

Tartalom

Meghívó a Képviselő-testület ülésére	2
Meghívó együttes bizottsági ülésre.....	3
Beszámoló a nyílt ülési lejárt határidejű határozatokról.....	4
Beszámoló a zárt ülési lejárt határidejű határozatokról	8
1.napirend: Tájékoztató a Mezőkovácsházi Kistérség népegészségügyi helyzetéről.....	9
2. napirend: József Attila ÁMK Minőségirányítási Programja	31
3.Rendeletek:	85
a)A település helyi építési előírásairól.....	85
b)A talajterhelési díjról	116
4.napirend: Alapító Okiratok módosításáról.....	119
5.napirend: Környezeti Fenntarthatósági Tervről	125
6.napirend: Közbeszerzési Tervről	150
7.napirend: Környező települések kommunális folyékony hulladékának befogadásáról	160
8.Bölcsöde kialakítása Mezőhegyesen című projektről.....	162
9.napirend: Molnár C.Pál lakótelepen tervezett garázsorról	164
10.napirend: Használtruha gyűjtőkonténer kihelyezéséről	166
11.napirend: Békebeli Üdvözlét Mezőhegyesről című könyvről	169
12.napirend: Templom utca 3/4.szám alatti ingatlan meghirdetése.....	170
13.napirend: Tájékoztató kompetencia felmérés eredményéről	171
14.napirend: Vízterhelési díj tudomásul vételéről	172
15.napirend: Naperőmű Park létesítési helyének bérletéről	178

Meghívó a Képviselő-testület ülésére



Polgármestertől
Mezőhegyes, Kozma Ferenc utca 11. 5820

10/2012.

MEGHÍVÓ

Mezőhegyes Város Képviselő-testülete **2012. március 27. napján 15⁰⁰ órai** kezdettel ülést tart, melyre tisztelettel meghívom.

Ülés helye: **Harruckern János Közoktatási Intézmény (Kozma Ferenc utca 23. szám)
Hangai épület 6.számú terem**

Napirend előtt: Beszámoló a lejárt határidejű határozatokról

Napirendek:

1. Békés Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerve tájékoztatója a Mezőkovácsházi Kistérség népegészségügyi helyzetéről
Előadó: Dr. Mucsi Gyula megyei tisztifőorvos
2. József Attila Általános Művelődési Központ Minőségirányítási Programja
Előadó: Antalné Erdélyi Dóra igazgató
3. Rendeletek:
 - a) A település helyi építési előírásairól
Napirendhez kapcsolódóan: Mezőhegyes Város Településrendezési Terve elfogadásáról
 - b) A talajterhelési díjról
4. Alapító Okiratok módosításáról
5. Környezeti Fenntarthatósági Tervről
6. Közbeszerzési Tervről
7. Környező települések kommunális folyékony hulladékának befogadásáról
8. „Bölcsőde kialakítása Mezőhegyesen” című projektről
9. Molnár C. Pál lakótelepen tervezett garázsorról
10. Használt ruha gyűjtőkonténer kihelyezéséről
11. Békebeli Üdvözlét Mezőhegyesről című könyvről
12. Templom utca 3/4. szám alatti önkormányzati ingatlan meghirdetéséről
13. Tájékoztató kompetencia felmérés eredményéről
14. Vízterhelési díj tudomásul vételéről

Mezőhegyes, 2012. március 20.

Kovácsné dr. Faltin Erzsébet
polgármester

2012. március 23-án kiküldve:

15. Naperőmű Park létesítési helyének bérletéről

Mezőhegyes, 2012. március 23.

Kovácsné dr. Faltin Erzsébet
polgármester

Meghívó együttes bizottsági ülésre



Mezőhegyes Város Képviselő-testülete
Egészségügyi-és Szociális Bizottsága
Pénzügyi Bizottsága
Ügyrendi, Oktatási, Közművelődési és Sport Bizottsága
Mezőhegyes, Kozma Ferenc utca 11. 5820

MEGHÍVÓ

Mezőhegyes Város Képviselő-testülete Pénzügyi Bizottsága, Ügyrendi, Oktatási, Kulturális és Sport Bizottsága **2012. március 26. napján 14⁰⁰ órai kezdettel ülést tart**, melyre tisztelettel meghívom.

Ülés helye: **Harruckern János Közoktatási Intézmény (Kozma Ferenc utca 23. szám)**
Hangai épület 6.számú terem

Napirend előtt: Harruckern János Közoktatási Intézmény Mezőhegyesi Intézményegységének bemutatása

Napirend:

Képviselő-testület 2012. március 27-ei ülése elé kerülő rendeletek, előterjesztések megvitatása.

Mezőhegyes, 2012. március 20.

Tisztelettel:

Csomós Zsuzsanna
Egészségügyi-és Szoc.
Bizottság elnöke

Jeszenka Zoltán
Pénzügyi Bizottság
elnöke

Krcsméri Tibor
Ügyrendi, Okt. Közm.és
Sport Biz. elnöke

Beszámoló a nyílt ülési lejárta határidejű határozatokról



Polgármestertől
Mezőhegyes, Kozma Ferenc utca 11. 5820

10/2012.

Beszámoló a nyílt ülési lejárta határidejű határozatokról

- 15/2012. (I.24.) Kt. sz. határozat:** A képviselő-testület a köztisztviselők jogállásáról szóló 1992.évi XXIII. törvény 34. § (3) és (5) bekezdése alapján a Polgármesteri Hivatalban a teljesítménykövetelmények alapját képező kiemelt célokat a jegyzőkönyv mellékletét képező előterjesztésben foglaltak szerint határozta meg. Utasított, hogy a meghatározott teljesítménykövetelmények alapján gondoskodjon a jegyzővel szembeni teljesítménykövetelmények 2012.február 15-ig történő kidolgozásáról és a jegyző részére, annak írásos dokumentum formájában történő átadásáról.
- Határozat végrehajtása:** A képviselő-testület döntése értelmében gondoskodtam a jegyzővel szembeni teljesítménykövetelmények kidolgozásáról, annak dokumentum formájában történő átadása folyamatban van.
- 22/2012. (I.24.) Kt. sz. határozat:** A képviselő-testület elhatározta, hogy pályázatot nyújt be „Az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alapból” nyújtandó, a vidéki gazdaság és lakosság számára nyújtott alapszolgáltatások körében a kistérségi közlekedési szolgáltatások fejlesztésére igénybe vehető támogatások részletes feltételeiről szóló 9/2008. (I.24.) FVM rendelet keretén belül tanyagondnoki gépjármű beszerzésére.
- Határozat végrehajtása:** A pályázat benyújtása nem történt meg, tekintettel a 9/2008.(I.24.) FVM rendelet benyújtási határidejének módosítására, melynek értelmében a pályázat csak 2013. február 1-től március 31-ig nyújtható be.
- 25/2012. (I.24.) Kt. sz. határozat:** A képviselő-testület pályázat útján szociális alapon történő bérbeadásra meghirdette a Kozma Ferenc utca 10/1 és Kozma Ferenc utca 10/2, valamint a Május 1 tér 9/1 és a Május 1 tér 9/2 szám alatti lakásokat, piaci alapon történő bérbeadásra a Posta utca 25. szám alatti bérlakást. A pályázatok benyújtási határidejét 2012. február 29. napjában határozta meg.
- Határozat végrehajtása:** A benyújtott pályázatokat a Pénzügyi Bizottság 2012. március 26-i ülésére beterjeszttem. A Pénzügyi Bizottság a március 27-i ülésen javaslatot tesz a bérlők személyére.
- 26/2012.(I.24.) Kt. sz. határozat:** A képviselő-testület úgy határozott, hogy az önkormányzat tulajdonában lévő lakások és helyiségek bérletéről és elidegenítéséről szóló 11/2006.(III.29.) önkormányzati rendelet 2. számú mellékletében az értékesítésre kijelölt lakások listáján szereplő Mezőhegyes, Posta utca 20. szám alatti ingatlan hivatalos ingatlanforgalmi értékbecslését megrendeli.
- Határozat végrehajtása:** A képviselő-testület döntése értelmében a Posta utca 20. alatti ingatlan ingatlanforgalmi értékbecslését megrendeltem. A nemzeti vagyonról szóló 2011. évi CXCVI.törvény értelmében az ingatlanra az államnak elővásárlási joga van. Ennek értelmében az ingatlant az államnak felajánlottuk, visszajelzés még nem érkezett.
- 27/2012. (I.24.) Kt. sz. határozat:** A képviselő-testület úgy határozott, hogy a mezőhegyesi 780/4 hrsz.- ú szántó művelési ágú ingatlanból telekalakítási eljárást és művelési ág alóli kivonást követően 4 ha területet 20 éves időtartamra bérbe kíván adni az Eogen Kft-nek, naperőmű park létesítése céljából. A bérleti díjat 500 e Ft/ha +ÁFA/év összegben határozta meg, mely a következő évtől az inflációs rátával emelkedik.
- Határozat végrehajtása:** A képviselő-testület döntését követően az Eogen Kft képviselői a tárgyalás során arról nyilatkoztak, hogy egyenlőre 1,2 ha területet kívánnak bérbe venni. A telekalakítási eljárást ennek megfelelően elindítottuk.

32/2012. (I.24.) Kt. sz. határozat: A képviselő-testület úgy határozott, hogy a DAOP-3.1./B kódszámú pályázaton igényt nyújt be a mezőhegyesi Hársfa- Vadrózsa Orgona utcák útépítése támogatására.

Határozat végrehajtása: A pályázat benyújtása megtörtént. Az elbírálásra még nem került sor.

46/2012. (II.6.) Kt. sz. határozat: A képviselő-testület úgy határozott, hogy abban az esetben, ha a Békés Megyei Önkormányzat gesztorságával 2012. július 1-jétől 2013. június 30. napjáig terjedő gázévre vonatkozóan megvalósul a közös földgázbeszerzés, abban részt kíván venni.

Határozat végrehajtása: A képviselő-testület döntését tartalmazó határozatot Békés Megyei Önkormányzata felé továbbítottuk.

47/2012. (II.6.) Kt. sz. határozat: A képviselő-testület úgy határozott, hogy a START Közmunka-program keretében mezővédő-erdősáv telepítés program megvalósítására pályázatot nyújt be a Békés megyei Kormányhivatal Munkaügyi Központjához.

Határozat végrehajtása: A pályázat benyújtására nem került sor, tekintettel arra, hogy a képviselő-testület február 8-i rendkívüli ülésén az 52/2012. (II.8.) Kt. sz. határozatával a 47/2012. (II.6.) Kt. sz. határozatát visszavonta és az 53/2012. (II.8.) Kt. sz. határozatában döntött arról, hogy a START Közmunka program keretében háztáji növénytermesztés, tartósítás program megvalósítására nyújtja be a pályázatot a Békés megyei Kormányhivatal Munkaügyi Központjához.

48/2012. (II.6.) Kt. sz. határozat: A képviselő-testület a romániai Arad városával kötendő partnerségi együttműködési megállapodást jóváhagyta. Felhatalmazott a megállapodás aláírására

49/2012. (II.6.) Kt. sz. határozat: A képviselő-testület a Túrkeve városával létesítendő testvérvárosi kapcsolat felvételét és az erről szóló együttműködési megállapodást jóváhagyta. Felhatalmazott az együttműködési megállapodás aláírására.

Határozatok végrehajtása: A képviselő-testület döntése értelmében a megállapodást február 29-én a várossá nyilvánítás 23. évfordulójára rendezett ünnepségen Arad város és Túrkeve város polgármestereivel aláírtam. A Túrkeve városával kötött megállapodást 2012. március 15-én Túrkeve városában is aláírtuk.

51/2012. (II.6.) Kt. sz. határozat: A képviselő-testület úgy határozott, hogy a Mezőhegyesi Ménesbirtok Zrt-nek, a Mezőhegyesi Létesítménygazdálkodási és Szolgáltató Kft-nek, a Mezőhegyesi Sertéstenyészítő és Értékesítő Kft-nek, a Génbank Semex Magyarország Kft-nek, a Fémipari Kft-nek, és a PACE 2002 Kft-nek emléktárggyal, a „Platán legendája” tűzzománc képpel köszöni meg azt a támogatást, melyet 2011-ben a működési forráshiány enyhítésére, a város működőképességének megőrzéséhez nyújtottak.

Határozat végrehajtása: Az emléktárgyakat a február 29-i városi ünnepségen átadtam.

58/2012. (II.28.) Kt. sz. határozat: A képviselő-testület a Csongrád megyei Településtudományi Kft ajánlatát „Mezőhegyes Város közigazgatási területén keletkezett szilárd hulladék összegyűjtésére elszállítására” vonatkozó közszolgáltató kiválasztása tárgyában lefolytatott közbeszerzési eljárás során, a közbeszerzésekről szóló 2003. évi CXXIX törvény 92. § c) pontja alapján eredménytelennek nyilvánította, mert az ajánlattevő nem tett az ajánlatkérő rendelkezésére álló anyagi fedezet mértékére tekintettel megfelelő ajánlatot.

Határozat végrehajtása: Dr. Varga Imre hivatalos közbeszerzési tanácsadó megtette a szükséges intézkedéseket.

62/2012. (II.28.) Kt. sz. határozat: A képviselő-testület, figyelemmel a talajterhelési díj 2012. évi mértékére és a lakosság teherbíró képességére, úgy határozott, hogy a talajterhelési díj megfizetése alól mentességet illetve díjfizetési kedvezményt biztosít annak a lakóingatlan tulajdonosnak, aki ráköt a műszakilag rendelkezésre álló közcsatornára. Felhatalmazott a rendeletmódosítás előkészítésére, annak március 27-i ülésre történő beterjesztésére.

Határozat végrehajtása: A képviselő-testület döntése értelmében a rendelettervezetet jelen ülésre beterjesztettem.

71/2012. (II.28.) Kt. sz. határozat: A képviselő-testület Tarkó Gábor képviselő úr által elkészített, Mezőhegyes Csongrád megyébe történő átsatolásának objektív vizsgálatát tartalmazó előterjesztést elfogadta. Megköszönte képviselő úrnak a tájékoztató elkészítését.

Határozat végrehajtása: A tájékoztatót teljes terjedelmében a városi havilap márciusi számában közzétettük.

72/2012. (II.28.) Kt. sz. határozat: A képviselő-testület a területszervezési eljárásról szóló 1999. évi XLI. törvény 7. §-a alapján kérte a Csongrád megyéhez történő átcsatolás kezdeményezés felterjesztéséhez szükséges iratok beszerzése érdekében kérte:

- A Mezőkovácsházi Körzeti Földhivatalt, hogy készítse el a határvonal leírását és térképvázlatot, amely a kezdeményezésnek megfelelő döntés esetén az új megyehatárt jelenti,
- a Békés megyei és a Csongrád megyei önkormányzatok közgyűléseit, hogy foglaljanak állást, és részletezzék saját véleményüket a kezdeményezés indokairól.

A kezdeményezésről véleményt kér:

- az illetékességi terület változásában érintett állami, rendészeti, közigazgatási szervektől,
- a Dél-Békési és a Makói kistérség területfejlesztési társulásoktól,
- azon települések önkormányzataitól, amelyek – a tervek szerint – az alapellátást meghaladó közszolgáltatásokat biztosítják Mezőhegyes város lakossága számára.

Felhatalmazott, hogy a kezdeményezést juttassam el valamennyi érintett szerv vezetőjének.

Határozat végrehajtása: A képviselő-testület döntése értelmében a kezdeményezést valamennyi érintett szerv vezetőjének továbbítottam.

77/2012. (II.28.) Kt. sz. határozat: A képviselő-testület a Szent György napi búcsú időpontját 2012. április 22-én, helyét a Központi Magtár épülete és a József Attila Általános Művelődési Központ közötti térben határozza meg. A búcsú megrendezésének jogát átengedte a Mezőhegyesi Sportegyesületnek azzal, hogy a rendezvényből befolyó bevétel az Egyesületet illeti, melyet saját működtetésére fordíthat, és az Egyesületet terheli a rendezvény lebonyolításával kapcsolatos minden kötelezettség és felelősség.

Határozat végrehajtása: A képviselő-testület döntését tartalmazó határozatot a Sportegyesület elnöke felé továbbítottuk.

78/2012. (II.28.) Kt. sz. határozat: A képviselő-testület jóváhagyta a Dél-Békési Kistérség Többcélú Társulása által megállapított 310,- Ft/fő/év összegű tagdíjat. A 2012. évi költségvetési rendeletében szereplő tagdíjmérték különbözetét jelentő 1.428.250,- Ft forrását a 2012. évi többletbevétele terhére biztosítja.

Határozat végrehajtása: A képviselő-testület döntését tartalmazó határozatot a Társulás felé továbbítottuk.

80/2012. (II.28.) Kt. sz. határozat: A képviselő-testület a Dél-Alföldi Ivóvízminőség-javító Konzorcium Taggyűlésének 8/2011. (12.07.) TGY. határozata alapján nyilatkozott arról, hogy a Dél-Alföldi Ivóvízminőség-javító Konzorcium részére tervezési hozzájárulásként befizetett és fennmaradt önerő 70%-át, 646.034,- Ft-ot, azaz Hatszáznegyvenhatezer-harmincnégy 00/100 forintot a 11733151-15344193 számú bankszámlára kéri utalni, melynek tulajdonosa Mezőhegyes Város Önkormányzata.

Határozat végrehajtása: A képviselő-testület döntését tartalmazó határozat továbbítása megtörtént.

81/2012. (II.28.) Kt. sz. határozat: A képviselő-testület úgy határozott, hogy a Mersz Közhasznú Alapítvánnyal 2012. március 1. napjától 2012. december 31. napjáig szerződést köt a vitalap.hu internetes portálon való megjelenés érdekében, havi 20 e Ft+ÁFA/hó díj ellenében. Felhatalmazott a szerződés aláírására.

Határozat végrehajtása: A szerződés megkötése folyamatban van.

82/2012. (II.28.) Kt. sz. határozat: A képviselő-testület úgy határozott, hogy 2012. március 1. napjától 2012. december 31. napjáig szerződést köt a testületi ülések közvetítéséhez szükséges, esetenkénti bruttó 30 e Ft összegű munkadíj ellenében felvételt készítés és közzétételek tárgyában Lipták Norbert vállalkozóval. Felhatalmazott a szerződés aláírására.

Határozat végrehajtása: A szerződés megkötése folyamatban van.

85/2012. (II.28.) Kt. sz. határozat: A képviselő-testület az üresen álló I. számú fogorvosi körzet fogorvosi álláshelyére jelentkező Dr. Herter László fogorvosnak 2012. március 21. napjáig biztosított időt arra, hogy dokumentumokkal igazolja azt, hogy a jogszabályi feltételeknek megfelel.

Határozat végrehajtása: Dr. Herter László fogorvos a szükséges dokumentumokat benyújtotta. Jelen ülésre beterjesztetem közalkalmazotti jogviszonyba történő kinevezéséről szóló előterjesztést.

86/2012. (II.28.) Kt. sz. határozat: A képviselő-testület köszönetét és elismerését fejezte ki Dr. Fröhlich Andrásnak, az önkormányzat I. számú fogorvosi körzete volt vállalkozó fogszakorvosának, a város egészségügyi alapellátásában kifejtett több mint 10 éves tevékenységéért.

Határozat végrehajtása: A képviselő-testület köszönetnyilvánítását és elismerését Dr. Fröhlich András fogszakorvosnak továbbítottuk.

87/2012. (II.28.) Kt. sz. határozat: A képviselő-testület úgy határozott, hogy a 2012. július 1-jétől 2013. június 30. napjáig terjedő gázévre a közös földgáz beszerzés lefolytatása érdekében létrehozott Békés megyei Konzorciumhoz csatlakozni kíván. Felhatalmazott a szindikátusi szerződés aláírására.

Határozat végrehajtása: A képviselő-testület döntését tartalmazó határozatot a Konzorcium felé továbbítottuk. A szindikátusi szerződést jegyző asszonnyal együtt aláírtuk.

88/2012. (II.28.) Kt. sz. határozat: A képviselő-testület a közoktatásról szóló 1993. évi LXXIX törvény 102. § (2) bekezdése c) pontjának rendelkezése értelmében figyelemmel a 3. számú melléklete II. fejezetének 7. pontjára a József Attila Általános Művelődési Központban a 2011/2012-es tanévben engedélyezte a diákotthoni csoportok létszámának, a törvényben meghatározott átlagléttszámtól maximum 20%-kal való eltérését.

Határozat végrehajtása: A képviselő-testület döntéséről az ÁMK tájékoztatása megtörtént.

Mezőhegyes, 2012. március 19.

Kovácsné dr. Faltin Erzsébet
polgármester

Beszámoló a zárt ülési lejárt határidejű határozatokról



Polgármestertől
Mezőhegyes, Kozma Ferenc utca 11. 5820

10/2012.

Beszámoló a zárt ülési lejárt határidejű határozatokról

110/2012. (II.28.) Kt. sz. határozat: A képviselő-testület Szabó Mihály Mezőhegyes, Május 1 tér szám alatti lakost határozott időre 2012. március 1. napjától 2012. március 20. napjáig közalkalmazotti jogviszonyba sajtóreferens munkakörbe kinevezte.

Határozat végrehajtása: A képviselő-testület döntése értelmében a szükséges intézkedést megtettem, a kinevezési irat továbbítása a MÁK, Békés megyei Igazgatósága felé megtörtént.

110/2012. (II.28.) Kt. sz. határozat: A képviselő-testület úgy határozott, hogy a Templom utca 3/4 szám alatti költségelvé bérlakásra Cseri Józsefné mezőhegyesi lakos által benyújtott pályázatot nem bírálja el, tekintettel arra, hogy a pályázat a pályázati kiírás feltételeinek nem felelt meg.

Határozat végrehajtása: Tekintettel arra, hogy a bérlakás jelenleg üresen áll, jelen ülésre beterveztetem a bérlakás pályázat útján történő bérbeadásáról szóló előterjesztést.

Mezőhegyes, 2012. március 19.

Kovácsné dr. Faltin Erzsébet
polgármester

1.napirend: Tájékoztató a Mezőkovácsházi Kistérség népegészségügyi helyzetéről

**Békés Megyei Kormányhivatal
Népegészségügyi Szakigazgatási Szerve**

5600 Békéscsaba, Kétegyházi u.2.

Telefon: (66) 450-690 Telefax: (66) 322-622

E-mail: titkarsag@bekes.antsz.hu

**Tájékoztató
Mezőkovácsházi Kistérség
népegészségügyi helyzetéről**

Békéscsaba, 2012. március 19.

Dr. Mucsi Gyula
megyei tisztifőorvos

Összefoglaló

Az egészség az **emberek életének központi jelentőségű kérdése**, a támogató környezet kialakítása stratégiai célkitűzés a tagállami, és az Európai Közösség globális szintű politikájában.

Az egészség javításával kapcsolatos értékek között az egészség területén fennálló egyenlőtlenségek csökkentése a prioritás. Európában sokan hosszabb és egészségesebb életet élnek, mint az előző generációk, azonban az egészség területén mind a tagállamok között, mind egy-egy államon belül nagy egyenlőtlenségek mutatkoznak.

A demográfiai változások megnehezítik az egészségügyi rendszer fenntarthatóságát. Az EU teljes népessége öregszik, a születéskor várható élettartam a nők esetében 9, a férfiak esetében 13 év különbséget mutat a tagállamok között, a csecsemőhalandósági ráta pedig hatszoros különbséget.

Az egészségmutatók hitelességét az eredmények alkalmazhatóságát az adatgyűjtés és feldolgozás minőségi követelményeinek betartása szavatolja. Az elemzések lehetőséget kínálnak az egyenlőségek számszerűsítésére, kvantifikálására.

A kvantifikálás az első lépés a tényeken alapuló intézkedések megtételéhez, de oki összefüggésekre csak az ANALITIKUS EPIDEMIOLOGIA kutatás tud válaszokat adni! A hatékony beavatkozásnak ez az alapfeltétele.

Két évtizede javul a magyar lakosság egészségi állapota, de még mindig messze elmarad szinte valamennyi egészségmutató tekintetében az Európai Unió más országaitól – azokban ugyanis gyorsabban javul az ott élők egészségi állapota. A **betegségek gyakoribb előfordulása és a kimagasló halandóság miatt a magyarok rosszabb minőségű és rövidebb életre számíthatnak** nemcsak a korábbi uniós országok, hanem a velünk együtt csatlakozott Visegrádi országokhoz viszonyítva is. A rossz egészségi helyzet és az alacsony születésszám eredményeképpen Magyarországon a legnagyobb a népességfogyás a hasonló gazdasági fejlettségű országokkal összevetve.

A társadalom különböző csoportjainak egészségi állapota közötti eltéréseket — leszámítva az életkori és nemi különbségeket — a társadalmi-gazdasági egyenlőtlenségek okozzák. Ezek kiegyenlítése nemcsak a társadalmi igazságosságot növeli, hanem a lakosság egészségének javulását is eredményezi, sőt hatékonyabbá teszi a társadalmi erőforrások felhasználását.

Az egészség-egyenlőtlenség egyik jellemzője a nők és a férfiak születéskor várható élettartamának különbsége, melynek egy része ki nem küszöbölhető biológiai eltérésekkel magyarázható. Ugyanakkor minél nagyobb a várható élet-hossz nemek közti különbsége, annál inkább kapcsolható ez az egyenlőtlenség a nők és a férfiak társadalmi szerepének különbözőségéhez, és eltérő szellemi, fizikai és társadalmi megterheléséhez. Magyarországon 2009-ben az újszülött fiúk 7,76 évvel rövidebb életre számíthattak, mint leány társaik. Ennek alapján levonható a következtetés: a férfiakat – a biológiai okokkal magyarázható legfeljebb 4 éves hátrányon túl – a magyar társadalom további 3,76 évvel rövidíti meg a férfiak életét. Ezt az egyenlőtlenséget tekintve – a hasonló társadalmi fejlődés okán – a V3 országokkal azonos szinten vagyunk.

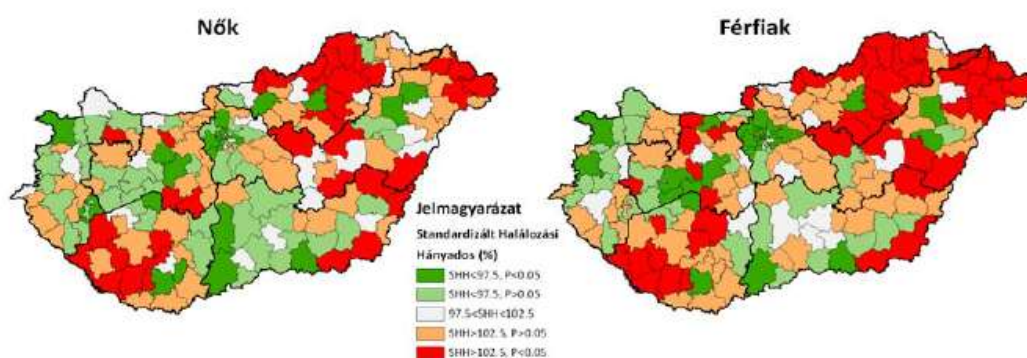
Függetlenül azonban az egyén örökölt tulajdonságaitól, képességeitől, készségeitől és egészségmagatartásától, lakóhelye is komolyan befolyásolja egészségi állapotát. A lakóhelye közelében lévő egészségügyi ellátás hozzáférhetősége és színvonala természetesen megszabja, hogy egy betegség fellépése milyen következményekkel járhat. 2008-ban az orvosi szempontból indokolt és elvárható beavatkozások időben történő alkalmazásával elkerülhető lett volna a 75 éves kor előtt bekövetkezett halálozások 30%-a, Magyarországon összesen 18 183 haláleset. Az

első helyen álló Svédországhoz képest a magyarországi elkerülhető halálozás a nők esetében 220%-os, a férfiak esetében 250%-os többletet mutatott.

Az elkerülhető halálozás azonban igen egyenlőtlenül oszlik el az országban, amint az 1. ábra térképeiről megállapítható. Az elkerülhető halálozás kistérségi egyenlőtlensége szoros összefüggést mutat a kistérségek társadalmi-gazdasági helyzetével, deprivációjával. A leginkább deprivált kistérségekben a nők elkerülhető halálozása 40%-kal, a férfiak esetében 60%-kal haladta meg a legjobb helyzetű kistérségben élőkét. 2001 óta az elkerülhető halálozás a nők körében több mint 20%-kal, a férfiak körében ennél kisebb mértékben csökkent Magyarországon.

Abban az esetben, amikor az egyén úgy érzi, egészségi problémája miatt szükséges lenne felkeresni egy orvost, különböző akadályok miatt akkor sem mindig jön létre az orvos-beteg találkozás. Az orvoshoz fordulás akadályainak egy része összefüggést mutat az egyének anyagi helyzetével: az alsó jövedelem-ötödbe tartozók gyakrabban halasztják el az ellátás igénybevételét, mint a felső ötödbe soroltak.

1. ábra az elkerülhető halálozás kistérségi egyenlőtlenségei Magyarországon, 2006-2008



A nemzetközi és a hazai kutatások eredményei alapján feltételezhető, hogy a magyar lakosság kirívóan rossz egészségi állapotáért különböző tényezők lehetnek felelősek:

- Elsőként az egészséget közvetlenül befolyásoló **egészségkárosító életmód** a többi országhoz képest jelentős hazai elterjedtsége hibáztatható. Szerepét a túlzott **alkoholfogyasztáshoz és a dohányzáshoz köthető**, a referencia országokéhoz viszonyított magas halandóság meggyőzően bizonyítja. A keringési betegségek kiugróan magas halandóságához – ezeken túl – **az egészségtelen táplálkozás, és a testmozgás hiánya** is hozzájárulhat.
- A helytelen egészségmagatartás háttérében jórészt az egészségnevelés és **egészségfejlesztés modern és eredményes módszerei elterjedtségének hiányosságai**, az e célokra fordított összegek elégtelensége valamint az egészséges életmódhoz szükséges információkhoz, termékekhez, szolgáltatásokhoz, sportolási lehetőségekhez való korlátozott hozzáférés állnak. Az egészséges választások további akadályai a helyes döntéshez szükséges ismeretek és a kellő motiváció hiánya.
- A kisebb és nagyobb közösségekben az **egyént érő stressz**, az általános érték- és bizalom-hiány, a támogató közösségek, az emberi szolidaritás gyakori hiánya, a kapcsolatokat sokszor romboló kommunikációs "kultúra", az asszertív konfliktuskezelés nehézsége, a negatív gondolkodás, az emberek közti ellentéteket szító közhangulat, a széles körű stigma és diszkrimináció egyaránt hozzájárul a lelki és testi egészségünk

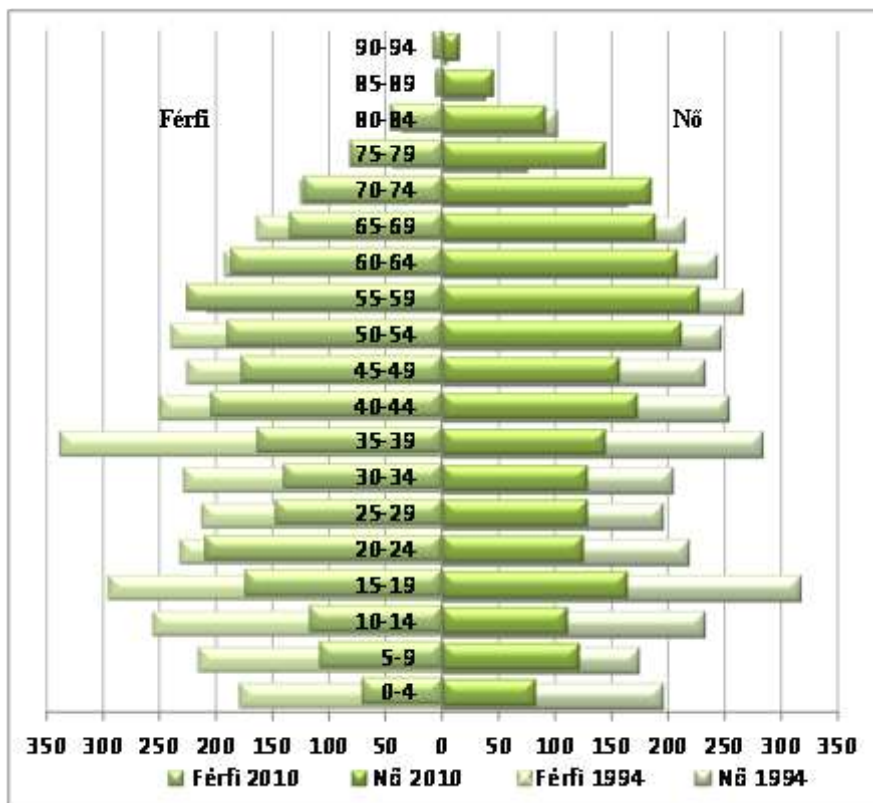
megromlásához. A fokozott stressz ugyanis nem csak lelki betegségekhez vezet. A depresszió és a stressz közvetlenül járul hozzá testi betegségek kiváltásához és rosszabbodásához. A környezeti stresszek hatásai pedig a gén-környezet kölcsönhatás révén a következő generációknak is átadódnak.

- Az egészséget ily módon **károsító pszichoszociális környezet** kialakulásában a magyar társadalom szerkezete, politikai és jogi intézményrendszere, az ország gazdasága, gazdagsági teljesítménye, foglalkoztatási és jövedelmi viszonyai, de még a közlekedési és információs infrastruktúra is szerepet játszik. Ezek együttesen határozzák meg továbbá az egyéneknek a hatalomhoz, az erőforrásokhoz, és ezáltal az egészséges életmód feltételeihez való hozzáférést is.
- Sőt, a társadalmi-gazdasági környezet felsorolt elemei az egészségügyi és szociális rendszerek nem megfelelő működtetésén keresztül közvetlenül is okolhatók a magyar lakosság Európától leszakadó egészségéért.

I. Mezőhegyes demográfiai mutatóinak alakulása

Korfa

2. ábra: Mezőhegyes népességének korösszetétele 1994. és 2010. január 1.-én



Népesség, népmozgalom

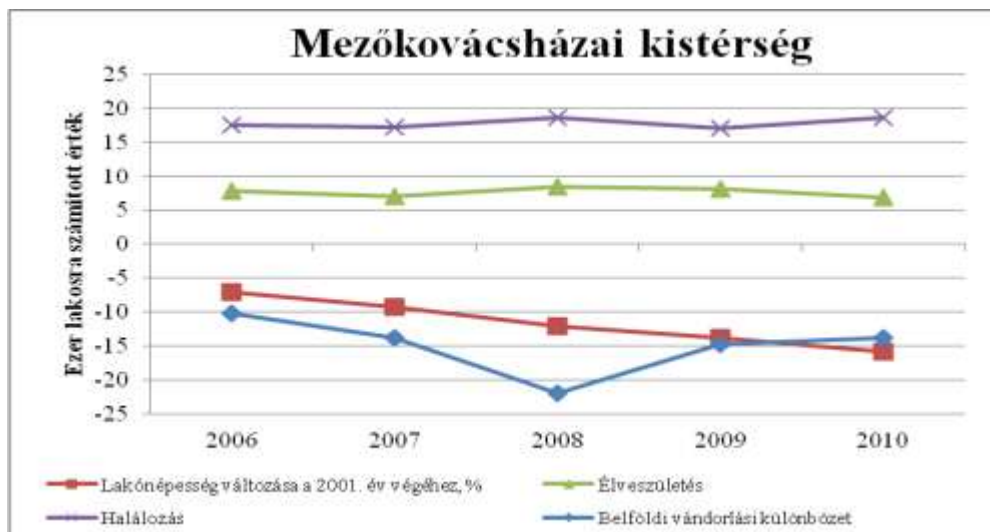
1. táblázat: 15 év alatti és 65 év feletti lakosság %-os aránya Mezőhegyes 2010 január 1-jén

Év	Férfi				Nő			
	15 év alatti lakosság		65 év feletti lakosság		15 év alatti lakosság		65 év feletti lakosság	
	száma	aránya	száma	aránya	száma	aránya	száma	aránya
2010	295	11,7	390	15,5	310	11,7	664	25,2

2. táblázat: Mezőhegyes

Város	Terület, km ²	Lakónépesség az év végén		Népsűrűség, fő/km ²	Házasságkötés	Válás	Élveszületés	Halálozás	Természetes szaporodás, fogyás (-)	Belföldi vándorlási különbség
		fő	változása a 2001. év végéhez, %							
Mezőhegyes	155	5 134	-19,2	33,0	1,9	3,5	5,2	24,3	-19,2	-12,5

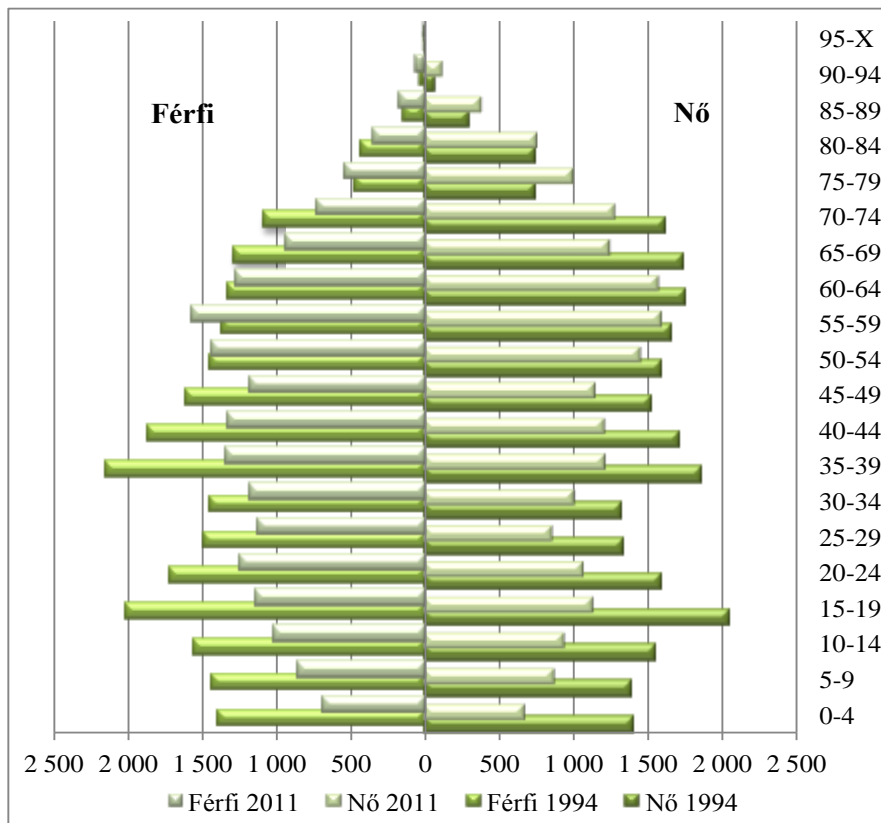
3. ábra: Mezőkovácsházi kistérség népességének alakulása 2006. és 2010. között.



I. Mezőkovácsházi kistérség demográfiai, epidemiológiai mutatóinak az egészségi állapot jellemzőinek bemutatása, illetve a mutatók viszonyítása: országos és adott régió belüli átlaghoz

- Korfa

4. ábra: Mezőkovácsházi kistérség népességének korösszetétele 1994. január 1-jén és 2011. január 1.-én



• **Népesség, népmozgalom**

3. táblázat: Települések száma népességszám szerint Mezőkovácsházi kistérségben

Év	Település	Ebből: város	fős település ^{a/}						Népsűrűség fő/km ²	Terület km ²
			-499	500-999	1000-4999	5000-9999	10000-49999	50000-99999		
1994	18	3	2	2	6	5	3	0	52,48	882
2010	18	4	3	2	10	3	-	-	44,0	881

4. táblázat: 15 év alatti és 65 év feletti lakosság %-os aránya Mezőkovácsházi kistérségben, 1994 és 2010. január 1-jén

Év	Férfi				Nő			
	15 év alatti lakosság		65 év feletti lakosság		15 év alatti lakosság		65 év feletti lakosság	
	száma fő	aránya %	száma fő	aránya %	száma fő	aránya %	száma fő	aránya %
1994	4358	17,8	3749	15,2	4339	16,5	5504	20,9
2010	2567	14,1	2789	15,3	2496	12,7	4818	24,6

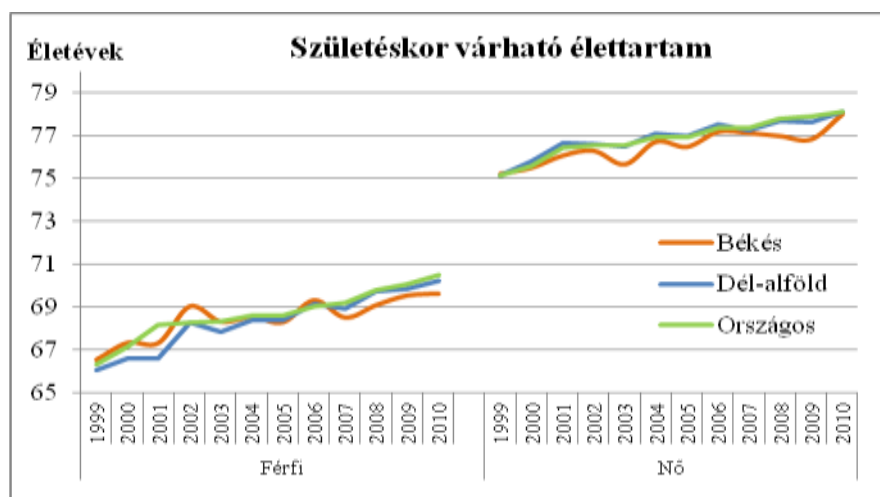
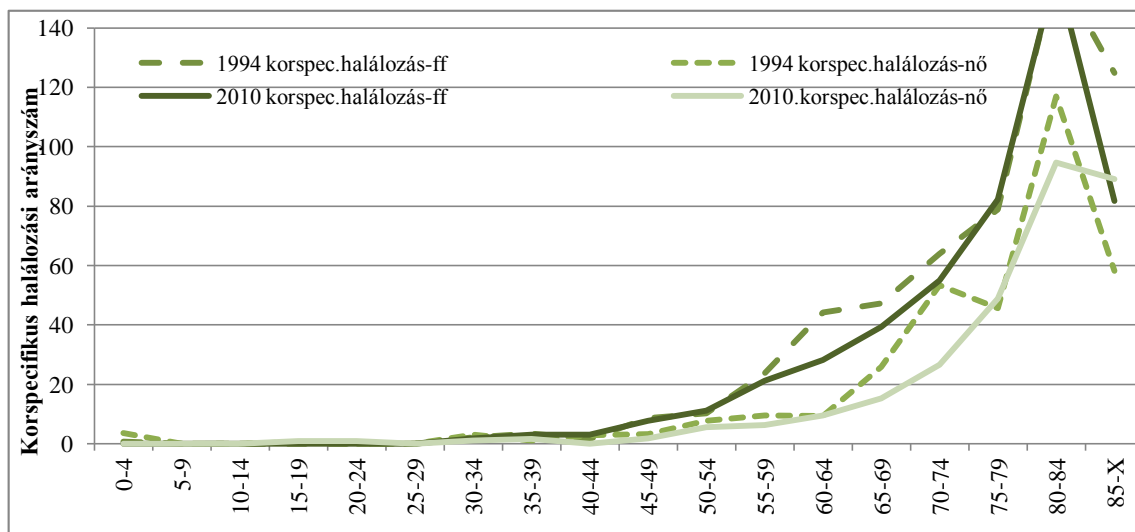
5. táblázat: lakónépesség, népmozgalom, 1994-2010

Indikátor	1994	2010	
Népesség száma	50861	38 828	
Ebből:	férfi	24607	18187
	nő	26254	19568
Arányuk: (%)	férfi	48,3	48,1

	nő	51,7	51,9
Éveszületés		478	271
Halálozás		774	732
Belföldi vándorlási különbözet		-	-541
Természetes fogyás/szaporodás		-	-461
Belföldi vándorlási különbözet (%)		-	13,8
Nyers évszületési arány (‰)		9,3	6,9
Nyers halálozási arány (‰)		15,2	18,6

- **Halálozás**

5. ábra: Mezőkovácsházai kistérségben a korszpecifikus halálozási arányszám alakulása nők és férfiak körében 1994-ben valamint 2010-ben

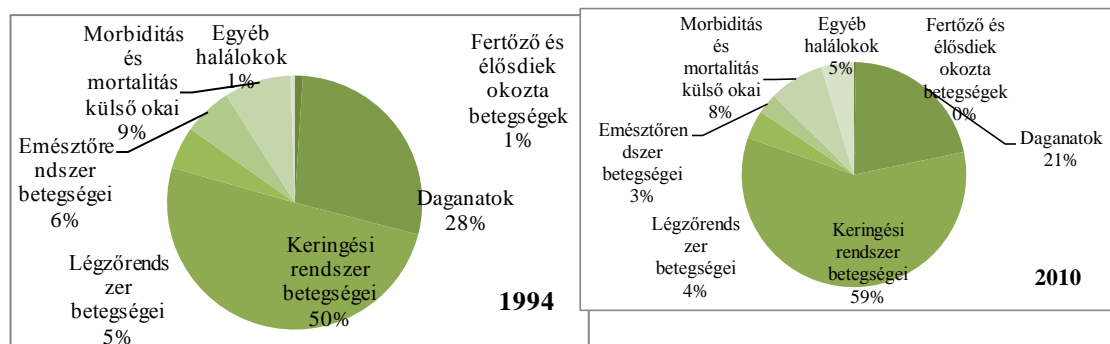


- **Fő haláloki csoportok szerinti megoszlás**

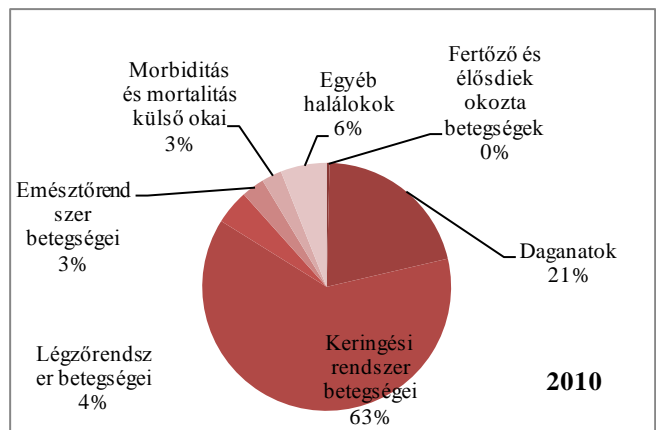
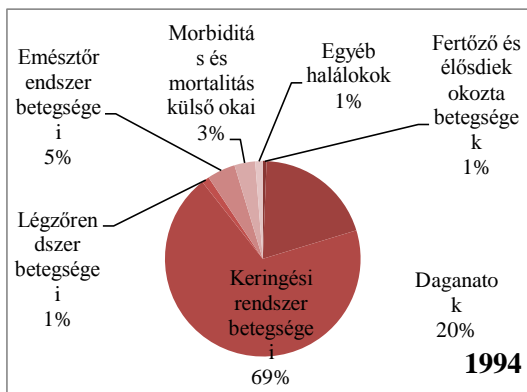
6. táblázat: Haláloki struktúra MEZŐKOVÁCSHÁZAI kistérségben 1994-ben és 2010-ben

Halálók 1994.	BNO- 10 kód	Férfi				Nő				Összesen			
		0- 14	15- 65	65 felett	Össz	0- 14	15- 65	65 felett	Össz	0- 14	15- 65	65 felett	Össz
Fertőző és élősdiek okozta betegségek	A00-B99	0	2	2	4	0	0	2	2	0	2	4	6
Daganatok	C00-D48	0	49	60	109	0	18	45	63	0	67	105	172
Keringési rendszer betegségei	I00-I99	0	55	141	196	1	22	198	221	1	77	339	417
Légzőrendszer betegségei	J00-J99	0	5	16	21	0	0	4	4	0	5	20	25
Emésztőrendszer betegségei	K00-K93	0	11	13	24	0	8	7	15	0	19	20	39
Morbiditás és mortalitás külső okai	V01-Y98	0	24	9	33	0	2	9	11	0	26	18	44
Egyéb halálokok	n. a.	11	25	38	2	5	26	33	4	16	51	71	11

6. ábra: Haláloki struktúra Mezőkovácsházi kistérségben, 0-X éves férfiak, 1994. 2010.

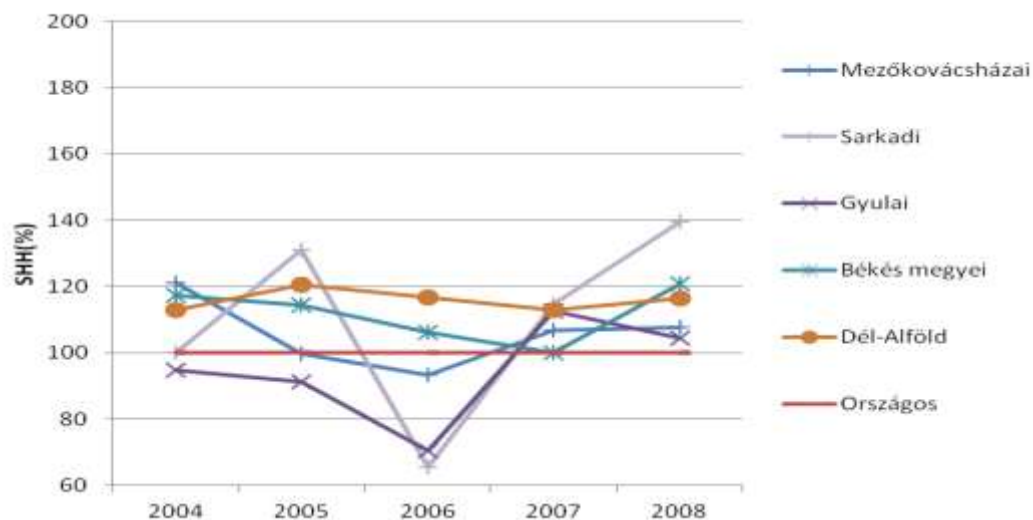


Halálok 2010.	BNO-10 kód	Férfi				Nő				Összesen			
		0-14	15-65	65 felett	Össz	0-14	15-65	65 felett	Össz	0-14	15-65	65 felett	Össz
Fertőző és élősdiek okozta betegségek	A00-B99	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	2	2
Daganatok	C00-D48	0	30	43	73	0	21	35	56	0	51	78	129
Keringési rendszer betegségei	I00-I99	0	51	148	199	0	18	149	167	0	69	297	366
Légzőrendszer betegségei	J00-J99	0	7	7	14	0	4	8	12	0	11	15	26
Emésztőrendszer betegségei	K00-K93	0	4	6	10	0	2	6	8	0	6	12	18
Morbiditás és mortalitás külső okai	V01-Y98	0	17	10	27	0	3	4	7	0	20	14	34
Egyéb halálokok	n. a.	0	7	9	16	0	0	16	16	0	7	25	32

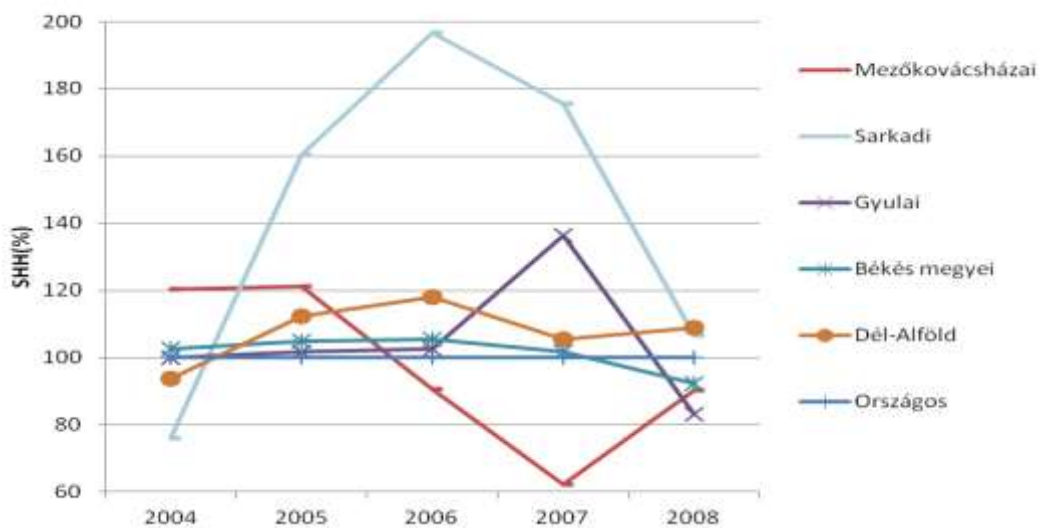


7. ábra: Halállok szerkezete Mezőkovácsháza kistérségben, 0-X éves nők, 1994. 2010.

