

A FKF Nonprofit Zrt. Beszerzési Bizottsága által megtárgyalt, elfogadott beszerzések és szerződéskötések

Beszerzés elnevezése	Igénylő terület	Eljárástípus		Beszerzés tárgyának rövid bemutatása, indoklása	Jóváhagyás időpontja	Nyertes ajánlattevő	Szerződéses összeg (nettó)	Szerződés hatálya (-tól, -ig/határozatlan)	
		beszerzés / közbeszerzés						-tól	-ig/határozatlan)
Földmunkagépek alkatrészei	Műszaki Igazgatóság	közbeszerzés		Pusztázamori lerakó depónia felületén munkát végző gépek rendszeres karbantartásához és javításához szükséges alkatrészek beszerzésére irányuló eljárás.	2020.03.10	Kommunál-Part Kft. székhely:2315 Szigethalom, Táncsics Mihály u. 27.	20 000 000 Ft	2020.04.30	2022.04.30
5 db abszorber berendezés szervizelése	Hulladékkezelési Igazgatóság	közbeszerzés		Az abszorberek a füstgázszűrítésben résztvevő berendezések, e berendezések működéseképtelensége esetén a Fővárosi Hulladékhasznosító Mű nem üzemel.	2020.03.10	Komplex Kft. 2800 Tatárbanya, IV. Elmunkás sor 1.	7000000 Ft + 1500000 opció	2020.04.24	2022.04.24
Füstgázszűrítő rendszerben végzendő gépészeti javítások, karbantartási munkák	Hulladékkezelési Igazgatóság	közbeszerzés		A füstgázszűrítő rendszer működése nélkül a Fővárosi Hulladékhasznosító Mű nem üzemelhet jogszabályi előírások alapján. A folyamatos üzem fenntartásához szükséges állandó karbantartási szerződéssel rendelkezünk.	2020.03.10	Pirazol Gyártó-Szolgáltató és Kereskedő Kft. 3100 Salgótarján, Fülemlite út 9.	80 000 000 Ft	2020.04.30	2022.04.30
Új hálózati eszközök beszerzése	Informatikai Osztály	közbeszerzés		A szerződés keretében alapvetően hálózati eszközök, switchek, routerek, hálózati elosztók kerülnek beszerzésre. Ezek a meglévő, részben elavult, és túlterhelt eszközök cseréjét biztosítják.	2020.03.10	S&T Consulting Hungary Kft. - 2040 Budaörs, Puskás Tivadar út 14. S&T Services Kft. - 2040 Budaörs, Puskás Tivadar út 14. ALOHA Informatika Kft. - 1117 Budapest, Aliz utca 1. 7.emelet Aresz Infokommunikációs Zrt. - 1037 Budapest, Montevideo u. 5. PORION-DIGITAL Kft. - 1119 Budapest, Petzvá József u 31-33. C. ép. V. em. Rufusz Computer Informatika Zrt. 1111 Budafoki út 59. IMG Solution Kft. - 1023 Budapest, Lajos utca 26. Symmetria Magyarország Zrt. - 1139 Budapest, Váci út 91.	72 560 811 Ft	2020.04.20	2021.04.20
Budafoki út tároló sómentesítés	Ingatlan Beruházási és Üzemeltetési Főosztály	közbeszerzés		A tároló oldalfalát kikezdte a benne tárolt só, megfelelő szigetelés hiányában károsodik a szerkezet. A munkát nyár folyamán szükséges elvégezni.	2020.03.10	Reversion Falszárító Kft. 2890 Tata Fürdő Utca 3.	25 817 346 Ft	2020.06.10	2020.11.10
SIEMENS folyamatirányító rendszer karbantartása, javítása, alkatrészek cseréje	Hulladékkezelési Igazgatóság	közbeszerzés		A Fővárosi Hulladékhasznosító Műben rendszerében a kazánok és a vezénylő között kiépített folyamatirányító rendszer folyamatos karbantartása szükséges az üzemvitel folytonossága érdekében.	2020.03.10	rofigram Zrt. 1112. Budapest, Hegyalja út 118/	28 000 000 Ft+ 7 000 000 opció	2020.05.06	2023.05.06
Mercedes gyártmányú alagpéphez gyári új, vagy gyári felújított alkatrészek beszerzése és szállítása - előkészítés engedélyezése	Műszaki Igazgatóság	közbeszerzés		Tárgyi eljárás 407 db Mercedes típusú tehergépjármű alkatrész ellátását szolgálja. A 3,5 t feletti alagpépeink 64% -át teszi ki ez a gyártmány. A közszolgáltatás folyamatos biztosítása miatt a Mercedes gyártmányú alvázak folyamatos karbantartása, javítása elengedhetetlen, így az eljárás kiemelt jelentőségű.	2020.03.30	Pappas Auto Magyarország Kereskedelmi és Szerviz Kft. 1133 Budapest, Kárpát u. 21.	765 000 000 Ft	2020.06.12	2022.06.12
