

2,

ELŐTERJESZTÉS
Gárdony Város Önkormányzat Képviselő-testülete
2018. december 19-i rendkívüli testületi ülésére
Tájékoztató a lakóhely környezeti állapotáról

Tisztelt Képviselő-testület!

A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 46.§ (1) bekezdés e.) pontja, valamint az 51.§ (3) bekezdése szerint: „A települési önkormányzat a környezet védelme érdekében elemzi, értékeli a környezet állapotát illetékességi területén, és arról szükség szerint, de legalább évente egyszer tájékoztatja a lakosságot. A lakóhelyi környezet állapotának alakulásáról a települési önkormányzat szükség szerint, de legalább évente tájékoztatja a lakosságot.”

Fentiekre való hivatkozással elkészítettük a város környezeti állapotáról tájékoztatónkat.

Kérjük szíves döntésüket!

Határozati javaslat

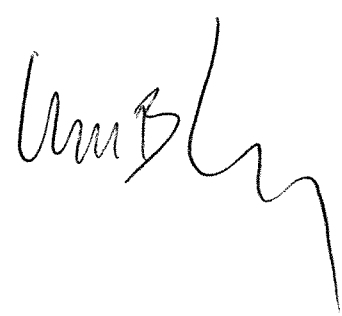
Gárdony Város Önkormányzat Képviselő-testülete a lakóhely környezeti állapotáról szóló tájékoztatót tudomásul veszi, elfogadja.

Határidő: tájékoztató közzététele Gárdony Város honlapján
Felelős: Tóth István polgármester

Gárdony, 2018. december 17.



Tóth István
polgármester



Beszámoló a lakóhely környezeti állapotáról

A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 46. § (1) bekezdés e) pontja kimondja, hogy „A települési önkormányzat a környezet védelme érdekében elemzi, értékeli a környezet állapotát illetékességi területén, és arról szükség szerint, de legalább évente egyszer tájékoztatja a lakosságot.”

Fentiek alapján a város környezeti állapotáról a rendelkezésre álló adatok alapján a következő tájékoztatást adom:

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, szomszédos önkormányzatokkal, társadalmi szervezetekkel;
- d) Környezeti állapot évenkénti elemzése.

A környezetvédelemmel kapcsolatos szabályozást alapvetően négy jogszabály, 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, a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény és ezeknek a végrehajtási rendeletei teremtik meg.

A hivatkozott jogszabályokat és a települési sajátosságokat figyelembe véve elkészült Gárdony Város új környezetvédelmi programja, mely tartalmazza a legfontosabb intézkedési területeket is. A program Gárdony Város honlapján minden érdeklődő számára elérhető.

Területhasználatok

Gárdony település közigazgatási területe 63,5 km², azaz 6350,3 ha, melyből belterület 1305 ha, külterület 4955,5 ha, zártkert 89,8 ha. Részletezve művelési áganként - szántó terület nagysága 2937,4 ha, erdőterület 319,6 ha, rét, legelő 271,3 ha, gyümölcsös 540 ha, kert 31,3 ha, szőlő 52,8 ha, nádas 395,4 ha, művelés alól kivett terület 1902,4 ha. A mezőgazdasági földterületek nagy része művelt, a rétek kis kivételtől eltekintve gondozottak.

Gárdony területén leginkább mészlepedékes csernozjom talaj található, amely minőségileg megfelel a mezőgazdasági műveléshez.

Úthálózat

A belterületi önkormányzati utak közül 138,4 km kiépített és 16,7 km kiépítetlen. Az utak minősége több szempontból is javítandó (kátyú, vízelvezetés, por a zúzott köves utcákban). Gárdonyban 14,6 km kerékpárút van, valamint 55 km járda, illetve gyalogút. A településen áthaladó állami közutak a „7” főközlekedési út, a 6212. jelű, a 6213. jelű és 62107 jelű közutak.

Minden évben megtörténik az ütőkátyúk javítása, valamint évről évre gyarapodik a felújított, aszfaltozott utcák száma.

2018. évben önkormányzati beruházásban a Sándor utca, Harang utca, Kodály tér (feltáró utcákkal), Török Bálint utca (Gárdonyi G. utca és Petőfi utca között), Zrínyi utca, Bem József utca, Virág u., csiribpusztai bekötőút útfelújítása valósult meg, valamint a Szőnyi tér és a Csók István tér útfelújítása 50 %-os készültségben.

Az önkormányzat és az érintett vállalkozók közös beruházásában elkészült az Agárd és Dinnyés közötti összekötő út felújítása.

60 %-ban önkormányzati, 40 %-ban lakossági finanszírozásban történt meg a Béri Balogh Ádám utca, Moha utca, Szivárvány utca, Csend utca, Páfrány utca, Lóránt Péter utca, Lehel út és a VIII-as utca egy részének aszfaltozása.

2018. tavaszán elkészült Dinnyésen a Vörösmarty utcai járda Kossuth utcáig terjedő szakasza, továbbá a hozzá kapcsolódó gyalogátkelőhely.

A gárdonyi ravatalozó megépítését követően rendbe lett téve a temetőben lévő murvás út- és járda.

