyvtár gyűjtőköri szabályzatának legfontosabb célja:

- a település lakóinak összetételéhez, igényeihez igazodó, folyamatosan frissülő, bővülő könyvkínálat biztosítása,
- a településen élő valós és potenciális könyvtárhasználók megfelelő mennyiségű és minőségű dokumentumokkal való ellátása.

A könyvtár gyűjtőkörét az alábbi szempontok alapvetően meghatározzák:

- típusa: nyilvános települési könyvtár
- társadalmi környezete: pl.: a település demográfiai jellemzői (lakosság száma, korosztály szerinti megoszlása), a településen és környékén milyen termelői tevékenység a jellemző (mezőgazdasági, ipari).
- könyvtári rendszerben elfoglalt helye: községi és iskolai könyvtár.

A gyűjtés tematikus szempontjai:

1. Szakirodalom

- a. a fő szakterületeket ismertető, összefoglaló szakirodalom alapvető kézikönyvei teljességre törekedve
- b. a fő szakterületek egyes részkérdéseivel foglalkozó szakirodalom (a felsőfokú tanulmányokhoz szükséges alapvető tankönyvek: legfőképp pedagógia, pszichológia, szociológia, kommunikáció, közgazdaságtan, pénzügy, logisztika,

marketing, menedzsment témákban, nyelvkönyvek, világnyelvek szótárai)
válogatva erősen

- c. a település és környezete termelési profiljának megfelelő mezőgazdasági szakirodalom
- d. az ismeretközlő irodalom egészséges életmóddal, gyermekgondozással, kisállat tenyésztéssel, kertészettel, termékfeldolgozással, lakberendezéssel, számítógépes ismeretekkel foglalkozó művei
- e. a szabadidős tevékenységet segítő szakirodalom (barkácsolás, sport, autó-motor, szabás-varrás, szakácskönyvek, kézimunka, kézműves technikák, útleírások)
- f. gyermek és ifjúsági ismeretterjesztő irodalom

2. Szépirodalom

- a. szórakoztató irodalom
- b. kötelező irodalom (általános és középiskolások számára)
- c. a magyar és világirodalom klasszikusai
- d. magyar és külföldi kiemelkedő kortárs szerzők művei
- e. regényes stílusú életrajzi és történelmi művek, útleírások
- f. gyermek és ifjúsági regények, elbeszélések, versek, mesék

Tipológiai szempont:

Főleg könyveket szerzeményezünk. Audiovizuális és elektronikus dokumentumokat csak különösen indokolt esetben vásárolunk, mert a könyvtár a használatukhoz szükséges technikai eszközökkel még korlátozott számban rendelkezik.

Kronológiai szempont:

Főleg a kurrens anyag beszerzését végezzük, retrospektív gyűjtéssel indokolt esetben foglalkozik a könyvtár.

Nyelvi szempont:

Főként magyar nyelvű dokumentumokat vásárolunk.

Földrajzi szempont:

A település helyismereti anyagát teljességre törekedve gyűjti a könyvtár. A megyére vonatkozó helyismereti anyagot válogatva gyűjti, előnybe részesíti a járási területén megjelent dokumentumokat.

Példányszám:

Általában 1-2 példányt vásárolunk minden dokumentum esetében. Kivétel lehet: kötelező olvasmány, keresett sikerkönyvek, stb.

Formai szempontok:

Ha egy dokumentum kötött és fűzött változatban is kapható, minden esetben a tartósabb, a hosszú távú könyvtári használatra alkalmasabb kötött formát választjuk.

Intellektuális szempontok:

A településen jellemző használói kör igényeinek megfelelően a tudományos eredmények gyakorlati alkalmazását elősegítő szakkönyveket erősen válogatva szerezzük be. A tudományterületek minél szélesebb körben való népszerűsítése céljából általában a nagyközönség számára jobban érthető ismeretközlő könyveket szerezzük be minden fő szakterület esetében.

A gyűjtés köréből kizárt dokumentumok típusai:

Az egyéni használatra alkalmas foglalkoztató könyvek.