Novell/Micro Focus megoldások licenz használati jogának és gyártói támogatásának megujlitása	Informatikai Osztály	közbeszerzés		A Társaság ügyviteli folyamatait támogató szoftvermegoldások, a hozzáférés kezelési licenz használati joga és gyártói támogatása 2020 áprilisában lejár. A beszerzés célja a további 12 hónapos használati jog és támogatási háttér biztosítása.	2020.03.24	Invitech ICT Services Koriátolt Felelősségű Társaság - 2040 Budaörs, Edison u. 4., + KÜRT Információbiztonsági és Adatmentő "zártkörű" Részvénytársaság székhely: 1118 Budapest, Rétköz u. 5., + S&T Consulting Hungary Rendszerintegrációs & Technológiatautadási Koriátolt Felelősségű Társaság (KEF azonosító: 100128, székhely: 2040 Budaörs, Puskás Tivadar út 14.,	50 691 165 Ft	2020.05.18	2021.05.18
Technológiai berendezések hőszigetelésének karbantartása - indítás engedélyezése	Hulladékkezelési Igazgatóság	közbeszerzés		A Fővárosi Hulladékhasznosító Mű a hulladékok termikus hasznosítását végzi. A berendezések magas hőmérsékleten akár 400 oC is üzemelhetnek. A csőhálózatok, szerelvények eltérő vastagságú illetve méretű szigeteléssel és burkolattal vannak ellátva, amellyel csökkenthető a környezet felé leadott hőenergia veszteség. A hőszigetelő szakcég elsődleges feladata a hőszigetelő anyagok, bádogok bontása (adott technológia hozzáférhetőségének biztosítása), míg a második fázis a helyreállítás, amely az érintett szerelvények karbantartása után következik, ebben az esetben előírt méretű és típusú szigeteléssel valamint burkolattal történik a beburkolás. Adott keretszerződés nélkül a Fővárosi Hulladékhasznosító Mű hőszigetelt berendezéseit nem lehet karbantartani, meghibásodás esetén a helyreállítás, új hőszigetelés kiépítése nem lehetséges. Hőszigetelés nélkül a berendezések csak korlátozottan vagy nem is üzemeltethetőek a nagy hőmérséklet különbség, illetve a hőszokkok miatt! A szerelvényeket szakszerű hőszigetelés nélkül vagy nem megfelelő szigetelés esetén nagymértékű termikus hatáscsökkenéssel fognak üzemelni. Ebben az esetben a meghibásodás esélye nagymértékben megnövekszik. Továbbá munkavédelmi szempontból is veszélyessé válnak a sérült vagy szigetetlen berendezések. A tervezett kazánleállások esetében is nagymennyiségű hőszigetelőanyagot, bádogot kell eltávolítani a technológia hozzáférhetőségéhez, hogy a tervezett időtartam alatt a javítások, karbantartások megvalósuljanak. Kazánvisszaindulásakor pedig ezek visszaépítésére is szükség van. Minden évben tervezett túlhevítő blokkok cseréjénél nagymennyiségű (több köbméter) hőszigetelő anyagot kell eltávolítani a kazánestekről, hogy a cserék elvégezhetőek legyenek. Keretszerződés nélkül nem tudjuk az ütemezett, már szerződött munkákat kivitelezni, az ütemezett karbantartásokat időben elvégezni. Leállási idő növekedés, jelentős árbevétel kieséssel kell számolni.	2020.03.10	BIS Hungary Kft. 1106 Budapest, Akna u.2-4.	100 000 000 Ft+ 20 000 000 Ft opció	2020.06.01	2024.06.01
