

## Lakosság tájékoztatása a környezet állapotáról és a lakókörnyezet állapotának alakulásáról Csobád településen

A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény az alábbiak szerint rendelkezik:

„46. § (1) A települési önkormányzat a környezet védelme érdekében

e) elemzi, értékeli a környezet állapotát illetékességi területén, és arról szükség szerint, de legalább évente egyszer tájékoztatja a lakosságot.

51. § (3) A lakóhelyi környezet állapotának alakulásáról a települési önkormányzat szükség szerint, de legalább évente tájékoztatja a lakosságot.”

A fenti jogszabályi kötelezettségnek eleget téve, a környezet állapotával összefüggően az alábbi tájékoztatást adom:

Csobád Borsod-Abaúj Zemplén megyében az Encsi járásban Észak-magyarországi régióban, a Hernád völgyében lévő, jellemzően sík felszínű település, Miskolctól 30 km-re északkeletre.

A települést ÉNy-DK-i irányba átszeli a 3-as számú Budapest- Tornyosnémeti országos egyszámjegyű főközlekedési útvonal, valamint a 90-es számú Hatvan-Miskolc-Hidasnémeti vasúti fővonal. A település a közlekedési adottsága miatt a határon túli, nemzetközi közlekedési hálózatnak is része.

A települést északról Ináncs, nyugatról Léh, délről Kiskinizs, keletről Felsődobsza és Hernádszentandrás határolja. Területét ÉD irányba érinti a Bársonyos csatorna.

Területe 1183 ha, melynek belterületén 220 db lakás található, ahol jelenleg 686 lakos él.

Az infrastrukturális létesítmények közül az elektromos, ivóvíz, gáz és szennyvízhálózat kiépített, csapadékvíz elvezetés részben kiépített, az úthálózat nagy része pedig burkolt.

A terület éghajlata mérsékelten hűvös – mérsékelten száraz. Az éves napsütéses órák száma 1850-1900 közötti. Az évi középhőmérséklet 9,0 – 9,5 °C. A csapadék évi átlaga 580 mm és 630 mm közötti.

A csapadék mennyisége szempontjából inkább az Alföldre, mint a közeli hegyvidékekre hasonlít. A hótakarós napok száma a völgy egészében 30-40 nap, és a hótakaró átlagos vastagsága 5 cm.

### *Településen lévő vízfolyások*

A település közigazgatási területét lakott területen kívül ÉD irányba átszeli a **Bársonyos öntöző fő-csatorna**.

A **Bársonyos (Malom) csatorna**, teljes hossza 68 km. Az Észak-magyarországi Vízügyi Igazgatóság kezelésébe tartozik. Régebben természetes vízfolyások voltak a helyén. A Bársonyos 1784-ben maga is sok ágra szakadó, bonyolult, igen kanyargós vízrendszer volt. Legalább két ága volt Encs környékén. Hernádszentandrásnál kapcsolatban volt a Kis Hernáddal is. 1784-ben a Hernádszurdoki gát még nem létezett. Garadnától északra kis erecskékből folyt össze a folyócska, amely azért a mai gát helyén a Hernáddal is kapcsolatban volt. A Bársonyost 1870-80 táján, és 1943-44-ben szabályozták. A gyakori árvizei ezután megszűntek. Régi mederrészei ezután kiszáradtak, időszakos vízfolyássá váltak. Ezek egy része az idők során eltűnt, de mások ma is megvannak. Ma jórészt ásott, nyílegyenes meder kialakításával létrehozott mesterséges csatorna a Bársonyos. Hernád folyóból a hernádszurdoki keresztgátnál lép ki és Böcsnél torkollik újra a Hernádba. Viszonylag gyors folyású, szabályozható de többnyire kis vízállású csatorna. A partját közönséges sásfajokból, nádból, és gyékény fajokból álló vegetáció övezi. A Bársonyos csatornába a Galambos patak kivételével vízfolyás nem ömlik. A csatornát keresztező vízfolyások vize bujtató műtárgyak révén keresztezi a Bársonyos medrét, és túlfolyik azon. Ezek a kis vízfolyások végső soron a Hernádba, vagy a Csíkos (Bélus) patakba torkollanak. A Hernád jobb oldali partján, a terasz felszínem sorakozó falvak szinte mindegyikét érinti a Bársonyos csatorna. Vize a háború előtt 14 kis vízimalmot hajtott. Innen ered a régi neve – Malomárok.

Meg kell még említenünk a Kiskinizs közigazgatási területén elhelyezkedő, de Csobád lakott területéhez közelebb eső, éppen ezért a Csobban-tó nevet viselő két részből álló horgásztavat, melyek körül az egyik az Észak-magyarországi Vízügyi Igazgatóság kezelésében, a másik pedig magántulajdonban lévő zárt horgásztó.

