



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:

- A közterület rendeltetésétől eltérő célú használatának szabályairól szóló 13/2000.(XII.10.) önkormányzati rendelet,
- A helyi környezetvédelméről, a közterületek és ingatlanok rendjéről, a település tisztaságáról szóló 9/2002.(XI.1.) önkormányzati rendelet;
- A nem közművel összegyűjtött háztartási szennyvíz begyűjtésére vonatkozó helyi közszolgáltatásról szóló 9/2018. (IX.28.) önkormányzati rendelet;
- Állattartás szabályairól szóló 13/2012.(X.31.) önkormányzati rendelet.

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.

A 2006-ban pályázati forrásból készített Települési Környezetvédelmi Program lejárt, új program elkészítésére nincs az önkormányzatnak szabad forrása, ezért ezen kötelezettségének pályázati támogatás segítségével tud csak eleget tenni.

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:

1. Talaj és talajvíz

1.1 Területhasználatok

Lakhegy lakosainak száma 2020. január elsején 458 fő volt.

A település közigazgatási területe 8,58 km², azaz 831 ha, melyből mezőgazdasági terület nagysága 242 ha, erdőterület 131 ha, rét, legelő 15 ha. Az összes termőterület 373 ha, művelés alól kivett terület 11 ha. A mezőgazdasági földterületek nagy része művelt, a rétek kis kivételtől eltekintve gondozottak. A vadgazdálkodásra alkalmas terület nagysága 644 ha.

Lakhegy 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.

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, melyet jól példáz az, hogy Lakhegy külterületén kettő szőlőhegy található: a Kullancsi és az Öreghegy, 180 szőlőültetvényvel.

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.

1.2. Úthálózat:

Lakhegy önkormányzatának kezelésében lévő kiépített úthálózat hossza 6,2 km, kiépítetlen úthálózat hossza 15,3 km, kiépített járda hossza 3 km. Önkormányzati kiépített út és köztér területe összesen 27 600 m². Állami belterületi közutak hossza 2 km, állami közutak területe 13 000 m².

2018. évben az Egervár 1573/2., valamint a Nagypáli 076. és 078. hrsz-ú utak Lakhegy község tulajdonába kerültek, ezáltal településünk közigazgatási határa is változott, a falu zártkertje és összterülete 2 ha 1268 m²-rel nőtt. Az Egervárról, és Nagypálból átcsatolt területrészek település-földrajzi szempontból inkább Lakhegyhez kapcsolódnak, az utak jó karbantartása, felújítása elsősorban Lakhegy község érdeke. Pályázati támogatással 2019. évben sor került a Lakhegyet Nagypálival összekötő külterületi út rekonstrukciójára.

„Lakhegy község zártkerti infrastruktúra fejlesztése” című pályázatát az Agrárminisztérium 9.800 000 Ft összegű vissza nem térítendő támogatásra érdemesnek ítélte. A támogatásból sor került a Lakhegy 569, 850 és 506 hrsz-ú önkormányzati utak burkolatának felújítására, és a Lakhegy 651/1 hrsz-ú önkormányzati ingatlanon tereprendezésre és növényültetésre. A faluba felvezető Déneslak utca 2020. év őszén felújításra került a Magyar Falu program pályázati támogatásával, illetve a falu másik részén lévő állami közútkezelő kezelésében lévő közút kutyázására is sor került, melynek köszönhetően a település két jó minőségű közúton érhető el.

1.3. 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.

A Zalabéri ISPA projekt keretében Egervár, Lakhegy, Vasboldogasszony és Gősfá közös tulajdonában lévő Lakhegy település közigazgatási területén található szeméttelep rekultiválásra került. A terület erdő művelési ágban van jelenleg nyilvántartva. A rekultivált terület folyamatos figyelmet igényel annak érdekében, hogy ne ismétlődjön meg a korábbi években gyakorlattá vált szeméttlerakás.

Lakhegy közigazgatási területén ismert, kármentesítést igénylő talajszennyeződés nem található.

1.4. Tájésebek

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

1.5. Hulladékgyűjtés

A települési szilárd hulladék begyűjtésével és elszállításával az önkormányzat a Zalai Közzolgáltató Nonprofit Kft-t bízta meg, határozott időtartamú közzolgáltatási szerződéssel 2022. június 30. napjáig. 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 gyűjtőedények 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 106,8 tonna, míg a lakosságtól elkülönített gyűjtéssel elszállított települési hulladék 2,7 tonna volt.