24 MW-os turbina 2020. évi szervizelése	Hulladékkezelési Igazgatóság	közbeszerzés		Éves karbantartás során a turbinát gyártó cég (Siemens) teljeskörű vizsgálatokat végez. Előző években feltárt kezdődő problémákra felújítást végez, alkatrészcserezt hajt végre. A turbina éves rendszeres (üzemelés) karbantartása a gyártómű előírásokban rögzítettek. A turbina éves karbantartása elengedhetetlen a hosszú távú stabil működéshez. Turbina karbantartásának elmulasztása esetén a gyártó további üzemeltetési nem javasol, a régebbi karbantartások garanciájukat veszítik. Karbantartás során feltárt apróbb hibák alacsony költséggel való javításának elmaradása hosszabb távon fődarab cserével vagy felújítással járhat. SzerződésEgy kiesés esetén a szerződésekben meghatározott hő és villamos energia mennyiségeket nem tudjuk biztosítani, kötbérfizetési kötelezettségünk merülhet fel.	2020.03.10	Siemens Energy, s.r.o Csehország, 61800 Brno Olomoucká 3419/7	29 977 140 Ft	2020.07.28	2020.09.16
Az FKF Nonprofit Zrt. tulajdonában és használatában lévő ingatlanok komplex üzemeltetése, karbantartása, takarítással, őrszerveeléssel, és egyéb feladatok ellátásával - meglévő szerződés módosítása	Ingatlanigazgató Osztály	közbeszerzés		„K1747 - Az FKF Nonprofit Zrt. tulajdonában és használatában lévő ingatlanok komplex üzemeltetése, karbantartása, takarítással, őrszerveeléssel, és egyéb feladatok ellátásával” tárgyú közbeszerzési eljárás eredményeként kötött 29754. számú szerződés (továbbiakban: Szerződés) módosítása szükséges a fizetendő havidíj mértékében a feladatok csökkenésével arányosan, mivel szolgáltatási hely, illetve szolgáltatási terület megváltozása indokolja azt.	2020.03.10	T.O.M. Controll 2001 Vagyonvédelmi és Szolgáltató Zártkörűen Működő Részvénytársaság 1038 Budapest, Ráby Mátyás 26. Kraft FM Üzemeltetési és Szolgáltató Koriátolt Felelősségű Társaság 1139 Budapest, Pap Károly u. 4-6.	7 958 529 368 Ft	2018.11.01	2022.10.31

Gazdálkodó szervezetekkel kapcsolatos települési szilárd hulladékkezelési részfeladatok ellátása I.	Hulladék Begyűjtési és Szállítási Igazgatóság	közbeszerzés	<p>A hulladékokról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény 33. § (1) bekezdése előírja, hogy a települési önkormányzat a hulladékgyűjtési közszolgáltatás ellátását a közszolgáltatóval kötött hulladékgyűjtési közszolgáltatási szerződés útján biztosítja.</p> <p>A fővárosban a hulladékgyűjtési közszolgáltatást az KFK Nonprofit Zrt. látja el a Fővárosi Önkormányzattal kötött hulladékgyűjtési közszolgáltatási szerződésben foglaltak szerint.</p> <p>A Budapest főváros területén végzett hulladékgyűjtési közszolgáltatásról szóló 26/2013. (IV. 18.) Főv. Kgy. rendelet 10. § (1) bekezdésében rögzíti, hogy a Közszolgáltató a hulladékgyűjtési tevékenysége során kizárólag a gazdálkodó szervezet ingatlanhasználó részére nyújtott hulladékgyűjtési közszolgáltatási tevékenységének biztosítása érdekében vehet igénybe alvállalkozót</p> <p>A rendelet 10. § (2) bekezdésében felsorolt tevékenységek ellátásáért – ambe a fent meghatározott, gazdálkodó szervezet ingatlanhasználók részére nyújtott közszolgáltatási tevékenység is tartozik – igénybe vett alvállalkozói tevékenység mértéke nem haladhatja meg a hulladékgyűjtési tevékenysége mértékének 25%-át.</p> <p>Az elmúlt időszakban a gazdálkodó szervezet ingatlanhasználók közszolgáltatás alá tartozó hulladékaik begyűjtésében, szállításában résztvevő alvállalkozók közbeszerzési eljárás alapján megkötött szerződéseket szertbiztosítják a hulladékgyűjtéshez szükséges eszközöket, berendezéseket, tartályokat, konténereket, öntömörítős konténereket, présfejeket a hozzájuk tartozó konténerekkel, illetve a szállításhoz szükséges célgépeket, járműveket, valamint a tevékenység ellátásához szükséges munkanőrt. 