### ***Domborzati és talajmechanikai adottságok, talajvízviszonyok***

#### **Domborzati viszonyok**

A település belterületét kicsiny szintkülönbségek jellemzik. Nagyobb esőzések után az alacsonyabb részekben jellemző a talajvízszint emelkedése, amely kertekben, pincékben kárt okozhat.

#### ***Meglévő vízelvezetési létesítmények***

A település belterületi vízelvezető csatornáinak kb. 1/3 részre burkolattal ellátott és 2/3 részre földmedrű árok. A település főútvonalának egy részén évek óta gondot okozott a belvízelvezetés nagyobb esőzések idején. 2018-2019 között TOP-2.1.3-Települési környezetvédelmi infrastruktúra fejlesztések c. pályázat keretében I. ütemben a CS-10-0-0; CS-9-0-0; CS-10-1-0; CS-11-0-0; CS-8-0-0; CS-11-1-0; CS-7-0-0; CS-1-0-0; CS-1-3-0; CS-1-2-0 számú belvízelvezető csatornákat betonelemmel burkolták és a kapubejárók alatti gyűrűt szabvány méretűre cserélték ezeken a szakaszokon. 1. sz. övárók kialakítása szabványkanállal szikkasztó

övérokként való funkcionálásra. Kettő darab hordalékfogó akna is kiépítésre került a nagyobb vízmennyiséget levezető részeken a 0+032 és a 0+126 keresztzelvényeknél. A 0+215 keresztzelvényénél vasbeton gyűjtőaknát építettek ki a CS-11-1-0 csatorna CS-11-00-ba való csatlakozásánál. A település többi részén még burkolat nélküli vízvezetőket, illetve a földmedrű árkok tisztítását további pályázat keretében II. ütemben tervezzük elvégezni.

### **Vizek állapota**

Felszíni és felszín alatti vizek állapotában jelentős változás nem történt. Az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló 201/2001. (X. 25.) Korm. rendeletben előírt határértéknek megfelel a vezetékes ivóvíz összetétele. Csobád község felszín alatti vízbázisa jó minőségű, a vízminőség folyamatos fenntartása érdekében a szükséges vízkezelési intézkedések és azok végrehajtása (mosatás, fertőtlenítés, csőtisztítás) megtörténtek. A közüzemi ivóvíz rendszeres kontrollja (üzemeltetői, hatósági), a szükség esetén tett intézkedések eredményeként településünkön a vízminőséggel összefüggésbe hozható egészségkárosodás nem fordult elő.

Ivóvízminőség-javító fejlesztést célzó beruházás Csobád községben az Észak-Magyarországi ivóvízminőség javító program ÉMO 1. elnevezésű projekt keretében 2018 év végén (KEHOP-2.1.3-15-2016-00031) megvalósuló beruházással teljes vízminőségjavítás következett be.

A szennyvíz elvezetése településünkön megoldott, a csatornarendszer ki van építve.

### **Hulladékkezelés**

A településen a BMH Nonprofit Kft útján a települési szilárd hulladékszállítás megoldott.

#### **Elkülönített (szelektív) települési hulladék gyűjtése, szállítása**

Az elkülönített gyűjtés az arra rendszeresített gyűjtőedényzetben történik. Az erre a célra rendszeresített gyűjtőedény hiányában, illetve az elkülönítetten gyűjtött – a gyűjtőedény befogadó képességét meghaladó mennyiségű – hulladék esetében a szelektíven gyűjtött hulladékot az ingatlanhasználó rendezett formában kötegelve, illetve a maga által biztosított átlátszó zsákba helyezve adja át a közszolgáltatónak.

A zöldhulladék gyűjtésére alkalmas ingyenesen biztosított zsák továbbra is megmarad, azonban pótlásuk ingatlanonként és ürítésenként legfeljebb 4 darabig történik.

#### **Zöldhulladék gyűjtése**

A közszolgáltató a közszolgáltatás területén háztartásonkénti zöldhulladék gyűjtést is végez. A zöldhulladék körébe tartozó hulladékokról köteles megfelelő, a jogszabályi rendelkezésekkel összhangban álló módon értesíteni az érintett ingatlanhasználókat.

A zöldhulladék gyűjtése az alábbi minimum feltételekkel valósul meg:

Zöldhulladék gyűjtése rendszeresített gyűjtőedény – ingatlanonként maximum 240 liter űrmértékkel – vagy azzal egyenértékű űrmértéket képviselő gyűjtőzsák (ingatlanonként és űritésenként legfeljebb 4 db ingyenes zsák) használatával történik.