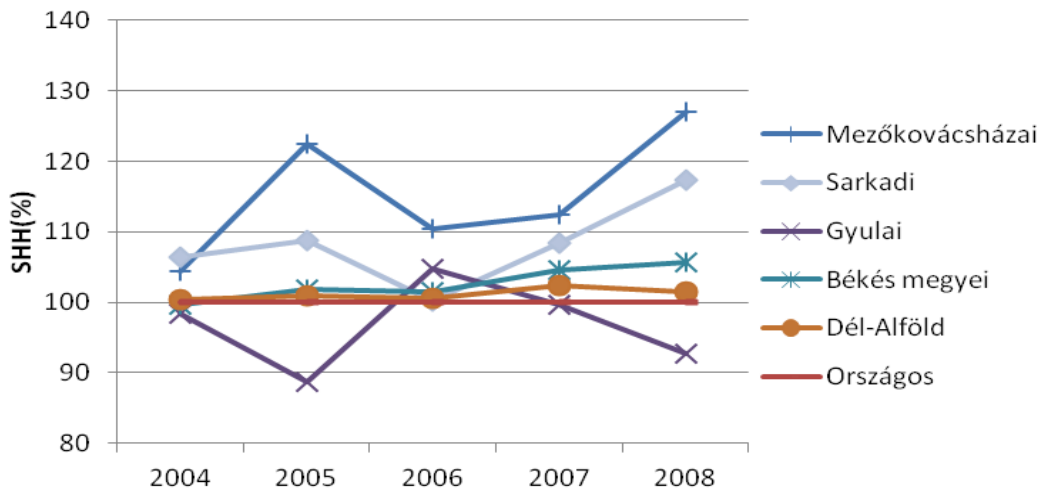
Férfiak külső okra visszavezethető halálozása



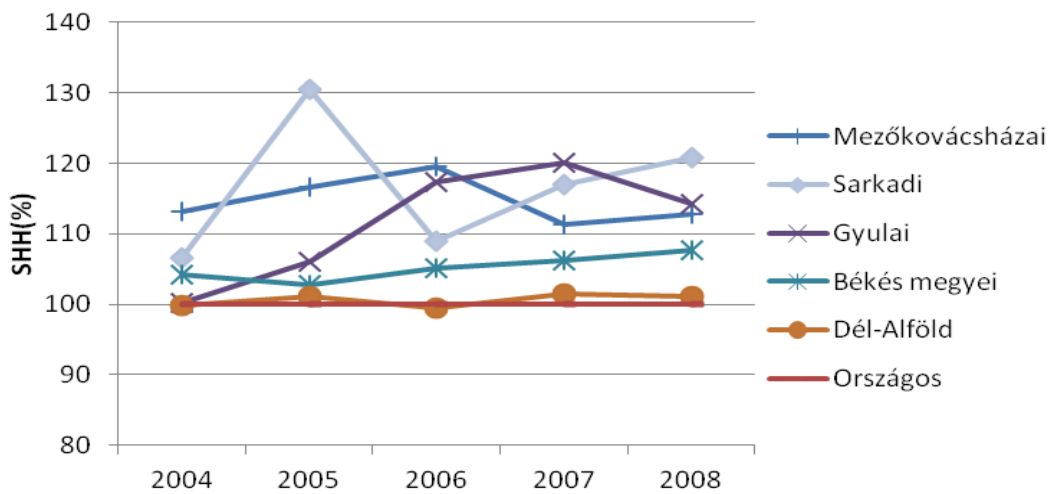
Nők külső okra visszavezethető halálozása



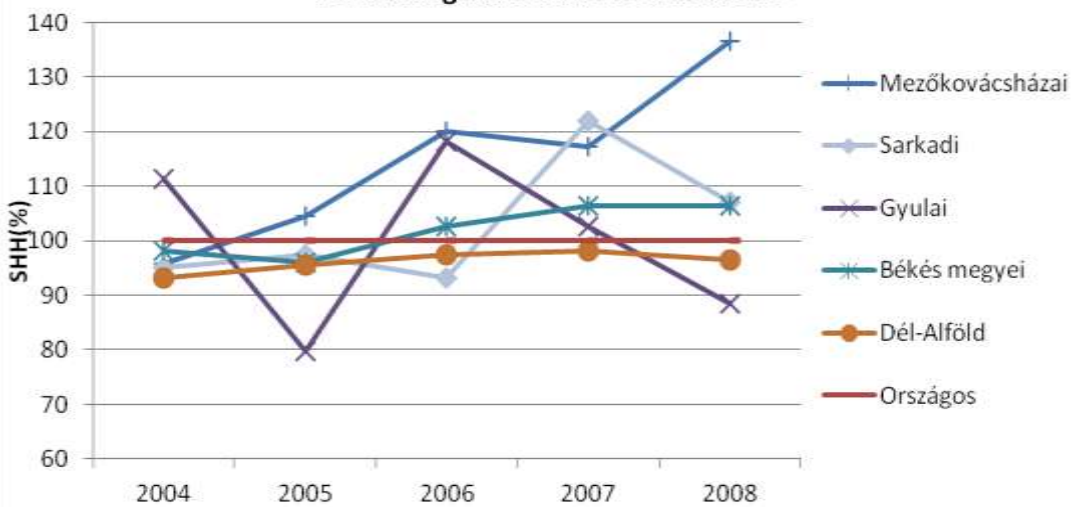
Férfiak összes halálozása



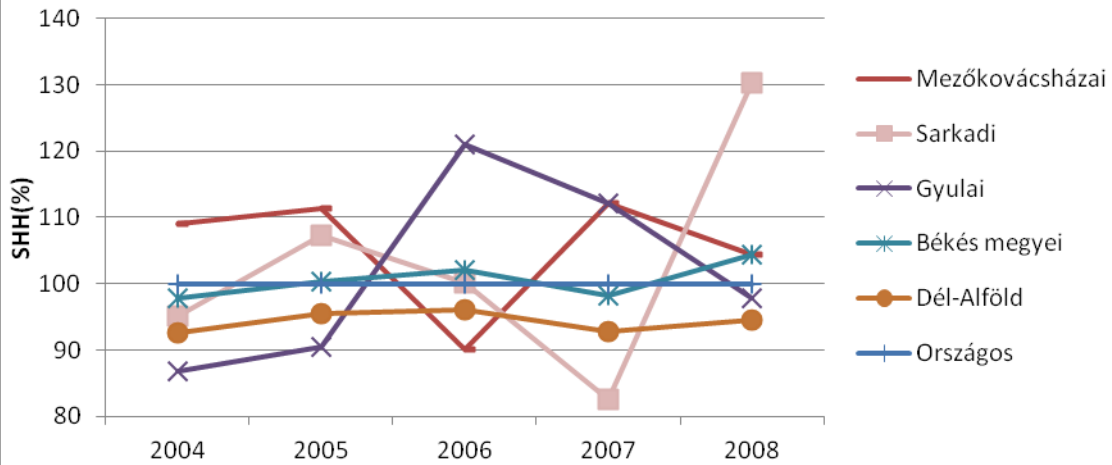
Nők összes halálozása



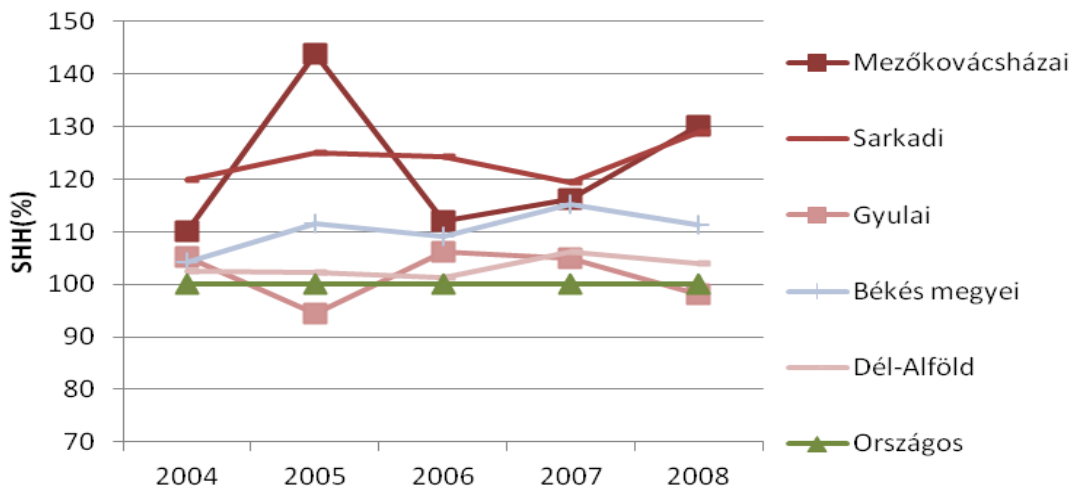
Férfiak daganatok okozta halálozása



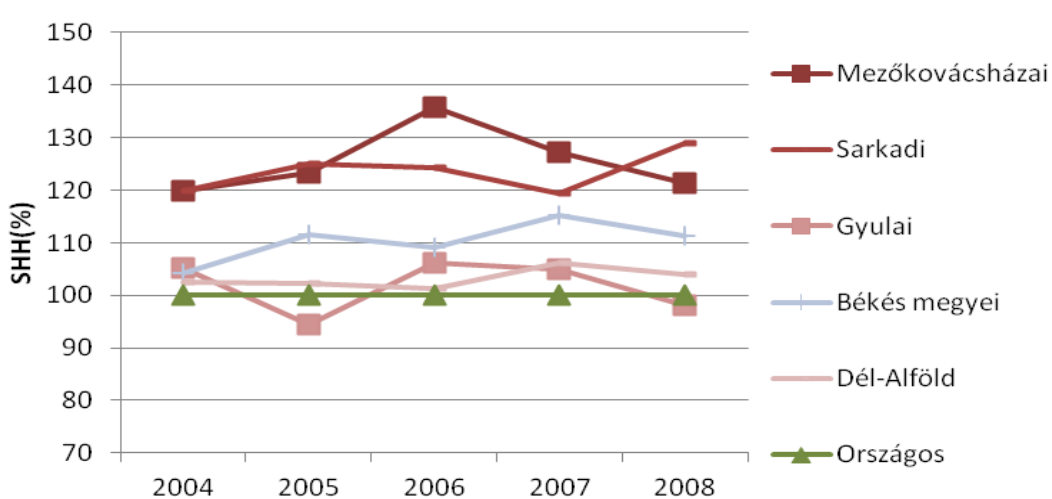
Nők daganatok okozta halálózása



Férfiak keringési betegségek okozta halálózása



Nők keringési betegségek okozta halálózása



I. Mezőkovácsházi kistérség vonzáskörzetében található egészségügyi szolgáltatók jellemzőinek és elérhetőségének bemutatása

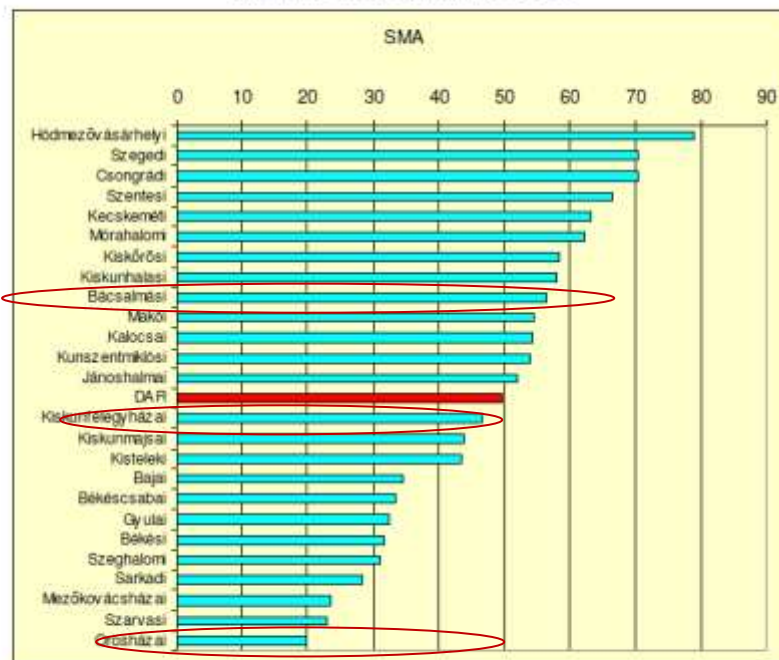
Kistérség	Egy háziiorvosra és házi gyermekorvosra jutó lakos	Egy háziiorvosra jutó betegforgalom, eset	Egy házi gyermekorvosra jutó betegforgalom, eset	Betöltött védőnői álláshelyek száma	Működő kórházi ágy	Ebből: önkormányzati	Ágykihasználási százalék	Az ápolás átlagos tartama, nap	Gyógyszertár
Békéscsabai	1 606	11 049	6 667	38	519	519	68,4	7,5	22
Békési	1 517	12 151	7 842	22	–	–	–	–	9
Gyulai	1 641	12 463	5 624	22	1 296	1 296	76,6	7,6	13
Mezőkovácsházai	1 294	11 771	8 629	22	73	73	99,5	86,9	11
Orosházai	1 526	12 469	7 473	31	436	436	68,8	7,5	20
Sarkadi	1 411	14 632	8 876	12	–	–	–	–	7
Szarvasi	1 502	10 732	9 051	21	50	50	107,2	68,7	10
Szeghalomi	1 470	13 047	6 696	17	105	105	83,0	67,4	8

Település	Háziiorvos és házi gyermekorvos	A rendelésen megjelentek és meglátogatottak száma, eset		Gyógyszertár
		háziiorvosi ellátásban	házi gyermekorvosi ellátásban	
Battonya	4	35 682	3 352	1
Medgyesegyháza	3	20 165	7 738	1
Mezőhegyes	4	34 989	7 565	1
Mezőkovácsháza	5	52 203	11 546	2
Almáskamarás	1	8 557	–	–
Dombegyház	2	20 271	–	1
Dombiratos	1	5 071	–	–
Kaszaper	1	16 168	–	–
Kevermes	2	22 217	–	1
Kisdombegyház	–	5 107	–	–
Kunágota	2	24 232	–	1
Magyarbánhegyes	1	20 076	–	1
Magyardombegyház	–	2 097	–	–
Medgyesbodzás	1	10 842	–	–
Nagybánhegyes	1	10 999	–	1
Nagykamarás	1	10 707	–	1
Pusztatötlaka	–	4 648	–	–
Végegyháza	1	13 786	–	–

I. Új daganatos megbetegedések alakulása a Magyarországi Rákregiszter adatai alapján a Dél-alföld

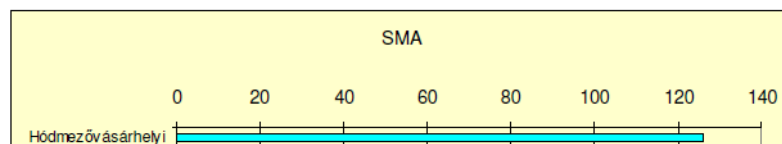
kistérségei
ben

A prosztata rosszindulatú daganatos megbetegedéseinek (C61) előfordulása a Dél-alföldi régióban, új esetek, 0-X éves férfiak, 2001-2009

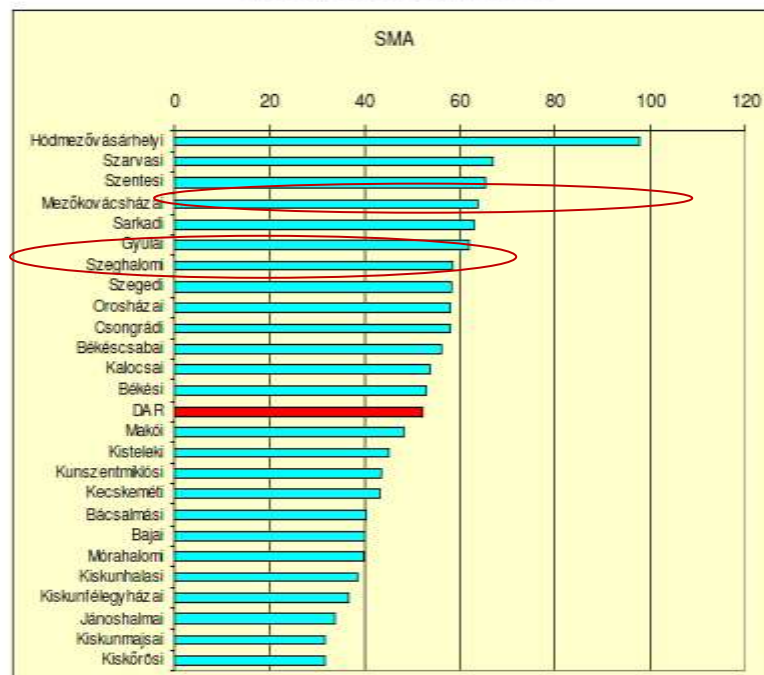


Standardizált megbetegedési arány (SMA) 100.000 főre.
Adatforrás: Nemzeti Rákregiszter, KSH
Eszköz: Epi Info, Excel 2003

A tüdő rosszindulatú daganatos megbetegedéseinek (C33) előfordulása a Dél-alföldi régióban, új esetek, 0-X éves nők, 2001-2009



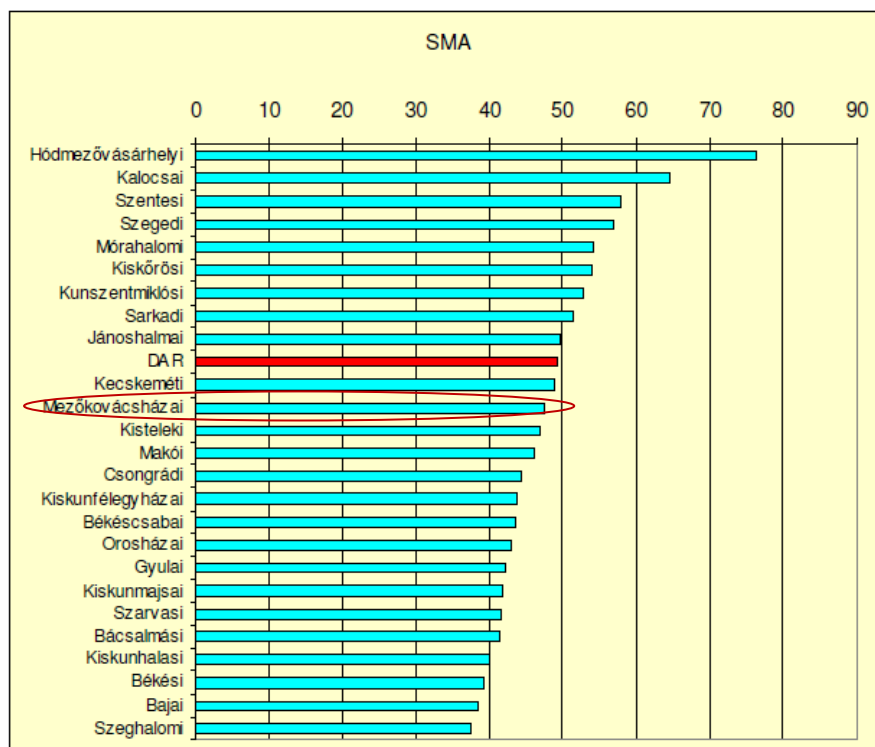
A hörgő és tüdő rosszindulatú daganatos megbetegedéseinek (C34) előfordulása a Dél-alföldi régióban, új esetek, 0-X éves nők, 2001-2009



Standardizált megbetegedési arány (SMA) 100.000 főre.
Adatforrás: Nemzeti Rákregiszter, KSH
Eszköz: Epi Info, Excel 2003

**A háziiorvosi és a házi gyermekorvosi szolgálathoz bejelentkezett 0–18 évesek egyes betegségei,
Békés megye, 2009**

A vastagbél (C18), a szigmbél-végbél határ (C19), a végbél (C20) valamint a végbélnyílás és anus csatorna (C21) rosszindulatú daganatos megbetegedéseinek előfordulása a Dél-alföldi régióban, új esetek, 0-X éves nők, 2001-2009



Standardizált megbetegedési arány (SMA) 100.000 főre

Adatforrás: Nemzeti Rákregiszter, KSH

Eszköz: Epi Info, Excel 2003

A betegségek megnevezése	0–11 hónapos	12 hó– 4	5–14	15– 18	Együtt
		éves			
Fiú					
Rosszindulatú daganatok (C00–C97)	–	–	16	15	31
A vér és a vérképző szervek betegségei és az immunrendszert érintő bizonyos rendellenességek (D50–D89)	135	468	800	318	1 721
Ebből: vashiányos anaemia (D50)	104	352	585	224	1 265
Diabetes mellitus (E10–E14)	–	2	45	40	87
Fehérje- és energiahányos alutápláltság (E43–E44)	18	28	67	8	121
Kalóriatöbblet miatti elhízás (E66.0)	6	92	566	470	1 134
Epilepsia (G40)	2	24	116	64	206
A szemizmok, a binokuláris szemmozgás, az alkalmazkodás és a fénytörés betegségei (H49–H52)	4	121	548	344	1 017
Vakság és csökkentlátás (H54)	–	8	83	28	119
Vezetékes típusú, idegi eredetű és egyéb hallásvesztés (H90, H91)	13	18	91	28	150
Magasvérnyomás-betegségek (I10–I15)	–	5	92	232	329
Asthma (J45)	9	337	1 655	618	2 619
Atopiás dermatis (L20)	246	669	690	227	1 832
Deformáló hátgerinc-elváltozások (M40–M43)	6	11	471	417	905
Glomeruláris betegségek, renális tubulointerstitialis betegségek (N00–N08, N10–N16)	2	17	28	16	63
Visszamaradt magzati növekedéssel kapcsolatos rendellenességek (P05, P07)	38	70	21	1	130
Az idegrendszer veleszületett rendellenességei (Q00–Q07)	3	4	22	8	37
A keringési rendszer veleszületett rendellenességei (Q20–Q28)	39	120	150	60	369
Ajak- és szájpadhasadék (Q35–Q37)	2	5	24	15	46
A húgyrendszer veleszületett rendellenességei (Q60–Q64)	17	43	67	23	150
A csípő veleszületett deformításai (Q65)	51	21	17	7	96
Elhanyagolás vagy elhagyás (Y06)	1	31	73	35	140
Tízezer megfelelő korú lakosra jutó megbetegedés, fiú					
Rosszindulatú daganatok (C00–C97)	–	–	8,8	16,1	8,8
A vér és a vérképző szervek betegségei és az immunrendszert érintő bizonyos rendellenességek (D50–D89)	906,6	753,3	438,4	341,6	488,1
Ebből: vashiányos anaemia (D50)	698,5	566,6	320,6	240,6	358,8
Diabetes mellitus (E10–E14)	–	3,2	24,7	43,0	24,7
Fehérje- és energiahányos alutápláltság (E43–E44)	120,9	45	36,7	8,6	34,3
Kalóriatöbblet miatti elhízás (E66.0)	40,3	148,1	310,2	504,8	321,6
Epilepsia (G40)	13,4	38,6	63,6	68,7	58,4
A szemizmok, a binokuláris szemmozgás, az alkalmazkodás és a fénytörés betegségei (H49–H52)	26,9	194,8	300,3	369,5	288,4
Vakság és csökkentlátás (H54)	–	12,9	45,5	30,1	33,7
Vezetékes típusú, idegi eredetű és egyéb hallásvesztés (H90, H91)	87,3	29,0	49,9	30,1	42,5
Magasvérnyomás-betegségek (I10–I15)	–	8,0	50,4	249,2	93,3
Asthma (J45)	60,4	542,4	906,9	663,8	742,8
Atopiás dermatis (L20)	1 652,1	1 076,8	378,1	243,8	519,6
Deformáló hátgerinc-elváltozások (M40–M43)	40,3	17,7	258,1	447,9	256,7
Glomeruláris betegségek, renális tubulointerstitialis betegségek (N00–N08, N10–N16)	13,4	27,4	15,3	17,2	17,9
Visszamaradt magzati növekedéssel kapcsolatos rendellenességek (P05, P07)	255,2	112,7	11,5	1,1	36,9
Az idegrendszer veleszületett rendellenességei (Q00–Q07)	20,1	6,4	12,1	8,6	10,5
A keringési rendszer veleszületett rendellenességei (Q20–Q28)	261,9	193,1	82,2	64,4	104,7

Ajak- és szájpadosadék (Q35–Q37)	13,4	8,0	13,2	16,1	13,0
A húgyrendszer veleszületett rendellenességei (Q60–Q64)	114,2	69,2	36,7	24,7	42,5
A csípő veleszületett deformitásai (Q65)	342,5	33,8	9,3	7,5	27,2
Elhanyagolás vagy elhagyás (Y06)	6,7	49,9	40,0	37,6	39,7
Leány					
Rosszindulatú daganatok (C00–C97)	–	5	9	9	23
A vér és a vérképző szervek betegségei és az immunrendszert érintő bizonyos rendellenességek (D50–D89)	132	382	861	593	1 968
Ebből: vashiányos anaemia (D50)	106	296	644	436	1 482
Diabetes mellitus (E10–E14)	–	3	32	31	66
Fehérje- és energiahányos alultápláltság (E43–E44)	19	39	70	3	131
Kalóriatöbblet miatti elhízás (E66.0)	14	109	544	394	1 061
Epilepsia (G40)	3	24	89	58	174
A szemizmok, a binokuláris szemmozgás, az alkalmazkodás és a fénytörés betegségei (H49–H52)	4	96	526	322	948
Vakság és csökkentlátás (H54)	–	4	91	43	138
Vezetékes típusú, idegi eredetű és egyéb hallásvesztés (H90, H91)	9	19	68	20	116
Magasvérnyomás-betegségek (I10–I15)	–	1	47	130	178
Asthma (J45)	5	214	1 048	422	1 689
Atopiás dermatitis (L20)	246	696	718	253	1 913
Deformáló hátgerinc-elváltozások (M40–M43)	9	15	476	447	947
Glomeruláris betegségek, renális tubulointerstitialis betegségek (N00–N08, N10–N16)	–	6	42	19	67
Visszamaradt magzati növekedéssel kapcsolatos rendellenességek (P05, P07)	44	71	19	0	134
Az idegrendszer veleszületett rendellenességei (Q00–Q07)	2	10	15	15	42
A keringési rendszer veleszületett rendellenességei (Q20–Q28)	27	98	138	58	321
Ajak- és szájpadosadék (Q35–Q37)	5	7	21	9	42
A húgyrendszer veleszületett rendellenességei (Q60–Q64)	6	16	35	16	73
A csípő veleszületett deformitásai (Q65)	63	48	38	9	158
Elhanyagolás vagy elhagyás (Y06)	7	13	47	13	80
Tízezer megfelelő korú lakosra jutó megbetegedés, leány					
Rosszindulatú daganatok (C00–C97)	–	8,5	5,2	10,0	6,8
A vér és a vérképző szervek betegségei és az immunrendszert érintő bizonyos rendellenességek (D50–D89)	932,2	648,2	495,3	657,6	583,8
Ebből: vashiányos anaemia (D50)	748,6	502,3	370,5	483,5	439,6
Diabetes mellitus (E10–E14)	–	5,1	18,4	34,4	19,6
Fehérje- és energiahányos alultápláltság (E43–E44)	134,2	66,2	40,3	3,3	38,9
Kalóriatöbblet miatti elhízás (E66.0)	98,9	185,0	313,0	436,9	314,8
Epilepsia (G40)	21,2	40,7	51,2	64,3	51,6
A szemizmok, a binokuláris szemmozgás, az alkalmazkodás és a fénytörés betegségei (H49–H52)	28,2	162,9	302,6	357,1	281,2
Vakság és csökkentlátás (H54)	–	6,8	52,4	47,7	40,9
Vezetékes típusú, idegi eredetű és egyéb hallásvesztés (H90, H91)	63,6	32,2	39,1	22,2	34,4
Magasvérnyomás-betegségek (I10–I15)	–	1,7	27,0	144,2	52,8
Asthma (J45)	35,3	363,1	602,9	468,0	501,1
Atopiás dermatitis (L20)	1 737,3	1 181,1	413,1	280,6	567,5
Deformáló hátgerinc-elváltozások (M40–M43)	63,6	25,5	273,8	495,7	280,9
Glomeruláris betegségek, renális tubulointerstitialis betegségek (N00–N08, N10–N16)	–	10,2	24,2	21,1	19,9
Visszamaradt magzati növekedéssel kapcsolatos rendellenességek (P05, P07)	310,7	120,5	10,9	0,0	39,8
Az idegrendszer veleszületett rendellenességei (Q00–Q07)	14,1	17,0	8,6	16,6	12,5

A keringési rendszer veleszületett rendellenességei (Q20–Q28)	190,7	166,3	79,4	64,3	95,2
Ajak- és szájpadhasadék (Q35–Q37)	35,3	11,9	12,1	10,0	12,5
A húgyrendszer veleszületett rendellenességei (Q60–Q64)	42,4	27,2	20,1	17,7	21,7
A csípő veleszületett deformitásai (Q65)	444,9	81,5	21,9	10,0	46,9
Elhanyagolás vagy elhagyás (Y06)	49,4	22,1	27,0	14,4	23,7

A háziorvosi szolgálathoz bejelentkezett 19 évesek és idősebbek egyes betegségei, Békés megye, 2009

A betegségek megnevezése	Korcsoport (év)							Összesen
	19–24	25–34	35–44	45–54	55–64	65–74	75–	
Férfiak								
Rosszindulatú daganatok (C00–C97)	22	110	198	479	1 000	1 073	1 065	3 947
A vér és a vérképző szervek betegségei és az immunrendszert érintő bizonyos rendellenességek (D50–D89)	173	309	423	569	730	634	713	3 551
A pajzsmirigy rendellenességei (E00–E07)	57	200	337	492	572	454	350	2 462
Diabetes mellitus (E10–E14)	83	307	864	2 528	4 214	3 290	2 203	13 489
A lipoprotein-anyagcsere rendellenességei (E78)	129	686	2 020	4 813	6 844	4 928	2 967	22 387
Pszichoaktív szer használata által okozott mentális és viselkedészavarok (F10–F19)	15	98	324	797	905	423	163	2 725
Alkohol okozta mentális és viselkedés zavarok (F10)	3	39	172	468	503	246	91	1 522
Parkinson-kór (G20)	1	2	4	26	65	152	251	501
Alzheimer-kór (G30)	1	–	1	–	11	27	37	77
Sclerosis multiplex (G35)	3	11	28	24	23	18	1	108
Átmeneti agyi ischaemiás attackok (G45, G46)	15	98	338	1 099	1 894	1 576	1 658	6 678
Szemlencse betegségei (H25–H28)	8	19	46	127	308	450	525	1 483
Zöldhályog (glaucoma) (H40–H42)	3	18	38	120	194	279	276	928
Vakság és csökkentlátás (H54)	18	36	55	107	185	210	273	884
Vezetékes típusú, idegi eredetű és egyéb hallásvesztés (H90, H91)	21	71	94	214	324	329	340	1 393
Idült rheumás szívbetegségek (I05–I09)	8	12	30	95	189	191	186	711
Magasvérnyomás-betegségek (I10–I15)	529	1 899	4 043	8 847	13 261	10 877	9 081	48 537
Ischaemiás szívbetegségek (I20–I25)	15	158	631	2 300	5 004	4 937	5 347	18 392
Szívbetegségek egyéb formái (I34; I35; I36; I37; I38; I39)	67	119	169	334	618	658	601	2 566
Cerebrovascularis betegségek (I60–I69)	16	78	321	1 283	3 089	3 024	3 418	11 229
Idült alsó légúti betegségek asthma kivételével (J40–J44)	110	318	509	1 311	1 994	1 858	1 818	7 918
Asthma (J45)	369	549	527	783	958	789	583	4 558
Gyomor-, nyombél-, gastrojejunális fekély (K25–K28)	57	199	489	933	1 278	1 015	814	4 785

A máj betegségei (K70–K77)	21	124	351	768	995	564	232	3 055
Alkoholos májbetegség (K70)	2	16	76	287	330	190	81	982
Seropozitív és egyéb rheumatoid arthritisz (M05–M06)	5	22	52	113	138	132	136	598
Deformáló hátgerinc- elváltozások (M40–M43)	198	425	531	752	891	554	454	3 805
Spondylopathiák (M45–M49)	330	1 306	2 311	4 003	5 460	3 734	2 989	20 133
A csontsűrűség és csontszerkezet rendellenességei (M80–M85)	6	37	114	423	724	689	733	2 726
Glomeruláris betegségek, renális tubulointerstitialis betegségek (N00–N08, N10–N16)	6	40	63	98	112	125	101	545
Veseelégtelenség (N17–N19)	7	13	25	61	119	125	144	494
Tízezer megfelelő korú lakosra jutó megbetegedés, férfiak								
Roszcindulatú daganatok (C00– C97)	15,1	42,8	78,9	193,9	420,3	703,7	989,5	282,3
A vér és a vérképző szervek betegségei és az immunrendszert érintő bizonyos rendellenességek (D50–D89)	119,1	120,2	168,6	230,3	306,8	415,8	662,5	254,0
A pajzsmirigy rendellenességei (E00–E07)	39,2	77,8	134,3	199,1	240,4	297,8	325,2	176,1
Diabetes mellitus (E10–E14)	57,2	119,5	344,3	1 023,1	1 771,2	2 157,8	2 046,8	964,7
A lipoprotein-anyagcsere rendellenességei (E78)	88,8	266,9	805,0	1 947,9	2 876,6	3 232,1	2 756,7	1 601,1
Pszichoaktív szer használata által okozott mentális és viselkedészavarok (F10–F19)	10,3	38,1	129,1	322,6	380,4	277,4	151,4	194,9
Alkohol okozta mentális és viselkedés zavarok (F10)	2,1	15,2	68,5	189,4	211,4	161,3	84,5	108,9
Parkinson-kór (G20)	0,7	0,8	1,6	10,5	27,3	99,7	233,2	35,8
Alzheimer-kór (G30)	0,7	–	0,4	–	4,6	17,7	34,4	5,5
Sclerosis multiplex (G35)	2,1	4,3	11,2	9,7	9,7	11,8	0,9	7,7
Átmeneti agyi ischaemiás attakok (G45, G46)	10,3	38,1	134,7	444,8	796,1	1 033,6	1 540,5	477,6
Szemlencse betegségei (H25– H28)	5,5	7,4	18,3	51,4	129,5	295,1	487,8	106,1
Zöldhályog (glaucoma) (H40– H42)	2,1	7,0	15,1	48,6	81,5	183,0	256,4	66,4
Vakság és csökkentlátás (H54)	12,4	14,0	21,9	43,3	77,8	137,7	253,6	63,2
Vezetékes típusú, idegi eredetű és egyéb hallásvesztés (H90, H91)	14,5	27,6	37,5	86,6	136,2	215,8	315,9	99,6
Idült rheumás szívbetegségek (I05–I09)	5,5	4,7	12,0	38,4	79,4	125,3	172,8	50,8
Magasvérnyomás-betegségek (I10–I15)	364,2	739,0	1 611,2	3 580,5	5 573,7	7 133,9	8 437,2	3 471,3
Ischaemiás szívbetegségek (I20– I25)	10,3	61,5	251,5	930,8	2 103,2	3 238,0	4 967,9	1 315,4
Szívbetegségek egyéb formái (I34; I35; I36; I37; I38; I39)	46,1	46,3	67,3	135,2	259,8	431,6	558,4	183,5
Cerebrovascularis betegségek (I60–I69)	11,0	30,4	127,9	519,2	1 298,3	1 983,3	3 175,7	803,1
Idült alsó légúti betegségek asthma kivételével (J40–J44)	75,7	123,7	202,8	530,6	838,1	1 218,6	1 689,1	566,3
Asthma (J45)	254,1	213,6	210,0	316,9	402,7	517,5	541,7	326,0

Gyomor-, nyombél-, gastrojejunális fekély (K25–K28)	39,2	77,4	194,9	377,6	537,2	665,7	756,3	342,2
A máj betegségei (K70–K77)	14,5	48,3	139,9	310,8	418,2	369,9	215,6	218,5
Alkoholos májbetegség (K70)	1,4	6,2	30,3	116,2	138,7	124,6	75,3	70,2
Seropozitív és egyéb rheumatoid arthritis (M05–M06)	3,4	8,6	20,7	45,7	58,0	86,6	126,4	42,8
Deformáló hátgerinc-elváltozások (M40–M43)	136,3	165,4	211,6	304,3	374,5	363,4	421,8	272,1
Spondylopathiák (M45–M49)	227,2	508,2	921,0	1 620,1	2 294,9	2 449,0	2 777,1	1 439,9
A csontsűrűség és csontszerkezet rendellenességei (M80–M85)	4,1	14,4	45,4	171,2	304,3	451,9	681,0	195,0
Glomeruláris betegségek, renális tubulointerstitialis betegségek (N00–N08, N10–N16)	4,1	15,6	25,1	39,7	47,1	82,0	93,8	39,0
Veseelégtelenség (N17–N19)	4,8	5,1	10,0	24,7	50,0	82,0	133,8	35,3
Nők								
Rosszindulatú daganatok (C00–C97)	25	98	261	725	1 388	1 447	1 604	5 548
A vér és a vérképző szervek betegségei és az immunrendszert érintő bizonyos rendellenességek (D50–D89)	639	1 354	1 387	1 602	1 401	1 291	1 747	9 421
A pajzsmirigy rendellenességei (E00–E07)	254	774	1 179	2 035	2 548	1 922	1 337	10 049
Diabetes mellitus (E10–E14)	92	338	706	1 892	3 944	4 523	4 135	15 630
A lipoprotein-anyagcsere rendellenességei (E78)	158	671	1 719	4 930	8 571	7 637	5 471	29 157
Pszichoaktív szer használata által okozott mentális és viselkedészavarok (F10–F19)	12	45	101	271	370	171	76	1 046
Alkohol okozta mentális és viselkedés zavarok (F10)	1	13	20	128	163	68	26	419
Parkinson-kór (G20)	1	2	5	24	59	162	326	579
Alzheimer-kór (G30)	–	–	–	3	13	28	45	89
Sclerosis multiplex (G35)	6	33	56	67	65	30	9	266
Átmeneti agyi ischaemiás attackok (G45, G46)	36	144	607	1 948	3 185	2 745	3 297	11 962
Szemlencse betegségei (H25–H28)	6	20	50	121	336	661	1 019	2 213
Zöldhályog (glaucoma) (H40–H42)	8	20	38	154	322	373	457	1 372
Vakság és csökkentlátás (H54)	11	35	77	115	161	210	337	946
Vezetékes típusú, idegi eredetű és egyéb hallásvesztés (H90, H91)	25	50	98	249	390	367	532	1 711
Idült rheumás szívbetegségek (I05–I09)	7	25	28	107	219	228	319	933
Magasvérnyomás-betegségek (I10–I15)	350	1 269	3 796	9 756	16 203	16 277	16 655	64 306
Ischaemiás szívbetegségek (I20–I25)	20	168	676	2 342	5 250	6 730	9 321	24 507
Szívbetegségek egyéb formái (I34; I35; I36; I37; I38; I39)	76	164	267	533	799	844	915	3 598
Cerebrovascularis betegségek (I60–I69)	24	99	395	1 793	3 951	4 741	6 614	17 617

Idült alsó légúti betegségek asthma kivételével (J40–J44)	103	301	578	1 309	1 973	1 684	2 106	8 054
Asthma (J45)	358	647	709	1 250	1 702	1 193	838	6 697
Gyomor-, nyombél-, gastrojejunális fekély (K25– K28)	56	228	442	844	1 209	1 051	1 050	4 880
A máj betegségei (K70–K77)	19	81	194	439	697	425	236	2 091
Alkoholos májbetegség (K70)	–	2	12	90	125	65	24	318
Seropozitív és egyéb rheumatoid arthritis (M05–M06)	5	36	101	228	386	387	300	1 443
Deformáló hátgerinc- elváltozások (M40–M43)	250	415	538	967	1 333	917	845	5 265
Spondylopathiák (M45–M49)	385	1 338	2 864	5 509	7 978	6 232	5 873	30 179
A csontsűrűség és csontszerkezet rendellenességei (M80–M85)	16	52	205	1 157	3 062	3 239	3 387	11 118
Glomeruláris betegségek, renális tubulointerstitialis betegségek (N00–N08, N10–N16)	28	69	75	97	164	171	187	791
Veseelégtelenség (N17–N19)	5	15	22	51	95	138	193	519
Tízezer megfelelő korú lakosra jutó megbetegedés, nők								
Rosszindulatú daganatok (C00– C97)	18,1	41,6	107,2	279,1	504,9	650,1	787,5	351,7
A vér és a vérképző szervek betegségei és az immunrendszer érintő bizonyos rendellenességek (D50–D89)	463,4	575,2	569,8	616,8	509,6	580,0	857,7	597,2
A pajzsmirigy rendellenességei (E00–E07)	184,2	328,8	484,3	783,5	926,8	863,5	656,4	637,0
Diabetes mellitus (E10–E14)	66,7	143,6	290,0	728,5	1 434,6	2 032,2	2 030,0	990,7
A lipoprotein-anyagcsere rendellenességei (E78)	114,6	285,0	706,2	1 898,2	3 117,6	3 431,3	2 685,9	1 848,2
Pszichoaktív szer használata által okozott mentális és viselkedésvizetési zavarok (F10–F19)	8,7	19,1	41,5	104,3	134,6	76,8	37,3	66,3
Alkohol okozta mentális és viselkedési zavarok (F10)	0,7	5,5	8,2	49,3	59,3	30,6	12,8	26,6
Parkinson-kór (G20)	0,7	0,8	2,1	9,2	21,5	72,8	160,0	36,7
Alzheimer-kór (G30)	–	–	–	1,2	4,7	12,6	22,1	5,6
Sclerosis multiplex (G35)	4,4	14,0	23,0	25,8	23,6	13,5	4,4	16,9
Átmeneti agyi ischaemiás attakok (G45, G46)	26,1	61,2	249,4	750,0	1 158,5	1 233,3	1 618,6	758,2
Szemlencse betegségei (H25– H28)	4,4	8,5	20,5	46,6	122,2	297,0	500,3	140,3
Zöldhályog (glaucoma) (H40– H42)	5,8	8,5	15,6	59,3	117,1	167,6	224,4	87,0
Vakság és csökkenő látás (H54)	8,0	14,9	31,6	44,3	58,6	94,4	165,4	60,0
Vezetékes típusú, idegi eredetű és egyéb hallásvesztés (H90, H91)	18,1	21,2	40,3	95,9	141,9	164,9	261,2	108,5
Idült rheumás szívbetegségek (I05–I09)	5,1	10,6	11,5	41,2	79,7	102,4	156,6	59,1
Magasvérnyomás-betegségek (I10–I15)	253,8	539,1	1 559,4	3 756,4	5 893,7	7 313,2	8 176,6	4 076,1
Ischaemiás szívbetegségek (I20– I25)	14,5	71,4	277,7	901,7	1 909,6	3 023,8	4 576,1	1 553,4
Szívbetegségek egyéb formái (I34; I35; I36; I37; I38; I39)	55,1	69,7	109,7	205,2	290,6	379,2	449,2	228,1

Cerebrovascularis betegségek (I60–I69)	17,4	42,1	162,3	690,4	1 437,1	2 130,1	3 247,1	1 116,7
Idült alsó légúti betegségek asthma kivételével (J40–J44)	74,7	127,9	237,4	504,0	717,7	756,6	1 033,9	510,5
Asthma (J45)	259,6	274,8	291,3	481,3	619,1	536,0	411,4	424,5
Gyomor-, nyombél-, gastrojejunális fekély (K25–K28)	40,6	96,9	181,6	325,0	439,8	472,2	515,5	309,3
A máj betegségei (K70–K77)	13,8	34,4	79,7	169,0	253,5	191,0	115,9	132,5
Alkoholos májbetegség (K70)	–	0,8	4,9	34,7	45,5	29,2	11,8	20,2
Seropozitív és egyéb rheumatoid arthritis (M05–M06)	3,6	15,3	41,5	87,8	140,4	173,9	147,3	91,5
Deformáló hátgerinc-elváltozások (M40–M43)	181,3	176,3	221,0	372,3	484,9	412,0	414,8	333,7
Spondylopathiák (M45–M49)	279,2	568,4	1 176,6	2 121,1	2 901,9	2 800,0	2 883,3	1 912,9
A csontsűrűség és csontszerkezet rendellenességei (M80–M85)	11,6	22,1	84,2	445,5	1 113,8	1 455,3	1 662,8	704,7
Glomeruláris betegségek, renális tubulointerstitialis betegségek (N00–N08, N10–N16)	20,3	29,3	30,8	37,3	59,7	76,8	91,8	50,1
Veseelégtelenség (N17–N19)	3,6	6,4	9,0	19,6	34,6	62,0	94,8	32,9

2. napirend: József Attila ÁMK Minőségirányítási Programja



József Attila Általános Művelődési Központ

Elérhetőség: 5820 Mezőhegyes, Béke park 1. Tel./Fax: 06-68-466-103 vagy 06-30-445-5432

Web: www.mezohegyesamk.hu / E-mail: mhamkttk@gmail.com

ikt.sz.13-3/2012

Mezőhegyes Város Önkormányzata
Mezőhegyes
Kozma Ferenc u. 11.

Tárgy: Előterjesztés

Tisztelt Polgármesterasszony!
Tisztelt Képviselő-testület!

Az 1993. évi LXXIX törvény a közoktatásról alapján az intézmény elkészíti Minőségirányítási Programját. A József Attila Általános Művelődési Központ Minőségirányítási Programja 2012 áprilisában lejár. Ennek értelmében az intézményvezetés és a minőségirányítási csoport a korábbi programot felülvizsgálta, aktualizálta, kiegészítette. A véleményezésre jogosult fórumok a minőségirányítási programot megvitatták. Ennek eredményéről az alábbiakban tájékoztatom Önöket.

- A Diákönkormányzat 9 tagja közül a 9 jelenlévő tag egyöntetűen elfogadta.
- Az ÁMK szék 9 tagja közül a 7 jelenlévő tag egyöntetűen elfogadta.
- A Szülői Munkaközösség 21 tagja közül a jelenlévő 13 tag egyöntetűen elfogadta.
- A szakalkalmazotti értekezlet 76 tagja közül a jelenlévő 61 fő egyöntetűen elfogadta.
- Az összdolgozói értekezlet 86 tagja közül 69 jelenlévő tag egyöntetűen elfogadta a József Attila Általános Művelődési Központ Minőségirányítási Programját.

Kérem a Tisztelt Képviselő-testületet, hogy előterjesztésemet vitassa meg.

Egyúttal a minőségirányításhoz szorosan kapcsolódóan az alábbiakban tájékoztatom a Tisztelt Képviselő-testületet a József Attila ÁMK 2011. évi kompetenciamérésen elért eredményéről.

A tanulói átlageredmények és az átlag megbízhatósági tartománya a 2011-es mérés tükrében a József Attila ÁMK Általános Iskolájában (Mezőhegyes)

Matematika 6. osztály

József Attila ÁMK Mezőhegyes 1491 (1455;1526)
Országosan 1486 (1485;1487)

Szövegértés 6. osztály

József Attila ÁMK Mezőhegyes 1526 (1483;1558)
Országosan 1465 (1464;1466)

Matematika 8. osztály

József Attila ÁMK Mezőhegyes 1727 (1696;1762)
Országosan 1601 (1600;1602)

Szövegértés 8. osztály

József Attila ÁMK Mezőhegyes 1614 (1579;1648)
Országosan 1577 (1576;1578)

Mezőhegyes, 2012. március 20.

Tisztelettel:

Antalné Erdélyi Dóra
igazgató

A mezőhegyesi József Attila ÁMK
Minőségirányítási Programja

2012-2017

Mezőhegyes	Minőségpolitika	
IMIP		34/172

Bevezetés

Az intézményvezető az 1993. évi LXXIX. törvény 40. § (11)-(12) bekezdése alapján - a helyi önkormányzati minőségirányítási programmal (ÖMIP) összhangban - meghatározza az Intézmény minőségirányítási programját.

2012 februárjában a kibővített IMIP csoportunk törvényi módosításoknak megfelelően aktualizálja és a képviselő-testület elé terjeszti.

A minőségirányítási program működtetéséért a Köznevelési törvény 54. § (1) bekezdése értelmében az Intézmény vezetője tartozik felelősséggel.

Az intézményvezető az intézményi működés folyamatos javítása, fejlesztése érdekében készíti el a fenti dokumentumot, és a minőségirányítási programban meghatározottak szerint működteti a minőségfejlesztés rendszerét.

Az Intézmény minőségirányítási programját a fenti felelősségi szabály figyelembevételével az Intézmény vezetője készítette.

A program elfogadása előtt megtörtént az érdekelt szervek véleményének kikérése.

A programot az alkalmazotti közösség a 2012. márciusi nevelőtestületi értekezletén elfogadta.

A program a fenntartó jóváhagyásával válik érvényessé.

A József Attila Általános Művelődési Központnak az alábbi öt nevelési, oktatási intézményegységét érinti az intézményi minőségirányítási program:

1. Óvoda
2. Általános Iskola
3. Kollégium
4. Alapfokú Művészeti Iskola
5. Közművelődés

A felsorolt intézményegységek közül az általános iskola komoly minőségfejlesztési előzménnyel rendelkezik. Köznevelési pályázat keretében elnyert támogatással - a Gallup

Intézet szakmai közreműködésével – 2002-ben bekapcsolódott a Comenius 2000 I. minőségfejlesztési programba, és a bevezetési szakasz sikeres lezárása után jelenleg is eredményesen működteti a kidolgozott programját. Az ÁMK többi intézményegysége az általános iskolai programhoz partnerként kapcsolódott. Ezekben a szervezetekben megvalósul a partnerközpontú működés a minőségfejlesztési rendszer keretében. A Kollégiumnak és az Alapfokú Művészeti Iskolának a tanulóköre és a szülői köre, az óvodák és az általános iskola tanulói és szülői csoportjából kerül ki, így nagymértékben összekapcsolódik a partneri igényekre építő minőségfejlesztési rendszerük az általános iskoláéval és az óvodákéval.

A minőségirányítási program célja, tartalmi követelményei

A minőségirányítási program - Köznevelési törvény 40. § (11) bekezdés figyelembevételével meghatározott - célja, hogy rögzítse, szabályozza:

- az Intézmény működésének hosszú távra szóló elveit;
- a hosszú távú elvek szerinti működés megvalósítását szolgáló elképzeléseket;
- az Intézmény működésének folyamatát, ennek keretei között a
 - vezetési,
 - tervezési,
 - ellenőrzési,
 - mérési,
 - értékelésifeladatok végrehajtását,
- a teljesítményértékelés szempontjait és az értékelés rendjét
 - a vezetői feladatokat ellátók, továbbá
 - a pedagógus munkakörben foglalkoztatottak vonatkozásában,
- a teljes körű intézményi önértékelés periódusát, módszereit, valamint
- a fenntartói minőségirányítási rendszerrel való kapcsolatát.

1. Az ÁMK minőségpolitikája

Az Intézmény a minőségpolitikáját a Köznevelésről szóló törvény 40. § (11) bekezdése értelmében a feladatai

- hatékony,
- törvényes, és
- szakszerű végrehajtásának

folyamatos javítása, fejlesztése céljából határozza meg.

1.1. A fenntartó elvárásai

Az Intézmény, saját minőségpolitikáját a fenntartó önkormányzat minőségirányítási programjában meghatározott minőségpolitika és minőségi elvárásokra alapozva határozza meg.

A fenntartó általános elvárásai az intézménnyel szemben az alábbiak szerint foglalhatóak össze:

- az Intézmény a jogszabályoknak megfelelően működjön,
- fordítson kiemelt figyelmet az ÁMK létből származó előnyök kiaknázására,
- az Intézmény működése a település igényeihez alkalmazkodjon,
- javuljon az Intézmény szakmai teljesítménye, kapjon kiemelt szerepet a korszerű ismeretek nyújtása, a hátránykompenzáció és tehetséggondozás, a valamilyen nehézséggel küzdő tanulók integrált nevelése, az eszközjellegű kompetenciák fejlesztése,

A halmozottan hátrányos helyzetű tanulók esélyegyenlőségének biztosítása az iskola nevelési –oktatási rendszerében. Az integrációs oktatás (IPR) hatékony működtetése.

- a minőségi célkitűzések – az intézményegységek közötti tervszerű együttműködéssel - megvalósuljanak.

1.2. Minőségpolitikai nyilatkozat

Az együttműködés olyan érték és működésszervező elv, ami minden tevékenységünknek irányítója.

