

**Nyíregyháza Megyei Jogú Város Közgyűlése**

**82/2020. (VI.25.) számú  
határozata**

**Nyíregyháza Megyei Jogú Város 2019. évi környezetvédelmi-környezetgazdálkodási tervében  
szereplő feladatok teljesítéséről és a 2020. évre vonatkozó terv jóváhagyásáról**

**A Közgyűlés**

Nyíregyháza Környezetvédelmi Programjához készített 2019. évi környezetvédelmi-környezetgazdálkodási tervében szereplő feladatok teljesítéséről szóló beszámolóját az 1. és a 2. számú melléklet szerint **elfogadja** és a 2020. évre vonatkozó tervet a 3. számú melléklet szerint **jóváhagyja**.

**k.m.f.**

  
**Dr. Kovács Ferenc**  
polgármester



  
**Dr. Szemán Sándor**  
címetes főjegyző

**Erről értesülnek:**

1. Közgyűlés tagjai,
2. Nyíregyháza Megyei Jogú Város Címetes Főjegyzője,
3. Nyíregyházi Városüzemeltető és Vagyonkezelő Nonprofit Kft. ügyvezetője,
4. Észak- Alföldi Környezetgazdálkodási Nonprofit Kft. ügyvezetője,
5. Nyírségvíz Zrt. vezérigazgatója,
6. Nyírtávhő Kft. ügyvezetője,
7. Közterület-felügyelet vezetője,
8. Nyíregyháza MJV Városüzemeltetési és Városfejlesztési Osztály

**CSELEKVÉSI TERV**  
**2019. évi beszámoló**

**Környezetvédelmi fejlesztések, közterületek**

**1. Új autóbusz megállóhelyek tervezése és kivitelezése**

**Új autóbusz megállóhelyek létesítésére feladattal** kapcsolatosan 2019. évben kiadási előirányzat felhasználása nem történt. A Nyugati elkerülő út megépítése miatt a Simai úton folyamatos forgalomnövekedés figyelhető meg. A Gyöngy utcánál autóbusz megállóhely öbölben történő kialakítása indokolt a korábbi elképzeléssel szemben. Mindez a tervezési és kivitelezési költség növekedését eredményezi, így a költségvetésben szereplő kiadási előirányzat teljesítése 2020. évben várható. A Debreceni út – Törökrózsa utca csomópontjánál a gyalogátkelőhely és autóbuszöböl pár engedélyes terveire rendelkezésre állnak. A kiviteli terveket 2020. évben elkészítjük, kifizetésük 2020. III. félévében várható.

**2. Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Szilárdhulladék-gazdálkodási Társulás éves hozzájárulás**

A Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Szilárdhulladék-gazdálkodási Társulás célja a Társulás működési területét átfogó, térségi, regionális hulladékgazdálkodási rendszer megvalósítása, mely magában foglalja a szilárd települési hulladék gyűjtését, válogatását, újrahasznosítását. A válogatási maradványanyagok korszerű, az EU szabályozásnak megfelelő lerakón való elhelyezését; az ehhez kapcsolódó technikai és technológiai rendszerek kialakítását, az eszközök beszerzését, a szükséges beruházások megvalósítását, az illegális hulladéklerakók felszámolását, a felhagyott hulladéklerakók rekultivációs munkáit. Az éves hozzájárulást társulási megállapodás alapján fizeti az Önkormányzat.

**3. Nem közművel összegyűjtött háztartási szennyvíz kompenzáció (Állami)**

Minden évben az állami költségvetés támogatási összeget biztosít a lakossági eredetű folyékony hulladékgyűjtés kompenzációjára, mely összeg a szippantás és szállítás díjának csökkentésére szolgál.

**4. Nyíregyháza Városi zöldfelületek integrált zöldterületi rendszerré fejlesztésének stratégiai tervezésére**

2019. évben az Ungvár-sétány körforgalmi csomópont átalakítását terveztük megvalósítani. Az engedélyes és kiviteli tervek elkészültek, kifizetésük 2020. évre áthúzódik.

**5. Kijelölt kutya-futtatók kialakítása**

A program keretében az előzetes lakossági egyeztetések nyomán a város különböző pontjain eddig 6 db kutya-futtató létesült. Ennek folytatásaként volt tervezve 2018-ban is önkormányzati saját forrásból újabb kutya-futtató létesítése a Törpe utcán, amivel a környékbeli lakosság nem értett egyet, emiatt ott a tervezett fejlesztés meghiúsult. Helyette új helyszíneként a Család u – Jég u – Nád u közötti terület lett kiválasztva. A tervek elkészülte után a kivitelezés 2018. november végén megkezdődött, azonban a

kedvezőtlen időjárás és termékbeszállítói kapacitáshiány miatt az üzembe helyezés csak 2019. I. félévében történt meg.

### **Környezetvédelmi Alap célfeladatok**

#### **6. Környezetvédelmi civil pályázat (Városfejlesztési és Környezetvédelmi Alap)**

Az Önkormányzat éves költségvetésről szóló rendeletébe minden évben keretösszeget állapít meg az önszerveződő közösségek pénzügyi támogatásának céljára és az önszerveződő közösségek közötti esélyegyenlőségi biztosítására támogatási pályázati rendszert működtet, melynek eljárás rendjét a Nyíregyháza MJV Közgyűlése a helyi önszerveződő közösségek pénzügyi támogatásának rendjéről szóló 24/2008.(IV.29.) önkormányzati rendelet tartalmazza. A Városfejlesztési és Környezetvédelmi Alap támogatására szolgáló keretösszeg 1.875.000.-Ft volt, mely 2019. évben kifizetésre került.

#### **7. Környezetvédelmi oktatási program, előadások szervezése, „fenntartható fejlődés” képzés**

A fenntartható fejlődés témakörében 2019. március 26. napján előadást szerveztünk Nyíregyháza Megyei Jogú Város Önkormányzat dolgozói részére.

#### **8. Lakossági tájékoztatás, környezeti adatok aktualizálása, honlap, média megjelenés. Jeles napok szervezése, rendezvényeken való részvétel**

A Felső-Tisza vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőséggel, mint a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Nyíregyházi Járási Hivatala Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály jogelődjével kötött megbízási szerződés alapján, Nyíregyháza Megyei Jogú Város környezeti állapotára vonatkozó adatállomány negyedévenkénti folyamatos frissítése, bővítése céljából a Főosztály adatokat küld Önkormányzatunknak.

#### **9. Hulladék kommandó működésének támogatása**

Továbbra is egyre növekvő feladatot jelent a telepszerű városrészek folyamatos takarítása, illetve az önkormányzati ingatlanokon felhalmozott szemét, illegális hulladékok eltávolítása.

2019. évben is megalakult az illegális hulladék lerakatok felszámolására a hulladék kommandó, amelyben minden eddigénél több szervezet vett részt aktívan.

A kommandó és a mezőőrök által fellelt iratok alapján felszólító leveleket küldtek a NYÍRVV Kft. munkatársai a feltételezett szemétkerakóknak a szemét elszállításáról. A tapasztalatok alapján, a külterületeken csökkent, a belterületi városrészekben nőtt az illegális hulladék mennyisége.

Az illegális hulladék lerakatok felderítésében részt vesz a mezőőri szolgálat is, akik 118 esetben jeleztek illegális hulladék lerakást.

Tárgyévben összesen 1 206,69 tonna illegális hulladék került megsemmisítésre.

Helyszínek: Sóstóhegy, Nyírszőlős, Felsősima, Mandabokor, Butyka, Rozsrétszőlő, Aranykalász sor, Igrice, Oros, Borbánya, Ungvár sétány, Polyákbokor, Lászlótanya.

## 10. "Szelektív Szombat" - Környezetvédelmi Családi Nap rendezvény, vetélkedő

2019. május 18-án szombaton a Kossuth téren szervezte meg az Észak-Alföldi Környezetgazdálkodási Nonprofit Kft. és Nyíregyháza Megyei Jogú Város Önkormányzata a „Szelektív Szombat” elnevezésű családi napot a Városnapok keretein belül. Egy egész napos vetélkedősorozat szólt a szelektív hulladékgyűjtésről, ahol a gyerekek és szüleik mutathatták be ügyességüket és tudásukat.

