



Kecskeméti
Városüzemeltetési
Nonprofit Kft.

**2020. MÁJUS 1. – 2020. DECEMBER 31.
KÖZSZOLGÁLTATÁSI FELADATTERV**

VÁROSÜZEMELTETÉSI ÁGAZAT

Kecskemét, 2020. június 10.

Boros Gábor
ügyvezető

Kecskemét Megyei Jogú Város Önkormányzata és a Kecskeméti Városüzemeltetési Nonprofit Kft. 2020. április 01-én az egyes közszolgáltatási feladatok ellátása érdekében Közfeladat-ellátási szerződést kötött.

A szerződés keretében az Önkormányzat kizárólagos közszolgáltatásba adta az alábbi közszolgáltatási feladatokat:

- az önkormányzat tulajdonában álló közutak, kerékpárutak, gyalogutak és járdák, azok műtárgyai és tartozékai üzemeltetése, fenntartása, ideértve azok hó- és síkosság-mentesítését is,
- az önkormányzat tulajdonában álló közparkok és egyéb közterületek, utcabútorok fenntartása,
- az önkormányzat tulajdonában álló közterületeken a köztisztaság, a települési környezet tisztaságának biztosítása,
- a vizek kártételeinek megelőzése, elhárítása,
- a közterületek fellobogózása,
- a felsorolt feladatokhoz kapcsolódó nyilvántartások karbantartása, korszerűsítése, az ehhez szükséges adatok, adatbázisok kezelése tevékenységeket.

Az önkormányzat tulajdonában álló, a közszolgáltatási feladatok ellátásába bevont önkormányzati ingatlanok tételes felsorolását a 1. számú melléklet, az elvégzendő feladatok listáját a 2. számú melléklet tartalmazza.

Közszolgáltató a szerződés alapján az Önkormányzat, mint megbízó részére az alábbi Közszolgáltatási Tevékenységek ellátására köteles a Jó Szakmai Gyakorlat szerint, valamint a Külön Jogsabályokkal és a Belső Szabályzatokkal összhangban:

Közút- és forgalomtechnikai feladatok

- a) nem burkolt utakra vonatkozó úttest, úttartozék javítása,
- b) burkolt utak, kerékpárutak és járdák fenntartása, karbantartása, ideértve azok állapotának rendszeres ellenőrzését,
- c) útügyi nyilvántartások kezelése,
- d) utak műtárgyainak karbantartása,
- e) jelzőtáblák karbantartása,
- f) burkolatjelek karbantartása,
- g) közlekedés biztonsági eszközök karbantartása,
- h) utca névtáblák kihelyezése, cseréje és pótlása,
- i) közlekedési területek téli útüzemeltetési terv szerinti hó- és síkosságmentesítése.

Vízrendezési feladatok

A vizek kártételeinek megelőzése, elhárítás érdekében

- a) vízrendezés, vízkárelhárítás,
- b) felszíni vízfolyások és nyílt árkok gondozása.

Közparkok és egyéb közterületek kialakítása és fenntartása

- a) játszóterek üzemeltetése, fenntartása,
- b) szökő- és ivókutak üzemeltetése, fenntartása,
- c) öntözőrendszerek üzemeltetése, fenntartása,
- d) parkberendezések telepítése, üzemeltetése, fenntartása,
- e) fák telepítése, metszése, ápolása, kivágása,
- f) gyepfelületek gondozása, nyírása,
- g) élő és egyvári virágok ültetése, beültetett területek gondozása,
- h) sövény- és cserjeültetés, beültetett területek gondozása,
- i) fásszárú növények vonatkozásában a fásszárú növényekről szóló külön jogszabály alapján ellátott feladatok során szakértői közreműködés.

Köztisztaság, települési környezet tisztasága

- a) az utak, kerékpárutak, járdák és egyéb közlekedési felületek tisztántartása, ideértve azok köztisztasági állapotának folyamatos ellenőrzését,
- b) hulladéktároló konténerek és kisméretű hulladékgyűjtő edények kihelyezése, fenntartása, ürítése, javítása és pótlása,
- c) az utak portalanítása,
- d) az elhagyott hulladék begyűjtése, ártalmatlanítása.

Közterületek fellobogózása

Kecskemét Megyei Jogú Város Önkormányzata Közgyűlésének a város jelképeiről, a Kecskemét városnév használatáról, valamint a közterületek fellobogózásáról szóló 7/2017 (III.30.) önkormányzati rendelete szerint a kijelölt közterületeken a zászlók alkalmankénti kihelyezése és levétele, a fellobogózások közötti időszakban a zászlók tárolása, a zászlók szükség szerinti cseréje, pótlása.

Adatbázis kezelés

A fenti pontokban részletezett feladatokhoz kapcsolódó nyilvántartások karbantartása, fejlesztése, korszerűsítése, az ehhez szükséges adatok, adatbázisok kezelése.

Közszolgáltató a szerződés alapján az Önkormányzat, mint megbízó részére a Közfeladatellátás Finanszírozási szerződés alapján a 3.számú mellékletben feladatnemenként részletezett mértékben látja el.

Amennyiben valamely feladat finanszírozási forrása kimerül Közszolgáltatónak lehetősége van az azonos főfeladatnemben rendelkezésre álló forráskeretet átcsoportosítani a folyamatos feladatellátás érdekében, amelyről az Önkormányzatot értesíti.

A tervezett feladatok teljesítéséről Közszolgáltató havi rendszerességgel jelentést készít az Önkormányzat részére.

A közszolgáltatásba bevont önkormányzati ingatlanok tételes felsorolása

A Felek között létrejött, 2020. május 1. napjától hatályos közfeladat-ellátási szerződés 1. számú mellékletében, továbbá a közfeladat-ellátási szerződés 4.3 pontja szerint az Önkormányzat képviselője által tett egyoldalú nyilatkozatok alapján meghatározott ingatlanok.

Közszolgáltatási feladatok részletes felsorolása

1. Útkarbantartás

1.01 Kül- és belterületi nem burkolt, mechanikailag stabilizált út karbantartása

Kül- és belterületi nem burkolt, mechanikailag stabilizált út karbantartása

Azonosító: 1.01A

Technológiai leírás: Kigödrösödött, fellazult felületű, mechanikailag stabilizált útfelület karbantartása, feltöltése különböző szerkezetű stabilizáló anyagokkal, végül tömörítés.

Elvárt állapot: Mechanikailag stabilizált utak kigödrösödésének megszüntetése, síkfelület létrehozása.

Elvárt anyagminőség: 20/50, 20/80 darált beton, 0/20 zúzottkő kiékelés.

Határidő: Évente legalább egy alkalommal a téli időszakot követően legkésőbb május 31-ig, ezt követően a forgalmat különös mértékben akadályozó esetben: az észleléstől számított 5 munkanap, egyéb esetekben 90 nap.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

1.02 Kül- és belterületi földutak mechanikai stabilizálása

Kül- és belterületi földutak részleges mechanikai stabilizálása 5-20 cm-ig

Azonosító: 1.02B

Technológiai leírás: Kigödrösödött, fellazult felületű útfelület: mechanikai stabilizáció készítés különböző szerkezetű stabilizáló anyaggal + tömörítés, az út használati szélességében a szükség szerinti hosszban.

Elvárt állapot: Közepes terhelésű földutakon kialakult mélypontok megszüntetése.

Elvárt anyagminőség: 20/50 darált beton alap, 0/20 zúzottkő kiékelés.

Határidő: Forgalmat különös mértékben akadályozó esetben: az észleléstől számított 5 munkanap, egyéb esetekben 90 nap.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

Kül- és belterületi földutak részleges mechanikai stabilizálása 20-40 cm-ig

Azonosító: 1.02C

Technológiai leírás: Kigödrösödött, fellazult felületű útfelület: mechanikai stabilizáció készítés különböző szerkezetű stabilizáló anyaggal + tömörítés, az út használati szélességében a szükség szerinti hosszban.

Elvárt állapot: Nagy terhelésű földutakon kialakult mélypontok megszüntetése.

Elvárt anyagminőség: 20/80 darált beton alap, 0/20 zúzottkő kiékelés.

Határidő: Forgalmat különös mértékben akadályozó esetben: az észleléstől számított 5 munkanap, egyéb esetekben 90 nap.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

1.03 Kül- és belterületi földutak karbantartása

Kül- és belterületi földutak karbantartása

Azonosító: 1.03A

Technológiai leírás: Kigödrösödött, közepesen járható útfelület: gréderezés és hengerezés, szükséges esetben földdel való feltöltés.

Elvárt állapot: Kigödrösödött földutak esetében oldalesés, illetve "bogárhát" kialakítása.

Elvárt anyagminőség: töltésföld használata.

Határidő: Évente legalább egy alkalommal a téli időszakot követően legkésőbb május 31-ig, ezt követően a forgalmat különös mértékben akadályozó esetben: az észleléstől számított 5 munkanap, egyéb esetekben 90 nap.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

1.04 Űrszelvény tisztítás

Űrszelvény tisztítás

Azonosító: 1.04A

Technológiai leírás: Űrszelvény tisztítása a benőtt növényzettől, gépi vagy kézi módszerrel.

Elvárt állapot: Jogszályban előírt Űrszelvény növényzettől mentes állapota.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Észleléstől, bejelentéstől számított 90 nap.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

1.05 Padkanyesés

Padkanyesés

Azonosító: 1.05A

Technológiai leírás: Padkanyesés az út két oldaláról, a csapadékvíz elfolyásának biztosítása.

Elvárt állapot: Az útpadka az út szintjétől 7%-os oldaleséssel kifelé lejtjen. A nyesés során keletkezett földmennyiség elszállítása.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Csapadékvíz elfolyását különös mértékben akadályozó esetben: az észleléstől számított 30 munkanap, egyéb esetekben 90 nap.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

Nemesített padka karbantartása

Azonosító: 1.05C

Technológiai leírás: Nemesített padka feltöltése zúzottkővel az út szintjéig, a 7%-os oldalesés megtartásával.

Elvárt állapot: Nemesített padka feltöltése zúzottkővel az út szintjéig, 7%-os oldalesés megtartásával.

Elvárt anyagminőség: Zúzottkő.

Határidő: Balesetveszély esetén: az észleléstől számított 10 munkanap, egyéb esetekben 90 nap.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

1.06 Burkolt utak karbantartása

Kátyúzás sekélykátyúzó géppel

Azonosító: 1.06A

Technológiai leírás: A kátyú nagynyomású levegővel való kitisztítása, majd emulzióval való beszórása szintén nagy nyomással. A kátyú kő zúzalék és emulzió keverékével való feltöltése, végül finom zúzalékkal való befedése.

Elvárt állapot: Balesetmentes, járható, egyenletes útfelület.

Elvárt anyagminőség: 8/11 bazalt, finomszóráshoz 2/4 bazalt, emulzió.

Határidő: A Rendezési terv szerinti lakó- és szervizutakon, továbbá a külterületi utakon a téli időszakot követően egy alkalommal legkésőbb június 30. napjáig teljes körűen, ezt követően a forgalmat akadályozó esetben az észleléstől számítva lakó- és szervizutakon 10 nap, külterületi utakon 30 nap, egyéb esetekben 90 nap.