Az Intézmény

- elkötelezett a minőség folyamatos javítása iránt,
- tevékenysége során kiemelt figyelmet fordít jó hírének megtartására és növelésére,
- fontosnak tartja, hogy – a környék egyetlen lehetőségeként - a város és a környező majorok óvodás és általános iskoláskorú gyerekei számára nevelési – oktatási – művelődési lehetőséget, a település lakosságának pedig közművelődési szolgáltatásokat biztosítson.
- törekszik arra, hogy folytassa az alapvető erkölcsi, etikai normák szerinti nevelést,
- a hátrányos helyzetű családok nagy száma miatt elsősorban az érték közvetítésre, a hátrányos helyzetből adódó problémák kompenzálására helyez nagy hangsúlyt az ÁMK minden intézményegységének programja,
- megkülönböztetett figyelemmel biztosítja az intézményen belül az egyenlő bánásmód elvének teljes körű érvényesülését, biztosítva ezzel az esélyegyenlőséget, figyelembe véve a szülők igényeit és a törvényi előírásokat.
- felelősnek érzi magát azért, hogy az intézményegységek - Alapfokú Művészeti Iskola különösen - a kiemelkedő képességű gyerekek speciális igényeit is kielégítsék,
- törekszik az intézményegységi sajátosságok optimális kihasználására, az ÁMK létből származó előnyök kiaknázására,
- Mezőhegyes és a majorság lakosai számára igényeiket figyelembe vevő, szakmailag igényes, tárgyi feltételekben megfelelő nevelési és oktatási kínálatot és színvonalas, megfizethető közművelődési szolgáltatásokat kíván biztosítani,
- mindent megtesz annak érdekében, hogy őrizze és ápolja helyi hagyományainkat, újjak teremtésével hozzájáruljon a település megtartó erejének a növeléséhez,
- folyamatosan kiterjeszti a partnerközpontú működést az összes intézményegységre, széles nyilvánosságot biztosítva partnerei számára,
- fontosnak tartja, hogy szabályozott és folyamatosan javított tevékenysége valamennyi partner megelégedettségével találkozzon. A partnerközpontú, szolgáltató jellegű, nyitott intézményszervezeti működést tekinti hatékony formának céljai megvalósításához.

- folyamatosan törekszik a szervezeti kultúra tökéletesítésére, az intézmény, mint szervezet működésének optimalizálására a feltételrendszer biztosításával, a humán erőforrások fejlesztésével. Ezt az intézményvezetés a hatékony és eredményes működés alapfeltételeként kezeli. A tervszerű, folyamatos fejlesztésben minden intézményhasználó érdekelt, együttműködésük nélkülözhetetlen.
- fontosnak tartja, hogy az intézményben dolgozó pedagógusok munkavégzését egységes, munka és teljesítményalapon értékelje.

Az Intézmény valamennyi dolgozója közreműködik a minőségpolitikai célok megvalósításában, ennek érdekében

- az intézmény munkatársai, pedagógusok és nem pedagógusok elkötelezettek munkájuk, munkahelyük iránt,
- a pedagógusok feladatuknak tekintik a minőségpolitikai célok szerinti oktatást, nevelést, az érzelmi fejlesztést, az önnevelést, képzést, szakmai ismeretek bővítését.
- a nem pedagógus munkakörben foglalkoztatottak saját területükön, illetve az oktatási nevelési tevékenységet támogatva végzik feladatukat a minőségpolitikai célok figyelembevételével.

Kölcsey intelmeit megértjük, vállaljuk. Tudjuk, hogy ez állandó, mindig megújuló küzdelmet jelent önmagunk és környezetünk tökéletesítéséért.

„Fontold meg jól, mit kezdesz; válaszd meg az eszközöket okosságod szerint;
munkálj fáradhatatlanul; s ha mindent amit erőd s körülményed enged, megtettél;
nem vádolhatod magadat, bár a kimenetel óhajtásodnak meg nem felel is”

Kölcsey: Parainesis

Intézményegységeinket átfogó minőségfejlesztési rendszerünk kiépítésében a Comenius I programban kiemelkedő eredményeket felmutató általános iskolánkra támaszkodunk.

2.A minőségpolitika intézményegységenkénti sajátosságai

Az óvodák küldetésnyilatkozata

Szeretetteljes, családi környezetben, vidám, kiegyensúlyozott gyermekéletpályát biztosítunk. Szabad lehetőséget adunk a képességek kibontakoztatásának együttműködő támogatásunkkal és a biztonságos feltételek megteremtésével.

Legfontosabb számunkra a játszó gyermek tisztelete, akinek példát mutatunk beszédben, magaviseletben, szeretetben, lélekben, hitben és tisztaságban.

Jövőkép

A felnövő nemzedék sikeressége érdekében már az óvodában megalapozzuk mindazon tulajdonságokat, amelyek nélkülözhetetlenek ahhoz, hogy minden gyermek megtalálja és megállja a helyét e gyorsan változó világban.

Óvodánk képes lesz megtartani a program sajátosságait, az egyéni fejlesztés sikere a tanítók visszajelzésében is megnyilvánul.

Nevelőtestületünk szakmailag jól felkészült, pedagógiai megújulásra törekvő nevelőtestületből áll, akik képesek az együttműködésre, egymás tiszteletére, megbecsülésére.

Óvodák minőségpolitikája

Pedagógiai tevékenységünk egyre magasabb szintű megvalósítása, a szervezet működtetése a gyermek és szülei igényeit és nem utolsósorban a pedagógusok igényét figyelembe véve.

Arra törekszünk, hogy gyermekközpontú szemlélettel a családdal együttműködve érjük el céljainkat, működésünk nyitott, munkánk átlátható legyen partnereink számára. Az individualizált fejlesztés érdekében a nevelőtestület által kidolgozott fejlesztési és értékelési rendszert működtetünk. A pedagógus közösség képes ismereteik és tapasztalataik gazdagításával a nevelőmunka minőségének és a szervezeti kultúra javulásának előmozdítására, önképzéssel, nyitottsággal újabb kihívások felvállalásával megújulni.

A vezető a motivációs légkör fenntartásával, az alkalmazottak korrekt értékelésével járul hozzá a minőségfejlesztési eredményekhez.

Az Általános Iskola jövőképe

*„Egy jövőképben akkor osztozunk igazán,
amikor neked és nekem hasonló kép él az elménkben
és elkötelezzük magunkat ahhoz,
hogy a másik is ugyanazt lássa belső szemeivel,
nemcsak az egyes egyének külön-külön”*

Peter Senge

A jövőben a település vezetői és lakosai által elismert, technikailag jól felszerelt iskolában, erkölcsileg megbecsült pedagógusként dolgozunk.

Programunk

- a diákélet sokszínűségét megtartja és fejleszti,
- a gyerekek egyéni fejlődését biztosítja,
- előtérbe helyezi a helyes értékrend kialakítását, a tanulói magatartási normák egyöntetű megfogalmazását, alkalmazását,
- kölcsönös tiszteleten alapuló tanár-diák-szülő kapcsolatra törekszik,
- kiemelt szerepet szán az intézményegységek harmonikus együttműködésének.

Küldetésünk:

tanítványainknak a magyarság és európaiság értékeit közvetítő korszerű tudást adni, pályaválasztásukat képességeik kibontakoztatásával elősegíteni. Fontosnak tekintjük életvezetési, érdekérvényesítési, együttműködési technikák elsajátíttatását is.

Az Általános Iskola minőségpolitikája

Felelősek vagyunk azért, hogy az iskolai dokumentumokban megfogalmazott értékeknek, alapelveknek megfelelően működjünk.

Iskolánk elkötelezi magát - minden belső és külső tevékenységében -, hogy legfontosabb partnerei igényeit minél teljesebb körben, és egyre magasabb színvonalon kielégítse, rugalmasan alkalmazkodva az intézményünket érintő kihívásokhoz.

Intézményünk elsősorban a tanulók igényeinek kíván megfelelni, érdekeiket szolgálni.

Fontosnak tartjuk a tehetséges tanulók felismerését, fejlődésük elősegítését. Ugyanakkor a lemaradó, tanulási nehézségekkel, magatartászavarral küzdő tanulók felzárkóztatását, integrált nevelését, oktatását is felvállaljuk.

Kiemelten kezeljük a hátrányos helyzetű, és halmozottan hátrányos helyzetű (HHH) tanulók integrációját. A hátrányok kompenzálását és az esélyegyenlőség előmozdítását az iskola minden tevékenysége során figyelembe veszi és alkalmazza.

A sajátos nevelési igényű, enyhén értelmi fogyatékos tanulóknak a tanórai fejlesztést szegregált formában biztosítjuk, de a szabadidős programokon a többi tanulóval együtt vesznek részt.

Törekszünk az iskolában folyó - tanulóközpontú és humánus - oktató-nevelő munka minőségének folyamatos fejlesztésére.

A tanulókat olyan ismeretek, készségek birtokába juttatjuk, amely segíti őket a pályaválasztásban, abban, hogy művelt, egészséges tagjai legyenek a társadalomnak, és egyénileg sikeres emberekké váljanak.

Kiemelten kezeljük a tanulói aktivitás növelését. A teljesíthető, következetes követelménytámasztással, a tanulási kudarcok csökkentésével, az igény feltámasztásával munkájuk minősége, eredményessége iránt, tudatosítjuk tanulóinkban saját felelősségüket sorsuk alakulásában.

Fontosnak tartjuk, hogy tudatos tervezőmunkával, a hiányosságok folyamatos javításával érjük el, hogy az országos kompetenciaméréseken a jogszabályban meghatározott minimumszint alatt ne teljesítsünk, sőt hosszútávon a térségi átlag fölött legyen az átlagteljesítményünk.

Intézményegység-vezetésünk elkötelezi magát a már életbe léptetett minőségfejlesztési rendszer működtetésében, amely a folyamatos fejlesztés érdekében értékelésekre és team munkára épül. A Comenius I modell –a minőségfejlesztési kézikönyvünkben leírtak szerint – irányt ad minőségpolitikánknak.

Iskolánkban a minőségi munka, a folyamatos intézményfejlesztés és a partnerközpontú működés alapkövetelmény, melynek garanciája a munkatársak belső és külső képzése, a minőségirányítási rendszer működtetése és folyamatos fejlesztése.

A vezetés a pedagógusok munkájának értékelésekor kiemelt szerepet szán a minőségfejlesztési eredményekhez való hozzájárulásnak.

Minőségpolitikánk érvényes iskolánk valamennyi dolgozójára, tanulójára, minden folyamatára és tevékenységére.

A kollégium jövőképe

Irányítottabb, szervezettebb életünkkel biztosítjuk, hogy az önhibájukon kívül peremhelyzetbe került majori családok gyermekei esélyegyenlőségei megvalósuljanak. Vonzó, színes élettel, szeretetteljes légkörrel segítjük megélni a szülők, a család hiányát.

A kollégium minőségpolitikája

Pedagógiai tevékenységeinkben partnereink igényeit minél teljesebb körben törekszünk kielégíteni.

Intézményünk a tanulói, szülői és fenntartói elvárásokat preferálja, folyamatos fejlesztéssel reagálva racionális igényeikre.

A folyamatos fejlesztés érdekében, elemzésre és értékelésre épülő minőségfejlesztési rendszert működtetünk, tartjuk magunkat az IMIP-ben rögzített szabályozásunkhoz.

Küldetésnyilatkozat:

Minőségpolitikánk megvalósításával azt szeretnénk elérni, hogy tanulóink társadalmilag hasznos, egyénileg sikeres emberekké váljanak.

Intézményegység vezetésünk elkötelezett a minőségi munka iránt, és biztosítja a hatékony működéshez szükséges feltételeket.

Az Alapfokú Művészeti Iskola minőségpolitikája

Minőségfejlesztésünk legfőbb célja, hogy intézményegységünk pedagógiai, szakmai célkitűzéseinek megfelelően működjön.

A minőségi céloknak megfelelő működés biztosítja a folyamatos fejlődést a szervezetben és az intézmény folyamataiban.

Ebből következik, hogy a Nevelési Program alapelvei hosszútávon mind magasabb szinten valósulnak meg.

Intézményegységünk vezetése és dolgozói elkötelezettek a minőségfejlesztés iránt. Figyelembe veszik a változó társadalmi igényeket és közvetlen partnereik elvárásait.

Célunk, hogy az alafokon elvárható legmagasabb szintű képzésben részesítjük növendékeinket.

Küldetésnyilatkozat:

Kiemelt feladatunknak tartjuk a lehető legsokoldalúbb zenei felkészítést: az egyéni hangszeres képzés mellett a különböző együttesekben való együttműködés, a zenei együttműködés képességének kialakítását is.

Jövőkép:

Művészeti iskolánkban az önállóság és a csapatmunka folyamatos és érzékeny összehangolása, a zenei nevelés kiemelten egyéni illetve kiscsoportos oktatás keretein belül.

Mezőhegyes	Minőségpolitika	3.
IMIP		44/172

3. Intézményegységenkénti minőségcélok

Óvoda

Minőségcélok	A minőségcélokból adódó feladatok
2012-ben az IMIP felülvizsgálatakor a partneri igényfelmérés eredményei alapján módosul a program.	Szülői igény- és elégedettségmérés eszközeinek elkészítése. A mérés végrehajtása.
2016-ra a differenciált munka egyik lehetőségévé válik az óvodai számítógép használata.	A PMP korrigált változatában az eszközjellelű kompetenciák fejlesztése nagyobb hangsúlyt kapjon a jelenleginél.
Az együttműködésben újabb lehetőségek jelennek meg.	Terv készítése az intézményegységek megbízott képviselőivel a 2012/13-as tanévre.
Minden óvodapedagógus rendelkezik a felsoroltak közül legalább egy szakmai képesítéssel, valamilyen speciális témában.	Szakmai továbbképzésekre jelentkezéskor a részvétel biztosítása a munkáltató részéről.
A differenciált fejlesztés eredménye a gyermekek teljesítményében megmutatkozik.	Egyénre szabott fejlesztéshez programok készítése. Ki kell dolgozni a felzárkóztató és tehetséggondozó munka dokumentálásának és az eredmények nyomon követésének rendszerét.
A belső értékelések eredményei azonosíthatók a tervezési dokumentumokban, úgy, hogy fejlesztési célok kitévésüket alapozzák rájuk.	Elemzések, intézkedési tervek készítése.

Mezőhegyes	Minőségpolitika	3.
IMIP		45/172

Az intézményegység három év múlva önmaga számára prioritásként megjelölt területen/területeken ér el jó eredményt.	A prioritást élvező területek kiválasztása után e területeken zajló fejlesztések eredményességének mérésére alkalmas eszközrendszert dolgozzon ki a nevelőtestület.
Szponzorok számának megtartása A beadott pályázatok számának növelése.	A külső források nyilvántartására és megszerzésére „forrásbővítő team” működtetése.
Egy év múlva az új dolgozó a többiekhez hasonlóan vesz részt a közösség életében.	A beillesztés folyamatát segítő program tervezése, megvalósítása (patronáló kinevezése, vezetői beszélgetések...).
Három éven belül minden óvodapedagógus képes használni, esetleg technikai segítséggel, számítógépes képességfejlesztő programok valamelyikét.	4 db számítógép beszerzése külső támogatók segítségével, valamint az óvodás gyermekek életkorának megfelelő képességfejlesztő programok beszerzése, telepítése. A számítógépes ismeretekkel nem rendelkező óvodapedagógusok belső továbbképzéssel fejlesztik ismereteiket. Informatikai ismerettel és segítő szándékkal rendelkező szülők feltérképezése, az óvodapedagógusokkal való konzultációk formájának megtervezése.

Mezőhegyes	Minőségpolitika	3.
IMIP		46/172

Általános Iskola

Minőségcélok	A minőségcélokból adódó feladatok
<p>2012-ben a PP felülvizsgálatakor a partneri igényfelmérés és az irányított önértékelés eredményei alapján módosul a program. Az éves munka tervezésekor és a megvalósítás folyamán az igényfelmérésen és önértékelésen alapuló minőségfejlesztési célokból készül és megvalósul intézkedési terv.</p>	<p>Az irányított önértékelés elvégzése. A PP módosító team és a minőségfejlesztő csoport (TCS) munkájának összekapcsolása.</p> <p>A minőségcélok megvalósulásához szükséges intézkedési tervek elkészítése, fejlesztő csoportok működtetése.</p>
<p>Két év múlva a pedagógusok túlnyomó többsége sikeresen kezeli a problémás gyerekeket, tudja nyújtani nekik az átlagostól eltérő szolgáltatásokat.</p> <p>Az egyénre szabott fejlesztés folyamata dokumentumokon keresztül követhető.</p> <p>A közösség érdekeit sértő tanulói viselkedésekre vonatkozó szülői és tanulói panaszok száma a 2013/2014-es tanévre legalább 20% kal csökken.</p> <p>A sajátos nevelési igényű tanulókkal foglalkozó három pedagógus - dokumentumokkal nyomon követhető módon - a jelenleginél többféle módszerrel dolgozik.</p>	<p>Továbbképzés szervezése szakértő közreműködésével a sajátos nevelési igény, beilleszkedési, tanulási és magatartási nehézség diagnosztizálása és kezelése témában.</p> <p>Szakmai team működtetése a speciális fejlesztőprogramok kidolgozására.</p> <p>Egyéni fejlesztési tervek készítése.</p> <p>Esetmegbeszélések a gyógypedagógus és a gyereket tanító szaktanárok között.</p> <p>A különleges bánásmódot igénylő tanulókkal való hatékony foglalkozásra felkészítő tanfolyamok szervezése, pedagógusok beiskolázása. - IPR továbbképzések</p> <p>Elégedettségvizsgálat tervezése és végrehajtása az adott témában a szülők és a tanulók körében.</p> <p>Továbbképzéseken vesznek részt, és hospitálnak a más bánásmódot igénylő tanulókat nevelő iskolákban.</p>

Mezőhegyes	Minőségpolitika	3.
IMIP		47/172

Négy év átlagában szám szerint kimutatható javulás tapasztalható az eszközjellegű kompetenciák mérésekor. Az iskolát elhagyó diákok 90%-a néhány mondatban össze tudja foglalni az EU lényegét.	A nevelőtestület megismeri a különböző mérési technikákat, és alkalmazza azokat az évenkénti mérésénél (matematika, értő olvasás, anyanyelvi és idegen nyelvi ismeretek) Unió ismeretek nyújtása a tanórákon és a szabadidős foglalkozásokon.
Már a kötelező oktatás előtt megtanítjuk az érdeklődő tanulókat a számítógép használatára, növelve ezzel a számítástechnikai oktatásban résztvevő tanulók arányát.	A tanulóknál számítógép használatára fordított idő növelése a tanórán kívüli tevékenységekben. A tantestület tagjainak informatikai továbbképzés szervezése (belső továbbképzések) A számítógéppark folyamatos fejlesztése.
Az intézkedési tervben kidolgozott együttműködési csatornák működnek.	Intézkedési terv készítése (2012. május 15.)
Minden pedagógus rendelkezik valamilyen speciális kompetenciával a másság felismerése, kezelése, értékelés, minőségbiztosítás, veszélyek kezelése témák közül.	Továbbképzések, nevelőtestületi értekezletek szervezése a kiemelt témákban. A „kiszűrt tanulók” nevelési tanácsadóba irányítása.
Szponzorok számának megtartása A beadott pályázatok számának megtartása	Rendszeres kapcsolat tartása a szponzoraikkal. Pályázatfigyelő rendszer kiépítése. Amennyiben a saját erő a költségvetésben biztosított, minden olyan pályázaton induljanak, amelyet eszközbeszerzésre írnak ki. Előnyben részesíteni még azokat a pályázatokat, ahol szakértői segítségre lehet pénzt nyerni.
A felzárkóztató foglalkozások eredményeit a tanulói teljesítményjavulás jelzi. Az eddigi jó versenyhelyezések megtartása. Újabb tantárgyak is bekapcsolódnak a felmenő rendszerű versenyekbe (számítástechnika, természettudományok). A tehetséggondozó programok száma nő.	Felzárkóztatások hatékony formáinak kidolgozása, szükség szerinti korrigálása. Sport és szabadidős tevékenységek megszervezése, végrehajtása. Versenyek szervezése. Versenyekre felkészítéshez egyéni fejlesztési programok kidolgozása. Önképzés: a tehetséges gyerekek felismerése, a velük való bánásmód. Több fejlesztési lehetőség biztosítása a készségtárgyak kedvelőinek.

Mezőhegyes	Minőségpolitika	3.
IMIP		48/172

Új pedagógiai módszerek, óravezetési technikák jelennek meg a tanítási gyakorlatban, amelyek az integrált nevelést-oktatást segítik. Négy év átlagában legalább 20-20%-kal nő az írni, olvasni, számolni jól tudó gyerekek száma.	Hospitálások tervének kidolgozása. Eredményvizsgálatok tervezése és megvalósítása.
Minden intézményegység képviselőjével jól működik az Intézményi Minőségirányítási Csoport.	Az ÖMIP-re épülő intézményi IMIP kidolgozása a partnerközpontú működés elvei alapján. „Konferencia” szervezése az intézményegységek számára.
A PP-ban kitűzött célok legalább 90%-ban megvalósultak.	A kitűzött célok és az elért eredmények közti kapcsolat vizsgálata.
A gyerekeknek szervezett rendezvények felében lesznek olyan tevékenységek, amelyek vonzóvá teszik a részvételt a sajátos nevelési igényű tanulók számára is.	A rendezvények tervezésénél gondolni kell a két összevont osztály tanulóira is.
Igényes szabadidős tevékenységek megszervezése, biztosítása tanulóinknak. Kiemelt figyelem a HHH tanulók bekapcsolódására.	Igényfelmérés, elégedettségmérés a programokról. DÖK működése, kirándulás, táborozás, A lehetőség felkutatása a HHH tanulók táboroztatására Játékos vetélkedők, műsorok
A magas szintű képzést nyújtó középiskolába készülő, jó képességű tanulók továbbtanulási esélyeinek növelése.	Szándékfelmérés 5. osztálytól folyamatosan. Felvételi előkészítők szervezése igény szerinti tantárgyakból. (7-8. évfolyam) Kapcsolatfelvétel a középiskolákkal. Pályázat az Arany János Tehetséggondozó Programra.
A hátrányos helyzetű és halmozottan hátrányos helyzetű (HHH) tanulók továbbtanulási esélyeinek növelése-alapképességeik javítása. Több HHH tanuló jelentkezzen érettségit adó középiskolába	Reális célok kitűzése. Lista készítése és folyamatos frissítése . Útravaló (Út a középiskolába) ösztöndíjprogram maximális kihasználása (mentori hálózat működtetése). Hatékony felzárkóztató foglalkozások biztosítása. A tudás mint érték megismertetése, elismertetése.

Mezőhegyes	Minőségpolitika	3.
IMIP		49/172

Nemzetközi kapcsolatok bővítése, évente megvalósuló diákcsere programmal.	<p>A meglévő kapcsolatok ápolása – levelezés - családi szintű kapcsolatok kialakítása.</p> <p>A partnerkapcsolatok bővítése-új lehetőségek keresése.</p> <p>Az angolt, németet tanítók bekapcsolása a népszerűsítésbe.</p>
Minden pedagógus tudja adminisztratív jellegű munkájához (beiskolázás, tankönyvrendelés, szöveges értékelés, mérések kiértékelése- DIFER, kompetencia, stb.) használni a számítógépet.	<p>Informatikai továbbképzés pedagógusoknak (ECDL tanfolyam).</p> <p>Belső továbbképzés a gyakorlati ismeretek elsajátításához (egymástól tanulunk).</p> <p>Az intézményben elegendő számítógép álljon a pedagógusok rendelkezésére a munkához.</p>
Az országos kompetenciaméréseken (4. 6. 8. évfolyam) olyan eredményt érjünk el 2 éven belül, ami iskolánkat vonzóvá teszi a szülők körében. Ne legyünk rosszabbak - sőt törekedjünk a minél jobbra – a térségünk átlagánál! Emelkedjen a HHH tanulók átlagpontszáma is.	<p>Tudatos tervezőmunka, hiányosságok feltérképezése, javítása. Munkaközösségi szintű odafigyelés.</p> <p>OM mérésért felelős intézményi koordinátor működtetése.</p> <p>Az országos jelentés ismeretében a munkaközösségek feldolgozzák az eredményeket, összehasonlító vizsgálatokat végeznek, feldolgozzák az iskolánál maradt dolgozatokat is, így iskolai szintű eredményekhez jutnak. Szükséges intézkedések meghatározása.</p> <p>2008. szeptemberéig legalább 1 mérésben jártas képzett pedagógus legyen az iskolában.</p>
A pedagógusok konfliktuskezelő – és megoldó készségének javítása. (egyre több módszer megismerése, alkalmazása) Alapvető erkölcsi, etikai normák közvetítése. - Sikeresen kezelt problémák.	<p>Pedagógusok képzése,</p> <p>Megfelelő programok szervezése gyerekeknek, figyelmük pozitív irányba terelése.</p> <p>Egységes álláspont kialakítása a nevelőtestületen belül. A tanulók viselkedési problémáinak kezelése.</p>
Nyitottság a partnerek felé. Partnerkapcsolatok erősítése (Közvetlen és közvetett partnerek körében) A kapcsolat erősítése az Apáczai Kiadóval a szakmai színvonalunk emelése érdekében.	<p>Pályaválasztási szülői értekezlet a partner középiskolák részvételével 8. osztályos tanulóknak és szüleiknek.</p> <p>Az iskolák körének bővítése. (Partnerkapcsolatok bővítése)</p> <p>Évente egy Apáczai –nap szervezése a megye pedagógusainak részvételével.</p> <p>Nevelési-módszertani témák neves előadókkal.</p>
Az iskola jó hírnevének megtartása, növelése a szülők, a lakosság körében. Az iskola térségi szerepének növelése.	<p>Sikeres rendezvények szervezése. Versenyeken való eredményes részvétel.</p> <p>Népszerűsítést szolgáló - Jótékonyági rendezvény szülőknek.</p> <p>Városi, területi, megyei, Apáczai Kiadó versenyének megrendezése iskolánkban.</p> <p>30 órás szakmai továbbképzések megszervezése iskolánkban.</p>

Mezőhegyes	Minőségpolitika	3.
IMIP		50/172

Kollégium

Minőségcélok	A minőségcélokból adódó feladatok
A partnerek beazonosítása	Partnerlista és elégedettségmérés a partnerek körében.
Két év múlva a pedagógusok (3 fő) 100%-a és a gyermekfelügyelők 50%-a sikeresen kezeli a problémás gyerekeket. Képzünk egy fő gyógypedagógust.	Kapcsolódás az általános iskola továbbképzéseihez. Továbbképzéseken vesznek részt, és hospitálnak a más bánásmódot igénylő tanulókat nevelő iskolákban.
Négy év átlagában szám szerint kimutatható javulás tapasztalható az eszközjellegű kompetenciák mérésekor. A tanulók használják az iskola számítógépeit a szabadidős tevékenységekben.	Az általános iskola mérési eredményeinek folyamatos figyelemmel kísérése és felhasználása a napi munkában. Számítógépes szakkör szervezése A tantestület tagjainak informatikai továbbképzés szervezése.
Az intézkedési tervben rögzített együttműködési csatornák a terv elkészítését követő egy éven belül működnek.	Intézkedési terv készítése (2012. május 15.)
Minden pedagógus és a gyermekfelügyelők rendelkeznek valamilyen speciális kompetenciával a masszázs felismerése, kezelése, értékelés, minőségbiztosítás, veszélyek kezelése témák közül.	Kapcsolódás a továbbképzésekhez, nevelési értekezletekhez a kiemelt témákban. Segítségnyújtás a tanulók „kiszűréséhez”.

Mezőhegyes	Minőségpolitika	3.
IMIP		51/172

<p>A lemaradóknál történt felzárkóztatás eredményei javulnak.</p> <p>Több fejlesztési lehetőség biztosított a készségegyarmanyak kedvelőinek.</p>	<p>Felzárkóztatások hatékony formáinak kidolgozása, az eredményérésekből adódó fejlesztési irányok meghatározása.</p> <p>Készsegegyarmany- jellegű versenyek szervezése. Tehetségegyarmanyozó programok kidolgozása a képességegyarmanyéshez</p>
<p>Szponzorok számának megtartása.</p> <p>A beadott pályázatok számának megtartása.</p>	<p>Rendszeres kapcsolatot tartunk szponzorainkkal.</p> <p>Pályázatfigyelő rendszert építünk ki.</p> <p>Amennyiben a saját erő a költségvetésben biztosított, minden olyan tudomásunkra jutott pályázaton indulunk, amelyet eszközbeszerzésre írnak ki.</p>
<p>A kollégium új lakói egy év alatt képesek lesznek önellátásra, a személyi higiéné és a mentális alkalmazkodás, érés terén.</p> <p>Ötödikes korukra takarékosabban be tudják osztani zsebpénzüket.</p>	<p>Tisztálkodási, öltözködési szokások, a kulturált étkezés megtanítása.</p> <p>A magunk körüli rend kialakításának megismertetése, gyakoroltatása.</p> <p>Az együttélés és alkalmazkodás szabályainak gyakoroltatása.</p> <p>Közös vásárlással, tervezéssel gyakoroltatni a helyes pénzbeosztást.</p>
<p>Egyeztetett foglalkoztatási tervvel rendelkezik a kollégium a Családsegítő által is gondozott kollégista gyermekek részére.</p>	<p>Lista készítése a közösen gondozott gyerekekről.</p> <p>Lehetséges tevékenységi formák gyűjtése, és közös intézkedési terv készítése.</p>

Mezőhegyes	Minőségpolitika	3.
IMIP		52/172

Közművelődés

Minőségcélok	A minőségcélokból adódó feladatok
Meglévő kulturális közösségek életben tartása	működésükhöz pályázati forrás felkutatása
Meglévő művészeti egyesületek szakmai támogatása	számukra több pályázati és bemutatkozási lehetőség felkutatása, működési feltételeik biztosítása
Kulturális értékek fejlesztése	alkotó közösségek intézménybe történő befogadása, számukra közösségi tér, ill. szakmai segítség biztosítása
Helyi közösségek, civil szervezetek szerepének növelése	A művelődési ház továbbra is vállalja azt, hogy befogadó intézményként elősegíti a civil szervezetek pályázatait, szükség esetén azok lebonyolításában is segít Mivel a civil szervezetek pályázati lehetőségei sokkal nagyobbak, így a közösen megvalósított rendezvényeink anyagi háttérét ők tudják biztosítani, a művelődési ház pedig adja a szakmai segítséget, és a helyet a rendezvényekhez.
A hagyományos plakát,szórólap,hangos hirdetés mellett egyre inkább teret kap az interneten való hirdetés, így az intézmény saját Web lapján , az önkormányzat honlapján, és különböző elektronikus hirdető felületeken való megjelenéssel propaganda módszerekkel valósítja meg az intézmény .	Szükség van az intézmény önálló Weblapjának folyamatos karbantartására, fejlesztésére, mert lassan ez válik az információáramlás alapvető eszközévé
Városi rendezvények színvonalas megrendezése	pályázatok írása, mely lehetővé teszi, több színvonalas színházi előadás és pódium est , valamint koncert megrendezését
Személyi állományunk létszámának növelése	legalább 2 takarítónő és egy rendezvényszervező állományba vételével

Mezőhegyes	Minőségpolitika	3.
IMIP		53/172

Alapfokú Művészeti Iskola

Minőségcélok	A minőségcélokból adódó feladatok
Partnerlista készül	Munkacsoport felállítása
Minden pedagógus sikeresen kezeli a rossz magaviseletű gyerekeket.	Esetmegbeszélések tartása.
A művészi kifejezések eszköztárából néhány új elem is bekerül a képzési anyagba.	Ismeretbővítés önképzéssel, továbbképzéssel.
Az általános iskola intézkedési tervében kidolgozott együttműködési csatornák működnek.	Az intézkedési tervben rögzített tevékenységek elvégzése.
Három év alatt minden főállású pedagógus legalább egyszer részt vesz a jelzett témák valamelyikére vonatkozó képzésben.	Szakmai továbbképzésekre jelentkezéskor előnyben részesítése az említett témáknak.
A művészeti középiskolákban továbbtanuló tanulók összlétszáma 3 év vonatkozásában meghaladja az elmúlt három év mutatóját.	A jelenlegi szakágak működtetése, esetleg - az általános iskolai szakkörökkel való koordináció eredményeként – a választék csökkentése. Egyéni felkészítési terv a művészeti középiskolában továbbtanuló diákoknak.
A jelenlegi zenekari létszám megtartása, esetleges bővítése	A zenekarvezető és az egyéni hangszer oktató pedagógusok kapcsolattartása.
A hallgatóság elismerését kiváltó szereplések számának növelése.	A várható rendezvényeken való előadásokhoz éves műsorterv készítése.
Szponzorok számának megtartása A beadott pályázatok számának megtartása	Kapcsolattartási terv készítése. Pályázati lehetőségek rendszeres, kiemelt figyelése.

Mezőhegyes	Minőségfejlesztési rendszer	4.
MIP		54/172

4. Minőségfejlesztési rendszer

Az Intézmény a Közoktatásról szóló törvény 40. § (11) bekezdése alapján a minőségpolitika végrehajtása érdekében minőségfejlesztési rendszert

- épít ki, és
- működtet.

A minőségfejlesztés célja annak garantálása, hogy az Intézmény a társadalmi és a helyi igényeknek megfelelő közszolgáltatást nyújtja.

A minőségfejlesztési rendszer olyan szabályok, szabályozások összessége, amelyek a minőségpolitikában megfogalmazott filozófia és annak mentén kitűzött célok megvalósítását és a megvalósulás folyamatát segítik.

Ez, az iskola szervezeti kultúráját tudatosan fejlesztő eszközrendszer, minden iskolahasználó számára előnyös változásokat hozhat az intézmény működésében. Elsősorban azonban az iskolának, mint munkahelynek a légkörét, a pedagógusok és alkalmazottak munkavégzésének eredményességét határozza meg.

A minőségpolitika fogalmazza meg egy szervezet számára a „mit” tartalmait, a minőségfejlesztési rendszer a „hogyan”-t.

Az Intézmény működési folyamata az alábbi feladatok szerint kerül meghatározásra, részletezésre:

- vezetési,
- tervezési,
- ellenőrzési, mérési, értékelési feladatok
- teljesítményértékelés
- teljes körű intézményi önértékelés

Kétszintű minőségfejlesztési rendszert működtetünk.

Az intézményegységek eltérő előzményei miatt intézményegységi minőségirányítási programrészek is készülnek. Az intézményegység egy-egy folyamathoz elkészíti saját eljárásrendjét, szabályzatát, lebonyolítási tervét, amellyel szervesen kapcsolódik az ÁMK szintű folyamatokhoz. Az intézményegység vezető - aki egyben az ÁMK szintű támogató csoport tagja- irányítja a munkát.

ÁMK egészére vonatkozó minőségirányítási program adja az intézményműködés fejlesztésének keretét.

Mezőhegyes	Minőségfejlesztési rendszer	4.1
IMIP	Vezetési feladatok szabályozása	55/172

4.1. Vezetési feladatok szabályozása

A minőségirányítási programban meghatározottaknak először a vezetésben kell érvényre jutniuk. A minőségfejlesztési munka során a legnagyobb felelőssége a vezetőknek van.

4.1.1. A fejezet célja

- A vezetési feladatok szabályozásával biztosítjuk, hogy az intézmény minőségügyi rendszere működéséhez szükséges feltételek rendelkezésre álljanak.
- E szabályozás eredményeként biztosított a minőségpolitika időszakonkénti felülvizsgálata, szükség szerinti módosítása.

4.1.2. Érvényességi terület

Az ÁMK vezetőjének, az intézményegység-vezetőknek, az intézményi szintű és az általános iskolai minőségügyi támogató csoport vezetőjének minőségügyi tevékenysége.

4.1.3. Fogalom meghatározások

Minőségpolitika: Az intézménynek a minőségre vonatkozóan – a vezetés által hivatalosan - kinyilvánított általános szándéka és irányvonala.

MIP (Minőségirányítási Program): Az intézményi minőségpolitikát és annak megvalósítása érdekében működtetett minőségfejlesztési rendszert tartalmazó dokumentum.

Támogató csoport: Az ÁMK-n belül, az általános iskola igazgatóhelyetteséből és az intézményegység-vezetőkől álló csoport, amely irányítja és végzi az intézmény minőségfejlesztéshez kapcsolódó tevékenységeit.

Az általános iskolán belül az igazgató által megbízott alkalmazottakból álló csoport, amelynek a tagjai meghatározott ideig irányítják és végzik az intézmény minőségfejlesztéshez kapcsolódó tevékenységeit.

4.1.4. Az eljárás tartalma

4.1.4.1. Minőségpolitika meghatározása

Az ÁMK igazgatója határozza meg a szervezet minőségpolitikáját, amit az MIP-ben rögzít az intézmény. A minőségpolitika megfogalmazásakor a vezető figyelembe veszi a pedagógiai művelődési program célrendszerét, a fenntartói elvárásokat és a kiemelt szervezeti célokat. A fenti tényezők bármelyikében bekövetkező változás esetén felülvizsgálja, és szükség esetén módosítja az igazgató a minőségpolitikát.

Az intézményegységek vezetői saját szervezetükre vonatkozóan megfogalmazhatják minőségpolitikájukat. Az intézményegységi minőségpolitikát az intézményihez hasonló módon kell felülvizsgálni és módosítani.

Mezőhegyes	Minőségfejlesztési rendszer	4.1
IMIP	Vezetési feladatok szabályozása	56/172

4.1.4.2. Erőforrás biztosítása

Az ÁMK vezetése a minőségirányítási programjának elfogadásával elkötelezi magát az Intézmény működésének javítására, az Intézmény tevékenysége minőségi színvonalának emelésére.

Az ÁMK igazgatója

- Megteremti a minőségirányítási program végrehajtásához szükséges szervezeti hátteret.

Intézményünkben 7 tagú támogató csoport irányítja az ÁMK szintű minőségfejlesztési munkát. A támogató csoportnak az óvodavezetők, az általános iskola két igazgatóhelyettese, a kollégiumvezető és a művészeti iskola vezetője a tagja. Ez a csoport hangolja össze az intézményegységek minőségfejlesztési tevékenységét. Feladata az Intézmény minőségi céljai elérése érdekében a minőségfejlesztés működtetése. A csoport munkájának szakmai irányítója a minőségirányítási vezető, aki az általános iskola felső tagozatért felelős helyettese. A támogató csoport rendelkezésére áll az általános iskola tanári szobájában elhelyezett számítógép. A gépelési munkákat a titkárság végzi.

Az általános iskolában három főből álló támogató csoport szervezi az iskolai minőségfejlesztési folyamatot. A támogató csoport vezetője az igazgatóhelyettes. Az órarend összeállításakor biztosítani kell, hogy legalább kéthetente legyen azonos időpontban szabad idejük. Kereset-kiegészítés illeti meg a csoport tagjait. A támogató csoport rendelkezésére áll a tanári szobában elhelyezett számítógép, melyhez jelszóval juthatnak hozzá.

A minőségfejlesztési folyamatban egy-egy feladathoz minőségi körök jönnek létre. A minőségi körök általában intézményegységeken belül alakulnak intézményegységi minőségcélok megvalósításához. A minőségi kör vezetőjét és tagjait az intézményegység vezetője bizza meg. Speciális – intézményi szintű – minőségcélokhoz intézményegységek közötti minőségi kör is alakulhat. Ebben az esetben az ÁMK igazgatója dönt a vezető és a tagok személyéről.

- Különböző eszközök bevonásával (fenntartói hozzájárulás kérés, pályázatok, stb.) biztosítja a minőségirányítási célok megvalósításához szükséges erőforrások pénzügyi fedezetét.

Az Intézmény a vezetési feladatokat a munkaköri leírásban, a munkatervben, a Szervezeti és Működési Szabályzatban és a Pedagógiai Programban is rögzíti.

4.1.4.3. Hatáskör delegálás

Az ÁMK és az iskolai támogató csoport vezetője dönt a minőségfejlesztési feladatok ütemezéséről, a részmunkákba bevonandókról, a tanári szobában lévő számítógépre kerülő információs anyagokról.

4.1.4.4. Informálás

Az intézményvezetés a jogszerű működés érdekében gondoskodik:

Mezőhegyes	Minőségfejlesztési rendszer	4.1
IMIP	Vezetési feladatok szabályozása	57/172

- Az intézmény szabályozó dokumentumainak jogszabályi megfeleléséről, és azok szükség szerinti frissítéséről. Megteremti az intézményi dokumentumok összhangját egymással és a hatályos jogszabályokkal.
- A jogszabályok és belső szabályozások hozzáférhetőségéről.
- Arról, hogy az érintettek ismerjék a jogszabályi követelményeket és a belső szabályozásokat.
- Arról, hogy az intézmény alkalmazottai, illetve az érintettek (tanulók és szülők) betartsák az őket érintő jogszabályokat, belső szabályozásokat.

Az érvényes jogi dokumentumok megismertetése érdekében az intézményegység-vezetők közreműködésével „szabályozó figyelő” rendszert működtet az ÁMK igazgatója. Ennek keretében félévente egy alkalommal szóbeli tájékoztatást ad minden intézményegység vezetője a tantestületének az aktuális jogszabályi változásokról. Az általános iskola tanárijában lévő tájékoztató táblára az általános iskola igazgató helyettese folyamatosan elhelyezi az intézményt érintő önkormányzati rendeletek, határozatok egy –egy példányát. Az intézmény érvényes alapidokumentumainak egy példánya az általános iskola igazgatóhelyettesi szobájában nyomtatott formában kerül elhelyezésre, a titkárságon pedig elektronikus formában hozzáférhető.

A területre vonatkozó szabályozást tartalmazó más dokumentum:

<i>Szabályozott részterület megnevezése</i>	<i>Hivatkozott dokumentum</i>
Jogszabályok hozzáférhetősége	Szervezeti és Működési Szabályzat
	Igazgató helyettesek munkaköri leírása
Jogszabályi követelmények és a belső szabályozások megismerése	Igazgató helyettesek munkaköri leírása
	Intézményegység-vezetők munkaköri leírásai
Jogszabályok, belső szabályozások betartatása	Pedagógiai Művelődési Program
	Belső Ellenőrzési Szabályzat
	Házirendek
	Alkalmazottak munkaköri leírásai

Az intézményvezetés gondoskodik a minőségfejlesztési rendszer működtetésekor a munkatársak tájékoztatásáról. Ennek érdekében:

- Az intézményi szintű támogató csoport vezetője legalább félévenkénti gyakorisággal megszervezi, hogy az intézményegység vezetők szóbeli

Mezőhegyes	Minőségfejlesztési rendszer	4.1
IMIP	Vezetési feladatok szabályozása	58/172

tájékoztatást adjanak egymásnak és az intézmény vezetőjének a szervezetükben zajló minőségfejlesztési folyamatról.

- Az általános iskola támogató csoportjának vezetője kéthavi gyakorisággal szóbeli tájékoztatást ad a tantestületnek a minőségfejlesztési folyamatról.

4.1.4.5. Felülvizsgálat

Az igazgató évente egy alkalommal – az intézményegység-vezetőkkel, illetve az általános iskola támogató csoportjának vezetőjével konzultálva - részletesen értékeli a minőségfejlesztési rendszer működését, a belső szabályozások és a működési folyamatok összhangját, a minőségcélok teljesülését, ezekről az éves beszámolójában összegzést készít. Az értékelés terjedjen ki az intézményegységek közötti együttműködés hatékonyságának vizsgálatára. Az összegzésnek tartalmaznia kell a szükséges változtatásokra tett javaslatokat.

Az intézményegység-vezetők évente egy alkalommal, részletesen értékelik a minőségfejlesztési rendszer működését saját szervezetükben. Az ÁMK igazgatója által készítendő éves beszámolóhoz intézményegységenként részösszegzések készülnek. Beadási határidő: minden év június 5.

4.1.4.6. Dokumentálás

A dokumentumok tárolása az intézményegységek vezetőjének, illetve az általános iskolai igazgató helyettes irodájában történik.

Mezőhegyes	Minőségfejlesztési rendszer	4.2.
IMIP	Tervezési feladatok szabályozása	59/172

4.2. Tervezési feladatok szabályozása

4.2.1. A fejezet célja

- A tervezési feladatok szabályozásával biztosítjuk, hogy a vezetés a minőségfejlesztéshez kötődő terveinek az elkészítését, felülvizsgálatát, korrekcióját átlátható rendben végezze.
- A szabályozás elősegíti továbbá, hogy a tervek a folyamatos fejlesztést szolgálják.
- A fejezet előírásai biztosítják az intézmény összes tervének koherenciáját.
- E szabályozás szerint kapcsolódik össze az intézmény éves munkájának tervezése az önkormányzati minőségirányítási programmal.

4.2.2. Érvényességi terület

A szabályozás az ÁMK vezetőségének és az intézményegységek nevelőtestületeinek minőségügyi tervező tevékenységére és a keletkező tervekre vonatkozik.

4.2.3. Fogalom meghatározások

Minőségfejlesztési munkaterv: „A minőségfejlesztési folyamat szakaszait, az elvégzendő feladatokat, azok időbeni ütemezését és a végrehajtásért felelős személyek neveit” tartalmazó dokumentum.(3/2002.(II.15.)OM rendelet)

Intézkedési terv: Egy konkrét minőségcél eléréséhez vezető cselekvési sort, a szükséges erőforrásokat és időtartamot, a felelősöket, az elvárt eredményt, s annak mérési, illetve értékelési módját rögzítő dokumentum.

Éves munkaterv: Az intézménynek egy tanítási évre vonatkozó feladatait, határidőket és felelősöket tartalmazó operatív irányítási dokumentuma.

IMIP (Intézményi Minőségirányítási Program): Az intézményi minőségpolitikát és annak megvalósítása érdekében működtetett minőségfejlesztési rendszert tartalmazó dokumentum.

Támogató csoport: Az ÁMK-n belül, az általános iskola igazgatóhelyetteséből és az intézményegység-vezetőkből álló csoport, amely irányítja és végzi az intézmény minőségfejlesztéshez kapcsolódó tevékenységeit.

Az általános iskolán belül az igazgató által megbízott alkalmazottakból álló csoport, amelynek a tagjai meghatározott ideig irányítják és végzik az intézmény minőségfejlesztéshez kapcsolódó tevékenységeit.

Minőségi kör: Az alkalmazottakból összeálló kisebb csoport, amely valamely minőségcél elérése érdekében végez tervező, kipróbáló, értékelő és javaslattevő munkát.

Mezőhegyes	Minőségfejlesztési rendszer	4.2.
IMIP	Tervezési feladatok szabályozása	60/172

4.2.4. Az eljárás tartalma

4.2.4.1. A minőségfejlesztés hosszú távú terve

Az öt évre szóló minőségfejlesztési tervet az ÁMK vezetése az intézményi szintű támogató csoport bevonásával állítja össze, és ugyanez a kör felel a szükséges korrekciók elvégzéséért. (1. melléklet). Az általános iskolában folytatódik a minőségi körök munkája és a saját szabályozó dokumentumuk szerinti partneri igény- és elégedettségvizsgálatok sora, illetve azok eredményeire épülő új minőségcélok kitűzésének, a célok elérése érdekében szerveződő újabb minőségi köröknek a tevékenysége. Az ÁMK-n belüli körök képzettséggel, konzultációkkal segítik a többi intézményegységben a rendszer működését.

4.2.4.2. IMIP - minőségcélok

Az intézményi minőségirányítási program elkészítésekor rögzített minőségcélokat évente felül kell vizsgálni, szükség esetén korrigált vagy új célokkal ki kell egészíteni a listát. A felülvizsgálat legfontosabb szempontjai: teljesülés, aktualitás. A felülvizsgálatot, illetve a korrekciókat, új célok meghatározását az intézményegység vezetők végzik, az intézményi szintű támogató csoport irányításával.

4.2.4.3. Minőségfejlesztési munkaterv

A minőségfejlesztési munkaterv első változata az általános iskolában másfél évre készült, a továbbiakban egy tanévre készül minden év augusztusában minden intézményegységben minőségfejlesztési munkaterv. Az intézményegység vezető (az általános iskolában továbbra is a támogató csoport) állítja össze, az alkalmazotti kör véleményezése után az ÁMK igazgató hagyja jóvá. Formai elemeit a 3/2002.(II.15.)OM rendelet szabályozza.

4.2.4.4. Intézkedési tervek

A minőségcélokhoz az ÁMK szintű támogató csoport irányításával, a tantestület bevonásával (esetleg minőségi körök alakulásával) intézkedési tervek készülhetnek. Az intézményegység vezetők összehangolják az egységük éves munkatervével az aktuális intézkedési terveket. Az intézkedési tervekben szereplő értékelések eredményeit szerepeltetni kell az intézményegység vezetők éves beszámolójában, ami alapján készíti el az ÁMK vezetője a fenntartó számára az intézményi éves beszámolót. Az intézkedési tervek tartalmi és formai előírásai rögzítettek.

Mezőhegyes	Minőségfejlesztési rendszer	4.2.
IMIP	Tervezési feladatok szabályozása	61/172

4.2.4.5. Munkacsoportok munkatervei

A legalább 6 hónap időtartamú munkára összeálló munkacsoportnak (támogató csoport, minőségi kör...) el kell készítenie a munkatervét. A munkatervnek a tervezett tevékenységeken, határidőn, felelősön kívül az erőforrás szükségletet is tartalmaznia kell. A csoportmunkatervet az ÁMK igazgatója és az intézményegység vezetők figyelembe veszik az éves munkaterv összeállításakor.

4.2.4.6. Tervezési folyamatok

Az Intézmény a következő területekre vonatkozóan határozza meg tervezési folyamatait:

- szakmai tervezés (közoktatási feladatok ellátásának tervezése),
- biztonságos intézményüzemeltetés tervezése,
- gazdálkodással kapcsolatos tervezés,
- ellenőrzési tevékenységgel kapcsolatos tervezés.

4.2.4.7. Gyermekekre vonatkozó éves pedagógiai tervek

A pedagógusok által készített éves pedagógiai tervekben (tanmenet, foglalkozási terv, egyéni fejlesztési terv...) kiemelt szerepet kell kapnia az aktuális tanévben preferált minőségfejlesztési területeknek.

4.2.5. Dokumentálás

A fejezetben érintett dokumentumok egy példánya az általános iskolában az igazgatóhelyettesi irodában, egyéb intézményegységekben pedig az intézményegység vezető irodájában megtalálható.

Mezőhegyes	Minőségfejlesztési rendszer	4.2.
IMIP	Tervezési feladatok szabályozása	62/172

4.2.6. Mellékletek

4.2.6.1. melléklet: ÁMK szintű minőségfejlesztési terv a 2012-2017 közötti időszakra

Szakasz	Támogató rendszer					
	Óvoda	Általános Iskola	Kollégium	Alapf. Műv. Iskola	Közművelődés	
1. 2012-2017	Partnerköz-pontú működés megtartása	Int. tervek megvalósítása (Tanulói közérzet javítása, Vezetés hatékonysága, Intézményegységek kapcsolata, Eszközellátottság)	Partnerköz-pontú működés megtartása	Partnerköz-pontú működés megtartása	Partnerköz-pontú működés megtartása	ÁMK szintű támogató csoportnak képzést tart az ált.isk. TCS vezetője 2x2 órában a fogalmak tisztázására (partner, partnerazonosítás, komm. adatbázis, min. célok, igényfelmérés módszerei, elemzés)
2. 2012-2017	Partneri igényfelmérés	Partneri igényfelmérés	Partneri igényfelmérés	Partneri igényfelmérés	Partneri igényfelmérés	ÁMK szintű támogató csoportnak képzést tart az ált.isk. TCS vezetője 2x2 órában a fogalmak tisztázására, a szabályzatkészítés gyakorlatára (folyamat, folyamatábra, eljárásrend, utasítás, szabályzat...)
3. 2012-2017	Az IMIP csoport hatékony működése.	Az IMIP csoport hatékony működése.	Az IMIP csoport hatékony működése.	Az IMIP csoport hatékony működése.	Az IMIP csoport hatékony működése.	ÁMK szintű támogató csoportnak képzést tart az ált.isk. TCS vezetője 2x2 órában Téma: Intézkedési terv (akcióterv) készítése, mérhető

Mezőhegyes	Minőségfejlesztési rendszer	4.2.
IMIP	Tervezési feladatok szabályozása	63/172

					célok megfogalm. teljesülési kritérium...
4. 2012.	Teljesítmény-értékelés, teljes körű intézményi önértékelés	Teljesítményértékelés , teljes körű intézményi önértékelés Országos kompetenciamérés eredményeinek feldolgozása (eljárásrend, intézkedési terv)	Teljesítményértékelés, teljes körű intézményi önértékelés		
5. 2013.	Teljesítmény-értékelés, teljes körű intézményi önértékelés (lebonyolítási tervek)	Teljesítményértékelés , teljes körű intézményi önértékelés (lebonyolítási tervek) Országos kompetenciamérés eredményeinek feldolgozása, külön kezelve a HHH tanulók eredményeit.	Teljesítmény értékelés, teljes körű intézményi önértékelés (lebonyolítási tervek)		
6. 2012-2017.	Újabb intézkedési tervek, minőségi körök megalakítása a feladatokhoz	Újabb intézkedési tervek, minőségi körök a feladatokhoz	Újabb intézkedési tervek, minőségi körök a feladatokhoz		

Mezőhegyes	Minőségfejlesztési rendszer	4.2.
IMIP	Tervezési feladatok szabályozása	64/172

6. 2012- 2017.	Újabb intézkedési tervek, minőségi körök megalakítása a feladatokhoz	Újabb intézkedési tervek, minőségi körök a feladatokhoz	Újabb intézkedési tervek, minőségi körök a feladatokhoz	Újabb intézkedési tervek, minőségi körök a feladatokhoz	Újabb intézkedési tervek, minőségi körök a feladatokhoz	Aktuális képzések az ÁMK szintű támogató csoportnak az ált. isk. TCS vezetőjétől
2013. január 1.	Fontos, az új törvényhez illeszkedő intézkedési tervek, minőségi körök megalakítása	Fontos, az új törvényhez illeszkedő intézkedési tervek, minőségi körök a feladatokhoz	Fontos, az új törvényhez illeszkedő intézkedési tervek, minőségi körök a feladatokhoz	Fontos, az új törvényhez illeszkedő intézkedési tervek, minőségi körök a feladatokhoz	Fontos, az új törvényhez illeszkedő intézkedési tervek, minőségi körök a feladatokhoz	Fontos, az új törvényhez illeszkedő intézkedési tervek, minőségi körök a feladatokhoz

MEZŐHEGYES	Minőségfejlesztési rendszer	4.3.
IMIP	Ellenőrzési, mérési, értékelési feladatok szabályozása	65/172

4.3 Ellenőrzési, mérési, értékelési feladatok szabályozása

4.3.1. A fejezet célja

- Ez a szabályozás meghatározza azokat a módszereket és tevékenységeket, amelyek segítségével biztosítani kívánjuk az intézményen és az intézményegységeken belüli ellenőrzési és értékelési feladatok szakszerű előkészítését, lebonyolítását, a nyert információk beépítését a minőségfejlesztési folyamatba.
- A szabályozás biztosítja a felmérések során keletkezett és későbbi felhasználásra alkalmas információk (adatok) összegzéseket, elemzéseket, rendszerezett tárolását, ezáltal elősegíti a trendek felállítását, változások rögzítését.

