

GYÖNGYÖSTARJÁN KÖZSÉG ÖNKORMÁNYZAT

**2023. november 06-án 18 óra 00 perckor
megtartott**

KÖZMEGHALLGATÁSRÓL

készült

JEGYZŐKÖNYVE

Készült: Gyöngyöstarján Község Önkormányzata Képviselő-testületének 2023. november 06-án 18,00 órai kezdettel megtartott közmeghallgatásról

Az ülés helye: Gyöngyöstarján Közös Önkormányzati Hivatal nagyterme

Jelen vannak:

Kiss Viktor polgármester
Nagyné Záper Krisztina alpolgármester
Kovács Menyhértné képviselő
Babus Edina képviselő
Ludányi Ferenc képviselő
Ozsvári Dénes képviselő

Tanácskozási joggal megjelent:

Dr. Jakab Csaba jegyző

Megjelentek:

Kissné Mácsár Piroska pénzügyi előadó
Laboda Éva adóügyi előadó
Paulenka Hajnalka községüzemeltetési előadó
Kerekné Ludányi Klaudia pénzügyi előadó
Berta Henrietta igazgatási előadó – jkv. vezető
Panyik László
Jakubinyi Sándor
Tóth Ferenc
Jónás Kálmán
Jónás Kálmánné
Sasvári Tivadar
Berta Norbert
Botos Tiborné
Lipuszné Szabados Réka
Botos Tibor
Farkas Gyula
Csontos László
Bakos Tibor
Németh Lászlóné
Czivinger István
Kiss Lajosné
Babus Andrásné
Panyik Tibor gyöngyöstarjáni lakosok

(A jelenléti ív a jegyzőkönyv 1. számú melléklete)

Napirend

1. Tájékoztató az önkormányzat 2022-2023. évben ellátott feladatairól
2. Tájékoztató a község környezeti állapotáról

(A hirdetmény a jegyzőkönyv 2. számú melléklete)

Kiss Viktor

Tisztelettel köszöntöm a megjelenteket, köszönöm, hogy érdeklődnek a település mindennapjai iránt, rászánták szabadidejüket és eljöttek a Közmeghallgatásra, Falugyűlésre.

A napirendi pontok alapján haladunk végig, és az egyes pontok, tájékoztatók ismertetése után lesz lehetőség kérdésekre!

Elsőként javaslatot teszek a jegyzőkönyv hitelesítőkre Nagyné Záper Krisztina és Ludányi Ferenc képviselő személyében.

A képviselő-testület a javaslattal 6 igen o nem szavazattal, o tartózkodás mellett egyetért.

1. Tájékoztató az önkormányzat 2022-2023. évben ellátott feladatairól

Kiss Viktor:

Önkormányzatunk ugyan olyan lendülettel kezdett bele az évbe, mint annak előtte.

2022 évben Magyar Falu Program keretében sikeresen pályáztunk a ravatalozó felújítására. A ravatalozó kívül, belül megújult. Belül vizesblokk kialakítására került sor, festés, burkolás, nyílászárók cseréje történt. Kívül tető, előtető készült, akadálymentes feljáró épült, nemes vakolatot kapott az épület. Erre a felújításra 26.914.046 Ft-ot nyert a község. Vidékfejlesztési pályázatnak köszönhetően megújult Gyöngyöstarján és Gyöngyöspata között a fajzati részen a külterületi út 6 km hosszan. Vízvezető árkok tisztítása, átereszek építése, tisztítása valósult meg, útpadka kiépítésére került sor, valamint teljes szélességben új aszfaltburkolatot kapott az út. Ez a pályázat konzorciumban valósult meg, melynek vezetője Gyöngyöstarján volt. Erre a projektre a település 193.339.412 Ft-ot nyert, melyhez önerőt kellett biztosítani 10.175.759 Ft összegben. Az út egy szakaszát még idén javítani kell mert a teherszállító autók szétnyomták, kárt okoztak benne. Ezt a munkát garanciába végzi a kivitelező. Önerős beruházásban a temető előtti parkoló újult meg. A Nefelejcs úti játszótéren az esésért csillapító gumi burkolatot cseréltük ki. Kisebb beruházásokat is végrehajtottunk, folyamatos a karbantartás is, és mindig azon dolgozunk, hogy a településünk szebb, élhetőbb legyen. Elkészült a várva várt útfelújítás is az elágazótól a Dobó, Ady Endre kereszteződéséig. Van olyan pályázatunk is, amely be van adva, de még elbírálása nem történt meg, ilyen a Petőfi út 800 méter hosszan történő felújítása. Az új óvoda építésére sikeresen pályáztunk, erre 578.988.158 ft-ot nyert a település. Az előkészületek folyamatban vannak, remélhetőleg tavasszal az építkezés is megkezdődhet.

A közvilágítás hálózatot önerőből bővíteni fogjuk, voltak olyan lámpatestek, amelyeket valamilyen oknál fogva annak idején nem cseréltek le, és vannak olyan helyek ahová felszerelésre kerülnek új lámpatestek. Ilyen a Rózsa út, Dobó köz, Rákóczi út vége. Az önkormányzat önerőből, és a karbantartók munkájával több helyre napelemes kandelábereket helyezett ki, főleg olyan helyekre, ahol gyalogos forgalom van főként. Ilyen a Vág köz, Szabadság Nefelejcs összekötő, Petőfi út. Folyamatban van a Segesvári utcában is a napelemes kandeláberek kihelyezése.

Sajnos az idei év második felét nagyban meghatározta a júniusi árvíz, és az utána következő áldatlan állapotok. A kárelhárítási munkákat követően, szakértőt bízunk meg a keletkezett károk felméréséhez és Vis Maior pályázatot adtunk be a Belügyminisztérium felé. A szakértő a keletkezett kár helyreállítását 650.000.000 Ft-ban határozta meg. Ez azért fontos, mert első körben és a Vis Maior pályázaton belül csak helyreállításról beszélünk és csak arra lehet pályázni. Ebből ez idáig 50.000.000. Ft-ot kaptunk és az elmúlt napokban, hetekben meg is kezdődtek a helyreállítási munkák azokon a szakaszokon, ahol lehetett helyreállítást végezni! Hangsúlyozom csak helyreállítást tudunk végezni újjáépítést nem. A fennmaradó összeget is remélem megkapjuk, de a napokban is még hiánypótlásokat kaptunk, sőt még a mai napon is érkezett a Belügyminisztériumból, amelyeket teljesíteni kell. Közben viszont a helyreállítás el is kezdődött. A Meggyes patak medrét, mivel helyreállítási munkával meg lehetett menteni, ezért annak javítását részben elvégezték. Helyreállítási munkákat végeznek a Hősök úti, Dobó úti gyaloghidakon, a Dobó úti közúti hídon, a Széchenyi úti közúti hídon és a Széchenyi út 21 szám előtti szakaszon. Itt azért ezt a szakaszt választottuk, mert az útburkolat olyan mértékben károsodott, hogy már nem lehetett rajta személyautóval közlekedni és ha nem ezzel kezdjük, akkor az út többi részét sem lehet használni. Helyreállításra kerül a Lógi dűlőben lévő makadámút is, ezt szintén meg lehet még menteni. Arra a kritikára, hogy nem a hidakkal kellene kezdeni, azt tudom válaszolni, hogy azért kell ezeket helyreállítani, hogy a későbbiekben a szolgáltatást végző cégek biztonságban be tudjanak menni a Széchenyi utcába, a gyalogosok biztonságosan tudjanak közlekedni a téli időjárás ellenére is, ne az úttesten kelljen közlekedniük. Az 50 millió forint sajnos nem nagy összeg ilyen esetben, mégis úgy próbáljuk végezni a munkákat, hogy minél több dolgot helyre tudjunk állítani belőle. Sajnos a Tarján patak medre olyan mértékben károsodott, hogy azt helyreállítani nem lehet, így a ráfordított pénz is kidobott lenne a későbbiekben. A Tarján patak medrének, a hordalékfogó gátnak, és az un. cigány tónak a kotrásához, nincs elegendő forrás, több esetben is újjáépítésről kell, hogy beszéljünk és ennek megfelelően kell a forrást is valahogy előteremteni. Azt már most tudjuk, hogy ehhez a Magyar Állam segítsége szükséges, mert anélkül ezt nem tudjuk megvalósítani. Jelen esetben olyan munkát végzünk, ami nem látványos a lakosság szempontjából, hiszen rengeteg papír és kutatómunkát kell végezni ahhoz, hogy a későbbiekben forrást tudjunk találni az újjáépítéshez, papírokkal, iratokkal alá tudjuk támasztani az igényünket. Pl az un cigány tó tulajdon jogviszonyok