Gyarapítási források:

A Verseyhy Ferenc Könyvtár által biztosított KSZR normatívából felhasználható könyvbeszerzési összeg maximális kihasználásával gyarapít a könyvtár. A fenntartó által biztosított forrás felhasználásával is gyarapíthat a szolgáltató hely. A könyvtár elfogadhat ajándék dokumentumokat, ha azok beilleszthetőek a gyarapítás terv és gyűjtőkör szabályzat meghatározásába. A könyvtárnak lehetősége van támogatók által biztosított forrásból, pályázatokból és csere kapcsán, valamint kötelesepéldány útján a gyűjteményét gyarapítani.

A gyarapítás nyilvántartása:

A könyvtár a gyűjteményét egyedi címleltárkönyvben tartja nyilván. A KSZR normatívából történő gyarapítás a Corvina integrált könyvtári rendszerben kerül feltárássra. A normatíván kívüli gyarapítás a könyvtár egyedi címleltárkönyvében kerül rögzítésre.

Ápasztás szempontjai:

A gyűjtemény alakítás egyik eszköze a tervszerű állományapasztás. A használat során elrongálódott vagy hiányossá vált példányokat, a tartalmilag elavult dokumentumokat, a behajthatatlan követeléseket, a megengedhető hiányt és a pénzben megtérített követeléseket a könyvtár állományából, majd a nyilvántartásból is kivonjuk.

7.) Napirend

A napirendhez kiegészítés, hozzászólás nincs, a polgármester szavazást kér az ügyben.

A polgármester megállapítja a szavazás eredményét: a szavazásban részt vevő 5 fő 5 igen szavazattal a határozati-javaslatot elfogadta:

87/ 2013. (XI. 29.) számú Képviselő – testületi határozat a Tiszaigar település területén lévő közkifolyók üzemén kívül helyezéséről.

1.) Tiszaigar Község Önkormányzatának Képviselő – testülete az e határozat mellékletét képező jegyzéken szereplő közkifolyók közül az alábbi címen, helyen lévő, található közkifolyók üzemén kívül helyezéséről döntött:

- a) Mátyás király út 28.
- b) Rákóczi Ferenc út 58.
- c) Rákóczi Ferenc út – Széchenyi út sarok
- d) Táncsics Mihály út 10.
- e) Vörösmarty út 2 / a.
- f) Széchenyi út 28.

g) Dózsa György út – Petőfi Sándor út sarok

2.) Tiszaigar Község Önkormányzatának Képviselő – testülete kéri a víziközmű – szolgáltatót az e határozat 1.) pontjában lévő közkifolyók üzemen kívül helyezésére, a közkifolyók üzemen kívül helyezésével kapcsolatos feladatok ellátására.

A határozatról értesül:

1.) Tiszamenti Regionális Vízművek Zártkörűen Működő Részvénytársaság 5000 Szolnok, Kossuth Lajos út 5.

2.) Tiszamenti Regionális Vízművek Zártkörűen Működő Részvénytársaság Tiszafüredi Üzemegység 5350 Tiszafüred, Örvényi út 124.

3.) Szilágyi László polgármester 5361 Tiszaigar, Dózsa György u. 19.

4.) Szincsák István aljegyző 5361 Tiszaigar, Dózsa György u. 19.

5.) Irattár

8.) Napirend

Tüdős Benjaminsz Pénzügyi Biz.Elnöke

Tájékoztatja a képviselő-testületet, hogy az előterjesztést a pénzügyi bizottság megtárgyalta és azt elfogadásra javasolja a képviselőknek. A polgármester úr ellenezte a jutalmazást, de én úgy gondolom, hogy megérdemli.

Igaz nem az én tisztem, de ha lesz rá lehetőség, akkor az önkormányzati dolgozóknak is javasolom a jutalomban való részesítésüket.

Póka János alpolgármester

Szavazásra kéri a képviselőket.