Ellenőrzés alapja: Menetlevél, munkaidő napló.

Kátyúzás meleg aszfalttal

Azonosító: 1.06B

Technológiai leírás: Mély kátyúk és útszegély hibák esetén: A burkolathiányos terület aszfaltvágóval való körbevágása, kézi, vagy gépi kitakarítása, az érintkező felületek bitumen emulzióval való kikenése, majd az anyaghiányos terület meleg aszfalttal való kitöltése. A kátyú aszfalttal történő feltöltése után vibrációs tömörítő géppel tömörítés.

Elvárt állapot: Balesetmentes, járható, egyenletes útfelület.

Elvárt anyagminőség: Meglévő felülethez igazodva: AC8, AC11 melegaszfalt 8/11 bazalt, finomszóráshoz 2/4 bazalt, emulzió.

Határidő: A Rendezési terv szerinti gyűjtőutakon a téli időszakot követően egy alkalommal legkésőbb május 31. napjáig teljes körűen, ezt követően a forgalmat akadályozó esetben: az észleléstől számított 3 munkanap, egyéb esetekben 30 nap.

Ellenőrzés alapja: Menetlevél, munkaidő napló

Kátyúzás hideg aszfalttal

Azonosító: 1.06C

Technológiai leírás: A burkolathiányos terület kézi, vagy gépi kitakarítása, az érintkező felületek bitumen emulzióval való kikenése, majd az anyaghiányos terület hideg aszfalttal való kitöltése és az anyag bedolgozása. A művelet csak a legszükségesebb esetben végzendő.

Elvárt állapot: Balesetmentes, járható, egyenletes felület.

Elvárt anyagminőség: Finn aszfalt, emulzió.

Határidő: Téli időszakban ideiglenes javításként a forgalmat különös mértékben akadályozó esetben gyűjtőutakon az észleléstől számított 5 munkanap, egyéb utakon 30 nap.

Ellenőrzés alapja: Menetlevél, munkaidő napló.

Burkolt, nem aszfaltos utak karbantartása

Azonosító: 1.06E

Technológiai leírás: Igazodva a meglévő felülethez: felület bontása, majd környezeti felület azonos anyaggal való helyreállítása, minden kapcsolódó munkájával együtt.

Elvárt állapot: Térkövel burkolt és felületzárt utak hibáinak javítása.

Elvárt anyagminőség: Meglévő felülethez igazodva.

Határidő: Forgalmat különös mértékben akadályozó esetben gyűjtőutakon az észleléstől számított 5 munkanap, egyéb utakon 30 nap.

Ellenőrzésalapja: Menetlevél, munkaidő napló.

1.07 Kerékpárutak karbantartása

Kerékpárutak karbantartása

Azonosító: 1.07B

Technológiai leírás: Balesetveszélyes felületi hibák javítása meleg aszfalttal: A burkolathiányos terület aszfaltvágóval való körbevágása, kézi, vagy gépi kitakarítása, az érintkező felületek bitumen emulzióval való kikenése, majd az anyagihiányos terület meleg aszfalttal való kitöltése. A kátyú aszfalttal történő feltöltése után vibrációs tömörítő géppel tömörítés.

Elvárt állapot: Balesetmentes, egyenletes felület.

Elvárt anyagminőség: AC8 meleg aszfalt.

Határidő: A téli időszakot követően egy alkalommal legkésőbb június 30. napjáig teljes körűen, ezt követően az észleléstől számított 30 nap.

Ellenőrzés alapja: Menetlevél, munkaidő napló.

1.08 Parkolók kátyúzása

Parkolók kátyúzása

Azonosító: 1.08A

Technológiai leírás: Igazodva a meglévő felülethez: felület bontása, majd környezeti felület azonos anyaggal való helyreállítása, minden kapcsolódó munkájával együtt.

Elvárt állapot: Balesetmentes, egyenletes felület.

Elvárt anyagminőség: Térkő, keramit, aszfalt, 0/20 murva, gyeprácskő, beton.

Határidő: A téli időszakot követően egy alkalommal legkésőbb június 30. napjáig teljes körűen, ezt követően a Nagykörúton belül az észleléstől számított 10 nap, további területeken 30 nap.

Ellenőrzés alapja: Menetlevél, munkaidő napló.

1.09 Járdák karbantartása

Járdák karbantartása

Azonosító: 1.09A

Technológiai leírás: Igazodva a meglévő felülethez: felület bontása, majd környezeti felület azonos anyaggal való helyreállítása, minden kapcsolódó munkájával együtt.

Elvárt állapot: Balesetmentes, egyenletes felület.

Elvárt anyagminőség: Térkő, keramit, aszfalt, beton.

Határidő: A téli időszakot követően egy alkalommal legkésőbb június 30. napjáig teljes körűen, ezt követően a Nagykörúton belül az észleléstől számított 10 nap, további területeken 30 nap.

Ellenőrzés alapja: Menetlevél, munkaidő napló.

1.10 Ütügyi nyilvántartások kezelése

Ütügyi nyilvántartások kezelése

Azonosító: 1.10A

Technológiai leírás: Jogszabályban előírt nyilvántartások naprakészen tartása, folyamatos vezetése.

Elvárt állapot: Naprakész útügyi nyilvántartás.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Folyamatosan.

Ellenőrzésalapja: Munkanapló.

1.11 Utak műtárgyainak karbantartása (aluljárók, hidak, átereszek)

Utak műtárgyainak karbantartása (aluljárók, hidak, átereszek)

Azonosító: 1.11A

Technológiai leírás: Elektromossági és burkolatjavítási munkák elvégzése, védőkorlátok, falfelületek karbantartása, átereszek dugulás-elhárítása.

Elvárt állapot: Balesetmentes, esztétikus állapot fenntartása.

Elvárt anyagminőség: Javítási munka függvényében változó.

Határidő: Forgalmat különös mértékben akadályozó esetben: az észleléstől számított 5 munkanap, egyéb esetekben 90 nap.

Ellenőrzés alapja: Menetlevél, munkaidő napló.

1.12 Jelzőtáblák karbantartása

Utcanév-táblák karbantartása, cseréje, pótlása

Azonosító: 1.12D

Technológiai leírás: A megrongálódott, megkopott, vagy hiányzó utcanév-táblák javítása, cseréje, helyreállítása.

Elvárt állapot: Utcanév-táblák épségének és láthatóságának biztosítása.

Elvárt anyagminőség: Rendeletben meghatározott szabvány szerint.

Határidő: Észleléstől számított 30 nap.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

KRESZ-táblák karbantartása, cseréje, pótlása

Azonosító: 1.12G

Technológiai leírás: A megrongálódott, megkopott vagy hiányzó közlekedési jelzőtáblák javítása, cseréje, helyreállítása.

Elvárt állapot: A KRESZ előírásainak megfelelő minőség biztosítása.

Elvárt anyagminőség: Magyar szabvány szerint.

Határidő: Elsőbbséget szabályozó, utasítást adó, forgalmi rendet meghatározó jelzőtáblák esetében észleléstől számított 1 nap, egyéb táblák esetében gyűjtőutakon 5 nap, lakó- és kiszolgáló utakon 10 nap, külterületi utakon, kerékpárutakon és járdákon 30 nap.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

1.13 Burkolati jelek karbantartása

Burkolati jelek karbantartása

Azonosító: 1.13D

Technológiai leírás: A meglévő burkolati jelek felújító festése az útburkolaton korábban használt tartósságú festék felhasználásával.

Elvárt állapot: A megkopott vagy hiányzó közlekedési burkolatjel okozta veszélyhelyzet megszüntetése, a közlekedési rend megváltoztatása esetén új burkolati jelek felfestése.

Elvárt anyagminőség: oldószeres, fél tartós, tartós festék.

Határidő: Megrendeléstől számított 60 nap, sürgős esetekben 7 munkanap.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

1.14 Közlekedési biztonsági eszközök karbantartása

Közlekedésbiztonsági eszköz karbantartása - Egyéb külön nem felsorolt eszköz karbantartása

Azonosító: 1.14A

Technológiai leírás: Közlekedésbiztonsági eszközök állapotának és állagának fenntartása, az elhasználódott eszközök cseréje.

Elvárt állapot: Biztonságos közlekedés fenntartásához szükséges állapot fenntartása.

Elvárt anyagminőség: Biztonságos közlekedés fenntartásához szükséges anyagminőség.

Határidő: Észleléstől számított 5 munkanap, sürgős esetben 1 nap.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

Poller oszlopok karbantartása, cseréje, pótlása

Azonosító: 1.14E

Technológiai leírás: Az eszköz állapotának és állagának fenntartása, az elhasználódott eszköz cseréje.

Elvárt állapot: Biztonságos közlekedés fenntartásához szükséges állapot fenntartása.

Elvárt anyagminőség: Biztonságos közlekedés fenntartásához szükséges anyagminőség.

Határidő: Észleléstől számított 5 munkanap, sürgős esetben 1 nap.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

U korlát karbantartása, cseréje, pótlása

Azonosító: 1.14G

Technológiai leírás: Az eszköz állapotának és állagának fenntartása, az elhasználódott eszköz cseréje.

Elvárt állapot: Biztonságos közlekedés fenntartásához szükséges állapot fenntartása.

Elvárt anyagminőség: Biztonságos közlekedés fenntartásához szükséges anyagminőség.

Határidő: Észleléstől számított 15 munkanap.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

Fekvőrendőr karbantartása, cseréje, pótlása

Azonosító: 1.14K

Technológiai leírás: Az eszköz állapotának és állagának fenntartása, az elhasználódott eszköz cseréje.

Elvárt állapot: Biztonságos közlekedés fenntartásához szükséges állapot fenntartása.

Elvárt anyagminőség: Biztonságos közlekedés fenntartásához szükséges anyagminőség.

Határidő: Észleléstől számított 30 munkanap.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

Közlekedési tükör karbantartása, cseréje, pótlása

Azonosító: 1.14O

Technológiai leírás: Az eszköz állapotának és állagának fenntartása, az elhasználódott eszköz cseréje.

Elvárt állapot: Biztonságos közlekedés fenntartásához szükséges állapot fenntartása.

Elvárt anyagminőség: Biztonságos közlekedés fenntartásához szükséges anyagminőség.

Határidő: Észleléstől számított 15 munkanap.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

1.15 Vízügy, vízkárelhárítás

Vízügy, vízkárelhárítás

Azonosító: 1.15A

Technológiai leírás: Ha a víz elvezetése gravitációs úton nem lehetséges, akkor benzinmotoros szivattyúval a kritikus helyekről a víz átszivattyúzása zárt csapadécsatornába, vagy szikkasztó árokba.

Elvárt állapot: Vízrel elárasztott útfelület járhatóvá tétele, vízmentesítése.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Rendkívüli beavatkozás esetében 1 nap.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

Vízvezető- és szikkasztóárkok, átvezetők karbantartása

Azonosító: 1.15B

Technológiai leírás: Gépi tisztítás, mélyítés, optimális fenékszint beállítása.