rendezetlenek, önkormányzati, állami és magán tulajdonban lévő területekből áll, amit egyesíteni kell ahhoz, hogy bármit is végezni tudjunk rajta. A hordalékfogó gáthoz vízjogi engedélyt kell felmutatnunk, hogy pénzt kapjunk a felújítására. Erre az egri levéltárban találtunk 1978 évből egy iratot. Ezt vagy elfogadja a hatóság, vagy nem. Sajnos sok olyan munka van, ami nem látványos, de feltétlenül szükségesek ahhoz, hogy az újjáépítési munkálatokra pénzt kaphassunk. És amikor nincs látványos munka, azt a következtetést vonják le, ami az elmúlt napokban is történt, a polgármester nem csinál semmit, vagy egyszerűen csak semmittevésnek titulálják azt a munkát, amit ez ideig és ezután is végzünk. Jobb esetben különböző hozzátartozók különböző helyekről nyilvánítanak véleményt, úgy, hogy semmilyen információjuk nincs a történeletről, nem Gyöngyöstarjában élnek. Ezután jön az, hogy hol a pénz, amit az emberek utáltak az árvízkarosultaknak. Ezzel kapcsolatban a tények: az önkormányzat külön bankszámlát nyitott erre a célra, és addig nem is engedtünk senkinek utalni amíg ez létre nem jött. Erre a számlaszámra összesen 917.500 Ft érkezett 16 főtől. Ez a pénz az árvízkarosultaknak érkezett!!! Az önkormányzat 24 főnek fizetett ki gyorssegélyként 100.000 Ft-ot ami azt jelenti, hogy összesen 2.400.000 Ft-ot fizettünk ki! Ebből levonjuk a 917.500 Ft-ot, akkor mindjárt láthatjuk, hogy az önkormányzat önerőből, egyéb helyekről átcsoportosítva 1.482.500 Ft-ot biztosított arra, hogy az érintettek kárát enyhíteni tudjuk. Tudom nem nagy összeg, de ezt is erőn felül teljesítettük! Ezen felül minden olyan eszközt, élelmiszert, fertőtlenítőszer, tisztítószer, tisztálkodási szert szétosztottunk az érintettek között, amit felajánlásba kapott a község. Voltak olyan magán udvarok, kertek, ahol tereprendezést végeztünk azért, hogy ne a tulajdonosnak kerüljön súlyos forintjába, ugyanis a Vis Maior nem fizet magántulajdonba bekövetkezett károkért senkinek. Rossz feltételezés és egyben valótlan is, hogy az önkormányzat a borászatoknak segített, ez sem igaz. A 100.000 Ft-ot ők is megkapták hiszen az árvíz nekik is károkat okozott, de egyéb segítséget, más juttatást nem kaptak, önerőből végezték a munkákat, önerőből fizették a helyreállításokat. A Vis Maior pénzből azokra a gyaloghidak felújítására sem tudunk fordítani pénzt, amik lakóingatlanok megközelítésére szolgálnak, gondolok itt a Széchenyi úton lévő gyaloghidakra. Erre nem fizetnek, nem tudunk elszámolni költséget. Ezen túlmenően az ivóvíz bekötésében is segítettünk persze ott, ahol lehetett, az érintettek pedig tudják, hogy ahol nem ott miért nem, erről tájékoztattam Lakatos Zsoltot és kormány megbízott urat is. Sztojka kormány megbízott úr a helyszínbemjárásakor kérte, hogy számoltassam ki mekkora összegből lehet az ivóvizet bekötni minden egyes ingatlanra, melynek eleget is tettem, a vízmű igazgatója intézkedett és az összeget 480.000.000 Ft-ban határozta meg, amit továbbítottam az illetékes felé. Azóta válasz nem érkezett. Most a napokban a vízmű végezte a bekötést, kettő ingatlanba, ami több intézkedés, egyeztetés következtében valósult meg, és az önkormányzat ebben is kivette a részét anyagilag is. Tény az is, ahogy azt már fentebb is említettem, hogy a hordalékfogó gáttal fel kell újítani, a mögötte lévő területet ki kell kotorni, kb. 23-25 ezer m³ anyagot kell belőle kiszedni, valamint a patakmedret is újjá kell építeni majd 1,5 km hosszan, mert a jelenlegi állapotában nem lehet helyreállítani. Az is tény, hogy az időjárás egyre változékonyabb, egyre többször esik nagyobb mennyiségű csapadék, ami azt eredményezi, hogy a patakmederben összegyűlik a víz, a vízszint emelkedni kezd és ez félelmet kelt az érintett területen élők körében. Ezzel a félelemmel teljesen együtt tudok érezni, hiszen Önök átéltek egy olyan természeti csapást, amit csak kevesen tapasztaltak meg. Ezzel kapcsolatban arról tájékoztatok minden érintettet, hogy a csapadékos időben rajtam kívül még kettő fő ellenőrzi a vízszint emelkedését és ha kell intézkedik az árvízkarok elkerülése érdekében. Homok lett elhelyezve a depó helyen, zsákokat vásároltunk, és telefonos kapcsolatban vagyok az illetékes hatóságokkal, annak érdekében, hogy mindenki biztonságban érezze magát lakóhelyén. Kérek mindenkit ilyen esetben, ne a Facebook-on posztoljon, hanem engem értesítsen, hogy később semmilyen kárt ne kelljen elszenvednie az illetőnek. Soha nem vártam várok köszönetet semmiért, viszont, ha valakinek baja, problémája akad jöhet hozzám személyesen bármikor ugyan úgy meghallgatom, ha tudok segíteni, mint eddig. Tudom, hogy mindenki mindent jobban tud, mint azok, akik a munkájukat végzik, de ha 100 %-ig biztos információm van, csak akkor tájékoztatom a lakosságot, mert azzal, hogy hallottam, ez mondta, az mondta, ezt mondták, azt mondták és ezt tovább terjesztik is, sokszor többet ártunk mint gondolnánk.

A kialakult helyzetre való tekintettel biztos, hogy nem lesz könnyű a jövő év, de megragadunk minden alkalmat, hogy településünk tovább fejlődjön és az árvíz utáni felújítások, újjáépítések mihamarabb megkezdődhessenek!

A tájékoztató ismertetése után arra kérek mindenkit, hogy személyesen vagy telefonon mondják el problémáikat, mivel úgy tapasztalom, sokan vannak, akik a közösségi média felületén szeretnek kritikus álláspontot felvenni, vagy ami még rosszabb, vádaskodni minden indok nélkül. Én és a képviselő társaim is nyitottak vagyunk az észrevételekre, az ajtóm mindenki előtt nyitva áll.

Lipuszné Szabados Réka:

A Széchenyi utca 17 előtti útburkolatot mikor fogják kijavítani? A kátyúk miatt féltjük az autóinkat!

Kiss Viktor:

Meg fogjuk nézni. A Széchenyi u. 21. előtt már javítják az utat, de sajnos nem került fel a vis maior listára, így ezeket a munkákat saját erőből kell megvalósítani.

Lipuszné Szabados Réka:

Köszönöm.

Jónás Kálmán:

Én azt szeretném tudni, hogy mikor fogják a Széchenyi utcát is a többihez hasonló módon kezelni? 50 éve élek ebben az utcában, de ez alatt az idő alatt semmi változás nem történt, de még csak felmérés sem arra vonatkozóan, hogy milyen fejlesztéseket lehetne végrehajtani. Saját erőből javítgatunk, amit tudunk, de az árvíz most kihozta a hiányosságokat. Ivóvíz, szennyvíz sincs bevezetve. Úgy érezzük mostohák vagyunk a faluban. Az árvíznél derült ki, hogy nem foglalkoztak az utcával. Nincs közművesítés, ami van az sem szabályos.

Kiss Viktor:

Én is sokat járom a falut, a Széchenyi utcában is szinte minden nap ott vagyok. Gyalog, hogy jobban lássam a problémákat. Látom, hogy hol kellene javítani, amit tudunk, próbálunk is megoldani, segíteni. De vannak olyan problémák, amik túlnőnek rajtunk, esetleg más hivatal tud intézkedni. Ezekben az esetekben azonban jó lenne, ha az érdekelt fél bejönne a hivatalba, hogy hivatalosan tudjon bejelentést tenni, ami alapján elindulhatunk. Az eljárásokat nem nekünk kell kezdeményezni. Nem említés szintjén, vagy hogy hallottam valahol.. Azon vagyunk, hogy a problémák megoldódjanak, de csak a kereteinken belül tudunk mozogni. Napelemmel működő kandelábereket helyeztünk ki, mivel a közvilágítás kiépítését nem tudtunk volna kifizetni. Az önkormányzatnál négy karbantartó dolgozik, de ők nem tudnak minden munkát ellátni. Amit még meg tudok tenni, hogy lobbizok a pályázatok, fejlesztések ügyében, mert higgyétek el, fontosnak tartom, szívügyemnek tekintem a Széchenyi utcát.

Nagyné Záper Krisztina:

Szerintem a Széchenyi utcát ismerem a legjobban, hiszen a falu legrégebbi utcája, szinte mindenki innen származik. Nem szeretném, ha az ott lakók úgy éreznék, ők nem ugyanolyan része a falunak, mint a többi utca. Sajnos természeti adottságok is nehezítik a fejlesztéseket, mivel sziklás. Az, hogy 50 éve nem volt fejlesztés, nem a jelenlegi testület hibája. Mi próbálunk segíteni, ahol tudunk.

Csontos László:

Kálmán, igazad van. De az, hogy milyen képet mutat a Széchenyi utca, rajtatok is múlik. Sokat járok arra. Az utca teli van szeméttel, a patakpart szintügy. Az, hogy milyen környezetben éltek és milyen híre van az utcának, rajtatok múlik!

Jónás Kálmáné:

Sok minden magunk tartunk rendben.