A szavazás eredményeként az alpolgármester megállapítja, hogy a szavazásban részt vevő 5 fő közül egy tartózkodás és 4 igen szavazattal a határozati javaslatot elfogadták:

88/ 2013. (XI. 29.) számú Képviselő – testületi határozat Szilágyi László polgármester jutalomban történő részesítéséről.

1.) Tiszaigar Község Önkormányzatának Képviselő – testülete Szilágyi László polgármestert a 2013. évben végzett sikeres, kimagasló, lelkiismeretes és magas színvonalú eredményes munkájának elismerésül 3 havi illetményének megfelelő mértékű, egyszeri bruttó 1. 043. 700,- Ft összegű jutalomban részesíti.

2.) Tiszaigar Község Önkormányzatának Képviselő – testülete felkéri Szincsák István aljegyzőt a jutalommal kapcsolatos intézkedések, feladatok elvégzésére.

A határozatról értesül:

- 1.) Szilágyi László polgármester, 5350 Tiszafüred, Ifjúság u. 8.
- 2.) Magyar Államkincstár Jász – Nagykun – Szolnok Megyei Igazgatósága
5000 Szolnok, Liget u. 6.
- 3.) Szincsák István aljegyző, 5361 Tiszaigar Dózsa György u. 19.
- 4.) Tiszaigari Közös Önkormányzati Hivatal pénzügy
- 5.) Irattár

Szilágyi László polgármester a 9.) Napirend megtárgyalására zárt ülést rendel el.

10.) Napirend

Szilágyi László polgármester

Szóbeli előterjesztésben tájékoztatja a képviselőket, hogy a LEADER térségek közötti együttműködési pályázatot hirdetett meg, melyre véleménye szerint be kellene nyújtani a pályázatot.

Konkrét elképzelése az, hogy a régi kirendeltség épülete kerülne felújításra és itt kapna helyet a kézművesség ezen belül a fazekasság és a gyertyaöntés. A programban résztvevőknek képzéseken kellene részt venniük.

Természetesen csak olyan fejlesztésekben gondolkozhatunk, melyek nem engedélyköteles tevékenységek, ugyanis nagyon rövid a rendelkezése álló idő. Az engedélyeket már nem tudnánk beszerezni.

Az önrész 27 %, és ha jól emlékszem, akkor ez az összeg teljes mértékben szintén pályázható.

Tüdös Benjaminné képviselő

Mindenképpen támogatom a pályázat benyújtását, mert nincs veszíteni valónk.

Az előterjesztéssel kapcsolatban kérdés, észrevétel nincs, a polgármester szavazást kér az ügyben.

A szavazás eredményét a polgármester megállapítja: a szavazásban részt vevő 5 fő 5 igen szavazattal a polgármester javaslatát elfogadja és az alábbi érdemi döntést fogalmazta meg:

- Elkezdődött a téli start-program, az ebben foglalkoztatottak képzésben fognak részt venni
- A mezőgazdasági program elszámolása jelenleg még folyamatban van
- Véletlenszerűen találtam rá olyan pályázati lehetőségekre, melyeken állatok beszerzésére fog sor kerülni. Ezekben még az idén döntés várható.

Az ülésen több napirendi pont megtárgyalására nem kerül sor, a polgármester megköszöni a megjelentek munkáját és az ülést berekeszti.

k.m.f.

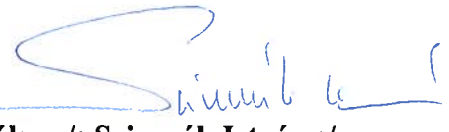


/: Szilágyi László :/

polgármester



Horváth Piroska jegyző megbízásából:



/: Szincsák István :/

aljegyző

90/2013.(XI.29.) számú Képviselő – testületi határozat az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alapból a LEADER térségek közötti együttműködés végrehajtásához nyújtandó támogatások részletes feltételeiről szóló 11 / 2013. (III. 5.) VM rendelet alapján a „ Tiszaigar oktató és szolgáltató központjának kialakítása a legjobb gyakorlatok átadásával ” című pályázat benyújtásáról.

