



Pethőhenye Község Polgármesterétől

8921 Pethőhenye, Hunyadi u.2. Tel.: +36(30) 491 7042 Fax:+36(92) 393 193
e-mail: pethohenyeonkorm@freemail.hu KRID azonosító: 151105943

Beszámoló a lakóhely környezeti állapotáról

A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 46. § (1) bekezdés e) pontja, valamint az 51. § (3) bekezdés értelmében a települési önkormányzat a környezet védelme érdekében elemzi, értékeli a környezet, valamint a lakóhelyi környezet állapotát illetékességi területén, és arról szükség szerint, de legalább évente egyszer tájékoztatja a lakosságot. A környezeti elemek állapota, de különösen a levegő-tisztaság, a talaj, a felszíni és felszín alatti vizek minősége közvetlen hatással van az életminőségre, ezért a környezeti elemek állapotának figyelemmel kísérése és a környezetvédelmi beszámolók célja elsődlegesen az emberi egészség és az élővilág védelme, az arra veszélyt jelentő folyamatok megelőzése.

Helyi környezetvédelemmel kapcsolatos általános feladatok

A települési környezet védelme érdekében végzett, illetve végzendő helyi feladatok az alábbiak szerint csoportosíthatók:

- a) környezet védelmét szolgáló jogszabályok végrehajtása és a hatáskörbe tartozó hatósági feladatok ellátása,
- b) önkormányzati rendeletek kibocsátása a környezetvédelmi feladatok megoldása érdekében,
- c) együttműködés a környezetvédelmi feladatokat ellátó egyéb hatóságokkal,
- d) környezeti állapot évenkénti elemzése.

A környezetvédelemmel kapcsolatos szabályozást alapvetően három törvény, a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény, a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény, a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény és ezeknek végrehajtási rendeletei teremtik meg. E jogszabályokból eredő feladatokat részletesen az önkormányzati hatásköri jegyzék tartalmazza, amely terjedelme túlmutat e beszámoló keretein.

Környezetvédelemmel kapcsolatos helyi szabályozás az alábbi helyi rendeletekre támaszkodik:

- Pethőhenye Község Önkormányzati Képviselő-testületének 9/2012. (V.7.) önkormányzati rendelete a települési folyékony hulladékkal kapcsolatos kötelező helyi közszolgáltatásról
- Pethőhenye Község Önkormányzati Képviselő-testületének 10/2012. (V.7.) önkormányzati rendelete a települési szilárd hulladékkal kapcsolatos hulladékkezelési helyi közszolgáltatásról
- Pethőhenye Község Önkormányzati Képviselő-testületének 6/2004. (VII.1.) önkormányzati rendelete a talajterhelési díjról
- Pethőhenye Község Önkormányzati Képviselő-testületének 7/2019. (VIII.30.) önkormányzati rendelete a településkép védelméről

Jelen rendeletek kiegészülve a Környezetvédelmi Programmal biztosítják a települési környezet védelmének alapjait.

A környezet védelméről szóló 1995. évi LIII. törvény 46. § (1) bekezdés b) pontjában és a 48/E.§- ban meghatározott tartalmi követelményeket figyelembe véve a település környezetvédelmi állapotát érintő témakörökben az önkormányzat települési környezetvédelmi program készítésére kötelezett.

A helyi környezetvédelem alapja a Környezetvédelmi Program, az elérni kívánt környezetvédelmi célokat, a végrehajtandó feladatok sorrendjét, a megvalósítás eszközeit, illetve a pénzügyi igényeket kötelezően tartalmazza. Alapvető célja a fenntartható fejlődéshez szükséges legfontosabb környezetvédelmi feltételek kialakítása és a környezetvédelem stratégiai feladatainak meghatározása. A program célja nemcsak a legfontosabb környezeti problémák feltárása, hanem azok megoldása is.

A törvény értelmében a települési önkormányzat gondoskodik a települési környezetvédelmi programban foglalt feladatok végrehajtásáról, a végrehajtás feltételeinek biztosításáról, figyelemmel kíséri az azokban foglalt feladatok megoldását, és a programot szükség szerint - de legalább két évente - felülvizsgálja. Pethőhenye Község Önkormányzata környezetvédelmi programmal nem rendelkezik, ennek elkészítésére nincs az önkormányzatnak szabad forrása, ezért ezen kötelezettségének pályázati támogatás segítségével tud csak eleget tenni a jövőben.