Elvárt állapot: Szikkasztás eredményességének biztosítása, eltömődések megszüntetése.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Észleléstől számított 90 nap.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

1.16 Téli útüzemeltetés

Gépi síkosságmentesítés

Azonosító: 1.19A

Technológiai leírás: Gépi hótolás és sózás.

Elvárt állapot: A téli útüzemeltetési terv szerint a helyi közutak síkosságmentesítésének biztosítása sószórással, járdákon az 5 cm, örvjáratos utakon 5-10 cm, rajonos utakon 15-20 cm vastagságot elérő, fehér utakon 20 cm vastagságot meghaladó hóréteg esetén a lehullott hó eltávolítása, az út személygépjárművel való járhatóságának biztosítása.

Elvárt anyagminőség: Az egyszeri klorid kijuttatás a 20 g/m²-t ne haladja meg, örvjáratos utakon kizárólag nedvesített só szórásával

Határidő: Téli útüzemeltetési terv szerinti örvjáratos utakon észleléstől számított 2 órán belül kell megkezdni a beavatkozást, és 8 órán belül kell befejezni, rajonos utakon, kerékpárutakon a gyűjtőutakat követően kell megkezdni, és 24 órán belül kell befejezni, járdákon a közút besorolása szerint kell végezni.

Ellenőrzés alapja: Beavatkozási napló.

Kézi síkosságmentesítés

Azonosító: 1.19B

Technológiai leírás: Hólapátolás, szózás

Elvárt állapot: Autóbuszmegállók, kijelölt gyalogos-átkelőhelyek, gépi síkosságmentesítéssel nem kezelhető járdaszakaszok síkosságmentesítése, 5 cm vastagságot meghaladó hóréteg eltávolítása.

Elvárt anyagminőség: Kloridmentes anyag felhasználásával.

Határidő: Autóbuszmegállókban, kijelölt gyalogos-átkelőhelyeknél észleléstől számított két órán belül kell megkezdeni a beavatkozást, és 8 órán belül kell befejezni.

Ellenőrzés alapja: Beavatkozási napló.

Főtér síkosságmentesítése (köztisztaság)

Azonosító: 1.19C

Technológiai leírás: Gépi és kézi hótolás és síkosságmentesítés.

Elvárt állapot: Főtér Rákóczi út és Vasútpark területén lévő burkolt felületek síkosságmentesítése, 5 cm vastagságot meghaladó hóréteg eltávolítása.

Elvárt anyagminőség: Kizárólag kloridmentes anyag felhasználásával.

Határidő: A beavatkozást észleléstől számított két órán belül kell megkezdeni, és 4 órán belül be kell fejezni.

Ellenőrzés alapja: Beavatkozási napló.

Téli üzemeltetés készenlét

Azonosító: 1.19D

Technológiai leírás: Munkaidőn kívüli rendelkezésre állás.

Elvárt állapot: Őrjáratos utakon rendszeres, rajonos utakon időszakos ellenőrzés, készenlét úgy, hogy beavatkozási igény esetén a beavatkozás a téli útüzemeltetési tervben foglalt határidőkön belül megkezdhető és elvégezhető legyen.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Őrjáratos utakon időjárási körülményektől függően rendszeresen 2 óránként, egyéb utakon időszakosan kell útellenőrzést végezni.

Ellenőrzés alapja: Menetlevél, munkaidő napló.

1.17 Egyéb közlekedési eszközök és berendezések karbantartása

Kerékpártárolók karbantartása, cseréje, pótlása

Azonosító: 1.20A

Technológiai leírás: Hiányzó, illetve megrongált eszköz javítása, cseréje, pótlása.

Elvárt állapot: Rongálásmentes, biztonságosan használható állapot.

Elvárt anyagminőség: P kerékpártámasz.

Határidő: Észleléstől számított 15 munkanap.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

Parkolásgátlók karbantartása, cseréje, pótlása

Azonosító: 1.20B

Technológiai leírás: Hiányzó, illetve megrongált eszköz javítása, cseréje, pótlása.

Elvárt állapot: Rongálásmentes, biztonságosan használható állapot.

Elvárt anyagminőség: Megegyező anyagminőség.

Határidő: Észleléstől számított 5 munkanap.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

Buszvárók karbantartása

Azonosító: 1.20C

Technológiai leírás: Kecskemét város közigazgatási területén meglévő utasvárók javítása.

Elvárt állapot: Rongálásmentes, biztonságosan használható állapot.

Elvárt anyagminőség: Megegyező anyagminőség.

Határidő: Észleléstől számított 60 munkanap.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

1.18 Közlekedési balesetveszély elhárítása

Balesetveszélyes területek elkerítése

Azonosító: 1.21A

Technológiai leírás: Elkerítés szalaggal, bójával.

Elvárt állapot: Balesetveszély átmeneti elhárítása.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Munkanapokon észleléstől számított 2 órán belül, hétvégén és munkaszüneti napokon 4 óra.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

Burkolati szennyeződés semlegesítése, eltávolítása

Azonosító: 1.21B

Technológiai leírás: A szennyeződés semlegesítéséhez, eltávolításához megfelelő anyagok használata.

Elvárt állapot: Balesetveszély megszüntetése.

Elvárt anyagminőség: Olajsemlegesítő anyag.

Határidő: Munkanapokon észleléstől számított 2 órán belül, hétvégén és munkaszüneti napokon 4 óra.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

2. Parkfenntartás

2.01 Fű- és gyepfelületek fenntartása (gyep, fű, gyom)

Fűnyírás gyűjtéssel

Azonosító: 2.01A

Kiemelt kategória:

Technológiai leírás: A kaszálék összegyűjtése és elszállítása (általános követelmény, hogy az útfelülettel, vagy a járdafelülettel érintkező pázsitfelület nyírása során a burkolatra hulló nyesedéket a munka végét követően fel kell takarítani). Szemétszedés a gyepfelületről (általános követelmény a fenntartási színvonal növelése érdekében: papírok, idegen anyagok összegyűjtése, elszállítása a teljes fenntartott területről a fűnyírást megelőzően).

Elvárt állapot: Kaszálás 4-5 cm-es tarlóra, a fű magassága nem haladhatja meg a 10 cm-t és magszárbá nem szökhet.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Bejelentéstől számított 3 munkanap.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

I. kategória:

Technológiai leírás: A kaszálék összegyűjtése és elszállítása (általános követelmény, hogy az útfelülettel, vagy a járdafelülettel érintkező pázsitfelület nyírása során a burkolatra hulló nyesedéket a munka végét követően fel kell takarítani). Szemétszedés a gyepfelületről (általános követelmény a fenntartási színvonal növelése érdekében: papírok, idegen anyagok összegyűjtése, elszállítása a teljes fenntartott területről a fűnyírást megelőzően).

Elvárt állapot: Kaszálás 4-5 cm-es tarlóra, a fű magassága nem haladhatja meg a 15 cm-t és magszárbá nem szökhet.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Bejelentéstől számított 3 munkanap.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

II. kategória

Technológiai leírás: A kaszálék összegyűjtése és elszállítása (általános követelmény, hogy az útfelülettel, vagy a járdafelülettel érintkező pázsitfelület nyírása során a burkolatra hulló nyesedéket a munka végét követően fel kell takarítani). Szemétszedés a gyepfelületről (általános követelmény a fenntartási színvonal növelése érdekében: papírok, idegen anyagok összegyűjtése, elszállítása a teljes fenntartott területről a fűnyírást megelőzően).

Elvárt állapot: Kaszálás 4-5 cm-es tarlóra, a fű magassága nem haladhatja meg a 15 cm-t és magszárbá nem szökhet.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Bejelentéstől számított 5 munkanap.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

III. kategória (virágos gyep, rét fenntartása)

Technológiai leírás:

Elvárt állapot:

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Virágzást és kalászvetést követő 1 hónappal.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

Fűnyírás gyűjtés nélkül

Azonosító: 2.01B

II. kategória

Technológiai leírás: Szemétszedés a gyepfelületről (általános követelmény a fenntartási színvonal növelése érdekében: papírok, idegen anyagok összegyűjtése, elszállítása a teljes fenntartott területről a fűnyírást megelőzően, gépi kaszálás.

Elvárt állapot: Kaszálás 4-5 cm-es tarlóra, a fű magassága nem haladhatja meg a 15 cm-t és magszárbba nem szökhet.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Bejelentéstől számított 5 munkanap.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

IV. kategória (gyom)

Technológiai leírás: Gépi vagy kézi kaszálás.

Elvárt állapot: Kaszálás 8-10 cm-es tarlóra, a fű magassága nem haladhatja meg a 40 cm-t.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Bejelentéstől számított 5 munkanap.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

Gyepfelújítás

Azonosító: 2.01D

Technológiai leírás: Fűvesítés.

Elvárt állapot: Egyenletesen borított felület kialakítása, kiemelt kategóriánál 95%-os fedettség (2020), I. kategória: 90%-os fedettség, II. kategóriánál: 85%-os fedettség (2021).

Elvárt anyagminőség: Kategóriának megfelelő fűminőség, komposzttal vagy szerves trágyával.

Határidő: Tártyév szeptember 30-ig vetés, vetéstől számított 1 hónap.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

Gyepfelületek tápanyag utánpótlása

Azonosító: 2.01E

Technológiai leírás: Kézi gépi módszerrel.

Elvárt állapot: Megfelelő tápanyag-ellátottságú talaj.

Elvárt anyagminőség: Műtrágya.

Határidő: Tártyév június 30-ig nitrogén, október 31-ig: komplex.

Ellenőrzés alapja: Szállítási bizonylatok, munkaidő napló.

Gyepfelület öntözése

Azonosító: 2.01F

Technológiai leírás: Automata öntözőrendszerrel ellátott gyepfelületek kivételével, kézzel vagy géppel.

Elvárt állapot: Kiemelt kategóriánál Vállalkozó kapcsolattartójának javaslata szerint Megrendelő kapcsolattartójának jóváhagyásával, alkalomszerűen.

Elvárt anyagminőség: Négyzetméterenként 20 liter / nm vízmennyiséggel.

Határidő: Megrendelő jóváhagyását követően 2 napon belül.

Ellenőrzés alapja: Menetlevél, munkaidő napló.

Gyepfelületek tavaszi szellőztetése

Azonosító: 2.01H

Technológiai leírás: Gyepszellőztetés géppel.

Elvárt állapot: Kiemelt kategóriák esetében elszáradt részek eltávolítása.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Tártyév március 31.-ig.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

Gyommentesítés

Azonosító: 2.01I

Technológiai leírás: Gépi vagy kézi kaszálás.

Elvárt állapot: Vállalkozó kapcsolattartójának javaslata szerint Megrendelő kapcsolattartójának jóváhagyással vagy megrendelő kezdeményezésére, alkalomszerűen.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Megrendelő jóváhagyását követően 2 napon belül.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

2.02 Cserje-talajtakaró ágyak és dézsás cserjék fenntartása

Cserje és talajtakaró ágyak ápolása (kapálás, gereblvzés)

Azonosító: 2.02A

Technológiai leírás: Cserje és talajtakaró ágyak gyommentesen tartása (kapálás, kézi gyomlálás).