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 elhelyezhető:

- Építési törmelék (cserép, beton, téglák) 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
- Gumibroncs 10 db/év (szgk)
- Ruha 1 m³/év

1.6. Talajvíz és ivóvízellátás

A településen az ivóvíz szolgáltató a Zalavíz Zrt. Közülemi ivóvízvezeték-hálózat hossza 4,7 km.

2019. évben az ivóvíz-hálózatba bekötött háztartások száma 197 db volt, négy lakás csatlakozott az év folyamán a közüzemi ivóvíz hálózatra. 2019. évben a háztartásoknak szolgáltatott víz éves mennyisége 16.240 m³, míg az összes szolgáltatott víz mennyisége 16.910 m³ volt.

A vízi-közmű hálózat elöregedett, felújításra szorul, ezt támasztja alá a gyakori csőtörések száma is. A vízvezeték hálózat hibáinak javítását követően a csapvíz gyakran elszíneződik vagy kellemetlen szagúvá válik. A vízfelhasználás utáni használati díjakból 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 vezeték cseréje a település teljes területén. E célnak megfelelően került sor a Petőfi utca 87-223. sz. közötti szakaszán az elöregedett vezeték cseréjére, amely több szakaszban valósult meg. A terv és a rekonstrukció finanszírozása KPA terhére történik. Ezenkívül sor került 290 méter hosszan a Hegyi utcában is az ivóvízvezeték cseréjére.

Felszíni vizek, vízvezetés: A településen átfolyó vízfolyás nincs, a terület a Zala folyó vízgyűjtőterületéhez tartozik. A településen a csapadékvíz elvezetése nyílt vizes árokkal, és helyenként zárt csatornával történik. A tavalyi évben a Petőfi utca csapadékvíz-elvezető árkanak tisztítása 518 méter hosszan pályázati forrásból megtörtént.

2.1. Szennyvízkezelés

A településen a Zalavíz Zrt. látja el a vezetékes szennyvízvezetéssel és ártalmatlanítással kapcsolatos feladatokat. A közüzemi szennyvíz gyűjtőhálózat hossza: 4,8 km.

A szennyvízhálózatba bekötött lakások száma 171 volt 2019. évben, ezen év folyamán a közcsonahálózatra 2 lakás csatlakozott.

2019. évben a közüzemi szennyvízgyűjtő hálózaton keresztül elvezetett összes szennyvíz éves mennyisége 16.860 m³, míg ebből a háztartásoké 13.000 m³ volt.

A házi derítőben képződött háztartási szennyvíz összegyűjtéséről, elszállításáról és ártalmatlanításáról a korábbi időszakhoz hasonlóan az Észak-Zalai Víz- és Csatornamű Zrt. gondoskodik. A vízmű adatszolgáltatása alapján Lakhegyen 2019. évben 13 db – szennyvízcsatorna rákötéssel nem rendelkező - ingatlanon volt vízfogyasztás, ebből 5 helyen meghaladta meg a 10 m³-t.

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 közcsonahálózatra való mielőbbi rákötés. Amennyiben nem áll rendelkezésére a közcsonahálózat, vagy műszakilag nem megoldható a rákötés, a szennyvíztárolás kizárólag zártan, szivárgásmentes kialakítással, rendszeres ürítéssel és ellenőrzött szállítással – a jogszabályokban foglaltak szerint - történhet.

2. Levegőminőség

Az állattartásból eredő szaghatások lecsökkenése miatt a település levegőminősége az elmúlt időszakban jelentősen javult. Közlekedés okozta légszennyezés nem számottevő. Parlagfű okozta szennyezés egyre kevesebb alkalommal fordul elő, jellemzően a település külterületi részein. 2015. tavaszán a Lakhegyi Lakóterületi Sportegyesület parlagfű-mentesítésre kiírt pályázaton nyert támogatást egy traktor és szárzúzó beszerzésére, s így – az önkormányzattal kötött megállapodás alapján – az önkormányzati tulajdonban lévő területek folyamatos kaszálása ezen gépekkel megoldott. Az Együttműködési megállapodásban rögzített ingatlanok 80 %-án a parlagfű-mentesítés legalább kétszeri kaszálással, a többi területen pedig a virágzás közvetlenül megelőző időszakban, június végétől kezdődően egyszer megtörtént. Azokon a helyszíneken, ahol a parlagfű-mentesítés vegyszeres irtással nem megengedett, például a községi játszótér, valamint az óvoda területén és azok közvetlen szomszédságában, továbbá a sportpálya környékén, a kaszálási és gyomlálási feladatokat kétheti rendszerességgel végeztük el.