Csontos László:

Csak meg kell nézni a patakmedret! Az árvíz után teljesen ki lett takarítva, most meg teli van szeméttel!

Jónás Kálmán:

Az unokáim is itt élnek, szeretném is, hogy itt nőjenek fel, ezért vigyázunk a környezetre. Azokat, akik szemetelnek, a felelősöket az önkormányzat találja meg és tegye felelőssé.

Kiss Viktor:

Az árvíz alkalmával bebizonyosodott az összefogás ereje. Ebben az utcában is működne, ha összefognátok. De már akkor is voltak olyanok, akik csak végignézték, ahogy mások pakoltak, takarítottak. Az ilyen ember nem fogja tisztán tartani a környezetét! Ez a jelenség nem csak itt jellemző. A faluban sokat szeretik inkább eldobni a szemetet, mint összegyűjteni és a szemetesbe bedobni. Azonban ahhoz, hogy rend legyen, mindenkire szükség van. Ha az itt élők – és itt gondolok a Széchenyi utcára és az egész falura egyaránt – nem érzik magukénak a falut, nem lesz megoldás. Az önkormányzat nem elég!

Csontos László:

A Dobó István utcai gyaloghíd ügyében hogy állunk? Azok a vállalkozók, akik kijöttek helyreállítani a hidat, inkább csak rontottak az állapotán. Sokan közlekednek arra, köztük gyerekesek és idősek is. Mikor lesz belőle újra híd? Az úton való közlekedés nem biztonságos, különösen úgy, hogy vannak, akik még direkt gyorsítanak is, amikor látják az ott gyalogosan közlekedőket. Esetleg tábla kihelyezése vagy gyakoribb rendőri jelenlét nem megoldható?

Kiss Viktor:

Jelenleg a hídkorlátot csinálnák, szerdán jön egy újabb csapat, mert a korábbiak valóban nem voltak megbízhatóak. Ha valakinek van ötlete szívesen veszem, de azokon, akik a KRESZ szabályokat nem tartják be, én sem tudok segíteni és a tábla sem megoldás. A rendőr sem tud folyamatosan ott lenni.

Jónás Kálmán:

Más településen fekvőrendőrt helyeznek ki.

Kiss Viktor:

És sok helyen most szedik fel, mert nem jelent megoldást.

Bakos Tibor:

A régi kántorlakással van már terv?

Kiss Viktor:

Az egyház tulajdona, beszélünk az érsek úrral Egerben, és úgy tűnik, nincs szándék a felújításra. A tetőn már az önkormányzat végezte a fóliával történő letakarást, de ez nem hosszú távú megoldás. Megnéztük, hogy a tető leszedése esetén talán nem dőlné össze az épület. Egy felújítás után akár még nyári táborként is lehetne hasznosítani, de mint mondta, az egyháznak nincs szándékában felújítani, az önkormányzatnak pedig nincs pénze, hogy megvegye és felújítsa az épületet.

Panyik László:

A Széchenyi utca végén található tó kotrásával mi a helyzet? Véleményem szerint a bánya miatt van tele a tó.

Kiss Viktor:

Az a tó már 30 éve nem volt kotorva. A hordalékfogó gátat még 1978-ban engedélyezték, kb. 30 éve telítődött, utána pedig nem foglalkoztak vele.

Panyik László:

De a bányát felelőssé lehet tenni az árvízért! A bányafelügyelet nem tárt fel hiányosságokat?

Kiss Viktor:

A helyzet tisztázása folyamatban van. A tó tulajdoni helyzetét is rendezni kell, mivel korábban a TSZ kezébe került, majd egy része magánkézbe került, a többi az államé, illetve az önkormányzaté. Így nagyon nehéz helyzetben vagyunk a helyreállítás szempontjából. A Széchenyi utca felől nem megközelíthető, mert magánkézben van a terület. Próbáltuk önkormányzati területté tenni, de egyelőre nincs megállapodás. Az István utcáról lehetne még megközelíteni a területet, de ott nincs út, azt még ki kell mérteni. És mindez időbe és pénzbe kerül.

Botos Tiborné:

Akkor egyelőre még nem biztos, hogy a Széchenyi utcában minden házba bevezetik az ivóvizet és a szennyvizet?

Kiss Viktor:

A beruházást akkor tudjuk elkezdni, ha a szükséges összeget megkapjuk. A felmérést már elvégeztük, van már hivatalos árajánlat is, ez 480 millió forint, ivóvíz és szennyvíz együtt. Ezt továbbítottam a megfelelő fórumokhoz. Mi azt szeretnénk, ha megvalósulna.

Jónás Kálmán:

És mikor lehet a munkákat elkezdni? Jövőre?

Kiss Viktor:

Ha megvan a pénz, első körben tervezés szükséges, majd közbeszerzést kell kiírni. Ez hónapok kérdése. A jelenlegi keretünkbe csupán a helyreállítás fér bele. Ha ehhez a napirendhez nincs több kérdés, rátérnénk a község környezeti állapotára.

2. Tájékoztató a község környezeti állapotáról**(A beszámoló a jegyzőkönyv 3. számú melléklete)****Kiss Viktor:****Égetés-füstölés:**

Jelenleg az idei évben már nincs égetésre lehetőség, az csak tárgyév áprilistól-októberig, hétfői napokon, 12.00-18.00 óra között lehetséges. Mindig hangsúlyozom, hogy csak az égetés, és nem a füstölés! Számatalan lehetősége van a lakosoknak a zöldhulladék kezelésére. Az NHSZ hulladékgazdálkodó cég, kettő hetente szállítja a zöldhulladékot, az általuk biztosított zöld színű zsákba, vagy összekötött formában 0,5 köbméterig. Sokszor hangsúlyozom, hogy a szemétszállítással kapcsolatos panaszokat nem mi kezeljük, ne hozzánk jelezzék azokat, hanem a hulladékszállítást végző cég ügyfélszolgálatára. Mindezekon felül, a képviselő testület továbbra is rendeletbe foglalta az égetés lehetőségét! Minden lehetőséget figyelembe véve elmondható, hogy a lakosság részére biztosítva van a lehetőség a zöldhulladék elhelyezésére. És akkor még nem beszéltünk arról, hogy mindenki előtt ott áll a komposztálás lehetősége.

Ugyanakkor a téli tüzeléskor keletkező füsttel, nem tudunk mit kezdeni, sokszor keresnek meg a lakosok, hogy itt, és ott füstöl a kémény. Ez téli időszakban hozzá tartozik a falusi élethez, és biztos vagyok benne, hogy az idei évben is fokozódik majd az elszálló energiaárak miatt. Viszont ezt ne használja ki senki, és mindenki figyeljen oda, hogy szemetet, veszélyes anyagokat a kazánban ne égessen, hiszen ezzel a saját, és környezete egészségét is veszélyezteti, károsítja!!! Arról már nem is beszélve, hogy a saját lakhatását veszélyezteti azzal, ha a kazánban olyan anyagokat éget el, amelytől a kémény kátrányosodik, eldugul, hiszen egy kéménytűzből könnyen lehet lakástűz is, az eldugult kémény miatt pedig a felgyülemlett szénmonoxid miatt, haláleset is bekövetkezhet.

Szemetelés:

Az önkormányzati dolgozók, a tavalyi évhez hasonlóan mások után szedik a szemetet, nem csak külterületről, hanem belterületről is. Az idei évben is volt rá lehetőség, és Ozsvári Dénes képviselő Úr szervezésében a Te Szedd akció keretén belül 65 zsák szemetet szedtek össze az önkéntesek az önkormányzat közreműködésével. Köszönöm a munkájukat! Összegezve a szemét ügyet, csak rajtunk múlik, hogy milyen környezetben élünk, mennyire figyelünk oda, vagy esetleg szólunk azokra az embertársainkra, akiket szemetelni látunk!

A közszolgáltatást igénybe vevő lakosok a gyöngyösi hulladékudvar szolgáltatásait is igénybe vehetik. A hulladékudvarban az alábbi anyagokat lehet elhelyezni:

Hulladékáram	HAK kód	Évenkénti behozható mennyiség
toner	08 03 17	10 db
fáradt olaj	13 02 05	korlátlan
szelektív	15 01 06	korlátlan
hungarocell	15 01 02	korlátlan
fa csomagolási hulladék	15 01 03	korlátlan
üveg	15 01 07	korlátlan
textil csomagolási hulladék	15 01 09	korlátlan
festék doboz	15 01 10	50 kg
olajos flakon	15 01 10	

hajtógáz (spray) palackok	15 01 11	10 kg
gumiabroncs	16 01 03	16db
olajszűrő	16 01 07	4 db
fékfolyadék	16 01 13	10 kg
fagyálló	16 01 14	60 kg
ólomakkumulátor	16 06 01	korlátlan
építési-bontási hulladék	17 01 07	1000 kg
textil	20 01 11	korlátlan
oldószer	20 01 13	20 kg
növényvédőszer	20 01 19	10 kg
fénycsőek, izzók	20 01 21	korlátlan
étolaj, sütőzsír	20 01 25	korlátlan
festék	20 01 27	20 kg
nem veszélyes festék-hulladék	20 01 28	50 kg
veszélyes anyagokat tartalmazó mosószer	20 01 29	10 kg
mosószer	20 01 30	20 kg
kiselejtezt elektromos berendezések Li-ion	20 01 33	korlátlan
elemek és akkumulátorok	20 01 33	korlátlan
veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezt elektromos és elektronikus berendezések	20 01 35	korlátlan
napelemek	20 01 35	korlátlan
kiselejtezt elektromos és elektronikus berendezések	20 01 36	korlátlan
fa hulladék	20 01 38	korlátlan
egyéb műanyag	20 01 39	korlátlan
egyéb fém hulladék	20 01 40	korlátlan
lom	20 03 07	600 kg