1.) Tiszaigar Község Önkormányzatának Képviselő – testülete úgy dönt, hogy az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alapból a LEADER térségek közötti együttműködés végrehajtásához nyújtandó támogatások részletes feltételeiről szóló 11 / 2013. (III. 5.) VM rendelet alapján a „ Tiszaigar oktató és szolgáltató központjának kialakítása a legjobb gyakorlatok átadásával ” címen pályázatot kíván benyújtani.

2.) Tiszaigar Község Önkormányzatának Képviselő – testülete vállalja a „ Tiszaigar oktató és szolgáltató központjának kialakítása a legjobb gyakorlatok átadásával ” című pályázat, projekt megvalósításához szükséges önerő, saját forrás biztosítását.

Határidő: azonnal, folyamatos

Felelős: Szilágyi László polgármester

A határozatról értesül:

- 1.) Mezőgazdasági és Vidékfejlesztési Hivatal 1095 Budapest, Soroksári u. 22 – 24.
- 2.) Szilágyi László polgármester 5361 Tiszaigar, Dózsa György u. 19.
- 3.) Szincsák István aljegyző 5361 Tiszaigar, Dózsa György u. 19.
- 4.) Tiszaigari Közös Önkormányzati Hivatal pénzügy
- 5.) Irattár

11.) Napirend

Szilágyi László polgármester

A két ülés között eltelt időszak eseményeiről az alábbi tájékoztatást nyújtja:

- Kiírásra kerültek MVH-s pályázatok, melyeket szerettem volna megpályázni, de a kiírást követő napon már le is zárták a pályázatokat, mert elfogyott a forrás

**Tiszaigar Község Önkormányzata Képviselő - testületének 14 / 2013. (XII. 06 .) számú
önkormányzati rendelete**

az Önkormányzati Környezetvédelmi Alap létrehozásáról

Tiszaigar Község Önkormányzatának Képviselő – testülete a Magyarország Alaptörvénye 32. cikk (2) bekezdésében meghatározott eredeti jogalkotói hatáskörében és a Magyarország helyi önkormányzatairól szóló 2011. évi CLXXXIX. törvény 13. § (1) bekezdésének 11. pontjában meghatározott feladatkörében eljárva a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 58. § (1) bekezdésében kapott felhatalmazás alapján az Önkormányzati Környezetvédelmi Alap létrehozásáról az alábbi rendeletet alkotja:

1. Általános rendelkezések

1. § (1) Tiszaigar Község Önkormányzatának Képviselő – testülete a környezet védelmének általános szabályairól szóló törvényben meghatározott környezetvédelmi feladatai megoldásának végrehajtása, hatékony elősegítése érdekében Önkormányzati Környezetvédelmi Alapot hoz létre.
- (2) Az Önkormányzati Környezetvédelmi Alap összegét az éves költségvetés készítésekor kell tervezni.
- (3) Az Önkormányzati Környezetvédelmi Alap felhasználásáról a képviselő – testület a környezet védelmének általános szabályairól szóló törvényben foglaltak alapján rendelkezik.
- (4) Az Önkormányzati Környezetvédelmi Alap pénzeszközeit elkülönítve, külön alszámlán kell kezelni.

2. Az Önkormányzati Környezetvédelmi Alap bevételi forrásai

2. § (1) Az Önkormányzati Környezetvédelmi Alap bevételi forrásai a következők:
- a) a környezet védelmének általános szabályairól szóló törvényben meghatározott települési önkormányzati környezetvédelmi alap bevételei,
 - b) a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 80. § (4) bekezdésének b) pontja alapján kiszabott természetvédelmi bírság,
 - c) az Önkormányzati Környezetvédelmi Alap javára teljesített önkéntes befizetések és támogatások,
 - d) pályázat útján környezetvédelmi feladat megoldásának elősegítése céljából elnyert összeg,
 - e) az Önkormányzati Környezetvédelmi Alapot illető egyéb bevétel.
- (2) Az Önkormányzati Környezetvédelmi Alap bevételeiből kell fedezni az Önkormányzati Környezetvédelmi Alap kezelésével járó költségeket.