2020. június 30. napjával azonban lejárnak az erre a tevékenységre megkötött szerződések.</p> <p>Társaságunk nem rendelkezik megfelelő kapacitással ezen feladatok problémamentes átvételére, a hulladékgyűjtési közszolgáltatási kötelezettség teljesítése azonban nem állhat meg, mert a folyamatosság megszakítása (begyűjtés, szállítás fennakadása) környezetvédelmi, járványügyi és közegészségügyi problémát okozna.</p> <p>Fentiek értelmében közbeszerzési eljárások lefolytatása vált szükségessé a gazdálkodó szervezetekkel kapcsolatos települési szilárd hulladékkezelési részfeladatok (gyűjtés, szállítás) ellátása tárgyában.</p>	2020.03.24	MULZ Hulladékszállítási Nonprofit Kft.; MULTI-DH Hulladékekezelő Nonprofit Kft.; JABOR Nonprofit Kft.; Greenkom Hulladékgyűjtési Szolgáltató Nonprofit Kft.; NHSZ Mátra Hulladékekezelő Nonprofit Kft., mint közös ajánlattevők	1 333 539 108 Ft	2020.06.22	2021.12.22
Gazdálkodó szervezetekkel kapcsolatos települési szilárd hulladékkezelési részfeladatok ellátása II.	Hulladék Begyűjtési és Szállítási Igazgatóság	közbeszerzés	<p>A hulladékokról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény 33. § (1) bekezdése előírja, hogy a települési önkormányzat a hulladékgyűjtési közszolgáltatás ellátását a közszolgáltatóval kötött hulladékgyűjtési közszolgáltatási szerződés útján biztosítja.</p> <p>A fővárosban a hulladékgyűjtési közszolgáltatást az KFK Nonprofit Zrt. látja el a Fővárosi Önkormányzattal kötött hulladékgyűjtési közszolgáltatási szerződésben foglaltak szerint.</p> <p>A Budapest főváros területén végzett hulladékgyűjtési közszolgáltatásról szóló 26/2013. (IV. 18.) Főv. Kgy. rendelet 10. § (1) bekezdésében rögzíti, hogy a Közszolgáltató a hulladékgyűjtési tevékenysége során kizárólag a gazdálkodó szervezet ingatlanhasználó részére nyújtott hulladékgyűjtési közszolgáltatási tevékenységének biztosítása érdekében vehet igénybe alvállalkozót</p> <p>A rendelet 10. § (2) bekezdésében felsorolt tevékenységek ellátásáért – ambe a fent meghatározott, gazdálkodó szervezet ingatlanhasználók részére nyújtott közszolgáltatási tevékenység is tartozik – igénybe vett alvállalkozói tevékenység mértéke nem haladhatja meg a hulladékgyűjtési tevékenysége mértékének 25%-át.</p> <p>Az elmúlt időszakban a gazdálkodó szervezet ingatlanhasználók közszolgáltatás alá tartozó hulladékaik begyűjtésében, szállításában résztvevő alvállalkozók közbeszerzési eljárás alapján megkötött szerződéseket szertbiztosítják a hulladékgyűjtéshez szükséges eszközöket, berendezéseket, tartályokat, konténereket, öntömörítős konténereket, présfejeket a hozzájuk tartozó konténerekkel, illetve a szállításhoz szükséges célgépeket, járműveket, valamint a tevékenység ellátásához szükséges munkanőrt. 2020. június 30. napjával azonban lejárnak az erre a tevékenységre megkötött szerződések.</p> <p>Társaságunk nem rendelkezik megfelelő kapacitással ezen feladatok problémamentes átvételére, a hulladékgyűjtési közszolgáltatási kötelezettség teljesítése azonban nem állhat meg, mert a folyamatosság megszakítása (begyűjtés, szállítás fennakadása) környezetvédelmi, járványügyi és közegészségügyi problémát okozna.</p> <p>Fentiek értelmében közbeszerzési eljárások lefolytatása vált szükségessé a gazdálkodó szervezetekkel kapcsolatos települési szilárd hulladékkezelési részfeladatok (gyűjtés, szállítás) ellátása tárgyában.</p>	2020.03.24	FCC Centrum Környezetvédelmi és Hulladékgyűjtési Szolgáltató Nonprofit 2360 Gyal, Kőrösi út 53.	1 000 155 000 Ft	2020.07.01	2022.01.01