A gyöngyösi hulladékudvarról szóló tájékoztató alapján:

*„A hulladékudvarban leadni kívánt hulladékokat kizárólag mérhető módon tudjuk csak átvenni. Az **ömlesztett hulladékokat** (pl.: építési törmelék, textil stb.) **zsákolt vagy dobozott formában kell a mérlegelésre előkészíteni.** Az egyes hulladék típusokat ne csomagolják egybe, fajtánként szét kell válogatni és minden esetben mérlegelés szükséges.*

Csapadékvíz elvezetés:

Sokszor jönnek a hivatalba a lakosok, hogy a vízvezető árok ilyen, meg olyan, pedig néha elég lenne csak a faleveleket kiszedni belőle, vagy évente 2x lapáttal kidobni belőle a slankot, de sokszor egyszerűbb panaszkodni. Már többször mondtam, hogy az önkormányzat nem tudja vállalni azt, hogy mindenki háza előtt tisztántartja az árkot és elvégzi az ott lakók helyett a karbantartási munkákat. Sajnos anyagi helyzetünk nem engedi meg, hogy minden utcában kiépítsük a vízvezető árkokat, sokszor egy-egy átérés, árokszakaszok takarítását is erőn felül végezzük. Amint lehetőségünk lesz pályázati forrást találni vízvezető árkok kiépítésére, úgy azon leszünk, hogy mihamarabb megépítésre kerüljenek ezen árkok. Addig mindenkit arra kérek, hogy a háza előtti árkot tartsa tisztán, és a szükséges karbantartásokat végezze el rajta.

Az elhangzottakat összegezve elmondható, hogy a település környezeti állapota csak is rajtunk, itt élőkön múlik. Azt, hogy milyen környezetet teremtünk magunknak, van-e igényünk a szépre, tisztaságra, mindenki döntse el magában, és cselekedjen akként. Vegyük a bátorságot, és szóljunk azokra, akik az utcán eldobják a szemetet. Óvjuk és védjük meg saját környezetünket!

Csontos László:

A temető mellett a buszforduló teljes kiépítésével turista buszokat is lehetne fogadni, akik onnan indulhatnának a Mátrába túrázni.

Kiss Viktor:

Amennyiben kapunk pályázati pénzt a Sósiréti út felújítására, a buszfordulót is bele fogjuk venni.

Csontos László:

Az árvíz okát kivizsgálták már? Vannak már hatástanulmányok?

Kiss Viktor:

A vizsgálat már megkezdődött, eredményt még nem tudunk.

Panyik László:

A Petőfi utcán a vízvezető árkot meg fogják szüntetni, amennyiben az utat felújítják?

Kiss Viktor:


Nem, nem szűnik meg. Viszont az utca két oldalán járható folyókák lesznek beépítve. Egyéb kérdés? Amennyiben nincs, mindenkinek köszönöm a részvételt.

Mivel más kérdés, hozzászólás nem érkezett, így a polgármester a közmeghallgatást 20 óra 35 perckor befejezettnek nyilvánította.


K.m.f.



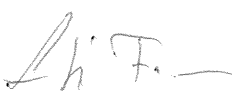
Kiss Viktor
polgármester



Dr. Jakab Csaba
jegyző



Nagyné Záper Krisztina
alpolgármester



Ludányi Ferenc
képviselő

Jelenléti ív

2023. november 6-án
megtartott

KÖZMEGHALLGATÁSRÓL
a képviselők részére


1. Babus Edina


.....

2. Kiss Viktor


.....

3. Kovács Menyhértné


.....

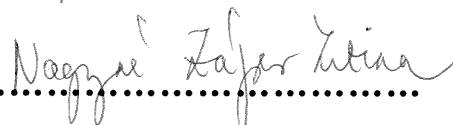
4. Dr. Lipovszky András

.....

5. Ludányi Ferenc


.....

6. Nagyné Záper Krisztina


.....

7. Ozsvári Dénes


.....

K.m.f.

2023. november 6-án
megtartott

KÖZMEGHALLGATÁSRÓL
a tanácskozási joggal megjelentek részére

1. Dr. Jakab Csaba
jegyző

Dr. Jakab Csaba

2. Kissné Mácsár Piroska
pénzügyi ea.

Kissné Mácsár Piroska

3. Laboda Éva
adóügyi ea.

Laboda Éva

4. Paulenka Hajnalka
községüzemeltetési ea.

Paulenka Hajnalka

5. Kerekné Ludányi Klaudia
pénzügyi ea.

Kerekné Ludányi Klaudia

6. Berta Henrietta
igazgatási ea., jkv. vezető

Berta Henrietta

PÁNYIK LÁSZLÓ

Pányik László

Jakubinyi Sándor

Jakubinyi Sándor

TÓTH FERENC

Tóth Ferenc

JÓVÁS KÁLMÁN

Jóvásk Kálmán

VÓVÁS KÁLMÁN

Vóvász Kálmán

SZIVÁRI TIVADAR

Szivári Tivadár

BERTA NORBERT

Berta Norbert

BOJOS TIBOR

Bojós Tibor

LÓVÁS KÁLMÁN

Lóvász Kálmán

BOJOS TIBOR

Bojós Tibor

FARKAS GYULA

Farkas Gyula

CSOMOS LÁSZLÓ

Csomos László

JAKOS TIVADAR

Jakov Tivadár

NÉMETH LÁSZLÓ

Németh László

Czinger MOW

KISS LAJONET

BABUS ANDRAINE

PANYIK TIBOR

~~ORSVART DENES~~

CZINGER MOW

KISS LAJONET

BABUS ANDRAINE

PANYIK TIBOR



ÖNKORMÁNYZATI TÁJÉKOZTATÓ

Meghívó közmeghallgatásra

**Gyöngyöstarján Község Önkormányzatának
Képviselő-testülete 2023. november 6. (hétfő)
18 órakor közmeghallgatást ("falugyűlés") tart.**

**Helye: Gyöngyöstarjáni Közös Önkormányzati
Hivatal tanácsterem**

Napirend:

- 1. Tájékoztató az önkormányzat 2022-2023.
évben ellátott feladatairól**
- 2. Tájékoztató a község környezeti állapotáról**

Gyöngyöstarján, 2023. október 25.



Kiss Viktor polgármester sk.



**GYÖNGYÖSTARJÁN KÖZSÉG
POLGÁRMESTERÉTŐL**
3036 Gyöngyöstarján, Jókai Mór tér 3.
Tel: 37/372-025 Fax: 37/372-018
www.gyongyostarjan.hu

Szám: GYT/2308/2023
Tárgy: Beszámoló a község környezeti állapotáról

Előterjesztés Gyöngyöstarján Község Önkormányzata Képviselő-testületének 2023. november 6. napján tartandó közmeghallgatására

**Beszámoló a község környezeti állapotáról
2022/2023**

1995. évi LIII. törvény a környezet védelmének általános szabályairól
51. § (3) bekezdés: „A lakóhelyi környezet állapotának alakulásáról a települési önkormányzat szükség szerint, de legalább évente tájékoztatja a lakosságot.”

1. Környezetvédelmi jogszabályok végrehajtása, helyi hatáskörben lévő környezetvédelmi feladatok ellátása

Polgármesteri hatáskörben, mivel a településen szmoghelyzet kialakulásával nem kell számolni, füstködriadót a polgármester nem rendelt el.
Zaj és rezgésvédelmi ügyben az előző beszámoló óta eltelt időszakban nem született határértéket megállapító határozat.

2. Környezetvédelem helyi szabályozása

2.1. A helyi környezet védelméről Gyöngyöstarján Község Önkormányzata Képviselő-testülete 12/2004 (V.1.) számú rendeletet alkotta, melynek legutolsó módosítása 2021. január 1-től hatályos. A rendelet egyes rendelkezései alkalmazásának tapasztalatai:

2.1.1. „4. § (3) Az épületbontásból kikerülő vagy egyéb építési törmeléknek számító hulladékot, valamint a közterületen felhalmozódott törmeléket, az építés, bontás befejezése után a tulajdonos, illetve az előidéző köteles haladéktalanul elhordani, illetve elhordatni, engedéllyel rendelkező hulladéklerakó telepre.”

Isméltendő probléma, hogy építési-bontási, felújításból származó hulladék közterületen, külterületen kerül elhelyezésre. Az NHSZ gyöngyösi hulladékudvarában az ilyen jellegű hulladékok 250 kg/év/ingatlan mennyiségig elhelyezhetőek, ezen felül a gyöngyössolymosi kőbányában mint inert hulladék lerakó helyen elhelyezhetőek.