Elvárt állapot: A gyomosodás mértéke a felület 20%-át nem haladhatja meg.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Észleléstől számított 30 nap.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

Cserje és talajtakaró ágyak fenntartó metszése

Azonosító: 2.02B

Technológiai leírás: Nyessedék, egyéb zöldhulladék összegyűjtése, rakodása, elszállítása és elhelyezése, ifjító metszés 3-5 évente.

Elvárt állapot: 1 alkalom maximum 30%-os (tavaszi) visszametszés, 1 alkalom fenntartó metszés, forma megtartása, közterület zavartalan használata érdekében.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Tavaszi visszametszés esetén: április 30., egyéb esetekben észleléstől számított 30 nap.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

Cserjeágyak terítése aprítékkal

Azonosító: 2.02E

Technológiai leírás: Egyenletes terítés minimum 5 cm vastagságban.

Elvárt állapot: Közszolgáltató kapcsolattartójának javaslata szerint Önkormányzat kapcsolattartójának jóváhagyással vagy Megrendelő kezdeményezésére, alkalomszerűen.

Elvárt anyagminőség: Faapríték vagy darált fenyőkéreg.

Határidő: Megrendelő jóváhagyását követően 5 munkanapon belül.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

Cserje öntözés

Azonosító: 2.02G

Technológiai leírás: Automata öntözőrendszerrel ellátott cserjefelületek kivételével, gépi vagy kézi öntözés.

Elvárt állapot: Új felületek kialakítása és pótlások esetén, telepítéstől számított 1. évben.

Elvárt anyagminőség: Négyzetméterenként 20 liter / nm vízmennyiséggel.

Határidő: Tárgyév április 1-től szeptember 30-ig heti 1 alkalom.

Ellenőrzés alapja: Munkaidő napló.

Cserjék növényvédelme

Azonosító: 2.02H

Technológiai leírás: Növényvédelem növényi és állati kártevők ellen, (különös tekintettel a levéltetvekre és a lisztharmatra), a teljes felületen fertőzöttségtől függően.

Elvárt állapot: Fertőzés mentes állapot.

Elvárt anyagminőség: A növényvédelmi beavatkozások során a lehetőség szerint méhekre és halakra nem veszélyes szereket kell felhasználni, méhkímélő technológia alkalmazása mellett.

Határidő: Észleléstől számított 2 munkanap.

Ellenőrzés alapja: Permetezési napló.

Cserjeágvasok pótlása

Azonosító: 2.02I

Technológiai leírás: Hiányzó cserjék fajtájának megfelelő talajelőkészítés és ültetés, tápanyagpótlás.

Elvárt állapot: Kiskörúton belül (történeti főtér kivételével) a cserjeágvasok felületi fedettsége 90% alá nem csökkenhet) (2020), Nagykörúton belül (2021), Összes terület (2022-).

Elvárt anyagminőség: Adott cserjeágvasra jellemző fajta, cserje méret: legalább 20/30 cm.

Határidő: Tárgyév november 30.-ig.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

2.03 Sövény fenntartás

Sövénynyírás

Azonosító: 2.03A

Technológiai leírás: Sövény nyírása és mellékmunkái kézzel, vagy géppel, keletkezett nyesedék összeszedése, rakodása és elszállítása. Ifjítás 3-5 évente, sövényalj takarítás. Sövényágvasok aljának takarítása kézi szemétszedéssel. Évi 5 tervezett alkalom.

Elvárt állapot: Nagykörúton belül (2020), Összes terület (2021-), a sövény ifjítását követő 3 év után a sövény magasságának eltérése nem haladhatja meg a $\pm 5\%$ -ot. Közlekedésbiztonsági előírásoknak feleljen meg.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Állapotváltozás bekövetkezésétől számított 5 nap.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

Sövény pótlás

Azonosító: 2.03F

Technológiai leírás: Hiányzó sövény fajtájának megfelelő talajelőkészítés és ültetés, tápanyagpótlás, ifjítással egy időben.

Elvárt állapot: Nagykörúton belül a sövény lefedettsége 90% alá nem csökkenhet (2020), Összes terület (2021-).

Elvárt anyagminőség: Adott sövényre jellemző fajta, cserje méret: legalább 40/60 cm.

Határidő: Tárgyév november 30.-ig.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

2.04 Évelő ágyások fenntartása

Évelő és gyepótló ágyak ápolása (talajlazítása, gyomlálása, elvirágzott részek eltávolítása)

Azonosító: 2.04A

Technológiai leírás: Tavaszi visszavágás, tisztogatás. Évelő és gyepótló ágyak gyommentesen tartása, talajlazítás, elvirágzott részek eltávolítása. Keletkezett zöldhulladék elszállítása.

Elvárt állapot: A gyomosodás mértéke a felület 20%-át nem haladhatja meg (3 alkalom/év, Kiskörúton belül 4 alkalom/év).

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Észleléstől számított 3 munkanap.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

Évelő és gyepótló növények öntözése

Azonosító: 2.04D

Technológiai leírás: Automata öntözőrendszerrel ellátott cserjefelületek kivételével, gépi vagy kézi öntözés.

Elvárt állapot: Új felületek kialakítása és pótlások esetén, telepítéstől számított 1. évben.

Elvárt anyagminőség: Négyzetméterenként 20 liter / nm vízmennyiséggel.

Határidő: tárgyév április 1-től szeptember 30-ig heti 1 alkalom.

Ellenőrzés alapja: Munkaidő napló.

Évelő és gyepótló ágyak terítése aprítékkal

Azonosító: 2.04E

Technológiai leírás: Egyenletes terítés minimum 5 cm vastagságban.

Elvárt állapot: Közszolgáltató kapcsolattartójának javaslata szerint Önkormányzat kapcsolattartójának jóváhagyással vagy Megrendelő kezdeményezésére, alkalomszerűen.

Elvárt anyagminőség: Faapríték vagy darált fenyőkéreg.

Határidő: Önkormányzat jóváhagyását követően 5 munkanapon belül.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

Évelő ágyások pótlása

Azonosító: 2.04F

Technológiai leírás: Hiányzó növény fajtájának megfelelő talajelőkészítés és ültetés, tápanyagpótlás.

Elvárt állapot: Kiskörúton belül (történeti főtér kivételével) a cserjeágyások felületi fedettsége 90% alá nem csökkenhet) (2020), Nagykörúton belül (2021), Összes terület (2022-).

Elvárt anyagminőség: Adott cserjeágyásra jellemző fajta, cserje méret: legalább 20/30 cm.

Határidő: Tárgyév november 30-ig.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

2.05 Egy- és kétnyári virágágyások fenntartása

Egynyári virágok ültetése

Azonosító: 2.05A

Technológiai leírás: Talajjavítás tőzeges földkeveréssel, szennyvíziszappal a kiültetések előtt a teljes felületen, szükség esetén a virágágyás földcseréje átlag 50 cm-es mélységben.

Elvárt állapot: Növényanyagának megfelelő tőszám megléte (16-25 db/nm).

Elvárt anyagminőség: Önkormányzattal egyeztetett növényanyag.

Határidő: Tárgyév június 15.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

Egynyári virágok ápolása (gyomlálás, kapálás, elvirágzott részek eltávolítása)

Azonosító: 2.05C

Technológiai leírás: Virágágyak gyomlálása, kapálása, elvirágzott növényi részek eltávolítása, elszállítása.

Elvárt állapot: A gyomosodás mértéke a felület 20%-át nem haladhatja meg.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Elvárt állapottól való eltérés bekövetkeztétől számított 5 munkanap.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

Egynyári virágok öntözése

Azonosító: 2.05D

Technológiai leírás: Csatlakozási pontok függvényében kézi vagy gépi locsolás.

Elvárt állapot: Szükséges talajnedvesség folyamatos fenntartása.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Csapadékmentes napokon naponta.

Ellenőrzés alapja: Munkaidő napló.

Kétnyári virágok ültetése

Azonosító: 2.04H

Technológiai leírás: Talajjavítás tőzeges földkeveréssel, szennyvíziszappal a kiültetések előtt a teljes felületen, átlag 2 cm vastagsággal számolva.

Elvárt állapot: Növényanyagának megfelelő tőszám megléte (16-25 db/nm).

Elvárt anyagminőség: Önkormányzattal egyeztetett növényanyag.

Határidő: Tárgyév június 15.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

Kétnyári virágok ápolása (gyomlálás, kapálás, elvirágzott részek eltávolítása)

Azonosító: 2.05J

Technológiai leírás: Virágágyak gyomlálása, kapálása, elvirágzott növényi részek eltávolítása, elszállítása.

Elvárt állapot: A gyomosodás mértéke a felület 20%-át nem haladhatja meg.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Elvárt állapottól való eltérés bekövetkeztétől számított 5 munkanap.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

Kétnyári virágok öntözése

Azonosító: 2.05K

Technológiai leírás: Csatlakozási pontok függvényében kézi vagy gépi locsolás.

Elvárt állapot: Szükséges talajnedvesség folyamatos fenntartása.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Csapadékmentes napokon naponta.

Ellenőrzés alapja: Munkaidő napló.

2.06 Park-, sor- és dézsás fák fenntartása

Fanyesési munkák

Azonosító: 2.07A

Technológiai leírás: Koronaalakító metszés az ültetést követő 6 évig évente 1 alkalommal, + koronaalakító fanyesés + koronaszint feltolás + sebkezelés. A munkanem magába foglalja a ritkító, erősítő metszéseket, sarj- és vízajtások eltávolítását, odvak kezelését, nyesedék aprítását vagy szállítását.

Elvárt állapot: Indokolt bejelentések végrehajtása, fák egészségi állapotának megóvása, fák által okozott károk megelőzése, rendeltetésszerű közterület használatának biztosítása, csonkolásos metszés kizárólag vegetációs időszakon kívül (kivéve balesetveszély megelőzése és elhárítása).

Elvárt anyagminőség: Fák sebének kezelése sebkezelő anyaggal.

Határidő: Bejelentés után balesetveszély esetén 5 munkanap, egyéb bejelentés esetén 60 nap; nyesedék elszállítása főútvonalak mentén 8 órán belül, egyéb útvonalak mentén 2 munkanapon belül.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

Fák locsolása

Azonosító: 2.07D

Technológiai leírás: Öntözési feladatok elvégzése időjárástól függően történik: 1040 db.

Elvárt állapot: Fa az öntözés hiányában nem pusztulhat ki, telepítést követő 5 évben kell biztosítani: 1. és 2. évben heti 1 alkalom, ezt követően 3 hetente 1 alkalom.

Elvárt anyagminőség: 40 l/alkalom/fa.

Határidő: Tárgyév április 1-től szeptember 30-ig.

Ellenőrzés alapja: Munkaidő napló, menetlevél, gépnapló.

Fatányérozás

Azonosító: 2.07E

Technológiai leírás: Fa tövének gyommentesen tartása, megfelelő öntözőtányér kialakítása.

Elvárt állapot: Öntözhető állapot fenntartása.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Tártyév április 1-től szeptember 30-ig.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

Fakivágás munkák

Azonosító: 2.07H

Technológiai leírás: Elsősorban az előregedett, kiszáradt, vihkárt szenvedett, vagyonbiztonság, vagy életveszély miatt kivágásra ítélt egyedek kerülnek kitermelésre.