3. Az Önkormányzati Környezetvédelmi Alap felhasználása

3. § (1) Az Önkormányzati Környezetvédelmi Alapot csak környezetvédelmi célokra lehet felhasználni, így különösen:


- a) környezetvédelmi szempontból károsodott környezet javítására, helyreállítására,
- b) a levegő tisztaságának védelmére;
- c) zaj – és rezgésvédelemre;
- d) vizek védelmére, ezen belül az ivóvízminőség – javításra, az ivóvízhálózat fejlesztésére, szennyvízkezelés kialakítására, szennyvízkezelési program elkészítésére;
- e) a talaj védelmére;
- f) zöldterületek védelmére és fejlesztésére, közterületek fásítására és virágosítására, allergén növények elleni védekezésre;
- g) környezetvédelmi felmérések, elemzések, tanulmányok, környezetvédelmi programok és koncepciók elkészítésére;
- h) hulladékgazdálkodásra, a települési szilárd és folyékony, valamint veszélyes hulladékok kezelésére;
- i) környezetszennyezést megelőző és csökkentő beruházások támogatására;
- j) környezetvédelmi célú rendezvények, szakmai programok költségeire;
- k) környezetvédelmi célú pályázatokhoz forrás, önerő biztosítására;
- l) közterületek tisztaságának elősegítésére, zöldterületek tisztántartására;
- m) lakossági kezdeményezésű környezetvédelmi akciók támogatására;
- n) egyéb, a környezet védelmét szolgáló tevékenység, fejlesztés támogatására.

(2) Az Önkormányzati Környezetvédelmi Alap felhasználásáról szóló döntések végrehajtását a képviselő – testület ellenőrzi.

4. Záró rendelkezések

4. § Ez a rendelet a kihirdetését követő napon lép hatályba.

T i s z a i g a r, 2013. november 29.


/: Szilágyi László :/
polgármester

Horváth Piroska jegyző megbízásából:


/: Szincsák István :/
aljegyző



A rendelet kihirdetve:

T i s z a i g a r, 2013. december 06. napján

Horváth Piroska jegyző megbízásából:



**/ : Szincsek István : /
aljegyző**



Tiszaigar Község Önkormányzata Képviselő - testületének 15 / 2013. (XII.06.) számú önkormányzati rendelete

a szociális célú tűzifa támogatásról

Tiszaigar Község Önkormányzatának Képviselő - testülete a Magyarország Alaptörvénye 32. cikk (2) bekezdésében és a Magyarország helyi önkormányzatairól szóló 2011. évi CLXXXIX. törvény 13. § (1) bekezdésében biztosított feladatkörében eljárva, a szociális igazgatásról és szociális ellátásokról szóló 1993. évi III. törvény (a továbbiakban: Sztv.) 26. § - ában, valamint a helyi önkormányzatok szociális célú tűzifavásárláshoz kapcsolódó kiegészítő támogatásáról szóló 57 / 2013. (X. 4.) BM rendelet 3. § (1) bekezdésében kapott felhatalmazás alapján a Szociális Bizottság véleményének figyelembevételével a következő rendeletet alkotja:

I. Fejezet

Általános eljárási szabályok

A rendelet hatálya

1. § (1) E rendelet hatálya az Szt. 3. § - ában – az Szt. 3. § - ának (2) - (3) bekezdésben foglalt eltérésekkel – meghatározott azon személyekre terjed ki, akik Tiszaigar településen lakóhellyel, vagy tartózkodási hellyel rendelkeznek és életvitelszerűen Tiszaigar településen laknak.

(2) A rendelet területi hatálya Tiszaigar Község Önkormányzat közigazgatási, illetékességi területére terjed ki.

A rendelet alkalmazása, hatáskörök

2. § (1) E rendeletet az Sztv. rendelkezéseivel, e jogszabály mindenkor hatályos joganyagával együtt kell alkalmazni.

(2) Az e rendeletben megnevezett támogatás tekintetében, a szociális célú tűzifa juttatás megállapítása iránt benyújtott kérelmek elbírálásáról Tiszaigar Község Önkormányzata Képviselő – testületének Szociális Bizottsága dönt.