III. A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 46. § (1) bekezdése valamint az 51. § (3) bekezdése alapján a község környezeti állapotáról a környezeti elemek állapotának bemutatásával az alábbi tájékoztatást adom:

Története

- Pethőhenye 1943-ban keletkezett Petőhenye (e név eltér a maitól) és Ördöghenye egyesítésével.
- 2008. nyarán helyi népszavazást tartottak Pethőhenyén, ahol a lakosság ellenezte, hogy a község Zalaegerszeghez csatlakozzon, de a következő évben érvényes, eredményes népszavazáson döntöttek Cserlap, Hosszúhegy és Kápolnahegy lakott területrészek átadásáról Zalaegerszegnek.

A település megőrzésre érdemes értéke a szőlőhegy, mint művelt gyümölcsös és a hozzá tartozó épületállomány. A szőlő egykoron meghatározó szerepet töltött be a település életében.

A szőlőhegyeken lévő extenzív művelésű gyümölcsösök, gesztenyések, valamint a gyepterületek táji, és természeti értékkel bírnak, ezeket a hagyományos művelési módokkal gondozzák, melyet ajánlatos fenntartani, s ezen keresztül megőrizni a terület őshonos növény és állatvilágát.

Sajnálatos módon azonban a korábban szőlő és gyümölcs termesztésére használt, gépesített művelésre korlátozottan alkalmas területek jelentős része elvadult, elhanyagolt, gázos, fás.

A község külterületén az országban egyedülálló, védett növényfajokat is magába foglaló sárgalenes fenyőerdő-társulás található néhány foltban. Az észak-zalai régióban ez az egyetlen terület, ahol mészkedvelő növények élnek.

1. Területhasználat:

Pethőhenye lakosainak száma 2020. január elsején 431 fő volt.

Területén áthalad a Szévíz-patak észak-déli irányú völgyében, Alsónemesapáti és Alibánfa között húzódó 7354-es út, de az csak a község keleti szélét érinti; főutcája a 7364-es számozást viseli: ez az előbbi útból indul és Zalaszentivánig tart.

Korábban a Szombathely–Nagykanizsa-vasútvonal a település lakott területének északi szélén húzódott, de Zala-hídját 1945-ben a visszavonuló németek felrobbantották. A hidat ugyan 1949-ben ideiglenes jelleggel újra használhatóvá tették a vasúti forgalom számára is, de a későbbiekben a MÁV úgy döntött, hogy nem építi vissza vasúti hídként az elpusztult hidat, hanem nyomvonal-korrekcióval új irányba terelték a vasutat, amely így elkerüli Pethőhenyét.

A település közigazgatási területe 8,87 km². A település belterületi részéhez viszonylag nagy kiterjedésű külterületi rész csatlakozik, ahol a lakosság szám emelkedésnek indult.

A mezőgazdasági földterületek nagy része művelt, a rétek kis kivételtől eltekintve gondozottak. A vadgazdálkodásra alkalmas területek nagysága is jelentős. Pethőhenye területén leginkább az agyagbemosódásos barna erdőtalaj a jellemző. Ez minőségileg megfelel a mezőgazdasági műveléshez. A területen nincsenek kis-közép- vagy nagygazdaságok, kizárólag mikro-gazdaságok működnek.

2. Úthálózat:

Pethőhenye önkormányzatának kezelésében lévő úthálózatnál problémaként jelentkezik, hogy a zártkerti településrészen lévő utak minősége viszonylag gyenge, az önkormányzat a következő években pályázati

forrásból kíván javítani azok minőségén.

3. Potenciális szennyezőforrások:

A korábbi évekhez képest jelentős előrelépés, hogy az állattartással okozott bűzhatás megszűnt. A település területein bár elszórva találhatunk elhagyott hulladékot, nincs illegális hulladéklerakó. Jellemzően a zártkertekben zártan megépített közműpótlók is működnek a településen, de így ezek nem veszélyforrások.

Pethőhenye közigazgatási területén ismert, kármentesítést igénylő talajszennyeződés nem található.

4. Tájsebek

Működő, illetve lezárt bánya a település közigazgatási határain belül nem található.

5. Hulladékgazdálkodás

A települési szilárd hulladék begyűjtésével és elszállításával az önkormányzat a Zalai Közszolgáltató Nonprofit Kft-t bízta meg. A szerződés értelmében a gazdasági társaság feladata a háztartási szilárd hulladék összegyűjtése, elszállítása és ártalmatlanítása.