Elvárt állapot: Indokolt bejelentések végrehajtása, fák által okozott károk megelőzése, rendeltetésszerű közterület használatának biztosítása, fakivágás lehetőség szerint vegetációs időszakon kívül (kivéve balesetveszély megelőzése és elhárítása).

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Bejelentés után balesetveszély esetén 5 munkanap, egyéb bejelentés esetén a hozzájárulás, illetve az engedély kiadásának évében; nyesedék elszállítása főútvonalak mentén 8 órán belül, egyéb útvonalak mentén 2 munkanapon belül.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

Bozótirtás

Azonosító: 2.07I

Technológiai leírás: Fás szárú növények gépi vagy kézi irtása.

Elvárt állapot: Közszolgáltató kapcsolattartójának javaslata szerint Önkormányzat kapcsolattartójának jóváhagyással vagy Megrendelő kezdeményezésére, alkalomszerűen.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Önkormányzat jóváhagyását követően 10 munkanapon belül.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

Tuskófűrési munkák

Azonosító: 2.07K

Technológiai leírás: Olyan módszert kell alkalmazni, amely nem okoz károsodást a környező burkolatban. Földmunkagéppel eltávolítás, tuskófűrő, tuskómaró, biológiai módszerek.

Elvárt állapot: Az év közben kivágott fák tuskójának eltávolítása talajhiány pótlása.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Tártyév végéig.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

Városi szociális közalapítvány tűzifa előkészítés, tárolás

Azonosító: 2.07L

Technológiai leírás: Fűrészelés, kuglira vágás.

Elvárt állapot: 20 m³ folyamatos készleten tartása.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Folyamatos.

Ellenőrzés alapja: Nyilvántartás.

2.07 Növényi nyesedék, zöldhulladék gyűjtés, szállítás lerakati díjjal (Fű, fa, közterületi zöldhulladék, egynyári, sövény, cserje, tuskó)

Fák növényvédelme

Azonosító: 2.09B

Technológiai leírás: Beteg fák kezelése (odúkezelés...). A Közfeladat-ellátási szerződés tárgyát képező területen lévő parkfák, sorfák, szükség szerinti növényvédelme kórokozók és kártevők ellen. A növényvédelmi védekezés során kiemelten kell kezelni: a vadgesztenyefák aknázó moly elleni; platán csipkés poloska elleni; egyéb fajok levéltetű és lisztharmat elleni védelmét. A növényvédelmi beavatkozás során a hatályban lévő vonatkozó jogszabályok betartása kötelező, különös figyelemmel a felhasznált növényvédő szer fajtájára, a védekezés időpontjára, a védekezésben felhasznált gépek műszaki alkalmasságára és a védekezést végzők szakmai felkészültségére, alkalmasságára. A növényvédelmi munkákat megelőzően - a védekezés megkezdése előtt legkésőbb 3 nappal - a Közszolgáltató köteles a Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztálya és Kecskemét Megyei Jogú Város Jegyzője, illetve az Önkormányzat felé bejelenteni a védekezés időpontját, a felhasznált növényvédő szer márkanevét, a védekezésben részesített növények nevét, a védekezés helyét (utcanévek, parkok, terek hivatalos nevének megadásával), a védekezést irányító személy nevét és elérhetőségét. A növényvédelmi beavatkozások során a lehetőség szerint méhekre és halakra nem veszélyes szereket kell felhasználni, méhkímélő technológia alkalmazásával.

Elvárt állapot: Fertőzöttségmentes állapot.

Elvárt anyagminőség: Méhekre és halakra nem veszélyes szerek használata.

Határidő: Észleléstől számított 2 munkanap.

Ellenőrzés alapja: Permetezési napló.

Sövény, évelő, egynyári virágok növényvédelme

Azonosító: 2.09C

Technológiai leírás: A Közfeladat-ellátási szerződés tárgyát képező területen lévő sövény, cserje és virágfelületek (beleértve a virágtartó edényekbe ültetetteket is) szükség szerinti növényvédelme kórokozók és kártevők ellen. A növényvédelmi védekezés során kiemelten kell kezelni: kecskerágó félek tetvek elleni, egyéb fajok és az egy- és kétnyári és évelő növényeknél levéltetű és lisztharmat elleni védelmét. A növényvédelmi beavatkozás során a hatályban lévő vonatkozó jogszabályok betartása kötelező, különös figyelemmel a felhasznált növényvédő szer fajtájára, a védekezés időpontjára, a védekezésben felhasznált gépek műszaki alkalmasságára és a védekezést végzők szakmai felkészültségére, alkalmasságára. A növényvédelmi munkákat megelőzően - a védekezés megkezdése előtt legkésőbb 3 nappal - a Közszolgáltató köteles a Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztálya és Kecskemét Megyei Jogú Város Jegyzője, illetve az Önkormányzat felé bejelenteni a védekezés időpontját, a felhasznált növényvédő szer márkanevét, a védekezésben részesített növények nevét, a védekezés helyét (utcanévek, parkok, terek hivatalos nevének megadásával), a védekezést irányító személy nevét és elérhetőségét. A növényvédelmi beavatkozások során a lehetőség szerint méhekre és halakra nem veszélyes szereket kell felhasználni, méhkímélő technológia alkalmazásával.

Elvárt állapot: Fertőzöttségmentes állapot.

Elvárt anyagminőség: Méhekre és halakra nem veszélyes szerek használata.

Határidő: Észleléstől számított 2 munkanap.

Ellenőrzés alapja: Permetezési napló.

2.8 Szökőkutak üzemeltetése

Szökőkutak tavaszi üzembe helyezése

Azonosító: 2.10A

Technológiai leírás: A tavaszi üzembe helyezés időjárástól függően általában április hónapban történik.

Elvárt állapot: Működőképes és fertőzésmentes állapot kialakítása.

Elvárt anyagminőség:

Határidő: Tárgyév április 30.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

Szökőkutak üzemeltetése (fertőtlenítése, tisztítása, javítása)

Azonosító: 2.10B

Technológiai leírás: Tájékoztató táblák szükség szerinti pótlása, a műköelemek tisztítása.

Elvárt állapot: Működőképes és fertőzésmentes állapot fenntartása.

Elvárt anyagminőség:

Határidő: Tárgyév április 30. - október 31., heti ellenőrzés.

Ellenőrzés alapja: Munkaidő napló.

Szökőkutak téliesítése

Azonosító: 2.10C

Technológiai leírás: A kutak téliesítése időjárástól függően általában október hónapban történik. A vízben és vízfelületen található szerves és szervetlen hulladék (flakon, falevél, műanyag zacskók, papír, stb.) eltávolítása szükség szerint történik.

Elvárt állapot: Vízmentes állapotban hagyás.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Tárgyév október 31.

Ellenőrzés alapja: Munkaidő napló, fénykép előtte, utána.

2.9 Ivóutak és közterületi vízvételi helyek üzemeltetése

Ivóutak és kerticsapok tavaszi üzembe helyezése

Azonosító: 2.11A

Technológiai leírás: A tavaszi üzembe helyezés időjárástól függően általában április hónapban történik.

Elvárt állapot: Működőképes és fertőzésmentes (ivóutak) állapot kialakítása.

Elvárt anyagminőség:

Határidő: Tárgyév április 30.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

Ivóutak és kerticsapok üzemeltetése (fertőtlenítése, tisztítása, javítása)

Azonosító: 2.11B

Technológiai leírás: Az ivóutak környékének tisztítása, fertőtlenítése hetente 1 alkalommal. A vízben és vízfelületen található szerves és szervetlen hulladék (flakon, falevél, nylon zacskók, papír, stb.) szükség szerinti eltávolítása.

Elvárt állapot: Működőképes és fertőzésmentes (ivóutak) állapot fenntartása.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Tárgyév április 30. - október 31., heti ellenőrzés.

Ellenőrzés alapja: Munkaidő napló.

Ivókutak és kerti csapok téliesítése

Azonosító: 2.11C

Technológiai leírás: A kutak téliesítése időjárástól függően, általában október hónapban történik.

Elvárt állapot: Vízmentes állapotban hagyás.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Tárgyév október 31.

Ellenőrzés alapja: Munkaidő napló, fénykép előtte, utána.

2.10 Öntözőberendezések üzemeltetése

Öntözőhálózatok tavaszi üzembe helyezése

Azonosító: 2.12A

Technológiai leírás: A tavaszi üzembe helyezés időjárástól függően általában április hónapban történik.

Elvárt állapot: Működőképes állapot kialakítása.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Tárgyév április 30.

Ellenőrzés alapja: Munkaidő napló, fénykép előtte, utána.

Öntözőhálózatok üzemeltetése, karbantartása, javítása

Azonosító: 2.12B

Technológiai leírás: Az öntözőhálózatok környékének tisztítása, az automata öntözőhálózat heti egyszeri ellenőrzése (csepegtetőrendszer működése, fűvókák egyenletes szórása, szórófejek szektorálása, stb.), a keletkezett sérülések javítása.

Elvárt állapot: Működőképes állapot fenntartása.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Tárgyév április 30. – október 31., heti ellenőrzés.

Ellenőrzés alapja: Munkaidő napló.

Öntözőhálózatok téliesítése

Azonosító: 2.12C

Technológiai leírás: Öntözőrendszerek téliesítése időjárástól függően, általában október hónapban történik.

Elvárt állapot: Vízmentes állapotban hagyás.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Tárgyév október 31.

Ellenőrzés alapja: Munkaidő napló, fénykép előtte, utána.

2.11 Köztéri utcabútorok fenntartása

Utcabútorok önkormányzati rendezvények miatti ki-be szállítása, áthelyezése

Azonosító: 2.13K

Technológiai leírás: Padok időszakos leszerelése, telephelyre történő beszállítása és visszaszállítása helyszínre, sérülés, balesetmentes, illetve padok ideiglenes áthelyezése.

Elvárt állapot: Kiemelt önkormányzati rendezvények esetén padok sérülésmentes szállítása, tárolása, balesetmentes állapot fenntartása: Hírös Hét Fesztivál, Október 23., Téli fesztivál.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Rendezvény előtt hét, illetve rendezvényt követő hét.

Ellenőrzés alapja: Munkaidő napló, fénykép előtte, utána.

Utcabútorok (padok, pergolák) karbantartása, javítása, bontása

Azonosító: 2.13L

Technológiai leírás: Balesetveszély elhárítása (leszerelés), nem helyreállítható elemek bontása.

Elvárt állapot: Esztétikus, biztonságos állapot fenntartása.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Észleléstől, bejelentéstől számított 15 munkanap.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

2.12 Játsszóterek üzemeltetése

Játsszóterek üzemeltetése (ellenőrzés, karbantartás, karbantartáshoz tartozó javítások, tájékoztató táblák pótlása, homok pótlás)

Azonosító: 2.14A

Technológiai leírás:

Szemrevételezéses ellenőrzés, és karbantartás: Heti egy alkalommal. (78/2003. (XI. 27.) GKM rendelet 1.,2. pontja szerint.) Végzi: szakmunkás

A játsszóter talajáról, az ütőcsillapító terekről, és a homokozók homokjából az ott lévő idegen szilárd halmazállapotú anyagok eltávolításra kerülnek. Folyami homok anyagú ütőcsillapító tér, és a homokozóban lévő homok felületének egyengetése gereblyézéssel. Kisebb helyszínen végezhető javítások elvégzése pl. kötőelemek után húzása, csuklópontok vagy súrlódó felületek kenése. Ellenőrzés és karbantartás dokumentálása, az elkészült dokumentáció illetékes személyhez történő eljuttatása. Rongálásból és elhasználódásból származó sérülések javítása bizonyos mértékig, fő elemek cseréje csak külön megrendelésre, balesetveszély elhárítása (leszerelés, lezárás).

