

Előterjesztés száma: Táj02
KT 205.



ELŐTERJESZTÉS

a Képviselő-testület

2021. év július 8. napján tartandó ülésére

Előterjesztés tárgya: Tájékoztatás Budapest XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre 2020. évi környezetvédelmi állapotáról

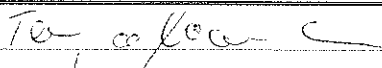

Összeállító:

Név	Tisztség	Aláírás
Nikiser Ágnes	osztályvezető (FFF)	
Pórfia Katalin	főosztályvezető (FFF)	


Egyeztetve (Polgármesteri Hivatal):

Név	Tisztség	Aláírás
-----	----------	---------

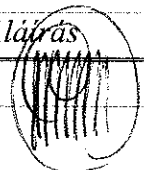
Az előterjesztés összhangban van a jogszabályokkal:

Név	Tisztség	Aláírás
Telekné dr. Baczoni Rita	osztályvezető (JTP)	
Somogyiné dr. Szatmári Nóra	főosztályvezető-helyettes (JTP)	

Pénzügyi, gazdasági szempontból ellenőrizte:

Név	Tisztség	Aláírás
Buzás Lászlóné	főosztályvezető (GFO)	


Jegyzői törvényességi ellenőrzés:

Név	Tisztség	Aláírás
dr. Ronyecz Róbert	jegyző	

Tájékoztatva:

Név	Tisztség	Aláírás
Kassai Dániel	tanácsnok	

Előterjesztő:

Név	Tisztség	Aláírás
Petrovai László	alpolgármester	

Tárgyalja: TFFB, PVÖ

Javasolt meghívott: -

A határozati javaslat elfogadásához minősített többség szükséges/ nem szükséges*.

Az előterjesztés zárt kezelését kérjük/ nem kérjük*.

nyilvános ülés / zárt ülés*		
Mötv. 46. § (2) bekezdés a)	46. § (2) bekezdés b)	46. § (2) bekezdés c)
egyszerű többség / minősített többség*		
Kt. SZMSZ 49. § (1-16.)	egyéb jogszabály:	
hatáskör jogalapja		
Kt. SZMSZ§ bekezdés	egyéb jogszabály: 1995. évi LIII. törvény 46. § (1) bekezdés e) pontja	
* megfelelő rész aláhúzandó		

Tisztelt Képviselő-testület!

A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 46.§ (1) e) pontja alapján a kerület környezetvédelmi állapotáról az alábbi tájékoztatást adom:

Zajkibocsátás

A zajterheléssel kapcsolatos bejelentések három csoportra oszthatóak:

- a szolgáltató tevékenységek, vendéglátóegységek,
- a közlekedés okozta zaj, valamint
- a lakóközösségen belüli panaszok.

Zajterhelést elsősorban a közúti, vasúti, és a Budapest Liszt Ferenc Nemzetközi Repülőtér közlekedése okoz kerületünkben. A közlekedési tárgyú zajpanaszok körében a Budapest Liszt Ferenc Nemzetközi Repülőtér működéséből eredő zajterheléssel kapcsolatos panaszok a relevánsak.

A Budapest Airport 2020 október 1-jétől a lakosság számára is elérhetővé tette azt az alkalmazást (<https://bud.flighttracking.casper.aero/>), amely segítségével bárki nyomon követheti a Liszt Ferenc Nemzetközi Repülőtér érkező és induló járatait, valamint a repülőtér környezetében telepített 6 darab zajmérő állomáson mért környezeti zajhatásokat. Kerületünkben egy darab zajmérő állomás működik a 1185 Budapest, Rím utcában.

A felhasználók pontos, animált képet kaphatnak a repülőtér 60 kilométeres körzetén belül a levegőben lévő repülőgépek pozíciójáról és legfontosabb adatairól (pl. azonosítójáról, magasságáról, sebességéről, típusáról stb.), továbbá a tartózkodási helyük és az adott repülőgép közötti távolságot is megismerhetik.

Budapest Főváros XVIII. kerület Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzatának (továbbiakban: Önkormányzat) megbízásából a Liszt Ferenc Nemzetközi Repülőtér működéséből adódó lakossági zajpanaszokra a repülőtér környezetének egyes részein kerül sor környezetvédelmi, műszeres zajszint mérésre, és arról szakértői vélemény készítésére. A vizsgált, Budapest Liszt Ferenc Nemzetközi Repülőtérre érkező és onnan távozó légi járművek mozgásából származó zajterhelés által okozott környezeti zajterhelés a mérés időpontjában mind a nappali, mind az éjszakai követelményeknek megfelelt.