Nagy érdeklődés övezte a vetélkedőnap 13 állomását, ugyanis több száz család gondolta úgy, hogy hasznos lehet saját és gyermekei számára, ha ellátogatnak a Kossuth térre, ezzel is erősítve elkötelezettségüket a környezettudatos gondolkodás mellett.

Immár második alkalom, hogy a „Szelektív Szombat” elnevezésű családi vetélkedőnap a **Városnapok** keretein belül került megrendezésre, mely nagy megtiszteltetés és büszkeség az Észak-Alföldi Környezetgazdálkodási Nonprofit Kft.-nek. A regisztráció során a családok kitölthették a „**Nyíregyházi értékes kérdések**” totóját, melyet, ha hibátlanul kitöltöttek egy külön sorsoláson vettek részt. A Nyíregyházi Települési Értéktár Bizottság által összeállított totót sikeresen kitöltők között a szervezők kisorsoltak Nyíregyháza Megyei Jogú Város Önkormányzata által felajánlott 1 db 50.000,- Ft értékű ajándékutalványt.

A résztvevő családok 13 „állomáson” gyűjthették a pontokat a regisztrációnál átvett menetlevelükben, melyek közül a legtöbb pontot gyűjtő családokat megjutalmaztuk. Az idén két új játékkal készültünk az érdeklődőknek, az egyik a célbadobó verseny, a másik pedig a mini golf pálya volt. Az első helyezett család jutalma egy nagyobb értékű laptop, a második helyezetté egy utazási utalvány, a harmadik helyezett pedig kerékpár utalványt kapott kimagasló teljesítményéért.

Természetesen nemcsak a legjobb család, de a jól teljesítő gyerekek valamennyien ajándékban részesültek, ami idén egy ÉAK-os napszemüveg volt. A vetélkedőkön való sikeres részvétel az oktatási/nevelési intézményeknek is értékes nyereményeket ígért. Versenyt hirdettünk ugyanis az általános iskolák és óvodák között is. Minél több családot (egy család: min. 2 fő) nevezett be egy intézmény a családi napra, annál nagyobb esélye volt a díj elnyerésére, ami iskolák esetében egy 50.000 Ft értékű sportszerekre beváltható utalvány, óvodák esetében szintén 50.000 Ft értékű játékokra váltható utalvány volt.

A tanulságos és gyakorlatias játékok mellett lufis bohóc, arcfestő, kreatív kuckó, kukás-konténeres autó bemutató várta a résztvevőket. A kulturális programokat az Alma Zenekar, a Burattinó Bábszínház előadása, valamint helyi együttesek biztosították a kilátogatóknak. A rendezvényt minden évben egy-egy neves fellépő/zenekar zárja, aki 2019-ban a **Unique és Völgyesi Gabi, valamint a Hooligans Együttes élő koncertje** volt.

## 11. Környezetvédelmi Világnap alkalmából egy napos szelektív hulladékgyűjtést szorgalmazó akció a hulladékudvarban, E-hulladék gyűjtő lakossági akció

A környezetvédelmi világnap alkalmából 1 napos akciót hirdetett meg Nyíregyháza Megyei Jogú Város Önkormányzata és az Észak-Alföldi Környezetgazdálkodási Nonprofit Kft. a Korányi F. u. 3. sz., és Kerék utca 1. sz. alatti Hulladékudvarban **2019. június 5-én**. Ezen a napon az átadott hasznosítható anyagokért cserébe jelképes ajándékokkal lettek gazdagabbak a környezettudatos városlakók az akció keretein belül. Összesen 46 lakó kereste fel a Korányi F. u. 3., és 23 fő pedig a Kerék utcai Hulladékudvarokat.

## 12. Karácsonyfagyújtó akció 2019. év

Nyíregyháza Megyei Jogú Város Önkormányzata és az Észak-Alföldi Környezetgazdálkodási Nonprofit Kft. közös kezdeményezésében valósult meg **2019. január 7. és január 19. között** a „Karácsonyfáért ajándék” elnevezést viselő nyereményjáték.

Az akció két hete alatt minden egyes fáért 1 nyereményszelvényt kaptak a lakosok, amelyek közül az akciót lezáró sorsoláson - január 19-én– 7 db került kihúzásra. Nyertesenként 5.000 Ft értékű vásárlási utalvány került kisorsolásra.

A legtöbbet beszállító résztvevő, - aki 280 db fát szállított be a Hulladékudvarokba - 10.000 Ft értékű Mobil parkolási lehetőséget vehetett át jutalmul a NyírVV Nonprofit Kft. jóvoltából.

Az akció ideje alatt összesen 646 db fa gyült össze.

## 13. Autómentes nap

Az Mobilitási Héthez kapcsolódóan Európai Autómentes Nap városi rendezvény (2019. szeptember 18.) Európai Mobilitás jegyében a környezetbarát közlekedés népszerűsítése, az alternatív, hatékony közlekedési formák, a zéró karbon kibocsátás fontosságának kiemelésével, különös tekintettel a gyaloglásra és a kerékpározásra. Fontos volt az egészséges életmód, a sport népszerűsítése, egészségnevelés, prevenció, állapotfelmérés és tanácsadás, kerékpáros felvonulás, közlekedési ismeret oktatás, természet- és környezetvédelmi programok, a modern városi közlekedés népszerűsítése. További „vonzó” programelemek kerültek megszervezésre pl. mászófal, ugrálóvár, élő csocsó. A rendezvény fő célcsoportja Nyíregyháza MJV Város lakossága, azon belül a fiatalság, mint a európai mobilitás céljai iránt érzékeny csoport, az aktív korú lakosság, mint fő közlekedő, ezáltal a fő szennyező. A rendezvénnyel direkt módon elértünk körülbelül 2500-3000 főt, akik bekapcsolódtak a programokba. Ebből 300 fő regisztrált és indult a teljesítésért járó pólóért. A szervezésbe több városi intézmény bevonása mellett nagy teret kaptak a helyi civil szervezetek is.

## 14. Városszépítő akció (Környezetszépítő verseny pályázat)

A Nyíregyházi Városüzemeltető és Vagyonkezelő Nonprofit Kft. Városszépítő akció keretében több programot bonyolított le 2019. évben.

Nyíregyháza Megyei Jogú Város Önkormányzata, valamint a NYÍRVV Nonprofit Kft. fontosnak tartja környezetünk szépítését, a városlakók bevonását zöldfelületi értékeink megőrzésébe és fejlesztésébe, fenntartásába. Ennek érdekében városszépítő akciót hirdettek felek a város lakosságának részére.

**Az akció öt fő pillérre épült fel:**

- „A szomszéd fűje mindig zöldebb!” - füvesítési akció
- Balkonföld akció
- Ültess egy fát a holnapért
- Újéletfa akció
- ÖKO sulis program

A **füvesítési** akció keretében 1 m<sup>3</sup> termőföld, illetve 1 kg fűmaghoz jutottak a kedvező elbírálásban részesülők, melyek a Nyíregyházi Városüzemeltető és Vagyonkezelő Nonprofit Kft. telephelyén kerültek kiosztásra. Összesen **237 db** kérvény érkezett és került döntő hányadában támogatásra. Termőföldből **157 m<sup>3</sup>**, fűmagból **157 kg** került kiosztásra.

A balkonföld akció keretében, a társasházi lakóövezetekben élők részére, virágültetéshez, balkonládák növényesítéséhez szállítottak termőföld és komposzt keveréket összesen **98** helyszínrre **157 m<sup>3</sup>** mennyiségben.

2019-ben új elemként jelentkezett az Ültess egy fát a holnapért növényesítési akció, amelyre **231 db** lakossági és **27 db** intézményi pályázat érkezett. A tavaszi és őszi lebonyolítás során **357 db** fát, **2.082 db** cserjét, **165 db** örökzöldet, **7 db** fenyő félet, és **20 db** évelő növény került kiosztásra.

Az elvégzett munka során elégedettségre adott okot az, hogy a városszépítő akciót kedvezően fogadta a lakosság, a környezettudatos magatartást sikeresen népszerűsítette társaságunk.

### **15. Zöldfelület kezelés**

A NYÍRVV Nyíregyházi Városüzemeltető és Vagyonkezelő Nonprofit Kft. kezeli Nyíregyháza Megyei Jogú Város tulajdonában lévő közterületeket, ezen belül a közterület fenntartásba bevont városi zöldfelületeket is.

A zöldfelület kezelés során igyekszünk természet közeli, változatos és attraktív, fenntartható megoldásokat alkalmazni.