A hulladékszállítás díját jogszabály határozza meg. A hulladékszállítás gyakorisága a kommunális hulladék tekintetében heti egy alkalom, a szelektíven, zsákos formában gyűjtött hulladék (papír, a műanyag és a fém hulladék) tekintetében havi egy alkalom. A településen egy helyen történt szelektív hulladékgyűjtő sziget kialakítása, amely gépjárművel könnyen megközelíthető és központi elhelyezkedésű. Jelenleg papír, műanyag és üveg szelektív gyűjtésére van lehetőség. Sajnos a gyűjtődények mellé felhalmozott hulladék mennyisége problémát okoz. Vagy növelni kellene az edényzet számát, vagy alternatívként merül fel, a hulladékgyűjtő sziget felszámolása, illetve csak kizárólag üveg szelektív gyűjtése, mivel a zsákos hulladékgyűjtés a papír, és a műanyag hulladék vonatkozásában biztosított minden háztartásban. Környezetünk védelme érdekében a hulladékok hasznosítása kiemelten fontos terület. A háztartásokban keletkező hulladékká vált csomagolóanyagok nagy része újrahasznosítható. Az újrahasznosításhoz nélkülözhetetlen ezeknek az anyagoknak a pontos válogatása, azaz a szelektív hulladékgyűjtés.

2019. évben a településről összesen elszállított települési hulladék 102,5 tonna, míg a lakosságtól elszállított hulladék mennyisége: 97 tonna volt, ebből az elkülönített gyűjtéssel elszállított települési hulladék 4,1 tonna.

A település tisztasága érdekében az önkormányzat évente 1 alkalommal lomtalanítási akciót szervez, melynek keretében elszállításra kerül a szervezett szemétszállítás során el nem szállítható, háztartásokban képződött felesleges nagydarabos hulladék, a veszélyes hulladék kivételével. A lim-lom akció igénybevétele a lakosság részére díjmentes, annak költségét az önkormányzat finanszírozza. Az önkormányzat 2020. évben is biztosította a lakosságnak, hogy a háztartásban felhalmozódott lomokat leadhassák. Lezajlott az elektronikai hulladékok gyűjtése és elszállítása. Több helyről érkezett panasz, hogy a lomtalanítás során több hulladékfajta nem került elszállításra pl. tehergépjárművek, mezőgazdasági munkagépek gumibroncsai, textil hulladék.

Javaslatként merül fel a lomtalanítás mellett az újrahasznosítható hulladékok külön gyűjtése, ugyanis számtalan lomtalanításba kerülő hulladék (bútor, gyerekjáték, sporteszköz, könyv) másoknak még hasznos lehet és örömet okozhat, ezért újrahasználati gyűjtőpont kialakítására is valós igény mutatkozik a lakosság körében.

Az ISPA projekt keretében Zalaegerszegen 2 db hulladékudvar (*Parki út; és Búslakpuszta 0182/13 hrsz*). valósult meg, ahová a programban résztvevő települések ingatlantulajdonosai a települési hulladék részét képező elkülönítetten gyűjtött hulladékot meghatározott feltételek szerint beszállíthatják.

Leadható hulladékok:

Korlátlan mennyiségben térítésmentesen:

- Papír (újságpapír, kartonpapír, szórólapok)
- Üveg (csak öblös üveg)
- Fém
- Műanyag (PET palackok, mustáros, majonézes stb. flakon, tejtermékek műanyag poharai, műanyag zacskók, fóliák, italos kartondobozok, kupakok, kozmetikai flakonok)

Mennyiségi korlátig ingyenesen elhelyezhetők:

- Építési törmelék (cserép, beton, tégl) 1 m³/év
- Lom, nagydarabos hulladék 1 m³/év
- Elektronikai hulladék 80 kg/év (bontatlan képcsöves berendezés évente maximum 1 db)
- Veszélyes hulladék (fáradt olaj, étolaj, gyógyszer, szárazelem, akkumulátor, háztartási vegyszer, festékek, lakkok, növényvédő szer, spray) 20 kg/év
- Fa és zöld hulladék 5-5 m³/év
- Gumiabroncs 10 db/év (szgk)
- Ruha 1 m³/év

6. Talajvíz és ivóvízellátás

A településen az ivóvíz szolgáltató a Zalavíz Zrt. Közüzemi ivóvízvezeték-hálózat hossza 5 km.