Novemberben elkészült a Bóné K. utcai járda iskola és Kék-tó Étterem közötti szakasza, a hozzá tartozó parkolókkal.

Parkolók, terek

2018. májusában elkészült Gárdonyban a Posta utcában a Kék-tó Étterem melletti területen a parkoló, amely az óvodába érkező szülők számára is biztosítja a parkolási lehetőséget.

A parkoló építéséhez parkosítás is kapcsolódott.

Potenciális szennyező források

A település területein bár elszórva találhatunk elhagyott hulladékot, nincs illegális hulladéklerakó.

Gárdony közigazgatási területén ismert, kármentesítést igénylő talajszennyeződés nem található.

Tájsebek

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

Hulladékgazdálkodás, hulladékgyűjtés

Gárdony Város Önkormányzat Képviselőtestületének a települési hulladékgazdálkodási közszolgáltatásról szóló 24/2015 (XII. 21) számú rendelete határozza meg a Gárdony város közigazgatási területén belüli a települési szilárd hulladékkal kapcsolatos hulladékgazdálkodási közszolgáltatást, igénybevételeinek módját és feltételeit.

Gárdony igazgatási területen kommunális szilárd hulladéklerakó nem üzemel. A Velencei-tavi Hulladékgazdálkodási Kft. (VHG) jelentős eszközállománnyal és létszámmal 2005. január 1-től végzi a Velencei-tó vonzáskörzetének teljes hulladékszállítási tevékenységet, a jogszabályi elvárásoknak megfelelően 2013. szeptember 1-től a VHG Kft. működését nonprofit gazdasági társaságként folytatja tovább. A Velencei-tavi Hulladékgazdálkodási Nonprofit Kft. 15 településen végzi a háztartási kommunális hulladékszállítást, valamint Velence és Gárdony városok, illetve Kápolnásnyék és Nadap települések területéről a zöldhulladék szállítást. A Közép – Duna Vidéke Hulladékgazdálkodási Önkormányzati Társulás által működtetett hulladékkezelési rendszeren belül az Unió előírásainak megfelelően - kiemelten fontos szerepet kap a közvetlenül az ingatlanoknál képződő hulladékok szelektálása, a szelektíven gyűjtött hulladékok szállítása, előkezelése, minél teljesebb körű újrahasznosítása, így biztosítva a lerakóba beszállított hulladékmennyiség

minimalizálását. A szelektív gyűjtőjárat heti rendszerességgel gyűjti a szelektív szigeteken, illetve havonta házhoz menő szelektív járatuk a teljes szolgáltatási területen elérhető.

A település tisztasága érdekében évente (előzetesen meghirdetett időpontban) egy alkalommal lomtalanítás van, melynek keretében elszállításra került a szervezett szemétszállítás során el nem szállítható, háztartásokban képződött felesleges nagydarabos hulladék, a veszélyes hulladék kivételével.

A 2012. évi CLXXXV (Ht.) törvény előírásainak való megfelelés miatt a Közép-Duna Vidéke Hulladékgazdálkodási Önkormányzati Társulás a közszolgáltatókkal érvényes szerződést 2014. január 27 -i határidővel felmondta, és döntött arról, hogy a fentiekben megjelölt jogszabálynak való megfelelés miatt új közbeszerzési eljárást hirdet. A településük hulladékszállítási közszolgáltatási feladataira a Depónia – VHG Konzorcium eredményesen pályázott; a sikeres közbeszerzési eljárást követően megkötött közszolgáltatási szerződés alapján 2014. január 28-tól kezdődően a 15 település közigazgatási területén a Depónia – VHG Konzorcium végzi a települési hulladék összegyűjtését, elszállítását és kezelését. A 15 település közigazgatási területén kijelölt közszolgáltató a Depónia Hulladékkezelő és Településtisztasági Nonprofit Kft.

A Közszolgáltató a teljesítéshez vele konzorciális együttműködésben álló Szolgáltatót jogosult igénybe venni. A közszolgáltató a jelen szerződésben foglalt feladatok ellátására a "VHG" Velencei-tavi Hulladékgazdálkodási Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaságot (2481 Velence, Tópart u. 26.) bízta meg, aki jogosult a szolgáltatást teljeskörűen ellátni, a közszolgáltató nevében eljárni.

Gárdony Város Önkormányzat és a VHG Kft. konzorciuma támogatást nyert el új telephely(ek) kialakítására. A beruházás megvalósulásával a városközpontból kiköltözik a VHG Kft. a szervize és a hulladék-gyűjtőkocsik garázsa is.

Talajvíz és ivóvízellátás

A településen az ivóvíz szolgáltató a DRV Zrt. Belterületen az ivóvíz ellátottság teljes körűnek tekinthető, 159,6 km ivóvízhálózat épült ki. 2018-ban képtésre került az új agárdi városközpont vízellátását biztosító víziközmű gerinc. Üzemelő közkifolyók száma 11 db. Esetleges csőtörések esetén - a szakaszolásoknak köszönhetően - csak a legminimálisabb terület marad ivóvíz szolgáltatás nélkül.