Operatív ellenőrzés: Havonta 1 alkalommal. Végzi: Játsszóterei eszközök szabványosítási szakértő, szakmunkás.

A megfelelő bizonyítvánnyal rendelkező szakértő havonta egy alkalommal ellenőrzi a játsszóterek talajának és eszközeinek az állapotát. Ellenőrzi az ütőcsillapító burkolat állapotát, ütőcsillapító homok tisztaságát, mennyiségét, és területi egyenletes eloszlását. Bármilyen eltérés esetén megteszi a szükséges intézkedést. Szemrevételezéssel ellenőrzi a játsszóeszközök műszaki, és esztétikai állapotát, különös tekintettel a kopó, illetve gördülő alkatrészek esetében. Eltérés esetén megteszi a szükséges intézkedést. Ellenőrzi a homokozók homokjának minőségét, és ha szükséges javasolja a cserét. Felügyeli az ellenőrzést, és karbantartást végző személy munkáját, szakmai tanácsaival folyamatosan támogatja annak munkáját. Az

ellenőrzés tényét, és tapasztalatait, valamint a megtett intézkedéseket írásban dokumentálja, és gondoskodik a jegyzőkönyv illetékes személyhez történő eljuttatásához.

Elvárt állapot: Esztétikus és balesetmentes állapot fenntartása, jogszabály szerinti felülvizsgálatok elvégzése.

Elvárt anyagminőség: Szabvány szerinti.

Határidő: Folyamatos, javítások: észlelést követő 15 nap.

Ellenőrzés alapja: Ellenőrzési jegyzőkönyv, fénykép előtte utána.

Futópályák fenntartása

Azonosító: 2.14B

Technológiai leírás:

Elvárt állapot: Balesetmentes állapot fenntartása.

Elvárt anyagminőség: Megfelelő frakciójú apríték.

Határidő: Észleléstől számított 5 munkanap.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

Homokcsere

Azonosító: 2.14D

Technológiai leírás: Csere vagy tisztítás.

Elvárt állapot: Szennyeződésmentes homok.

Elvárt anyagminőség: Csak homokozó homok (sárga).

Határidő: Targyév április 30-ig.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

Nagy javítások utáni felülvizsgálat

Azonosító: 2.14E

Technológiai leírás: Jogszabályi hivatkozás.

Elvárt állapot: Vizsgálatok határidőben történő elvégzése.

Elvárt anyagminőség: -.

Határidő: Javítás után 5 munkanap

Ellenőrzés alapja: Ellenőrzési jegyzőkönyv.

Kötelező felülvizsgálat (4 évente) / releváns 2021-től

Azonosító: 2.14F

Technológiai leírás: Közterületi játszóeszközök időszakos biztonságtechnikai felülvizsgálata egy kijelölt szervezet által (4 évente 1 alkalommal).

Elvárt állapot: Vizsgálatok határidőben történő elvégzése

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Jogszabályban előírt határidő.

Ellenőrzés alapja: Ellenőrzési jegyzőkönyv.

Sportparkok üzemeltetése

Azonosító: 2.14G

Technológiai leírás: Rongálásból és elhasználódásból származó sérülések javítása bizonyos mértékig, fő elemek cseréje csak külön megrendelésre, balesetveszély elhárítása (leszerelés, lezárás), gyártói karbantartási utasítás szerinti munkák elvégzése.

Elvárt állapot: Balesetveszély-mentes állapot fenntartása.

Elvárt anyagminőség: Tanúsítványnak megfelelő, eredetivel megegyező.

Határidő: Folyamatos, javítások: észlelést követő 15 nap.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

2.13 Közüzemi díjak

Víz

Azonosító: 2.16A

Technológiai leírás: A közüzemi díjak költségkeret tartalmazza a szökőkutak, ivókutak, öntözőrendszerek, kerti csapok (növények öntözése) üzemeltetéséhez szükséges víz díját.

Elvárt állapot: Díjszámlák folyamatos kiegyenlítése.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Folyamatos.

Ellenőrzés alapja: Számla.

Áramdíj

Azonosító: 2.16B

Technológiai leírás: A közüzemi díjak költségkeret tartalmazza a szökőkutak, ivókutak, öntözőrendszerek, kerti csapok (növények öntözése) üzemeltetéséhez szükséges áramdíjat.

Elvárt állapot: Díjszámlák folyamatos kiegyenlítése.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Folyamatos.

Ellenőrzés alapja: Számla.

2.14 Zászlózás

Zászlók kihelyezése és beszedése, karbantartása

Azonosító: 2.17A

Technológiai leírás: Kecskemét Megyei Jogú Város Önkormányzata Közgyűlésének a város jelképeiről, a Kecskemét városnév használatáról, valamint a közterületek fellobogózásáról szóló 7/2017 (III.30.) önkormányzati rendelete alapján. A nemzeti ünnepeken (augusztus 20., október 23.) a "Város napja" (október 2.), valamint október 6-án Kecskemét város fellobogózása, ennek keretében, a zászlók alkalmankénti kihelyezése, továbbá a szerződés időtartalma alatt a fellobogózások közötti időszakban azok levétele és tárolása. A kihelyezett zászlók határidőben történő levétele.

Elvárt állapot: Tiszta és sérülésmentes zászlók kihelyezése, szakszerű tárolás.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Vonatkozó rendelet szerint.

Ellenőrzés alapja: Munkaidő napló.

Zászlók pótlása

Azonosító: 2.17B

Technológiai leírás: A zászlók levétele során tapasztalt hiány dokumentálása és a Megrendelő haladéktalan tájékoztatása írásban. A hiányzó zászlók pótlása. A pótlás az eredetivel megegyező méretű, anyagú és kivitelű zászlóval történik. A pótlásról legkésőbb a soron következő fellobogózások időtartalmáig kell gondoskodni.

Elvárt állapot: Fellobogózáshoz szükséges számú/méretű zászlók folyamatos rendelkezésre állása.

Elvárt anyagminőség: Eredetivel megegyező minőség és méret.

Határidő: Soron következő fellobogózás időpontjáig.

Ellenőrzés alapja: Hiányfelvételi jegyzőkönyv, szállítólevél.

2.15 Karácsonyi dekoráció

Főtéri karácsonyi dekoráció

Azonosító: 2.18B

Technológiai leírás:

Elvárt állapot: Főtéri karácsonyfa és betlehem kihelyezése és időszakot követő bontása, karácsonyfatalp tárolása és karbantartása.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Kihelyezés: Advent első napját megelőzően, megrendelővel egyeztetve,
Bontás: Karácsonyi díszvilágítás leszerelését követő 5 munkanap.

Ellenőrzés alapja: Munkaidő napló, gépnapló, menetlevél.

2.16 Fakivágások utáni pótlási kötelezettség teljesítése

Fakivágások utáni pótlási kötelezettség

Azonosító: 2.19A

Technológiai leírás:

Elvárt állapot: Pótlási kötelezettséget előíró határozatban, illetve hozzájárulásban meghatározott fák határidőben történő telepítése és 1 éves fenntartása.

Elvárt anyagminőség: Pótlási kötelezettséget előíró határozatban, illetve hozzájárulásban meghatározottak szerint.

Határidő: Pótlási kötelezettséget előíró határozatban, illetve hozzájárulásban meghatározott ideig.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

3. Köztisztaság

3.01 Kézi úttisztítás

Kézi úttisztítás lerakati díjjal

Azonosító:3.01C

Technológiai leírás: A feladat napi bontású, ütemterv alapján történő elvégzése. A feladatellátás során a min. 1,5 m széles járdák, parkolók, terek, közlekedési csomópontok takarítása. A naponta kijelölt területeken a két-három fős csoportok seprűvel, lapáttal és kézi hulladékgyűjtő edénnyel takarítanak. Ünnepnapok esetén, függetlenül attól, hogy az ünnepnap a hét melyik napjára esik, a hétfégi takarítási ütemterv alapján a munka elvégzése. A munkavégzés során keletkezett hulladék, a hulladéklerakóra való szállítása.

Elvárt állapot: Feladatellátásba bevont közterületek tisztaságának fenntartása.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Munkanapokon 06.00-14.20 óra között; munkaszüneti napokon és ünnepnapokon 06.00-10.00 óra között.

Ellenőrzés alapja: Munkaidő napló.

3.02 Gépi úttisztítás (lerakati díjjal)

Főtér teljeskörű takarítása

Azonosító: 3.02B

Technológiai leírás: Külön megrendelésben meghatározottak szerint.

Elvárt állapot: Külön megrendelésben meghatározottak szerint.

Elvárt anyagminőség: Külön megrendelésben meghatározottak szerint.

Határidő:

Ellenőrzés alapja: Munkaidő napló, gépnapló.

Gépi úttisztítás lerakati díjjal

Azonosító: 3.02D

Technológiai leírás: Az ütemtervben szereplő útszakaszok seprése korong és hengeres seprőkefe adapterekkel ellátott seprőgéppel történik.

Elvárt állapot: Feladatellátásba bevont közterületek tisztaságának fenntartása.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: A munka végzése fagy- és csapadékmentes időszakban.

Ellenőrzés alapja: Munkaidő napló, gépnapló.

3.03 Közterületi hulladékgyűjtő edények ürítése (lerakati díjjal)

Közterületi konténer ürítése lerakati díjjal (1,1 m³)

Azonosító: 3.03C

Technológiai leírás: Konténer ürítése tömörítőhátfalas hulladékszállító járművel.

Elvárt állapot: Optimális ürítésszám.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Naponta.

Ellenőrzés alapja: Menetlevél, munkaidő napló.

Közterületi konténer ürítése lerakati díjjal (4,2m³)

Azonosító: 3.03D

Technológiai leírás: Konténer ürítése konténerszállító járművel.

Elvárt állapot: Optimális ürítésszám.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Heti 2 alkalommal.

Ellenőrzés alapja: Menetlevél, munkaidő napló.

3.04 Kisméretű hulladékgyűjtő edények (csikkbedobók, kutyaürülék-tárolók) ürítése, pótlása (lerakati díjjal)

Kisméretű hulladékgyűjtők javítása, pótlása

Azonosító: 3.04B

Technológiai leírás: Kisméretű hulladékgyűjtő edények rendszeres ellenőrzése, szükség szerinti javítása pótlása.

Elvárt állapot: Esztétikus megjelenésű, ép kisméretű hulladékgyűjtő edények.

Elvárt anyagminőség:

Határidő: Észleléstől számított 5 munkanap.

Ellenőrzés alapja: Menetlevél, munkaidő napló.