Levegőtisztaság-védelem

Budapest XVIII. kerület a légszennyezettségi agglomerációk és zónák kijelöléséről szóló 4/2002. (X. 7.) KvVM rendelet alapján a "Budapest és környéke" légszennyezettségi agglomerációba tartozik.

A vizsgált terület levegőminőségének jellemzése csak tágabb keretek között lehetséges, ugyanis a levegőminőség alakulását összvárosi és regionális – esetenként határokon átnyúló – tényezők határozzák meg. A levegő tisztasága a különböző emissziók (szennyezőanyag kibocsátások) mellett nagyban függ a mindenkori meteorológiai viszonyoktól is. A kerületben a Gilice téren található automata mérőállomás. Az elmúlt években mért adatok alapján a légszennyezettségi index nitrogén-oxidok és szállópor tekintetében jó, kéndioxid tekintetében kiváló, tehát a kerület tiszta levegőjű térségnek számít.

Általánosságban elmondható, hogy a kerületben (ahogyan az egész fővárosban) a mérési eredmények alapján az esetenként megnövekvő nitrogén-dioxid (NO₂) és a szálló por (PM₁₀) koncentráció jelent levegőminőségi problémát. A nitrogén-oxidok (NO_x) kibocsátásának egyik felét a közlekedés, míg másik felét a helyhez kötött források eredményezik: az ipari kibocsátás részaránya mintegy 25 %, ugyanakkor a lakossági földgázfelhasználás is gyakorlatilag ezzel azonos mértékű nitrogén-oxidokat termel.

A fővárosi szálló por (PM₁₀) szintjének az őszi-téli időszakban mintegy egyharmada származhat a háztartási eredetű szilárd, leginkább fatüzelésből, míg a közlekedés hozzájárulása mintegy 40 %-ot eredményez. Az elmúlt évtizedekben – az országos és az európai trenddel összhangban – nagymértékben csökkent a korábban jelentős mennyiségben Budapesten kibocsátott ipari eredetű légszennyező anyagok (kén-dioxid, szén-monoxid, nitrogén-oxidok és szilárdanyag részecskék) mennyisége.

A Levegőtisztaság-védelmi Információs Rendszer (LAIR) adatai alapján elmondható, hogy a kerületben budapesti viszonylatban jelentős helyhez kötött légszennyező forrás a Budapest Liszt Ferenc Nemzetközi Repülőtér (RÜK Kft., lefejtő) és a Kispesti Erőmű.

Mozgó forrásokat tekintve a gépjárművek szén-monoxid, nitrogén-oxid és szálló por emisszióját kell megemlíteni. A kerület legforgalmasabb útjai az Üllői út, a Ferihegyi repülőtérre vezető út, a Czifra György utca, a Petőfi utca, Haladás utca vonala, a Nagykőrösi út, a Nemes utca, Királyhágó út vonala.

A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 48. § (5) bekezdésében foglaltak alapján az avar és kerti hulladék égetésére vonatkozó szabályok témakörében kerületi rendelet nem alkotható, tekintettel arra, hogy a szabályozás Budapesten a Fővárosi Közgyűlés hatáskörébe tartozik.

A fenti felhatalmazással élve a Fővárosi Közgyűlés megalkotta *a Budapest Főváros szmogriadó-tervéről szóló 69/2008. (XII.10.) Főv. Kgy. rendeletet*, amely teljes körűen szabályozza a főváros vonatkozásában az avar és kerti hulladék égetésének rendjét, miszerint ezen tevékenység Budapest közigazgatási területén tilos.

Az avar és kerti hulladék tekintetében Budapest Főváros közigazgatási területén az ingatlan tulajdonosoknak, használóknak elsősorban komposztálniuk kell, másodsorban a háztartási hulladéktól elkülönítetten a Fővárosi Közterület-fenntartó Nonprofit Zrt. által forgalmazott, erre a célra szolgáló zsákban kell gyűjteni a zöldhulladékot, amelyet a közszolgáltató elszállít.

Az Önkormányzat minden évben lakossági pályázat keretében népszerűsíti és támogatja a házi komposztálás környezettudatos intézményét, amely pályázat a 2020. évben a koronavírussal összefüggő veszélyhelyzet miatt sajnos nem kerülhetett meghirdetésre.