Eljárási rendelkezések, az igénylés részletes feltételei

3. § (1) A szociális célú tűzifa juttatás megállapítása iránt a kérelmeket 2013. december 01. napjától kezdődően 2013. december 15. napjáig lehet benyújtani a Tiszaigari Község

Önkormányzati Hivatalban az erre a célra készített, rendszeresített formanyomtatványon azzal, hogy a tűzifa vásárlás céljából benyújtott és még el nem bíralt átmeneti segély megállapítása iránti kérelmeket szociális célú tűzifa juttatás megállapítása iránti kérelemnek kell tekinteni.

(2) Egy háztartásból, családból csak egy személy nyújthat be szociális célú tűzifa juttatás megállapítása iránti kérelmet. A szociális célú tűzifa juttatás, támogatás ugyanazon lakásra csak egy jogosultnak állapítható meg, függetlenül a lakásban lévő háztartások számától. Amennyiben egy háztartásból, családból, lakásból több kérelem kerül benyújtásra, a jogosultság megállapítása a kérelmek érkezési sorrendjében történik.

(3) Az üresen álló, nem lakott ingatlanra, amelyben életvitelszerűen senki sem él a támogatás nem kérhető, a kérelmet el kell utasítani. Ellentétes állítás esetén a kérelmezőnek közüzemi számlákkal kell igazolnia a lakásban történő életvitelszerű tartózkodást és környezettanulmány elvégzése is szükséges.

(4) A kérelem személyesen történő benyújtásakor, előterjesztésekor a kérelmet benyújtó, előterjesztő köteles a személyazonosító és lakcímet igazoló hatósági igazolványát felmutatni személyazonosságának és lakcímének ellenőrzése céljából.

(5) Az e rendeletben szabályozott támogatás iránti kérelemhez az erre rendszeresített jövedelemnyilatkozatot és vagyonynyilatkozatot is be kell nyújtani, a jövedelemnyilatkozathoz csatolni kell a jövedelem típusának megfelelő igazolást, vagy annak fénymásolatát.

4. § (1) A jogosultság megállapítása a kérelmek érkezési sorrendjében történik.

(2) A kérelem benyújtására nyitva álló határidő elmulasztása jogvesztő, a határidő leteltét követően benyújtott kérelmeket érdemi vizsgálat nélkül el kell utasítani.

(3) A szociális célú tűzifa juttatás csak a helyi önkormányzatok szociális célú tűzifavásárláshoz kapcsolódó kiegészítő támogatásáról szóló 57 / 2013. (X. 4.) BM rendelet alapján Tiszaigar településre vonatkozóan meghatározott, jóváhagyott 174 erdei m³ alapján 296 m³ mennyiség erejéig nyújtható.

5. § (1) A jogosultság megállapításakor a jövedelemre és a vagyonra, továbbá a családra, a közeli hozzátartozóra, az egyedül élőre és az egyedülállóra, a háztartásra vonatkozóan az Sztv. 4. § - ában foglaltakat kell alkalmazni.

(2) A támogatásra való jogosultság megállapításakor az Sztv. 10. § - ában foglaltak, meghatározottak az irányadók, abban foglaltak szerint kell eljárni.

(3) A támogatást igénylőnek a családja jövedelmi és vagyoni viszonyairól nyilatkoznia és a jövedelmeik tekintetében a bizonyító iratokat csatolnia kell.

(4) Nincs szükség olyan adatok igazolására, amelyek a Tiszaigari Közös Önkormányzati Hivatal nyilvántartásában szerepelnek, megtalálhatóak.

6. § (1) A szociális célú tűzifa juttatásban, támogatásban részesülő személy a juttatásként, támogatásként kapott tűzifát nem értékesítheti, nem adhatja át más személynek, nem adhatja tovább, csak saját használatra, az általa lakott lakás, ingatlan fűtésére használhatja fel.