4.3.2. Érvényességi terület

A szabályozás az intézményvezetésnek, az intézményegység vezetőknek, illetve e vezetők megbízásából eljáró mindenkori ellenőrző/értékelő személynek, valamint az eredményeket felhasználó személyeknek a tevékenységére, továbbá az ellenőrzések/értékelések során keletkező dokumentumokra vonatkozik.

4.3.3. Fogalom meghatározások

Ellenőrzés: a közoktatási intézmény működésének vizsgálata a hatályos jogszabályok és a nevelési, illetve pedagógiai program alapján. Ellenőrzéskor az értékelési cél az előírásoknak való megfelelés vizsgálata.

Értékelés: a közoktatási intézmény, a fenntartó, az ágazati irányítás által meghatározott szakmai célkitűzések összehasonlítása a közoktatási intézmény pedagógiai tevékenységének eredményével. Értékeléskor a célhoz való közelítést vizsgáljuk többféle nézőpontból:

- *Eredményesség:* megvalósulnak-e a kitűzött célok, illetve milyen mértékig valósulnak meg.
- *Hatékonyág:* a kitűzött célok megvalósulása a ráfordított erőforrások függvényében: vagyis milyen erőforrásokat vett igénybe a célok megvalósulása.
- *Partneri elégedettség:* teljesülnek-e a partnerek kifejezett igényei és elvárásai, hogyan történik a kifogások, panaszok kezelése.

Mérés: az az eljárás, melynek során objektumokhoz, eseményekhez meghatározott szabály szerint számokat rendelünk.

MEZŐHEGYES	Minőségfejlesztési rendszer	4.3.
IMIP	Ellenőrzési, mérési, értékelési feladatok szabályozása	66/172

4.3.4. Ellenőrzések

Az ellenőrzési feladatok több ponton összefüggnek:

- a vezetési,
- a tervezési,
- a mérési, valamint
- az értékelési feladatokkal.

A vezetői ellenőrzések az alábbi területeket érintik:

- Külső szabályozók érvényesülése az iskolai dokumentumokban
- Külső szabályozók érvényesülése a napi működésben
- Belső szabályzatok szerinti tervezés
- Belső szabályzatok szerinti gyakorlat

Alapvetően az alábbi típusú ellenőrzési tevékenységet határozhatjuk meg:

- szakmai ellenőrzés,
- törvényességi ellenőrzés,
- pénzügyi-gazdálkodási ellenőrzés.

A külső szabályozóknak való megfelelés ellenőrzéséhez az érvényes CD Jogtár mellett az Önellenőrzési Kézikönyvet használja a vezetés.

A vezetés a következő munkamegosztásban végzi az ellenőrzéseket:

Az évente készülő dokumentumokat (munkatervek, tanmenetek...) az ÁMK vezetője ellenőrzi. Elkészítési határidő: minden tanév szeptember 15-e.

A működés közben vezetendő dokumentáció (naplók, ellenőrzők...) ellenőrzését az általános iskolában az igazgató helyettesek, a többi intézményegységben az intézményegység vezetők végzik félévenként legalább egyszer.

A gazdasági hivatal vezetője évente ellenőrzi az intézményi dokumentumokat pénzügyi-gazdasági szempontból.

Az ÁMK vezetője minden félévben egy alkalommal látogatást tesz az intézményegységekben. Óralátogatási (foglalkozás-látogatási) kötelezettsége van minden intézményegység vezetőnek. Minden évben legalább egy alkalommal minden pedagógushoz el kell jutniuk. Az általános iskolában az igazgató helyettesek és a munkaközösség vezetők is részt vesznek az óralátogatásokban. A vezetők nem jelentik be előre a látogatásukat.

Az ÁMK vezetője és az igazgatóhelyettes ellenőrzi az integrációt segítő módszerek alkalmazását, folyamatos használatát a pedagógusok napi munkájában.

Az ellenőrzések tapasztalatait megbeszélésen adja át a vezetés az érintetteknek. Kivételes esetben készül jegyzőkönyv, ennek szükségességéről az intézményegység vezető dönt.

MEZŐHEGYES	Minőségfejlesztési rendszer	4.3.
IMIP	Ellenőrzési, mérési, értékelési feladatok szabályozása	67/172

4.3.5. Mérések

A mérési feladatok ellátásának célja, hogy az iskolai munka eredményeiről, az Intézmény működésének különböző területeiről folyamatosan és megbízható adatok álljanak rendelkezésre, melyek alapját képezhetik az értékelési feladatok ellátásának.

Az iskolai nevelő-oktató munka mérése:

- a pedagógiai program szerinti nevelési-oktatói célok elérését szolgálja,
- a pedagógiai munka eredményességének folyamatos biztosítását segíti az eredmények folyamatos áttekintésével,
- végső soron a különböző partnerektől érkező igényeknek való megfelelés szerinti tevékenység számára ad információt.

A mérési feladatok kiterjednek

- az Intézmény egészére,
- az Intézmény pedagógusaira,
- az Intézmény nem pedagógus munkakörben foglalkoztatottjaira,
- az Intézmény tanulóira,
- az Intézmény rendezvényeire, programjaira,
- az Intézmény fontosabb partnereire.

4.3.5.1. Az Intézmény egészére kiterjedő mérési feladatok

Az Intézmény egészére kiterjedő mérési feladatok keretében gondoskodni kell

- a költségvetési terv és beszámoló adatainak áttekintéséről,
- a pedagógusok továbbképzésével, képzésével kapcsolatos adatok méréséről,
- az oktató és nevelő munka színvonalának méréséről,
- a szakmai tevékenység méréséről.

4.3.5.2. Az Intézmény pedagógusaira vonatkozó mérési feladatok

Az Intézmény pedagógusaival kapcsolatban mérni kell:

- a pedagógus szakmai munkájának eredményességét
 - tanulók által elért központi és helyi felmérők segítségével,
 - a tanulmányi versenyeken való részvétel eredményével,
 - a bukások számával,
- a pedagógus tanórákon nyújtott teljesítményének színvonalát
 - a pedagógus felkészülését és tervező munkáját,

MEZŐHEGYES	Minőségfejlesztési rendszer	4.3.
IMIP	Ellenőrzési, mérési, értékelési feladatok szabályozása	68/172

- az alkalmazott oktatási módszert,
- az integrációt segítő módszereinek eredményességét,
- a tehetséggondozási és felzárkóztatási feladatok ellátásának milyenségét,
- a pedagógus nem közvetlenül szakmai feladatai ellátását
- a tanár-diák kapcsolat milyenségét,
- a tanórán kívüli foglalkozásokon való részvétel milyenségét és mennyiségét.

A mérési feladatokat évente el kell végezni úgy, hogy a mérések hasonló időszakra essenek, az adatok évek között érdemben összehasonlíthatóak legyenek.

4.3.5.3. Az Intézmény nem pedagógus munkakörben foglalkoztatottjaira vonatkozó mérési feladatok

Az Intézmény nem pedagógus munkakörben foglalkoztatottjaival kapcsolatban mérni kell:

- a munkájuk eredményességét a feladatellátásukra jellemző mutatószámok alapján,
- a pedagógusok tevékenységét segítő tevékenység mértékét, színvonalát.

4.3.5.4. Az Intézmény tanulóira vonatkozó mérési feladatok

Az Intézmény tanulóira vonatkozó mérési feladat

- a tanuló létszám mérése,
- az 1. osztályosok szintfelmérése (alapkészségek, fizikai adottságok),
- a tanulmányi eredmény mérése
 - tanulmányi átlagokkal (személyi, osztályonkénti, HHH tanulók, iskolai tanulmányi átlag),
 - témazáró dolgozatokkal,
 - teljesítménymérő évfolyamfelmérésekkel,
 - nemzeti alaptanterv követelményei szerint (országos képesség és készség felmérés),
 - egyéb képesség és készség felmérésekkel,
- a személyiség és közösségi magatartás mérése
 - kérdőívekkel,
 - személyiségvonások mérése,
 - erkölcsi fejlettség vizsgálatok.
- országos kompetenciamérés (évente a 4. 6. és 8. évfolyamon) - külső OH mérés

A mérés a tanév rendjében meghatározott időpontban történik. Helyi rendjét az intézményi mérési koordinátor alakítja ki.

Az intézményben maradt mérőlapokat kijavítjuk, a munkaközösség-vezető jelöli ki a felelősöket, a határidőket.

MEZŐHEGYES	Minőségfejlesztési rendszer	4.3.
IMIP	Ellenőrzési, mérési, értékelési feladatok szabályozása	69/172

4.3.5.5. Az Intézmény rendezvényeinek, programjainak mérése

Az Intézmény rendezvényeit, programjait mérni kell:

- az Intézmény hagyományos rendezvényei, programjai számával,
- az új, alkalmoszerű rendezvények, programok számával és annak látogatottságával,
- az egyes programokkal kapcsolatos költségeket,
- a programokkal elért pozitív hatást, az iskola hírneve növelésének mértékét.

4.3.5.6. Az Intézmény fontosabb partnereire. vonatkozó mérési feladatok

Önértékelés keretében az Intézmény

- azonosítja partnereit,

Az Intézmény folyamatos feladatának tartja partnerei azonosítását. A partnerek azonosítása érdekében rendszeresen felülvizsgálja azokat, mely személyekkel, csoportokkal, intézményekkel jelentős kapcsolatban van.

- folyamatosan nyomon követi a partnerek igényeit,

A partnerek igényeinek nyomon követése érdekében gondoskodni kell az igények megismeréséről, a megismert igények rendszerezéséről, értékeléséről, összesítéséről, elemzéséről.

A megismert igényekről - ha az csak szóbeli közlésből ismert - feljegyzést kell készíteni az igények dokumentálása céljából.

Kérdőíves felmérést adott területre vonatkozó igények felmérésére lehet összeállítani (pl.: nyelvtanulási igény, szakkör igény stb.).

A kérdőív annak jellegétől, céljától függően lehet anonim és nem anonim.

Az igények összesítéséről, értékeléséről tájékoztatni kell az igényt benyújtó partnert, valamint valamennyi, további érdekeltet.

- folyamatosan méri a partnerek elégedettségét.

A partnerek elégedettségének mérése kiemelten fontos, mivel a minőségirányítási program legfőbb célja az, hogy a partnerek elégedettek legyenek az Intézmény működésével.

Partneri igény- és elégedettségmérések (szülők, tanulók, alkalmazottak, fenntartó, középiskolák, stb.)

Elemzi a partnerek igényeire, illetve elégedettségére vonatkozó mérések eredményeit.

A partneri igény- és elégedettségmérésekhez szabályzat készül az intézményegységekben.

MEZŐHEGYES	Minőségfejlesztési rendszer	4.3.
IMIP	Ellenőrzési, mérési, értékelési feladatok szabályozása	70/172

4.3.6. Értékelés

Az értékelési feladatok ellátásának célja, hogy az Intézmény minőségi céljai mennyire valósultak meg, milyen az intézményműködés eredményessége, az egyes területek hogyan segítik a fő célok elérését.

Az értékelés az intézmény és intézményegységek belső értékelési rendszerében lefektetett szempontrendszer alapján történik, az alábbi területeken:

- a költségvetési terv és beszámolók
- a pedagógusok továbbképzésével, képzésével kapcsolatos adatok,
- az oktató és nevelőmunka színvonala, a szakmai tevékenység értékelése,
- a nem oktató munkát végzők tevékenységének értékelése,
- a tanulóközösségek tevékenységének értékelése,
- a pedagógus közösség tevékenységének értékelése,
- az intézmény rendezvényeinek, programjainak értékelése.

Az egyes értékelési feladatokért az ÁMK igazgatója, illetve az adott intézményegység vezetői a felelősek. Évenkénti bontásban határozzák meg a feladat ellátásáért felelős személyeket, a feladatok gyakoriságát.

4.3.6.1. Az intézményi minőségfejlesztési program végrehajtásának éves értékelése

Évente – júniusban - értékeli a nevelőtestület a minőségfejlesztési program végrehajtását a szülői szervezet véleményének kikérésével.

Az intézményegységek külön is elvégzik az értékelést, majd a szülők képviselői részt vesznek az intézményi nevelőtestületi értekezleten, ahol az összesítés megtörténik. Az iskolaszék is lehetőséget kap a részvételre.

Az általános iskolában az értékelés kitér az országos kompetenciamérés eredményeire is. Ezen belül a tanulók egyéni fejlődését és az osztályok teljesítményét is vizsgálja, összehasonlítja.

A jegyzőkönyvben összefoglaljuk: mit sikerült megvalósítani, milyen színvonalon, milyen problémák merültek fel, milyen intézkedések születtek, volt-e szükség korrekcióra, el kellett-e térni a tervektől. Megfogalmazzuk a tervezett intézkedéseket.

Az értékelés alapján olyan intézkedéseket kell kidolgozni, melyek segítségével az Intézmény szakmai célkitűzései és az Intézmény tényleges működése, szakmai eredményei közelítenek egymáshoz.

Az intézményvezető feladata, hogy a nevelőtestület és a szülő szervezet (közösség) értékelését és a javasolt intézkedéseket megküldje a fenntartónak.

A javasolt intézkedések a fenntartó jóváhagyásával válnak érvényessé.

MEZŐHEGYES	Minőségfejlesztési rendszer	4.3.
IMIP	Ellenőrzési, mérési, értékelési feladatok szabályozása	71/172

4.3.6.2. Az országos kompetenciamérés eredményeinek értékelése

Az országos kompetenciamérés eredményei néhány év múlva minősítik majd az intézményekben folyó szakmai munkát.

A nevelőtestület a szülői szervezet (közösség) véleményének kikérésével évente értékeli az országos kompetenciamérés eredményeit.

Az értékelésnél figyelembe kell venni

- a tanulók egyéni fejlődését,
- a HHH tanulók teljesítményét, önmagukhoz mért fejlődését, valamint
- az egyes osztályok teljesítményét.

Az intézményben maradt, kijavított mérőlapokat is feldolgozzuk az OH-tól kapott adatfeldolgozó szoftver segítségével. Külön kiszámítjuk a HHH tanulók átlagpontszámát, és vizsgáljuk az évek viszonylatában a tendenciákat.

Saját érdekünk a tudatos tervezőmunka, a hiányosságok feltérképezése.

Az Oktatási Hivatal intézményi és fenntartói szintű elemzést készít, amelyet megküld az illetékeseknek.

Amennyiben a fenntartó intézkedési terv készítésére hívja fel a figyelmet azért, mert az országos mérési, értékelési eredmények alapján az Intézmény nem érte el a jogszabályi minimumot, a tervet a felhívástól számított 3 hónapon belül elkészíti.

Az intézkedési terv elkészítése során fel kell tárni az intézkedés meghozatalához vezető helyzetet kiváltó okokat, tényezőket, körülményeket. Ehhez figyelembe kell venni az intézményi önértékelés, valamint a fenntartói ellenőrzések, értékelések megállapításait.

Az intézkedési terv részei:

- az adott problémával kapcsolatban feltárt okok, tényezők, körülmények,
- a probléma megszüntetéséhez szükséges intézkedések,
- az intézkedés végrehajtását segítő iskolafejlesztési program akkor, ha az intézkedési terv készítésére azért került sor, mivel az országos mérési, értékelési rendszerben az Intézmény eredményei nem érték el a jogszabályban meghatározott minimum értéket.

Az intézkedési terv a fenntartó jóváhagyásával válik érvényessé.

MEZŐHEGYES	Minőségfejlesztési rendszer	4.3.
IMIP	Ellenőrzési, mérési, értékelési feladatok szabályozása	72/172

4.3.7. ciklikusan ismétlődő vizsgálatok, mérések, értékelések

Minőségfejlesztési rendszerünkben a következő ciklikusan ismétlődő vizsgálatok alapján állapítunk meg minőségcélokat, így mérést, értékelést is kell e területeken végeznünk.

Vizsgálat	Gyakoriság	Felelős	Kapcsolódó szabályozó dokumentum
Partneri igény- és elégedettség vizsgálat az intézményegységekben	évente	támogató csoport vezető/intézményegység vezető	Partneri igény- és elégedettségmérés szabályzata az általános iskolában
Teljes körű intézményi önértékelés	4 évente	támogató csoport vezető/intézményegység vezető	Teljes körű intézményi önértékelés szabályzata
Iskolai belső értékelési rendszer vizsgálatai	külön terv szerint	általános iskola igazgatója	Belső értékelési rendszer az általános iskolában
Óvodai belső értékelési rendszer vizsgálatai	külön terv szerint	óvodavezetők	Óvodai értékelési rendszer
Országos mérések	OKÉV által meghatározott	ÁMK igazgató Mérés koordinátor	Lebonyolítási terv
Országos kompetenciamérés	Évente	OKÉV ÁMK igazgató Mérés koordinátor	Lebonyolítási terv Intézkedési terv
Intézményi Minőségirányítási Program végrehajtása	Évente	ÁMK igazgató Minőségügyi felelős	Eljárásrend
Teljesítményértékelés	Évente	ÁMK igazgató	Teljesítmény-értékelés szabályzata ÁMK és intézményegységek szintjén

A *partneri igényfelmérésekhez* 2006. december 31-ig minden intézményegységben szabályzatot készített az intézményegység vezetője. E szabályzatok biztosítják a szakszerű előkészítést, lebonyolítást és elemzést, rögzítik a kötelezően őrzendő dokumentumokat és

MEZŐHEGYES	Minőségfejlesztési rendszer	4.3.
IMIP	Ellenőrzési, mérési, értékelési feladatok szabályozása	73/172

adatokat. A tanévenként aktuális mérésekhez lebonyolítási tervet kell összeállítania az intézményegység vezetőknek.

A fenti vizsgálatokról minden esetben írásos összeggést kell készítenie a felelősnek. Az összegzés térjen ki az erősségekre és a fejlesztendő területekre. A vizsgálatok dokumentációja az érintett intézményegység vezetői irodájában kerül elhelyezésre. Hozzáférés az intézményegység vezető engedélyével történik.

Az értékelési eredményeket az intézmény felhasználja a minőségfejlesztési rendszere preferált minőségcéljainak meghatározásához. A vizsgálatot követő tanév intézményi munkatervében meg kell jelenni intézkedéseknek az értékelési tapasztalatok alapján.

Az országos kompetenciamérést követő értékelési feladatok intézkedési tervét, az értékelés eljárásrendjét minden év február 28-ig ki az általános iskola erre a feladatra szerveződő minőségköre, a támogató csoport vezetőjével.

A teljesítményértékelés szabályzatát, rendjét, eljárását, eszközeit az ÁMK támogató csoport folyamatosan dolgozza ki, készíti, fejleszti. Felhasználja az eddigi tapasztalatokat, alkalmazott eljárásokat, képviselője részt vesz az e témában jelenleg is folyó továbbképzésen.

A teljes körű intézményi önértékelés szabályzatát, eljárásrendjét, eszközeit az ÁMK támogató csoport folyamatosan dolgozza ki, készíti, fejleszti. Felhasználja az általános iskola eddigi tapasztalatát, áttekinti az ott alkalmazott eljárásokat, képviselője részt vesz az e témában jelenleg is folyó továbbképzésen.

MEZŐHEGYES	Minőségfejlesztési rendszer	4.4.
IMIP	Teljesítményértékelési feladatok szabályozása	74/172

4.4 Teljesítményértékelési feladatok szabályozása

4.4.1. A fejezet célja

- Ez a szabályozás meghatározza azokat a módszereket és tevékenységeket, amelyek segítségével biztosítani kívánjuk az intézményen és az intézményegységeken belüli teljesítménymérés szakszerű előkészítését, lebonyolítását, a nyert információk beépítését a minőségfejlesztési folyamatba.
- A szabályozás biztosítja a felmérések során keletkezett és későbbi felhasználásra alkalmas információk (adatok) összegzéseket, elemzéseket, rendszerezett tárolását, ezáltal elősegíti a trendek felállítását, változások rögzítését.

4.4.2. Érvényességi terület

A szabályozás az intézményvezetésnek, az intézményegység vezetőknek, illetve e vezetők megbízásából eljáró mindenkori értékelő személynek, valamint az eredményeket felhasználó személyeknek a tevékenységére, továbbá az értékelések során keletkező dokumentumokra vonatkozik.

4.4.3. Fogalom meghatározások

Teljesítmény: tevékenység eredménye. Mennyiségi és minőségi mutatóval jellemezhető.

Teljesítményértékelés: egyrészt a szervezet stratégiai céljainak elérését támogató humán erőfejlesztési eszköz, másrészt a szervezetben dolgozó munkatársak adott időszakra vonatkozó teljesítményének felmérése, és megítélése. A szervezeti és vezetési kultúra megerősítése, a fejlesztés elősegítése valósítható meg bevezetésével.

Kommunikációs csatorna a munkatársak és a szervezet között, segítve annak tisztázását, hogy mit várnak el egymástól.

4.4.4. Az eljárás tartalma, célja, funkciója, dimenziói

A teljesítményértékelés olyan értékelési tevékenység, mely kiterjed

- a munka eredményének,
- a szervezeti magatartásnak, valamint
- a munkavégzéshez szükséges képességeknek az értékelésére.

A teljesítményértékelés során az értékelésnek

- meghatározott célrendszeren kell alapulnia,
- fejlesztő értékelésnek kell lennie,
- tartalmaznia kell az önértékelési elemeket.

MEZŐHEGYES	Minőségfejlesztési rendszer	4.4.
IMIP	Teljesítményértékelési feladatok szabályozása	75/172

A teljesítményértékelés *célja*, hogy a pedagógusok, és az Intézmény vezetését ellátó személyek teljesítménye fokozatosan – különösen a feladatellátáshoz szükséges képességek, készségek, tudás és tapasztalat fejlesztésével – javuljon, és ezzel segítse az Intézmény minőségcéljainak megvalósítását. E cél érdekében a teljesítményértékelés során szükség van:

- a képzési szükségletek felmérésére,
- a fejlődési törekvések támogatására,
- a munkavállalók önértékelésére,
- a fejlesztési, fejlődési célok meghatározására,
- a fejlődéshez szükséges eszközök, források felkutatására, bővítésére, javítására,
- a feladatellátási terv valamint a munkaköri leírások alapján a dolgozók tevékenységének áttekintésére.

A teljesítményértékelés *funkciója*, hogy az intézményi működtetés során egy olyan eszköz szerepét töltsse be, mely a minőségcélok megvalósításához segíti hozzá az Intézményt azáltal, hogy

- teljesítményelvárásokat határoz meg a vezetőkkal, valamint a nem vezető beosztású pedagógusokkal szemben,
- összehangolja a célokat, és egységes rendszerű munka-és teljesítményalapú értékelést határoz meg,
- biztosítja a dolgozók fejlődését.

A teljesítményértékelés által megfogalmazott megállapítások sikeresen felhasználhatóak azokban az esetekben, ahol

- a pedagógusok díjazásánál figyelembe kell venni az általuk nyújtott teljesítményt,
- meg kell keresni azt, hogy a teljesítmények miért nem érik el az elvárt szintet,
- meg kell ítélni adott pedagógus alkalmasságát, tovább foglalkoztathatóságát (pl. szerződéses foglalkoztatásnál).

A teljesítményértékelés *dimenziói*:

- munkakörhöz kapcsolódó tulajdonságok
 - kommunikációs készség
 - szervezőkészség
 - szakmai készség
- munkakörhöz kapcsolódó eredmények
 - belső mérések
 - külső mérések (kompetenciamérés)
 - versenyeredmények
 - elégedettségi vizsgálatok
 - hozzáadott pedagógiai érték vizsgálata
- munkakörhöz kapcsolódó magatartás, tevékenység
 - ami a mindennapokban megnyilvánul (ez adja a mérés, értékelés fő tartalmát)

MEZŐHEGYES	Minőségfejlesztési rendszer	4.4.
IMIP	Teljesítményértékelési feladatok szabályozása	76/172

4.4.5. A magasabb vezető teljesítményértékelése

Az ÁMK igazgatójának teljesítményértékelését a fenntartó végzi. Alapja a célok időarányos teljesítése, hiszen az alapul szolgáló dokumentumok (vezetői pályázat, pedagógiai program, MIP, ÖMIP, éves munkaterv, ...) tartalmaznak célokat. Eljárásrendjét a fenntartó dolgozza ki.

4.4.6. Vezetők teljesítményértékelése

Intézményünkben ebbe a körbe tartoznak: az intézményegység-vezetők, igazgatóhelyettesek, munkaközösség-vezetők

4.4.6.1. A teljesítménykövetelmények meghatározása

A vezetők teljesítménykövetelményének kialakításában részt vesznek

- az ÁMK igazgatója,
- maguk a vezetők, valamint
- a fenntartó önkormányzatok – közvetve az önkormányzat által meghatározott minőségirányítási program által.

A vezetők teljesítménykövetelményeinek olyanoknak kell lenniük, melyek

- tartalmazzák a vezetői pozíció ellátásával kapcsolatos követelményeket,
- a minőségcélokhoz kapcsolódnak, annak megvalósítását szolgálják.

A teljesítménykövetelményeket minden tanév megkezdésekor, legkésőbb szeptember 1-ig meg kell fogalmazni, írásba kell foglalni, és át kell adni az érintettnek.

A teljesítménykövetelmények meghatározása során ügyelni kell a következőkre:

- a teljesítménykövetelmények adott tanévre vonatkozhatnak,
- tartalmazniuk kell
 - a vezető, illetve a pedagógus személyes adatait,
 - a teljesítménykövetelmények részletes leírását.

4.4.6.2. A teljesítményértékelés

A vezetők teljesítményét az adott évre rögzített teljesítménykövetelmények alapján kell értékelni.

Az értékelésben részt vesznek:

- az ÁMK igazgatója,
- a vezetők,
- az irányítása alatt dolgozó pedagógusok.

MEZŐHEGYES	Minőségfejlesztési rendszer	4.4.
IMIP	Teljesítményértékelési feladatok szabályozása	77/172

A teljesítményértékelés a teljesítménykövetelmények alapján értékeli a vezetők tevékenységét.

A vezetők teljesítményét a tanév végén, de legkésőbb a következő tanév megkezdéséig értékelni kell. Az értékelést írásba kell foglalni, és át kell adni az érintettnek.

A teljesítményértékelés során el kell készíteni egy összesített értékelést.

Az összesített értékelés tartalmazza a következőket:

- egy részletes teljesítményértékelést, mely tartalmazza:
 - az érintett személyes adatait,
 - a teljesítménykövetelmények szerinti értékelést, valamint az értékelést az összesített értékelésnél megadott kategóriák szerint.
- az összefoglaló értékelést, javaslatokat, intézkedéseket, melyek az érintett teljesítményértékelése során megállapíthatóak, és az érintett személy teljesítményének minőségi javítását segítik elő.

4.4.7. A – nem vezetői feladatokat ellátó – pedagógusok teljesítményértékelése

4.4.7.1. A teljesítménykövetelmények meghatározása

A pedagógusok teljesítménykövetelményének kialakítását az ÁMK igazgatója és a vezetők végzik.

A meghatározott teljesítménykövetelményeknek olyanoknak kell lenniük, melyek

- a minőségcélokhoz kapcsolódnak, annak megvalósítását szolgálják,
- figyelembe veszik a fenntartó által az intézményvezető számára meghatározott teljesítménykövetelmények teljesítéséhez szükséges elvárásokat, s azok teljesítését szolgálják,
- mégis kellően konkrét elvárásokat fogalmaznak meg.

A teljesítménykövetelményeket minden tanév megkezdésekor, legkésőbb szeptember 15-ig meg kell fogalmazni, írásba kell foglalni át kell adni az érintettnek.

A teljesítménykövetelmények meghatározására ugyanazok a szabályok érvényesek, mint a vezetők esetében.

4.4.7.2. A teljesítményértékelés

A pedagógusok teljesítményét az adott évre rögzített teljesítménykövetelmények alapján kell értékelni.

Az értékelésben részt vesznek:

- az ÁMK igazgatója,
- az adott intézményegység vezetője,
- az adott intézményegység vezetői (munkaközösség-vezetők),
- az adott intézményegység nem vezető pedagógusai.

MEZŐHEGYES	Minőségfejlesztési rendszer	4.4.
IMIP	Teljesítményértékelési feladatok szabályozása	78/172

A teljesítményértékelés a teljesítménykövetelmények alapján értékeli a pedagógusok tevékenységét.

A pedagógusok teljesítményét a tanév végén, de legkésőbb a következő tanév megkezdéséig értékelni kell.

Az értékelést írásba kell foglalni. A teljesítményértékelés *kiválóan alkalmas, alkalmas, kevésbé alkalmas, alkalmatlan* eredménnyel zárulhat.

A teljesítményértékelés tartalmára ugyanazok a szabályok érvényesek, mint a vezetők esetében.

4.4.8. A teljesítménykövetelmény és az értékelés szempontjai

A teljesítménykövetelmények meghatározásánál, valamint a teljesítményértékelésnél a következő szempontokat kell figyelembe venni:

- az ÁMK minőségcéljai
- az adott intézményegység minőségcéljai
- a tanév munkatervében meghatározott egyéb kiemelt célok, feladatok

4.4.9. Az értékelés során felhasználható információk, eszközök, dokumentumok

Az értékelés során – a szubjektivitás kiküszöbölése érdekében – minél több tényszerű elemre kell támaszkodni. Ehhez fel kell használni az Intézményben keletkezett, illetve az Intézményben meglévő adatokból, információkból előállítható dokumentumokat, adatokat.

Az értékelés egyes szempontjaihoz felhasználható információkat, az információ beszerzés, készítés módját, valamint az információ rendelkezésre állásáért való felelőst és határidőket a teljesítményértékelés szabályzatában, illetve éves eljárásrendjében kell rögzíteni. Ezt a teljesítménykövetelmények konkrét ismerete után kell elkészíteni, és változása esetén szükség szerint módosítani kell.

4.5. A teljes körű intézményi önértékelés szabályozása

4.5.1. A fejezet célja

- Ez a szabályozás meghatározza azokat a módszereket és tevékenységeket, amelyek segítségével biztosítani kívánjuk a teljes körű intézményi önértékelés szakszerű előkészítését, lebonyolítását, a nyert információk beépítését a minőségfejlesztési folyamatba.
- Korrekt eljárásokkal nyert adatokhoz juttat a következő fejlesztési ciklus célkitűzéseinek meghatározásához. Az önértékeléssel keletkezett adatokat felhasználni a folyamatos fejlesztéshez, rendszerezett tárolásukkal elősegíteni az összehasonlíthatóságot, trendek felállítását, változások rögzítését.

4.5.2. Érvényességi terület

A szabályozás az intézményvezetésnek, az intézményegység vezetőknek, illetve e vezetők megbízásából eljáró mindenkori értékelő személynek, valamint az eredményeket felhasználó személyeknek a tevékenységére, továbbá az értékelések során keletkező dokumentumokra vonatkozik.

4.5.3. Fogalom meghatározások

Támogató csoport: Az ÁMK-n belül, az általános iskola igazgatóhelyetteséből és az intézményegység-vezetőkből álló csoport, amely irányítja és végzi az intézmény minőségfejlesztéshez kapcsolódó tevékenységeit.

Az általános iskolán belül az igazgató által megbízott alkalmazottakból álló csoport, amelynek a tagjai meghatározott ideig irányítják és végzik az intézmény minőségfejlesztéshez kapcsolódó tevékenységeit.

Önértékelő csoport: A TCS vezető által megbízott olyan dolgozói csoport, amely az irányított önértékeléskor a kérdőíveket kitölti.

Helyi értékelési rendszer: A Pedagógiai és művelődési programban kidolgozott rendszer, amely a kiemelt értékelési célok, preferált értékelési területek mellett ciklikusan ismétlődő értékelési eljárásokat is tartalmaz.

Comenius 2000-I intézményi modell leírás: Az OM által 1999-ben kiadott Minőségfejlesztési kézikönyvben A Comenius 2000 közoktatási minőségfejlesztési program I. intézményi modellje- 'partnerközpontú működés' címen található leírás.

Önértékelés: az intézmény definiált szempontok mentén, bizonyos időközönként rendszeresen végez önértékelő tevékenységet annak érdekében, hogy önmagunkról való tudásunk több és pontosabb legyen.

4.5.4. Az eljárás tartalma

A közoktatási törvény minőségirányítási program tartalmi követelményeit meghatározó része kimondja, hogy a közoktatási intézménynek a minőségirányítási programjában rögzítenie kell a teljes körű intézményi önértékelés

- periódusát,

- módszereit,
- a fenntartói minőségirányítási rendszerrel való kapcsolatát.

4.5.4.1. . Az intézményi önértékelés célja

Az önértékelés célja az Intézmény adottságainak, eredményeinek

- felmérése,
- a felmérések alapján rendelkezésre álló tények, adatok értékelése, majd
- a szükséges beavatkozások kidolgozása és végrehajtása.

4.5.4.2. Az intézményi önértékelés periódusa

A periodikusan ismétlődő irányított önértékelést általában négy évenként végezzük, kivéve az első alkalmat, ami más ütemezésben lesz azért, hogy az önértékelést intézményi szinten minél előbb elvégezhessük.

Az ezt követő ismétlődéseket négy évente látjuk célszerűnek. Ez a ciklikusság összhangban áll azzal az elvünkkel, hogy a hosszú távú tervezés is kapcsolható legyen a folyamathoz.

Az ettől rövidebb időtartamról a tantestület dönt évente a tanévnyitó értekezleten.

A teljes intézményi önértékelést négyévente kell elkészíteni.

Az irányított önértékelés végrehajtására a tavaszi időszakot jelöljük ki.

Az önértékelés előkészítését az aktuális tanév kezdetekor úgy kell elvégezni, hogy az adott évi munkatervbe bekerülhessenek a tervezett tevékenységek.

4.5.4.3. Az intézményi önértékelés rendszere, módszerei

Az intézményi önértékelés során a következő rendszerben kell végezni az értékelést:

- értékelni kell az adottságokat,
- értékelni kell az eredményeket,
- az eredmények alapján meg kell határozni a további lépéseket a fejlődés érdekében.

Az önértékelés során az adottságok tekintetében felmérést kell végezni:

- a vezetés,
- a dolgozók szakmai irányítása,
- az Intézmény erőforrása,
- az Intézmény folyamatai,
- az Intézmény stratégiája

tekintetében.

Az önértékelés során vizsgálni kell az elért eredményeket,

- a meghatározó, kiemelt eredményeket,
- a partnereknél elért eredményeket, így:
 - a fenntartó elégedettségét,
 - a gyermekek és a szüleik elégedettségét,
 - a pedagógusok elégedettségét,
 - a gyermeket fogadó Intézmény elégedettségét.

Az önértékelés során meg kell határozni

- az erősségeket,
- a lehetőségeket,

- a gyengeségeket,
- a veszélyeket.

Az önértékelésnek olyannak kell lennie, hogy az kellő információt nyújtson a fenntartónak, és az Intézménynek is.

Így az önértékelés során figyelembe kell venni:

a) a fenntartói értékelések során megfogalmazottakat, különösen az alábbi területeken:

- gazdálkodás,
- tanügyigazgatás,
- az Intézményben rendelkezésre álló oktatási-nevelési feltételek,
- a vezetési, illetve az intézményirányítási, népszerűsítési tevékenység,
- a pedagógus munkájának megszervezése,
- a szakmai munka értékelése a tanulás eredményei alapján,
- a pedagógiai program megvalósítása,
- az intézménnyel kapcsolatos általános elégedettség és az intézménnyel kapcsolatban felmerült igények,

b) az Intézmény által a saját tevékenységének értékelése során tett megállapításokat az alábbi területeken:

- gazdálkodás,
- tanügyigazgatás,
- az Intézményben rendelkezésre álló oktatási-nevelési feltételek,
- az Intézmény szervezete, a vezetés, valamint ezek kapcsolata,
- az oktatás, nevelés, képzés milyensége,
- az Intézmény által ellátott egyéb feladatok, szolgáltatások (szociális stb.)
- az Intézmény fenntartón kívüli partnereinek elégedettsége, illetve az intézménnyel szemben felmerült igényei.

A fenntartói és az intézményi értékelés egymástól való elkülönítése azért is indokolt, mivel különböző adottságokat, illetve eredményeket másként értékelhet a fenntartó, az Intézmény, illetve az Intézmény fenntartón kívüli partnerei.

4.5.4.4. A fenntartói minőségirányítási programmal való kapcsolat

Az Intézmény minőségirányítási programjában meghatározottak szoros kapcsolatban vannak a fenntartói minőségirányítási programmal.

A kapcsolat kétirányú:

- az önkormányzat minőségirányítási programja határozza meg azokat a főbb minőségcélokat, célkitűzéseket, melyeket az intézményi minőségirányítási program meghatározásakor figyelembe kell venni,
- az Intézmény minőségirányítási programja, a program szerint végrehajtott intézményi önértékelés, valamint a minőségirányítási program éves végrehajtásának értékelése, továbbá az Intézmény által az országos mérés, értékelés során elért eredmények alapján a fenntartónak át kell tekintetnie a minőségirányítási programját, és a helyzetnek megfelelően új célokat, követelményeket kell megfogalmaznia az intézménnyel szemben.

A két minőségirányítási program akkor tud jól működni, ha figyelembe veszik a folyamatosan változó adottságokat és eredményeket, és a szükséges intézkedéseket megteszi mind az Intézmény, mind pedig a fenntartó.

A fenntartó közzé teszi honlapján az önkormányzat által meghatározott minőségirányítási programot.

A fenntartó intézkedéseket köteles tenni – és minőségirányítási programján is változtatnia szükséges – ha az Intézmény országos mérési és értékelési eredményei nem megfelelőek, azaz nem érik el a jogszabályban meghatározott minimumot.

5. A minőségirányítási program és egyéb intézményi dokumentumok kapcsolata

A minőségirányítási programban meghatározott minőségcélok végrehajtása érdekében biztosítani kell az Intézmény belső szabályzatainak minőségcélokkal való összehangolását.

A minőségirányítási program szempontjából a minőségcélok megvalósítására hatással lévő belső szabályok különösen a következők:

- Intézmény Szervezeti és Működési Szabályzata,
- Kollektív szerződés, (ösztönzési rendszer)
- Közalkalmazotti Szabályzat,
- Pedagógiai és művelődési program,
- Munkaköri leírások,
- Éves munkaterv,
- Feladatellátási terv,
- Költségvetési és beszámolási szabályzat.

A minőségirányítási rendszert a törvényi előírásoknak és aktualitásoknak megfelelően felülvizsgáljuk. Ennek értelmében kétféle feladatot kell párhuzamosan végeznünk:

- folytatva a megkezdett tevékenységet ki kell dolgoznunk az újabb eljárásrendeket és folyamatleírásokat a PDCA ciklus következetes alkalmazására.
- a kiépített rendszer segítségével a támogató csoport munkaterve alapján folyamatosan végezzük a IMIP-ben meghatározott minőségcélok és a valóságos tevékenység megfelelésének vizsgálatát, információt szolgáltatva a működés szükséges korrekciójához.

5. 1. Záró rendelkezések

5.1.1. IMIP véleményezése

A minőségirányítási programban foglaltakat

- | | | |
|----------------------|----------------|----------------|
| - a diákönkormányzat | 2012. márciusi | megbeszélésén, |
| - az iskolaszék | 2012. márciusi | ülésén, |
| - a szülői szervezet | 2012. márciusi | értekezletén |

véleményezte, azzal egyetértett.

5.1.2. IMIP elfogadása

A programot az alkalmazotti közössé a 2012. márciusi értekezletén elfogadta.

5.1.3. IMIP hatályossága:

- A IMIP a fenntartó jóváhagyó határozatával válik hatályossá és
- 2017. március 31-ig érvényes.

5.1.4. IMIP felülvizsgálata:

- első felülvizsgálatának időpontja: 2013. szeptember 1.
- minden olyan esetben, amikor az egyéb – IMIP- re hatással levő - dokumentumok, törvények változnak.

5.1.5. A minőségirányítási program nyilvánossága

Az intézményvezető a IMIP - et az iskolahasználók számára nyilvánosságra hozza:

A minőségirányítási program nyomtatott változatát el kell helyezni, hozzáférhetővé kell tenni

- az ÁMK könyvtárában.

- az ÁMK titkárságán

A keletkezett adatokat az iratkezelési szabályzatában rögzítettek szerint meg kell őrizni.

A minőségirányítási program teljes dokumentációját meg kell őrizni az

- ÁMK igazgatóhelyettesi irodájában, valamint

- az intézményegységek vezetőinél

A minőségirányítási program végrehajtásának évenkénti értékelését szintén közzé kell tenni.

5.1.6. IMIP jóváhagyása

Mezőhegyes Város Képviselőtestülete 2012. március 27-i ülésén,

a/ kt.sz. határozatával jóváhagyta.

Aláírások

Magyar Tibor
iskolaszék elnöke

Schummer Orsolya
SZM elnöke

Maczák Andrásné
DÖK képviselője

Antalné Erdélyi Dóra
ÁMK igazgató

3.Rendeletek:

a)A település helyi építési előírásairól



Polgármestertől
Mezőhegyes, Kozma Ferenc utca 11. 5820

10-4/2012.

ELŐTERJESZTÉS Mezőhegyes Város Településrendezési Terve elfogadásáról

Tisztelt Képviselő-testület!

A Tér és Terület Kft által elkészített Településrendezési Tervet a jogszabályban előírt társadalmi és hatósági egyeztetéseket követően, a javasolt módosításokat beépítve elküldtük egyeztetésre a Csongrád Megyei Kormányhivatal Állami Főépítészének véleményezésre. A főépítész – néhány kisebb, a rendeletben eszközölt módosítással – a Településszerkezeti Terv, a Helyi Építési Szabályzat és a Szabályozási Tervek jogszerűségét megállapította és elfogadásra javasolta. A dokumentáció a már elfogadott Településfejlesztési Konceptió, a Településszerkezeti Terv és a bírálatban eddig részt vevő, érintett hatóságok és egyéb szereplők észrevételei és előírásai alapján készült el. A dokumentáció megtekinthető a www.mezohegyes.hu/telepules-rendezeesi-terv címen.

Kérem a tisztelt Képviselő-testületet, hogy a jogszabályban előírtaknak megfelelően, a Településszerkezeti Tervet – a leírásokkal és tervlapokkal együtt – határozattal fogadja el és a mellékelt Helyi Építési Szabályzatot emelje rendeletté.

Határozati Javaslat
.../2012.(III.27.) Kt. számú határozat
Mezőhegyes Város Településszerkezeti Terve jóváhagyásáról

Mezőhegyes Város Önkormányzat Képviselő-testülete Mezőhegyes Város Településszerkezeti Tervét – a leírásokkal és tervlapokkal együtt – jóváhagyja.

Felelős: Kovácsné dr. Faltin Erzsébet polgármester

Határidő: 2012. április 27.

Mezőhegyes, 2012. március 20.

Kovácsné dr. Faltin Erzsébet s.k.
polgármester

Előterjesztést készítette:	Kolozsi József műszaki csoportvezető
Láttam, törvényességi szempontból megfelel:	Hupucziné Győrki Julianna jegyző
Tárgyalta:	Pénzügyi Bizottság
Szükséges szavazat:	egyszerű többség



**MEZŐHEGYES VÁROS
TELEPÜLÉSRENDEZÉSI TERVE
HELYI ÉPÍTÉSI SZABÁLYZAT**

MEZŐHEGYES VÁROS ÖNKORMÁNYZATA

KÉPVISELŐ-TESTÜLETÉNEK
.../2011..... ÖNKORMÁNYZATI RENDELETE
A TELEPÜLÉS HELYI ÉPÍTÉSI ELŐÍRÁSAIRÓL

Mezőhegyes Város Önkormányzatának Képviselő-testülete Magyarország Alaptörvényének 32. cikk (1) a) pontja és 32. cikk (2) bekezdése szerinti jogalkotói hatáskörében eljárva, a helyi önkormányzatokról szóló 1990 évi LXV törvény 8. § (1) bekezdésében és a 16. § (1) bekezdésben foglalt jogkörére, valamint az épített környezet alakításáról és védelméről szóló 1997 évi LXXVIII törvény 6. § (3) bekezdés szerinti hatáskörében eljárva, valamint az országos településrendezési és építési követelményekről szóló 253/1997 (XII.20.) Kormányrendelet 2. § alapján a község településrendezési tervének megvalósítása érdekében (egyeztetve: a Csongrád Megyei Kormányhivatal Építésügyi Hivatala Állami Főépítészetével, Kulturális Örökségvédelmi Irodájával, a Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Erdészeti Igazgatóságával, az Alsó-Tisza-vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőséggel, a Békés Megyei Kormányhivatal Földhivatalával, Földművelésügyi Igazgatóságával, Népegészségügyi Szakigazgatási Szervével, Növény- és Talajvédelmi Igazgatóságával, a Szolnoki Bányakapitánysággal, a Békés Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatósággal, a Körös-Maros Nemzeti Park Igazgatóságával, a Nemzeti Média- és Hírközlési Hatóság Hivatalával, a Honvédelmi Minisztérium Hadműveleti és Kiképzési Főosztályával, a Mezőhegyesi Rendőrkapitánysággal, Mezőhegyes Város Jegyzőjével, mint I. fokú építés hatósággal) a következőket rendeli el:

I. Fejezet
ÁLTALÁNOS ELŐÍRÁSOK

1.§

- (1) E rendelet hatálya Mezőhegyes város teljes közigazgatási területére, valamint a közigazgatási területen végzett, jelen rendelet 1.§ (3) bekezdésében részletezett tevékenységekre terjed ki.
- (2) Jelen rendelet mellékletét képezik a 2011. évben készített SZ-1 jelű, M=1:10000, SZ-2 jelű és SZ-3 jelű M=1:2000 méretarányú szabályozási tervek; az SZ-1 jelű mint 1.számú, az SZ-2 jelű mint 2. számú, az SZ-3 jelű mint 3.számú melléklet, továbbá a szöveges 4-8. számú mellékletek.
- (3) A település közigazgatási területén területet felhasználni, telket alakítani, beépíteni, utat és egyéb közlekedési létesítményt, közműhálózatot és bármely más épületet, építményt létesíteni, bővíteni, lebontani valamint ezekre hatósági engedélyt adni csak az országos érvényű szabályoknak, a területre készített szabályozási tervnek és jelen önkormányzati rendeletnek megfelelően szabad.

2.§

- (1) Az 1.§ (3) bekezdésben részletezett tevékenységeket e rendelet előírásain túl akkor lehet engedélyezni, ha az vészhelyzet elhárítását szolgálja.
- (2) Azokon a területeken, ahol az építés feltételei a területelőkészítés, vízrendezés, előközművesítés, stb. miatt nem biztosítottak,
 - a) azokat az építkezéseket megkezdése előtt el kell készíteni.
 - b) a szennyvízcsatorna-hálózat megépítéséig zárt szennyvízgyűjtő kialakítása megengedett.
- (3) Beépítési módok és az építési helyek értelmezése a településen:
 - a) oldalhatáron álló beépítési mód esetén az oldalhatárra vonatkozóan az általános előírást kell betartani,
 - b) az Ou jelű beépítéseknél az utcai telekhatár is kötelező építési vonal,

- c) az Oe jelű beépítéseknel az előkert új beépítés esetén 5,0m, részben kialakult beépítési környezetben a 2-2-szomszédos épületnél levő előkertméretből a többséget jelentőt kell alkalmazni, de ha mind a 4 épület eltérő előkerttel épült, akkor az utcaszakaszon jellemzőbbek méretét kell mértékadónak tekinteni,
 - d) saroktelkek estében, amennyiben mindkét utca előkertes beépítésű, a saroktelken mindkét utca irányába be kell tartani az előkert kialakítására vonatkozó előírásokat, azaz szabadonállóan kell elhelyezni a saroképületet,
 - e) az Ikre jelű beépítéseknel (ikres beépítés előkerttel) az előkertre vonatkozóan jelen rendelet 2.§ (3) c) pontjában leírtakat kell alkalmazni,
 - f) azokban az övezetekben, ahol az oldalhatáron álló és a zárt sorú beépítési mód is megengedett, az építési oldalhatáron álló homlokzatot az utcavonaltól mért 15,0m mélységig nyílásmentesen kell kialakítani.
- (4) Az épületek tetőidomaira vonatkozó megkötések:
- a) Lapostetős épületet a belterületen kizárólag gazdasági területen szabad elhelyezni technológiai szükségszerűség esetén úgy, hogy az nem lehet az utcakép része; külterületen ugyancsak kivételes esetben és technológiai szükségszerűség miatt engedélyezhető a lapostetős épületkialakítás a területfelhasználástól függetlenül.
 - b) A településen a nyeregtetők hajlásszögét 30-45^o között kell kialakítani, gazdasági területen ez lehet 20-45^o között.
 - c) Műemléki környezetben a tetőt a közreműködő műemléki szakhatósággal egyeztetett módon kell kialakítani mind a hajlásszög, mind pedig a gerinc irányára vonatkozóan. A meglévő lapostetős épületeken magastetőt kell kialakítani.
 - d) További lakóterületek és vegyes területek a beépítési módtól függetlenül új épület építésekor a gerincvonal irányába a szerint alakítandó ki, hogy a két-két szomszédos épület közül melyik a jellemzőbb.
- (5) Építménymagassághoz kapcsolódó rendelkezések:
- a) Az eredetileg úszótelkes kialakítású beépítéseknel hozzáépítésekkel kell kialakítani a zárt sorúsítást. A bővítmények építménymagassága a meglévő építményeknél min. 3,5m-rel kevesebb kell legyen.

A TELEPÜLÉS TERÜLETÉNEK FELHASZNÁLÁSA

II. Fejezet

BEÉPÍTÉSRE SZÁNT TERÜLETEK

3.§

A beépítésre szánt terület lehet:

- a) lakóterület,
- b) vegyes terület,
- c) gazdasági terület,
- d) különleges terület.

Lakóterületek

4.§

Lakóterületek lehetnek:

- a) nagyvárosias,
- b) kisvárosias,
- c) kertvárosias és
- d) falusias lakóterületek.