Budapest közigazgatási területén a zöldhulladék elszállítását a Fővárosi Önkormányzat kizárólagos irányítása mellett a Fővárosi Közterület-fenntartó Nonprofit Zrt., mint a kötelező hulladékszállítási közszolgáltatásért felelős szervezet végzi. Az Önkormányzat a minden évben a lakosság részére ingyenesen juttatott zöldhulladék-gyűjtő lombzsákokkal igyekszik a lakosság zöldhulladékának jogszerű kezelését elősegíteni (ez évben összesen 30.000 zsákot

rendeltünk a Fővárosi Közterület-fenntartó Nonprofit Zrt.-től), valamint a 2020. évben lakossági tájékoztató formájában szólítottuk meg a kerületben élő ingatlan tulajdonosokat az ingatlanok előtt lévő közterület rendezésére és tisztán tartására vonatkozó lakossági feladatok elvégzésének szükségességével kapcsolatosan, amely az Önkormányzat honlapján, valamint a kerületi Városkép újságban is megjelenítésre került.

Fentiek alapján - a lakosság közreműködésével - az avarégetésből származó levegő szennyezés csökkent kerületünkben.

Egyéb, hatósági kérdéskört tekintve levegő tisztaságvédelmi intézkedést igénylő ügyekben Budapest Főváros Kormányhivatal XVIII. kerületi Hivatala, valamint a Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya rendelkezik hatáskörrel és illetékességgel.

Zöldfelületek fenntartása, felújítása

A kerületben a fasori állomány vegyes, egységes, azonos korú és fajú fákból álló fasor nagyon kevés van (Rudawszky utca fiatal korai juhar fasora). Kiemelkedő a kertvárosias lakóterületek – különösen az egykori tisztviselőtelepek – útsorfaínak faállománya. Szerkezeti jelentőségű, településképvédelmi szempontból jelentős fasorok a kerületben az Üllői út, a Ferihegyi repülőtérré vezető út, a Királyhágó utca, a Nemes utca, a Városház utca, a Thököly út, a Cziffra György út és a Margó Tivadar utca fasorai.

Az Önkormányzat kezelésében lévő zöldterületek, parkok fenntartása a Városgazda XVIII. kerület Nonprofit Zrt. feladata.

A kerület fasorai azonban több helyen előregedettek, hiányosak, a meglévő fák egy része sem esztétikai, sem élettani elvárásainknak nem felel meg. A fák gondozása, a balesetveszély elhárítása jelentős költséget igényel. A 2020. évben az ütemterv szerinti zöldfelület-fenntartási munkálatok végzése mellett mintegy 180 közterületi fa esetében vizsgálta az Önkormányzat soron kívül a fa egészségi állapotából eredő szükségszerű munkálatok, fakivágások szükségességét. A kivágott fák pótlása, ifjítása folyamatosan történik, amelyet a lakosság bevonásával – *Ültess fát kerületünknek* – pályázat meghirdetése keretében is igyekszünk elősegíteni.

Szakmailag indokoltnak tartjuk a parkok, fasorok faállományának felmérését, műszeres vizsgálatát és a digitális park és fakataszter elkészítését, amely alapján a továbbiakban a fenntartási, fapótlási munkálatok mind szakmailag, mind költségek tekintetében ütemezhetőek, tervezhetőek lennének. Ezzel összefüggésben a 2020. évben egyeztetések zajlottak vezetői szinten a főváros több kerületében fakataszteri adatbázist üzemeltető cég képviselőivel az adatbázis kerületünkre vonatkozó kiépítésére és üzemeltetésére vonatkozóan, amellyel hosszú távon lehetővé válik a kerületi tulajdonú, kezelésű zöldfelületeink adatainak adatbázisban történő kezelése és megjelenítése is.

A kerület közterületein és intézményeiben 104 db játszótér, 17 db szabadtéri sportpálya, 7 db fitnesspark, 9 db streetwork out pálya és 3 db futópálya található, amelyek folyamatos fenntartása, illetve szükség szerinti felújítása nagyban befolyásolja parkjaink esztétikai és rekreációs értékét.

A kerületben élők rekreációs, szabadidős tevékenységét segíti 11 db bekerített kutyafuttató is.

Az intézmények területén, valamint a közterületen lévő játszóeszközök szabványosítási munkálatait a *játszóeszközök biztonságosságáról szóló 78/2003. (XI. 27.) GKM rendelet* előírásai szerinti, a játszóeszközök, játszóterek üzemeltetéséhez elengedhetetlenül szükséges, 4 évente kötelezően ellátandó feladatok részét képezik.

A szabványosítási eljárás során feltárt, ellenőrzési jegyzőkönyvekben rögzített hiányosságok javításának, teljesítésének elvégzési határideje a következő szabványosítási időszak, azaz 2021. A szabványosítási munkálatokat folyamatában, minden évben vállalkozási szerződés keretében a Városgazda XVIII. kerület Nonprofit Zrt. végzi.