A korábbi évektől eltérően a városi virágágyások díszítő értékét a lehető legnagyobb mértékben igyekszik növelni a fajtaválasztással, melynél a habitus, ellenálló képesség, a látvány, mint díszítőérték erőteljesen megjelenik. Fontosnak tartjuk a magyar fajták alkalmazását is.

A NYÍRVV Nonprofit Kft. a tervezett akciót az alábbiak szerintajtotta végre.

A programnak köszönhetően több park növényzete megújult, új fajok kerültek kiültetésre.

Mindehhez szükségesek az ápolások során a jó minőségű anyagok felhasználása, a tudatos tápanyag gazdálkodás, öntözés is többek között. A kapott támogatásból **772 m<sup>2</sup>-rel** növekedett a zöldfelület területe és új automata öntözőrendszer is létesült.

Szükség szerint történnek a pótlások, a kiültetések alkalmával jó minőségű termőföld és komposzt került felhasználásra. A vandalizmus, időjárási körülmények következtében elpusztult növényzet pótlása szintén folyamatos.

Az ültetéseket követő utómunkák is nagy feladatot jelentenek, hiszen a növények kiültetése, telepítése mellett ez egy igen fontos tényező, feltétel a virágos és zöld városkép megteremtéséhez.

A zöldfelület kezeléshez nyújtott támogatás során megvalósulhatott egy még magasabb színvonalú ápolás, utógondozás, tápanyagpótlás és növényesítés.

### **Környezetgazdálkodás, városüzemeltetés:**

### **16. Városszépítő akció**

2019. évben is tovább folytattuk a városszépítő akciónkat, mely az előző évhez hasonlóan a városlakók körében továbbra is nagy népszerűségnek örvend.

#### A „Szomszéd fűje mindig zöldebb” füvesítési akció:

A városszépítő akció keretében a kedvező elbírálásban részesülőknek kiosztásra került 1m<sup>3</sup> termőföld, illetve 1kg fűmag. A kérelmezett termőföld és fűmag társaságunk telephelyén került kiosztásra, de igény esetén a szállítás költség megtérítése mellett helyszínre is kiszállításra került.

Beérkezett kérvények száma: 237 db

A kiosztásra került termőföld mennyisége: 157 m<sup>3</sup>

A kiosztásra került fűmag mennyisége: 157 kg

#### Balkonföld akció:

A balkonföld akció keretében a társasházi lakóövezetekben élők részére virágültetéshez, balkonládák növényesítéséhez használatos termőföld és komposzt keverék került kihelyezésre.

Kiszállított mennyiség: 163,5 m<sup>3</sup>

Helyszínek száma: 104 db

#### „Ültess egy fát a holnapért” akció:

Társaságunk által év elején meghirdetett pályázatra 362 lakossági és 50 intézményi pályázat érkezett. A dr. Kovács Ferenc polgármester Úr kezdeményezésére indított nagyszabású fásítási program keretében a nyertes pályázók a kapott díszfákat, díszcserjéket, a házuk, intézményük előtti közterületre, utcafrontra ültethették el. Április hónapban az elültetett ámbrafák a Városlapítók szobrától a Kormányablakig terjedően alkotnak fasort, a Móricz Zsigmond Általános Iskola Kertvárosi Tagintézményét további 10 fa gazdagította, a Nyírerdő Nyírségi Erdészeti Zrt. felajánlásával 18 darab fát ültettek el a Törzs utcai kutyafuttatóhoz. A tavaszi időszak fásítási programja két helyszínnel zárult: Mandabokorban az óvoda mellé 4 db vadgesztenyefát ültettek el, Császárszállás Butyka területén 5 db díszcseresznye fa került kiültetésre. Ősszel tovább folytatódott a programsorozat. A telepítésre szánt növények fajtáit Társaságunk szakemberei határozták meg az érintett területek sajátosságainak és az ültetés szempontrendszerének figyelembevételével.

2019. évben kiosztásra került összesen 2 062 db cserje, 428 db évelő, 277 db örökzöld, 367 db fa és 176 db fenyő.

#### „Ültess fát a gyermekednek” akció

2019. évben is megtervezésre került az akció, melyre a beérkezett pályázatok száma: 63 db. Az időjárási körülmények miatt az akció megvalósítása a 2020-as évre halasztódott.

#### ÖKO Suli-program

Az ÖKO suli program keretében a gyermekeket is próbáljuk a környezettudatos életmód felé terelni. Egy csepp élet címmel közös pályázatot hirdetett a NYÍRVV Nyíregyházi Városüzemeltető és Vagyongazdálkodó Nonprofit Kft. és a Móra Ferenc Általános Iskola Petőfi Sándor Tagintézménye.

2019. október hónapban Vizesnyolcas - Környezetvédelmi vetélkedő került megrendezésre a Bujtosi Városligetben. Társaságunk és a Petőfi Sándor Általános Iskola szervezésében került megrendezésre az akadályverseny, melynek témája a környezetvédelem volt. Az ökoiskolai program célja, hogy mindenki



védje környezetét és kialakuljon egy lakossági összefogás a városszépítő akció nyomán. Az akadályversenyen a Móricz, a Móra és a Kertvárosi Iskola diákjai mérkőztek meg. A legjobbak kirándulás támogatást, illetve állatparki és fürdőbelépőt nyertek.

## 17. Állategészségügyi feladatok

### Állategészségügyi (Gyepmesteri) telep

2019. évben folyamatos és zökkenőmentes volt az Állategészségügy telep jogszabályi feltételekkel történő működése. Legfontosabb feladat a telepre bekerült ebek örökbeadása, gazdásítása, kíméletes tartása, szükség esetén gyógyítása.

A Gyepmesteri telepre bekerült állatok forgalma 2019. évben

Megnevezés	Mennyiség
Telepre bekerült állatok száma	324
Örökbeadott állatok száma	240
Megfigyelés, karantén alatt elhullott állatok száma	10
Telepi létszám 2019.12.31-én	74

A telep állatforgalma a 2019. évben kiemelkedően magasnak mondható az előző év, évekhez viszonyítva. 2019. évben 121 kutyával több került be a telepre, valamint 103 db kutyával többet fogadtak örökbe, mint 2018-ban. A létszám növekedés oka, a lakossági felelőtlen állattartás miatti kóbor kutyák számának emelkedése.

2019. évben összesen 240 kutyát fogadtak örökbe, 75 db-ot hazai állatvédők, 22 db-ot német állatvédők, 143 db pedig magyarországi magánszemélyekhez került. Összesen 100 db kutya került ivartalanításra. Az ivartalanítással megelőzhető a kutyák felesleges túlszaporodása. A hét bármely napján lehetőség van a telepen lévő kutyák megtekintésére, örökbefogadásra. Ezen felül minden hónap egy pénteki napján hosszabbított nyitvatartással örökbefogadó napot tartanak azok számára, akik csak munkaidő után tudnak kilátogatni a telepre. Továbbra is szükséges fenntartani egy működőképes kapcsolatot a hazai és német állatvédő szervezetekkel, akik segítenek gazdát találni a telepen lévő kutyáknak.

Az elmúlt évben is biztosított volt a munkaidő utáni és hétvégi készenléti ügyelet. A lakossági bejelentéseken túl a rendőrség állatgázolással, állatkínzással, haláleset miatti eb befogással, illetve kutyatámadással kapcsolatos hívásaira, valamint a NAV, és az Élelmiszer Ellenőrzési hivatal kobzással kapcsolatos intézkedéseire azonnal tudtak reagálni a nap bármely időszakában.

Folyamatosak voltak az eb begyűjtési akciók a Huszár telepen, a Keleti lakótelepen, Kisteleki szőlőben a Roma Kisebbségi Önkormányzattal, a Közterület felügyelettel közösen. Szeptember 28-án megrendezésre került az I. Nyíregyházi Kisállat börze, melyen az Állategészségügyi Telep is képviseltette magát. A rendezvényre látogatóknak lehetősége nyílt a telep standjánál lévő prospektusokból, plakátokból megismerni a telepen folyó munkát. A város közterületeiről begyűjtött, valamint a lakosság, külső beszállítók által leadott állati eredetű melléktermékek az ATEV Fehérje feldolgozó Zrt. által került elszállításra, illetve megsemmisítésre.