Az egyes övezetekre vonatkozó előírások

Ln jelű építési övezetek (nagyvárosias lakóövezetek)

5.§

- (1) Nagyvárosias lakóterületen elhelyezhető:
 - a) lakóépület,
 - b) a helyi lakosság ellátását szolgáló kereskedelmi, szolgáltató, vendéglátó épület,
 - c) egyházi, oktatási, egészségügyi, szociális épület.
- (2) A nagyvárosias lakóterületen kivételesen elhelyezhető:
 - a) szálláshely szolgáltató épület,
 - b) igazgatási épület.
- (3) Az **Ln-1** jelű övezet a jellemzően kialakult, volt "úszótelkes" beépítésű nagyvárosias lakóterületek övezete.
 - a) Az övezetben valamennyi, jelen rendelet 5.§ (1) és (2) bekezdésében felsorolt épület, építmény elhelyezhető.
 - b) Az övezetben új épületet, épületrészt csak a meglévő épületek zártorsúsítására szabad építeni.
 - c) A meglévő épületek tetőfelújítása csak magastetőként történhet; a tetőtér beépíthető.
 - d) Meglévő épületek tetőtérbeépítése, belső átalakítása és homlokzatfelújítása akkor is engedélyezhető, ha a beépítési százalék a megengedettnél több, a beépítési mód az előírttól eltér, de ezekben az esetekben is meg kell tartani a zártorsúsítás lehetőségét.
 - e) Az övezetben a közművesítés mértéke teljes.

Lk jelű építési övezetek (kisvárosias lakóövezetek)

6.§

- (1) Kisvárosias lakóterületen elhelyezhető:
 - a) lakóépület,
 - b) a helyi lakosság ellátását szolgáló kereskedelmi, szolgáltató, vendéglátó épület,
 - c) egyházi, oktatási, egészségügyi, szociális épület,
 - d) sportépítmény,
 - e) a terület rendeltetésszerű használatát nem zavaró hatású kézműipari építmény.
- (2) A kisvárosias lakóterületen kivételesen elhelyezhető:
 - a) szálláshely szolgáltató épület,
 - b) igazgatási épület,
 - c) termelő kertészeti építmény,
 - d) a terület rendeltetésszerű használatát nem zavaró hatású egyéb gazdasági tevékenység céljára szolgáló épület.
- (3) Az **Lk-1** jelű övezet jellemzően kialakult telekosztású és beépítésű, történeti jellegű kisvárosias lakóterületek övezete.
 - a) Az övezetben egy telken legfeljebb 4 lakás helyezhető el.
 - b) Az övezetben valamennyi, jelen rendelet 6.§ (1) és (2) bekezdésében felsorolt épület, építmény elhelyezhető, de állattartó épület nem létesíthető.
 - c) Az övezetben országos vagy helyi védett épülethez kapcsolódó építés esetén az új épület utcai homlokzatmagassága legfeljebb $\pm 0,8\text{m}$ -rel térhet el a védett épület homlokzatmagasságától.

- d) Az övezetben a közművesítés mértéke teljes.
- (4) Az **Lk-2** jelű övezet jellemzően kialakult telekosztású, szabadonálló, kismagasságú kisvárosias lakóterületek övezete.
- a) Az övezetben egy telken több lakást úgy lehet elhelyezni, hogy egy-egy lakáshoz min. 450 m² telekterület kell tartozzon.
- b) Az övezetben valamennyi, jelen rendelet 6.§ (1) és (2) bekezdésében felsorolt épület, építmény elhelyezhető, de állattartó épület nem létesíthető.
- c) Az övezetben országos vagy helyi védett épülettel szomszédos telken történő építés esetén az új épület homlokzatmagassága legfeljebb $\pm 0,8\text{m}$ -rel térhet el a védett épület homlokzatmagasságától.
- d) Az övezetben a közművesítés mértéke teljes.
- (5) Az **Lk-3** jelű övezet a jellemzően kialakult, többszintes, szabadonálló kisvárosias lakóterületek övezete.
- a) Az övezetben valamennyi, jelen rendelet 6.§ (1) és (2) bekezdésében felsorolt épület, építmény elhelyezhető, de állattartó épület nem létesíthető.
- b) Az övezetben a közművesítés mértéke teljes.

Lke jelű építési övezetek (kertvárosias lakóövezetek)

7.§

- (1) Kertvárosias lakóterületen elhelyezhető:
- a) legfeljebb négylakásos lakóépület,
- b) a helyi lakosság ellátását szolgáló kereskedelmi, szolgáltató, vendéglátó épület,
- c) egyházi, oktatási, egészségügyi, szociális épület,
- d) a terület rendeltetésszerű használatát nem zavaró hatású egyéb gazdasági tevékenység céljára épület.
- (2) A kertvárosias lakóterületen kivételesen elhelyezhető:
- a) legfeljebb hatlakásos lakóépület,
- b) a helyi lakosság közbiztonságát szolgáló építmény,
- c) sportépítmény,
- d) a terület rendeltetésszerű használatát nem zavaró hatású kézműipari építmény.
- (3) Az **Lke-1** jelű övezet az oldalhatáron álló beépítésű kertvárosias lakóterületek övezete.
- a) Az övezetben valamennyi, jelen rendelet 7.§ (1) és (2) bekezdésében felsorolt épület, építmény elhelyezhető.
- b) Az övezetben egy telken több lakást úgy lehet elhelyezni, hogy egy-egy lakáshoz legalább 650 m² telekterület kell tartozzon.
- c) Az övezetben a közművesítettség mértéke teljes.
- (4) Az **Lke-2** jelű övezet a szabadonálló beépítésű kertvárosias lakóterületek övezete.
- a) Az övezetben valamennyi, jelen rendelet 7.§ (1) és (2) bekezdésében felsorolt épület, építmény elhelyezhető.
- b) Az övezetben egy telken több lakást úgy lehet elhelyezni, hogy egy-egy lakáshoz legalább 750 m² telekterület kell tartozzon.
- c) Az övezetben a közművesítettség mértéke teljes.
- (5) Az **Lke-3** jelű övezet az ikres beépítésű kertvárosias lakóterületek övezete.
- a) Az övezetben valamennyi, jelen rendelet 7.§ (1) és (2) bekezdésében felsorolt épület, építmény elhelyezhető.
- b) Az övezetben egy telken több lakást úgy lehet elhelyezni, hogy egy-egy lakáshoz legalább 550 m² telekterület kell tartozzon.

c) Az övezetben a közművesítettség mértéke teljes.

Lf jelű építési övezetek (falusias lakóövezetek)

8.§

- (1) Falusias lakóterületen elhelyezhető:
 - a) lakóépület,
 - b) mező- és erdőgazdasági (üzemi) épület, építmény,
 - c) kereskedelmi, szolgáltató, vendéglátó épület,
 - d) szálláshely szolgáltató épület,
 - e) kézműipari építmény,
 - f) egészségügyi, szociális épület,
 - g) sportépítmény,
 - h) kivételesen elhelyezhető a terület rendeltetésszerű használatát nem zavaró hatású egyéb – nem nagyüzemi – gazdasági tevékenység céljára szolgáló építmény.
- (2) Településközponti vegyes terület vagy kisvárosi lakóterület szomszédságában elhelyezkedő falusias lakóterületen a közös határhoz képest 50 m-en belül mindenfajta állattartó épület létesítése tilos. 150m-en belül pedig csak akkor helyezhető el állattartó épület, ha igazolható, hogy az nem jelent sem környezetvédelmi, sem egészségvédelmi szempontból akadályt a településközponti vegyes területen vagy a kisvárosias lakóterületen elhelyezhető egyetlen épülettípus megépítésénél sem.
- (3) Az **Lf-1** jelű övezet jellemzően kialakult telekosztású, oldalhatáron álló beépítésű falusias lakóterületek övezete.
 - a) Az övezetben valamennyi, jelen rendelet 8.§ (1) bekezdésében felsorolt épület, építmény elhelyezhető.
 - b) Az övezetben egy telken legfeljebb két lakás helyezhető el.
 - c) Az övezetben a közművesítettség mértéke teljes.
- (4) Az **Lf-2** jelű övezet jellemzően szabadonálló beépítésű falusias lakóterületek övezete.
 - a) Az övezetben valamennyi, jelen rendelet 8.§ (1) bekezdésében felsorolt épület, építmény elhelyezhető.
 - b) Az övezetben egy telken legfeljebb egy lakás helyezhető el.
 - c) Az övezetben a közművesítettség mértéke teljes.
- (5) Az **Lf-3** jelű övezet a külterületi jellegű, oldalhatáron álló beépítésű falusias lakóterületek övezete.
 - a) Az övezetben valamennyi, jelen rendelet 8.§ (1) bekezdésében felsorolt épület, építmény elhelyezhető.
 - b) Az övezetben egy telken legfeljebb egy lakás helyezhető el.
 - c) Az övezetben a közművesítés hiányos.
- (6) Az **Lf-4** jelű övezet a szabadonálló, többlakásos majori jellegű falusias lakóterületek övezete.
 - a) Az övezetben valamennyi, jelen rendelet 8.§ (1) bekezdésében felsorolt épület, építmény elhelyezhető.
 - b) Az övezetben egy telken a meglévő lakások száma nem növelhető, de azok bővítése, átalakítása, korszerűsítése megengedett, de az utcai nyílászárók cseréje esetén azok eredeti nyílásmérete nem változtatható meg. A bővítés csak a hátsókert irányába lehetséges.

A lakóterületeken betartandó beépítési paraméterek
9.§

(1)

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	Lakóövezetek							
2	szabályozott mutatók megnevezése	építési övezetek						
3		Ln-1	Lk-1	Lk-2	Lk-3	Lke-1	Lke-2	Lke-3
4	megengedett legnagyobb beépítettség (%)	80	40	40	40	30	30	30
5	megengedett legnagyobb építménymagasság	12,8	6,5	5,5	7,5	5,0	5,0	5,0
6	megengedett legkisebb telekterület (m ²)	90	800	900	1000	900	1200	600
7	legkisebb zöldfelület (%)	10 (a közkert-tel együtt)	40	40	40	50	50	50
8	beépítési mód	Z	Ou	SZ	SZ	Oe	Sz	Ikr
9	előkert mérete (m)	min. 1,0	0,0	kialakult	kialakult	kialakult/5	kialakult/5	kialakult
10	legkisebb oldalkert (m)	min. 1,0	6,5	3,0	4,0	5,0	3,0	5,0
11	legkisebb hátsókert (m)	min. 1,0	6,0	6,0	7,5	6,0	10,0	6,0
12	terepszint alatti max. beépítés %	60	30	20	40	30	30	30

(2)

	A	B	C	D	E
1	Lakóövezetek				
2	szabályozott mutatók megnevezése	építési övezetek			
3		Lf-1	Lf-2	Lf-3	Lf-4
4	megengedett legnagyobb beépítettség (%)	30	30	30	30
5	megengedett legnagyobb építménymagasság	4,5	4,5	4,5	4,5
6	megengedett legkisebb telekterület (m ²)	1200	1400	1800	2500
7	legkisebb zöldfelület (%)	40	40	40	40
8	beépítési mód	Oe	SZ	Ou/Oe	SZ
9	előkert mérete (m)	kialakult/5	kialakult/5	0,0/5	kialakult

10	legkisebb oldalkert (m)	4,5	4,0	6,0	6,0
11	legkisebb hátsókert (m)	10,0	10,0	10,0	10,0

Vegyes területek

10.§

- (1) A vegyes terület lakó és kereskedelmi, szolgáltató gazdasági épületek vegyesen történő elhelyezésére szolgál.
- (2) A vegyes terület lehet: településközpont vegyes terület.

Településközpont vegyes terület

11.§

- (1) **A településközpont vegyes terület több önálló rendeltetési egységet** magába foglaló, lakó és olyan helyi települési szintű igazgatási, kereskedelmi, szolgáltató, vendéglátó, szálláshely szolgáltató, egyházi, oktatási, egészségügyi, szociális épületek, valamint sportépítmények elhelyezésére szolgál, amelyek alapvetően nincsenek zavaró hatással a lakófunkcióra. Az övezetekben országos vagy helyi védett épülethez kapcsolódó építés esetén az új épület közterületi homlokzatmagassága legfeljebb $\pm 0,8\text{m}$ -rel térhet el a védett épület homlokzatmagasságától.
Valamennyi övezetben a közművesítettség mértéke teljes.
- (2) A településközpont vegyes területen elhelyezhető:
 - a) lakóépület,
 - b) igazgatási épület,
 - c) kereskedelmi, szolgáltató, vendéglátó, szálláshely szolgáltató épület,
 - d) egyéb közösségi szórakoztató épület, a terület azon részén, amelyben a gazdasági célú használat az elsődleges,
 - e) egyházi, oktatási, egészségügyi, szociális épület,
 - f) sportépítmény,
 - g) parkolóház, üzemanyagtöltő parkolóházon belül.
- (3) A településközpont vegyes területen kivételesen elhelyezhető:
 - a) nem zavaró hatású egyéb gazdasági tevékenység céljára szolgáló épület,
 - b) termelő kertészeti építmény.

Az egyes övezetekre vonatkozó előírások

Vt jelű építési övezetek (településközpont vegyes terület övezetei)

12.§

- (1) A **Vt-1** jelű övezet a szabadonálló, jellemzően kialakult történeti beépítésű, településközponti vegyes területek övezete.
 - a) Az övezetben jelen rendelet 11.§ (2) b)-f) és a (3) a) pontjaiban felsorolt létesítményeket lehet elhelyezni.
 - b) A beépítéseknél az örökségvédelmi és az illeszkedési szempontokat is vizsgálni kell.

- (2) A **Vt-2** jelű övezet a szabadonálló, nem történeti beépítésű településközponti vegyes területek övezete.
- a) Az övezetben jelen rendelet 11.§ (2) b)-g) és a (3) a) pontjaiban felsorolt létesítményeket lehet elhelyezni.
- b) Lapostetős épületek felújításánál a műszaki lehetőség megléte esetén magastetős megoldást kell alkalmazni.
- (3) A **Vt-3** jelű övezet a zárt sorú, jellemzően történeti beépítésű településközponti vegyes területek övezete.
- a) Az övezetben jelen rendelet 11.§ (2) a), b), c), e) és a (3) a), b) pontjaiban felsorolt létesítményeket lehet elhelyezni.
- b) Oldalhatáron álló beépítés esetén az oldalhatáron álló homlokzatokat az utcavonaltól mérve min. 15,0m mélységig nyílásmentesen kell kialakítani, továbbá a tető kialakításánál gondoskodni kell a későbbi zárt sorúsítás lehetőségének biztosításáról.

Vegyes területeken betartandó beépítési paraméterek

13.§

	A	B	C	D
1	Településközponti vegyes övezetek			
2	szabályozott mutatók	építési övezetek		
3	megnevezése	Vt-1	Vt-2	Vt-3
4	megengedett legnagyobb beépítettség (%)	55	55	45
5	megengedett legnagyobb építménymagasság	12,5	12,5	12,5
6	megengedett legkisebb telekterület (m ²)	1200	2000	1000
7	legkisebb zöldfelület (%)	20	20	30
8	beépítési mód	SZ	SZ	Z/O
9	előkert mérete (m)	kialakult	kialakult	kialakult
10	legkisebb oldalkert (m)	0,0	0,0	0,0/6,0
11	legkisebb hátsó kert (m)	6,0	6,0	6,0

Gazdasági területek

14.§

A gazdasági területek lehetnek:

- a) kereskedelmi, szolgáltató területek,
b) ipari területek.

Kereskedelmi, szolgáltató terület

15.§

- (1) A kereskedelmi, szolgáltató terület elsősorban a nem jelentős zavaró hatású gazdasági tevékenységi célú épületek elhelyezésére szolgál.
- (2) A kereskedelmi, szolgáltató területen elhelyezhető épületek:
- a) mindenfajta, nem jelentős zavaró hatású gazdasági tevékenységi célú épület,

- b) a gazdasági tevékenységi célú épületen belül a tulajdonos, a használó és a személyzet számára szolgáló lakások,
- c) igazgatási, egyéb irodaépület,
- d) parkolóház, üzemanyagtöltő,
- e) sportépítmény a gazdasági célú épületben dolgozók számára,
- f) oktatási, egészségügyi, szociális épület a gazdasági célú épületben dolgozók számára.

Az egyes övezetekre vonatkozó előírások

Gksz jelű építési övezetek (kereskedelmi, szolgáltató területek övezetei)

16.§

- (1) A **Gksz-1** jelű övezet a jellemzően kialakult, kistelkes kereskedelmi, szolgáltató területek övezete.
 - a) Az övezetben jelen rendelet 15.§ (2) a)-d) pontjaiban felsorolt épület, építmény helyezhető el.
 - b) Új telek kialakítása esetén a telkek átlagos szélessége nem lehet kevesebb, mint 18,0m.
 - c) Az övezetben a közművesítettség mértéke teljes.
- (2) A **Gksz-2** jelű övezet a nagytelkes kereskedelmi szolgáltató területek övezete.
 - a) Az övezetben jelen rendelet 15.§ (2) bekezdés szerinti bármilyen épület, építmény elhelyezhető.
 - b) A beültetési kötelezettséget a használatbavételi engedély megszerzéséig teljesíteni kell.
 - c) A magasfeszültséggel érintett telkeknél csak olyan tevékenységekre illetve építményekre adható engedély, amelyek nem dolgoznak fel és nem tárolnak A és B tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagokat.
 - d) Új telek kialakítása esetén a telkek átlagos szélessége nem lehet kevesebb, mint 30,0m.
 - e) Amennyiben technológiai szükségszerűség igazolja, a megengedett építménymagasság elérheti a 15,0m-t.
 - f) Az övezetben a közművesítettség mértéke teljes.

Ipari terület

17.§

- (1) Az ipari terület, olyan gazdasági célú ipari építmények elhelyezésére szolgál, amelyek más beépítésre szánt területen nem helyezhetők el.
- (2) Az ipari terület lehet:
 - a) jelentős mértékű zavaró hatású terület,
 - b) egyéb terület.
- (3) A jelentős mértékű zavaró hatású ipari terület a különlegesen veszélyes (pl. tűz-, robbanás-), gazdasági tevékenységhez szükséges építmények elhelyezésére szolgál.
- (4) Az egyéb ipari területen elhelyezhető épületek:
 - a) mindenfajta, nem jelentős zavaró hatású gazdasági tevékenység céljára szolgáló épület, kivételes esetben:
 - b) a gazdasági tevékenységi célú épületen belül a tulajdonos, a használó és a személyzet számára szolgáló lakások.

Az egyes övezetekre vonatkozó előírások

Gip jelű építési övezetek (ipari területek övezetei)

18.§

- (1) A **Gip-1** jelű övezet a nagytelkes, zavaró hatású ipari gazdasági területek övezete.
- a) Az övezetben az elsődleges felhasználás igényeit kielégítő épületet, építményt lehet elhelyezni. Minden további épület elhelyezése csak az övezetben folytatott tevékenységekhez kapcsolódó biztonsági előírások figyelembevételével lehetséges.
 - b) Új telek kialakítása esetén a telkek átlagos szélessége nem lehet kevesebb, mint 30,0m.
 - c) Amennyiben technológiai szükségszerűség igazolja, a megengedett legnagyobb építménymagasság a műszakilag igazolt mértékig növelve engedélyezhető.
 - d) Az övezetben a közművesítettség mértéke hiányos.
- (2) A **Gip-2** jelű övezet a települési energiaszolgáltatás létesítményei számára kialakított egyéb ipari gazdasági területek övezete.
- a) Az övezetben jelen rendelet 17.§ (4) a) és c) pontjaiban megengedett épület helyezhető el.
 - b) Amennyiben technológiai szükségszerűség igazolja, a megengedett legnagyobb építménymagasság a műszakilag igazolt mértékig növelve engedélyezhető.
- (3) A **Gip-3** jelű övezet az egyéb, nem jelentős zavaró hatású ipari gazdasági területek övezete.
- a) Az övezetben jelen rendelet 17.§ (4) bekezdésében szerinti bármilyen épület, építmény elhelyezhető.
 - b) Telekalakítás esetén az új telkek szélessége legalább 25,0m kell legyen.
 - c) Az övezetben zavaró tevékenység céljára szolgáló épületet a meglévő lakóterületektől min. 60,0m távolságra kell telepíteni.
 - d) Amennyiben technológiai szükségszerűség igazolja, a megengedett legnagyobb építménymagasság a műszakilag igazolt mértékig növelve engedélyezhető.
 - e) Az övezetben építési engedély csak úgy adható ki, hogy a megvalósuló létesítményeket a szennyvízhálózatba bekötik.

Gazdasági területeken betartandó beépítési paraméterek

19.§

	A	B	C	D	E	F
1	Gazdasági területek övezetei					
2	szabályozott mutatók megnevezése	építési övezetek				
3		Gksz-1	Gksz-2	Gip-1	Gip-2	Gip-3
4	megengedett legnagyobb beépítettség (%)	45	40	30	50	50
5	megengedett legnagyobb építménymagasság (m)	5,5	7,5	10,5	7,5	18,0
6	megengedett legkisebb telekterület (m ²)	1000	2500	3000	2000	3000
7	legkisebb zöldfelület (%)	20	25	40	25	25
8	beépítési mód	SZ	SZ	SZ	SZ	SZ
9	előkert (m)	5,0	5,0/ beültetési kötelezés mentén 15,0	10,0	5,0	10,0

10	legkisebb oldalkert (m)	5,5	3,75	10,0	5,0	6,0
11	legkisebb hátsókert (m)	6,0	6,0	10,0	6,0	6,0

Különleges területek 20.§

- (1) A különleges területbe azok a területek tartoznak, amelyek a rajtuk elhelyezendő építmények különlegessége miatt jelen rendelet 4-19.§-ok szerinti területektől jelentős mértékben eltérő felhasználású területek.
- (2) Különleges terület:
 - a) a **Kkl** jelű településközponti jellegű lovasközpont övezete,
 - b) a **Kl** jelű lovas sportpályák övezete,
 - c) a **Khm** jelű helytörténeti múzeum övezete,
 - d) a **Kki** jelű kulturális ifjúsági központ övezete,
 - e) a **Ksf** jelű strandfürdő övezete,
 - f) a **Kg** jelű garázsok övezete,
 - g) a **Ke** jelű erdei állatok tartására szolgáló övezet,
 - h) a **Km** jelű mezőgazdasági üzemi területek övezete,
 - i) a **Khu** jelű hulladékudvar övezete,
 - j) a **Khá** jelű hulladékátrakó övezete,
 - k) a **Kszt** jelű szennyvíztisztító övezete.

Az egyes övezetekre vonatkozó előírások 21.§

- (1) A **Kkl** jelű övezet a településközponti jellegű lovasközpont övezete.
- (2) Az övezetben elhelyezhető épületek:
 - a) kereskedelmi, szolgáltató, szálláshely szolgáltató épület,
 - b) vendéglátó épület,
 - c) egyéb közösségi szórakoztató épület,
 - d) sportépület és sportépítmény,
 - e) a lósport és lótartás épületei, építményei,
 - f) a mezőhegyesi ménésbirtoki hagyomány létesítményei.
- (3) A **Kkl-1** jelű övezet a történeti lovasközpont övezete.
 - a) Az övezetben a 21.§ (2) d), e) és f) pontjaiban felsorolt létesítményeket lehet elhelyezni.
 - b) Az övezetben minden tevékenységnél az örökségvédelmi szempontokat is vizsgálni kell.
 - c) Önálló trágyatároló nem létesíthető.
 - d) A közművesítettség mértéke teljes.
- (4) A **Kkl-2** jelű övezet a fejleszhető településközponti lovasközpont övezete.
 - a) az övezetben valamennyi, jelen rendelet 21.§ (2) bekezdésében felsorolt épület, építmény elhelyezhető, továbbá telkenként egy szolgálati lakás létesíthető.
 - b) Trágyatároló csak zárt, fedett kivitelben építhető, melyet min. két naponta üríteni kell.
 - c) az övezetben a közművesítettség mértéke teljes.

22.§

- (1) A **Kl** jelű övezet a lovas sportpályák övezete.
- (2) Az övezetben elhelyezhető épületek:
 - a) kereskedelmi, szolgáltató, szálláshely szolgáltató épület,
 - b) vendéglátó épület,
 - c) egyéb közösségi szórakoztató épület,
 - d) sportépület és sportépítmény,
 - e) a lósport és lótarás épületei, építményei,
 - f) telkenként a létesítményekhez kapcsolódóan egy szolgálati lakás.
- (3) Az övezetben a közművesítettség mértéke teljes.
- (4) Fedett lelátó építésénél az építménymagasságot a tervezési igények szerint lehet növelni.

23.§

- (1) A **Khm** jelű övezet a helytörténeti múzeum övezete. Az övezetben a közművesítettség hiányos.
- (2) Az övezetben elhelyezhető épületek:
 - a) a mezőhegyesi ménesbirtoki hagyomány létesítményei eredeti kialakításukban, műszaki és gazdasági lehetőség esetén az eredeti funkció megtartásával (istállók, magtár, cselédházak,...), ?
 - b) kereskedelmi, szolgáltató, szálláshely szolgáltató épület,
 - c) vendéglátó épület,
 - d) a létesítményt üzemeltetők számára szolgálati lakás,
 - e) a létesítmények üzemeltetéséhez szükséges irodák.
- (3) Az övezetben bármely tevékenység végzésénél az örökségvédelmi szempontokat is vizsgálni kell.

24.§

- (1) A **Kki** jelű övezet a kulturális ifjúsági központ övezete. Az övezetben a közművesítettség hiányos.
- (2) Az övezetben elhelyezhető épületek:
 - a) kereskedelmi, szolgáltató, szálláshely szolgáltató épület,
 - b) vendéglátó épület,
 - c) egyéb közösségi szórakoztató épület,
 - d) oktatási létesítmények a táborozók számára,
 - e) sportépület és sportépítmény,
 - f) a létesítményt üzemeltetők számára szolgálati lakás,
 - g) a létesítmények üzemeltetéséhez szükséges irodák.
- (3) Az övezetben a meglévő a mezőhegyesi ménesbirtoki hagyomány létesítményeit az eredetitől eltérő funkciókkal is lehet használni.

25.§

- (1) A **Ksf** jelű övezet a strandfürdő övezete. Az övezetben kizárólag strandlétesítmények, azok kiszolgáló létesítményei, vendéglátó- és sportlétesítmények helyezhetők el.
Az övezetben a közművesítés mértéke teljes.
- (2) A **Kg** jelű övezet a garázsok övezete. Az övezetben kizárólag személygépkocsi tárolására szolgáló épületet szabad elhelyezni. Az előkerteket fásítottan kell kialakítani.

- (3) A **Ke** jelű övezet az erdei állatok tartására szolgáló övezet. Az övezetben az őshonos erdei állatok tartására szolgáló épületeket, építményeket - biztonsági szabályok betartásával - , a tulajdonos számára lakást, a használók, működtetők számára szociális létesítményeket szabad elhelyezni. Az övezet közművesítettsége hiányos; a trágyatároló létesítményeket csak zártan lehet kialakítani.

26.§

- (1) A **Km** jelű övezetek a mezőgazdasági üzemi területek övezetei. Az övezetben a mezőgazdasági gépjavítás és tárolás, terménytárolás, a növénytermesztés és feldolgozás, a nagyüzemi állattartás és feldolgozás létesítményei helyezhetők el, továbbá amennyiben az alaprendeltetés nem zárja ki, kivételesen elhelyezhetőek a tulajdonos vagy a használó számára szolgálati lakás és a személyzet számára szolgáló szociális helyiségek.
Ezen belül:
- a) a **Km-1** jelű övezet a mezőgazdasági műveléshez kapcsolódó, a belterülettel határos mezőgazdasági üzemi területek övezete,
 - b) a **Km-2** jelű övezet a történeti majorságokból kialakult mezőgazdasági üzemi területek övezete,
 - c) a **Km-3** jelű övezet a régi majori rendszertől függetlenül kialakult mezőgazdasági üzemi területek övezete.
- (2) A **Km-1** jelű övezetben valamennyi, a mezőgazdasági üzemi területen megengedett épületet, építményt el lehet helyezni. Az övezet telkein, amennyiben állattartó tevékenységet is folytatnak, az elő-, oldal- és hátsóterekben legalább kettős fasor telepítése kötelező, amelyben cserjeszintet is ki kell alakítani, és ezek kialakítása az építkezés megkezdésének időpontjára kötelező. A meglévő lakóépületek megtarthatók, de nem bővíthetők és nem korszerűsíthetők, a belső átalakítás az előzőek betartásával megengedett.
- (3) A **Km-2** jelű övezetben valamennyi, a mezőgazdasági üzemi területen megengedett épületet, építményt el lehet helyezni, de a történeti épületállomány a műszaki és gazdasági lehetőségek megléte esetén eredeti funkciójában történő megtartásával. Új épületek kialakításánál az örökségvédelmi szempontokat is vizsgálni kell.
- (4) A **Km-3** jelű övezetben valamennyi, a mezőgazdasági üzemi területen megengedett épületet, építményt el lehet helyezni.
- a) Az állattartó telepek védelmi övezetén belül nem helyezhető el lakóház, állandó tartózkodásra szolgáló intézményi épület, idegen állattartó létesítmény.
 - b) Újonnan kialakítandó telek szélessége és mélysége nem lehet kevesebb 50,0 méternél. A telekhatár mentén legalább hármass fasort kell telepíteni, cserjeszinttel is kiegészítve. Hígrágyás állattartás esetén a trágya tárolására zárt tárolót kell létesíteni.
 - c) Csak földszintes épületek helyezhetők el. A szociális és irodaépületek, valamint a szolgálati lakások esetében a tetőtér beépítése megengedett.
 - d) Technológiai szükségszerűség esetén – pl. takarmánysiló – az építménymagasság 30,0 méterig növelhető.

27.§

- (1) A **Khu** jelű övezet a hulladékudvar övezete. A hulladékudvaron komposztálható növényi hulladékok, bontási törmelék, lomtalanítási hulladék, veszélyes hulladék, stb. helyezhető el a környezetszennyezést kizáró gyűjtési feltételek (pl. konténerben gyűjtve) mellett.

- (2) A **Khá** jelű övezet a hulladékátrakó övezete. Az övezetben tömörítés után a város igazgatási területén összegyűjtött kommunális hulladékot lehet átrakni nagyobb szállítójárművekre; az övezetben csak az ezekhez közvetlenül szükséges épületek, építmények helyezhetők el.
- (3) A **Kszt** jelű övezet a szennyvíztisztító övezete. Az övezet telkén a szennyvíztisztító technológiai létesítményei és a szükséges kiegészítő (pl. szociális) épületek, építmények helyezhetők el a vonatkozó külön jogszabályi előírások figyelembevételével.

	hátsókert (m)							
--	---------------	--	--	--	--	--	--	--

III. Fejezet
BEÉPÍTÉSRE NEM SZÁNT TERÜLETEK
29. §

A beépítésre nem szánt területek lehetnek:

- a) közlekedési és közműterületek,
- b) zöldterületek,
- c) erdőterületek,
- d) mezőgazdasági területek,
- e) vízgazdálkodási területek,
- f) beépítésre nem szánt különleges területek.

Közlekedési és közműterületek
30. §

- (1) Pormentes és burkolt út kiépítésének feltétele az utat kísérő fasor telepítése. Bármilyen, építési engedélyezéshez kötött tevékenység esetén a használatbavételi engedély megadásának feltétele a szabályozási terven jelölt kötelező fásítás. A külterületi földutak tengelyvonalához képest 10,m-en belül kerítést, 20,0m-en belül épületet tilos elhelyezni.
- (2) A közlekedési területek az alábbi övezetekre tagozódnak:
 - a) **Köu-I** jelű az országos mellékutak övezete; építési területük 30,0 m. Külterületen az út tengelyvonalához képest kerítést 25,0 m-nél, épületet 30,0 m-nél közelebb nem lehet elhelyezni akkor sem, ha ahhoz a közút kezelője hozzájárul; 50 m-en belül bármilyen létesítmény elhelyezése csak a kezelő hozzájárulásával lehetséges.
 - b) **Köu-1** jelű a települési gyűjtőutak övezete; építési területük és szabályozási szélességük a meglévőknél kialakult, új létesítése esetén 22,0 m.
 - c) **Köu-2** jelű a vegyes forgalmú terek övezete. A biztonságos közlekedés feltételeit úgy kell kialakítani, hogy a járó- és közlekedési felületrészeket díszburkolattal kell ellátni, és a zöldfelületek aránya min. 35% kell legyen.
 - d) **Köu-3** jelű a lakóutak övezete; építési területük min. 12,0 m.
 - e) **Köu-4** jelű a gyalogos közlekedési utak övezete; építési területük és szabályozási szélességük kialakult.
 - f) **Köu-5** jelű a jelentősebb külterületi utak övezete; építési szélességük kialakult vagy 16,0m.
 - g) **Köu-p** az önálló parkolóterületek övezete. Az övezetek kialakításánál az általános előírásokat kell betartani.
 - h) **Kök-v** a vasúti terület övezete. Az övezeten belül csak vasúti létesítményeket, továbbá a teherszállításhoz kapcsolódó tárolókat szabad elhelyezni. A külső vágány szélétől 50,0m-en belül tilos lakó-, oktatási és egészségügyi rendeltetésű épületet elhelyezni.

Zöldterületek
31.§

- (1) A zöldterület az állandóan növényzettel fedett közterület, ezen belül is a **Zkk** jelű a közkertek, a **Zkp** jelű közparkok övezete.
- (2) A **Zkk** jelű közkertben a növényzeten kívül kialakítható:
 - a) a telkek közterületi kapcsolatát biztosító kapubejáró.
- (3) A **Zkp** jelű általános jellegű közparkokban a növényzeten kívül elhelyezhető vagy kialakítható:
 - a) sétaút, pihenőhely illemhellyel együtt,

- b) szabadtéri művészeti alkotás, emlékmű,
 - c) játszótér.
- (4) A Zkp övezetekben bármilyen létesítményre engedélyt adni csak úgy lehet, ha a teljes területre egyidejűleg, kert-és tájépítész által elkészített zöldterületkialakítási engedélyterv is készül.

Erdőterületek

32.§

- (1) Az erdőterület erdő céljára szolgáló terület. Erdősítés az erdőterületeken (Eg, Ev-1, Ev-2) túl csak az Má-1 jelű mezőgazdasági övezetben lehetséges.
- (2) Az erdőterület rendeltetése szerint:
 - a) gazdasági.
 - b) védelmi és
 - c) egészségügyi, turisztikai besorolású lehet.
- (3) Az **Eg** övezeti jelű gazdasági rendeltetésű erdőterületen épületet elhelyezni az általános érvényű előírásainak betartásával lehet.
- (4) Az **Ev-1** övezeti jelű területek a védő erdők övezete. Az övezeten belül épületet tilos elhelyezni. A terület művelési ágát, rendeltetését csak akkor szabad megváltoztatni, ha a védendő funkció megszűnik.
- (5) Az **Ev-2** övezeti jelű területek a védett erdők övezetei. Az övezetben tilos épületet elhelyezni. A művelésnél a védelem jellege elsődleges, melyen belül az őshonos fajtákat meg kell tartani és telepítésnél ezeket kell alkalmazni; az erdőgazdálkodás (erdő felújítás, fa kitermelés stb.) módját az erdészeti szakhatóság az érintett szakhatóságok bevonásával határozza meg.
- (6) Az **Ee** övezeti jelű egészségügyi, turisztikai erdőkben épületet, építményt az általános érvényű előírások szerint lehet elhelyezni.

Mezőgazdasági területek

33.§

- (1) A mezőgazdasági rendeltetésű terület a település külterületének a növénytermesztés és az állattenyésztés céljára szolgáló része.
- (2) A mezőgazdasági rendeltetésű területen elhelyezhető:
 - a) a nyomvonal jellegű építmények és műtárgyaik, a külön jogszabályok keretei között,
 - b) a köztárgyak,
 - c) a kutatást és az ismeretterjesztést szolgáló, épületnek nem minősülő építmények,
 - d) a honvédelmet és a belbiztonságot szolgáló műtárgyak,
 - e) a nyilvános illemhelyek, hulladékgyűjtők.
 - f) növénytermesztés céljára szolgáló növényház (üvegház) és fóliasátor;
 - g) biztonsági okokból szükséges őrház.
- (3) A tájszerkezet védelme érdekében a mezőgazdasági területeken általános előírások szerint egyébként elhelyezhető épületek csak a már kialakult majorsági területeken létesíthetők. Új birtokközpont kialakítása tilos!

Az egyes övezetekre vonatkozó előírások

Má-1 jelű övezet előírásai (általános használatú mezőgazdasági területek övezete)

34.§

- (1) Az **Má-1** jelű övezet az általános használatú (általában szántó művelési ágú) mezőgazdasági területek övezete. Az övezetben, ha azt biztonsági előírás vagy valamely létesítmény védőterülete vagy látványvédelem nem tiltja, jelen rendelet 33.§ (2) bekezdésében felsorolt valamennyi létesítményt el lehet helyezni.
- (2) Az övezet teljes területe beszámítható birtoktest kialakításába.

Má-2 jelű övezet (öntözőrendszerrel ellátott általános mezőgazdasági övezet)

35.§

- (1) Az övezetben csak olyan építmények helyezhetők el, melyek nem akadályozzák az öntözőrendszer működését. Épületet tilos elhelyezni.
- (2) Az övezet területe birtoktest kialakításába beszámítható.

Má-3 jelű övezet (rétek, gyepök övezete)

36.§

- (1) Az övezetben a művelési ág megváltoztatása nem lehetséges. Az övezetben, ha azt biztonsági előírás vagy valamely létesítmény védőterülete vagy látványvédelem nem tiltja, jelen rendelet 33.§ (2) bekezdésében felsorolt valamennyi létesítményt el lehet helyezni.
- (2) Az övezet teljes területe beszámítható birtoktest kialakításába.

Má-4 jelű övezet (sajátos gyepök övezete)

37.§

- (1) Az övezetben csak a ligetes gyepek tartható fenn vagy 0,8m magasságot nem meghaladó kultúrnövény termesztendő. Az övezetben csak olyan építmények helyezhetők el, melyek nem akadályozzák a látványvédelmet.
- (2) Az övezet teljes területe beszámítható birtoktest kialakításába.

Vízgazdálkodási területek

38.§

- (1) A vízgazdálkodással összefüggő területek:
 - a) a közcélú nyílt csatornák medre és parti sávja,
 - b) a vízbeszerzési területek.
- (2) A területen építményt elhelyezni csak a külön jogszabályokban foglaltak szerint lehet.

Az egyes övezetekre vonatkozó előírások

Csatornák és állóvizek övezetei

39.§

- (1) A **V-1** jelű övezet az ATIVIZIG kezelésű csatornák övezete. A csatornák 6,0-6,0m-es parti sávját szabadon kell hagyni; itt a parti sávokra vonatkozó jogszabályi előírásokat kell betartani.
- (2) A **V-2** jelű övezet a társulati kezelésű csatornák övezete. A csatornák 3,0-3,0m-es parti sávját szabadon kell hagyni; itt a parti sávokra vonatkozó jogszabályi előírásokat kell betartani.
- (3) A **V-3** jelű övezet az önkormányzati kezelésű csatornák övezete. A csatornák 3,0-3,0m-es parti sávját szabadon kell hagyni; itt a parti sávokra vonatkozó jogszabályi előírásokat kell betartani.
- (4) A **V-4** jelű övezet az állóvizek, időszakos vízállások övezete. Az övezetben a természetes állapotot fenn kell tartani.

Vízbeszerzési területek övezetei

40.§

A **V-5** jelű övezet az ivóvíz beszerzés és az ehhez kapcsolódó tárolás övezete. Az ivóvíz kutak hidrogeológiai védőidomának nincs felszíni metszete. A kutak fúrásponjtja körül 10,0m-es sugarú kör védőidom megtartása kötelező.

Beépítésre nem szánt különleges területek

41.§

Különleges terület:

- a) a **Kt** jelű temető övezete,
- b) a **Ksp** jelű sportpálya övezete,
- c) a **Kho** jelű szabadidős horgászközpont övezete,
- d) a **Kch** jelű szénhidrogén kutak övezete,
- e) a **Kr** jelű mezőgazdasági repülőterek övezete.

A temető övezete

42.§

- (1) A **Kt** jelű övezet a temető övezete.
- (2) A temetőt áttört kerítéssel kell körülvenni. A kerítés legalább 1,20 m, legfeljebb 2,0 m magas lehet. Kialakításánál használható anyagok:
 - a) fa és, vagy
 - b) kő és, vagy
 - c) égetett agyag és, vagy
 - d) kovácsoltvas.
 - e) Drótfonatos kerítést csak abban az esetben lehet alkalmazni, ha azt élősövény „közepébe” telepítik és a sövény kifejlődve azt egész évben eltakarja.

- (3) A temetőn belül kápolna és kriptá épületek helyezhetők el. A megengedett legnagyobb építménymagasság értékébe, amely 6,0 m, a kápolna vagy a ravatalozó tornyát nem kell beszámítani.
- (4) A temetőben elhelyezhető sírjel építménymagassága – kivéve a képzőművészeti alkotást – nem lehet nagyobb, mint a sír hossza; „fedett” sír magassága nem lehet nagyobb mint 0,8m.

További különleges területek övezetei

43.§

- (1) A **Ksp** jelű övezet a sportpályák övezete. Az övezeten belül sportolás és szabadidő eltöltésére szolgáló létesítményeket, valamint az ezekhez kapcsolódó vendéglátó és szolgáltató épületeket szabad elhelyezni. Lelátó létesíthető.
- (2) A **Kho** jelű övezet a szabadidős horgászközpont övezete. Az övezetben a horgásztavak megtartása kötelező területi elem. Az övezetben a horgászathoz és a szabadidő eltöltésére szolgáló épületek, építmények helyezhetők el.
- (3) A **Kch** jelű övezet a szénhidrogén kutak övezete. A kutak fúrásponjtja körül 50,0m-es védőtávolságot kell biztosítani, melyre az általános érvényű előírásokat kell betartani.
- (4) A **Kr** jelű övezet a mezőgazdasági repülőterek övezete. Az övezetekben a területet úgy kell fenntartani, hogy a mezőgazdasági repülők le- és felszállása biztosított legyen.

IV. fejezet

KÖRNYEZET- ÉS TERMÉSZETVÉDELME, MŰVI ÉRTÉKEK VÉDELME

Régészeti értékek védelme

44.§

Régészeti érintettség esetén a vonatkozó jogszabály előírásai alapján kell eljárni. Védetté nyilvánított régészeti lelőhelyeken végzendő, 30cm mélységet meghaladó földmunkával járó, illetőleg a terület jellegét veszélyeztető, befolyásoló változtatás; és régészeti lelőhelyen 30cm mélységet meghaladó tereprendezési munkák esetén az engedélyezési eljárás során az illetékes szakhatóságot is be kell vonni az eljárásba.

Épített örökség védelme

45.§

- (1) Óriásreklám elhelyezését önálló építményként nem lehet engedélyezni. Épülethez, építményhez tervezve csak akkor engedélyezhető, ha ahhoz az illetékes szakhatóság hozzájárul.
- (2) A helyi védelem alatt álló épület lebontására csak úgy lehet engedélyt adni, ha az az épület állaga miatt válik szükségessé és ezt tartószerkezeti szakértői vélemény alátámasztja. Az épületről a bontáshoz teljes felmérési dokumentációt kell készíteni, fényképekkel is kiegészítve.
- (3) A helyi védett épület átalakítására és azok szomszédos telkeire készülő épület építésére szolgáló engedélyterveket – ha azokat a Területi Tervtanácsnak nem kell véleményeznie – , az önkormányzati tervtanács véleményezi.
- (4) Helyi védett épület átalakítása, korszerűsítése során a külső megjelenést (tömeg, homlokzat, tetőforma, kémény,...) meg kell tartani az eredeti anyaghasználattal, vagy vissza kell állítani eredeti formájára.

- (5) A jelzett kilátásvédelmek területén a kialakult látványt, különös tekintettel a védett épületekre, meg kell őrizni. Tilos olyan épület, építmény, növényzet elhelyezése, kialakítása, amely a meglévő látványt kitakarja.

Helyi védett épületek környezetében érvényes építőanyag-használat

46.§

- (1) Helyi védett épület két-két szomszédos telkén új épület építése, meglévő épület homlokzatát is érintő átalakítása, korszerűsítése során - amennyiben az illetékes örökségvédelmi hatóság nem szakhatóság - alkalmazni kell jelen rendelet anyaghasználatra vonatkozó előírásait.
- (2) Alkalmazható anyagok:
- a) lábazati burkolatként csak vakolt felületet lehet használni,
 - b) az oromfal vakolt-festett, faburkolattal vagy fa díszítéssel ellátott lehet,
 - c) utcai és utcáról látszó homlokzaton látszó tokos redőnyt tilos beépíteni,
 - d) utcai és utcáról látszó homlokzaton fából készült homlokzati nyílászárókat kell alkalmazni,
 - e) homlokzati színezésnél tilos használni a RAL 2012 – RAL 5026, a RAL 6026-6028, a RAL 6033-6034, a RAL 7000-7005 színtartományba tartozó színárnyalatokat,
 - f) tetőfedésre kerámia cserepet – kivéve a mediterrán jellegűeket – , természetes palát és faszindelyt lehet használni.

Környezetvédelem

47.§

- (1) Új állattartó létesítmények építése és a meglévők korszerűsítése esetén, a trágyatárolók csurgalékvizét és a tartás során keletkező hígtrágyát zárt műtárgyakban kell gyűjteni vagy biológiai kezelést kell alkalmazni.
- (2) Zaj- és rezgésterhelési határértékek:
Kereskedelmi, szolgáltató és gazdasági tevékenység céljára használt telephelyek által okozott környezeti zajterhelés, a környezetükben levő, lakó- és intézményépületek védendő homlokzata előtt és a pihenésre szolgáló területek határán nem haladhatja meg az adott területekre előírt határértékeket.
- (3) Levegővédelem:
A település belterületén bűzhatással járó tevékenység nem folytatható.
- (4) Felszíni víz:
Felszíni víz igénybevétele vagy terhelése vízjogi engedély alapján folytatható. Víztisztasági területi kategória: „2. egyéb védett”.
- (5) Földtani közeg:
A talajban vagy annak felszínén kockázatos anyagok tárolására, kezelésére szolgáló építményeket úgy kell kialakítani, hogy a földtani közeg és a felszín alatti víz szennyezését műszaki eszközökkel kizárják és a védelemnek a figyelembe vehető rendkívüli események bekövetkezésekor is biztosítani kell a szennyezés megelőzését. A majorok a szennyvízkezelés szempontjából "egyedi szennyvízkezelésre kijelölt területek"; a szennyvízkezelés kisberendezéseit mind lakóterületen, mind mezőgazdasági területen és különleges mezőgazdasági üzemi területen el lehet helyezni.
A földtani közeget, felszín alatti vizet veszélyeztető tevékenység vonatkozásában a település és a terület besorolása:
- a) Település szennyeződés érzékenységi besorolása: **érzékeny**

- b) Terület szennyeződés érzékenységi besorolása: **érzékeny**
- (6) Ipari létesítmények engedélyezési eljárása keretén belül meg kell oldani mind a kommunális jellegű, mind az ipari jellegű, de nem veszélyes hulladékok ártalmatlanítását és gyűjtését. A kommunális hulladékok gyűjtéséről és elszállításáról gondoskodni kell a település igazgatási területén kívül levő hulladéklerakóba.

Természetvédelem

48.§

- (1) A település közigazgatási területén országosan védett természeti érték:
- a) a Natura 2000 területek,
 - b) a törvény erejénél fogva védett kunhalmok.
- (2) A kunhalmok mesterséges eredetű földtani képződmények. A kunhalmok területén a szintvonalakhoz, a kiemelkedésekhez igazítottan a szántóföldi művelést meg kell szüntetni, azokon csak gyepesítést lehet kialakítani és fenntartani.
- (3) A helyi természetvédelmi területeket és egyedeket a védelmükről szóló önkormányzati rendelet szerint kell fenntartani és védeni. A megőrzendő fasorokat helyi védelemben kell részesíteni, azokkal a helyi vonatkozó rendeletet ki kell egészíteni.

Általános biztonsági előírások

Közlekedési létesítmények védőterületei

49.§

- (1) Az országos közúthálózat számozott útjainak külterületi szakaszán tengelyétől mérve 50-50m-en, és a vasútvonalak szélső vágánytól mért 50-50m-es távolságán belül tilos lakó-, oktatási-, egészségügyi rendeltetésű épületet elhelyezni. Az illetékes Közlekedési Felügyelet és Közútkezelő Kht hozzájárulása esetén az 50 m-en belül elhelyezhető kereskedelmi, vendéglátási létesítmény, ha azt egyéb előírás nem tiltja. Valamennyi közút területén belül létesítményt elhelyezni csak a közút kezelőjének hozzájárulásával lehet.
- (2) Kijelölt rálátási háromszögben tilos minden 0,8m-t meghaladó épület, építmény elhelyezése és ennél magasabbra megnövő növény ültetése.

Önálló antenna berendezések és szélkerék elhelyezése

50.§

- (1) Mobiltelefon átjátszó állomás és önálló, nemcsak az adott telken levő épületet ellátó antennaépítmény csak a Gip-1, Gip-2, a Km-3 és Má-1 jelű építési övezetekben helyezhetőek el. Ugyanezen övezetekben és valamennyi Gksz jelű övezetben elhelyezhető a legfeljebb az adott létesítményt kiszolgáló szélkerék, melynek magassága az övezetben megengedett építménymagasságot (lapáttal együtt mérve) legfeljebb 2,5m-rel haladhatja meg.

- (2) Belterületen tilos minden önálló antennaépítmény és szélkerék elhelyezése.

Vízügyi érdekek védelme
51.§

- (1) A belvíz által veszélyeztetett területeken épület elhelyezése csak az épület környezetből, azaz a földszinti padlószintjének min. 0,75m-rel történő kiemelésével és a csapadékvíz biztonságos elvezetési rendszerének kiépítésével, valamint az illetékes szakhatóságok egyidejű hozzájárulásával engedélyezhető.

Bányászati érdekek védelme és tilalma
52.§

- (1) Tilos külszíni bányát nyitni a település teljes közigazgatási területén.
(2) A szénhidrogén-bányászat létesítményeit csak úgy szabad elhelyezni, hogy azok a látványvédelem szempontjainak is minden esetben megfeleljenek.

V. fejezet
ZÁRÓ RENDELKEZÉSEK
53.§.

- (1) Jelen rendeletben nem szabályozott esetekben az országos érvényű előírásokat kell alkalmazni.
(2) A rendelet 2012. május 1-én lép hatályba. Rendelkezéseit a folyamatban levő ügyek elbírálásánál is alkalmazni kell.
(3) Jelen rendelet hatályba lépésével egyidejűleg hatályát veszti Mezőhegyes Város Önkormányzata Képviselő-testületének a helyi építési szabályzatról szóló többször módosított 20/2002. (XII. 18.) Ö. sz. rendelete.

Mezőhegyes, 2012. március 27.

Kovácsné dr. Faltin Erzsébet
polgármester

Hupucziné Györki Julianna
jegyző

4. számú melléklet

Állattartó létesítmények védőtávolságai

1. A kis haszonállatok ketrece, ólja, kifutója ásott kúttól min. 10,0m, fűrt kúttól min. 5,0m távolságra helyezhető el.
2. A nagy haszonállatok istállója, kifutója, komposztáló, siló, szemétyűjtő, almostrágya és trágyalégyűjtő ásott kúttól min. 15,0m, fűrt kúttól min. 10,0m, csatlakozó vízvezetéktől min. 2,0m, vízvezetéki „kerti csaptól” min. 3,0m távolságra legyen.
3. Zárt trágyatároló, zárt trágyalégyűjtő és az állattartó épület között nem kell védőtávolságot tartani, ha:
 - a) az vízzáró kivitelű és csatornaszellőzővel ellátott zárt fedlappal készült és
 - b) az épület állékonyságát nem veszélyezteti.