Vízgazdálkodás

Balázs-tó

2019. évben az Önkormányzat kérelmezte a 1183 Budapest, Vajk u. 8. számon elhelyezkedő, vízjogi üzemeltetési engedéllyel nem rendelkező Balázs-tó vízjogi fennmaradási engedélyének megadását a Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági Osztályánál, mint illetékes vízügyi hatóságnál (továbbiakban: Hatóság), amely engedélyt 2029. március 31. napjáig a Hatóság megadta.

A Hatóság az Önkormányzatot, mint a Budapest XVIII. kerület Balázs-tó (1183 Budapest, Vajk u. 8. – hrsz: 153515/2) tulajdonosát a tó üzemeltetésére vonatkozóan a megadott vízjogi fennmaradási engedélyében bizonyos üzemeltetési feladatok, vizsgálatok meghatározott időszakonkénti elvégzésére kötelezte.

Az engedélyben foglalt üzemeltetési előírások szerinti vizsgálatokat az Önkormányzat évente, így 2020. évben is elvégezteti, ezen adatok a Hatóság részére összefoglaló dokumentáció formában minden év március 31. napjáig benyújtásra kerülnek.

A 2020. évben a tavat üzemeltető Lőrinci Fonó Horgászegyesület a tavat és környezetét érintő feltételezett káreseményt – halpusztulást – jelentett az Önkormányzat felé, amely alapján - a tóba esetlegesen bekerülő szennyezőanyagokra vonatkozóan – soron kívüli vízminőség-vizsgálatok elvégzésére került sor. A vizsgálatok alapján megállapításra került, hogy a horgászegyesület által jelzett halpusztulást nem a tóba kívülről bevezetett csapadékvíz-elvezető rendszer esetleges szennyeződése okozta, a tó vízminősége szennyezést nem mutat.

Brenner Park – Büdi-tó (Nyugati-tó)

A Brenner Park területén lévő Nyugati-tó is rendelkezik vízjogi engedéllyel, az abban foglalt hatósági előírások szerinti vizsgálatok elvégzése minden évben kötelezően elvégzendő feladatot jelentenek az Önkormányzat számára. A 2020. év vizsgálati eredményei – az előző évekhez hasonlóan – nem mutatnak szennyezést egyetlen paraméter esetében sem, a tó jogszabályok szerinti vízminősége minden tekintetben megfelelő.

A 2020. évben is elvégzésre került – a Fővárosi Településtisztasági és Környezetvédelmi Kft. által küldött adatok feldolgozását követően – *Magyarország települési szennyvíz-elvezetési és -tisztítási helyzetét nyilvántartó Településsoros Jegyzékről és Tájékoztató Jegyzékről, valamint a szennyvíz-elvezetési agglomerációk lehatárolásáról szóló 379/2015. (XII. 08.) Korm. rendelet* előírásai szerinti szennyvíz településsoros adatszolgáltatás. A 2020. március 31. napjáig feldolgozott adatok alapján látható, hogy míg a 2018. évben a teljes kerületre vonatkozóan a kötelező közszolgáltatásként igénybe veendő közcsatornára történő csatlakozás 2182 db ingatlan esetében nem teljesült, addig a 2019. évi adatok szerint ez a szám 2037 db ingatlanra csökkent.

A parki öntözőhálózatok *fűt kutakról történő vízellátásának megteremtése* az ivóvíz felhasználás csökkentése érdekében jelenleg is folyamatban van. A Kossuth tér öntözőrendszerét az üzemeltető Városgazda XVIII. kerület Nonprofit Zrt. a korábbiakban kialakított 2 db fűt kút által termelt talajvízzel működteti, a vezetékes vízről történő táplálás környezettudatos kiváltása megtörtént. A jövőre vonatkozóan a Városgazda XVIII. kerület Nonprofit Zrt.-vel együttműködve cél a Hősök terén már meglévő fűt kút öntözésre alkalmas állapotának kialakítása és környezettudatos használata, valamint a kerület további, zöldfelülettel rendelkező területein közterületi fűt kutak öntözési céllal történő kialakítása.

Vízgazdálkodási hatósági eljárások a 2020. évben is döntően kerti öntözési céllal létesítendő

fűrt kút engedélyeztetése tárgyában indultak, különös tekintettel a korábbiakban létesült, engedéllyel nem rendelkező kutak fennmaradási engedélyeztetésére vonatkozóan. A *vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 76/1996. (V.22.) Korm. rendeletben foglaltak szerint* a helyi vízgazdálkodási hatóságok az engedélyezési hatáskörükbe tartozó vízállásirányításokról nyilvántartást vezetnek, amely adatbázist minden évben megküldenek a vízügyi igazgatóságnak.