Állati eredetű hulladékok forgalma 2019. évben

Megnevezés	Mennyiség
------------	-----------



Egyéni beszállítók által leadott	21 279
Gyepmesteri tevékenységből származó hulladék	27 493
ATEV által elszállítva összesen	48 772

Továbbra is érvényben van a vaddisznó eredetű melléktermékek átvételének kötelezettsége a vadásztársaságoktól, melynek mennyisége 2019. évben 13 478 kg. A vadásztársaságok által beszállított vaddisznó eredetű melléktermék a többi mellékterméktől elkülönítve tárolható és ATEV külön gyűjtőjáráttal folyamatosan elszállításra, illetve megsemmisítésre került.

A SZSZBM-i Kormányhivatal Nyíregyházi Járási Hivatala, a NAV valamint az Állategészségügyi telep közös intézkedése során 2019. évben a Tokaji úti Vásártéren elkobzásra került 2 056,9 kg ismeretlen eredetű élelmiszer, mely megőrzés után az ATEV által elszállításra, illetve megsemmisítésre került.

### **Eb nyilvántartás**

2019. évben ismételten esedékessé vált a három évenkénti kötelező eb összeírás megszervezése, így az év legjelentősebb feladata volt ennek előkészítése, lebonyolítása. 2019. május 30-val archiválásra került az ebnyilvántartó program, melyben az addig beérkezett bejelentések voltak rögzítve. Az archívumot a tulajdonos, az Önkormányzatunk részére átadásra került.

Az ebösszeírás június 1-én kezdődött és augusztus 31-én befejeződött. Sajnálatos módon az ebösszeírás befejezéséig csak 6 550 db ebösszeíró adatlap érkezett vissza, mely jelentősen eltért a május 30-án archivált nyilvántartásban lévő számtól. Az adatlapok folyamatosan rögzítésre kerültek az eb nyilvántartó programba.

Az ebösszeírás lebonyolítását egyszeri megbízási szerződéssel megbízott személyek (20 fő) végezték. Az ebösszeírás során egy teljesen új adatbázis került létrehozásra, melynek alapja, az ebösszeírás során beérkezett adatok számítógépes nyilvántartásban történő felvezetése.

Természetesen az ebösszeírást követően is megmaradt a lakossági bejelentési kötelezettség, melyre azóta is folyamatosan érkeznek az adatlapok, azonban a korábbi adatbázistól jelentősen elmarad az új adatbázis. Ez abból adódik, hogy nagyon sokan nem tettek eleget bejelentési kötelezettségüknek.

Bejelentések alapján nyilvántartott ebek száma 2019. 12. 31-én

Megnevezés	2019. 05. 30-án db	2019.06.01-től 12.31-ig az új adatbázis alapján
Nyíregyháza közigazgatási területén tartott ebek száma	12 421	7 659
Elhullott ebek száma	275	14
Nyíregyháza közigazgatási területéről kijelentett ebek	60	0
Eltűnt ebek száma	24	0

### **Rovar és rágcsálóirtás**

Atkairtás (szívó-rágó kártevők, atkafélék, szúnyog, pattanóbogár,) 100 hektáron került tervezésre 4 alkalommal, játszóterek, parkok, erdei sétányok, bokros, fás ligetes területeken, melyből mind a 4 irtás megtörtént.

Csipőszúnyogok és lárvák elleni biológiai és kémiai úton történő védekezés 3000 hektáron lett tervezve, évi négy alkalommal, elsősorban a turisztikai szempontból frekvenciát területeken, üdülő övezetekben, valamint a sűrűn lakott belterületeken. Ebből egy alkalommal május 20-án 313 ha területen lárvairtás volt, június 12-én pedig csipőszúnyog gyérítés 2 687 ha területen. A rendkívüli csapadékos időjárás és a hirtelen kánikula hatására soha nem látott mennyiségben szaporodtak el a csipőszúnyogok, egyszerre, nagy mennyiségben keltek ki a lárvák, ezért szükséges volt a csipőszúnyogok elleni védekezés egymás utáni sürgős elrendelése, ezért június 29-én ismét a szúnyogirtás történt. Ezt követően augusztus 23-án került sor irtásra. Az irtás átlagos hatékonysága 83,66 %.

A patkányirtást a tervezettnél megfelelően folyamatosan történt lakossági és egyéb bejelentések alapján, valamint időszakosan történő bejárások, visszaellenőrzések során. A rendszeres irtásnak köszönhetően 2019. évben mindösszesen 33 lakossági bejelentés érkezett társaságunkhoz. A lakossági bejelentéssel érintett területek: Széchenyi utca, Toldi utca, Tompa M. utca, Vécsey köz, Szarvas utca, Gólya utca, Arany J. utca, Május 1 tér, Lengyel utca, Epreskert, Kossuth utca, Sarkantyú utca, Herman Ottó utca, Kórház utca, Szántó Kovács J. utca, Sarló utca, Örökösöld, Orgona utca és környéke, Ipari u, Széchenyi u. A lakossági bejelentésekre 24 órán belül intézkedés történt. Továbbra is probléma a Huszár lakótelep, valamint a Tüzér utcai lakótelep patkány fertőzöttsége. A folyamatosan felhalmozott szemét miatt nagymértékben elszaporodtak a patkányok, az udvarokon, épületekben, sok patkány lyuk, patkányfészek található. Jelentősen csökkenthető lenne a rágcsálók száma, ha minden tulajdonos gondoskodna a saját területén a folyamatos irtásáról. A hatályos jogszabályok szerint az adott ingatlan (terület, épület) tulajdonosának, kezelőjének, bérlőjének, használójának feladata a rágcsálóirtás elvégzése, illetve elvégeztetése. A lakosság segítsége, megfelelő hozzáállása nélkül a közterületi irtás önmagában nem oldja meg a problémát.

## **18. Zöldfelület fenntartás**

A NYÍRVV Nyíregyházi Városüzemeltető és Vagyonkezelő Nonprofit Kft. kezeli Nyíregyháza Megyei Jogú Város tulajdonában lévő közterületeket, ezen belül a közterület fenntartásba bevont városi zöldfelületeket is.

Kezelendő felület nagysága: 1 963 470 m<sup>2</sup>

Két városrészben (Érkert, Örökösöld) időszakosan, alkalmasszerűen került bevonásra vállalkozó zöldfelület fenntartási munkák végzéséhez. A parkfenntartás során egy-egy munkafolyamat végzésében (fűnyírás, avargyűjtés) voltak fennakadások, mert ezek a tevékenységek egyszerre jelentkeznek nagy területen. A városlakók ezt nehezen tolerálják, mert egyszerre szeretnének valamennyi körzetben ápolott zöldfelületet látni.

A zöldfelületet érintő, városi projektek keretében megvalósult beruházások tovább növelték fenntartási feladatokat és ezek általában speciális gondozást is igényeltek (Arany J. u., Benczúr - Bessenyei tér, Pazonyi tér).

Elvégzésre került a zöldfelületeken a tavaszi nagytakarítás, lombozás, sövények, cserjék vágása, az egynyári növények ültetéséhez talaj előkészítési munkák. Megtörtént a növényváltás az egynyáriak kiültetése. Folyamatosan öntözés történt az időjárási körülményekhez igazítva a friss, illetve a régi telepítésű növényeknél. A városi virágágyások egyre választékosabbak, mind formában és színeiben.

2019. év újdonsága az Agro ágyás volt, ahol díszmángold, díszrizs, körömvirág és díszdohány került beültetésre.

Évelő ágyakba új növényfajták is kerültek beültetésre, pl. aranylombú szálfafű, bordó lombú hamuvirág, szibériai nőszirm, bíbor kasvirág.

Kihelyezésre kerültek a virágdezsák, függőkосarak, virágpiramisok, virágtornyok. A szakszerű ápolásnak köszönhetően üde, színes, harmonikus képet mutattak a város főterein.

Az őszi növényváltás során 42 260 db kétnyári és 47 746 db hagymás növény került beszerzésre és elültetésre. Színes, formagazdag mintázott virágágyások díszítik városunk parkjait, tereit.

A város területén a több szálon futó fásítási akciók során közel 1 000 fa került elültetésre.

A Nemzeti ünnep alkalmából virágültetést szervezett Társaságunk helyi iskolák közreműködésével. A Móra Ferenc Általános Iskola Petőfi Sándor Tagintézmény, a Móricz Zsigmond Általános Iskola Kertvárosi Tagintézmény, valamint a Bem József Általános Iskola diákjai ültettek nemzeti színekben pompázó árvácskákat és primulákat az Október 23. téren, a Kossuth téren, valamint az Országzászló téren.