Kisméretű hulladékgyűjtő edények (csikkbedobók és kutyaürülék-tárolók) ürítése

Azonosító: 3.04G

Technológiai leírás: A szolgáltatás a napi bontású ütemtervnek megfelelően valósul meg. A munkavégzés során keletkezett hulladék elszállítása a hulladéklerakóra.

Elvárt állapot: Hulladéktárolók és környezetük szeméttmentesen tartása.

Elvárt anyagminőség:

Határidő: Ütemterv szerint.

Ellenőrzés alapja: Szállítólevél, menetlevél, munkaidő napló.

3.05 Mobil WC üzemeltetés

Mobil WC üzemeltetése

Azonosító: 3.05A

Technológiai leírás: A szolgáltatás az Önkormányzat megrendelésére történik, az Önkormányzat által meghatározott helyre és ideig.

Elvárt állapot: Mobil WC folyamatos rendelkezésre tartása, rendszeres ürítése, tisztítása.

Elvárt anyagminőség:

Határidő: Folyamatos.

Ellenőrzés alapja: Munkaidő napló, menetlevél, gépnapló.

3.06 Közutak portalanítása

Párapuk üzemeltetése

Azonosító: 3.06B

Technológiai leírás: Vízpara köd képzés.

Elvárt állapot:

Elvárt anyagminőség: Ivóvíz.

Határidő: Hőségriadó elrendelésének napjától annak visszavonása napjáig, naponta 9 és 20 óra között.

Ellenőrzés alapja: Munkaidő napló, szállítólevél, menetlevél.

Közutak portalanítása iparivíz díjjal

Azonosító: 3.06C

Technológiai leírás: Locsolás locsolóautóval, megrendelés szerint.

Elvárt állapot: Tiszti főorvos által elrendelt másod- vagy harmadfokú hőségriadó időtartama alatt.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Hőségriadó elrendelésének napjától annak visszavonásának napjáig.

Ellenőrzés alapja: Munkaidő napló, menetlevél.

3.07 Illegális hulladék szállítása (lerakati díjjal)

Illegális hulladék szállítása lerakati díjjal

Azonosító: 3.07C

Technológiai leírás: A város területén illegálisan elhelyezett, elhagyott hulladék elszállítása, munkavégzés során keletkezett hulladék elszállítása a hulladéklerakóra.

Elvárt állapot: Közterületek hulladékmentes állapota.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: Észleléstől számított 5 munkanap.

Ellenőrzés alapja: Fénykép előtte, utána.

4. Térinformatika

4.01. Térinformatikai rendszer továbbfejlesztése

2020 évben Kecskemét város közigazgatási területéről készülő légifelvétel kiértékelése

Azonosító: 6.02A

Technológiai leírás: A város által 2020 tavaszára tervezett új légifelvétel újabb szempontok szerinti kiértékelése.

Elvárt állapot: 10 cm vízszintes és függőleges geodéziai pontosság.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: A légifelvétel elkészültétől számított 6 hónap.

Ellenőrzés alapja: A KVÜ szerverén tárolt térinformatikai adatbázis.

Térinformatikai adatbázis frissítése az új kiértékelés alapján

Azonosító: 6.02B

Technológiai leírás: A meglévő térinformatikai adatbázis frissítése az új légifelvétel alapján.

Elvárt állapot: 10 cm vízszintes és függőleges geodéziai pontosság.

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: A légifelvétel elkészültétől számított 6 hónap.

Ellenőrzés alapja: A KVÜ szerverén tárolt térinformatikai adatbázis.

Térinformatikai eszközök üzemeltetése

Azonosító: 6.02C

Technológiai leírás: A nagy pontosságú GPS eszközhöz cm pontosságú korrekciós szolgáltatás előfizetése és további mobil adatrögzítő eszközök igény szerinti beszerzése, üzembe helyezése.

Elvárt állapot:

Elvárt anyagminőség: -

Határidő: 2020. február.

Ellenőrzés alapja: Számla.

A közszolgáltatási finanszírozás felosztása feladatonként

Finanszírozási keret felosztás (Ft) 2020. május 1. - december 31.	
Útfenntartás :	351 933 334
Parkfenntartás :	269 333 334
Köztisztaság :	141 720 000
Térinformatika :	7 000 000
Finanszírozás összesen :	769 986 668

2020. évi feladatterv / Kecskeméti Városüzemeltetési Nonprofit Kft.
/ **2020. június 08.**

**Finanszírozási keret
felosztás (Ft)**
2020. május 1. - december
31.

**Tervezett
mennyiség m.e.**

Rendszeresség

1 Útfenntartás

1.01 Kül-és belterületi mechanikailag stabilizált földút karbantartása	13 333 333		
1.01A Kül-és belterületi mechanikailag stabilizált utak karbantartása	13 333 333	26 667 m2	2.sz. melléklet alapján
1.02 Kül-és belterületi földút mechanikai stabilizálása	10 000 000		
1.02B Kül-és belterületi földutak részleges mechanikai stabilizálása 5-20 cm-ig	4 000 000	200 m2	2.sz. melléklet alapján
1.02C Kül-és belterületi földutak részleges mechanikai stabilizálása 20-40 cm-ig	6 000 000	200 m2	2.sz. melléklet alapján
1.03 Kül-és belterületi földutak fenntartása	65 000 000		
1.03A Kül-és belterületi földutak karbantartása	65 000 000	566 667 m2	2.sz. melléklet alapján
1.04 Úrszelvény tisztítás	6 000 000		
1.04A Úrszelvénytisztítás	6 000 000	6 667 m2	2.sz. melléklet alapján
1.05 Padkanyesés	15 000 000		
1.05A Padkanyesés	7 500 000	3 667 m2	2.sz. melléklet alapján
1.05C Nemesített padka karbantartása	7 500 000	2 667 m2	2.sz. melléklet alapján
1.06 Burkolt utak kátyúzása	90 000 000		
1.06A Kátyúzás sekélykátyúzó géppel	20 000 000	297 t	2.sz. melléklet alapján
1.06B Kátyúzás melegaszfalttal	55 333 333	760 t	2.sz. melléklet alapján
1.06C Kátyúzás hidegaszfalttal	11 333 333	53 t	2.sz. melléklet alapján
1.06E Burkolt, de nem aszfaltos utak karbantartása	3 333 333	167 m2	2.sz. melléklet alapján

2020. évi feladatterv / Kecskeméti Városüzemeltetési Nonprofit Kft.
/ **2020. június 08.**

	Finanszírozási keret felosztás (Ft) 2020. május 1. - december 31.	Tervezett mennyiség	m.e.	Rendszeresség
1.07 Kerékpárutak karbantartása	13 333 333			
1.07A Kerékpárutak karbantartása	13 333 333	133	t	2.sz. melléklet alapján
1.08 Parkolók kátyúzása	3 333 333			
1.08A Parkolók kátyúzása	3 333 333	33	t	2.sz. melléklet alapján
1.09 Járda karbantartás	32 000 000			
1.09A Járdák karbantartása	32 000 000	2 333	m2	2.sz. melléklet alapján
1.11 Utak műtárgyainak karbantartása	1 600 000			
1.11A Utak műtárgyainak karbantartása (aluljárók, hidak, átereszek)	1 600 000	-	-	2.sz. melléklet alapján
1.12 Jelzőtábla karbantartás	16 666 667			
1.12D Utcanév-táblák karbantartása, csere, pótlás	3 333 333	67	db	2.sz. melléklet alapján
1.12G KRESZ tábla karbantartása, csere, pótlás	13 333 333	600	db	2.sz. melléklet alapján
1.13 Burkolati jelek karbantartása	23 333 333			
1.13D Burkolati jelek karbantartása	23 333 333	5 333	m2	2.sz. melléklet alapján
1.14 Közlekedési biztonsági eszközök karbantartása	14 333 334			
Közlekedési biztonsági eszköz karbantartása, csere pótlás -Egyéb külön				
1.14A nem felsorolt	2 666 667	53	db	2.sz. melléklet alapján
1.14E Polleroszlop karbantartása, csere, pótlás	4 000 000	147	db	2.sz. melléklet alapján
1.14G "U" korlát karbantartása, csere, pótlás	2 666 667	47	db	2.sz. melléklet alapján
1.14K Fekvőrendőr karbantartása, csere, pótlás	4 000 000	67	m	2.sz. melléklet alapján
1.14O Közlekedési tükör karbantartása, csere, pótlás	1 000 000	6	db	2.sz. melléklet alapján

2020. évi feladatterv / Kecskeméti Városüzemeltetési Nonprofit Kft.
/ **2020. június 08.**

**Finanszírozási keret
felosztás (Ft)**
2020. május 1. - december
31.

		Tervezett mennyiség	m.e.	Rendszeresség
1.15 Vízrendezés, vízkár elhárítás	13 333 333			
1.15A Vízkár elhárítás	2 666 667	667	m2	2.sz. melléklet alapján
1.15B Vízvezető- és szikkasztóárkok, átereszek karbantartása	10 666 667	733	m2	2.sz. melléklet alapján
1.19 Téli útüzemeltetés	10 000 000			
1.19A Gépi síkosságmentesítés	0	-	-	2.sz. melléklet alapján
1.19B Kézi síkosságmentesítés	0	-	-	2.sz. melléklet alapján
1.19C Főtér síkosságmentesítése	0	-	-	2.sz. melléklet alapján
1.19D Téli üzemeltetés - ÜGYELET/KÉSZENLÉT	10 000 000	-	-	2.sz. melléklet alapján
1.20 Egyéb közlekedési eszközök és berendezések karbantartása	20 666 667			
1.20A Kerékpártárolók karbantartása, csere, pótlás	3 333 333	33	db	2.sz. melléklet alapján
1.20B Parkolásgátók karbantartása, csere, pótlás	3 333 333	67	db	2.sz. melléklet alapján
1.20C Buszvárók karbantartása	14 000 000	10	db	2.sz. melléklet alapján
1.21 Közlekedési balesetveszély elhárítás	4 000 000			
1.21A Balesetveszélyes területek elkerítése	2 000 000	33	alkalom	2.sz. melléklet alapján
1.21B Burkolati szennyeződés semlegesítése, eltávolítása	2 000 000	13	alkalom	2.sz. melléklet alapján
Útfenntartás összesen:	351 933 334			

2020. évi feladatterv / Kecskeméti Városüzemeltetési Nonprofit Kft.
/ **2020. június 08.**

Finanszírozási keret
felosztás (Ft)
2020. május 1. - december 31.