A nyilvántartás szerint a 2020. évben a kerületben engedéllyel rendelkező új és meglévő, ásott és fűrt kutak száma összesen 261 db, az idei évben engedélyezett kutak száma 101 db.

Köztisztaság, hulladékgazdálkodás, parlagfű mentesítés

A köztisztaság fenntartására, gyommentesítési feladatok végzésére vonatkozóan a fő irányelvek tekintetében a *főváros köztisztaságáról szóló 48/1994. (VIII. 1.) Főv. Kgy. rendelet, az élelmiszerláncról és hatósági felügyeletéről szóló 2008. évi XLVI. törvény, valamint a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény* ad szabályozási hátteret.

A jogszabályok egy adott ingatlan tulajdonosa, vagy használója kötelezettségévé teszik az ingatlan és az ingatlan előtti terület gyom-, hulladék- és síkosság mentesítését. Amennyiben kötelezettségüknek az ingatlan tulajdonosok nem tesznek eleget, hatósági eljárás keretében szükséges foganatosítani az előírások jogszabály szerinti betartását.

A kerületben jellemzően a szelektív hulladékgyűjtő szigetek környezetében, valamint a lakóövezetek peremterületein, mezőgazdasági használatban lévő területek, erdős területek, illetve nem lakott, elhagyatott ingatlanok környezetében történik illegális hulladék lerakás. A közterületi, önkormányzati tulajdonban lévő területeken észlelt illegális hulladékot a Városgazda XVIII. kerület Nonprofit Zrt. 48 órán belül elszállítja.

A hulladékgyűjtő szigetek környezetében tiltó táblákkal és térfigyelő kamerák kihelyezésével igyekszünk a nem rendeltetésszerű hulladék elhelyezést megakadályozni.

A kamerák a nap 24 órájában rögzítik a felvételeket, amelyeket a Polgármesteri Hivatal Közterület-felügyeleti Osztályának munkatársai folyamatosan ellenőriznek.

A kerületben jelenleg 4 db hulladékgyűjtő sziget található, melyek üzemeltetését a Fővárosi Közterület-fenntartó Nonprofit Zrt. végzi.

A megmaradt szelektív hulladék gyűjtő szigetek meglétét fontosnak tartjuk, hiszen az üveg frakció gyűjtésére a házhoz menő szelektív gyűjtés keretében nincs lehetőség. Azonban szakmai és lakossági igények alapján a meglévő szigetek fenntartásának felülvizsgálata folyamatos, amelynek keretében a 2020. évben 2 gyűjtősziget megszüntetésre került.

Kerületünkben jelenleg a Fővárosi Közterület-fenntartó Nonprofit Zrt. által üzemeltetett 2 db hulladékgyűjtő udvar működik, ahol a lakosság leadhatja a szelektíven gyűjtött hulladékot. A hulladékudvarokban bizonyos elkülönítetten gyűjtött veszélyes, speciális kezelést igénylő, valamint csomagolási hulladékfajtákat fogadnak. A hulladékudvarok csak hulladék fajtánként különválogatott, nem szennyezett hulladékokat vesznek át.

A Fővárosi Közterület-fenntartó Nonprofit Zrt. által üzemeltetett Szemléletformáló és Újrahasználati Központban (1186 Budapest, Besence u. 1/a.) a környezettudatos lakosság aktív részvételét várják, ahol hulladékudvar, újrahasználati központ és oktatóterem, valamint tanösvény és játszótér került kialakításra.

Megemelkedett parlagfű-terheltség kerületünkben leginkább az építési beruházással érintett területrészekeken tapasztalható, ezen – átmeneti - időszakban tehát ezeken a területeken a megelőzés a leghatékonyabb mentesítési megoldás, amely feladatot azonban csak a lakosság aktív részvételével lehet hatékonyan és eredményesen véghez vinni.

Az illegális hulladéklerakás felszámolása, visszaszorítása, valamint a parlagfű-szennyezettség csökkentése, illetve megelőzése tekintetében sikeresen együttműködünk a Budapesti Temetkezési Intézet Zrt.-vel, a Pilisi Parkerdő Zrt.-vel, valamint a MÁV Zrt.-vel.

A közterületen elhagyott állati tetemek elszállíttatása lakossági jelzések alapján – szerződéses keretek között – egész évben folyamatos.

Ugyancsak szerződéses keretek között zajlottak, mint minden évben, így 2020-ban is a közterületi növényvédelmi munkálatok, a károsítók elleni védekezés.