A Büntető Törvénykönyv 248. §-a az alábbiak szerint rendeli büntetni az ilyen cselekményeket:

„(2) Aki arra a célra hatóság által nem engedélyezett helyen

a) az emberi élet, testi épség, egészség, a föld, a víz, a levegő vagy azok összetevői, illetve élő szervezet egyedének veszélyeztetésére alkalmas vagy

b) jelentős mennyiségű

hulladékot elhelyez, büntetett miatt három évig terjedő szabadságvesztéssel büntetendő.

(3) A büntetés egy évtől öt évig terjedő szabadságvesztés, ha az (1) vagy a (2) bekezdésben meghatározott bűncselekményt

a) veszélyes hulladéokra,

b) különösen jelentős mennyiségű hulladéokra, vagy

c) különös visszaesőként

követik el.”

A Heves Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály a beszámoló időszakában nem kereste meg az önkormányzatot, hogy a külterületen, önkormányzati tulajdonú ingatlanon, ismeretlen személy által elhelyezett hulladékot szállítsa el. Egy esetben közérdekű bejelentésre történt hulladék elszállítása.

2.1.2. „5. § (3) Az ingatlan tulajdonosa köteles gondoskodni a házhoz vagy telekhez kapcsolódó járdaszakaszc és nyílt vízelvezetésű árok, vagy a zöld sáv teljes területének a tisztán tartásáról,

gyommentesítéséről, a járda (járda hiányában 1,5 m széles sáv) és a járműsáv közötti kiépített vagy kiépítetlen terület gondozásáról, tisztán tartásáról, szemétkesztéséről, síkosságmentesítéséről. Az ingatlan tulajdonosa köteles az ingatlant határoló gyalogút (járda) mellett felburjánzó gaz irtására is (gyommentesítés) oly módon, hogy az útburkolat ne károsodjon. Az összesöpört szemetet háztartási szemétként kell kezelni.

(4) Az ingatlan tulajdonosa (kezelője, használója) a nyílt vízelvezetésű árokban köteles a vízelvezetést a levágott fű, gaz összegyűjtésével, az iszap és hordalék kitakarításával biztosítani.”

„16. § (3) Az ingatlant határoló gyalogút, járda melletti zöldterület, árok, útpadka fűvének nyírása, illetve kaszálása az ingatlan tulajdonosának, kezelőjének, használójának feladata. A kaszálásból, nyírásból származó növényi hulladékot köteles összegyűjteni, elszállítani (ömlesztve vagy zsákos állapotban).”

A Gyöngyöstarjáni Közös Önkormányzati Hivatal községüzemeltetési ügyintézője közterület ellenőrzés során ellenőrzi a rendelet betartását, 2023-ben az ingatlantulajdonosok részére 11 esetben küldött figyelmeztetést az önkormányzati rendelet betartására, melyet követően 6 ingatlantulajdonos a kötelezettségét teljesítette.

2.1.3. „21. § Belterületen gázüzemű üzemi zajforrás használata tilos.

22. § Külterületen gázüzemű üzemi zajforrás használata 22 és 6 óra között tilos. 6 és 22 óra között a gázüzemű üzemi zajforrás belterület felé nem irányítható.”

A lakosság és a mezőgazdasági termelők között konfliktust jelent betakarítás, szüret előtti időszakban a vadak gázüzemű berendezéssel történő riasztása. Az önkormányzat szabályozása ezek használatát lehetővé teszi, de az éjszakai használatot kizárja.

2.1.4 Az Önkormányzat környezetvédelmi alapja

2022-ben 86 400 Ft bevétele származott a környezetvédelmi alapnak talajterhelési díjból, melyet az önkormányzat ár- és belvízvédelmi feladatokra valamint közutak felújítására fordított.

2.2. A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 48. § (4) bekezdés b) pontja az önkormányzat részére felhatalmazást adott az avar és kerti hulladék égetésének önkormányzati rendeletben szabályozására. A Képviselő-testület ezt a rendeletet megalkotta, de emellett a lakosság számára díjmentes zöldhulladékgyűjtéssel biztosítja az avar és kerti hulladék környezetterheléstől mentes elszállítását is. A tapasztalatok szerint sokan az elszállítás lehetőségével élnek is, de még gyakran előfordul, hogy az erre kijelölt hétfői napon az égetésből származó füst a község domborzati adottságai miatt megüledik.

3. Környezetvédelmi követelmények érvényesítése az önkormányzat fejlesztései során

Az önkormányzat 2021. évben fejezte be a polgármesteri hivatal, a művelődési ház és az általános iskola energetikai korszerűsítését, mely során az épületek energiateljesítményének csökkentésével a CO-kibocsátás is csökken.

4. Önkormányzat vagy társulása által megszervezett közszolgáltatások

4.1 Ivóvíz- és szennyvízhálózat üzemeltetése

Az ivóvízellátás és szennyvízelvezetés biztosítása önkormányzati feladat, az ivóvíz és szennyvízhálózat tulajdonosa a Gyöngyös Városi Önkormányzat, üzemeltetője a Heves Megyei Vízmű Zrt.

A víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény (a továbbiakban: Vksztv) értelmében a víziközművek felújítása, fejlesztése, rekonstrukciója az ellátásra kötelezett Önkormányzat feladata. A felújítások a víziközmű üzemeltetője által megfizetett használati (bérleti) díj terhére valósulnak meg, a konkrét fejlesztések és felújítások a költségvetés készítése során kerülnek meghatározásra. A rekonstrukcióra kerülő gerincszakaszok kijelölése a csőtörések száma és az adott szakasz által ellátott fogyasztók száma alapján történik.

A használati díj kizárólag a víziközmű felújítására fordítható, a felhasználásról éves beszámolót kell készíteni a felügyeletet ellátó Magyar Energetikai és Közműszabályozási Hivatal részére.

4.2 Nem közművel összegyűjtött háztartási szennyvíz (szippantott szennyvíz)

A nem közművel összegyűjtött háztartási szennyvíz összegyűjtése és ártalmatlanításra való átadása az Önkormányzat által megszervezendő közszolgáltatás keretében történik, a közszolgáltató a Terra-Vita

Kft. (Eger, Grónay u. 10.) A közszolgáltatás legmagasabb díját az önkormányzat rendeletben határozza meg.

4.3. Hulladékkezelés

Gyöngyöstarján településen az NHSZ Észak-KOM Régió Kft. a közszolgáltató, a tényleges tevékenységet pedig alvállalkozóként az NHSZ Mátra Hulladékkezelő Nonprofit Kft. látja el. A település a feladatra önkormányzati társulásban vesz részt, melynek gesztora Gyöngyös Város Önkormányzata. A feladat 2023. július 1-jétől kikerült az önkormányzati feladatai közül, a MOL vezette konzorcium látja el a hulladékszállítást minden településen. Az önkormányzat hulladékszállításhoz szükséges vagyonelemeinek felmérése megkezdődött, a hulladékgyűjtő szigetek és a szelektív hulladékgyűjtő edényzetek használatáról megállapodás még nem született.

A központi jogszabályok értelmében a papír, üveg, fém- és műanyag csomagolóanyag szelektív gyűjtése kötelező, az önkormányzati rendelet értelmében pedig a szelektív gyűjtés házhoz menő gyűjtéssel valósul meg, melynek igénybevétele kötelező.

A hulladékgazdálkodással kapcsolatos lakossági tájékoztatás a hatályos jogszabályok értelmében a Közszolgáltató kötelezettsége, aminek – legalább is évente egy alkalommal - eleget tesz. A Közszolgáltatót segítve az önkormányzat is rendszeresen tájékoztatja a lakosságot minden, hulladék közszolgáltatással kapcsolatos kérdésről, így a szelektív gyűjtés helyes módjáról is.

A begyűjtött hulladékokat az NHSZ gyöngyösi telephelyén válogatják, majd hasznosításra adják át.

2018. július 1-jén hatályba lépett a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás körébe tartozó hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi követelményekről szóló 13/2017. (VI.12.) EMMI rendelet, melynek 1. melléklet 3. pontja szerint jelentősen növekedett a zöldhulladék gyűjtés előírt gyakorisága. Településünkön az áprilistól novemberig tartó időszakban a gyűjtés kéthetente történik.