Tervezett
mennyiség **m.e.**

Rendszeresség

2 Parkfenntartás

2.01 Fű és gyepfelületek fenntartása (gyep, fű, gyom)

82 000 000

2.01A	Fűnyírás gyűjtéssel	50 666 667	2 800 000 m2	2. sz. melléklet alapján
2.01B	Fűnyírás gyűjtés nélkül	16 333 333	1 000 000 m2	2. sz. melléklet alapján
2.01D	Gyepfelújítás	333 333	667 m2	2. sz. melléklet alapján
2.01E	Gyepfelületek tápanyag utánpótlása	0	- -	I. negyedévi feladat
2.01F	Gyepfelület öntözése	2 000 000	133 333 m2	2. sz. melléklet alapján
2.01H	Gyepfelületek tavaszi szellőztetése	0	- -	I. negyedévi feladat
2.01I	Gyommentesítés	2 000 000	520 000 m2	2. sz. melléklet alapján
2.01J	Lombgyűjtés	10 666 667	1 600 000 m2	2. sz. melléklet alapján

2.02 Cserje-talajtakaró ágyak fenntartása

10 333 333

2.02A	Cserje és talajtakaró ágyak ápolása (kapálás, gereblyezés)	7 000 000	22 667 m2	2. sz. melléklet alapján
2.02B	Cserje és talajtakaró ágyak fenntartó metszése	1 400 000	11 333 m2	2. sz. melléklet alapján
2.02E	Cserjeágyak terítése aprítékkal	100 000	100 m2	2. sz. melléklet alapján
2.02G	Cserje öntözés	200 000	3 000 m2	2. sz. melléklet alapján
2.02H	Cserjék növényvédelme	1 333 333	3 alkalom	2. sz. melléklet alapján
2.02I	Cserjeágyások pótlása	300 000	100 m2	2. sz. melléklet alapján

2.03 Sövény fenntartás

7 333 333

2.03A	Sövénynyírás	6 000 000	10 000 fm	2. sz. melléklet alapján
2.03F	Sövény pótlás	1 333 333	667 fm	2. sz. melléklet alapján

2020. évi feladatterv / Kecskeméti Városüzemeltetési Nonprofit Kft.
/ **2020. június 08.**

Finanszírozási keret
felosztás (Ft)
2020. május 1. - december 31.

		Tervezett mennyiség	m.e.	Rendszeresség
2.04 Évelő ágyások fenntartása	9 666 667			
2.04A Évelő és gyeppótló ágyak ápolása (talajlazítása, gyomlálása, elvirágozott részek eltávolítása)	6 666 667	14 667	m2	2. sz. melléklet alapján
2.04D Évelő és gyeppótló növények öntözése	666 667	14 667	m2	2. sz. melléklet alapján
2.04E Évelő és gyeppótló ágyak terítése aprítékkal	333 333	333	m2	2. sz. melléklet alapján
2.04G Évelő ágyások pótlása	2 000 000	800	m2	2. sz. melléklet alapján
2.05 Egy- és kétnyári virágágyások fenntartása	23 666 667			
2.05A Egynyári virágok ültetése	6 000 000	1 800	m2	2.sz. melléklet alapján
2.05B Egynyári virágok talajelőkészítése, tápanyagutánpótlással	2 000 000	1 800	m2	2.sz. melléklet alapján
2.05C Egynyári virágok ápolása (gyomlálás, kapálás, elvirágozott részek eltávolítása)	4 666 667	9 000	m2	2.sz. melléklet alapján
2.05D Egynyári virágok öntözése	3 666 667	153 000	m2	2.sz. melléklet alapján
2.05H Kétnyári virágok ültetése	4 666 667	573	m2	2.sz. melléklet alapján
2.05I Kétnyári virágágyak talajelőkészítése, tápanyagutánpótlással	666 667	573	m2	2.sz. melléklet alapján
2.05J Kétnyári virágok ápolása (gyomlálás, kapálás, elvirágozott részek eltávolítása)	1 333 333	2 867	m2	2.sz. melléklet alapján
2.05K Kétnyári virágok öntözése	666 667	11 467	m2	2.sz. melléklet alapján
2.07 Park-, sorfák és dézsás növények fenntartása	56 333 333			
2.07A Fanyesési munkák	33 333 333	1 000	db	2.sz. melléklet alapján
2.07D Fák locsolása	3 333 333	667	db	2.sz. melléklet alapján
2.07E Fatányérozás	1 000 000	333	db	2.sz. melléklet alapján
2.07H Fakivágási munkák	13 333 333	133	db	2.sz. melléklet alapján
2.07I Bozótirtás	2 000 000	1 333	m2	2.sz. melléklet alapján
2.07K Tuskófúrési munkák	2 666 667	27	db	2.sz. melléklet alapján
2.07N Városi szociális közalapítvány tűzifa előkészítés, tárolás	666 667	27	m3	2.sz. melléklet alapján

2020. évi feladatterv / Kecskeméti Városüzemeltetési Nonprofit Kft.
/ **2020. június 08.**

	Finanszírozási keret felosztás (Ft)	Tervezett mennyiség	m.e.	Rendszeresség
	2020. május 1. - december 31.			
2.09 Növényvédelem	3 333 333			
2.09B Fák növényvédelme	2 666 667	333	db	2.sz. melléklet alapján
2.09C Sövény, évelő, egynyári virágok növényvédelme	666 667	3	alkalom	2.sz. melléklet alapján
2.10 Szökőkutak üzemeltetése	8 666 667			
2.10A Szökőkutak tavaszi üzembe helyezése	1 333 333	17	db	2.sz. melléklet alapján
2.10B Szökőkutak üzemeltetése (fertőtlenítése, tisztítása, javítása)	6 666 667	17	db	2.sz. melléklet alapján
2.10C Szökőkutak téliesítése	666 667	17	db	2.sz. melléklet alapján
2.11 Ivóutak és közterületi vízvételi helyek üzemeltetése	4 000 000			
2.11A Ivóutak és kerticsapok tavaszi üzembe helyezése	666 667	24	db	2.sz. melléklet alapján
2.11B Ivóutak és kerticsapok üzemeltetése (fertőtlenítése, tisztítása, javítása)	3 000 000	24	db	2.sz. melléklet alapján
2.11C Ivóutak és kerticsapok téliesítése	333 333	24	db	2.sz. melléklet alapján
2.12 Öntözőberendezések üzemeltetése	3 333 333			
2.12A Öntözőhálózatok tavaszi üzembe helyezése	666 667	26	db	2.sz. melléklet alapján
2.12B Öntözőhálózatok üzemeltetése, karbantartása, javítása	2 333 333	26	db	2.sz. melléklet alapján
2.12C Öntözőhálózatok téliesítése	333 333	26	db	2.sz. melléklet alapján
2.13 Köztéri padok fenntartása	9 333 333			
2.13K Utcabútorok Önkormányzati rendezvények miatti ki-be szállítása, áthelyezése	666 667	5	alkalom	2.sz. melléklet alapján
2.13L Utcabútorok (padok, pergolák) karbantartása, javítása, bontása	8 666 667	1 200	db	

2020. évi feladatterv / Kecskeméti Városüzemeltetési Nonprofit Kft.
/ **2020. június 08.**

**Finanszírozási keret
felosztás (Ft)**
2020. május 1. - december 31.

		Tervezett mennyiség	m.e.	Rendszeresség
2.14 Játsszóterek üzemeltetése	33 333 334			
Játsszóterek üzemeltetése (ellenőrzés, karbantartás, karbantartáshoz tartózó javítások, pótlás)	24 333 333	46	db	2.sz. melléklet alapján
2.14A				
2.14B Futópályák fenntartása	2 000 000	33	m3	2.sz. melléklet alapján
2.14D Homok csere	1 333 333	27	m3	2.sz. melléklet alapján
2.14E Nagy javítások utáni felülvizsgálat	333 333	5	db	2.sz. melléklet alapján
2.14F Kötelező felülvizsgálat (4 évente) - releváns 2021-től	0	0	alkalom	2021-től aktuális
2.14G Sportparkok üzemeltetése	5 333 334	9	db	2.sz. melléklet alapján
2.16 Közüzemi díjak	16 666 667			
2.16A Víz	10 000 000	-	-	2.sz. melléklet alapján
2.16B Áramdíj	6 666 667	-	-	2.sz. melléklet alapján
2.17 Zászlózás	800 000			
2.17A Zászlók kihelyezése és beszedése, karbantartása	666 667	4	alkalom	2.sz. melléklet alapján
2.17B Zászlók pótlása	133 333	33	db	2.sz. melléklet alapján
2.18 Karácsonyi dekoráció	533 333			
2.18B Főtéri karácsonyi dekoráció	533 333	1	alkalom	2.sz. melléklet alapján
2.19 Fakivágások utáni pótlási kötelezettség teljesítése	0			
2.19A Fakivágások utáni fapótlás	0	0	db	1413031 Beruházási ei.-ről
Parkfenntartás összesen:	269 333 334			

2020. évi feladatterv / Kecskeméti Városüzemeltetési Nonprofit Kft.
/ **2020. június 08.**

Finanszírozási keret
felosztás (Ft)
2020. május 1. - december 31.

Tervezett
mennyiség m.e.

Rendszeresség

3 Köztisztaság

3.01 Kézi úttisztítás	40 000 000			
3.01C Kézi úttisztítás lerakati díjjal	40 000 000	11 783 503	m2	2. sz. melléklet alapján
3.02 Gépi úttisztítás (lerakati díjjal)	50 000 000			
3.02B Főtér teljeskörű takarítása	13 333 333	1	alkalom	2. sz. melléklet alapján
3.02H Gépi úttisztítás lerakati díjjal	36 666 667	7 573 950	m2	2. sz. melléklet alapján
3.03 Közterületi hulladékgyűjtő edények ürítése (lerakati díjjal)	10 000 000			
3.03C Közterületi konténer ürítése lerakati díjjal (1,1 m3)	10 000 000	1 745	alkalom	2. sz. melléklet alapján
3.04 Kisméretű hulladékgyűjtő edények (csikkbedobók, kutya ürüléktárolók) ürítése, pótlása (lerakati díjjal)	24 333 333			
3.04B Kisméretű hulladékgyűjtők javítása, pótlása	2 333 333	47	db	2. sz. melléklet alapján
3.04G Kisméretű hulladékgyűjtő edények (Csikkbedobók és kutyaürülék tárolók) ürítése lerakati díjjal	22 000 000	53 822	alkalom	2. sz. melléklet alapján
3.05 Mobil WC üzemeltetés	333 333			
3.05A Mobil WC üzemeltetése	333 333	35	alkalom	2. sz. melléklet alapján
3.06 Közutak portalanítása	3 720 000			
3.06B Párakapuk üzemeltetése	666 667	1	db	2. sz. melléklet alapján
3.06C Közutak portalanítása ipari vízdíjjal	3 053 333	67	óra	2. sz. melléklet alapján
3.07 Illegális hulladék szállítás (lerakati díjjal)	13 333 333			
3.07C Illegális hulladék szállítás learkati díjjal	13 333 333	1 333	m3	2. sz. melléklet alapján
Köztisztaság összesen:	141 720 000			

2020. évi feladatterv / Kecskeméti Városüzemeltetési Nonprofit
Kft. /
2020. június 08.

Finanszírozási keret
felosztás (Ft)
2020. május 1. - december
31.

Tervezett
menyiség m.e.

Rendszeresség

6 Térinformatika

6.02 Térinformatika II. ütem

6.02B Térinformatikai adatbázis frissítése az új kiértékelés alapján

6.02C Térinformatikai eszközök üzemeltetése

7 000 000

5 000 000

1 db

2. sz. melléklet alapján

2 000 000

1 db

2. sz. melléklet alapján

Térinformatika összesen:

7 000 000