A tervezett nagyobb parkrekonstrukciós munkák tervezését vállalkozó készítette (Eperjes- Gádor Béla tömbbelső Kneipp park, Szalag - Lobogó tömbbelső parkosítás, Ószőlő- Garibaldi tömbbelső parkrekonstrukció, Vörösmarty tér fásítás, cserjésítés).

A parkrekonstrukciók eredményeképpen a városrészek üde színfoltjai lettek. Valamennyi helyszínt komplexen került kezelésre, a felújítások során megújultak a zöldfelületek, sétányok, a játszóterek, a sportpályák és az utcabútorok is.

A külterületi közterület fenntartás alapvetően a közfoglalkoztatásra épülve valósul meg, mintegy 2 millió m<sup>2</sup> területen. A 6 fő főállású munkavezető irányításával a város külső részeinek és bokortanyáknak közösségi színtereit (buszmegálló, játszóterek, sportpályák, közintézmények) tartottak fenn elsősorban a közfoglalkoztatási program adta létszámot kihasználva.

Zöldfelület fenntartási feladat a borbányai kármentesítési terület ellátása is. A fitoremediáció céljából telepített fák, cserjék esetében a meghatározott elvárható tőállományt meghaladó fa került telepítésre. A termőterület sajátosságaiból adódóan a növények fokozottan vannak kitéve a kártevők és kórokozók hatásának.

A faállomány fenntartása a terület rekultivációja miatt kiemelt jelentőséggel bír, ezért a növényeket károsan érintő hatások megakadályozása, megelőzése, kialakult fertőzés esetén a megfékezése fontos, speciális kezeléseket igénylő feladat. Ennek érdekében 2019. évben is 2019. május hónaptól 2020. március hónapig tartó időszakban a permetezés ütemterv szerint volt szükséges. A feladatok közé tartozik a területek rendszeres időközönkénti, átfogó bejárásos ellenőrzése is. A védekezési időpontok az időjárás és a fertőzöttség függvényében változtak.

2018. év őszi az időjárási körülmények nem kedveztek, így a betervezett 10 000 db Koltay nyár kiültetése csak 2019. év tavasszal valósult meg, és további 2 000 db Koltay nyár, 30 000 db Turkesztáni szil, 40 000 db Energiafűz került beszerzésre és telepítésre.

## **19. Belvízelvezetés**

### **Zárt csapadékcsatorna üzemeltetés**

A NYÍRVV Nyíregyházi Városüzemeltető és Vagyonkezelő Nonprofit Kft. közszolgáltatási feladata a 251 630 fm zárt csatorna, 5 127 db tisztítóakna, 6 500 db víznyelő, 440 db szikkasztókút, 28 db csapadékvíz átemelő üzemeltetésére és 4 db záportározó karbantartására vonatkozik.

Február hónapban a Bethlen Gábor utcán, márciusban a Tüzér utcán végeztek csapadék csatorna rekonstrukciós munkálatokat.

A karbantartás, fenntartás során felhasználásra került 8,5 m<sup>3</sup> beton.

A zárt csapadékcsatorna tisztítási munkálataihoz szükséges speciális nagynyomású mosógépjárművel nem rendelkeznek, ezért vállalkozó bevonásával végeztetik a munkálatokat.

Zárt csapadékcsatornák, csapadékvíz átemelők, víznyelők, szikkasztó kutak tisztítása:

- Az elvégzett rendszeres karbantartás nagysága összesen:	14 567 fm
- Víznyelőn végzett rendszeres karbantartás száma:	554 db
- Szikkasztókúton végzett rendszeres karbantartás száma:	28 db
- Csapadékvíz átemelő aknákon végzett karbantartás száma:	7 db
- Csapadék csatorna geodéziai felmérése:	4 533 fm
- Műtárgyak geodéziai felmérése:	283 db

Bérelt kotrógéppel végzik az ásási, rakodási, roxonozási munkákat és földutak (Pipacs u, Mérleg u, Szüret u, Lászlócsere dűlő, Fillér u, Kincs u, Tujafa u, Egres köz) víztelenítését.

#### **Csapadék csatorna és belvízelvezető csatorna üzemeltetés**

A gépi kaszálás, záportározók kaszálása, átemelők kaszálása, takarítása, gallyfogó rácsok, átereszek takarítása, burkolt árok, folyóka takarítási feladatokat 4 fő főállású + átlagosan 2 fő közfoglalkoztatott munkavállaló 11 312 munkaóraban végezte.

Helyszínek:

Gépi kaszálás: Igrice VIII/1 főfolyás, VIII/2-es főfolyás, Bartók Béla u. nyílt árok kaszálás, Vezér u. árok kaszálása, Sóstói u. – Állatpark előtti árkok kaszálása, 15053 hrsz csatorna kaszálás, Csalóközi csatorna, Városi csatorna part él kaszálása, Gomba u. árok kaszálása., Hajnal u. árok kaszálása, Tüzér u. – Czuczor G. u. összekötő út kaszálása.

Záportározók kaszálása: Aranykalász sor, Lejtő u., Vaskapu u., Izabella köz, Pásztor u., Venyige u.

Átemelők kaszálása, takarítása és gyomirtószása: Pitypang u., Palánta u., Csemete u., Pompás u., Szegély u., Szivárvány u., Csillag köz, Szántó Kovács János u., Bartók Béla u., Gyík u, Lejtő u., Vincellér u., Lejtő-Vaskapu, Naspolya u., Izabella köz, Alkotás u, Kéményseprő u., Ezüstfenyő u.

Korlátok és díszoszlopok festése: A munkálatok során kb. 279 db díszoszlop, nagy- és kis korlát 1612 fm festése történt meg az alábbi helyszíneken:

Homok sor, Pazonyi tér, Kemecsei u. 30., Domb u., Korányi F. u., Május 1 tér, Szent István u., Sóstófürdő, Dózsa Gy. u., Bethlen G. u., Rákóczi u., Kertváros, Kőrös u., Hársfa u., Rozsnyó u., Csalitos u., Bukarest u., Keskeny köz, Bocskai u., Ferenc krt., Belső krt., Bercsényi u., Kereszt u., Luther ház, Blaha Lujza sétány, Család u., Szent István u.

Burkolt árok, folyóka takarítása:

Váci Mihály u., Vasút u., Tölgyes u., Sátor u., László u., Ráday Pál u., Bodnár u., Venyige u., Városi csatorna karbantartása, Bocskai u., Tornácos u, Agyag u., Erkel F. u., Dugonics u., Szikla u., Géza u. – Ibolya u. csp., Csongor u., Diák u., Domb u. – Százados u. csp.

Gallyfogó rácsok, áttereszek takarítása: Csaló köz, Kerék u., Bottyán J. u. ,

Járdalapos árok helyreállítását végezték el NYÍRVV Kft. munkatársai a Munkás utca, Igló u. 12. és a Diák u. – Vezér u. között. A munkálatokhoz 728 db járdalap, 60,6 t kavics és 10,9 m<sup>3</sup> beton került felhasználásra.

Saját tulajdonú 2db MTZ 82 munkagépükkel végezték a belvízelvezető csatornák kezelősávjának és rézsűjének kaszálását, 90 munkaóraban.

Alvállalkozó végezte 1 725 fm-en a VIII/2-es csatorna, 572 fm-en a VIII/1-es csatorna, és 670 fm-en a Városi csatorna kézi iszaptalanítását, valamint a VIII/1-es VIII/2-es és a Csaló-közi csatorna kézi kaszálását 9 244 fm-en.

A Társaságunk kezelésében lévő önkormányzati utak víztelenítését saját dolgozókkal, valamint alvállalkozókkal végeztettük:

**Társaságunk által** elszállított víz mennyisége: 1 261,03 m<sup>3</sup>, 183 üzemóraban

**Alvállalkozók által** elszállított víz mennyisége: 10 975,00 m<sup>3</sup>, 916 üzemóraban

## **20. Települési vízellátás**

A vezetékes vízzel el nem látott magán ingatlanok (beleértve a szolgáltatásból kizártakat is) esetében a vonatkozó rendelet alapján 150 m-es távolságon belül kell biztosítani az ivóvíz ellátást közkifolyóról, illetve szállított vízből. Az üzemeltetésük Társaságunk közszolgáltatási feladata.