A közszolgáltatást igénybe vevő lakosok a gyöngyösi hulladékudvar szolgáltatásait is igénybe vehetik. A hulladékudvarban az alábbi anyagokat lehet elhelyezni:

Hulladékáram	HAK kód	Évenkénti behozható mennyiség
toner	08 03 17	10 db
fáradt olaj	13 02 05	korlátlan
szelektív	15 01 06	korlátlan
hungarocell	15 01 02	korlátlan
fa csomagolási hulladék	15 01 03	korlátlan
üveg	15 01 07	korlátlan
textil csomagolási hulladék	15 01 09	korlátlan
festék doboz	15 01 10	50 kg
olajos flakon	15 01 10	
hajtógáz (spray) palackok	15 01 11	10 kg
gumiabroncs	16 01 03	16db
olajsűrű	16 01 07	4 db
fékfolyadék	16 01 13	10 kg
fagyálló	16 01 14	60 kg
ólomakkumlátor	16 06 01	korlátlan
építési-bontási hulladék	17 01 07	1000 kg
textil	20 01 11	korlátlan
oldószerek	20 01 13	20 kg

növényvédőszer	20 01 19	10 kg
fénycsőek, izzók	20 01 21	korlátlan
étolaj, sütőzsír	20 01 25	korlátlan
festék	20 01 27	20 kg
nem veszélyes festékhulladék	20 01 28	50 kg
veszélyes anyagokat tartalmazó mosószer	20 01 29	10 kg
mosószer	20 01 30	20 kg
kiselejtezt elektromos berendezések Li-ion	20 01 33	korlátlan
elemek és akkumulátorok	20 01 33	korlátlan
veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezt elektromos és elektronikus berendezések	20 01 35	korlátlan
napelemek	20 01 35	korlátlan
kiselejtezt elektromos és elektronikus berendezések	20 01 36	korlátlan
fa hulladék	20 01 38	korlátlan
egyéb műanyag	20 01 39	korlátlan
egyéb fém hulladék	20 01 40	korlátlan
lom	20 03 07	600 kg

A gyöngyösi hulladékudvarról szóló tájékoztató alapján:

*„A hulladékudvarban leadni kívánt hulladékokat kizárólag mérhető módon tudjuk csak átvenni. Az **ömlesztett hulladékokat** (pl.: építési törmelék, textil stb.) **zsákolt vagy dobozolt formában kell a mérlegelésre előkészíteni.** Az egyes hulladék típusokat ne csomagolják egybe, fajtánként szét kell válogatni és minden esetben mérlegelés szükséges.*

*Az új, szigorúbb mérlegelési rendszer következtében a **hulladékok átvételi ideje jelentősen megnövekedhet**, ezért türelmüket kérjük!*

*A hulladék mérlegre helyezésében és a kijelölt helyre történő **rakodásban a hulladékudvaros kollégánk nem tud a segítségükre lenni**, a nagy méretű vagy súlyú hulladékok esetében a rakodáshoz hozzanak magukkal segítséget!*

*A hulladékudvarban leadható mennyiségek is változnak, amelyekről bővebb információt a későbbiekben tudunk majd adni, a leadható mennyiségek megtatálhatóak lesznek a **www.nhszmatra.hu** oldalon.*

*Az itt meghatározott mennyiségen felüli hulladék átvételére **díjfizetés ellenében sincs lehetőség.***

*A hulladékudvar szolgáltatásainak igénybevételére továbbra is az a magánszemély jogosult, aki, hulladékszállítási szerződéssel rendelkezik, közszolgáltatási díjfizetési kötelezettségnek eleget tett (díjhátraléka nincs), és aki a személyazonosságát (hivatalos, fényképes igazolvánnyal) és lakcímét (a fényképes igazolvány adataival összhangban álló lakcímkártyával) hitelt érdemlően képes igazolni!
NHSZ Mátra Hulladékkezelő Nonprofit Kft.”*

2023-tól a lomtalanítás rendje megváltozott: a szolgáltató által kijelölt időpontban a közszékhelyen kijelölt gyűjtőpontokról szállítja el a lomokat az NHSZ Mátra Nkft. évente egy alkalommal.

Az Ingyen piacon rendszeresen jelennek meg olyan hirdetések, melyek „teljes lomtalanítást”, hagyték felvásárlást kínálnak. Az ingatlanulajdonos kizárólag a közszolgáltatónak jogosult hulladékot átadni, a „vállalkozónak” átadott hulladék jelentős része a közterületen köt ki, amiért első sorban az

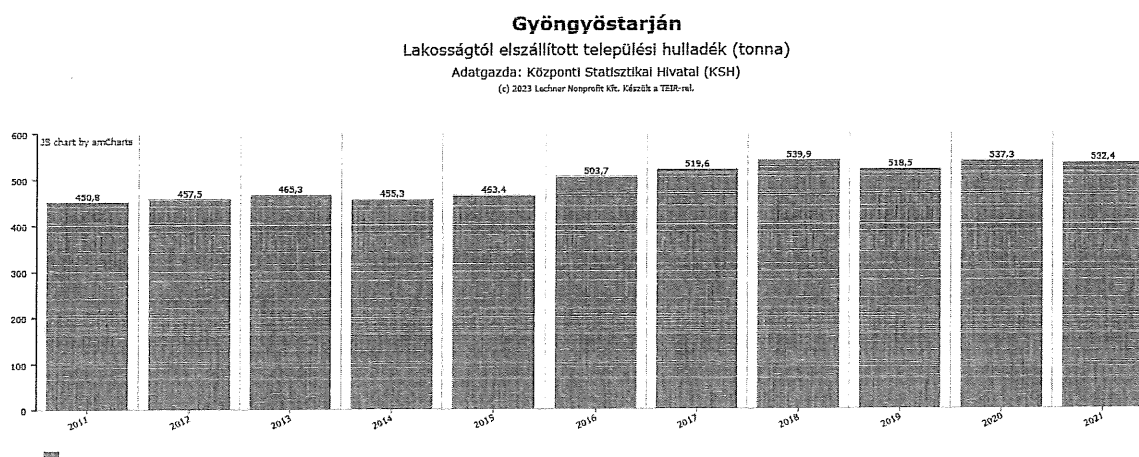
ingatlantulajdonos a felelős, mivel a hulladék tulajdonjogát kizárólag a Közszolgáltatóra ruházhatja át.

Az építési hulladékot a COLAS Északkő Kft. gyöngyösolymosi bányauzeme inert hulladék hasznosítására vonatkozó engedéllyel rendelkező telephelye átveszi.

Összes elszállított települési szilárd hulladék mennyisége (tonna)

Települési szilárd hulladéknak minősül a - háztartási hulladék: az emberek mindennapi élete során a lakásokban, valamint a pihenés, üdülés céljára használt helyiségekben és a lakóházak közös használatú helyiségeiben és területein, valamint az intézményekben keletkező, - közterületi hulladék: közforgalmú és zöldterületen keletkező, - háztartási hulladékhoz hasonló jellegű és összetételű hulladék: gazdasági vállalkozásoknál keletkező - külön jogszabályban meghatározott - veszélyesnek nem minősülő szilárd hulladék.

(forrás: <https://www.oeny.hu/oeny/teir/#/tablo/5>)



5. Az Országos Környezetvédelmi Információs Rendszer (OKIR) internetes lapján elérhető adatok összegzése (Megjegyzés: az OKIR rendszer a beszámoló összeállításakor nem volt elérhető)

5.1. Az OKIR a következő típusú objektumok adatait tartalmazza Gyöngyöstarján közigazgatási területén:

- borászattal összefüggő tevékenységek 3 tétel (ebből 1 tétel megszűnt)
- előkevert betongyártó telep 1 tétel
- sertéstelep és ivóvízkút 1 tétel (tudomásunk szerint nem működő)
- villanszerelő műhely 1 tétel
- autószerelő műhely 1 tétel (az üzemeltető nem üzemelteti)
- kereskedelmi és vendéglátó telephely 2 tétel (ebből 1 tétel megszűnt)
- szennyvíztisztító telep 1 tétel
- Sertéstelep - hígtrágya tároló medence (600 m³) 1 tétel (nem beazonosítható helyszín)
- nem veszélyes hulladék hasznosítás telephelye 1 tétel (hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkezik)
- kőbánya 3 tétel
- papír, karton és csomagolási hulladékok keletkezésének helyszíne 1 tétel
- 20 kV-os távvezeték 1 tétel
- nem veszélyes hulladékok átvevő hely 1 tétel (megszűnt)

5.2. A legnagyobb kibocsátó telephelyek adatbázisa Gyöngyöstarján területére adatot nem tartalmaz.

5.3. Légszennyező anyag kibocsátásokról Gyöngyöstarján Községben 2019. és 2020. évi adatok állnak rendelkezésre. A Borhy tanya telephelyen mért adatok a következők:

2019	2020		
4479	4520	kg/év	Kén-oxidok (SO ₂ és SO ₃) mint SO ₂
1160	1170	kg/év	Nitrogén oxidok (NO és NO ₂) mint NO ₂