A helyi környezet védelméről, a közterületek és ingatlanok rendjéről, a település tisztaságáról szóló 9/2002.(XI.1.) önkormányzati rendelet az avar és kerti hulladék égetésére vonatkozó rendelkezések között kimondja, hogy „A nem komposztálható, illetve a komposztálásra alkalmatlan avar és kerti hulladék égetésére hétfő, szerda, pénteki napokon, naponta 8.00 órától 16.00 óráig kerülhet sor, derült égbolt és szélmentes idő esetén. Ünnepnapi égetni tilos.” A szabadtéri tűzgyújtás heti három napra történő korlátozását a lakosság egy része nem vette figyelembe, illetve több alkalommal került sor égetésre alkalmatlan anyagok pl: ruhanemű, gumi égetésére, illetve nedves, egyébként komposztálásra alkalmas növényi hulladék égetésére, amely tevékenység jelentős füstképződéssel járt szennyezve környezetünket.

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 tarrkítani erdeinket, mezőinket.

3. Energiagazdálkodás

Az elektromos energiaszolgáltató a térségben az E-on Energiaszolgáltató Kft. 2019. évben a háztartási villamosenergia-fogyasztók száma 300 db, az összes villamosenergia-fogyasztók száma 323 db, a háztartások részére szolgáltatott villamosenergia éves mennyisége 2019. évben jelentősen csökkent a 2018. évhez viszonyítva (2018-ban 517.000 kWh, míg 2019-ben 454.000 kWh) miközben a fogyasztók száma nem változott. A szolgáltatott összes villamosenergia 571.000 kWh volt a tavalyi évben.

A KÖZVIL Zrt., mint a település közvilágítási aktív elemeinek üzemeltetője megvizsgálta a lámpaállományt, amely alapján azonnali megtakarítást eredményező korszerűsítést javasolt. Ennek a lényege, hogy a lámpatesteket LED fényforrással, vezérlő elektronikával újították fel, így az energiaigény csökkenés mellett a megvilágítási szint jelentős javulását érték el. Növekszik az üzembiztonság, míg az egyedi lámpatestek meghibásodásának száma csökken. Ezen intézkedéssel közel újabb megtakarításokat és a fogyasztás évi csökkenését érhetjük el.

A gázoszolgáltató a térségben 2016. január 1-jétől a FŐGÁZ Zrt. Lakhegyen az elmúlt évben az összes gázcsőhálózat hossza 6 km volt.

2019. évben a háztartási gázfogyasztók száma 138 db., az összes gázfogyasztók száma 145 db. Az összes gázfogyasztókból a fűtési fogyasztók száma 138 db. 2019. évben a település teljes, éves gázfogyasztása 132.000 m³, amely adat megegyezik a háztartások részére szolgáltatott gáz mennyiségével.

Az elmúlt években az önkormányzat pályázati támogatás útján jelentős fejlesztéseket hajtott végre, melynek köszönhetően megújult a település művelődési háza, és óvodája. Ezen fejlesztések mind hozzájárultak az épületek energiaigényének csökkentéséhez.

4. Zaj- és rezgésvédelem

A településen nem áll fenn zaj- és rezgésvédelmi probléma. Kiseb zajhatást kelt a községeen áthaladó útvonalon bonyolódó forgalom.

Az M9 gyorsforgalmi út Vasvár-Nagykanizsa közötti szakasz környezeti hatásvizsgálati eljárásában 2015-ben jeleztük, hogy Lakhegy község számára az előterjesztett nyomvonal-változatok környezetvédelmi szempontok miatt nem elfogadhatók. Minden igyekezetünk ellenére azonban az M9 jelű gyorsforgalmi út - Lakhegyet a kutasi-andrásfai oldalról elkerülő - nyomvonala 2016. augusztus 15-én környezetvédelmi engedélyt kapott.

Időközben azonban a nyomvonalváltozat felülvizsgálata szükségessé vált, mivel az elmúlt néhány évben Zalaegerszeg térségében számos ipari park és logisztikai központ fejlesztés indult el, illetve került meghatározásra, melyek esetében a közvetlenebb gyorsforgalmi úthálózat elérés nagyon fontos. Ezeket túl az M76 gyorsforgalmi úti fejlesztés, előkészítés párhuzamosan halad, mely kialakítással az M9 autótút beköthető az M7 autópályába, ezáltal az M9 Misefa-Nagykanizsa közötti szakasz kiépítésének ütemezése

későbbre tolódik. Jelenleg a Vasvár- Zalaegerszeg közötti II. szakasz 21+190 – 36+540 km sz. között és kapcsolódó közlekedési építményei útépitési engedélytől való eltérés engedélyeztetési eljárása van folyamatban.