2019. évben az üzemelő közkifolyók száma 399 db, melyek havi vízfogyasztása 2 328 m<sup>3</sup>/hó. 2019. december 31. elszámolási időszakig beérkezett számlák alapján Nyíregyháza város vízellátása összesen 28 668 m<sup>3</sup> ivóvizet használt fel, amely költsége 5 674 e Ft.

2019. évre a vízfelhasználás díja a tervnek megfelelően alakult.

A lezárt - nem üzemelő - közkifolyók száma 307 db, melyek karbantartási költsége 283 Ft+ ÁFA/db/hó. 2019. december 31. elszámolási időszakig beérkezett számlák alapján a karbantartási költség tervnek megfelelően alakult, összege nettó 1 043 e Ft.

Az ivókutak és díszkutak megbízható és takarékos üzemeltetésére kiemelt figyelmet fordított a NYÍRVV Kft. 2019. évben az ivókutak üzemeltetését, karbantartását Társaságunk szakemberei végezték.

A városban 6 db mélyfúrású kút van, melyek megfelelő műszaki állapotát fenntartották.

## **21. Illegális szemétkerakók felszámolása**

Továbbra is egyre növekvő feladatot jelent a telepszerű városrészek folyamatos takarítása, illetve az önkormányzati ingatlanokon felhalmozott szemét, illegális hulladékok eltávolítása.

2019. évben is megalakult az illegális hulladék lerakatok felszámolására a hulladék kommandó, amelyben minden eddigénél több szervezet vett részt aktívan.

A kommandó és a mezőőrök által fellelt iratok alapján felszólító levelek kerültek kiküldésre a feltételezett szemétkerakóknak a szemét elszállításáról. A tapasztalatok alapján, a külterületeken csökkent, a belterületi városrészekben nőtt az illegális hulladék mennyisége.



Az illegális hulladék lerakatok felderítésében részt vesz a mezőőri szolgálat is, akik 118 esetben jeleztek illegális hulladék lerakást.

Tárgyévben összesen 1 206,69 tonna illegális hulladékot került elszállításra, megsemmisítésre.

Helyszínek: Sóstóhegy, Nyírszőlős, Felsősima, Mandabokor, Butyka, Rozsrétszőlő, Aranykalász sor, Igrice, Oros, Borbánya, Ungvár sétány, Polyákbokor, Lászlótanya.

## Energiagazdálkodás, fejlesztés

### **22. Távfűtési cseréje**

Nyíregyháza Megyei Jogú Város Önkormányzata 2019. évben teljesen felújította az Őz u. 16. szám alatti ingatlant, amely korábban a távhő hálózatról kapta a fűtés és a melegvíz szolgáltatást. Az épület az elmúlt években már nem üzemelt, a felújításával, üzembe helyezésével az energiafelhasználás hatékonyságát lehet növelni. Az Újszőlő u. 21-23. szám alatti ingatlan jelenleg is a távhőhálózatról van kiszolgálva, az előbb említett ingatlannal szomszédos telken. Az épület felújítását megelőzően az ingatlant ellátó 4 vezetékes rendszer átalakítása elvégzésre került 2 vezetékes hálózatra, a hőközponti technológia pedig épületenként valósult meg, így biztosított lett az épületenkénti szabályozhatóság, ezáltal a hálózati hőveszteség csökkenésével lehet számolni.

Önálló primer bekötő vezetékpár került kiépítésre az Őszőlő u. 109., a Ferenc krt. 22. és a Ferenc krt. 24. szám alatti épületeknek. Ezzel a beruházással a hálózati hőveszteségek csökkentését kívánják elérni a Nyírtávhő Kft. munkatársai.

A Ferenc krt. 24/a. szám alatti H-12 jelű szolgáltatói hőközponttól ellátott tízemeletes épületeknél, az átlagosnál rosszabb melegvíz fajlagos felhasználás volt mérhető, valamint a két tízemeletes épület közül az egyik a korábbi években belépett a NYÍTÁS programba, így ott a szabályozás radiátorszinten megvalósításra került, míg a másik épület szabályozása a hőközpontban történt. Ezzel megváltozott az épületek fűtési hőenergia igénye, ami megnehezítette a megfelelő szolgáltatást. Az épületek közötti vezetékcseréje is szükségessé vált, mivel többször kellett hibaelhárítást végezni ezen a távfűtési szakaszon. Ebből adódóan a 2019. első félévében a H-12 jelű hőközpont részleges szétválasztása megtörtént. Az átépítési munkálatokkal az üzembiztonság növelése mellett a korszerű előszigetelt vezetékek fektetésével a hálózati hőveszteség csökkenése is várható.

A Ferenc krt. 22. és 24. szám alatti épületek saját hőközpontjának kialakításával a Ferenc krt. 24/a. szám alatti, H-12 jelű szolgáltatói hőközpont részlegesen szétválasztásra került. Az új hőközpont kialakítása magában foglalja az önálló víz-, villamos bekötés kiépítését és az egyedi mérés megvalósítását, illetve a jelzőkábel fektetését a távfelügyeletbe kapcsolás érdekében. Az átalakításnak köszönhetően modern hőközponti technológia került beépítésre és a melegvíz előállításához szükséges hőenergia is épületenként mérhető. Ezzel a beruházással is a fogyasztók magasabb szintű kiszolgálása mellett, a hálózati hőveszteség csökkentése a meghatározó tényező.

2019. június hónapban megvalósult az Őszőlő u. 109. szám alatti épület önálló hőközpontjának kialakítása. Az Őszőlő u. 109/a. alatti 71. jelű szolgáltatói hőközpont részlegesen szétválasztásra került, a korábbi kedvezőtlen hőtechnikai jellemzőkkel rendelkező hőcserélők helyett az épület hőfogadójában új hőközponti technológia került kialakításra, amely minden szempontból megfelel a modern korszerű technológiai követelményeknek. A szétválasztásnak köszönhetően megvalósult a melegvíz felhasználáshoz szükséges hőenergia épületenkénti mérése is.



Az Ószőlő u. 111-115. szám alatti épületeket ellátó hőközponti berendezések az Ószőlő u. 109/a. szám alatti szolgáltatói hőközpontban találhatóak. Az adott ingatlanokban nem biztosítható megfelelő helyiség a technológia számára, így az maradt a szolgáltatói hőközpontban, viszont annak felújítása már elengedhetetlen volt. A felújításnak köszönhetően a meglévő rossz hőtechnikai tulajdonságú hőcserélőket modern, lemezes hőcserélőkre cseréltek, a kapcsolódó gépészeti szerelvények felújításával együtt. Az átalakításnak köszönhetően a hőközponti villamos technológia is felújításra került.

2010-ben a Bethlen Gábor úton haladó távhővezeték jelentős része felújításra került. A Mező u.-Bethlen Gábor u. sarkától az E.ON székházig azonban még hagyományos, vasbeton védőcsatornában fektetett acélcső volt. 2019. évben a szakasz cseréjét az Ibolya utcából lebontott NA400-as magasvezetésű távhővezetékéből újrahasznosított (ISOPLUS technológiával előszigetelt) vezetékkel valósult meg.

2019-ben elkészült a Korányi Frigyes u. részleges aszfaltozása. Az érintett területen az útpálya alatt található a Bánki Donát Műszaki Középiskolát és Kollégiumot ellátó távhővezeték, amelyen a korábbi években már szükséges volt hibaelhárítást végezni. Az idei évben az útfelújítás előtt elvégzésre került az érintett, NA100-as bekötő vezeték cseréje közel 30 nyomvonal méteren, ezzel növelve a távvezeték szakasz üzembiztos működését.

A tervezett munkák között nem szerepelt, de a Tűzoltóság melegvíz ellátását biztosító rendszer meghibásodása szükségessé tette a melegvíz oldal felújítását. A felújítást követően a melegvíz ellátás színvonalának javítását szem előtt tartva, modern korszerű technológia került beépítésre. Az utolsó negyedévben az ingatlan fűtési rendszerének felújítása is megtörtént, így a hőközponti technológia új korszerű, üzembiztos rendszerré vált.

2019. évben átadásra került a Nyíregyházi Városi Uszoda, amelynek hőenergia igényét a Nyírtávhő Kft. biztosítja. Ez az új létesítmény 1 MW hőteljesítmény bővülést eredményez. A kivitelezés alatt, az uszodát ellátó távhővezeték megépítésre kerültek, így a hőközpont kialakítását követően a létesítmény egyből távhőrendszerre kapcsolható volt.

