

Beszámoló Harc község környezeti állapotáról

Környezetvédelemmel kapcsolatos helyi szabályozás:

- Harc Község Önkormányzata Képviselő-testületének 3/2015. (II.16.) önkormányzati rendelete a közterületek tisztántartásával összefüggő feladatokról,
- Harc Község Önkormányzata Képviselő-testületének 13/2011. (XII.5) rendelete a talajterhelési díjjal kapcsolatos adatszolgáltatási és eljárási szabályokról,
- Harc Község Önkormányzata Képviselő-testületének 2/2015. (II.16) rendelete a települési szilárd hulladékgyűjtési szolgáltatásról.

Területhasználat:

Közigazgatási terület (ha) 1585,75

Beépítésre szánt terület (ha) 90,23

Beépítésre nem szánt terület (ha) 1495,52

- ebből:
 - Temető terület 1,58 ha
 - Zöldterület 0,77 ha
 - Erdőterület 168,77 ha
 - Mezőgazdasági terület 1220,2 ha
 - Közutak, közművek területe 53,41 ha
 - Természetközeli terület 40,55 ha
 - Vízgyűjtési terület 9,8 ha

A településen nagy területen folyik mezőgazdasági termelés. Vadkár előfordul, de összességében nem nehezítik az ingatlanok mezőgazdasági célú hasznosítását.

Hulladékgyűjtés

Harc község területén a hulladék gyűjtésére, elszállítására, kezelésére és ártalmatlanítására a VERTIKÁL Nonprofit Zrt. konzorcium vezetővel, illetve az Alisca-Terra Regionális Hulladékgyűjtési Nonprofit Kft. konzorciumi taggal került sor közszolgáltatási szerződés aláírására.

A településen területén elhagyott hulladék nem található, de időnként problémaként merül fel az illegális hulladéklerakás a község közigazgatási területein belül, illetve kívül is. Ilyen esetekben az Önkormányzat megteszi a szükséges lépéseket.

Ivóvízellátás és szennyvízkezelés

Harc község közüzemű vízellátását önálló vízmű biztosítja, üzemeltetője az ERÖV Víz közüzem ZRT (7100 Szekszárd Epreskert út 9.). A rendszer vízbázisát 2 db mélyfúratú kút képezi. A községi vízműhöz 2 x 50 m³ térfogatú mélytároló szolgálattelátási medence tartozik a 322/2 hrsz-ú vízműtelepen. A hálózati nyomást a vízmű telepen található hidrofors nyomásfokozó berendezés biztosítja.

Harc község közüzemű csatornahálózattal rendelkezik. A szennyvízhálózat kiépítése a 2010-es évben fejeződött be. A szennyvízhálózat kiépítését az Önkormányzat a DDOP program keretein belül az 5.1.4 sz. Kistélepülések szennyvízkezelésének fejlesztése konstrukcióban kiírt pályázati konstrukción elnyert összegből és lakossági hozzájárulásból valósította meg. A DDOP program keretében megépült szennyvízelvezető rendszerből kimaradt a Kossuth

Lajos utcai ingatlanok szennyvízelvezetése. Az Önkormányzat 2018-ban pályázatot nyújtott be a Széchenyi 2020- vidéki térségek falvainak megújítására az egyedi szennyvízkezelés VP6-7.2.12.16 kódszámú pályázatra, amely 2019. évben támogatást nyert. A kivitelezés előkészítése jelenleg is folyamatban van. A tisztított szennyvizek befogadója a Sió-csatorna.

Felszíni vizek, vízelvezetés:

A településen határában folyik a Sió csatorna, amelynek áradása a település lakott részeit nem érinti hátrányosan. Egyetlen problémát a hirtelen leeső nagy mennyiségű csapadék elvezetése jelenti a lejtős kerttel rendelkező ingatlanok esetében.

Harc község belterületi csapadék vízelvezetése nyílt árokrendszerrel történik.

A Sió csatorna közcélú vízfolyás meder karbantartási munkáit az országos program szerint végzik. A fejlesztési területek csapadékvíz elvezetése nyílt árok rendszerrel lesz megoldva, melyre 2020. év elején nyert forrást az Önkormányzat a TOP-2.1.3-TL1-2019-00014. pályázat keretében. A pályázat megvalósítását előkészítő munkálatok jelenleg is zajlanak.