A haszonállattartást szolgáló új épületek és építmények
(kifutó, trágyatároló, trágyalégyűjtő) elhelyezési távolsága lakóépülettől

(a távolság méterben)

	A	B	C	D	E	F	G
1	Az állatok	kis haszonállat			nagy haszonállat		
2	darabszáma	baromfi	liba-kacsa	egyéb	szarvasmarha	ló	egyéb
3	2-ig	6	6	6	10	10	10
4	2-5	6	6	6	15	10	15
5	5-15	6	6	6	ke	ke	ke
6	15-25	6	6	6	ke	ke	ke
7	25-50	8	10	10	ke	ke	ke
8	50-100	10	ke	ke	ke	ke	ke
9	100-200	ke	ke	ke	ke	ke	ke
10	200 fölött	ke	ke	ke	ke	ke	ke

ke: külön engedély alapján ÁNTSZ, környezetvédelmi és állategészségügyi szakvélemény figyelembevételével

kis haszonállat: baromfi, nyúl, galamb,...

nagy haszonállat: szarvasmarha, ló, szamár, bivaly, kecske, juh, sertés

Műemlékek listája

	A	B	C	D
1	Jelzés	KÖH törzsszám	Cím	Helyrajzi szám
2	M-1	4288	18-as major Ómezőhegyes	1034/4
3	M-2	4289	18-as major Ómezőhegyes	1034/4
4	M-3	9316	18-as major Ómezőhegyes	04/10
5	M-4	9323	Battonyai út	0203/40
6	M-5	9298	Csekonits park	905/2
7	M-6	4311	Hild János tér	677/1
8	M-7	9664	Jung József tér	620/4
9	M-8	9303	Kossuth Lajos utca 4-6.	881
10	M-9	9294	Kossuth Lajos utca 12.	743/1
11	M-10	9304	Kossuth Lajos utca 23-25.	837/2-3
12	M-11	9305	Kossuth Lajos utca	821, 822/2
13	M-12	9306	Kossuth Lajos utca 41-43.	818, 820
14	M-13	9295	Kossuth Lajos utca 57.	778/1
15	M-14	9296	Kossuth Lajos utca 55.	778/2
16	M-15	9297	Kossuth Lajos utca 53.	778/3
17	M-16	802	Kozma Ferenc utca	729, 730
18	M-17	9298	Kozma Ferenc utca 6.	870/1
19	M-18	9287	Kozma Ferenc utca 9.	874, 875
20	M-19	9288	Kozma Ferenc utca 11.	1
21	M-20	9289	Kozma Ferenc utca 14.	860/5
22	M-21	9290	Kozma Ferenc utca 15.	734
23	M-22	9450	Kozma Ferenc utca 22.	3
24	M-23	9291	Kozma Ferenc utca 23.	702/8
25	M-24	9307	Kozma Ferenc utca 24.	720/2
26	M-25	9308	Kozma Ferenc utca 21-28.	704
27	M-26	9309	Kozma Ferenc utca	725/2
28	M-27	9310	Kozma Ferenc utca 30.	704
29	M-28	9311	Kozma Ferenc utca 32.	726
30	M-29	9312	Kozma Ferenc utca	725/3
31	M-30	9315	Kozma Ferenc utca	729
32	M-31	9314	Rajta erdő	0330/1
33	M-32	9301	Petőfi sétány	6/2, 9
34	M-33	9302	Petőfi sétány	2/2
35	M-34	9313	Petőfi sétány	4/5
36	M-35	9299	Petőfi sétány 3.	10/7
37	M-36	9300	Posta utca 1.	8
38	M-37	9665	Szent György tér	717
39	M-38	9292	Szent György tér 1.	708/2
40	M-39	9293	Szent György tér 3.	707
41	M-40	9321	Árokpuszta 39-es major	056/7
42	M-41	9328	Kamaráspuszta 21-es major	0417/17
43	M-42	9327	Csatókamarás, 73-as major	0369/5

44	M-43	9319	Füperregpuszta, 23-as major	0264/6
45	M-44	9318	Kamaráspuszta, 21-es major	0417/18
46	M-45	9329	Külsőfecskepuszta 81-es major	0563/24
47	M-46	9322	Külsőperreg-Rákóczi 48-as major	0121/3
48	M-47	9324	Belsőperregpuszta 57-es major	0185/1
49	M-48	9325	Belsőperregpuszta 57-es major	0191/14
50	M-49	9326	Belsőperregpuszta 57-es major	0191/15
51	M-50	9317	18-as major, Ó-mezőhegyes	1041/8
52	M-51	9320	28-as major, Új-mezőhegyes	
53	M-52	11295	Hársfa utca, temető 1. parcella	783
54	M-53	11155	18-as major, Ó-mezőhegyes	1018/8, 11
55	M-54	9325	Belsőperregpuszta, 57-es major	0191/21

6. számú melléklet

Helvi védett épületek listája

	A	B	C
1	Jelzés	Cím	Helyrajzi szám
2	HV-1	Szent György tér 7.	664/1
3	HV-2	Szent György tér 9.	664/2
4	HV-3	Szent György tér	716
5	HV-4	Kossuth Lajos utca 1-3.	702
6	HV-5	Kossuth Lajos utca 5.	901
7	HV-6	Kossuth Lajos utca 7.	899
8	HV-7	Béke park	721
9	HV-8	Kozma Ferenc utca 3.	887/1
10	HV-9	Kozma Ferenc utca 5.	885/1
11	HV-10	Kozma Ferenc utca 3.	887/2
12	HV-11	Hild János utca 3.	30
13	HV-12	Hild János utca 5.	29
14	HV-13	Hild János utca 19.	28/13
15	HV-14	Csekonics park	905/1
16	HV-15	Hársfa utca	783
17	HV-16	Petőfi sétány	4/1

7.számú melléklet

Helvi védelemre javasolt épületek listája

	A	B	C
1	Jelzés	Cím	Helyrajzi szám
2	HJ-1	17-es major	0655/2
3	HJ-2	52-es major	1573
4	HJ-3	48-as major	0121
5	HJ-5	47-es major	0110/35
6	HJ-6	47-es major	1420
7	HJ-7	39-es major	056/24
8	HJ-8	Belsőkamáráspuszta, 22-es major	0421/2
9	HJ-9	20-as major	0441/4
10	HJ-10	81-es major	2185/1

	A	B	C
1	Jelzés	Cím	Helyrajzi szám
11	HJ-11	6-os major	0457/26
12	HJ-12	Kendergyár	0709/7
13	HJ-13	28-as major	0696/3
14	HJ-14	28-as major	0696/1
15	HJ-15	Szent György tér 1.	709/3
16	HJ-16	Május 1.tér 5, Május 1.tér 3.	1026/2, 1028/1
17	HJ-17	Szent György tér	709/2
18	HJ-18	Kozma Ferenc utca 1.	891
19	HJ-19	Kozma Ferenc utca 10.	863/1
20	HJ-20	Kozma Ferenc utca 12.	861/1
21	HJ-21	Kozma Ferenc utca 20.	857/1-3
22	HJ-22	Kossuth Lajos utca 23-25.	822/2

8. számú melléklet

Régészeti lelőhelyek jegyzéke

	A	B	C	D	E		F
1	KÖH nyilván- tartási szám	Lelő- hely- szám	Lelőhely neve	Térképlap száma	Koordináták		Érintett hrsz-ok
2	1142	1	Rajta erdő, vasúti kitérő	709-444	645+390	376+420	0299/6, 0300/1, 0306, 0307, 0297/5
3	30875	3	Peregpusztá, Nyárfás út	809-221	643+000	370+090	0160/3
4	30876	4	Peregpusztá, Régi KISZ-tábor	809-221	642+700	371+450	0176/3
5	30877	5	Peregpusztá, Tölgyes út	809-221	642+640	369+800	083
6	30878	6	Peregpusztá, Magasles	809-221	641+780	371+670	0160/3, 0240/6, 0262
7	30879	7	Peregpusztá, Pókos-földek	809-221	641+200	370+690	0160/3, 0157
8	31809	8	Peregpusztá, Nyárfás út 1.	809-221	643+890	371+500	0181
9	31810	9	Peregpusztá, 23-as tábla	809-221	644+250	372+120	0286/1, 0286/4, 0240/6, 0192/2 0191/21, 0192/2,
10	31811	10	Peregpusztá, Komlószáritó	809-221	644+840	371+150	0195/36-45, 0201, 0202, 0203/2, 0203/28-46, 0204, 0214/5, 0214/20, 0214/25
11	31812	11	Peregpusztá, Vasútállomás	809-221	645+120	372+300	0286/4
12	72361	12	Peregi-udvar, Bajusz-tanya	809-222	796+130	110+061	0205/7-8, 14-15
13	73993	13	Csatókamarás	709-443	643+100	575+040	0365/3,7-9, 13-15, 27, 0366/2,5, 0368, 0372/1- 2
14	75617	14	Kossuth-telep, Kockás-tanya	809-222	646-400	370+430	0231/1,10
15	75619	15	I-es tábla	809-221	645+200	370+350	0214/17-19
16	76595	16	Battonyai út, 66. km	809-212	638+120	371+150	0158, 0157, 059/17
17	77011	17	Külsőfecskepúsztá	709-432	637+270	378+490	0510/8
18	77013	18	Csatókamarás II.	709-443	644+710	375+570	0299/6
19	77015	19	Komlósfecskepúsztá	709-433	635+500	375+540	0459/2, 0461, 0462/1
20	77017	20	Csatókamarás III.	709-443	643+370	374+950	0366/5

	A	B	C	D	E		F
1	KÖH nyilvántartási szám	Lelő- hely- szám	Lelőhely neve	Térképlap száma	Koordináták		Érintett hrsz-ok
21		21	Hunyadi János utca	809-211	635+630	372+000	271-273, 299, 330-335, 346-350, 358, 365/1, 366/1, 367/1, 368

b)A talajterhelési díjról

Mezőhegyes Város Önkormányzata Képviselő-testületének _____/2012.(____) önkormányzati rendelete A talajterhelési díjról

Mezőhegyes Város Képviselő-testülete az Alaptörvény 32. cikk (2) bekezdésében, a helyi önkormányzatokról szóló 1990. évi LXV. tv. 16. § (1) bekezdésében foglaltak alapján, valamint a környezetterhelési díjról szóló 2003. évi LXXXIX. törvény (továbbiakban Ktdt.) 26. § (4) bekezdésében kapott felhatalmazás alapján az alábbi rendeletet alkotja

A rendelet hatálya

1.§.

- (1) A rendelet területi hatálya Mezőhegyes Város műszakilag rendelkezésre álló közcsatornával ellátott közigazgatási területére terjed ki.
- (2) A rendelet személyi hatálya a Ktdt. 2.§ a) pontjában meghatározott kibocsátókra terjed ki.

A talajterhelési díj alapja

2.§.

Mérés hiányában a díjalap meghatározásához felhasználandó átalány szempontjainál az ivóvíz-ellátási és szennyvíz elvezetési szolgáltatás díjainak megállapításáról, a szolgáltatások egyes kérdéseiről szóló 35/2003.(XII.13.) önkormányzati rendelet 1. sz. mellékletét kell figyelembe venni.

A talajterhelési díj mértéke

3.§.

- (1) A talajterhelési díj mértékét a Ktdt. 12.§-ában meghatározott díjalap, az egységdíj, valamint a (2) bekezdésben meghatározott területérzékenységi szorzó határozza meg.
- (2) Mezőhegyes város közigazgatási területére vonatkozó, a felszín alatti víz állapota szempontjából megállapított területérzékenységi szorzó 1,5 (érzékeny terület).

Adatszolgáltatási és eljárási szabályok

4.§.

- (1) A talajterhelési díjat a kibocsátónak kell megállapítania, bevallania és megfizetnie (önadózás) a tárgyévet követő év március 31-éig.
- (2) A Békés megyei Vízművek Zrt, a települési víziközmű üzemeltetője a jegyző részére a kibocsátó azonosítása és ellenőrzése érdekében az alábbi adatokat szolgáltatja a tárgyévet követő év február 28. napjáig:
 - a kibocsátók tárgyévi vízfogyasztásáról, korrigálva az ivóvízvezeték meghibásodása következtében elszivárgott vízmennyiséggel,
 - a fizető nevről, címéről,
 - a fogyasztás helyéről, kódjáról.
- (3) A talajterhelési díj megállapításával összefüggő személyes adatokat csak a kibocsátó azonosítására, a bevallások ellenőrzésére lehet felhasználni.

- (4) A talajterhelési díjat a 11733151-15344193-0392000 sz. Mezőhegyes Város Önkormányzata talajterhelési díj beszedési számla javára kell befizetni.
- (5) Az önkormányzat talajterhelési díj számláján rendelkezésre álló összeget a befizetést követő hónap 10. napjáig a települési környezetvédelmi alap javára át kell utalni.
- (6) A rendeletben biztosított díjkedvezmény vagy díjmentesség iránti igényt a tárgyévet követő év március 31. napjáig a jegyzőhöz lehet benyújtani.
- (7) Az egyedi vízbeszerzéssel mért, vagy mérési lehetőség hiányában átalány alapján meghatározott díjfizetési kötelezettségnél a kibocsátó személyében bekövetkezett változást adásvételi szerződéssel vagy egyéb használati, üzemeltetési szerződéssel kell igazolni.

Díjkedvezmény, díjmentesség **5.§.**

- (1) 50%-os díjkedvezmény illeti meg a kibocsátót, ha a közös háztartásban élők egy főre eső havi jövedelme nem haladja meg az öregségi nyugdíj mindenkori legkisebb összegének 120%-át, egyedülálló esetében 170%-át.
A kedvezmény igénybevételéhez csatolni kell a szociális igazgatásról és szociális ellátásokról szóló 1993. évi III. törvény 4. § (1) bekezdés a) pontjában meghatározott jövedelem igazolására szolgáló iratokat.
- (2) Mentés a talajterhelési díj megfizetése alól a 70. életévét betöltött egyedülálló személy, a 70. életéve betöltését követő év január 1-jétől.

A változat

- (3) Mentés a rákötés évét terhelő talajterhelési díj megfizetése alól az a kibocsátó, aki a műszakilag rendelkezésre álló közcsatornára ráköt.

B változat

- (3) 90 %-os díjkedvezmény illeti meg a rákötés évét terhelő talajterhelési díjból azt a kibocsátót, aki a rendelkezésre álló közcsatornára ráköt.

7.§.

E rendelet a Magyar Köztársaság és az Európai Közösségek és azok tagállamai között társulás létesítéséről szóló Brüsszelben, 1991. december 16-án aláírt Európai Megállapodást kihirdető 1994. évi I. törvény 3. §-ával összhangban az Európai Közösségeknek a környezetvédelmi tárgyú jogszabályaival összeegyeztethető szabályt tartalmaz.

8.§.

- (1) Ez a rendelet 2012. április 1-jén lép hatályba.
- (2) Hatályát veszti a talajterhelési díjról szóló 7/2005.(II.16.) önkormányzati rendelet.
- (3) Az e rendeletben nem szabályozott kérdésekben a környezetterhelési díjról szóló 2003.évi LXXXIX. törvény, valamint az adózás rendjéről szóló 2003.évi XCII. törvény szabályait kell alkalmazni.

Mezőhegyes, 2012. március hó

Kovácsné dr. Faltin Erzsébet
polgármester

Hupucziné Györki Julianna
jegyző

I n d o k o l á s

Az Egyes törvények Alaptörvénnyel összefüggő módosításáról szóló 2011. évi CCI. törvény 234. §-a módosítja A környezetterhelési díjról szóló 2003. évi LXXXIX. törvény (a továbbiakban Ktdt.)12. § (3) bekezdését, mely szerint a talajterhelési díj egységdíja 2012. február 1-jétől 120 Ft/m³-ről 1200 Ft/m³-re módosul.

Ennek következményeként, ösztönözve és segítséget nyújtva a szennyvízcsatornára való rákötéshez, a Képviselő-testület 62/2012.(II.28.) határozata alapján a korábbiakhoz képest további kedvezménnyel/mentességgel bővül az önkormányzat által nyújtott kedvezmények köre.

Ezzel egyidejűleg felülvizsgáltuk a talajterhelési díjról szóló rendeletünket, és mivel a 7/2005. (II.16.) önkormányzati rendelet még tartalmazza több helyen a Ktdt. szövegét, ezért jelen rendelettel hatályon kívül helyeztük.

Tájékoztatás

Tájékoztatom a tisztelt Képviselő-testületet, hogy jelenlegi ismereteink szerint – ha törvény vagy kormányrendelet másként nem rendelkezik – a víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény 83. § (3) bekezdése alapján, ha 2012. július 1-jén a közműves ivóvízellátás vagy a közműves szennyvízelvezetés és -tisztítás biztosításához szükséges víziközmű-rendszer a közterületen az ingatlanról műszakilag elérhető módon kiépült, és műszakilag rendelkezésre áll, az ingatlan tulajdonosa 2013. július 1-jéig az 55. §-ban foglaltak szerint köteles az ingatlant a rendszerbe bekötni. Ha az ingatlan tulajdonosa ezt a kötelezettségét nem teljesíti, a települési önkormányzat jegyzője hivatalból kötelezi az ingatlan beköttetésére.

A rendeletet előkészítette:	Posztósné Papp Erzsébet adóügyi csop.vez.
Látta:	Hupucziné Györki Julianna jegyző
Tárgyalta:	Pénzügyi bizottság
Szükséges szavazat a rendeletalkotáshoz:	Minősített többség

4.napirend: Alapító Okiratok módosításáról



Polgármestertől
Mezőhegyes, Kozma Ferenc utca 11. 5820

10-4/2012.

ELŐTERJESZTÉS **Jogszabályváltozások miatti alapító okiratok módosításáról**

Tisztelt Képviselő-testület!

A 2012. február 28. napján megtartott képviselő-testületi ülésen a 66/2012.(II.28.) Kt. számú határozatával, illetve a 67/2012.(II.28.) a Kt. számú határozatával Mezőhegyes Város Képviselő-testülete a József Attila Általános Művelődési Központmódosító, illetve egységes szerkezetbe foglalt alapító okiratát elfogadta.

Törzskönyvi nyilvántartási adatszolgáltatási kötelezettségünknek eleget téve az alapító okiratokat megküldtük a Magyar Államkincstár részére.

A beküldött dokumentumok ellenőrzése során megállapításra került, hogy az 56/2011. (XII.31.) NGM rendelet értelmében a József Attila Általános Művelődési Központ alapító okiratában két szakfeladat szám nem került módosításra, illetve az Alapító Okirat fejrészeiben az alapító szerv megnevezését, és székhelyét is fel kell tüntetnünk. Mindezeket hiánypótlás keretében pótolni kell.

Kérem a tisztelt Képviselő-testületet, hogy Mezőhegyes Város Képviselő-testületének József Attila Általános Művelődési Központjának módosító, valamint egységes szerkezetbe foglalt alapító okiratát hagyja jóvá.

Mezőhegyes, 2012. március 27.

Kovácsné dr. Faltin Erzsébet
polgármester

Előterjesztést készítette:	Bodor Ágnes előadó
Látta:	Hupucziné Györki Julianna jegyző
Tárgyalta:	Pénzügyi és az Ügyrendi,- Közművelődési,- Oktatási,- és Sport Bizottság
Szükséges szavazat:	Minősített többség

Határozati javaslat

____/2012.(III.27.) Kt. határozat

József Attila Általános Művelődési Központ Alapító okiratának módosításáról

Mezőhegyes Város Képviselőtestülete az államháztartásról szóló 2011. évi CXCV. törvény 8. §. alapján, figyelemmel a közoktatásról szóló módosított 1993.évi LXXIX. törvény 37. §. József Attila Általános Művelődési Központ alapító okiratát 2012. április 2. napjától az alábbiak szerint módosítja:

Az alábbi alapító szerv belekerült az alapító okirat fejrészébe:

3. Alapító szerv neve, székhelye: Mezőhegyes Város Önkormányzatának
Képviselőtestülete
Mezőhegyes, Kozma Ferenc u. 11.

Az alapító okirat 7.1 Költségvetési szerv alaptevékenysége pontban az alábbi szakfeladat számok változtatásra kerültek:

Régi szakfeladatok:

Alaptevékenység megnevezése	Szakfeladat
Tankönyvforgalmazás költségvetési szervnél	479901
Nem lakóingatlan bérbeadása	682002

Új szakfeladatok:

Alaptevékenység megnevezése	Szakfeladat
Tankönyvforgalmazás költségvetési szervnél	470002
Nem lakóingatlan bérbeadása	680002

Záradék

A Mezőhegyes Városi Önkormányzat Képviselőtestületének József Attila Általános Művelődési Központjának alapító okiratát módosító okiratot Mezőhegyes Város Önkormányzatának Képviselőtestülete a ____/2012. (III.27.).sz. Kt. határozatával 2012. április 2. hatállyal hagyta jóvá.

Mezőhegyes, 2012. március 27.

Kovácsné dr Faltin Erzsébet
polgármester

Hupucziné Győrki Julianna
jegyző

Határozati javaslat
____/2012. (II.28.) Kt. határozat
József Attila Általános Művelődési Központ Alapító okiratáról

Mezőhegyes Város Képviselőtestülete az államháztartásról szóló 2011. évi CXCV. törvény 8. §. alapján, figyelemmel a közoktatásról szóló módosított 1993.évi LXXIX. törvény 37. §- ra., József Attila Általános Művelődési Központ módosításokkal egységes szerkezetbe foglalt alapító okiratát 2012. április 2. napjával az alábbiak szerint hagyja jóvá:

1. Költségvetési szerv alapadatai

- Költségvetési szerv megnevezése: Mezőhegyes Város Képviselőtestületének József Attila Általános Művelődési Központja
- Költségvetési szerv rövidített neve: József Attila Általános Művelődési Központ
- Székhelye: 5820 Mezőhegyes, Béke park 1.szám
- Első alapító okirat száma: 11/1992 (VII.1.) Ö. számú rendelet
- Költségvetési szerv közfeladata a közoktatási törvény szerint: Közoktatási feladatokat ellátó közintézmény
- Működési köre: Mezőhegyes Város közigazgatási területe
- Gazdálkodási besorolás: Önállóan működő és gazdálkodó költségvetési szerv
- Alapvető szakágazat: 852010

2. Irányító és fenntartó szervének neve, székhelye:

Mezőhegyes Város Önkormányzatának
Képviselőtestülete
Mezőhegyes, Kozma Ferenc u. 11.

3. Alapító szerv neve, székhelye:

Mezőhegyes Város Önkormányzatának
Képviselőtestülete
Mezőhegyes, Kozma Ferenc u. 11.

4. Költségvetési szerv típus szerinti besorolása:

- Közoktatási tv. szerint: Többcélú intézmény

5. Költségvetési szerv vezetőjére, foglalkoztatottjaira vonatkozó jogviszony:

- A költségvetési szerv vezetőjét Mezőhegyes Városi Önkormányzat Képviselőtestülete 5 évre szóló határozott időre bízza meg, a közalkalmazottakról szóló 1992. évi XXXIII. Törvény végrehajtásáról a közoktatási intézményekben című 138/1992/X.8./ Korm. rendelet 5.§ /2/ bekezdése alapján.
- Foglalkoztatottjaira vonatkozó foglalkoztatási jogviszonyok megjelölése: a közalkalmazottak jogállásáról szóló módosított 1992. évi XXXIII. törvény, valamint a Munka törvénykönyvéről szóló módosított 1992. évi XXII. törvény szerint.
- Az intézményt határozatlan időre hozták létre.

6. A feladatellátást szolgáló vagyon, vagyon feletti rendelkezési joga:

- A feladat ellátását szolgáló önkormányzati vagyon nagyságrendje és összetétele, az éves költségvetés végrehajtásáról szóló rendelet mellékletét képező vagyonmérlegben szerepel.
- A vagyon feletti rendelkezési joga: A költségvetési szerv a vagyonmérlegében szereplő vagyont köteles megőrizni, valamint a gazdálkodás szabályai szerint kezelni és gyarapítani. A vagyont elidegeníteni, a használat, illetve a hasznosítás jogát átengedni, Mezőhegyes Város Önkormányzata Képviselőtestületének az önkormányzat vagyonáról és a vagyongazdálkodás szabályairól szóló 41/2006.(XII.20.) rendeletében foglalt szabályok szerint lehet.

7. Költségvetési szerv tevékenysége:

7.1 Költségvetési szerv alaptevékenysége

Alaptevékenység megnevezése	Szakfeladat
Önkormányzatok, valamint többcélú kistérségi társulások elszámolásai	841901
Óvodai nevelés, ellátás	851011
Sajátos nevelési igényű gyerekek óvodai nevelése, ellátása	851012
Általános iskolai tanulók nappali rendszerű nevelése, oktatása 1-4.évf.	852011
Sajátos nevelési igényű tanulók nappali rendszerű nevelése, oktatása 1-4.évf.	852012
Általános iskolai tanulók nappali rendszerű nevelése, oktatása 5-8.évf.	852021
Sajátos nevelési igényű tanulók nappali rendszerű nevelése, oktatása 5-8.évf.	852022
Általános iskolai napközi otthoni nevelés	855911
Sajátos nevelési igényű tanulók napközi otthoni nevelése	855912
Általános iskolai tanulószobai nevelés	855914
Sajátos nevelési igényű tanulók általános iskolai tanulószobai nevelése	855915
Ifjúság - egészségügyi gondozás	869042
Könyvtári állomány gyarapítása, nyilvántartása	910121
Közművelődési intézmények, közösségi színterek működtetése	910502
Iskolai, és diákspport - tevékenység, támogatása	931204
Kollégiumi szálláshelynyújtás közoktatásban tanulók számára	559011
Tankönyvforgalmazás költségvetési szervnél	470002
Óvodai intézményi étkeztetés	562912
Iskolai intézményi étkeztetés	562913
Tanulók kollégiumi étkeztetése	562914
Nem lakóingatlan bérbeadása	680002
Alapfokú művészetoktatás zeneművészeti ágban	852031
Alapfokú művészetoktatás képző- és iparművészeti, táncművészeti, szín- és bábművészeti ágban	852032
Nappali rendszerű iskolai oktatásban részt vevő tanulók kollégiumi nevelés	855921
Nappali rendszerű iskolai oktatásban részt vevő sajátos nevelési igényű tanulók kollégiumi nevelése	855922
Pedagógiai szakszolgáltató tevékenység	856011
Múzeumi gyűjteményi tevékenység	910201
Halmozottan hátrányos helyzetű tanulók ellátása	856099

8. Telephelyei:

Intézményegység Megnevezése	Telephely	
	Címe	telefonszáma
Óvoda	Mezőhegyes, Kozma Ferenc u. 17.szám	30/445-9086
	Mezőhegyes, Ruisz Gyula utca u. 2. szám	30/445-9087
	Mezőhegyes, Csokonai u. 1. szám	30/445-9088
Diákotthon	Mezőhegyes, Szent György tér 10.	68/466-008
Általános Iskola	Mezőhegyes, Béke park 1. szám	68/466-103
Alapfokú Művészeti Iskola	Mezőhegyes, Kozma Ferenc u. 1. szám	30/445-9085
	Battonya, Fő u. 103.	68/456-137
	Battonya, Fő u. 123.	
	Battonya, Hősök tere 11.	
	Dombegyház, Aradi u. 9.	
Közművelődés és könyvtár	Mezőhegyes, Béke park 1. szám	68/466-103

9. Maximális gyermek-, tanulólétszám:

9. Óvodai nevelés, ellátás

Intézményegység	Férőhelyek száma (fő)
1.számú Óvoda Mezőhegyes, Kozma F.u.17.szám	50
2.számú Óvoda Mezőhegyes, Ruisz Gy.u.2.szám	50
3.számú Óvoda Mezőhegyes, Csokonai u.1.szám	45
Férőhelyek száma = általános + sajátos nevelési igényű gyermek létszáma	
Az óvodára vonatkozó 25 fős maximális létszámot, legfeljebb 20 %-kal (+5 fő) lehet átlépni a nevelési év indításánál, ha az óvodában legfeljebb két óvodai csoport indul, továbbá függetlenül a csoportok számától, ha a nevelési év során új gyermek átvétele, felvétele miatt indokolt	

9.2. Általános iskolai tanulók nappali rendszerű nevelése, oktatása

Megnevezés	Maximális létszám
Évfolyamok száma:	8 évfolyam
- 1. – 4. évfolyam	26/fő/osztály
- 5. – 8. évfolyam	30 fő/osztály

9.3. Sajátos nevelési igényű tanulók nappali rendszerű nevelése, oktatása

Megnevezés	Maximális létszám (fő)
1.) Testi, érzékszervi, értelmi, beszéd fogyatékos, autista a megismerő funkciók vagy a viselkedés fejlődésének tartós és súlyos rendellenességével küzdő sajátos nevelési igényű tanulók nappali rendszerű integrált oktatása	30
2.) Testi, érzékszervi, értelmi, beszéd fogyatékos, autista a megismerő funkciók vagy a viselkedés fejlődésének tartós és súlyos rendellenességével küzdő sajátos nevelési igényű tanulók nappali rendszerű szegregált oktatása	30
3.) A megismerő funkciók vagy a viselkedés fejlődésének tartós és súlyos rendellenességével küzdő sajátos nevelési igényű tanulók nappali rendszerű integrált oktatása	50
4.) A megismerő funkciók vagy a viselkedés fejlődésének tartós és súlyos rendellenességével küzdő sajátos nevelési igényű tanulók nappali rendszerű szegregált oktatása	50
5.) BTMN (beilleszkedési, tanulási, magatartási nehézséggel küzdő) tanulók integrált oktatása	50
6.) Beszédfejlesztés – logopédiai ellátás	50
Sajátos nevelési igényű nevelés, oktatás általános iskola 1-8. évfolyamon, illetve óvodai nevelésen működik.	

9.4. Nappali rendszerű iskolai oktatásban résztvevő tanulók kollégiumi nevelése

Megnevezés	Maximális létszám (fő)
Férőhely száma	95
Maximális létszám foglalkozásoknál	27

9.5 Alapfokú művészetoktatás

Megnevezés	Maximális létszám (fő)
1.) Művészetoktatás zeneművészeti ágban (egyéni) <i>Tanszakok:</i> furulya, fuvola, oboa, klarinét, kürt, trombita, harsona, tuba, szaxofon, gitár, zongora, hegedű, szolfézs	130
2.) Képző- és iparművészeti ág: festészet, kerámia	20/csoport
3.) Színművészet-bábművészet ág: színjáték	20/csoport
4.) Táncművészeti ág: modern és kortárs tánc	20/csoport
2011-2012 tanévtől felmenő rendszerben	
1.) Művészetoktatás zeneművészeti ágban (egyéni) <i>Fafűvós tanszak:</i> (furulya, fuvola, oboa, klarinét, szaxofon) <i>Rézfűvós tanszak:</i> (trombita, kürt, harsona – tenorkürt - baritonkürt, tuba) <i>Akkordikus tanszak:</i> (gitár) <i>Billentyűs tanszak:</i> (zongora) <i>Vonós tanszak:</i> (hegedű) <i>Zeneismeret tanszak:</i> (szolfézs)	20/csoport
2.) Képző- és iparművészeti ág: képzőművészeti tanszak grafika és festészet tanszak szobrászat és kerámia tanszak	20/csoport 20/csoport 20/csoport
3.) Szín- és bábművészeti ág: színjáték tanszak	20/csoport
4.) Táncművészeti ág: moderntánc	20/csoport
Az Alapfokú Művészeti Iskola 12 évfolyamon működik	

Záradék

A Mezőhegyes Városi Önkormányzat Képviselőtestületének József Attila Általános Művelődési Központjának alapító okiratát Mezőhegyes Város Önkormányzatának Képviselőtestülete a ___/2012. (III.27.).sz. Kt. határozatával 2012. április 2. hatállyal hagyta jóvá.

Mezőhegyes, 2012. március 27.

Kovácsné dr Faltin Erzsébet
polgármester

Hupucziné Györki Julianna
jegyző

5.napirend: Környezeti Fenntarthatósági Tervről



Polgármestertől
Mezőhegyes, Kozma Ferenc u.11. 5820

10-5/2012.

ELŐTERJESZTÉS

Mezőhegyes Város Önkormányzata Környezeti Fenntarthatósági Terve

Tisztelt Képviselő-testület!

A Marosháti Kistérség Turizmusáért Egyesület pályázatot nyújtott be a DAOP – 2007 -2.1.1/E komponensére, a „Gyalogtúra útvonalak hálózata a Marosháton” elnevezésű projekt a térség gyalogtúra útvonalainak kialakítását tűzte ki célul. A pályázat megvalósítása során Mezőhegyes város közigazgatási területén 9 darab gyalogtúra pihenőhely létesült.

A pályázati kiírás alapján vállaltuk, hogy elkészítjük Mezőhegyes Környezeti Fenntarthatósági Tervét, ezen kötelezettségünknek eleget téve készült el a város fenntarthatósági terve, mely az előterjesztés mellékletét képezi.

HATÁROZATI JAVASLAT **.../2012. (...) Kt. számú határozat**

Mezőhegyes Város Önkormányzata Környezeti Fenntarthatósági Terve

Mezőhegyes Város Önkormányzatának Képviselő-testülete „Mezőhegyes Város Környezeti Fenntarthatósági Tervét” a jegyzőkönyv mellékletét képező tartalmával megegyezően jóváhagyja és elfogadja.

Felelős: Kovácsné dr. Faltin Erzsébet
Határidő: 2012. március 29-től folyamatos

Mezőhegyes, 2012. március 20.

Kovácsné dr. Faltin Erzsébet
polgármester

Előterjesztést készítette:	Mag Györgyné előadó
Látta:	Hupucziné Györki Julianna jegyző
Tárgyalta:	Pénzügyi Bizottság
Szükséges szavazat:	Egyszerű többség



Mezőhegyes Város Önkormányzat
Környezeti Fenntarthatósági Terve

2012.

Bevezető

Mottó: „A Föld nem örökség a szüleinktől, hanem előleg a gyermekeinktől”

A Világ Tudományos Akadémiáinak Nyilatkozata megfogalmazásában: "A fenntarthatóság az emberiség jelen szükségleteinek kielégítése, a környezet és a természeti erőforrások jövő generációk számára történő megőrzésével egyidejűleg."

A fenntartható fejlődés olyan fejlesztési folyamatok összessége, amely az életminőség hosszú távú javulását szolgálja szem előtt tartva a természeti és társadalmi erőforrásokat, a természeti értékeket, tájakat és a humán tőkét is.

A fenntarthatóság biztosítása azt kívánja tőlünk, hogy a jelen és jövő generációk létfeltételeihez szükséges természeti és épített környezet minőségét, értékeit megőrizzük. Ettől a rendszertől az ember annyit és olyan körülmények között vehet el, hogy ne sértse saját létkielégítésének jövőbeli esélyeit. A fenntartható fejlődés célja, hogy csak addig a mértékig használhatjuk természetes környezetünk erőforrásait, amíg nem sértjük annak megújulási lehetőségét. A gazdaság a társadalom fenntartásának, és ezen keresztül a környezet használatának eszköze. Ezt az eszközt bölcsen, a társadalom hasznára, a környezet sérelme nélkül kell használnunk.

Napjainkban egyre hangsúlyosabban vetődik fel a természeti adottságok humán értékei használatának igénye, a természetes élőhelyek, tájképi értékek védelmének szükségessége, természet-közeli állapotok hosszú távú fenntartásának követelménye. Egyszerre kell a hasznosítás és a megőrzés – egyszóval a környezetgazdálkodás – szempontjait úgy ütköztetni, összehangolni, hogy a természeti adottságok és értékek, mint a közösség tulajdona, hosszú távon megmaradhasson, megújulhasson és szolgálhassa utódaink örömét és érdekeit. A fenntartható fejlődés elvét kell szem előtt tartani, tehát a jelenben meglévő erőforrásokat oly módon kell hasznosítani, hogy a jövő generáció számára is biztosított legyen az ezzel való gazdálkodás lehetősége.

A fosszilis (megkövült) energiahordozók növényi és állati maradványokból keletkező, levegőtől elzárt bomlás során létrejött energiahordozók, amik évmilliók alatt alakultak ki. Szilárd, folyékony vagy gáznemű halmazállapotúak, nagy energiasűrűségűek, főként szenet és hidrogént tartalmazó vegyületek. Ezek a nem megújuló energiaforrások körébe tartoznak. A felhalmozódásukhoz évmilliók kellettek, de az emberiség néhány száz év alatt felemészti.

A mai környezettudatos gondolkodás egyre inkább előtérbe helyezi a megújuló energiaforrások felhasználását. Ezek az erőforrások az ország bármely pontján, korlátlanul a rendelkezésünkre állnak.

A legismertebb alternatív energia fajták:

- a napenergia,
- a szélenergia,
- a vízenergia,
- a geotermikus energia,
- és hulladékokból nyert energia.

A fenntarthatósági fejlődés szempontjainak figyelembe vétele a pályázatoknál is fontos, ezért a pályázónak a környezeti fenntarthatóság elvének érvényesítését a pályázati dokumentáció egészében (célok, tevékenységek és eredmények stb.) érvényre kell juttatnia.

A Fenntarthatósági Terv elfogadásával Mezőhegyes Város Önkormányzata vállalja, hogy működésében a fenntarthatósági szempontokat lehetőségeihez mérten figyelembe veszi és érvényesíti.

A Fenntarthatósági Terv olyan irányelveket is tartalmaz, amelyeket a Környezetvédelmi Program és a Hulladékgyűjtési Terv készítésénél/felülvizsgálatánál figyelembe vesz.

A kistérségi szinten készített Környezetvédelmi Program, Mezőhegyes Város Hulladékgyűjtési Terve, Rendezési Terve és az egyes városrészek részletes rendezési tervei, valamint a Településfejlesztési Konceptió is tartalmaz környezetvédelmi munkarészeket, ezért Mezőhegyes Város Önkormányzatának Fenntarthatósági Terve a fent említett dokumentációk megállapításainak figyelembe vételével készült.

1. A település rövid bemutatása, általános adatok:

Mezőhegyes hazánk délkeleti részén fekvő, Békés és Csongrád megye határán, a román határhoz közel, a Csanádi-háton elterülő település. A belterület – Mezőhegyes 15 549 hektáros területéből – 367 hektárt foglal magába.

Természeti adottságait tekintve különleges hely, régészeti feltárások tanúsága szerint a település már az ókortól lakott volt. Az első írott emlék 1421-ben említi a települést Mezew Heges néven. A török pusztítása után a terület elnéptelenedett. Mezőhegyes lovas múltja Csekolics József vértesskapitánynak köszönhető, az ő javaslata alapján alapított itt 1785-ben II. József katonai ménestelepét, amellyel elősegítette a falu újratelepülését. A "Császári és Királyi Ménésintézet" alapítólevelét 1784. december 20-án írták alá. Ezután megkezdődött a katonai ménés létrehozása. A ménésbirtokot a katonai rendje szerint ide került legénység, a hivatásos tisztek és családtagjaik népesítették be. Mezőhegyes kezdettől fogva magán viselte a tudatosan tervezett települési jelleget, és központjának kisvárosias vonásaival elütött az alföldi községektől. Az 1810-es évek elejére felépült a ménesközpont, a kiszolgáló személyzet és a ménés épületei. 1830 és 1832 között pedig a Mezőhegyesre oly jellemző zabsziló tornyok, melyekből a mai napig 7 maradt fenn. A régi épületekből ma 53 műemléki védelem alatt áll. Európában egyedülálló agrártörténeti műemlék-együttessel rendelkezünk, ezért Mezőhegyes az ezredforduló óta joggal a Világörökség rang várományosa.

Mezőhegyes 1971-ben kapott nagyközségi címet, majd 1989. március 1-jén nyilvánították várossá.

Fekvés és közlekedési környezet

Mezőhegyes az ország délkeleti részén, a román országhatár mellett, Csongrád megye szomszédságában helyezkedik el. A települést a szomszédos településekkel országos mellékutak kötik össze. Legközelebbi fő út a 43-as számú út. A Budapesttől 230 kilométerre fekvő Mezőhegyes elérhető autóval a 47-es főközlekedési útról Orosháza- Tótkomlós irányból, 43-as számú főútról Nagylak vagy Makó irányából Pitvaroson keresztül. A település megközelíthető még Battonya, vagy Végyháza felől is.

Vasútvonalak négy irányból érkeznek a településre, Új-Szeged, Battonya, Kétegyháza és Orosháza irányból.

Mezőhegyes térsége és földrajzi jellege

A Mezőkovácsházi kistérséget 18 település alkotja, amelyből három városi rangú: Battonya, Mezőhegyes és Mezőkovácsháza.

A térség ősidők óta kedvező életfeltételeket biztosított az itt élőknek, mert földje könnyen művelhető, tápanyagban gazdag; jó vízgazdálkodású talajjal, átlagot meghaladó mennyiségű napsütéssel, a földben rejlő tiszta ivóvízzel, építőanyagokkal, földgázzal, kőolajjal is elhalmozta a természet.

A Békés- Csanádi-háton fekvő térség kedvező természetföldrajzi adottságokkal, kiváló termőképességű mezőségi talajokkal rendelkezik. A Battonya és Pusztaföldvár közötti sáv a Dél-alföld egyik szénhidrogén-felhalmozódás ismert területe. A Maros-hordalékkúp a jó felszín alatti

vízbeszerzési lehetőségekre építve a regionális vízellátó rendszer tápterülete. A térség éghajlata enyhén kontinentális. Az évi középhőmérséklet 10 Celsius-fok felett van. Természetes felszíni vizekben a kistérség szegény, egyedül a Száz-ér folyik át a térségen, amely hazánkba Battonyánál lép be, majd a települést elhagyva Mezőkovácsháza, Végegyháza, Kaszaper és Tótkomlós közigazgatási területét érintve Békéssámsonon keresztül éri el Csongrád megyét. Közvetve érinti Dombiratóst, Mezőhegyest, Dombegyházát, Kunágotát, Pitvarost, Királyhegyest, Földeákot (Csongrád megye), Romániában Torony-t, Varjast, Iratost, stb.

A térség gazdag védett természeti értékekben. Erdői többnyire telepítettek. A mezőgazdaságilag hasznosított területek természetességgé használnak a búza, a kukorica, a lucerna, a napraforgó, a fűszerpaprika és a dinnye.

A környezeti elemek állapota

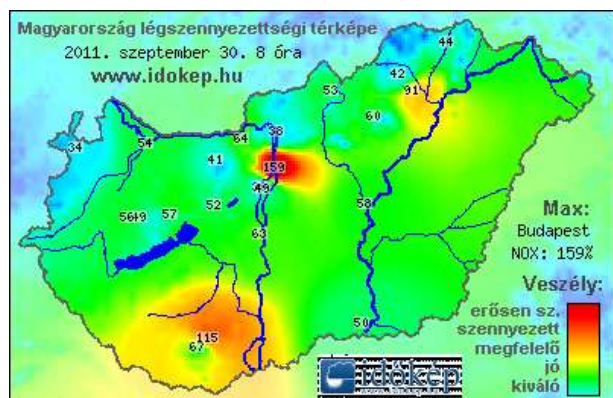
Levegő

A város levegőtisztasági helyzete mindannyiunk életét, közérzetét közvetlenül érintő, befolyásoló tényező. Mezőhegyesen levegőtisztaság-védelmi szempontból „ökológiailag sérülékeny terület” nem található.

A légszennyezés sajátos forrása a pollenallergiát okozó gyomok (parlagfű) és néhány fafaj elterjedése. Az ország területén becslések szerint 700 ezer hektár, vagyis körülbelül egy megyényi terület szennyezett parlagfűvel, Magyarország ezzel továbbra is csúcstartó Európában. Mivel hazánkban a pollenallergia népbetegség (kb. 2-2,5 millió beteg), így nem elhanyagolható az allergén növények településen belüli terjedése, hiszen közvetlen pollenforrásként ontják a virágpórt. A területre általánosan jellemző levegőminőségi probléma az allergiát okozó pollenek időszakosan megemelkedő koncentrációja, melyek közül parlagfű pollene az egyik kritikus anyag. A gyommentesítés, a dűlőutak, árkok környezetének rendben tartása enyhíthet a problémán. Az allergén gyomnövények csökkentése érdekében folyamatosan felleptünk, Mezőhegyes közigazgatási területén 2011. évben 12 esetben kellett gyomtalanítás elrendelésére hatósági felszólítást kiadni. A közterületek gondozása folyamatos.

Mezőhegyes területén – a hatóságokhoz benyújtott éves bevallások alapján – jelenleg nincs határérték feletti emissziójú légszennyező forrás. A településen immissziós mérőállomás nem működik. A jelentős légszennyező források hiánya alapján becsülhető, hogy nem fordul elő határértéket meghaladó légszennyezettség, egyik szennyezőanyag esetében sem. Ez alól kivételt a szálló, ill. ülepedő por képezhet, amire általánosan igaz, hogy az alföldi területen időnként meghaladja a határértéket.

1. számú ábra: Magyarország légszennyezettségi térképe 2011. szeptember 30-án és 2012. március 12-én



Forrás: <http://www.idokep.hu/szmog>

A légszennyezettségi térkép a [Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztérium](#) mérőhálózata által óránként mért és összegyűjtött adatok alapján készült. A színezés mindig az adott mérőpont

legmagasabb értékének megfelelő színnel kerül kifestésre. A két különböző időpontban mért légszennyezettségi térképen jól látható, hogy Mezőhegyes illetve Békés megye levegőtisztasági helyzete „kiváló”. November elején több nagyvárosban haladta meg a légszennyezettség az egészségügyi határértéket, melynek oka a csapadék- és szélcsendes időjárása miatt a levegőben folyamatosan emelkedett a szennyezőanyagok és a 10 mikrométer alatti méretű szálló por koncentrációja. A légszennyezettség ezen szintje már egészségügyi kockázattal jár. Az érzékeny csoportok: a keringési, légúti megbetegedésben szenvedők, csecsemők, és az idősek.

A településen az alábbi forrásokból származnak légszennyező anyagok:

- lakóházak fűtése
- intézmények fűtése
- ipari, szolgáltató tevékenység
- mezőgazdasági tevékenység
- közúti járműforgalom
- vasúti forgalom

Levegőtisztaság szempontjából az ország területén jelentős mennyiségben kibocsátott légszennyező anyagok a nitrogén-oxidok, a szén-monoxid, a szén-dioxid és szilárd anyagok, ezért az alábbi táblázatban ezeket a légszennyező anyag mennyiségeket mutatom be Mezőhegyes vonatkozásában is. Az adatok a Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztérium adatbázisából származnak. A nyilvántartás adattartalmát a levegő védelmével kapcsolatos adatszolgáltatások határozzák meg, amelyeket a levegő védelmével kapcsolatos egyes szabályokról szóló 306/2010. (XII. 23.) Kormányrendelet, és a kapcsolódó szűkebb hatáskörű jogszabályok alapján kell a kibocsátóknak beküldeniük. Az adatok évente kerülnek publikálásra, az éves feldolgozási munka befejezését követően. A 2011. évi adatok még nem szerepelnek az adatbázisban.

1. számú táblázat: Mezőhegyes településre vonatkozó összesítés több légszennyező anyagra

Szennyező- anyagok (kg)	2006 év	2007 év	2008 év	2009 év	2010 év
Szén-monoxid	593	546	817	500	327
Nitrogén oxidok	1 402	1 331	1 492	1 347	866
Szilárd anyag	3 951	5 139	6 046	6 313	3740
Szén-dioxid	2 534 713	2 407 409	2 346 006	2 227 738	1 405 164

Forrás: <http://okir.kvvm.hu/lair>

Az 1. számú táblázatból jól látható, hogy a légkörben jelen lévő szennyezőanyagok – kivéve a szilárd anyag – mennyisége általában csökkenő tendenciát mutat. Csak a 2010-es évet vizsgálva elmondható, hogy településünkön a bemutatott légszennyezőanyagok mennyisége nagymértékben csökkent, ezzel jelentősen javult Mezőhegyes levegőminősége.

Mindezek alapján összességében kijelenthető, hogy a településen a környezeti levegő nem minősül szennyezettnek, a település kisvárosi jellegénél fogva még nem okoz nagyobb problémát. A légszennyező források közül a lakóterületre legjelentősebb hatást a település belterületén a közúti forgalom, a mezőgazdasági üzemek, és a mezőgazdasági áruszállítás légszennyezőanyag kibocsátása valamint a lakások fűtésénél meglévő vegyes tüzelés gyakorol. Emellett lényeges még a közlekedési és mezőgazdasági eredetű szálló por koncentrációja is, elsősorban szárazabb időjárási körülmények esetén.

Mezőgazdasági tevékenység légszennyező hatása:

A mezőgazdasági tevékenységből eredően a szántóföldi műveléshez kapcsolódó porképződés, a gabonaszárítás és – tisztítás során kibocsátott légszennyező anyagok okoznak légszennyezést.

A település külterületén számos állattartó telep működik, ill. néhány felhagyott vagy más célra használt korábbi állattartó telep is van. A mezőgazdasági művelés során keletkező port technológia alkalmazásával csak részben lehet csökkenteni, ezért célszerű fásítással megkötni a porszemcséket. Mezőgazdasági területek porszennyezését a nagy területen folyó öntözéses műveléssel, valamint az erdősávok, fasorok telepítésével lehet még csökkenteni.

Kedvezőtlen szaghatást időnként az 1100-as sertéstelep okoz. A Mezőhegyesi Sertésenyésztő és Értékesítő Kft. a központi sertéstelepen keletkező hígtrányát 4 db szigetetlen felületű földmedencében tárolta. 2010. évben 2 darab szigetelt (vízzáró) hígtrágya tároló medence került kialakításra, ezért 2 darab földmedence felszámolásra került. A beruházás kapcsán az egyéb hígtrágyakezelést szolgáló műtárgyak is felújításra kerültek, így a megfelelő vízzáróságot biztosítják. Az új illetve a felújított műtárgyak vízzáróak, műszaki védelmük kialakítása a felszín alatti vízre gyakorolt veszély negatív hatását megszüntette.

Fűtésből származó légszennyezés:

A település a vezetékes gázellátás a belterületen biztosított. A lakóingatlanok jelentős része csatlakozott földgázhálózatra, mely a legkisebb mértékű légszennyező anyag kibocsátással jár. Azonban a földgáz árának jelentős emelkedése miatt újra előtérbe kerülnek egyéb tüzelőanyagok (pl. fa, szén), ami várhatóan növekvő légszennyezettséget fog produkálni. Az intézményeknél gáz- illetve távfűtés van. A lakótelepeken (330 lakásban) és 3 intézményben a fűtést, és igény szerint a melegvizet a Mezőhegyesi Távhőszolgáltató Nonprofit Kft. szolgáltatja. A lakossági tüzelés szezonális légszennyező forrásként jelenik meg.

A fűtésből adódóan az alábbi légszennyező anyagok kibocsátása jelentkezik:

- gáz fűtőanyag esetén: szénmonoxid (CO), nitrogénoxidok (NO_x)
- vegyes tüzelésnél: szénmonoxid (CO), nitrogénoxidok (NO_x), kén-dioxid (SO₂) és szilárd légszennyező anyagok (hamu, korom).

Ipari, szolgáltató tevékenység által kibocsátott légszennyező anyagok:

A településen néhány nagy telephely mellett számos, kisvállalkozás méretű telephely van. Utóbbiak jórészt a lakóterületeken belül helyezkednek el. Ismereteink alapján káros mértékű, azaz határérték feletti légszennyezést a helyhez kötött légszennyező források nem okoznak.

Közlekedés által kibocsátott légszennyező anyagok:

A közúti közlekedés légszennyezését a település helyi forgalma és a 4427, 4434, 4444 sz. összekötő utak járműforgalma, valamint a mezőgazdasági tevékenységhez kapcsolódó teher- és nehézjármű forgalom határozza meg. A közúti forgalom nem jelentős.

A vasúti közlekedés légszennyező hatása nem jelentős, mivel két kis forgalmú mellékvonal halad át a település közigazgatási területén, úgymint:

- 125 sz. Mezőtúr – Orosháza – Mezőhegyes - Battonya
- 121. sz. Szeged (Újszeged) – Makó – Mezőhegyes – Kétegyháza

A katalizátoros autók elterjedésével a gépjárművek kevésbé szennyezik a levegőt, ugyanakkor a gépjármű forgalom növekvő tendenciát mutat, és a gazdasági válság miatt a járművek kora is előreláthatólag növekedni fog, ezért nem várható a közlekedésből származó szilárd anyag csökkenése.

Vizek

Felszíni vizek

Vízminőség területi kategória, 28/2004.(XII. 25.) KvVM rendelet szerint: „2. *Egyéb védett*”, a Maros hordalékkúpon levő befogadó miatt. A közigazgatási területen állami tulajdonú felszíni víz a Királyhegyes-Szárazéri főcsatorna, az Élővíz főcsatorna, valamint az Apátfalva-Mezőhegyes öntözőrendszerhez tartozó főcsatornák – részben az Élővíz főcsatorna is. Mezőhegyes területén ezen kívül két horgásztó található.

Mezőhegyes közigazgatási területén ATIKÖVIZIG kezelésében nincs állami főmű, a terület a 81. sz. Élővízi belvízrendszerben található. A térségben a belvízmentesítést társulati, üzemi, önkormányzati és magán művek biztosítják. A 81. sz. belvízrendszerben üzemel az Apátfalva-Mezőhegyes öntözőrendszer, amelynek csatornái kettősműködésűek.

Az utóbbi belvizes időszak eseményei kapcsán látható volt, hogy a település nem rendelkezik összefüggő csapadékvíz –elvezető rendszerrel. A csapadékvíz elvezető hálózat túlnyomórészt nyílt árokhálózattal, többnyire szikkasztó árokkal épült. Az önkormányzat belterületi csapadékvíz elvezető zárt csatornarendszere csak részben kiépített, a lakótelepek építésével egyidőben épült, de csak a városközponti részéről vezeti el a csapadékvizet a Béka tóba.

Fontos elv a csapadékvíz kezelésével kapcsolatban:

- építményekben ne okozzon kárt,
- legyen visszatartva azon a területen, ahol hullott (sok a kertes ház, el tud szikkadni)
- plusz csapadékvíz ne kerüljön ki közterületre
- nyílt csapadékvíz-elvezető árokba szennyvíz, esetleg trágyalé ne kerüljön.
- A csapadékvíz elvezető árok legyen gondozott, az áttereszek tiszták.