20	20	kg/év	Szilárd anyag
229	231	kg/év	Szén-monoxid

5.4. A felszíni vizek vizsgálatánál a Tarján patak 2019-es adatai állnak rendelkezésre:

MERESSZAM	ANYAG_NEV	MINIMUM	MAXIMUM	ATLAG	MERTEKEGYSEG_NEV
8	Fenolftalein-lúgosság (p-lúgosság)	0	0,1	0,025	mmol/liter
8	Nitrit-nitrogén (NO ₂ -N)	0	0	0	gramm/liter
8	Ásványi nitrogén	0	0,006	0,001125	gramm/liter
8	Nitrát-nitrogén (NO ₃ -N)	0	0,003	0,000375	gramm/liter
8	Ortofoszfát	0	0,00429	0,002268	gramm/liter
8	Nitrit	0	0	0	gramm/liter
8	Ammónium	0	0,003	0,000375	gramm/liter
8	Nitrát	0	0,016	0,002375	gramm/liter
1	Szulfát	0,071	0,071	0,071	gramm/liter
8	Pentaklór-fenol	0	0	0	mg/l
2	2,4-DCP	0	0	0	mg/l
8	Klorid	0	0,055	0,012375	gramm/liter
8	Vezetőképesség	0	882	210	mikroSiemens/centiméter
8	para-terc-oktilfenol	0	0	0	mg/l
8	Oldott oxigén (oxigén telítettségi százalék)	0	117	31,625	százalék
3	Hidrogén-karbonát	0	0	0	gramm/liter
8	Réz (oldott)	0	0,000004	0,000001	mg/l
1	Szerves szén (TOC) összesen, mint összes C, vagy COD/3	0	0	0	gramm/liter
8	Oxigén (oldott)	0	0,015	0,003875	gramm/liter
8	Cink (oldott)	0	0,000083	1,59x10 ⁻⁵	mg/l
8	Arzén (oldott)	0	0,000016	5,13 x10 ⁻⁶	mg/l
8	Ammónia-ammónium-nitrogén	0	0,002	0,00025	gramm/liter
3	Karbonát	0	0	0	gramm/liter
8	Ólom (oldott)	0	0,000002	5 x10 ⁻⁷	mg/l
8	Metilorange-lúgosság (m-lúgosság)	0	4	1	mmol/liter
8	Higany (oldott)	0	4 x10 ⁻⁸	1 x10 ⁻⁸	mg/l
8	Összes szerves nitrogén (N-ben)	0	0,002	0,000875	gramm/liter
8	Kadmium (oldott)	0	1 x10 ⁻⁷	3,75 x10 ⁻⁸	mg/l
8	Klorofill-a	0	6,85 x10 ⁻⁵	1,24 x10 ⁻⁵	gramm/liter
8	Króm (oldott)	0	0,000001	3,75 x10 ⁻⁷	mg/l
8	Metilorange-lúgosság (m-	0	4	1	mmol/liter

	lúgosság)				
4	Oldott szerves szén (DOC)	0	0,008	0,002	gramm/liter
8	Levegő hőmérséklet	0	13	2,75	°C
8	Oxigénfogyasztás (KOIps) eredeti	0	0,009	0,00387 5	gramm/liter
8	Nikkel (oldott)	0	0,00000 5	1,13 x10 ⁻⁶	mg/l
8	Víz hőmérséklet	0	11	1,875	°C
8	Biokémiai oxigénigény (BOI ₅)	0	0,008	0,00225	gramm/liter
8	Összes foszfor	0	0,00174	0,00042 5	mg/l
8	Összes nitrogén	0	0,0125	0,00597 1	mg/l

Újabb adat nincs.

5.5. A szennyezőanyagok kibocsátásánál a szennyvíztisztító telep 2019. és 2020. évi adatai érhetőek el:

	2019	2020
KAJ_NEV	KI_ANYAG_MENNY_KG	KI_ANYAG_MENNY_KG
pH, határérték felett	null	null
pH, határérték alatt	null	null
Összes nitrogén	2122,783	3057,45
Szerves oldószer extrakt (olajok, zsírok)	40,053	39,81
Ammónia-ammónium-nitrogén	1209,586	925,99
Összes foszfor	340,446	84,4
Dikromátos oxigénfogyasztás (KOIk)	7289,555	7444,56
Biokémiai oxigénigény (BOI ₅)	2299,014	1134,6
Összes lebegő anyag	2242,94	676,78

A kibocsátott szennyvíziszap mennyisége 2020. évben 41,2 m³, szárazanyag tartalma 5,48 t/év.

6. Egyéb adatok

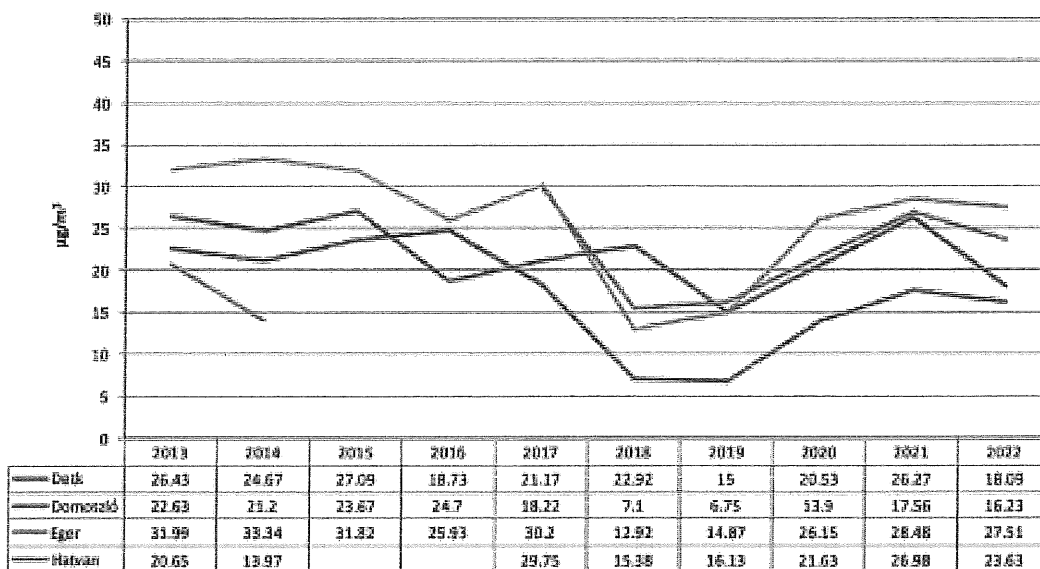
6.1. Az országos Légszennyezettségi Mérőhálózat Gyöngyöstarján községhez legközelebbi automata mérési pontja Gyöngyössolymos-Nyírjesen van. A 2022. évi adatok alapján az alábbi maximumokat mérték:

	Határérték	Maximum érték időpontja	Maximum értéke
SO ₂	125 ug/m ³	2023. 07. 01.	356,3
NO ₂	100 ug/m ³	2022. 11. 14.	86,2
O ₃	-	2023. 08.22	173,5
PM ₁₀	50 ug/m ³	2023. 01. 08.	44

(Forrás: <https://legszenyezettség.met.hu/levegominoseg/meresi-adatok/automata-merohalozat/72/Ny%C3%ADrjes>)

4.3. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal illetékességi területe

4.3.1. Nitrogén-dioxid (NO₂) koncentráció alakulása 2013-2022 között a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal területén



Megjegyzés: A nitrogén-dioxid mérőpontokat az illetékes Kormányhivatal, saját jogkörben eljárva, 2022 augusztusában véglegesen leállította.

Forrás: 2022. évi összesítő értékelés hazánk levegőminőségéről a manuális mérőhálózat adatai alapján
<https://legszenyezettseg.met.hu/storage/media/ertekelesek/2022%20RIV%20ertekeles.pdf>

6.2. A 27/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet sorolja be a megye településeit a felszín alatti víz állapota szempontjából fokozottan érzékeny, érzékeny, kevésbé érzékeny, valamint a kiemelten érzékeny felszín alatti vízminőség-védelmi területen lévő települések kategóriába. Gyöngyöstarján Község besorolása felszín alatti vizek tekintetében: érzékeny.

6.3. Közműolló (%)

Közcsatornahálózatba bekapcsolt lakások aránya a vezetékes ivóvízhálózatba bekapcsolt lakások százalékában

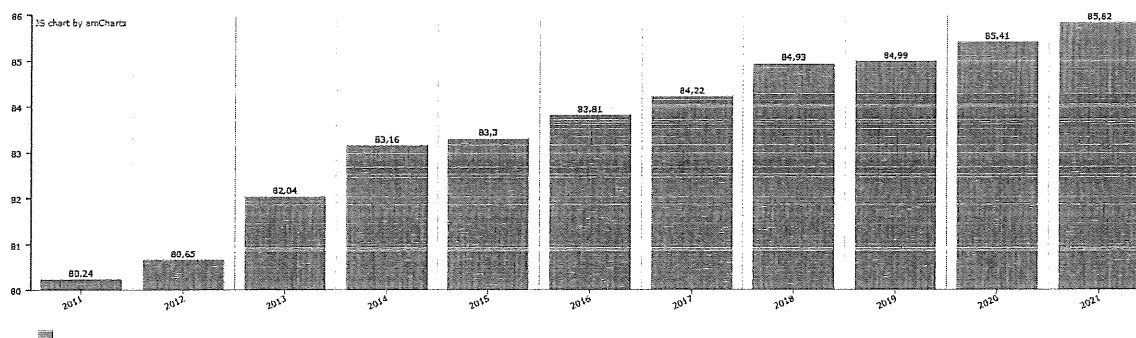
(forrás: <https://www.oeny.hu/oeny/teir/#/tablo/5>)

Gyöngyöstarján

Közcsatornahálózatba bekapcsolt lakások aránya (százalék)

Adatgazda: TEIR mutatók

(© 2023 Lechner Nonprofit Kft. Készítte a TEIRrel.)