Szabályozási tervünkben szereplő nyomvonalról a jelenlegi változat kis mértékben eltér, de a hatása hasonlóan mondható, ugyanúgy gazdasági erdők, mezőgazdasági területek és védelmi célú erdőterületek érintettek. Környezetvédelmi szempontból – tekintettel arra, hogy a nyomvonal még közelebb kerül településünkhöz – még inkább kedvezőtlen.

Lakhegy Község Önkormányzat Képviselő-testülete a 67/2020. (VIII.31.) számú határozatában döntött az M9 gyorsforgalmi út nyomvonalának, a kapcsolódó létesítmények, valamint csomópontjainak területi igénye alapján a változások szabályozási terven és a helyi építési szabályzatban való átvezetéséről. A testület a helyi partnerségi egyeztetést a vonatkozó jogszabályok szerint lefolytatta, amelynek során a partnerektől észrevétel, javaslat nem érkezett a tervezett módosítást illetően.

5. Települési zöldfelületek és természeti környezet

A település zöldterületeihez tartoznak:

- járdák és az úttestek közötti zóldsávok, 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. A település sportegyesülete a Földművelésügyi Minisztérium által kiírt pályázaton támogatást kapott egy traktor, valamint a parlagfű-mentesítéshez szükséges szárzúzó beszerzéséhez. Az önkormányzatnak összesen mintegy 15 ha terület folyamatos kaszálásáról kell gondoskodni, melyhez a sportegyesület a gépek biztosításával nyújt segítséget.

Csak a lakosság segítségével tudjuk ismét virágossá tenni Lakhegy közterületeit. Tervünk, hogy az önkormányzat megvásárolja a virágpalántákat, de az elültetéshez, gondozáshoz, locsoláshoz a lakosság segítségét kérjük.

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 házában, telkének környezetét elfogadható állapotba tenni, az embermagasságúvá nőtt gazt lekaszálni, az elburjánzott növényzetet visszavágni.

A településen országos jelentőségű védett terület nincs.

6. Épített környezet

2017. év végén elkészült Arculati Kézikönyv, 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.

A településképi rendelet 1. melléklete tartalmazza a védetté nyilvánított helyi építészeti örökségi elemeket, amelyek sorába a település szempontjából hagyományt őrző, a mindenkor itt élő emberek munkáját és kultúráját tükröző sajátos megjelenésű, a településképet meghatározó építészeti értékek kerültek.

2020. őszén átadásra került Lakhegy Erdőszéli Óvoda felújított épülete is, amelynek természeti környezete egyaránt nyugodt légkört biztosít a kisgyermekek fejlesztéséhez, neveléséhez, Az óvoda udvarában kivágásra került egy előregedett fa, a környezete folyamatosan szépül, illetve a játszótéri elemek folyamatosan bővülnek. Mivel az óvoda kis létszámú (átlagosan: 15-20 fő) gyermekcsoporttal működik, a légkör minden esetben nagyon családias. A korszerűsítéssel egyidejűleg az épület energiahatékonysága is nőtt (hőszigetelés, fűtéskorszerűsítés és hőszigetelt nyílászárók beépítése). Az óvoda bővült egy nyitott, de felül fedett terrasszal, amely lehetővé teszi esős időben is a gyerekek testmozgását.

Lakhegy község földrajzi fekvése, domborzati viszonya kedvező, a természet adta kiváló adottságokat azonban külső tényezők kedvezőtlenül befolyásolják. Az elvándorlás és az ide település hiánya miatt a lakóingatlanoknak közel 20%-a lakatlan, a település folyamatosan örepszik.

A leírtakat összefoglalva a település levegő-tisztaságában jelentős pozitív változást sikerült elérni, amely az avar és kerti hulladékok égetésének általános tilalma miatt várhatóan tovább fog javulni. Fő céljaink közé tartozik lakóhelyünk környezeti állapotának folyamatosan javítása, amely kedvező hatást gyakorol az itt lakókra, illetve vonzóvá teheti a települést a betelepülni szándékozók részére. Az élhető tiszta környezet megteremtésében a település lakosságának és az önkormányzatnak is jelentős szerepe van, együttesen kell a cél érdekében tevékenykedni.

Lakhegy, 2020. november 24.

Ujvári Katalin
polgármester