A 18/2003. (XII. 9.) KvVM-BM együttes rendelet a települések ár- és belvíz veszélyeztetettség alapon történő besorolásáról, Mezőhegyes települést nem tartalmazza.

Felszín alatti vizek

Mezőhegyes a Maros hordalékkúpon fekszik, mely az ország kiemelten védett üzemelő és távlati vízbázisai között szerepel. Felszín alatti víz szempontjából „érzékeny” felszín alatti vízminőség védelmi területhez sorolandó a 27/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet alapján.

A lakosság ivóvízzel való ellátása a legfontosabb közszolgáltatások egyike, amely nélkülözhetetlen emberi szükségletet és társadalmi-közegészségügyi igényt elégít ki. A lakosság egészséges ivóvízzel való ellátása az önkormányzatok kötelező feladata.

A szolgáltatott víz minőségének meg kell felelnie az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló 201/2001 (X. 25) Kormányrendeletben meghatározott feltételeknek.

Vízminőségi jellemzők → Előírt határérték

- Arzén 10 [µg/l]
- Ammónium 0,5 [mg/l]
- Vas 200 [µg/l]
- Mangán 50 [µg/l]
- Metán 0,8 [Nl/m³]

A belterület vízellátását közüzemi vízhálózat biztosítja. A mezőhegyesi vízművet a Békés Megyei Vízművek Zrt. közel 30 éve üzemelteti. A vízellátás vízellátása saját 100-110 méter mélységű kutakból történik.

Jelenleg működő technológia:

Mezőhegyes vízellátását vízmű kutak biztosítják. Az elosztóhálózat körvezetékes rendszerű, a hálózaton az állandó nyomást a víztorony biztosítja.

Hálózat:

Mezőhegyes közüzemi vízellátása a 70-es években épült ki, több fázisban. A vízgerinc vezetékek az adott kornak megfelelőek és az akkor használatos csőanyagokat használták fel.

Ezeknek megfelelően a vízgerinc hálózat:

- azbesztcement vezetékeknél gyakoribb a meghibásodás,
- KM PVC anyagú csőből viszonylag kevés található, nem jellemző a meghibásodásuk.

Bekötések: Többféle csőanyag és kötéstechika alkalmazásra került, gyakoriak a hibák.

A lakossági ivóvízellátás belterületen 100%-osan kiépített. A majorokban, helyi ellátó berendezésekkel lehet a vezetékes vízellátást biztosítani. (A belterületi rendszerhez történő csatlakozás rendkívül költséges és a kismértékű végfogyasztás miatt pangó vizek keletkeznének.). Több majorba az ivóvizet a tanyagondnoki szolgálat szállítja ki. 2011. év nyarán 47 majorban az ivóvizet lajttal, majd marmonkannával kellett biztosítani az ott lévő kút hibája miatt, a javítás október végén megtörtént, így az itt élő lakosok ivóvízellátása biztosított.

A Békés Megyei Vízművek Zrt. által végzett 2011. évi rekonstrukciós munkák során az István király utca és a Kozma Ferenc utca vízvezetékeinek összekötése, az Orgona utca és a Battonyai úti csomópont rekonstrukciója, valamint a Kossuth - Hársfa; Komlósi – Rózsa Ferenc utcáknál szivacsbehelyezős csomópont kialakítása kerül megvalósításra.

2.1.3. Szennyvízhálózat, szennyvízelvezetés

A belterület elválasztó rendszerű szennyvízcsatorna hálózattal ellátott. A központi belterületen összegyűjtött szennyvíz NA 150 AC nyomóvezetéken jut a szennyvíztisztító-telepre, melynek kapacitása 1.350 m³/nap. Az oxidációs árkok és utóülepítők közül – a szükséges kapacitáshoz illeszkedve - csak a 2-es számú üzemel, így a telep hidraulikai kapacitása 750 m³/nap.

A biológiailag is tisztított szennyvíz az Élővíz-csatornába kerül. A tisztító telep a lakott területektől mintegy 700 m távolságra helyezkedik el, az uralkodó széliránnyal ellentétes oldalon, így üzemszerű működése közben zavaró hatása nincs.

A Nemzeti Települési Szennyvíz-elvezetési és -tisztítási Megvalósítási Programról szóló 25/2002. (II. 27.) Kormányrendelet 2. § (1) e) pontja kimondja, hogy „A kijelölt szennyvízelvezetési agglomerációk területén a települési szennyvizek közműves szennyvízelvezetését és a szennyvizek biológiai szennyvíztisztítását, illetőleg a települési szennyvizek ártalommentes elhelyezését meg kell valósítani, legkésőbb 2015. december 31-ig a 2000-10000 lakosegyenérték terheléssel jellemezhető szennyvíz-kibocsátású szennyvízelvezetési agglomerációk területén „ (Mezőhegyes ide tartozik).

A tisztított szennyvíz befogadóba vezetésének környezeti hatásait vizsgálni szükséges. Az 1976-ban üzembe helyezett szennyvíztisztító telep nem alkalmas a tápanyagok (Nitrogén, Foszfor) eltávolítására. A 2011. július 26-án kiadott vízjogi üzemeltetési engedély további két szennyezőanyag tekintetében (BOI₅, és összes lebegőanyag) 2014. december 31-ig adott határidőt. A szennyvíztisztító telep technológiáját legkésőbb 2015. december 31-ig kell alkalmassá tenni a tápanyagok eltávolítására. Ezt követően a határérték túllépések miatt kivetendő vízszennyezési bírság teljes összegét kell megfizetni. A türelmi idő alatt a határérték túllépések után fizetendő vízszennyezési bírságnak a jogszabály által meghatározott részét kell fizetni évente növekvő %-ban (5 %, 8 %, 12 %, 15 %).

További problémát okoz, hogy csapadékos idő esetén a szennyvíztisztító telepre bejövő szennyvíz mennyisége az infiltráció miatt többszöröse az átlagnak. Ez az előregedett hálózat miatt van. 2010. december elejétől – 2011. április közepéig II. fokú belvízkészültség volt elrendelve településünkön, ezen időszakban a szennyvíztelepre beérkező szennyvíz mennyiség három - ötszöröse volt az átlagnak, mely a szennyvíztelep jelentős túlterhelését okozta.

A 2011. évi rekonstrukciós munkák során, a szennyvíztelepen 2 darab rotor hajtómű és 2 darab villanymotor kerül beszerzésre, mivel az oxidációs árok levegőztető egységeinek meghibásodása a gépek kora miatt egyre gyakoribb.

A majorokban és az egyéb lakott területeken keletkező kommunális szennyvizet elszikkasztják. Mezőhegyes város közigazgatási területén keletkező kommunális folyékony hulladék összegyűjtését, elszállítását és ártalommentes elhelyezését közszolgáltatási szerződés keretében a Csongrád Megyei Településtisztasági Kft. biztosítja.

A jövőben elvégzendő kiemelt feladatok:

Az első ütemben épült szennyvízhálózat anyaga beton, éppen ezért ebben az ütemben épült hálózat vezetékai, aknáik nagy számban felújításra szorulnak, süllyedés, betonkorrózió, és repedések miatt.

A későbbiek folyamán a szennyvíztisztító telep felújítását, rekonstrukcióját, illetve a 600 m³-es (1-es számú) oxidációs medencének szerkezeti és gépészeti felújítását is el kell végezni, mert már nem megfelelő a vízzárósága. A jelenlegi (felvonulási épület jellegű) kezelőépület állaga igen leromlott, ezért helyette új építése szükséges. A technológiai felújítások, korszerűsítések során a kézi rácsot fel kell újítani gépi rács beépítésével, párhuzamosan a foszformentesítést, valamint a gépi iszapvíztelenítést lehetővé tevő iszapvonalat ki kell építeni. Biztosítani kell a víztelenített iszap átmeneti tárolását, melyhez iszap tároló tér építése szükséges. (A mezőgazdasági elhelyezés korszerű módja az iszapelhelyezésnek, viszont a mezőgazdaság évente egyszer, általában ősszel tudja fogadni az iszapot, ezért kell az egy év alatt keletkező mennyiséget tárolni.). Fel kell újítani, továbbá gravitációs aknákat, bekötéseket.

Talaj

A talaj Magyarországnak kiemelkedő értékű, feltételesen megújítható természeti forrása. Fontos szerepet játszik a fenntartható fejlődés célkitűzéseinek megvalósításában. A mezőgazdasági művelés alatt álló területeken 2,3 millió ha vízerózióval veszélyeztetett lejtős, és 1,4 millió ha szélérozióval veszélyeztetett terület van.

Egy település életében, a városi ökoszisztéma működésében a zöldfelületnek meghatározó szerepe van. A növényzettel fedett területek összességének jelentős kondicionáló hatása van, kedvezően befolyásolja a klímát, a levegőminőséget, a vízháztartási viszonyokat, a felszíni és felszín alatti vizek minőségét, megakadályozza a talaj mennyiségi és minőségi romlását. Kedvező hatásai mellett, azonban a település zöldfelülete ad otthont, élőhelyet az egyre jobban elszaporodó allergén növényfajoknak is.

Mezőhegyesen kiváló minőségű 35-40 AK. értékű csernozjom talajok találhatóak. Gondot jelenthet a túl finomra eldolgozott talaj, átmenetileg deflációs jelenségek keletkezhetnek, hozzájárulnak ehhez a kitermelt véderdősávok, még akkor is, ha ez átmeneti helyzet. Javaslat a többsoros véderdők telepítése táj- talaj- és humánvédelem érdekében.

Mezőhegyes természetföldrajzi szempontból az Alföld nagytáján belül a Körös- Maros köze középtáj Csanádi-hát és Csongrádi-sík kistájainak határán helyezkedik el. A területet a löszös üledéken kialakult, vályog mechanikai összetételű, jó termékenységű, kedvező vízgazdálkodású, kedvező mezőgazdasági adottságú alföldi mészlepedékes csernozjom talajok uralják. Ezen kívül helyenként előfordulnak a réti szolonyec talajok is.

A táj arculatát évszázadok óta a mezőgazdasági termelés határozza meg. Napjainkban a rét és a legelő szinte teljesen eltűnt a közigazgatási területről, csak a vízfolyások, útszélek, vasút mentén, csatorna partokon fordul elő. A mezőgazdasági területnek pedig több, mint 95 %-át a szántóterület foglalja el.

Természeti környezet és élővilág

A város zöldfelületi rendszerének elemei az újabb településrészekben kis területűek és egymáshoz viszonyítva szórta helyezkednek el, azonban a településbelső (Kozma Ferenc utca mentén) sajátos zöldfelületi csoportosulása jelentős, itt találhatóak a közparkok, lakóterületi közterületek, zöldfelülettel rendelkező intézménykertek, lovaspályák többsége. Ezek területe viszonylag nagy, így jelentős ökológiai és funkcionális-használati (rekreációs) értéket képviselnek. A város lineáris zöldfelületi elemei közül kiemelkedő fontosságúak a város utca fasorai, melyek közül számos jelentős értéket képviselő, helyi védelem alatt áll.

Emberek, demográfia

Mezőhegyes állandó lakóinak száma sajnos csökkenő tendenciát mutat, a lakosok száma 2010.-ben 5.868 fő volt, 2011. január 1-ei adat alapján tovább csökkent, már csak 5.713 fő lakik településünkön, ebből nő: 2.941 fő, férfi: 2.772 fő. A település lakosság száma jelentősen csökkent az elmúlt években. Csökkent az aktív korúak száma is (3.552 fő), a 60. év feletti személyek száma viszont növekedett (1.308 fő), ami a település elöregedését jelenti.

A külterületi majorokban élő idősebb embereket 2003-tól tanyagondnoki szolgálat látja el, a majorokat külön-külön 1-1 autóval 3 tanyagondnok segíti.

A Városi Önkormányzat Alapszolgáltató Központot működtet, mely több korosztály részére nyújt szociális alapszolgáltatásokat.

Település épített környezet

Mezőhegyes Városa műemléki védetség alatt álló épületekben is gazdag. Országosan védett épület 53, helyi védetség alatt álló épület 16 található településünkön. Mezőhegyes a Kulturális Örökség Minisztériumának a Világörökségre pályázó települések listáján szerepel, Hild – díjas város.

2009.-ben a Polgármesteri Hivatal műemléképülete újult meg pályázati pénzből. 2011. évben várhatóan a Centrál étterem épületének felújítása kezdődik el szintén pályázati keretből. A műemléképületek településünknek nagy dicsőség, térségünkben lévő Mezőhegyesnél nagyobb városok nem rendelkeznek ennyi védett épülettel, de sajnos ez nagy költség is, ezen épületek felújítása csak pályázati pénzekből oldható meg.

Önkormányzat minden évben támogatást nyújt műemlék épületek felújítására, a pénz pályázati úton nyerhető el. 2010. évben a Római Katolikus Egyház, (országosan védett) és a Református Egyház (helyi védett) kapott műemlék felújítására támogatást.

Az épített környezet az épület, épület együttes, tér, utca, település és az ebben foglalt épületállomány a nemzeti vagyontartás jelentős értéket képviselő része. Alapvető funkciója az ember mindennapi értékek elengedhetetlen társadalmi szükségletek kielégítése. Az épített környezet átalakításáról és védelméről az 1997. évi LXXVIII. tv. rendelkezik.

A fő programoknál figyelembe kell venni a településszerkezeti és urbanizált sajátosságait, a belterületek, valamint a közterületek, tanyás térségek, üdülő terek adottságait, központosabb részekről való távolságait. Szabályozásukra az önkormányzatoknak van lehetőségük és hatáskörük. A megyei vagy kistérségi szabályozás irányadó jelleggel bír, ha azt a települések be tudják építeni saját programjukba, településrendezési terveik szabályozási munkarészébe.

Közlekedési környezet

Mezőhegyes az ország délkeleti részén, a román országhatár mellett, Csongrád megye szomszédságában helyezkedik el. A települést a szomszédos településekkel országos mellékutak kötik össze. Legközelebbi fő út a 43-as számú út.

A Budapestről 230 kilométerre fekvő Mezőhegyes elérhető autóval a 47-es főközlekedési útról Orosháza- Tótkomlós irányból, 43-as számú főútról Nagylak vagy Makó irányából Pitvaroson keresztül. A település megközelíthető még Battonya, vagy Végegyháza felől is.

Békés megye s így Mezőhegyes közlekedés-földrajzi helyzete periférikus. Nemcsak az autópályák kerülnek el, de még elsőrendű, egyszámjegyű főút is húzódik közelünkben.

Települési infrastruktúra ellátottság

Az országos főutak a közigazgatási területen kívül húzódnak, az azokkal való kapcsolatot a hálózati jelentőségű mellékutak biztosítják. Az országos közúthálózat szerkezetét tekintve minden környező településsel közvetlen közúti kapcsolata van a településnek, de ezek elsősorban célforgalmat bonyolítanak le. Átmenő forgalom (tranzitforgalom) jellemzően az Orosháza – Tótkomlós – Battonya – országhatár irányokban mérhető.

Közúti kapcsolatok

□□4427. jelű Orosháza – Mezőhegyes összekötő út. A város és a közigazgatási területének egyik fontos útvonala, mely a Tótkomlós – Orosháza útvonalon a 47-es főúttal biztosít kapcsolatot.

□□4434. jelű Gyula – Pitvaros – Makó összekötő út. Az ország DK – ÉK irányú határmenti térségeinek kapcsolatában meghatározó útvonal.

□□4444. jelű Gyula – Battonya – Mezőhegyes összekötő út

□□4434. jelű összekötő úttal hasonló szerepkörű hálózati jelentőségű. A battonyai határátkelő közelsége miatt nemzetközi tranzitforgalom is terheli.

□□44131. jelű Mezőhegyes – Csanádpalota összekötő út. A meglévő földutak nyomvonalán haladó, hálózati jelentőségű.

A közigazgatási területre tartozó majorok közúti megközelíthetősége fontos társadalmi érdek. A majorok többsége jelenleg is megközelíthető szilárd burkolatú utakon, azonban akad olyan major, amit csak földúton lehet elérni. Ez komoly gondot jelenthet bizonyos időjárási körülmények között esetleges vészhelyzet elhárításakor, legyen az orvosi vészhelyzet vagy akár egy tüzeset.

Belterületi úthálózat

□□A Mezőhegyes – Csanádpalota összekötő út belterületi szakasza a jelenleg helyi gyűjtőút kategóriájú utak ezek a Battonyai út – Kossuth L. utca – Kozma F. utca

□□Az országos közutak meglévő, megmaradó belterületi szakaszai: Komlói út, II. József körút, Kossuth L. utca, Battonyai út, Posta utca

□□44329. jelű állomáshoz vezető út. Az állami úthálózathoz tartozó Posta utca forgalmi terhelése a vasúti teherszállítás csökkenésével párhuzamosan a korábinál alacsonyabb.

Vasúti közlekedés:

Településünk vasúti csomópontja az Alföld délkeleti részének. 1894-ben fejeződött be a vasútépítési program, ezzel Mezőhegyesről négy irányba történhetett rendes nyomtávon a közlekedés és szállítás. Ma 12 sín páron történik a forgalom. Vasútvonalak négy irányból érkeznek a településre, Új-Szeged, Battonya, Kétegyháza és Orosháza irányából. 1996 áprilisában alakult meg a Mezőhegyesi Regionális Vasút Mezőhegyes székhellyel, hossza 293 km. Kiterjed a Kétegyházára, Makóra, Újszegedre, Battonyára vezető, illetve az Orosháza-Mezőtúr és a Hódmezővásárhely-Makó közötti vonalszakaszokra.

Autóbusz-közlekedés

A környező települések mindegyike elérhető autóbuszszal, így az ezen útvonalakon közlekedő járatok lefedik a város nagy részét a még elfogadható 500 m-es vonzáskörzetükkel.

Ellátatlan területnek a szétszórt, kis lélekszámú majorok számítanak. Ezek egy része kiépített úttal sem rendelkezik, ill. olyan kis lakos számúak, hogy tömegközlekedésük aránytalanul gazdaságtalan. A fontosabb majorok autóbuszszal megközelíthetőek, ezek fenntartásának alapfeltétele a megfelelő úthálózat.

Hulladékkezelés

Települési hulladék

Az elszállított települési hulladék mennyiségek a következők szerint alakultak:

2008. I-XII. hóban	1.376.250 kg.
2009. I-XII. hóban	1.386.470 kg.
2010. I-XII. hóban	1.357.510 kg.
2011. I-XII. hóban	1.235.500 kg.

Folyékony hulladék mennyiségek:

2009. I-XII. hóban	2.026 m ³
2010. I-XII. hóban	1.331 m ³
2011. I-XII. hóban	1.649 m ³

A folyékony hulladékszállítás a város csatornázottsága miatt, csökkenő tendenciát mutat.

Szelektíven gyűjtött hulladék mennyiségek:

2008. évben a papír-műanyag:	8.746 kg.
Üveg:	7.115 kg.
2009. évben a papír-műanyag:	7.666 kg.
Üveg:	5.756 kg.
2010. évben a papír-műanyag:	14.144 kg.
Üveg:	5.560 kg.
2011. évben a papír-műanyag:	77.700 kg.
Üveg:	5.200 kg volt.

Forrás: Csongrád Megyei Településtisztasági Kft.

A kommunális hulladékmennyisége az előző évekhez képest csökkent. A szelektíven begyűjtött papír és műanyag mennyisége jelentősen megnövekedett, az üveggé viszont kevesebb lett. Problémát okoz, hogy sokszor a szelektív hulladékgyűjtő edényzetek kommunális hulladékkal telnek meg, ezzel rontva a külön gyűjtött újra hasznosítható hulladékok feldolgozhatóságát.

A Csongrád Megyei Településtisztasági Kft., mint közszolgáltató végzi a települési szilárd hulladék gyűjtését, szállítását, melyet a mezőhegyesi hulladékátrakó állomásra szállít be, a hulladék ártalmatlanításra az A.S.A Kft. hulladékkezelő telepén kerül sor. A Településtisztasági Kft., mint közszolgáltató kommunális folyékony hulladékszállítást is végez, melynek ártalmatlanítása a Békés Megyei Vízművek Zrt. által üzemeltetett mezőhegyesi szennyvíztisztító telepen történik.

A közszolgáltató heti rendszerességgel gyűjti a kommunális hulladékot, ezen kívül még évente kétszer van lomtalanítás. A lakosoknak lehetőségük van a többlet hulladékot, illetve inert hulladékot – fizetés ellenében – az átrakó állomáson is leadni.

Településünkön, 14 helyen van kialakítva szelektív hulladékgyűjtő sziget.

Veszélyes hulladékok:

A keletkező veszélyes hulladékok alapvetően a mezőgazdasági üzemek, vállalkozások gépkarbantartási tevékenységéből, valamint elenyésző mennyiségben az egészségügyi ellátásból származnak. Az üzemi, szolgáltató tevékenységekből eredő veszélyes hulladékok gyűjtése, ártalmatlanítása, nyilvántartása a termelők feladata, amelyet az erre vonatkozó jogszabályi előírásoknak megfelelően végeznek is. A veszélyes hulladék termelője csak olyan kezelőnek adhat át veszélyes hulladékot, aki az adott veszély kezelésére jogosult. Kis mennyiségű veszélyes hulladék (max. évi 500 kg) hulladékgyűjtő udvarban is leadható.

A területen veszélyes hulladékok nem megfelelő kezelése által okozott, vagy a korábbi termelő tevékenységekből hátrahagyott környezetszennyezés nem ismert.

A veszélyes hulladéktermelők telephelyeiről a hulladékokat elszállítják, kezelés a településen nem történik.

A lakosságnál képződő állati hulladékokat Gáspár Tamás vállalkozó szállítja el és az ATEV biztosítja az ártalmatlanítást.

Az egészségügyi intézményeknél biztosított a tevékenységük során keletkező veszélyes hulladékok elszállítása.

2. számú táblázat: Mezőhegyesen keletkezett hulladék mennyiségek bontásban 2005 -2009.

év	veszélyes (kg)	nem veszélyes (kg)	összesen (kg)
2005	56.970	1.106.545	1.163.515
2006	381.947	968.616	1.350.563
2007	245.702	1.400.870	1.646.572
2008	851.037	2.141.582	2.992.619
2009	655.090	712.199	1.367.289
összesen:	2.190.746	6.329.812	8.520.558

Forrás: <http://okir.kvvm.hu/hir/>

A hulladék mennyiségek emelkedő tendenciát mutatnak, ebből kifolyólag sajnos a veszélyes hulladék mennyisége is növekszik, az évenként keletkező összes hulladék mennyisége változó képet mutat, de az ötévi hulladékmennyiséget összességében vizsgálva elmondható, hogy a keletkezett hulladékok közel 26 %-a veszélyes, 74 %-a pedig nem veszélyes hulladéknak minősül.

Régóta húzódó folyamat a hulladéklerakó rekultivációjának megvalósítása. Ezt a feladatot a DAREH Önkormányzati Társulás keretében kívánjuk megvalósítani pályázati forrásból. A tervezési munkálatok megtörténtek 2011. évben, az előkészítési munkák várhatóan 2012. évben kezdődhetnek el.

Környezet – és szemléletformálás

A környezeti nevelés, mint alapfeladat megjelenik az alap- és középfokú közoktatásban, és a felsőoktatásban is. Az óvodák, általános és középiskolák pedagógiai programjaiban megjelenik a környezetvédelmi szemléletformálás és különböző tevékenységformákon keresztül meg is valósul.

Az iskola nevelő szerepének növekedése, és az iskolának a falakon kívül végzett tevékenységei, továbbá az, hogy a gyermekeken keresztül elérve a szülőket, hozzájárul a családok környezettudatos életvitelének kialakulásához. Ez fordítva is igaz. Gyermeink elsősorban, a családból, azaz tőlünk vesz át magatartásmintákat, minket kérdez meg először, ha nem ért valamit. Nekünk kell nagyon odafigyelni, milyen példával járunk előttük, és mit válaszolunk feltett kérdéseire. A környezettudatos nevelés célja a természeti, az épített, a társas társadalmi környezet fenntarthatósága érdekében szükséges ismeretek, magatartásminták, értékek és életviteli szokások megtanítása.

A KEOP 6.1.0/A/09 A fenntartható életmódot és az ehhez kapcsolódó viselkedésmintákat ösztönző kampányok (szemléletformálás, informálás, képzés) pályázat keretében a „[József Attila Általános Művelődési Központ szemléletformáló rendezvénysorozata a fenntarthatóság jegyében](#)” címmel 4.795.000 Ft-ot nyert 95%-os támogatással. A pályázat célja a gyermekek környezettel kapcsolatos ismereteinek bővítése, értékrendjének a fenntartható fejlődés szempontjainak megfelelő formálása és az életminőség javítását szolgáló magatartásforma kialakításához való hozzájárulás. A szemléletformáló rendezvénysorozat első részét 2011. május 26-án tartották meg, a második rész október 28-án került megrendezésre. Az egész napos programon az iskola összes tanulója részt vett. A gyerekek ismeretterjesztő előadásokat hallgattak meg, kézműves foglalkozáson vettek részt, kérdőív kitöltésével megmérhették az ökológiai lábnyomukat, volt filmvetítés, és rajzverseny is.

A „Madarak és fák napja” alkalmából a Város- és Környezetvédő Egyesület az Önkéntesség Európai Évének jegyében akciót hirdetett, 2011. május 7-én találkoztak azok a

segítőkész, jó szándékú emberek, akik a régóta kihasználatlan strandliget megtisztítását tűzték ki célul, hogy az a későbbiekben kellemes pihenőhelyként szolgálhasson a helyiek és az ide látogató turisták, vendégek számára.

Szintén önkéntes jelleggel valósult meg Mezőhegyesen a 48-as majori erdőben lévő csikóslak műemlék épület környezetének megtisztítása. A környezet rendbetétele a Városvédő Egyesület és az Állami Ménes Kft. dolgozóinak összefogásával valósult meg. Az önkéntesek surjázta, a fakivágásokat kivágták, gazoltak. A hulladék elszállítását a Ménes Kft. vállalta fel.

A Mezőhegyesi Lovasnapokon (június 3-4-5.) a Csongrád Megyei Településtisztasági Kft. És a Recomplex Egyesülés (ÖKO-Pannon Nonprofit Kft., Ökomat Nonprofit Kft., Hungakku Nonprofit Kft.) szervezett „Hozd vissza Mezőhegyes” címmel hulladékcsere akciót a környezetvédelmi világnap alkalmából.

Fenntarthatósági tervek és célok

Környezeti és környezetvédelmi helyzetkép

Kiemelten fontos környezetvédelmi célok:

- A hulladéklerakó rekultivációja,
- Hulladékgyűjtő udvar felépítése
- A településen keletkező zöld és egyéb komposztálható hulladékok hasznosítása,
- A szelektíven gyűjtött hulladékok mennyiségének növelése, ezáltal elérhető a lerakásra kerülő hulladék mennyiségének csökkentése,
- El kell érni a meglévő szennyvízcsatorna-hálózaton a 100%-os rákötési arányt,
- A porszennyezés csökkentése, megszüntetése érdekében fásítás kül- és belterületeken,
- Pormentes úthálózat fejlesztése,
- A lakosság környezettudatos nevelése.
- A szennyvíztelep és az I. ütemében elkészült csatornahálózat rekonstrukciója.
- A csapadékvíz elvezető csatorna rekonstrukciója Az Élővíz csatornába engedett tisztított szennyvíz foszfor és nitrát tartalmának csökkentése szükséges, legkésőbb 2015. december 31-ig.
- Továbbra is fontos feladat a fiatal korosztály természettudatos nevelése.

A települési környezet tisztasága

A közvetlen települési környezet képezi az ember mindennapi életterét. A települési közterületek (utak, járdák, parkok állapota) rendezettsége, tisztasága, a megfelelő növényzet – elsősorban őshonos, tájba illő fajok felhasználásával - nagymértékben javíthatja az ott élők közérzetét. A tisztaság és a növényzet számottevően növeli az ingatlanok értékét is. Szerepe van a káros környezeti hatások, a portterhelés a gáz állapotú szennyező anyagok és a zaj csökkentésében.

Cél:

Kevesebb környezeti stressz hatást eredményező, jobb környezeti állapotjellemzőkkel rendelkező települési környezet kialakítása és fenntartása.

Feladat:

- Önkormányzatnak folyamatosan figyelemmel kell kísérni, és be kell tartatni a rendeletben szabályozott közterületek tisztántartásának rendjét.
- A zöldhulladék gyűjtését, komposztálását alapvetően a telkeken belül, a tulajdonosok által javasolt biztosítani. A városközponti területen, intézményeknél és lakásoknál keletkező zöldhulladék összegyűjtését viszont javasolt biztosítani.

- A folyamatosan használaton kívüli, beépítetlen belterületi magáningatlanok rendben tartására, gondozására kötelezettség előírása.
- A településen közterület felügyelő felelős a köztisztaság fenntartását szolgáló rendelet betartatásáért. Annak érdekében, hogy még hatékonyabban ellássa feladatát, növelni kell a műszaki-, tárgyi-, jogi-, és anyagi feltételeket. A szemelőkkel szemben hatékonyabb fellépéssel, tettenéréssel és bírság kiszabásával kell küzdeni.
- A településen szemétyűjtők kihelyezéséről és folyamatos fenntartásáról gondoskodni kell. A kihelyezésnél és pótlásnál figyelembe kell venni a jelentkező lakossági igényeket. Ezzel a forgalmas közterületeken képződő hulladék kulturált gyűjtése és elszállítása megoldható.

Zaj- és rezgés elleni védelem

A zaj és rezgés milyenségének meghatározó tényezői a városon áthaladó és egymást keresztező fő közlekedési utak a rácsatlakozó utcákkal, a vasútvonal az állomásépületével. Nagyon fontos tényező a mezőgazdasággal kapcsolatos forgalom, a terményszállítás, főleg aratási időnyben. A város területén több vendéglátó-ipari, szolgáltató létesítmény található, amely forgalma szinte állandó.

A zajos tevékenységek általános jogi szabályozásának kereteit, a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Kormányrendelet szabja meg.

A különböző rendeltetésű területek adott pontján megengedhető zaj és rezgésterhelési határértékeket a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM–EüM együttes rendelet szabályozza.

Az 1991. évi XX. törvény 85. § (1) bekezdése szerint a helyi önkormányzat képviselő-testületének feladat- és hatáskörébe tartozik:

- A területek zajvédelmi szempontból fokozottan védetté nyilvánítása;
- A csendes övezet kialakításának elrendelése a zaj ellen fokozott védelmet igénylő létesítmény körül;
- A helyi zaj- és rezgésvédelmi szabályok megállapítása;
- Az önkormányzati környezetvédelmi alappal való rendelkezés és gazdálkodás.

Az ENSZ Egészségügyi Szervezete (WHO) az alábbi alacsony irányértékeket ajánlja.

<u>Tevékenység</u>	<u>Irányérték</u>
alvás idején (hálósobában)	35 dBA-ig
éjszaka a külső környezetben	45 dBA-ig
ahol jó beszédérthetőség szükséges	45 dBA-ig
nappal a külső környezetben	55 dBA-ig

Megengedett zajkibocsátási határértékek területi funkciók szerint:

Területi funkció	Nappal 06-22 h	Éjjel 22-06 h
Gyógyhely	45	35
Üdülőhely terület	45	35
Lakó és intézmény terület laza beépítéssel	50	40

Lakó és intézmény terület tömör, városias beépítéssel	55	45
Iparterület lakóépületekkel és intézményekkel vegyesen	60	50

Legjelentősebb zajforrások az üzemi és közlekedési tevékenységből származnak.

A város területén zaj- és rezgésterhelési hivatalos mérési adatok nem állnak rendelkezésre, a jelenlegi helyzet a környező településekhez hasonlóan helyi gyakorlati tapasztalatok alapján került megítélésre.

Zaj- és rezgéspontforrások a város területén:

- Mezőhegyesi Fémipari Kft.
- Keverőüzem
- Somogyi és Társa Kft.
- Közlekedés
- A városban vendéglátó-ipari egység 22 db található.
- A településen szervezett Mezőhegyesi Lovasnapok nyílt téri rendezvény, 16. alkalommal került megrendezésre. A Szent György napi kirakodóvásár is sok látogatót vonz, ilyen esetekben terület zajterhelése megnövekszik.

A város területén még nem kellett intézkedéseket hozni a zaj- és rezgés határértékeinek visszaszorítása érdekében. Önmagában a felsorolt pontforrások nem okoznak nagy problémát zaj és rezgés tekintetében.

Ha a közlekedést elemezzük, akkor hamar bebizonyosodik, hogy könnyen felborul az ember és környezetének harmonikus kapcsolata. Itt már alapvető cél, hogy egyrészt a megengedettnél nagyobb zajt és rezgést meg kell előzni, másrészt a meglévő zaj- és rezgésterhelést a kívánatos mérték alá kell csökkenteni.

Segíti ezt a munkát:

- építészeti tervezés,
- településrendezés,
- építmények elhelyezése, kialakítása,
- utak karbantartása,
- sebesség korlátozás,
- útmenti zajárnyékoló növények telepítése,
- megfelelő parkoló terület kiépítése.

Mindezekkel a tervezett munkákkal könnyebben tudja megvalósítani a települési közlekedés környezeti céljait.

Ezek:

- közlekedés eredetű területfoglalás,
- közlekedés eredetű hulladékcsökkentése,
- a tömegközlekedés színvonalának megőrzése,

- a kerékpáros közlekedés feltételeinek javítása,
- forgalmas útkereszteződések veszélyének csökkentése.

Forgalomtechnikai szempontból Mezőhegyes legveszélyesebb útkereszteződése a Mezőkovácsháza (4444 jelű) – Battonya (4434 jelű) összekötő út kereszteződése, amely indokolttá teszi a körforgalom kialakítását.

Cél:

1. A közlekedés eredetű zaj- és rezgésterhelés mérséklése.
2. Meg kell őrizni az ipari eredetű zaj- és rezgés vonatkozásában eddig elért, s tapasztalt kedvező helyzetet.
3. Növelni kell a zajvédő fasorok, erdősávok telepítését.

Zajvédelmi szempontok és javaslatok:

- Az Ipari Park kialakítása esetén az ipari-gazdasági terület és a lakóterület közötti elválasztás, zajvédelmi célú elhatárolás (védőtávolság, védő fásítás) szükséges.
- A mezőgazdasági üzemi területet és lakóházakat is tartalmazó majoroknál, a lakó funkciót szolgáló telkeket a „gazdasági terület”-en belüli, védendő épületekként javasolt védeni. A döntően lakóterületként használt (50 fő fölötti lakos) néhány nagyobb major esetében, pedig a „falusias, teleszerű” területi kategóriának megfelelő zajvédelmet javasolt biztosítani.
- Az Ipari Park vagy más iparterület kialakítása során javasolt a mikro vállalkozások részére is telephely lehetőséget biztosítani (pl. inkubátorház), hogy ezeknek a vállalkozásoknak a fejlődése ne a lakóterületen, saját lakóháznál történjen, hanem lehetőség legyen a lakókörnyezetet zavaró tevékenységeknek az Ipari Parkba kitelepülni.
- Javasolt a kisvárosias és kertvárosias lakóterületeken az ipari, szolgáltató tevékenységek korlátozása (pl. autószerelő műhely,...)

Levegőtisztaság védelem

Az utóbbi két évszázadban a földön a levegő összetétele jelentősen megváltozott, ugyanis egyes légköri nyomgázok és aeroszol részecskék légköri mennyisége világszerte rohamosan emelkedik. Az emberiség létfeltételeit is veszélyeztető következmények elkerülése csak nemzetközi összefogással lehetséges, amelyben Magyarországnak és a településnek is az arányos felelősség elve alapján kell szerepet vállalnia.

Az éghajlatváltozás kockázatát csak az üvegházhatású gázok kibocsátásának csökkentésével lehetséges megelőzni. E gázok kibocsátása az energiatermelés, a közlekedés, egyes ipari tevékenységek és az intenzív mezőgazdasági termelés rovására írható, így a légkör védelme végső soron a nemzetgazdaságokat átszövő energetikai, közlekedési infrastruktúra, illetve a termelési-termesztési rendszerek fenntarthatóbb fejlesztését jelenti.

A globális folyamatok mellett helyi szinten nem az üvegházhatású gázok, hanem az emberi egészséget, az ökológiai rendszert és az épített környezetet is fenyegető légszennyező anyagok okoznak komoly gondokat. Ezek forrásai szintén az energetikai és más iparágak, a mezőgazdaság, a közlekedés, a szolgáltató ágazat, a lakossági fűtés – tehát antropogén eredetűek. Olykor a természet maga is nagymértékben hozzájárul a légszennyezéshez (vulkán kitörés, aszály, hévízforrások, stb.). A légszennyezők e csoportjának hatása általában jóval gyorsabban érzékelhető (napok, hetek, súlyos esetekben percek alatt), mint az üvegház hatású gázok esetében.

A légszennyező anyagok szilárd (por, korom, pernye), gáz (kéndioxid, nitrogén oxidok, kénhidrogén, ammónia, szénmonoxid, metán, alacsony forráspontú szerves anyagok) és gőz (üzemanyag gőzök, közepes és magas forráspontú szerves anyagok) lehetnek. A szilárd légszennyezőkhöz gyakran kötődnek az egészségre különösen káros szerves mikroszennyezők (policiklikus aromás vegyületek, dioxinok, oldószer-gőzök, stb.). Ezen anyagok egy része a légkörben rövid élettartamú, így csak a kibocsátási pont szűkebb környezetében (néhány 100 m – néhány km) van jelentős hatásuk. Ugyanakkor egyes anyagok (pl. savas oxidok) regionális, mások (freonok, perzisztens szerves vegyületek) globális szinten is kifejtik káros hatásukat.

A települési környezetvédelmi programban nagy figyelmet kell fordítani a légszennyezők e csoportjába tartozó anyagok csökkentésére is, mivel ezek lokálisan és rövidtávon hatnak mind a lakosság egészségi állapotára, mind pedig az élővilágra és az épített környezetre.

Cél:

A jó levegőminőség fenntartása, a település környezeti levegőminőségének javítása, különösen a NO_x , SO_2 , és az ülepedő porszennyezés vonatkozásában.

1. Az ülepedő (és szálló) por- szennyezettség csökkentése.
2. A szerves oldószer kibocsátás csökkentése.
3. A parlagfű további terjedésének megakadályozása, a jelenlegi elterjedési terület jelentős csökkentése.
4. Mezőgazdasági tevékenységekkel járó szaghatások csökkentése

Feladatok:

1. A belterületi utak tisztítása és nyári időszakban lehetőség szerint locsolása.
2. A belterületi zöldfelületek területének növelése.
3. A város körüli véderdő növelése.
4. Kerékpárutak építése.
5. A hatósági ellenőrzés fokozása szükség esetén a fő kibocsátóknál.
6. A tulajdonosok parlagfűirtásra figyelmeztető felszólítása.
7. A közterületi irtás anyagi és személyi feltételeinek javítása.

A környezeti levegőminőség tekintetében a legfontosabb, javasolt intézkedések:

- Szilárd tüzelés esetén: a korszerű tüzelőberendezések alkalmazása, és a szomszédos épületek átlagos gerincmagasságát legalább 0,5 méterrel meghaladó, tüzeléstechnikailag méretezett kémények létesítése.
- Belterületen fásítás, külterületi közlekedési és dűlőutak mentén a fasorok helyreállítása, újak telepítése.
- A környezeti levegő minőségének javítása és a porterhelés csökkentése érdekében is fontos az út menti fasorok, a mezőgazdasági területet tagoló erdősávok, erdőfoltok megóvása, helyreállítása.
- A külterületi majorok, állattartó telepek körül védőerdő-sáv kialakítása, ill. a meglévők megtartása javasolt.
- Autómentes nap bevezetése

Ivóvízellátás

A víz alapvető, pótolhatatlan lételeme minden élőlénynek. Az érintetlen, vagy természetközeli állapotú tiszta felszíni vizek a biodiverzitás megőrzése szempontjából kiemelt jelentőségűek. A víz természeti erőforrásként is értékes. A felszíni és felszínalatti vizeket megannyi gazdasági tevékenységhez használják fel: turizmus, mezőgazdaság, ipar, bányászat és nem utolsósorban természetesen ezek az ivóvíz legfőbb forrásai.

Cél:

1. A vízbázis biztonságának fokozása, fejlesztése.
2. Felszíni vízkészletek lehetőség szerinti bővítése, állandósítása.
3. Belvízjárta területek és a vizes élőhelyek összehangolása.
4. A víz minőségromlás nélküli eljuttatása a fogyasztóhoz a szükséges mennyiségben, az ivóvíz szigorodó minőségi előírásainak betartása mellett.

Feladatok:

1. A vízhiányos időszak csökkentése érdekében tározási lehetőségek feltárása.
2. Az öntözési lehetőségek növelése, a készlet és igények összehangolásával.
3. Élővíz csatorna hullámterek benőttségének kézbentartása a lefolyást gátló méretű növényzet (rét, legelő, erdő) megakadályozása.
4. Élővíz csatornán csökkenteni kell a természetes feliszapolódást, növelni folyamatos vízszállítási idejét.
5. Partmenti területek rendezése, karbantartása.
6. Belterületi csapadékvíz- elvezető rendszer folyamatos karbantartása.
7. Szorgalmazni kell a szennyvízhálózatra való rákötést, korszerűsíteni kell a szennyvíztisztítótelepet.
8. A majorokban helyi kisközműves berendezésekkel az ellátás kialakítása, belterülethez közeli majorok esetében a városi hálózathoz történő csatlakozás kiépítése.

Vízvédelmi javaslatok:

- A település belterületén a szennyvízrendszerre való rákötést lehetőleg teljessé kell tenni.
- A szennyvíztisztító telep korszerűsítésének tervezése során célszerű megvizsgálni, hogy a jelenlegi helyen, a rendelkezésre álló 200 méter védőtávolságnak megfelelő műszaki feltételekkel vagy a belterülettől távolabb, egy új helyszínen célszerű-e a beruházást megvalósítani.
- A vizeket szennyező források megszüntetése: elsősorban a lakóházaknál alkalmazott nem megfelelő gyűjtő- és szikkasztó aknák kiváltása, a kockázatos anyagok kezelésénél, tárolásánál műszaki védelem, folyékony hulladékok esetén vízzáró gyűjtőaknák alkalmazása.
- Az állattartó telepeknél a szennyezést kizáró trágya és silótárolók alkalmazása. A trágyás csurgalék- és szennyvizek gyűjtése, kezelése a környezetszennyezést kizáró módon.
- A hígrágya elhelyezésénél továbbra is a szántóföldi hasznosítás a cél, de az elhelyező területek nem érinthetik a vízbázissal kapcsolatos védelmi övezetet. A kijuttatási technológiák fejlesztésével és az egységnyi területre jutó tápanyagbevitel korlátozásával biztosítani kell, hogy a felszín alatti vizek ne szennyeződjenek.

Energiagazdálkodás

Világszerte erős törekvés mutatkozik a megújuló energiaforrások hasznosítására, egyrészt a fosszilis energiahordozók felváltása, másrészt a környezeti kockázat csökkentése, harmadrészt pedig az energiainport függőség csökkentése érdekében (az Európai Unió energiainportja 70 %, amit 2010-ig 50%-ra kíván csökkenteni). A megújuló energiaforrások alkalmazása a terület- és gazdaságfejlesztés kiemelkedő fontosságú területe gazdasági, szociális és környezeti szempontból egyaránt. A hagyományos fosszilis energiahordozók (kőszén, kőolaj, földgáz) ára egyre inkább emelkedik és utóbbiak esetében a készletek kimerüléséhez közeledve hosszabb távon még erőteljesebben fog emelkedni, amivel a lakosság jelentős része képtelen lesz lépést tartani. Másrészt, a kőolaj és gázárak növekedése nyomást fog gyakorolni a kőszén felhasználás növelése irányában, amely a már ismert környezetvédelmi problémák (savas eső, pernye, stb.) ismételt súlyosbodásához vezet, amennyiben megfelelő alternatív energiaforrások fejlesztése nem történik

meg. Az elkövetkező 1-2 évtized átmeneti állapotnak tekintendő, amikor a hagyományos energiahordozók közül a legkisebb szennyezést okozó földgáz használatát célszerű növelni.

Cél:

- 1 A lehetőségekhez mérten a városi közlekedési eszközök átalakítása természetbarát technológiára.
- 2 A takarékosabb lakossági és üzemi energiafelhasználás.
- 3 Alternatív energiaforrások használatának kiterjesztése megfelelő propagandával.
- 4 A pazarló, a környezetre nézve ártalmas energiahasználat visszaszorítása.
- 5 Villamosenergia takarékos használata.

Feladatok:

1. Környezetkímélőbb energiaforrásra átállók támogatása.
2. A földgáz felhasználás növelése, a szilárd és folyékony tüzelőanyag felhasználásának visszaszorítása.
3. Az energiatakarékosság helyi szintű propagálása és elősegítése.
- 6 A nem hagyományos energiaforrások használatának ösztönzése, helyi programokkal, kapcsolódva az országos kezdeményezésekhez.
- 7 Közvilágítás fejlesztése, energiatakarékos lámpatestek beszerelésével.

Zöldterület-gazdálkodás

Az épített környezet, azaz a település védelme, fenntarthatóvá, élhetőbbé tétele természetvédelmi, tájvédelmi, környezet egészségügyi és nem utolsósorban érzelmi-hangulati, mentális kérdés. Természetvédelmi kérdés abban a tekintetben, hogy hogyan illeszkedik az ökoszisztémába, mekkora térrészt foglal el, és mekkorát használ fel. Tájvédelmi, tájlesztetiki kérdés, hogy beleilleszkedik-e a tájszerkezetbe, vagy inkább további megbontását, feldarabolódását okozza. A település szerkezete, zöldfelület-rendszere, arculata nagyban meghatározza a lakosság hangulatát, egészségét, azaz döntően befolyásolja az életminőséget.

A település épített világa, az épületek, utak, műszaki létesítmények rendszere biztosítja a település működőképességét, az egyes települési funkciók közti szükséges kapcsolatokat.

Cél:

1. A városi zöldfelületek állapotának szinten tartása, javítása.
2. A közterületek talajának megóvása.
3. Intenzív kezelésű (öntözés) területek növelése.
4. Köztéri elemek (padok, útbaigazító táblák) további kihelyezése.
5. A belterület védett természeti értékein megóvása.

Feladatok:

1. Városi „zöldfolyosó” hálózat megtervezése.
2. Közterületek, lakótelepi kezeletlen területek fásítása, füvesítése.
3. Az előregedett növényállományú területek rekonstrukciója.

Természeti és építészeti értékek védelme

Az országos és helyi védettség alatt álló természeti értékek védelme, a műemlékek, régészeti lelőhelyek, a városszerkezet és a városkép védelme. Ezek állagmegóvásán túl törekedni kell a védett értékek körének bővítésére.

Cél:

1. Az országos és helyi jelentőségű védett értékek állagának megóvása, társadalmi elismertségük növelése;
2. a természetvédelem igényeinek szem előtt tartása a már elhatározott vagy tervezett

térségfejlesztési programoknál (pl. úthálózati, iparterületi és közműves fejlesztési elhatározások).

Feladatok:

1. A helyi és országos védettségű értékek állagának megóvása, fenntartása és a természetvédelmi területek tervezettnél megfelelő bővítése, a védelem kiterjesztése.
2. Az értékek állapotának és a változásoknak nyomon követésére együttműködés kialakítása a természetvédelem - műemlékvédelemben érdekelt/érintett szervezetekkel.
3. A település jelentős területe műemléki jellegű védettséget élvez, amit a környezetvédelmi beavatkozások, városfejlesztési döntések kapcsán is szem előtt kell tartani (közlekedési kapcsolatok, forgalomszervezés, zaj- és rezgés elleni védelem, stb.).

Az épített környezet védelme

A település szerkezete, zöldfelület-rendszere, arculata nagyban meghatározza a lakosság hangulatát, egészségét, azaz döntően befolyásolja az életminőséget. A település épített világa, az épületek, utak, műszaki létesítmények rendszere biztosítja a település működőképességét, az egyes települési funkciók közti szükséges kapcsolatokat.

Cél: A településkép harmóniájának fokozott védelme.

Feladat:

- A veszélyeztetett lakások, lakóépületek állapotát fel kell mérni, és rendbehozatalához megfelelő stratégiát kell kidolgozni.
- Az esztétikai, történeti és hagyományos, városközpontú szempontokat figyelembe vevő felújítási módszerek és programok megvalósítása a településkép kedvező befolyásolására.
- Térségi összefogással a turisztikai erőforrásainkat és vonzerőnket hasznosítani kell.
- A közcélú létesítmények és környezetük fenntartását, kulturált kialakítását az üzemeltetőkkel közösen kell összefoglalni, elkészíteni és megvalósítani.
- Egységes, környezetbe illeszkedő hirdető- és útbaigazító tábla rendszer alkalmazása.
- Korszerű infrastruktúra hálózat kialakítása (pl.: elektromos közművek földkábelben létesíthetők).

Helyi közlekedésszervezés

Az EU új közlekedésfejlesztési irányelve kimondja, hogy át kell gondolni a közlekedési infrastruktúrák rendszerét, és törekedni kell a meglévő hálózatokon, a meglévő feltételek javításával, környezetkímélő módon megoldani a gazdaság szállítási és személyforgalmi igényét. Az utak vonatkozásában a szélességnél figyelembe kell venni a távlati közművesítést (vízvezeték, földkábel) a csapadékvíz-elvezetést.

Cél:

- A nem önkormányzati kompetenciába tartozó közlekedési infrastruktúra fejlesztésének elősegítése (csatlakozás az autópálya lehajtókig Csongrád megyében és Romániában, Arad elérhetőségének javítása)
- Kerékpárút hálózat kiépítése
- A burkolt utak számának növelése
- A mezőgazdasági bekötőutak fenntartása, kezelése

Feladat:

- Meglévő útszakaszok, belterületi utak korszerűsítése, biztonságossá tétele és karbantartása.
- Új útszakaszok tervezése és építése a környezet- és természetvédelmi szempontok figyelembe vételével.
- A kerékpáros és gyalogos közlekedés népszerűsítése és feltételeinek javítása.

- Az előírt sebesség betartását elősegítő műszaki megoldások kialakítása.
- A biztonságos gyalogosközlekedés elősegítése (járdák, gyalogátkelőhelyek létesítése).
- A közlekedés környezeti hatásait (zaj, por) mérséklő növényzet telepítése.

A célok eléréséhez szükséges intézkedési program

Szervezéssel, intézkedéssel megoldható feladatok

1. Figyelemmel kell kísérni, hogy az állattartó gazdaságok a környezetvédelem szempontjából megfelelően kezelik a termelés során keletkezett mellékanyagok elhelyezését, hasznosítását. Továbbá a belterületi állattartás jogszabályi előírásainak betartását fokozottan kell ellenőrizni.
2. A közcélú létesítmények és környezetük fenntartására és kulturált kialakítására programot kell kidolgozni, és megvalósítani.
3. A településre jellemző műemléki-, természeti- és táji értékek védelmét, a településrendezési tervben érvényesíteni kell.
4. Tájékoztatni kell a lakosságot, hogy az építési és bontási hulladékot a település átrakóállomásán térítés ellenében leadhatják.
5. A környezetvédelmi ismeretek terjesztése érdekében szakmai segítség biztosítása az oktatók részére.
6. Jeles környezetvédelmi akciók keretében szervezett iskolai programok támogatása. A környezettudatos szemlélet, életmód fejlesztése.

Településüzemeltetési többletköltséggel járó feladatok

1. A város belterületén lévő számos, rendszeresen kezelt zöldfelület, virágágyás talajának felújítása, szerves anyag pótlása.
2. Játsszótér vagy parkoló céljára használt zöldfelületek kitaposott növényzetét pótolni kell és az eredeti funkcióját helyreállítani.
3. Szilárd burkolatú utak, terek, parkolók rendszere takarítása, locsolása, az útszegély melletti földanyag eseti eltávolítása a porszennyezés csökkentése érdekében.
4. A pollenszennyezés mértékének csökkentése érdekében a kezelt zöldfelületeken a kaszálást a növényzet virágzása előtt minden esetben el kell végezni.
5. A közterületek fásítása során légszennyezés szempontjából kerülni kell a kedvezőtlen hatású fafajok telepítését.
6. Az illegális szemétklerakó-, és szennyező anyag ürítési helyek felszámolása, a tevékenység tiltásának táblával jelölése.