6.4

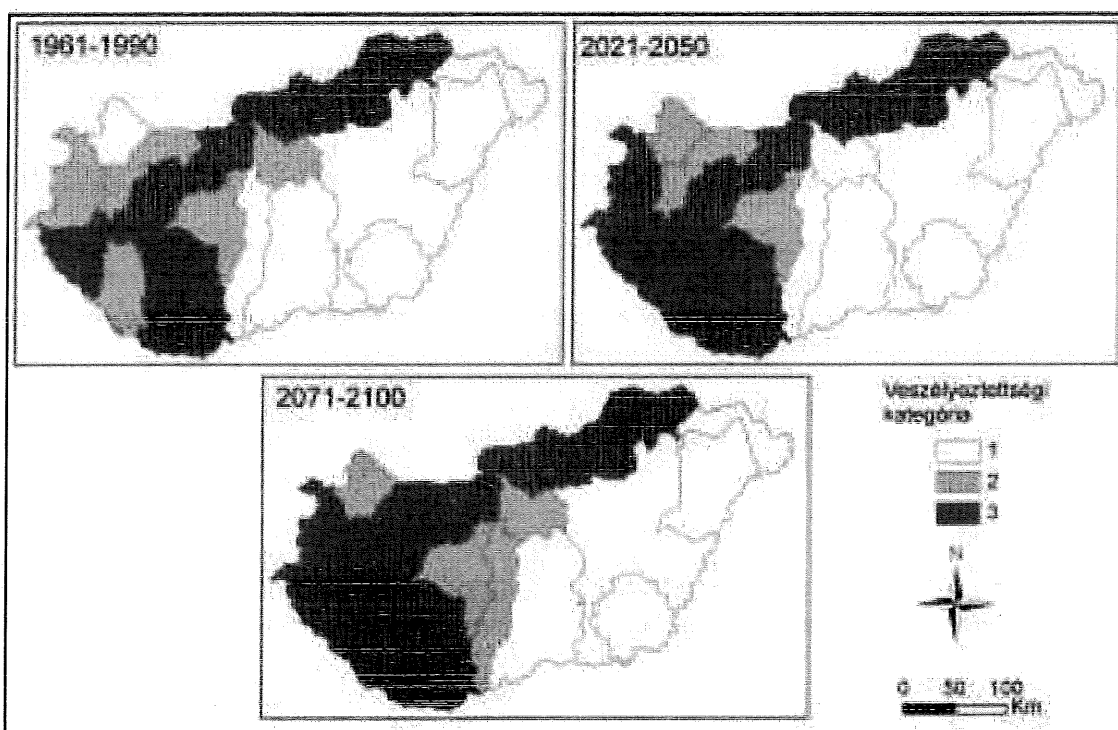
A Kormány 2022. április végén az 1242/2022. (IV. 28.) számú határozatával hirdette ki Magyarország második alkalommal felülvizsgált vízgyűjtő-gazdálkodási tervét (VGT₃). Az első felülvizsgált árvízkezelési tervet (ÁKKT₂) a Kormány az 1480/2022. (X. 13.) számú határozatával hirdette

ki. A tervek nem csak Magyarország területére, hanem a Duna folyam teljes, nemzetközi vízgyűjtőjére is elkészültek a Duna Védelmi Nemzetközi Bizottság (ICPDR) koordinálásával.

A VGT3 célkitűzése, hogy összeegyeztesse a VKI 2027-re elérendő környezeti célkitűzéseit és az elérésüket biztosító intézkedéseket a mezőgazdaság, vidék- és területfejlesztés, energiatermelés, hajózás, turizmus, klímaalkalmazkodás és a fenntartható vízgazdálkodás igényeivel a vizek jó állapotának elérése érdekében, a szociális és gazdasági célkitűzések figyelembevételével. Az ÁKKT2 célja pedig, hogy keretet biztosítson az árvíz kockázatok értékelésére és kezelésére, az árvizekkel kapcsolatos, az emberi egészségre, a környezetre, a kulturális örökségre és a gazdasági tevékenységekre gyakorolt káros következmények csökkentése érdekében. (Elérhető: <https://cdn.kormany.hu/uploads/document/f/f4/f4d/f4d7c010cc9b7f2cbba8cf8ad85ed8ccdaa60519.pdf>)

Az ÁKKT2 megállapítása:

„A nemzeti és nemzetközi tudományos kutatások előrejelzések eredményei alapján összességében elmondható, hogy a csapadék mennyisége éves átlagban csökkenni fog Magyarországon, ugyanakkor gyakoribbá válnak a hirtelen lehulló, koncentrált és intenzív csapadékesemények. A csapadék ily módon való alakulása kedvez a villámárvizeknek, az előre vetített hőmérsékletemelkedéssel együttesen pedig az aszály kialakulásának. Egyes eredmények a következőket állapították meg a Tisza teljes vízgyűjtőjére: a 21. század végére a Tisza vízhozama a referencia időszakhoz (1961-1990) képest csökkenni fog február és március hónapokban, illetve júniustól novemberig; áprilisban és májusban pedig növekedést feltételeznek.”



9. ábra. A mezorégiók érzékenysége várható változása a villámárvizekre (1=gyenge, 2=közepes, 3=erős). (Csorba et al., 2012)

„Éghajlatváltozás hatásai kisvízfolyásokon

Várható hatások:

- a kisvízfolyások vízhozama szélsőségessé válik, a csapadékos nyári időszakban tartósan kiszáradhatnak, más esetekben villámárvizek várhatók
- a villámárvizek a kisvízfolyások mentén és a vízgyűjtőik területén található településeket veszélyeztetik
- a kiszáradások veszélyeztethetik a kisvízfolyások és vízgyűjtőik ökológiáját, az élőhelyek fennmaradását”

A 2023. június 8-án Gyöngyöstarjánban bekövetkezett villámárvíz helyreállítási munkálatai során ezért figyelembe kell venni azt a körülményt is, hogy hosszabb távon is fennáll a település villámárvíz miatti veszélyeztetettsége.

2022. decemberében készült el a Tisza Részvízgyűjtő Vízügytő gazdálkodási terve – 2021 című dokumentum (https://vizeink.hu/wp-content/uploads/2023/04/02_Tisza/Tisza_RVGY.pdf)

A Gyöngyöstarján területén átfolyó Tarján-patakra a következő megállapítások szerepelnek az anyagban (A dokumentum elérhető: https://vizeink.hu/wp-content/uploads/2023/04/02_Tisza/Mellekletek_Tisza.zip) :

- a vízfolyás azonosítója: AEQ038
- a vízfolyás leírása: dombvidéki – közepes esésű – meszes – durva és közepes-finom mederanyagú – kicsi vízgyűjtőjű
- Víztest átlagos közvetlen vízgyűjtő-mérete összetett vízfolyás víztesteknél [km²] : 37,4
- Teljes vízgyűjtő-méret [km²] : 70,4
- Villámárvíz mintaterület: nem
- Leggyakoribb vízhozam a közvetlen vízgyűjtőn (1981-2010) [m³/s]: 0,0401

Tervezett intézkedések:

- SZENNYVÍZTISZTÍTÓ TELEPEK ÉPÍTÉSE ÉS KORSZERŰSÍTÉSE: 1.5 Csapadékvíz szennyvízcsatornára történő rákötéseinek csökkentése, egyéb külső vizek kizárása, különösen a felszíni, vagy felszín alatti víz szempontjából fokozottan érzékeny, valamint védett területeken
- 2. MEZŐGAZDASÁGI EREDETŰ TÁPANYAGSZENNYEZÉS CSÖKKENTÉSE: 2.1 Mezőgazdasági eredetű tápanyagszennyezés csökkentése a helyes gazdálkodási gyakorlatok alkalmazásának ösztönzésével (nitrátérzékeny területek)
- EGYÉB, KOMMUNÁLIS SZENNYVÍZTISZTÍTÓKRA VONATKOZÓ INTÉZKEDÉSEK: 9 A KÖLTSÉGMEGTÉRÜLÉS ELVÉNEK ALKALMAZÁSA A MEGFIZETHETŐSÉG FIGYELEMBEVÉTELÉVEL A LAKOSSÁGI VÍZSZOLGÁLTATÁS TERÜLETÉN
- EGYÉB, DIFFÚZ SZENNYEZÉST CSÖKKENTŐ INTÉZKEDÉSEK (12; 14; 21): 12 MEZŐGAZDASÁGI TANÁCSADÁS VÍZVÉDELMI SZEMPONTTAL KIEGÉSZÍTETT RENDSZERE
- Emisszió leltárhoz információ gyűjtés: 14.2 Monitoring-rendszerek és információs rendszerek fejlesztése és működtetése
- 15.2 A települési szennyvíztisztító telepen keresztül befogadóba vezetett lakossági eredetű elsőbbségi anyagok kibocsátásának szabályozása
- Természetvédelmi célú intézkedések a vízfolyáson és annak vízgyűjtőjén: 17.4 Vízfolyások és tavak melletti vízvédelmi sávok, pufferezónák kialakítása
- 21.4 Települési eredetű, belterületi növénytermesztésből, állattartásból, közterületekről származó terhelések csökkentése

(A 2010. évi vízgyűjtő-gazdálkodási terv a gyöngyöstarjáni szennyvíztisztító telep minősítésénél az alábbiakat tartalmazta: Szerves anyag tekintetében túlterhelt telep, amely terhelését időnként tovább növelik a borászati eredetű szennyvizek. A telep felülvizsgálata, intenzifikálása javasolt a határérték feletti szennyezés megszüntetése érdekében. A borászati eredetű szennyvizek felülvizsgálata, esetlegesen megfelelő előtisztító építése javasolt.)

Gyöngyöstarján, 2023. október 30.

Kiss Viktor polgármester