Felszíni vizek, vízelvezetés

Gárdony a Velencei-tó és a Dinnyés-Kajtori csatorna vízgyűjtő területén fekszik. A területére eső csapadékvizeket időszakos és állandó vízfolyások, árkok szállítják egyrészt a Velencei-tóba, illetve a keleti részeken a Dinnyés-Kajtori csatornába. A településen a csapadékvíz elvezetése nyílt vizes árokkal, és helyenként zárt csatornával történik.

2018-ban megkezdődtek az állami beruházásban megvalósuló partfalrekonstrukció munkálatai, amelyek érintették a MOHOSZ kikötőt, a Brajnovits és a Gárdony, Határ árki kikötőt, amely kikötőkben a vendégmólók bontásra kerültek.

Szennyvízkezelés

A településen a DRV Zrt. látja el a vezetékes szennyvízelvezetéssel és ártalmatlanítással kapcsolatos feladatokat. A településen a szennyvíz elvezetésére elválasztott rendszerű közcsatorna hálózatot létesítettek. A szennyvízcsatorna hálózat a belterületen 123,1 km hosszban épült ki, ezzel a csatornahálózat a város nagyobb hányadában kiépítésre került, a peremrészekon kisebb hányadban áll rendelkezésre, míg a külterületen nem rendelkeznek közcsatorna hálózattal. A közcsatorna hálózatra nem csatlakozó ingatlanokból a szennyvíz döntő hányadát a talajba

szikkasztják. Az így okozott szennyezés a csatornahálózat fejlesztésének és a rácsatlakozás növelésének eredményeként az elmúlt 15 évben jelentősen csökkent.

Levegőminőség

A település környezetében légszennyező forrásként a településen áthaladó nagy forgalmú 7. sz. főút (Balatoni út), valamint kis mértékben a település alacsony forgalmú közútjai tekinthetők. Ezen kívül a gyakori nyugati szélirányból érkező, a mezőgazdasági területekről származó porterhelés jelentkezik.

Parlagfű okozta szennyezés egyre kevesebb alkalommal fordul elő, jellemzően a település külterületi részein.

Energiagazdálkodás

Az elektromos energiaszolgáltató a térségben az E.ON Energiaszolgáltató Kft. A lakásállományt meghaladja a villamosenergia-ellátottságot igénybevevő ingatlanok aránya, amit az ingatlanoknál előforduló többlet fogyasztói helyek és a külterületi, nem lakáscélú, de villamos energia ellátást igénylő ingatlanok indokolnak. Ezekből az adatokból a lakosság ellátottságára következtetni nem lehet, ezért mértékadónak tekinthető a szolgáltató ellátottságra vonatkozó megállapítása, miszerint az ellátottság teljes körű.

A gázszolgáltatást biztosító Nemzeti Közművek Zrt. tájékoztatása alapján 2018. március 9-én a településen 6.019 lakossági fogyasztót tartottak nyilván.

Az elmúlt években az önkormányzat pályázati támogatás útján illetve önerőből jelentős fejlesztéseket hajtott végre, melynek köszönhetően felújításra került a Nemzedékek Háza és a dinnyési óvoda épülete. Ezen fejlesztések mind hozzájárultak az épületek energiaigényének csökkentéséhez.

A Polgármesteri Hivatal épületében EU-s pályázati támogatásból megvalósított geotermikus rendszer biztosítja a fűtést, az elektromos energia igény túlnyomó részét a - szintén EU-s pályázati forrásból elkészült - napelemes rendszer látja el.

Az elmúlt években az energiafelhasználást több épületében csökkentette Gárdony Város Önkormányzata, homlokzati (ill. fődém) hőszigetelés és homlokzati nyílászárók cseréje történt meg a dinnyési és az agárdi óvoda épületénél, a Polgármesteri Hivatal épületénél. Elkészült az agárdi Tündéerkert Bölcsőde energetikai felújítása is.

Zaj- és rezgésvédelem

Zajvédelmi szempontból a legnagyobb problémát jelentő közúti közlekedésből származó zaj a 7. sz. út leendő elkerülő szakaszának megépülésével mérséklődik. A vasúti eredetű zaj a vasútvonal felújításával csökkent, ami az érzékeny üdülőterületi környezetre vonatkozó zajvédelmi határértékek betartásával kezelhető.

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 Agárdi Zöld Kft-je gondoskodik, melynek során a fűnyírási munkálatok mellett a zöldhulladék, falevelek rendszeres összegyűjtésével, virágágyások beültetésével, gondozásával biztosítják a környezet elvárt színvonalú megjelenését.

Az átadott kerékpárút melletti zöldsáv karbantartása szintén önkormányzati feladat, ami több mint 6000 m²-es növekményt jelent.

Minden évben több alkalommal hirdet az önkormányzat közterületein növényültetést. Idén tavasszal két alkalommal és ősszel is önkéntesek sok – önkormányzat által biztosított – virággal, bokorral, fával díszítették a várost.

Dinnyés nyugati határában helyezkedik el a Dinnyési Fertő Természetvédelmi Terület, mely a Natura 2000 része.