Hírközlés

Harc község vezetékes telefon szolgáltatás szempontjából a 74. sz. Szekszárd primer körzetbe tartozik, melynek telefon hálózata a Magyar Telekom Nyrt. (1013. Krisztina krt. 55.) tulajdona. Harc község telefonközpontja Sióagárdon található, mely a szekszárdi primer központ kihelyezett fokozata. Harc község ellátása rézvezetőjű földkábelben történik. A község törzshálózata közvetlenül földbe fektetett kábelekből áll.

A hálózat második síkja jellemzően Telekom tulajdonú oszlopokra van függesztve, de a Siófoki utcában erősáramú tartószerkezeteket is igénybe vesznek.

A településen vezetékes beszédcélú és szélessávú szolgáltatást nyújtanak, műholdas TV szolgáltatással, ill. mobil lefedettséggel is rendelkeznek. A hálózatban jelenleg 133 áramkör üzemel, ebből 52 SAT TV.

A község másik vezetékes hírközlési szolgáltatója a Tarr Kft (7100. Szekszárd, Bezerédj u. 2.) mely TV, internet és vezetékes telefon szolgáltatást kínál előfizetőinek. A Magyar Telekoménál

kisebb kiterjedésű (belterületi), koax kábeles előfizetői hálózata részben földbe fektetett, részben az E.ON ZRT kisfeszültségű hálózatának oszlopaire van függesztve.

Vezeték nélküli hírközlési szolgáltatást az alábbi szolgáltatók biztosítanak:

Magyar Telekom Nyrt.

Telenor Magyarország Zrt

Vodafone Magyarország Mobil Távközlési Zrt.

Energiagazdálkodás

Harc község villamosenergia ellátását az E.ON Dél-dunántúli Áramhálózati Zrt. biztosítja, a Szekszárd alállomás, ill. Bonyhád alállomás 22 kV-os celláiból induló szabadvezetékre csatlakozó 22/0,4 kV-os transzformátor állomásokon keresztül. Az ellátottság teljeskörű.

A község belterületén 3 db., külterületén 1 db. E.ON tulajdonú transzformátor állomás található. 16 A 22 kV-os, szabadvezeték hálózat vas-, ill. betonoszlopokon, a 0,4 kV-os hálózat – mely nagyrészt csupasz, helyenként szigetelt szabadvezetékes – beton, ill. betonlábas faoszlopokon húzódik. A fogyasztói csatlakozások szigetelt szabadvezetékekkel vannak kiépítve. A közvilágítást energiatakarékos fényforrások biztosítják.

A község vezetékes földgáz-ellátását az NKM Zrt. biztosítja a település déli részén, a sportpálya ÉNY-i sarkán a Szekszárd és Zomba között húzódó nagyközepnyomású vezetékről

lecsatlakozó gázfogadó állomáson keresztül. A középnyomású rendszer kiinduló pontja a nyomásszabályozó állomás. A község belterületi utcáinak mintegy 90 %-án található kiépített földgáz-vezeték.

Levegőminőség:

A település levegőminősége kedvező, a területen nincs jelentős, a lakosságot zavaró légszennyező forrás.

Az egyre növekvő pollenszennyezés sok problémát jelent. A parlagfű-mentesítési programban az Önkormányzat is érintett és igyekszik a falu belterületén minimálisra szorítani a növény jelenlétét.

Zaj- és rezgésvédelem:

A település területén nem áll fenn zaj- és rezgésvédelmi probléma, bár a településen áthaladó 65. számú másodrendű főút, illetve a 6317. számú országos mellékút forgalmi adatai alapján a település közlekedésből eredő zajterhelését figyelemmel kell azért kísérni és a zajszint növekedése esetén a megfelelő intézkedéseket meg kell majd hozni.

Települési zöldfelületek és természeti környezet:

A település zöldterületeihez tartoznak:

- járdák és úttestek közötti zöldsávok,
- sövények, fasorok,
- köztemető,
- egyéb zöldterületek.

Magántulajdon esetén, illetve az ingatlan közterülettel érintkező, telekhatárai mellett meglévő járdaszakasz esetében a tulajdonos feladata a tisztán tartás, valamint a hó- és síkosítás-mentesítés. A település közterületeinek, közparkjainak, köztemetőinek tisztán tartásáról - saját munkavállalói útján, illetve közmunkások bevonásával - az Önkormányzat gondoskodik.

Harc, 2020.09.29.

Tóth Gábor
polgármester