Beruházási és fejlesztési forrásokat igénylő feladatok

1. Települési szilárd hulladéklerakó rekultivációja
2. Önkormányzati utak, járdák kiépítése / minőségének javítása.
3. A biztonságos gyalogosközlekedés elősegítése (járdák, gyalogátkelőhelyek létesítése).
4. Az I. és II. ütemben készült szennyvízhálózat rekonstrukciója.
5. A szennyvíztelep jogszabályoknak megfelelő fejlesztése, rekonstrukciója.

Mezőhegyes város Önkormányzatának Képviselő-testülete a .../2012. (...) Kt. számú határozatával elfogadta a városra vonatkozó helyi Környezeti Fenntarthatósági Tervet.

Mezőhegyes, 2012. március 27.

Kovácsné dr. Faltin Erzsébet
polgármester

Hupucziné Györki Julianna
jegyző

6.napirend: Közbeszerzési Tervről



**Polgármestertől
Mezőhegyes, Kozma Ferenc utca 11. 5820**

10-6/2012.

ELŐTERJESZTÉS Közbeszerzési terv elkészítéséről

Tisztelt Képviselő-testület!

A Közbeszerzésekről szóló 2011. évi CVIII. tv 33. §-a értelmében minden év március 31. napjáig köteles az ajánlatkérő elkészíteni tárgyévi közbeszerzési tervét. A felhívott törvénynek megfelelően és közbeszerzési szabályzatunk értelmében előkészítettük.

Kérem a tisztelt Képviselő-testületet, hogy Mezőhegyes Város Önkormányzatának 2012 évi Közbeszerzési tervét hagyja jóvá.

Mezőhegyes, 2012. március 27.

Kovácsné dr. Faltin Erzsébet
polgármester

Előterjesztést készítette:	Bodor Ágnes előadó
Látta:	Hupucziné Györki Julianna jegyző
Tárgyalta:	Pénzügyi és az Ügyrendi,- Közművelődési,- Oktatási,- és Sport Bizottság
Szükséges szavazat:	Minősített többség

Mezőhegyes Város Önkormányzatának

2012. évi Közbeszerzési terve

Közbeszerzés megnevezése	Közbeszerzés típusa			Tervezett nettó költség (Ft)	Várható kezdési időpont
	Értékhatar szerint	Eljárási típus szerint	Egyéb eljárás alapján		
Árubeszerzés					
-					
Építési beruházás					
A mezőhegyesi Hársfa-Orgona-Vadrózsa utcák útburkolatának felújítása és megépítése	Nemzeti	Nyílt eljárás	egyszerű eljárás	90 789 099	2012.
Szolgáltatás megrendelés					
-					

Mezőhegyes, 2012. március 20

Kovácsné dr. Faltin Erzsébet
polgármester

7.napirend: Környező települések kommunális folyékony hulladékának befogadásáról



Polgármestertől
Mezőhegyes, Kozma Ferenc utca 11. 5820

10-7/2012..

ELŐTERJESZTÉS

Környező települések kommunális folyékony hulladékának befogadásáról

Tisztelt Képviselő-testület!

Mezőhegyes Város Képviselő-testülete 2007. november 27-ei ülésén hozzájárult ahhoz, hogy a Csongrád Megyei Településtudasági Kft. 2008. január 1-jétől szippantott szennyvizet szállítson az Önkormányzat tulajdonában lévő szennyvíztisztító telepre.

A testület hozzájárult ahhoz is, hogy Csanádpalota, Nagylak és Pitvaros önkormányzatai – rácsatlakozva a Mezőhegyes Város Önkormányzata által szervezett és működtetett települési folyékony hulladékkezelési közszolgáltatásra – a szippantott szennyvizet a Csongrád Megyei Településtudasági Kft. által kötött közszolgáltatási szerződés alapján az Önkormányzat tulajdonában lévő szennyvíztisztító telepre szállítsák.

A befogadó nyilatkozatokat a Képviselő-testület azzal a kitételrel adta meg, hogy a beszállító a szippantott szennyvíz után köteles a Békés Megyei Vízművek Zrt. által – a Képviselő-testület egyetértésével – Mezőhegyes városra megállapított vízterhelési díjat megfizetni a Vízművek Zrt-nek.

A befogadó nyilatkozatok érvényessége 2011. december 31. napján lejárt.

A Csongrád Megyei Településtudasági Kft. tájékoztatta a Képviselő-testületet, hogy Csanádalberti, Csanádpalota, Mezőhegyes, Nagylak és Pitvaros településeken a kommunális folyékony hulladék szállítását, mint kötelező közszolgáltatást társaságuk végzi. A folyékony kommunális hulladékot az eddigi évekhez hasonlóan, a jövőben is Mezőhegyes Város Önkormányzatának tulajdonában lévő, a Békés Megyei Vízművek Zrt. által üzemeltetett mezőhegyesi szennyvíztisztító telepre szeretnék beszállítani.

A Kommunális folyékony hulladék beszállítására vonatkozóan a Társaság kéri a Képviselő-testület befogadó nyilatkozatát 2012. január 1-jétől 2016. december 31-ig.

Az előterjesztés elkészítésének időpontjáig Pitvaros község önkormányzatától és Csanádpalota város önkormányzatától érkezett kérelem a kommunális folyékony hulladék befogadására.

Pitvaros község 2012. január 1. napjától 5 éves időtartamra, 2016. december 31. napjáig,

Csanádpalota város 2012. január 1. napjától 2014. február 28. napjáig kéri a szippantott szennyvíz mezőhegyesi szennyvíztisztító telepre történő beszállításának engedélyezését.

Amennyiben a testületi ülés napjáig a többi érintett település önkormányzata is eljuttatja a kérelmét, úgy azokat szóban terjesztem elő.

Javaslom a Képviselő-testületnek, a kérelmeknek adjon helyt, és az alábbi határozati javaslatokat emelje határozattá:

Határozati javaslat
/2012.(III.27.) Kt.sz. határozat

Kommunális folyékony hulladék befogadásáról

Mezőhegyes Város Képviselő-testülete engedélyezi, hogy a Csongrád megyei településtisztasági Kft. (Szeged, Városgazda sor 1. 6728) 2012. január 1. napjától 2016. december 31. napjáig kommunális folyékony hulladékot szállítson Mezőhegyes Város Önkormányzata tulajdonában lévő szennyvíztisztító telepre.

A szállító a szippantott szennyvíz után köteles a Békés megyei Vízművek Zrt. által, a Képviselő-testület egyetértésével Mezőhegyes városra megállapított vízterhelési díjat megfizetni a Vízművek Zrt-nek.

Felelős: Kovácsné dr. Faltin Erzsébet
Határidő: 2012. április 1. a határozat továbbítására

Határozati javaslat
/2012.(III.27.) Kt.sz. határozat

Kommunális folyékony hulladék befogadásáról

Mezőhegyes Város Képviselő-testülete hozzájárul ahhoz, hogy Pitvaros község önkormányzata a Csongrád megyei Településtisztasági Kft-vel kötött közszolgáltatási szerződése alapján a település kommunális folyékony hulladékát 2012. január 1. napjától 2016. december 31. napjáig Mezőhegyes Város Önkormányzata tulajdonában lévő szennyvíztisztító telepre szállítsa.

A szállító a szippantott szennyvíz után köteles a Békés megyei Vízművek Zrt. által, a Képviselő-testület egyetértésével Mezőhegyes városra megállapított vízterhelési díjat megfizetni a Vízművek Zrt-nek.

Felelős: Kovácsné dr. Faltin Erzsébet
Határidő: 2012. április 1. a határozat továbbítására

Határozati javaslat
/2012.(III.27.) Kt.sz. határozat

Kommunális folyékony hulladék befogadásáról

Mezőhegyes Város Képviselő-testülete hozzájárul ahhoz, hogy Csanádpalota város önkormányzata a Csongrád megyei Településtisztasági Kft-vel kötött közszolgáltatási szerződése alapján a település tisztított kommunális folyékony hulladékát 2012. január 1. napjától 2014. február 28. napjáig Mezőhegyes Város Önkormányzata tulajdonában lévő szennyvíztisztító telepre szállítsa.

A szállító a szippantott szennyvíz után köteles a Békés megyei Vízművek Zrt. által, a Képviselő-testület egyetértésével Mezőhegyes városra megállapított vízterhelési díjat megfizetni a Vízművek Zrt-nek.

Felelős: Kovácsné dr. Faltin Erzsébet
Határidő: 2012. április 1. a határozat továbbítására

Mezőhegyes, 2012. március 20.

Kovácsné dr. Faltin Erzsébet
polgármester

Előterjesztést készítette:	Molnárné Bozó Ildikó
Láttam, törvényességi szempontból megfelel:	Hupucziné Györki Julianna jegyző
Tárgyalta:	Pénzügyi Bizottság
Szükséges szavazat:	egyszerű többség

8.Bölcsöde kialakítása Mezőhegyesen című projektről



Polgármestertől
Mezőhegyes, Kozma Ferenc utca 11. 5820

10-8/2012.

ELŐTERJESZTÉS

a „Bölcsöde kialakítása Mezőhegyesen” című projektről

Tisztelt Képviselő-testület!

A „Bölcsöde kialakítása Mezőhegyesen” című projektünk a megvalósítás fázisába lépett, a kivitelező és a műszaki ellenőr személyének kiválasztása a következő lépés. A környezetünkben működő, hasonló projektekből sikeresen tevékenykedő vállalkozásoktól kértünk árajánlatot, akik az alábbi összegekért vállalták a munkát:

Építészeti és gépészeti kivitelezés:

- Olajgép-Tec Kft.
5945 Kardoskút, Pf: 82.
14.884.143,-Ft + 25% ÁFA = 18.902.862,-Ft
- Angyalsziget Kft.
5820 Mezőhegyes, Munkácsy u. 27.
14.864.558,-Ft + 25% ÁFA = 18.877.989,-Ft
- Mezőhegyesi Létesítménygazdálkodási és Szolgáltató Kft.
5820 Mezőhegyes, Kossuth u. 18.
14.764.843,-Ft + 25% ÁFA = 18.751.351,-Ft

Műszaki ellenőri tevékenység

- Építészeti és Mérnöki Műhely Tervező és Lebonyolító Kft.
5600 Békéscsaba, Dr. Becsey Oszkár u. 10-12.
320.000,-Ft + 25% ÁFA = 406.400,-Ft
- VERKER Kereskedelmi, Mérnöki és Szolgáltató Kft.
5553 Kondoros, Csabai út 49.
340.000,-Ft + 25% ÁFA = 431.800,-Ft
- Szűcs István egyéni vállalkozó
5940 Tótkomlós, Vági u. 62.
290.000,-Ft + 25% ÁFA = 368.300,-Ft

Kérem, hogy az árajánlatok alapján a Képviselő-testület döntsön a nyertes pályázatunk műszaki ellenőri és kivitelezői teendőinek ellátásáról és az alábbi határozati javaslatokat emelje határozattá.

1. Határozati Javaslat
.../2012.(III.27.) Kt. számú határozat
építészeti és gépészeti kivitelező kiválasztásáról

Mezőhegyes Város Önkormányzat Képviselő testülete a Dél-alföldi Operatív Program „Bölcsőde kialakítás Mezőhegyesen” című DAOP-4.1.3/C kódszámú pályázat építészeti és gépészeti kivitelezői munkái elvégzésére megállapodást köt a Mezőhegyesi Létesítménygazdálkodási és Szolgáltató Kft-vel (címe: 5820 Mezőhegyes, Kossuth u. 18.)
A szolgáltatási díjat az ajánlatnak megfelelően 14.764.843,-Ft + 25% ÁFA = 18.751.351,-Ft állapítja meg, melynek forrása az önkormányzat 2012. évi költségvetésébe betervezett fejlesztési hitel.

Felhatalmazza a polgármestert a kivitelezési szerződés megkötésére.

Felelős: Kovácsné dr. Faltin Erzsébet polgármester

Határidő: 2012. április 15.

2. Határozati Javaslat
.../2012.(III.27.) Kt. számú határozat
műszaki ellenőr kiválasztásáról

Mezőhegyes Város Önkormányzat Képviselő testülete a Dél-alföldi Operatív Program „Bölcsőde kialakítás Mezőhegyesen” című DAOP-4.1.3/C kódszámú pályázat műszaki ellenőri teendőinek ellátására megállapodást köt Szűcs István egyéni vállalkozóval (címe: 5940 Tótkomlós, Vági u. 62.).

A szolgáltatási díjat az ajánlatnak megfelelően 290.000,-Ft + ÁFA összegben, azaz 368.300,-Ft-ban állapítja meg, melynek forrása az önkormányzat 2012. évi költségvetésébe betervezett fejlesztési hitel.

Felhatalmazza a polgármestert a műszaki ellenőri szolgáltatási szerződés megkötésére.

Felelős: Kovácsné dr. Faltin Erzsébet polgármester

Határidő: 2012. április 15.

Mezőhegyes, 2012. március 20.

Kovácsné dr. Faltin Erzsébet s.k.
polgármester

Előterjesztést készítette:	Kolozsi József műszaki csoportvezető
Láttam, törvényességi szempontból megfelel:	Hupucziné Győrki Julianna jegyző
Tárgyalta:	Pénzügyi Bizottság
Szükséges szavazat:	egyszerű többség

9.napirend: Molnár C.Pál lakótelepen tervezett garázssorról



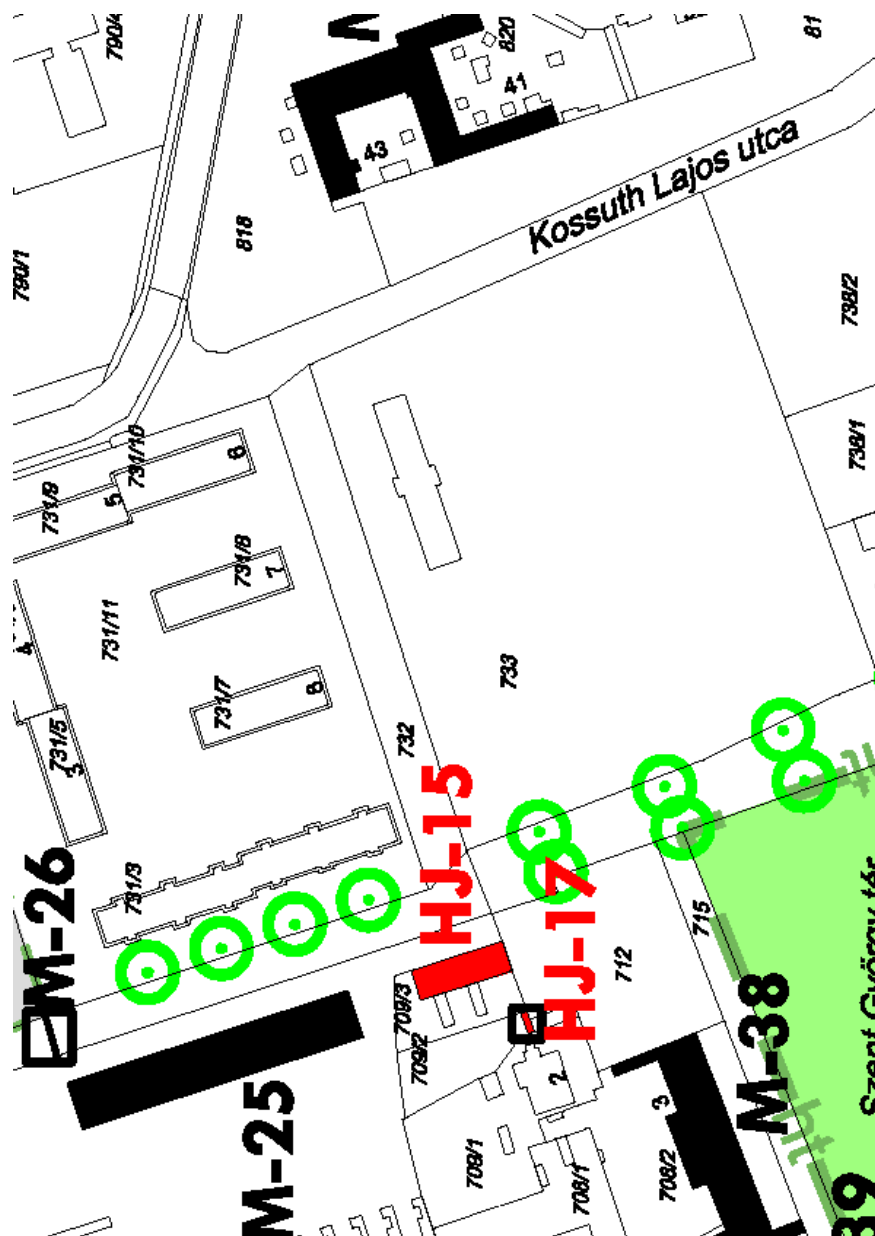
Polgármestertől
Mezőhegyes, Kozma Ferenc utca 11. 5820

10-9/2012.

ELŐTERJESZTÉS a Molnár C. Pál lakótelepen tervezett garázssorról

Tisztelt Képviselő-testület!

Lakossági javaslat érkezett hozzánk a Molnár C. Pál lakótelep lakótól, mely szerint hasznos lenne a lóversenypálya felőli – jelenleg gépkocsitárolásra használt területen – egy garázssor építése. Ezzel megszűnne a jelenlegi szabályozatlan parkolás, és a lakók lehetőséget kaphatnának gépjárműveik fedett tárolására. Az előzetes elképzelés alapján lehetőség van a megvalósításra, párhuzamosan a 732 hrsz-ú úttal, sorban egymás mellé építve.



A kialakításnál figyelembe kell venni a közelben levő műemlékeket, a tervezéskor be kell vonni a műemlékvédelmi hatóságot is. A terület részben önkormányzatunk, részben a magyar állam tulajdonában van, az állami területről egy kb. 10 méter széles sávot össze kell vonni a 732 hrsz-ú úttal ahhoz, hogy a megfelelő közlekedő terület és a garázsépületek elférjenek. A kivitelezés – az önkormányzat jelenlegi pénzügyi helyzetében – kizárólag az igénylők által biztosított forrásból történhet. Segítséget tudunk nyújtani a szervezésben, a telekalakításban, az engedélyezési eljárásban és a terület biztosításában.

Kérem a tisztelt Képviselő-testületet, vitassa meg a garázsépítés lehetőségét, és amennyiben támogatja az elképzelést, első lépésként döntsön a szervezés megindításáról, ezt követően a fel kell kérni az állami terület kezelőjét az ingatlan egy részének átadására.

Határozati Javaslat
.../2012.(III.27.) Kt. számú határozat
a Molnár C. Pál lakótelepen tervezett garázssorról

Mezőhegyes Város Önkormányzat Képviselő-testülete támogatja a Molnár C. Pál lakótelep melletti, 732 hrsz-ú területen garázssor építését.

Az építésben érdekelt lakosokat megkeresi, segítséget nyújt a szövetkezéshez.

Amint a potenciális tulajdonosi közösség létrejön, önkormányzatunk az építéshez szükséges terület biztosítása céljából telekalakítást kezdeményez, a Magyar Állam tulajdonában levő 733 hrsz-ú ingatlanból szükséges rész biztosítása céljából megkeresi a kezelő szervezetet.

Felkéri a polgármestert a szükséges teendők elvégzésére.

Felelős: Kovácsné dr. Faltin Erzsébet polgármester

Határidő: 2012. május 31.

Mezőhegyes, 2012. március 20.

Kovácsné dr. Faltin Erzsébet s.k.
polgármester

Előterjesztést készítette:	Kolozsi József műszaki csoportvezető
Láttam, törvényességi szempontból megfelel:	Hupucziné Győrki Julianna jegyző
Tárgyalta:	Pénzügyi Bizottság
Szükséges szavazat:	egyszerű többség

10.napirend: Használtruha gyűjtőkonténer kihelyezéséről



Polgármestertől
Mezőhegyes, Kozma Ferenc u.11. 5820

10-10/2012.

ELŐTERJESZTÉS **Használtruha gyűjtőkonténer kihelyezéséről**

Tisztelt Képviselő-testület!

A SZÜMA Kft. (Szekszárd, Bogyiszlói u. 8.) ügyvezetője, Mautner Márta használtruha gyűjtőkonténer ingyenes kihelyezési kérelmével kereste meg önkormányzatunkat. (A kérelem az előterjesztés 1. számú melléklete). A lakossági használtruha gyűjtés a budapesti székhelyű Értelmi Sérülteket Szolgáló Társadalmi Szervezetek és Alapítványok Országos Szövetsége (ÉTA) különösen kiemelten közhasznú non-profit alapítvány koordinálásával történik, a konténereket a SZÜMA Kft. heti rendszerességgel üríti. A konténerbe bárki elhelyezheti a már megunt, vagy feleslegessé vált ruhaneműit, cipőit amelytől, ezáltal nem csak megszabadul, hanem adományával segíti a rászoruló embereket, a konténer speciális kiképzése nem teszi lehetővé, hogy illetéktelen személyek kivegyenek belőle bármit.

A konténer kihelyezéséhez 1 m² közterület szükséges, általában forgalmasabb helyeken: élelmiszer bolt, posta, gyógyszertár, orvosi rendelő, vagy buszmegálló közelében hamarabb észreveszi a lakosság a ruhagyűjtőket. A konténert a gyalogos és az autós forgalmat nem akadályozó helyekre lehet felállítani. Településünkön lévő forgalmasabb helyek: ÁMK, CBA ABC, Reál ABC.

A használtruha gyűjtés az ÉTA Szövetség koordinálásával jut el halmozottan hátrányos családokhoz, és jótékony célokat szolgál, ezért a konténer kihelyezéséhez szükséges 1 m² közterületet ingyenesen, Együttműködési megállapodás alapján szeretnék használni. (Az együttműködési megállapodás az előterjesztés 2. számú melléklete).

Tájékoztatom a tisztelt Képviselő-testületet, hogy a közterület-használat engedélyezéséről szóló 29/1995. (XI. 27.) Ö. sz. rendelet 2 § (2) bekezdés i) pontja valamint a rendelet 1. számú mellékletének 14 pontja alapján az ilyen jellegű közterület használat díjtétele 45 Ft/m²/nap. A rendelet mentességet taglalo 8 § felsorolásában nem szerepel olyan pont, amely alapján mentességet lehetne megállapítani.

Kérem a tisztelt Képviselő-testületet, hogy az előterjesztést vitassa meg, és hozza meg döntését.

Mezőhegyes, 2012. március

Kovácsné dr. Faltin Erzsébet
polgármester

Előterjesztést készítette:	Mag Györgyné
Láttam, törvényességi szempontból megfelel	Hupucziné Győrki Julianna
Tárgyalta:	Pénzügyi Bizottság
Szükséges szavazat:	egyszerű többség

Címzett: Mezőhegyes Polgármesteri Hivatal
Hupucziné Györki Julianna jegyző
Tárgy: Ruhagyűjtő konténer kihelyezési kérelem
Tisztelt Hupucziné Györki Julianna!

Mautner Márta vagyok, a szekszárdi székhelyű SZÜMA Kft ügyvezetője.
Használtruha gyűjtőkonténerek kihelyezésével és üzemeltetésével foglalkozunk, Magyarország területén.

2005 szeptembere óta több száz darab lakossági használtruha gyűjtőkonténert helyeztünk ki települések közterületeire, valamint bevásárló láncok bejárata közelébe.

A lakossági használtruha gyűjtés a budapesti székhelyű ÉTA (Értelmi Sérülteket Szolgáló Társadalmi Szervezetek és Alapítványok Országos Szövetsége) **különösen kiemelten közhasznú non-profit alapítvány** koordinálásával történik, akik halmozottan sérült emberekkel és azok családjának gondozásával foglalkoznak. (bővebb információt munkájukról az eta-szov.hu oldalon olvashat)

A lakossági jótékonyágnak és adakozásnak ez a formája 1997-óta ismeretes Magyarországon.

Ezekbe a konténerekbe, bárki elhelyezheti a már megunt, vagy feleslegessé vált ruhaneműit, cipőit amelytől, ezáltal nem csak megszabadul, hanem adományával segíti a rászoruló embereket.

Az elmúlt évek tapasztalata bebizonyította, hogy az ország bármely régiójában is bővítettük ruhagyűjtőink számát, az ott élő emberek nagy örömmel fogadták az adakozásnak ezt a formáját. Nem kell a kukákba, vagy mellé dobniuk régi ruhaneműiket és nem kell, hogy ezzel szennyezzék környezetüket és a várost, hanem felajánlhatják a nehezen élőknek.

Szekszárd, Kalocsa, Szeged, Kecskemét, Kiskunfélegyháza, Mélykút, Dombóvár, Hőgyész, Zomba, Komló, Sükösd, Solvadtórt és Pécs város Önkormányzata valamint nagyobb Hipermarket láncok, az AUCHAN, METRO, a SPAR Magyarország Kft, Csemege Match, Mecsek Fűszért Rt, Bonyhád COOP Zrt, HÍD-COOP Zrt, Paks és Vidéke ÁFÉSZ, már csatlakozott a kezdeményezéshez, évek óta sikeres együttműködésben segítik munkánkat.

Tisztelt Jegyző asszony!

Kérem Önt, valamint Mezőhegyes település Önkormányzatát, hogy segítse munkánkat **1×1 m²** közterület felajánlásával. **Konténereink csupán 1 m² alapterületűek!**

A konténer helyének kiválasztásában minden esetben az Önök javaslataira támaszkodunk, hogy biztosan a legjobb helyszíneket tudjuk kiválasztani ruhagyűjtőink számára.

A gyakorlat azt mutatja, hogy forgalmasabb helyeken: Élelmiszer bolt, Posta, gyógyszertár, orvosi rendelő, vagy buszmegálló közelében hamarabb észreveszi a lakosság a ruhagyűjtőket.

A konténert minden esetben a gyalogos és az autós forgalmat nem akadályozó helyekre kívánjuk felállítani. A szelektív hulladékgyűjtő szigeteket nem tartjuk jó megoldásnak, mert a ruhákat nem szeretnénk, ha a hulladékkal azonosítanák a lakosok.

A ruhagyűjtőt heti, vagy igény szerinti rendszerességgel a SZÜMA Kft üríti, tisztán tartja, biztosítja azok rendeltetésszerű használatát. A konténer speciális kiképzése nem teszi lehetővé, hogy illetéktelen személyek kivegyenek belőle bármit is! Az önkormányzatnak semmi egyéb teendője nincs a 1×1 m² közterület felajánlást követően!

A ruhagyűjtő konténert hosszú távra szeretnénk a kért helyszínen tartani.

Tisztelettel köszönöm segítségét!

Várom mihamarabbi válaszát.

Szekszárd, 2012. március 6.

Együttműködési megállapodás

Amely létrejött egyfelől a Kiemelten közhasznú az **Értelmi Sérülteket Szolgáló Társadalmi Szervezetek és Alapítványok Országos Szövetsége**
(1158 Budapest, Molnár Viktor u. 94-96,
képviseli: Dr. Rubovszky László elnök)
továbbiakban: **ÉTA Szövetség**

Másfelől, a **SZÜMA Kereskedelmi és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság**
(adószám: 13535980-1-17 cím:7100, Szekszárd, Bogyiszlói u.8.,
képviseli: Mautner Márta ügyvezető)
Továbbiakban: **SZÜMA Kft**

Valamint, a
(adószám: cím:
Között, alulírott napon és helyen az alábbi feltételekkel:

1. Felek kinyilvánítják azon szándékukat, hogy használtruha gyűjtés területén kölcsönösen, előnyös módon együtt kívánnak működni.
2. Az ÉTA Szövetség használtruha gyűjtést szervez. A gyűjtés, az Együttműködési megállapodás mellékletén bemutatott konténerben folyik.
3. A..... jelen Együttműködési megállapodás aláírásával hozzájárul a konténer(ek), saját területén való térítésmentes elhelyezéséhez.
A konténer(ek) konkrét helye(i):.....
4. A konténereket heti, vagy igény szerinti rendszerességgel a SZÜMA Kft. üríti, tisztán tartja, biztosítja azok rendeltetésszerű használatát
5. Jelen Együttműködési megállapodás, határozatlan időre szól, és a Felek aláírásával egyidejűleg lép hatályba.
6. Jelen Együttműködési megállapodást, bármelyik fél a másik félhez intézett és a másik fél által kézhez vett írásos nyilatkozattal, indoklás nélkül 30 napra felmondhatja. A felmondási időszakban, felek a jelen megállapodásban foglalt kötelezettségeiket teljesíteni tartoznak.
7. Jelen Együttműködési megállapodásban nem szabályozott kérdésben a Polgári Törvénykönyv szerződésekre vonatkozó általános szabályai az érvényesek.
8. Kapcsolattartásra illetékes személyek:
ÉTA Szövetség : Dr. Rubovszky László tel: 20/ 228-91-35
SZÜMA Kft: Mautner Márta tel: 30/ 600-45-25
.....

Felek jelen Együttműködési megállapodást a mai napon, elolvasás és értelmezés után, mint akaratukkal mindenben egyezőt, helybenhagyólag aláírták.

Kelt:

.....
ÉTA Szövetség
Dr. Rubovszky László

.....
SZÜMA Kft
Mautner Márta

11.napirend: Békebeli Üdvözlét Mezőhegyesről című könyvről



Polgármestertől
Mezőhegyes, Kozma Ferenc utca 11. 5820

10-11/2012.

TÁJÉKOZTATÓ

Békebeli Üdvözlét Mezőhegyesről című könyvről

Tisztelt Képviselő-testület!

Békebeli Üdvözlét Mezőhegyesről című, Mezőhegyest régi képeslapokon bemutató album jelenik meg a közel jövőben Kerekes György mezőhegyesi lakos szerkesztésében. Kerekes György egyben a képeslapok tulajdonosa is.

A könyv 1897. és 1945. között készült képeslapokról ad közre válogatást, mely keménytáblás kötésű, cérnafűzéses, A/4-es formátumú. A több mint 300 képeslapot tartalmazó könyv bemutatja a település nevezetes épületeit, emlékhelyeit, és emléket állít a gazdag mezőgazdasági és hadtörténeti múltnak is.

A könyv kedvezményes előrendelési ára 3500,-Ft. Aki 100 példányt, vagy a feletti mennyiséget rendel, a borító utáni két oldalt megkapja saját reklám-felületként.

Javaslom a tisztelt Képviselő-testületnek, hogy 50 példányt rendeljünk, és egy oldal reklámfelület biztosítását kérjük.

Mezőhegyes, 2012. március 19.

Kovácsné dr. Faltin Erzsébet
polgármester

Készítette:	Molnárné Bozó Ildikó
Láttam, törvényességi szempontból megfelel:	Hupucziné Györki Julianna jegyző
Tárgyalta:	Pénzügyi Bizottság
Szükséges szavazat:	egyszerű többség

12.napirend: Templom utca 3/4.szám alatti ingatlan meghirdetése



Polgármestertől
Mezőhegyes, Kozma Ferenc utca.11. 5820

10-12/2012.

ELŐTERJESZTÉS Templom u. 3/4. szám alatti önkormányzati ingatlan meghirdetése

Tisztelt Képviselő-testület!

Az önkormányzat tulajdonában lévő Mezőhegyes, Templom u. 3/4. szám alatti önkormányzati tulajdonban lévő társasházi lakásra 2012. február 15-i határidővel pályázatot írt ki a Képviselő-testület. A határidő lejártáig 1 pályázat érkezett, melyet a képviselő-testület a 2012. február 28-i ülésén nem fogadott el, mert az nem felelt meg a kiírási feltételeknek, ezért a lakás jelenleg is üresen áll.

Kérem a Tisztelt Képviselő-testület döntését a lakás újbóli, költségelven történő meghirdetéséről, valamint az alábbi határozati javaslat határozattá emeléséről.

Határozati javaslat/2012(III.27.)Kt.sz. határozat Mezőhegyes Templom u. 3/4.szám alatti lakás meghirdetése

Mezőhegyes Város Képviselő-testülete pályázat útján bérbe adja a **Mezőhegyes Templom u. 3/4.** szám alatti 60 m² alapterületű 2 szobás, összkomfortos lakását. A lakást költségelven adja bérbe, a bérleti díja **2012. évben 440,-Ft/m²/hó.** A pályázónak vállalnia kell **6 havi lakbérnek megfelelő óvadék** megfizetését a szerződés megkötésével egyidejűleg, melyet a szerződés lejártakor visszkap, ha a lakást rendeltetésszerű használatra alkalmas állapotban adja vissza. A bérleti jogot az nyeri el, aki az óvadékon felül legtöbb havi lakbér előre, egy összegben történő megfizetését vállalja. A pályázatot zárt borítékban, „Pályázat bérlakás” jelzéssel, feladó megjelölése nélkül kell benyújtani **2012. május 10-ig** a polgármesterhez. (Mezőhegyes, Kozma F. u. 11. szám)

Felelős: Kovácsné dr. Faltin Erzsébet

Határidő: 2012. április 15 a pályázati kiírás megjelentetésére

Mezőhegyes, 2012. március 19.

Kovácsné dr. Faltin Erzsébet
polgármester

Előterjesztést készítette:	Szabó Lajosné
Láttam, törvényességi szempontoknak megfelel	Hupucziné Györki Julianna jegyző
Tárgyalta:	Pénzügyi Bizottság
Szükséges szavazat:	egyszerű többség

13.napirend: Tájékoztató kompetencia felmérés eredményéről

Tárgy: regisztráció visszaigazolása

Azonosító: TP 110 003 788

Antalné Erdélyi Dóra részére
József Attila Általános Művelődési Központ

Mezőhegyes

Tisztelt Tehetségpontot Szervező Kolléganő!

Örömmel értesítem, hogy a Nemzeti Tehetségsegítő Tanács illetékes szakmai bizottsága a **Tehetségpont működési kérelmüket elfogadta**, amihez ezúton gratulálok.

Tájékoztatom arról is, hogy mostantól a dokumentumaikon **jogosultak használni** mind a „Regisztrált Tehetségpont” megjelölést, mind a Tanács által a Tehetségpontok részére készített logót. Egyben jelzem, hogy a hozzánk beküldött Regisztrációs Lapon megadott adatok a hozzájárulások szerint rövidesen felkerülnek a honlapunkra is: www.tehetsegpont.hu

A regisztrációt követően üdvözlünk önöket a Tehetségpontok egyre bővülő családjában és egyben ösztönözzük, hogy mielőbb **vegyék fel a kapcsolatot** a többi környezetükben és/vagy a hasonló tehetségsegítő területen működő Tehetségpontokkal. Mindez nélkülözhetetlen lépés a Tehetségpontok ésszerű **hálózati együttműködésének**, illetve a **jó tapasztalatok átvételének a megalapozásához**. A kapcsolatépítéshez segítséget nyújt a regisztrált Tehetségpontok fenti honlapon található keresőrendszere.

Mint gondolom ön előtt is ismert hogy, a Tehetségsegítő Tanács operatív munkáját koordináló Magyar Tehetségsegítő Szervezetek Szövetsége irányításával jelenleg valósul meg a **Magyar Géniusz Integrált Tehetségsegítő Program**. A Program fő célja kompetens Tehetségpont szolgáltató hálózat kiépítése, valamint a tartalmi munkájuk segítése. Ennek keretében tehetségsegítő **képzési programok** zajlanak, szakanyagokat bocsátunk rendelkezésre, valamint időközben zajlik a **Tehetségpontok működési akkreditációja** is.

A Program honlapján (www.geniuszportal.hu) – a Géniusz Projektiroda elérhetőségei mellett – bővebben tájékozódni lehet a program **aktuális híreiről**, így a Tehetségpontok munkáját segítő tájékoztató és módszertani anyagokról. Az érdeklődő partnereink külön kérhetik a Hírlevelünk elektronikus megküldését, amire kérem, ön is hívja fel a figyelmet a saját szakmai partnerei körében.

Végül a tehetségsegítő munkájukban további szakmai sikereket kívánok.

A Tehetségsegítő Tanács nevében üdvözlettel

Budapest, 2012. március 6.

Rajnai Gábor sk.

14.napirend: Vízterhelési díj tudomásul vételéről



Polgármestertől
Mezőhegyes, Kozma Ferenc utca 11. 5820

10-14/2012.

ELŐTERJESZTÉS

2012. április 1. napjától érvényes vízterhelési díj tudomásul vételéről

Tisztelt Képviselő-testület!

A Békés Megyei Vízművek Zrt. tájékoztatta a Képviselő-testületet a vízterhelési díj 2012. április 1-től bevezetendő díjáról, és csatoltan megküldte a 2012. április 1. napjától érvényes vízterhelési egységdíjak kalkulációját, valamint a Mezőhegyesre vonatkozó vízterhelési egységdíjakat, melyek előterjesztésem mellékletét képezik.

Tájékoztatom a Képviselőtestületet:

- 2009.évben lakossági fogyasztó esetében 2,-Ft/m³; önkormányzati fogyasztó esetében 2,-Ft/m³; hatósági díjas fogyasztó esetében 3,-Ft/m³; szippantott szennyvíz után 4,50 Ft/m³ volt a vízterhelési díj;
- 2010. évben lakossági fogyasztó esetében 5,60 Ft/m³, önkormányzati fogyasztó esetében 5,60 Ft/m³; hatósági díjas fogyasztó esetében 8,40 Ft/m³; szippantott szennyvíz után 12,60 Ft/m³ volt a vízterhelési díj;
- 2011. évben lakossági fogyasztó esetében 2,-Ft/m³, önkormányzati fogyasztó esetében 2,-Ft/m³, hatósági díjas fogyasztó esetében 3,-Ft/m³, szippantott szennyvíz után 4,50 Ft/m³ volt a vízterhelési díj, tekintettel arra, hogy 2010. évben szennyvíztisztító telepen részleges rekonstrukció történt.

Az áttekinthetőség érdekében előterjesztésemhez csatolom a szennyvíztisztító telep 2011. évi adatait, valamint a vízterhelési díj levezetését tartalmazó táblázatot.

Az egyes környezetterhelési díjak visszaigénylésének, a kibocsátott terhelőanyag mennyiség meghatározás módjáról, valamint a díjfizetés áthárításának szabályairól szóló 270/2003.(XII.24.) Korm. rendelet 7.§-a Képviselő-testületnek, mint árhatóságnak biztosított egyetértési jogot a vízterhelési díj áthárítása módjának megállapítására vonatkozóan. Az önkormányzat árhatósági jogköre 2012. január 1. napjával megszűnt, ezért az egyetértési jogot sem gyakorolhatja, de a Vízművek Zrt. ettől függetlenül azt kéri, hogy legalább a tudomásul vételről hozzon döntést a Képviselő-testület.

Határozati javaslat

/2012.(III.27.) Kt.számú határozat

2012. április 1. napjától érvényes vízterhelési díjról

Mezőhegyes Város Képviselő-testülete tudomásul veszi, hogy a Békés Megyei Vízművek Zrt. 2012. április 1. napjától az alábbi vízterhelési díjakat alkalmazza:

- lakossági fogyasztó 3,80 Ft/m³+ÁFA
- önkormányzati fogyasztó 3,80 Ft/m³+ÁFA
- hatósági díjas fogyasztó 5,70 Ft/m³+ÁFA
- szippantott szennyvíz után 8,60 Ft/m³+ÁFA

Felelős: Kovácsné dr. Faltin Erzsébet polgármester

Határidő: 2012.április 1. a határozat továbbítására.

Mezőhegyes,2012. március 21.

Kovácsné dr. Faltin Erzsébet
polgármester

Előterjesztést készítette:	Molnárné Bozó Ildikó
Láttam, törvényességi szempontból megfelel:	Hupucziné Györki Julianna jegyző
Tárgyalta:	Pénzügyi Bizottság
Szükséges szavazat:	Egyszerű többség

Mezőhegyes Város Önkormányzata

Tisztelt Polgármester Asszony! Tisztelt Jegyző Asszony!

2012. április 1-től érvényesítjük a vízterhelési díj tárgyévire szükséges mértékét. A díjat a 2003. évi LXXXIX. törvény határozta meg és 2004. január 1-je óta van érvényben. Bevezetése fokozatosan történt úgy, hogy 2008. évre már a megfizetendő díj mértéke 100 %.

Társaságunk a díjat átfutó tételként kezeli. A beszedendő díjak a tisztítandó szennyvíz mennyiségének és a telep tisztítási hatásfokának figyelembevételével kerülnek meghatározásra. Amennyiben a korábbi évekre megtakarítás keletkezett, az tompítja a következő évi díjat, ha díjhiány keletkezett, azt a következő évre ráterheljük. Minimum **2 Ft/m³** alapszorzóval azonban minden településnél számolunk.

Az eltérés törvényszerűen jelentkezik, hiszen sem az éves fogyasztás, sem a szennyezőanyag tartalom nem becsülhető fel előre pontosan.

A be nem hajtott díj kockázatát, illetve a díjbeszedés, díjkezelés költségét nem hárítjuk át, azt magunkra vállaltuk. A díj ÁFA köteles (27 % ÁFA).

Ezek alapján készítettük el a **2012. évi díjtétel kalkulációját**. A *vízterhelési egységdíjak* kalkulációját az **1. számú melléklet** tartalmazza.

A 2012. április 1-től alkalmazandó vízterhelési egységdíjakat a Békés Megyei Vízművek Zrt. Igazgatósága 40/2012. (II. 24.) számú határozatával elfogadta.

A 2012. április 1-től az Önök településére meghatározott vízterhelési díjakat a következő táblázat tartalmazza:

Fogyasztói szegmens	vízterhelési egységdíj [Ft/m ³]
Lakossági fogyasztó	3,80
Önkormányzati fogyasztó	3,80
Hatósági díjas fogyasztó	5,70
Szippantott szennyvíz után	8,60

A fenti díjak nem tartalmazzák az ÁFA mértékét.

Kérjük, hogy az Önkormányzat, mint árhatóság a szükséges határozattal gyakorolja egyetértési jogát a kezdeményezett vízterhelési díjak 2012. április 1-i bevezetéséhez.

Békéscsaba, 2012. február 28.

Tisztelettel:

Dr. Csák Gyula
vezérigazgató

2012. április 1-től érvényes vízterhelési egységdíjak kalkulációja

MEZŐHEGYES VÁROS

Település	2012. IV-XII. hónapokra kalkulált beszedendő összeg	Lakosság			Önkormányzat			Hatóság			Szippantott szennyvíz			Összesen beszedhető	
		2012. évi kalkulált egységdíj	2012. év		2012. évi kalkulált egységdíj	2012. év		2012. évi kalkulált egységdíj	2012. év		2012. évi kalkulált egységdíj	2012. év		2012. év	
			IV-XII. óra kalkulált szennyvíz mennyiség	kalkulált víz- terhelési díj		IV-XII. óra kalkulált szennyvíz mennyiség	kalkulált víz-terhelési díj		IV-XII. óra kalkulált szennyvíz mennyiség	kalkulált víz- terhelési díj		IV-XII. óra kalkulált szennyvíz mennyiség	kalkulált víz- terhelési díj	IV-XII. óra kalkulált szennyvíz mennyiség	kalkulált víz-terhelési díj
			[Ft/m ³]	[m ³]		[Ft]	[Ft/m ³]		[m ³]	[Ft]		[Ft/m ³]	[m ³]	[Ft]	[Ft/m ³]
a	b	c	d	e = c * d	f	g	h = f * g	i	j	k = i * j	l	m	n = l * m	o = d+g+j+m	p = e+h+k+n
Mezőhegyes	556 374	3,80	106 342	404 100	3,80	6 931	26 338	5,70	18 915	107 816	8,60	2 250	19 350	134 438	557 604

Megjegyzés:

- 1.) A számításhoz felhasznált arányok: **Lakosság (1) – Önkormányzat (1) – Hatóság (1,5) – Szippantott szennyvíz (2,25).**
- 2.) A kiszámolt egységdíjak ÁFA nélkül értendők.

Megnevezés	ELSZÁMOLÁSI IDŐSZAK				
	2008. 05. 01- 2009. 01. 31	2009. 02. 01- 2010. 02. 28	2010. 03. 01- 2011. 03.31	2011. 04. 01- 2012.03.31	2012. 04. 01-től
	[Ft]				
Éves tervezett díjkötelezettség	5 314 640	2 496 000	2 544 000	1 848 192	1 296 893
Előző zárt évi "maradvány" bevétel	-965 590	-3 170 298	-1 649 698	-1 325 990	-688 157
Adott évben - a díjváltozás időpontjáig - az előző évi díjon beszedett bevétel	-1 517 824	-91 050	-61 460	-209 339	-52 362
Éves beszedési kötelezettség	2 831 226	-765 348	832 842	312 863	556 374
Éves beszedett díjbevétel	5 340 210	4 111 851	2 541 713	1 867 738	
Éves tényleges díjkötelezettség (bevallás)	2 169 912	2 462 153	1 215 723	1 179 581	
Díjbevétel - Kötelezettség	3 170 298	1 649 698	1 325 990	688 157	

TÁJÉKOZTATÓ ADATOK:

Éves kötelezettség alapján kalkulált egységdíjak	2008. 05. 01- 2009. 01. 31	2009. 02. 01- 2010. 02. 28	2010. 03. 01- 2011. 03.31	2011. 04. 01- 2012.03.31	2012. 04. 01-től
Lakosság	23,80	2,00	5,60	2,00	3,80
Önkormányzat	23,80	2,00	5,60	2,00	3,80
Hatóság	35,70	3,00	8,40	3,00	5,70
Szippantott Szennyvíz	53,60	4,50	12,60	4,50	8,60

Vízterhelési díj							
Mezőhegyes szennyvíztisztító telep							
							2011.
időszak	komponens	átlag mg/l	szv. menny. m ³	kg	Ft/kg	Ft	
I-IV. n.év	KOI _k	6,4	220 466	1 410,98	90	126 988	
	Foszfor	2,5		551,17	1 500	826 748	
	Szervetlen N	11,9		2 623,55	180	472 238	
	Higany	0,001		0,22	220 000	48 503	
	Kadmium	0		0,00	44 000	0	
	Króm	0		0,00	8 800	0	
	Nikkel	0		0,00	8 800	0	
	Ólom	0		0,00	8 800	0	
	Réz	0		0,00	4 400	0	1 474 477
Területérzékenységi szorzó:			1				
Iszapelhelyezési szorzó:			0,8				
I-IV. n.év vízterhelési díja:			1 179 581	Ft			

15.napirend: Naperőmű Park létesítési helyének bérletéről



Polgármestertől
Mezőhegyes, Kozma Ferenc utca 11. 5820

10-15/2012.

ELŐTERJESZTÉS

a Naperőmű-park létesítési helyének bérletéről

Tisztelt Képviselő-testület!

A naperőmű-park létesítésének kérdéskörét 2011. október 11-én megtartott rendkívüli ülésén tárgyalta a képviselő-testület. A 338/2011.(X.11.) kt. sz. határozatában felhatalmazta a polgármestert a 780/4 hrsz-ú ingatlanon naperőmű-park létesítése érdekében az előterjesztéshez csatolt nyilatkozat aláírására, továbbá a 27/2012.(I.24.) kt. sz. határozatában a tervezett naperőmű park helyének kialakításáról és a meghatározott feltételekkel történő bérbeadásáról döntött. A szerződés megkötésével kapcsolatban felmerültek olyan igények, melyekre az eredeti kérelem – és így a testületi döntés – sem vonatkozott. Ezeket az EOGEN Kft. a mellékelt kérelme alapján szeretné az előszerződésben és a szerződésben rögzíteni. A megfogalmazott kérések az önkormányzatra semmilyen hátránnyal nem járnak, ezért javaslom elfogadását és az előszerződésben és a szerződésben való rögzítését.

Kérem a Képviselő-testületet, hogy fentiek alapján az alábbi határozati javaslatot emelje határozattá.

Határozati Javaslat
.../2012.(III.27.) Kt. számú határozat
a Naperőmű-park létesítési helyének bérletéről

Mezőhegyes Város Önkormányzat Képviselő-testülete támogatja az EOGEN KFT (címe: 1023 Budapest, Árpád fejedelem útja 26-28.) kérelmét és a 27/2012.(I.24.) kt. sz. határozatában meghatározott bérleti szerződés feltételeit az alábbiakkal kiegészíti:

1. A Fővárosi Törvényszék Cégbíróságánál Cg.01-09-941332 cégjegyzékszámom bejegyzett EOGEN Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság (1023 Budapest, Árpád fejedelem útja 26-28. V. em. 505., adószáma: 22738088-2-43), mint bérlő jogosult a 780/5 helyrajzi számú ingatlan bérleti jogát harmadik személyre átruházni, amelyhez a bérbeadó a bérleti-előszerződés aláírásával hozzájárul. A bérlő által kijelölt harmadik személy kizárólag olyan, a bérlő érdekkörében eljáró gazdasági társaság lehet, amely a 780/5 helyrajzi számú ingatlanon telepítésre kerülő naperőmű tényleges üzemeltetését és a termelt villamos energia hasznosítását látja el jellemző feladataként.

2. A bérbeadó a bérleti-előszerződés aláírásával a Fővárosi Törvényszék Cégbíróságánál Cg.01-09-941332 cégjegyzékszámom bejegyzett EOGEN Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság (1023 Budapest, Árpád fejedelem útja 26-28. V. em. 505., adószáma: 22738088-2-

43) bérlő számára bérleti jogviszonyának lejártát követően - a törvényen alapuló előbérleti jogot követő - előbérleti jogot biztosít a 780/5 helyrajzi számú ingatlanra és az azzal szomszédos, bérbeadó tulajdonát képező legalább 4 ha alapterületű ingatlan vagy ingatlanok vonatkozásában. Bérbeadó továbbá a 780/5 helyrajzi számú ingatlanra és az azzal szomszédos, bérbeadó tulajdonát képező legalább 4 ha alapterületű ingatlan vagy ingatlanok vonatkozásában - a törvényen alapuló elővásárlási jogot követő - elővásárlási jogot biztosít bérlő, illetve azon harmadik személy gazdálkodó szervezet számára, amelyre bérlő a bérleti jogát a bérleti szerződés rendelkezéseinek alkalmazásával átruházta.

Felhatalmazza a polgármestert a fenti feltételekkel bővített előbérleti szerződés majd a jogerős telekalakítási és művelési ág kivonási engedélyt követően a bérleti szerződés megkötésére.

Felelős: Kovácsné dr. Faltin Erzsébet polgármester

Határidő: 2012. május 31.

Mezőhegyes, 2012. március 23.

Kovácsné dr. Faltin Erzsébet s.k.

polgármester

Előterjesztést készítette:	Kolozsi József műszaki csoportvezető
Láttam, törvényességi szempontból megfelel:	Hupucziné Győrki Julianna jegyző
Tárgyalta:	Pénzügyi Bizottság
Szükséges szavazat:	egyszerű többség

Hupucziné Györki Julianna

Tisztelt Jegyző Asszony !

Az EOGEN KFT (1023 Budapest , Árpád fejedelem útja 26-28.) képviseletében kérjük Mezőhegyes Önkormányzatának Képviselő-testületét , hogy a 780/4 helyrajzi számú belterületi ingatlanból kialakításra kerülő, 780/5 helyrajzi számú ingatlan bérleti-előszerződésének lényeges tartalmi elemeiként a következőket határozza meg:

1. A Fővárosi Törvényszék Cégbíróságánál Cg.01-09-941332 cégjegyzékszámom bejegyzett EOGEN Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság (1023 Budapest, Árpád fejedelem útja 26-28. V. em. 505., adószáma: 22738088-2-43) mint bérlő jogosult a 780/5 helyrajzi számú ingatlan bérleti jogát harmadik személyre átruházni, amelyhez a bérbeadó a bérleti-előszerződés aláírásával hozzájárul. A bérlő által kijelölt harmadik személy kizárólag olyan, a bérlő érdekkörében eljáró gazdasági társaság lehet, amely a 780/5 helyrajzi számú ingatlanon telepítésre kerülő naperómű tényleges üzemeltetését és a termelt villamos energia hasznosítását látja el jellemző feladataként.

2. A bérbeadó a bérleti-előszerződés aláírásával a Fővárosi Törvényszék Cégbíróságánál Cg.01-09-941332 cégjegyzékszámom bejegyzett EOGEN Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság (1023 Budapest, Árpád fejedelem útja 26-28. V. em. 505., adószáma: 22738088-2-43) bérlő számára bérleti jogviszonyának lejártát követően - a törvényen alapuló előbérleti jogot követő - előbérleti jogot biztosít a 780/5 helyrajzi számú ingatlanra és az azzal szomszédos, bérbeadó tulajdonát képező legalább 4 ha alapterületű ingatlan vagy ingatlanok vonatkozásában. Bérbeadó továbbá a 780/5 helyrajzi számú ingatlanra és az azzal szomszédos, bérbeadó tulajdonát képező legalább 4 ha alapterületű ingatlan vagy ingatlanok vonatkozásában - a törvényen alapuló elővásárlási jogot követő - elővásárlási jogot biztosít bérlő, illetve azon harmadik személy gazdálkodó szervezet számára, amelyre bérlő a bérleti jogát a bérleti szerződés rendelkezéseinek alkalmazásával átruházta."

Budapest, 2012. március 22.

Hegedűs Zoltán