### **23. Integrált minőség- és környezetirányítási rendszer működtetése**

A NYÍRTÁVHŐ Kft. folyamatosan törekszik arra, hogy munkatársai természetes igényévé váljon a minőségi és környezettudatos munkavégzés, kezdeményezés a minőség, a környezet és az energia állapotok javítására, melyhez minden feltételt biztosít számukra. Környezetpolitikájának legfontosabb elve a hosszú távú, megbízható szolgáltatás nyújtása a környezet védelmének biztosításával.

Az engedélyek felügyelete a bejelentésre kötelezett kazánházi pontforrások vonatkozásában naprakész. A bevallási kötelezettségeiknek határidőben eleget tesznek.

Az integrált rendszer megfelelő hatékonysággal működik, amit a tanúsítások igazolnak.

A Nyírtávhő Kft. minőségpolitikája, minőségbiztosítási rendszere tanúsított.

Az Integrált Minőségügyi és Környezet Irányítási Rendszerünk (rövidítve: **IMKIR**) mellett Nyírtávhő Kft, mint energiaszolgáltató cég, 2016. évben bevezette az MSZ EN ISO 50001:2011 szabvány szerinti

**Energiairányítási Rendszert (EIR).** A tanúsítását független (akkreditált) tanúsító szervezet végezte, így ezzel kialakult az **Integrált Minőség-, Környezet- és Energia Irányítási Rendszerünk (IMKEIR).**

Az ISO 50001:2011 energetikai szabvány (EIR) felülvizsgálati auditját az ÉMI-TÜV SÜD Kft. független tanúsító szervezet április hónapban sikeresen elvégezte. A Nyírtávhő Kft. fontos szempontnak tartják a szabvány alkalmazását, mivel alapfeladataik közé tartozik az energiafelhasználás folyamatos csökkentése, az energiahatékonyság növelése, melynek adatközpontú, strukturális megközelítése révén a szervezet valószínűsíthetően számottevő anyagi megtakarítást, illetve közvetetten ÜHG kibocsátás csökkentést érhet el.

2019. december hónapban a TAM CERT Magyarország Kft. akkreditált tanúsító szervezet által sikeresen tanúsították az Integrált Minőség- és Környezetirányítási Rendszerüket (IMKIR). Az év során egy jóváhagyott belső auditterv alapján részletes kérdőíves dokumentálással, teljes körű (IMKEIR) belső auditot folytattak le, valamint a hőközpontok/kazánházak belső auditálása is megtörtént, ezáltal folyamataikat felülvizsgálták és a szükséges folyamatkorrekciókat beépítették a rendszerükbe.

#### **24. Önkormányzati intézmények energetikai auditja és hatékonyság javító beruházás**

2019. évben 3 intézmény 6 kazánházának felújítása került elvégzésre:

Móricz Zsigmond Ált. Iskola, Nyíregyháza, Virág u. 65.

Göllesz Viktor Speciális Szakiskola, Általános Iskola - Madách u. épület, Nyíregyháza, Báthori u. 30.

Göllesz Viktor Speciális Szakiskola, Általános Iskola - Konyha épület, Nyíregyháza, Báthori u. 30.

Göllesz Viktor Speciális Szakiskola, Általános Iskola - Főépület, Nyíregyháza, Báthori u. 30.

Göllesz Viktor Speciális Szakiskola, Általános Iskola - Tornaterem épület, Nyíregyháza, Báthori u. 30.

Búzaszem Nyugati Óvoda Benczúr téri Telephely, Nyíregyháza, Benczúr tér 20.

A 2019. évi Üzleti tervükben nem szerepelt a Búzaszem Nyugati Óvoda Benczúr téri Telephely kazánházának felújítása, de a Nyíregyháza Megyei Jogú Város Önkormányzata pályázat útján elvégezte az épület energetikai korszerűsítését, így a Nyírtávhő Kft. felújította a kazánházi technológiát.

Az intézményekbe korszerű, energiatakarékos, alacsony káros anyag kibocsátású, gazdaságosan üzemeltethető kondenzációs elven működő gázkazánok beépítésére került sor a szükséges gépészeti- és villamos átalakításokkal együtt. Az átalakított kazánházak egy részét a telemechanikai hálózatukba integrálják, amelynek segítségével műszaki munkatársaik folyamatos távfelügyelet mellett a mindenkori felhasználói igények figyelembevételével üzemeltethetik a fűtőberendezéseket.

#### **Ivóvíz-, csapadék-, szennyvízhálózat bővítés**

#### **25. Ivóvíz gerinc- és bekötő vezetékek rekonstrukciója**

##### **Nyíregyháza ivóvíz komplex hálózati rekonstrukció**

Nyíregyháza, Toldi u. acél vezeték rekonstrukció:

2 689 eFt

Nyíregyháza, Bercsényi utca DN80 acélvezeték rekonstrukció:

1 572 eFt

Nyíregyháza, Himes u. komplex rekonstrukció :	11 644 eFt
Nyíregyháza Simonyi Óbester utcában komplex rekonstrukció :	12 391 eFt

**A beruházások ráfordítása: 28.296 eFt**

Ebből elnyert rekonstrukciós pályázatban szereplő támogatás: 12 865 eFt

#### Nyíregyháza ivóvíz hálózaton bekötővezetékek rekonstrukciója

Nyíregyháza, Sóstóhegy bekötővezeték rekonstrukció I. ütem:	20 412 eFt
Nyíregyháza-Sóstóhegy bekötővezeték rekonstrukció II. ütem:	27 498 eFt
Nyíregyháza, Tenisz u. rekonstrukció:	664 eFt
Nyíregyháza; Csónak utca gerincvezeték rekonstrukció:	1 896 eFt
Nyíregyháza, Alkony u. bekötővezeték rekonstrukció:	236 eFt
Nyíregyháza, Tünde u.- Folyóka u. gerincvezeték rekonstrukció:	331 eFt
Nyíregyháza (Kökény u. 18; Árok u. 6 sz. Mérő utca 17/a; Szőlőskert u. 38) bekötővezeték rekonstrukció	391 eFt
Nyíregyháza Munkácsi tér 7/A, Búzakalász sor 9, Korház utca 5-7, Hegyi utca 23/A, Debreceni út 61-63, Fő út 25, Repkény utca eleje, Orosi út 27, Gádor Béla utca 26, Gombodás köz 2, Pannónia utca 8. bekötővezeték rekonstrukció:	2 454 eFt

**A beruházás ráfordítása: 53.882 eFt**

Ebből elnyert rekonstrukciós pályázatban szereplő támogatás: 31.889 eFt

#### Nyíregyháza csomóponti rekonstrukció

Nyíregyháza; Érkert 15 db csomóponti rekonstrukció:	2 092 eFt
Nyíregyháza, Kórház u.- Hermann O. u csomóponti rekonstrukció:	1 521 eFt
Nyíregyháza, Kistelekiszőlő körzetében 18 db csomóponti rekonstrukció	4 281 eFt

A beruházás ráfordítása: 7.894 eFt

#### Nyíregyháza ivóvízhálózaton szerelvények cseréje

Nyíregyháza szerelvény rekonstrukció:	14 082 eFt
A beruházás ráfordítása:	14.082 eFt

**Ivóvíz gerinc- és bekötő vezeték rekonstrukciója összesen: 104.153 eFt**

#### 26. Nyíregyháza I. és II. számú szennyvíztisztító telepek gépészeti berendezéseinek felújítása

##### Nyíregyháza I.-II számú szennyvíztisztító telep gépészeti berendezéseinek felújítása

A telep folyamatos üzemeltetéséhez az alábbi gépészeti berendezéseket fel kellett újítani:

Nyíregyháza II. szennyvíztisztító telep II. homokfogó felújítása:	3 941 eFt
Nyíregyháza II. szennyvíztelep I. számú hígiszap szivattyú felújítása	994 eFt
Nyíregyháza II. szennyvíztisztító telep utóülepítő medence gépészeti felújítása:	1 228 eFt