Környezetvédelmi, szemléletformáló pályázatok

A 2020. év korlátozott keretek között nyújtott lehetőséget az előző években meghirdetett pályázatok lebonyolításához.

A környezettudatosság érdekében minden évben megrendezésre kerülő, a kerületi lakosságot, intézményeket, civil szervezeteket megmozgató szemléletformáló programok, pályázatok közül 2020. évben a *házi komposztálás pályázat kiírása és osztása, a Kerületi Apró Virágos Kertek verseny, a Virágos Magyarország környezetszépítő verseny* nem került megrendezésre.

„Szébb virágosabb kerületünkért” pályázat

Az egynyári virágosztatás a 2020. évben a koronavírus miatt fennálló országos járványügyi helyzetre való tekintettel nem került megrendezésre, azonban a 2020-ban pályázatot benyújtók a következő évben pályázat benyújtása nélkül automatikusan résztvevői lesznek a virágosztatásnak és megkapják a növényeket.

A felhívásra közel 1600 pályázat érkezett a Környezetvédelmi Osztályhoz.

Próbálunk egyre nagyobb hangsúlyt fektetni arra, hogy ne csak a hagyományos, papíralapú jelentkezést lehessen igénybe venni, hanem az elektronikus lehetőségeket is kihasználjuk, hozzájárulva ezzel környezetünk védelméhez. Idén már 3. alkalommal lehetett elektronikus úton pályázni a virágokra, talán ennek is köszönhető, hogy egyre többen jelentkeznek.

Pályázni az alábbi kategóriákban lehetett:

- 1.) Társasház / Lakópark / Lakótelep előkertjének kialakítása, virágosítása, tisztasága
- 2.) Társasház / Lakópark / Lakótelep erkélyének, ablakának virággal való díszítése
- 3.) Családi ház előtti közterület, előkert kialakítása, virágosítása, tisztasága
- 4.) Intézmény udvarának, kertjének kialakítása, virágosítása, tisztasága

„Ültess fát kerületünknek!” pályázat

2020-ban is meghirdettük az „Ültess fát kerületünknek!” pályázatot a kerület lakói és intézményei részére. A pályázók az ingatlanuk előtti közterületre és az intézmény udvarára igényelhetek facsemetét. Az igénylőnek vállalnia kell, hogy az elültetett facsemetét szakszerűen ápolja. Ebben az évben összesen 109 db pályázat érkezett, 242 db fa kerül kiültetésre. A fák elültetését a Városgazda XVIII. kerület Nonprofit Zrt. végzi el.

„Magyarország legszebb konyhakertjei” program

Ebben az évben nyolcadik alkalommal csatlakoztunk a programhoz, amelynek keretében kerületünkben idén 6 pályázatot nyújtottak be.

„Házi Esővízgyűjtés” pályázat

A pályázat ebben az évben másodszor került meghirdetésre a kerületben lakók részére. A pályázat célja, hogy az öntözésre a lakók az ivóvíz helyett lehetőleg esővizet használjanak, így csökkenthető a környezet terhelése. Az esővíz megfelelő gyűjtésével, tárolásával és felhasználásával hozzájárulhatunk környezetünk védelméhez. A lakók részére 1020 db 310 literes műanyag esővízgyűjtő tartályt osztottunk ki.

Lombzsákok biztosítása

Folytatva az előző évek programját, a kerületi családi házas ingatlanok tulajdonosai részére idén is ingatlanonként 5 db lombzsákot biztosított az Önkormányzat. 2016-tól kezdve az EU-s irányelveknek megfelelően biológiailag lebomló zsákok kerültek forgalomba.

Klímastratégiai program

Az Önkormányzat 2020. áprilisában elfogadta a kerület Klímastratégiai programját, amely a jövőre vonatkoztatva klímavédelmi jövőképet és annak elérését szolgáló célrendszert, beavatkozási területeket és intézkedési javaslatokat fogalmaz meg. A célkitűzéseken felül fontos a klímatudatosság és a szemléletformálás erősítése is.

Első lépésként ebben az évben készült egy elektronikus kiadvány, módszertani kézikönyv, amely összefoglalja a klímastratégia fő elemeit, annak az önkormányzati munkába való beépülését, a stratégiában megfogalmazott akciók/beavatkozások kapcsolódó feladatait, a megvalósításhoz szükséges szakmai és menedzsment témaköröket, a finanszírozási lehetőségeket, valamint a nyomon követéshez szükséges adatok gyűjtésének és elemzésének módszertanát.