2019. évben az ivóvíz-hálózatba bekötött háztartások száma 183 db volt, 2019. évben egy lakás csatlakozott a közüzemi ivóvíz hálózatra. 2019. évben a háztartásoknak szolgáltatott víz éves mennyisége 14660 m³, míg az összes szolgáltatót víz mennyisége 14800 m³ volt. Üzemelő közkifolyók száma: 2.

A vízi-közmű hálózat elöregedett, felújításra szorul, ezt támasztja alá a gyakori csőtörések száma is. A víz-hálózat hibáinak javítását követően a csapvíz gyakran elszíneződik vagy kellemetlen szagúvá válik. A vízfogyasztás utáni használati díjából az önkormányzat jelentős megtakarítással rendelkezik, melyet csak víziközmű, és szennyvízközmű felújítására fordíthat. A fejlesztés irányát a szolgáltató által készített 15 éves gördülő fejlesztési terv szabja meg. A 2011. évi CCIX. törvény szerint a víziközmű-szolgáltatás hosszú távú biztosíthatósága érdekében - fenntartható fejlődés szempontjaira tekintettel - 15 éves időtávra gördülő fejlesztési tervet kell készíteni.

A tervet az önkormányzat képviselő-testülete minden évben tárgyalja. Elsődleges cél az elöregedett vezetékek cseréje a település teljes területén.

Felszíni vizek, vízvezetés: A településen átfolyó vízfolyás nincs, a terület a Zala folyó vízgyűjtőterületéhez tartozik. A településen a csapadékvíz elvezetése nyílt vizes árokkaival, és helyenként zárt csatornával történik.

7. Szennyvízkezelés

A településen a Zalavíz Zrt. látja el a vezetékes szennyvízelvezetéssel és ártalmatlanítással kapcsolatos feladatokat. A közüzemi szennyvíz gyűjtőhálózat hossza: 7,8 km.

A szennyvízhálózatba bekötött lakások száma 147 volt 2019. évben, ezen év folyamán a közcsatornahálózatra 2 lakás csatlakozott.

2019. évben a közüzemi szennyvízgyűjtő hálózaton keresztül elvezetett összes szennyvíz éves mennyisége 13300 m³. Háztartásokból a közüzemi szennyvízgyűjtő-hálózatban elvezetett szennyvíz mennyisége 10290 m³.

A házi derítőben képződött háztartási szennyvíz összegyűjtéséről, elszállításáról és ártalommentes elhelyezéséről a korábbi időszakhoz hasonlóan az Észak-Zalai Víz- és Csatornamű Zrt. gondoskodik. Pethőhényén 9 db szennyvíz-hálózatra rá nem kötött ingatlan található, ebből 3 ingatlan esetén van az alapdíjon felül tényleges vízfogyasztás és talajterhelési díj fizetési kötelezettség.

Ezen ingatlantulajdonosoknak felhívtuk a figyelmét, hogy a környezetvédelmi és építésügyi jogszabályok értelmében a szennyvíztárolás csak végső megoldásként alkalmazható, ezért amennyiben az ingatlanuk előtt rendelkezésre áll és műszakilag megoldható, kötelező a közcsatornára való mielőbbi rákötés. Amennyiben nem áll rendelkezésére a közcsatorna, vagy műszakilag nem megoldható a rákötés, a szennyvíztárolás kizárólag zártan, szivárgásmentes kialakítással, rendszeres ürítéssel és ellenőrzött szállítással – a jogszabályokban foglaltak szerint - történhet.

Az önkormányzat felismerte a problémát, hogy a település zártkerti részén életvitelszerűen lakóknak is megoldást biztosítson a termelődő szennyvíz ártalmatlanítására. A kisebb kapacitású, egyedi szennyvízkezelő berendezések segítségével a tisztított szennyvíz felszíni vízbe vagy elszikkasztás után talajba vezetése elősegítheti, hogy a település környezetterhelése csökkenjen. A VP6-7.2.1.2-16 kódszámú „Egyedi szennyvízkezelés” című pályázati felhívás benyújtásához az önkormányzat elkészítette a szükséges engedélyes tervet. A pályázat véleményezésére a Nyugat-dunántúli Területei Vízgazdálkodási Tanács soron kívül kitűzendő ülésén fog sor kerülni.

8. Levegőminőség

Az állattartásból eredő szaghatások lecsökkenése miatt a település levegőminősége az elmúlt időszakban jelentősen javult. Közlekedés okozta légszennyezettség nem számottevő. Parlagfű okozta szennyezés egyre kevesebb alkalommal fordul elő, jellemzően a település külterületi részein.