Nyíregyháza I. szennyvíztisztító telep kirohadt iszap átem. II. szivattyú felújítás:	616 eFt	Nyíregyháza
I. szennyvíztisztító telep sűrű iszap szivattyú felújítása:	852 eFt	
Nyíregyháza I. szennyvíztisztító telep IV-es utóülepítő gépészeti felújítása:	2 303 eFt	Nyíregyháza
I. szennyvíztisztító telep elősűrítő egység csere:	22 146 eFt	
Nyíregyháza II. szennyvíztelep I.-es számú toronykeverő szivattyú felújítása:	1 195 eFt	
Nyíregyháza II. szennyvíztelep I. számú sűrűiszap szivattyú felújítása:	1 361 eFt	
Nyíregyháza I. szennyvíztisztító telep I-es számú hígiszap szivattyú felújítása:	1 257 eFt	

A beruházások ráfordítása **35.893 eFt**

#### **Nyíregyháza I.-II számú szennyvíztisztító telep elektromos berendezéseinek felújítása**

A telep folyamatos üzemeltetéséhez az alábbi elektromos berendezéseket fel kellett újítani:

Nyíregyháza I. szennyvíztisztító telep átemelő gépház főelosztó csere:	7 931 eFt
Nyíregyháza I. sz. szennyvíztelep vill. kitáplálásának megvalósítása:	4 792 eFt
Nyíregyháza I. szennyvíztisztító telep II. előülepítő elektromos felújítás (1 db):	383 eFt

A beruházások ráfordítása **13.106 eFt**

#### **Nyíregyháza I. számú szennyvíztisztító telep gépészeti és elektromos berendezések rekonstrukciója összesen **48.997 eFt****

##### **27. Szennyvíz bekötő vezetékek rekonstrukciója**

Nyíregyháza Debreceni út DN200 KGPVC csővezeték cseréje 20 fm hosszban:	787 eFt
Nyíregyháza Irinyi János utca beton csatorna feltárás nélküli rekonstrukciója:	26 208 eFt
Szennyvíz átemelő gépészeti felújítása 4 db (Szegély u.; Zápor u.; Szélsőbokori utca, Derű u.):	3 936 eFt
Nyíregyháza szennyvíz átemelőkben 9 db kapcsolószekrény csere (Tölgyes u.; Rizling u.; Nyírszőlősi út; Magyarvég u.; Vezér u.; Deák F. u.; Meggyes u.; Táltos u.; Tároló u.):	8 383 eFt

A beruházások ráfordítása **39.314 eFt**

#### **Hatósági, ellenőri feladatok**

##### **28. Környezetszennyező, illegális tevékenységek bejelentésének kivizsgálása a szükséges hatósági intézkedés megtétele**

A közösségi együttélés alapvető szabályairól szóló helyi rendelet, a Szabálysértési Törvény, a Hulladékról szóló törvény, a Nemdohányzók védelméről szóló törvény, a Hulladékgazdálkodásról szóló jogszabályok, valamint a Településkép védelméről szóló törvényben meghatározott illegális plakátok kihelyezésének tilalmának a betartásával, szankciók alkalmazásával a jogkövető magatartás kikényszeríthető, ezáltal a lakosság nyugalma zavaró magatartások száma csökkenthető. A jogszabályok megszegőivel szemben 1510 esetben intézkedtek vagy végeztek hatósági ellenőrzést a felügyelők, ebből 820 esetben figyelmeztetést, 380 esetben kezdeményeztek közigazgatási eljárást vagy tettek feljelentést szabálysértés miatt.

##### **29. Parlagfűvel kapcsolatos lakossági bejelentések kivizsgálása, intézkedések**

Társaságunk a Nyírvv Nonprofit Kft. a belterületi ingatlanok vonatkozásában érintett a parlagfű- és gyommentesítéssel kapcsolatos eljárásokban. Ellenőrzésbe bevont terület: 2.400 hektár.

A parlagfű-irtásra biztosított törvényi határidő: 2019. június 30.

Az elmúlt években növekvő problémát jelent városunk pollenkoncentrációja, az allergiás betegségben szenvedők nagy száma. Tapasztalataink alapján ennek legfőbb oka, hogy a mellékutak, melyek zömében földutak szélein rendkívül sok allergén gyomnövény (parlagfű stb.) fejlődik zavartalanul.

Fentiek miatt ezen utak parlagfű mentesítését tervezték a fertőzöttség függvényében, melyhez gépbérlet is betervezésre került, illetve 11 főt határozott idejű foglalkoztatásban alkalmazni 6 hónapig. A tervezett elvégzendő feladatok a kiségek karbantartási, javítási költségeit is emelték.

A parlagfűvel fertőzött területekről felszólító levelek kerültek kiküldésre, illetve továbbításra az illetékes hivatal felé, melynek hatására általában a tulajdonosok intézkednek a kaszálásról. Az Önkormányzat által a védekezésre kiírt pályázatot a NYÍRVV Kft. nyerte el. A kényszerkaszálások elrendelésére 2019. évben nem került sor.

Az ellenőrzések során összesen 54 db ügyirat keletkezett, 34 db felszólító levél került kiküldésre.

Az ügyiratok közül 7 db külterületi, illetve zárkerti ingatlan miatt került továbbításra a Járási Földhivatal felé.

Főbb érintett helyszínek: Határ út, Bodrogi u., Kosbor u., Ipari u., Lombkorona, u., Felhő u., Aranykalász u., Ér. u., Füredi u.

Nyíregyháza Megyei Jogú Város Polgármesteri Hivatala, Hatósági Főosztály Közterület– felügyelethez 2019. évben 85 lakossági bejelentés érkezett gazonos, parlagfűvel szennyezett ingatlan miatt, kevesebb mint a korábbi években. Valamennyi esetet kivizsgálásra került, ahol lehetett a szabálytalan állapotot intézkedésinkkel megszüntették, vagy továbbították az eljárással és hatáskörrel rendelkező szervhez a Közterület felügyelőkhöz.

### **30. Ingatlan előtti zöldfelület tisztántartásának ellenőrzése**

Ingatlan előtti zöldfelület gyommentesen tartása, gondozása az ingatlan tulajdonosának a kötelessége. 137 fő ingatlan tulajdonossal szemben kellett intézkedni kötelezettségük elmulasztása miatt. A többség a terület rendbetételét felszólítást követően elvégezte, 38 esetben kezdeményezésre került eljárás az ingatlan tulajdonossal szemben.

### **31. Intézkedés a roncsautók elszállításával kapcsolatban**

Az előző évek intézkedéseinek köszönhetően a város területén kevés a roncs jellegű járművek száma. Nagyon sok bejelentést csupán azért tettek, mert egy járművet hosszabb ideje nem láttak elmozdulni a helyéről és emiatt roncsnak vélték. Fontos megjegyezni, hogy a jármű rendszámából a helyszínen már nem lehet megállapítani a gépjármű műszaki érvényességét. 2019. évben 111 esetben történt intézkedés. 47 esetben kezdeményeztek közigazgatási eljárást. Az intézkedéseket követően nem kellett gépjárművet elszállítani. 17 darab rendszám nélküli gépjármű vár elszállításra, a jövő év elején várható elszállításuk.

### **32. A kötelező hulladékszállítási közszolgáltatás igénybevételének ellenőrzése**

2019-ben a közszolgáltatóval közösen 4 alkalommal végezett ellenőrzést a Közterület– felügyelet, számos esetben a helyszínen megkötötték a szerződést a kötelező közszolgáltatásra, 5 esetben közigazgatási eljárást kezdeményeztek.

### **33. Tavaszi lomtalanítás ellenőrzése, a szemét széthordásának megakadályozása**

Az Észak-Alföldi Környezetgazdálkodási Nonprofit Kft., a Közterület-felügyelet, a Polgárőrség a Rendőrség és a NYIRVV Kft. összefogásának és fokozott ellenőrzésének köszönhetően kevesebb a tavaszi lomtalanítás alkalmával keletkező illegális szemétkerakások száma. Az Észak-Alföldi Környezetgazdálkodási Nonprofit Kft. a lomtalanítást rendben el tudta végezni. 8 fővel szemben intézkedtek köztisztasági szabálysértés miatt

A lomtalanítási akció alkalmával egy hétvégén 3 gépjárművel, alkalmanként 6 fővel történt a szolgálat.

### **34. Csapadékvíz ingatlanról közterületre történő illegális kivezetésének ellenőrzése**

A 2019-ben lakossági bejelentések miatt 21 esetben történt hatósági ellenőrzés, felszólításra megszüntették a kivezetést.