A zöldhulladék gyűjtésére az OHKT előírása szerint naptári évenként legalább 10 alkalommal kell, hogy sor kerüljön, melynek a Közszolgáltató a tárgyév április 1. napjától november 30. napjáig tartó időszakban kétheti rendszerességgel tesz eleget, a szállítások időpontját hulladéknaptárában teszi közzé.

Lomtalanítás a Közszolgáltatóval előre egyeztetett napon egyedi megrendeléssel házhoz menő jelleggel történik.

### **Levegő minősége**

A településen belül nincs jelentős légszennyezést kibocsátó forrás. Levegőminőség mérő egység nem található a községben. A zöld hulladék elégetésének tilalmával, a zöld hulladék elszállításával a levegő minősége javult.

### **Zaj és rezgésterhelés**

Az ipari zajvédelmi követelmények betartatásának ellenőrzése a területileg illetékes környezetvédelmi hatóság feladata. A szabadidős tevékenységek, vendéglátóegységek, háztartási tevékenységek zajvédelmi követelményeinek betartása évről évre javul.

### **Belterületi utak állapota**

A helyi kezelésű belterületi útjaink állapota jelentősen megromlott, ugyanis az elmúlt években nem volt anyagi lehetőségünk saját forrásból felújítást végezni rajtuk, de 2016-ban a Kossuth út egy részét hazai forrásból pályázat által sikerült teljesen felújítanunk. 2021-ben a Dózsa Gy. utat teljes szakaszában új aszfalréteggel láttuk el és padka felújítására is sor került. 2022-ben sikeresen pályáztunk a Magyar Falu Program keretében a Kossuth út felújítására, melyet a napokban tervezünk elindítani. A Petőfi út a 3. sz. főútvonal a Magyar Közút kezelésében van. Itt a jelentős kamionforgalom miatt gyakran alakulnak ki kisebb nagyobb kátyúk, melyeket évente egy-két alkalommal javítanak be a Magyar Közút Nonprofit Zrt. munkatársai. A padkák javítását, zúzott kővel való feltöltését szükség esetén végezzük. Minden éven pályázatot nyújtunk be, egy-egy utca vagy járdaszakasz felújítására, idén a Petőfi úti járda teljes szakaszára adtunk be pályázatot.

### **Vasúállomás**

A Csobád vasútállomás a Miskolc-Hidasnémeti 90-es számú egyvágányú villamosított vasúti főútvonalán található. Önkormányzatunk és a MÁV Zrt. 2016-tól együttműködési megállapodás keretében látja el a vasútállomás gondozását, rendben tartását, mely keretében évente egy-két alkalommal virágosításra is lehetőségünk van.

### **Épített környezet**

Lakókörnyezetünk komfortját szolgálja, hogy közterületeink gondozottak, virágosításra minden évben sor kerül. Csobád Község Önkormányzata 2019-2020. években a Magyar Falu

program keretében Polgármesteri hivatal felújítása című MFP-HPH/2020 kódszámú pályázaton 29.752.810 Ft; az MFP-OKE/2020 Önkormányzati kerékpárút építésére 49.999.998 Ft; MFP-TFB/2019. Falu- és tanyagondnoki szolgálat támogatás címen 14.999.998 Ft; MFP-EIM/2020. Elhagyott ingatlanok közcélra történő megvásárlása c. pályázat keretében 4.999.999 Ft összegű vissza nem térítendő támogatásban részesült. 2021. évben támogatást nyertünk az MFP-ÖTIK/2021. Önkormányzati tulajdonban lévő ingatlanok fejlesztésére, mely keretében a Polgármesteri Hivatal épületének további fejlesztését célozzuk meg (fűtési rendszer korszerűsítése, megújuló energia; parkoló bejáratának térkövezése stb.); MFP-OJKJF/2021. Közterületi játszótér fejlesztése c. pályázatra, illetve 2022-ben a már említett MFP-UHK/2022. Út, híd, kerékpárforgalmi létesítmény, vízvezető rendszer építése/felújítása c. pályázat keretében a Kossuth út teljes szakasza újulhat meg.

Településképi rendelettel, Települési arculati kézikönyvvel, helyi építési szabályzattal rendelkezünk, mely szabályozza a településfejlesztéssel, településrendezéssel és településképe-  
rvényesítéssel összefüggő feladatokat.

Csobád, 2022. április 22.

Hudopkó József sk.

polgármester

**Csobád Község Önkormányzata Képviselő Testületének  
41/2022. (V.31.) határozata**

**a környezet állapotáról és a lakókörnyezet állapotának alakulásáról Csobád településen**

Csobád Község Önkormányzatának Képviselő-testülete a környezet állapotáról és a lakókörnyezet állapotának alakulásáról szóló tájékoztatót elfogadja és azt a lakosság tájékoztatása érdekében a helyben szokásos módon közzéteszi.

Felelős: Hudopkó József polgármester

Határidő: azonnal