A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 48. § (4) bekezdés b) pontja hatalmazta fel a települési önkormányzatok képviselő-testületeit, hogy rendeletben állapítsák meg a háztartási tevékenységgel okozott légszennyezésre vonatkozó egyes sajátos, az avar és kerti hulladék égetésére vonatkozó szabályokat. A törvény hivatkozott rendelkezése 2021. január elsejétől hatályát veszti. Az avar és kerti hulladék égetés önkormányzati szabályozására vonatkozó felhatalmazás törlésével általánossá válik az avar és kerti hulladék égetésének a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII.23.) Korm. rendelet szerinti tilalma. Az avar és kerti hulladék égetésének tilalmával a levegő minősége várhatóan javulni fog. Ennek ellenére várható, hogy a nagy mennyiségű, időszakosan jelentkező zöldhulladék komposztálása gondot fog okozni a településen. Kérdésként vetődik fel mi lesz a nem komposztálható növényi hulladékkal. Jelenleg sok még a megválaszolatlan kérdés, bízunk benn, hogy lesz mindenre kiterjedő megoldás az ügyben, s az illegális növényi hulladék lerakása nem fogja tarkítani érdeinket, mezőinket.

9. Energiagazdálkodás

Az elektromos energiaszolgáltató a térségben az E-on Energiaszolgáltató Kft. 2019. évben a háztartási villamosenergia-fogyasztók száma 416 db, az összes villamosenergia-fogyasztók száma 434 db, a háztartások részére szolgáltatott villamosenergia éves mennyisége 2019. évben 511000 kWh. A szolgáltatott összes villamosenergia 619000 kWh volt a tavalyi évben.

A gázszolgáltató a térségben a FŐGÁZ Zrt. Pethőhenyén az elmúlt évben az összes gázcsőhálózat hossza 8,1 km volt.

2019. évben a háztartási gázfogyasztók száma 108 db., az összes gázfogyasztók száma 123 db. A háztartási gázfogyasztók egyúttal fűtési fogyasztóknak is minősülnek. 2019. évben a település teljes, éves gázfogyasztása 127700 m³ volt, amelyből a háztartások részére szolgáltatott vezeték gáz mennyisége: 123000 m³.

10. Zaj- és rezgésvédelem

A településen nem áll fenn zaj- és rezgésvédelmi probléma.

11. Települési zöldfelületek és természeti környezet

A település zöldterületeihez tartoznak:

- járdák és az úttestek közötti zöldsávok, melyeknek gondozása kétféle módon történik. Magántulajdon esetén az ingatlantulajdonosok végzik, a fű nyírását előkertek gondozását, az önkormányzati területeken az önkormányzat végezteti el a rendszeres gondozást.
- sövények és fasorok,
- köztemető,
- egyéb zöldterületek.

A település közterületeinek, közparkjainak, köztemetője tisztántartásáról az önkormányzat saját munkavállalói, valamint közmunkások bevonása útján gondoskodik, melynek során a fűnyírás munkálatok mellett a zöldhulladék, falevelek rendszeres összegyűjtésével biztosítják a környezet elvárt színvonalú megjelenését.

Csak a lakosság segítségével tudjuk ismét virágossá tenni Pethőhenye közterületeit.

A település belterületi részein a polgármester a hivatal munkatársával évente két alkalommal bejárást tart, melynek során megtekintik a település árkaiknak, átereszeinek állapotát, valamint az ingatlanok állapotát, környezetének rendezettségét.

Minden évben sor kerül felszólító levelek kiküldésére az érintettek részére ingatlanjaik környezetének rendbetételére, a szükséges kaszálási és egyéb feladatok elvégzésére. Sajnálatos módon több olyan belterületi ingatlantulajdonos is akad, aki csak többszöri felszólítás után hajlandó házának, telkének környezetét elfogadható állapotba tenni, az embermagasságúvá nőtt gatz lekaszálni, az elburjánzott növényzetet visszavágni. Az önkormányzati tulajdonú hullámtéri ingatlanok kaszálását évi három alkalommal végezteti az önkormányzat.

12. Épített környezet

2019-ben elfogadásra került a településkép védelméről szóló önkormányzati rendelet, amelyek elsődleges célja, hogy a település épített- és táji értékeit felkutassa és azok helyi védelmét, valamint a kialakult jellegzetes településkép megőrzését és annak tervszerű, harmonikus továbbfejlesztését szakmailag előkészítse, megalapozza.

Pethőhenye, 2020. december 1.

Deák István György
polgármester