(2) Amennyiben a jogosult, a szociális célú tűzifa juttatásban, támogatásban részesülő személy a juttatásként, támogatásként kapott tűzifát értékesíti, tovább adja más személynek, vagy utólagosan megállapításra kerül, hogy jogosulatlanul igényelte és kapta meg, köteles a részére átadott, a jogosult által átvett mennyiségű tűzifa árának – a 14. 000, - Ft / erdei m³ + ÁFA összeg figyelembe vételével – valamint a tűzifa kiszállítási költségeinek önkormányzat részére történő megtérítésére, megfizetésére.

II. Fejezet

Támogatás, juttatás feltételei és mértéke

7. § (1) Szociális célú tűzifa juttatásra, támogatásra szociálisan rászorult, jogosult az a kérelmező,

a) akinek a háztartásában az egy főre jutó havi jövedelem az öregségi nyugdíj mindenkori legkisebb összegének 150 % - át, egyedülálló esetén az öregségi nyugdíj mindenkori legkisebb összegének 200 % - át nem haladja meg és vagyona a kérelmezőnek, valamint a családjának, a háztartás tagjai egyikének sincs és

b) a lakásának, a háztartásának a fűtését fatüzelésre alkalmas fűtőberendezéssel biztosítja, amelyről nyilatkozik, és

c) 2013. október 01. napjától 2013. december 15. napjáig terjedő időszakban tűzifavásárlás céljából átmeneti segélyben nem részesült.

(2) Az (1) bekezdésben foglaltakon túl szociális célú tűzifa juttatásra, támogatásra jogosult az a 60. életévét betöltött egyedül élő személy, kérelmező is, akinek a havi jövedelme nem haladja meg az öregségi nyugdíj mindenkori legkisebb összegének 250 % - át és vagyona nincs.

(3) A szociális célú tűzifa juttatása egyszeri alkalommal történik, egy háztartásban, lakásban, családban csak egy személy részére állapítható meg a támogatás, juttatás 2 m³ mennyiségben kizárólag természetben nyújtott ellátás formájában.

(4) A szociális célú tűzifa juttatás, támogatás mértéke háztartásonként, családonként, lakásonként 2 m³ természetben nyújtott tűzifa.

(5) Az elbírálás során előnyt élvez az a személy, aki a szociális igazgatásról és szociális ellátásokról szóló törvény szerinti:

a) aktív korúak ellátására,

b) időskorúak járadékára,

c) lakásfenntartási támogatásra jogosult, valamint

d) a gyermekek védelméről és a gyámügyi igazgatásról szóló 1997. évi XXXI. törvény 67 / A. § - ában szabályozott halmozottan hátrányos helyzetű gyermeket nevelő család.

8. § (1) A szociális célú tűzifa juttatásban, támogatásban a helyi önkormányzatok szociális célú tűzifavásárláshoz kapcsolódó kiegészítő támogatásáról szóló 57 / 2013. (X. 4.) BM rendelet alapján Tiszaigar településre vonatkozóan meghatározott, jóváhagyott 174 erdei m³ alapján 296 m³ mennyiségű tűzifa rendelkezésre állására tekintettel összesen 148 fő kérelmező részesíthető.

(2) A 296 m³ mennyiségű tűzifa támogatási keret kimerüléséről a lakosságot helyben szokásos módon tájékoztatni kell.

III. Fejezet

Záró rendelkezések

9. § (1) Ez a rendelet 2013. december 01. napján lép hatályba.

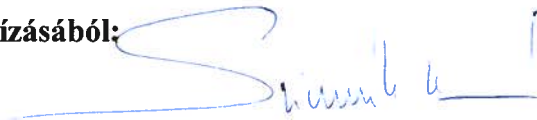
(2) Ez a rendelet 2014. április 30. napján hatályát veszti.

T i s z a i g a r, 2013. november 29.



**/: Szilágyi László :/
polgármester**

Horváth Piroska jegyző megbízásából:



**/: Szincsák István :/
aljegyző**



A rendelet kihirdetve:

Tiszaigaz, 2013. december 06.

Horváth Piroska jegyző megbízásából:



**/: Szincsák István :/
aljegyző**