2020. októberében online interaktív és online tesztalapú klímabarát innovációs képzés történt a hivatal dolgozóinak részvételével a klímastratégia sarkalatos pontjainak, legfontosabb üzeneteinek átadása, elmélyítése céljából.

Egylakásos lakóépületek energiahatékonyságának növelése pályázat

A pályázatban olyan természetes személyek vehettek részt, akik tulajdonában kerületi egylakásos épület van, társasházak nem pályázhattak. A pályázat formája vissza nem térítendő támogatás, amely elnyerése esetén a pályázó a pályázatban vállalt napelemes rendszer kiépítése esetén volt jogosult a támogatási összegre.

A pályázóknak legalább 1,5 kW teljesítményű rendszer megvalósítását kellett vállalnia, a megítélt támogatás mértéke pedig a tervezett rendszer teljesítménye alapján került meghatározásra.

A pályázatban feltételként adtuk meg, hogy csak olyan természetes személy pályázhat, aki háztartásában két kiskorú gyermeket nevel, amely tény a pályázat benyújtása során igazolni kellett.

A pályázati lapok benyújtásának határideje 2019. november 30. volt.

A pályázatot tíz pályázó nyújtotta be, összesen bruttó 1.950.000,- Ft értékben, a pályázat sikeresen zajlott.

Erdő területek fenntartása

Az erdők kezelését a Pilisi Parkerdő Zrt. Budapesti Erdészete végzi. Az erdők levegőtisztaság védelemben és ezzel összefüggésben szálló por megkötésben játszott szerepük miatt kiemelt jelentőségűek. A feladatmegosztás 2020. évben az alábbi szempontrendszer szerint alakult:

- a normál erdőgazdálkodás keretébe tartozó feladatokat a Pilisi Parkerdő Zrt. saját hatáskörben végzi;
- a helyi lakosság érdekeinek figyelembevétele okán a véghasználati jellegű fakitermelések a lehető legkésőbb kerülnek elvégzésre, amikor a faállományok egészségi állapota annak elodázását már nem teszi lehetővé;
- a normál gazdálkodás keretén túlmenő feladatokban az alábbi szerepvállalás történik az Önkormányzat részéről:

- az Önkormányzat erdőgondnoki szolgálatot üzemeltet, ahol a kollégák az illegális hulladék felszámolásában, a parkok kaszálásában jelentős szerepet vállalnak a közjóléti létesítmények üzemeltetésében;
- az erdőterületen lévő közjóléti létesítmények, berendezések bővítésére, időnkénti generál felújítására az Önkormányzat forrást biztosít.

Erdőgondnokság

Célja Budapest Főváros XVIII. kerületének közigazgatási határain belül elhelyezkedő erdők, mint különös jelentőségű természeti területek rendjének és tisztaságának védelme, azok rendjét megbontó jogsértések hatékony megelőzése, az Önkormányzat erdőgazdálkodási feladatainak hatékony ellátása, továbbá a kerületi erdőterületek rekreációs fejlesztése, az erdő közjóléti funkciójának erősítése.

A kerület területén feltárt környezetszennyezések kivizsgálása, monitoringozása

2020. évben az alábbi, földtani közeget és felszín alatti víztestet érintő szennyezettségvizsgálati, műszaki beavatkozási, valamint környezetvédelmi monitoring tevékenységek zajlanak a kerület egyes területein:

Érintett terület	Indokolás és kötelezett
Ipacsfa utca 19. szám (140018/3 hrsz.) alatti ingatlan	Az ingatlanon elhelyezett, ún. Cséry-feltöltésből eredeztethetően a vonatkozó jogszabályok szerinti szennyezettségi határértéket meghaladó mértékű szennyezett talajvíztest 601 db ingatlant érint. A beavatkozás végzésére és beavatkozás alatti kármentesítési monitoring végzésére a Magyar Nemzeti Vagyonkezelő Zrt. és Budapest Főváros Önkormányzata a kötelezett. Folyamatban.
<i>Szennyezőanyag jellege a Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Bányafelügyeleti Főosztály adatszolgáltatása alapján: általános vízkémiai paraméterek (ÁVK), fém és félfém komponensek, alifás szénhidrogének, benzol, toluol, etil-benzol, xilolok és egyéb alkilbenzolok, policiklusos aromás szénhidrogén, illékony halogénezett alifás, és aromás szénhidrogén komponensek, egyes szervesetlen és egyéb vegyületek.</i>	
Ipacsfa utca 14. szám (140018/2 hrsz.) alatti ingatlan	A Cséry-teleppel határos, 140018/2 hrsz. alatti ingatlan területén feltárt szennyezettség nyomán a beavatkozás végzésére és beavatkozás alatti kármentesítési monitoring végzésére a Magyar Nemzeti Vagyonkezelő Zrt. és Budapest Főváros Önkormányzata a kötelezett. Folyamatban.
<i>Szennyezőanyag jellege a Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Bányafelügyeleti Főosztály adatszolgáltatása alapján: egyes általános vízkémiai paraméterek (ÁVK), továbbá alifás szénhidrogének, egyes fémek és félfémek, valamint benzol, toluol, etil-benzol, xilolok és egyéb alkilbenzolok (BTEX), illetve policiklikus aromás szénhidrogén (PAH) komponensek.</i>	
Hengersor utca 38. szám (151818/2 hrsz.) alatti ingatlan	Budapest XVIII. kerület, Hengersor utca 38. szám (151818/2 hrsz.) alatti ingatlan területén feltárt szennyezettség kármentesítésére és kármentesítési monitoring végzésére az ISO DUNAFERR Dunai Vasmű Zrt. a kötelezett. Folyamatban.
<i>Szennyezőanyag jellege a Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Bányafelügyeleti Főosztály adatszolgáltatása alapján: alifás szénhidrogének, egyes általános vízkémiai paraméterek (ÁVK), valamint egyes policiklusos aromás szénhidrogén (PAH)</i>	

Érintett terület	Indokolás és kötelezett
komponensek.	
Szent László 2. szám alatti egykori pakura tavak és környezetében lévő ingatlanok: 155964/18, 155964/23-155964/25, 157654/7, 157654/12 és 157739 hrsz.	A szennyezettséggel érintett ingatlanok területének kármentesítése során a felszín alatti víz tekintetében a kármentesítési monitoring tevékenység folytatására az IMMOCHAN MAGYARORSZÁG Ingatlan-üzemeltető és Bérbeadó Kft. (jelenlegi neve: Ceetrus Hungary Kft.) a kötelezett. Folyamatban.
<i>Szennyezőanyag jellege a Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Bányafelügyeleti Főosztály adatszolgáltatása alapján: alifás szénhidrogének, valamint egyes policiklikus aromás szénhidrogének (PAH) és általános vízkémiai komponensek (ÁVK).</i>	
Budapest Liszt Ferenc Nemzetközi Repülőtér területén a veszélyes hulladéktároló vasbeton medence (a továbbiakban: kazetta) elhelyezkedésével érintett 156743 hrsz. alatti, valamint az azzal szomszédos 156742 és 156744 hrsz. alatti ingatlanok	A kazetta környezetében feltárt talajvíz szennyezettség kármentesítése során a kármentesítési monitoring tevékenység folytatására a Budapest Airport Budapest Liszt Ferenc Nemzetközi Repülőtér Üzemeltető Zrt. a kötelezett.
<i>Szennyezőanyag jellege a Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Bányafelügyeleti Főosztály adatszolgáltatása alapján: alifás szénhidrogének, benzol, toluol, etil-benzol, xilolok és egyéb alkilbenzolok, valamint egyes általános vízkémiai paraméterek, policiklikus aromás szénhidrogének, halogénezett alifás és aromás szénhidrogének, illetve fém és félfém komponensek.</i>	
156717; 156718; 156719; 156720 hrsz. alatti ingatlanok, Budapest Liszt Ferenc Nemzetközi Repülőtér 1. számú üzemanyagtelepének területe	A földtani közeg és felszín alatti víz tekintetében beavatkozás elvégzésére és a beavatkozás alatti kármentesítési monitoring végzésére a Malév Magyar Légiközlekedési Zrt. "felszámolás alatt" a kötelezett.
<i>Szennyezőanyag jellege a Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Bányafelügyeleti Főosztály adatszolgáltatása alapján: alifás szénhidrogének, valamint egyes BTEX vegyületek (benzol, toluol, etil-benzol és xilolok).</i>	
Budapest XVIII. kerület Thököly út – Nefelejcs u. – Haladás u. által határolt terület – Lőrinci piac és környezete	A felszín alatti víz 2018. évi monitoring adatai alapján tapasztalt megemelkedett szennyezettségi értékek miatt a Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóság kivizsgálási eljárást indított. 2020. évben a földtani közeg és a felszín alatti víz állapotvizsgálata megtörtént, az állapotvizsgálati értékelő dokumentáció a hatóság részére benyújtásra került.
<i>Szennyezőanyag jellege: TPH (ásványolaj eredetű szénhidrogének), oldott fémek és félfémek, általános vízkémiai paraméterek</i>	

Budapest,

2021 JÚN 29.



Petrovai László
alpolgármester