Kazán lüszálló falazati anyagainak és beépítési segédanyagainak beszerzése és szállítása	Hulladékkezelési Igazgatóság	közbeszerzés	<p>Membránfalakból épül fel a kazántest. A tüzelőtérleti kiindulva fokozatosan csökken a kazánfalazat vastagsága és változik az anyaga is. Ezzel együtt csökken az elvárt hővezetési ellenértéke is. Ez a kialakítás teszi lehetővé a folyamatos hűtést és a tüztérben lévő forró füstgázok és a kazánvíz között. Továbbá a környezetvédelmi előírásokat is így tudja teljesíteni a kazán.</p> <p>A kazánfalazat védi a membránrendszerrel a tüztől hőigénybevételét.</p> <p>Falazati anyagok beszerzésével a leállások alatt sikeresen javítható, újra építhető a sérült kazánfalazat, külső cég bevonásával. A felhasznált anyagok hőálló beton, fugák, fűzők, habarcsok, kerámia anyagok, melyek rövid szavatossági idővel rendelkeznek. A felsorolt anyagok normál kereskedelmi körökben nehezen beszerezhetők, nagy mennyiségben való raktározásuk nem előnyös. Fontos, hogy szerződéses kapcsolattal rendelkezünk, hogy bármikor le tudjunk kérni és tervezett, illetve nem tervezett leállások is rendelkezünk kazánfalazati anyagokra vonatkozó szerződéssel. Ezzel jelentősen tudjuk csökkenteni a leállásra fordított időt.</p>	2020.04.01	e-r-s GmbH Németország, D-36496 Klotze Poppauer str.36	90 000 000 Ft	2020.07.27	2022.07.27
Hulladékhasznosító Mű részére technikai nátrium-hidroxid, technikai sósav, illetve örlött, égetett, mész beszerzése 3 részes eljárás	Hulladékkezelési Igazgatóság	közbeszerzés	<p>A sósavat és a lúgot a vizelezéskészítő technológiában használjuk az ioncserélők regenerálására, míg az égetett meszet a füstgáztisztításban, a füstgáz savas alkotónak a közömbösítésére alkalmazzuk. Mindhárom vegyjanyag szükséges a Fővárosi Hulladékhasznosító Mű üzemeltetéséhez.</p>	2020.04.07	I. rész: VINYL Kereskedelmi és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság	I. rész: 29 966 700,-+ 5 993 340,- opció III. rész: 196 680 000,-+ 39 336 000,- opció	I. rész: 2022.08.02. III. rész: 2020.07.02.	I. rész: 2022.08.02. III. rész: 2022.08.02.
Oracle E-busines Suite alkalmazás támogatási és fejlesztési feladatainak ellátásához szükséges szakértői támogatás biztosítása 2 részes eljárás	Informaticai Osztály	közbeszerzés	<p>I.rész: A Társaság pénzügyi és beszerzési, raktározási folyamataiban és HR nyilvántartásban jelentős alkalmazásának, az Oracle EBS használatának a folyamatos felhasználói és üzemeltetői támogatásához, az üzleti folyamatok és változtatási igények megvalósításához szükséges a beszerzeni kívánt fejlesztési szakmai tanácsadói napok.</p> <p>II.rész: A Társaság pénzügyi és beszerzési, raktározási folyamataiban és HR nyilvántartásban jelentős alkalmazásának, az Oracle EBS használatának a folyamatos felhasználói és üzemeltetői támogatásához, az üzleti folyamatok és változtatási igények megvalósításához szükséges a beszerzeni kívánt támogatási tanácsadói napok.</p>	2020.03.24	Oracle Hungary Kft. 1095 Budapest Lechner Ödön fasor 7. (Millenium Tower II), Déli Torony. ép.	71 145 000 Ft	2020.06.12	2021.06.20
Személygépjármű üzemanyag üzemanyagkártyával történő beszerzése -III. negyedéves csatlakozási kérelem	Beszerzési Osztály	közbeszerzés	<p>Üzemszerű működéshez elengedhetetlen. Fogyásadatok alapján kalkulált érték.</p>	2020.05.05	Mol Nyrt.	50 000 000 Ft	2018.09.16	2021.03.31
Gépjármű üzemanyag (tartályos) beszerzése - III. negyedéves csatlakozási kérelem	Beszerzési Osztály	közbeszerzés	<p>Üzemszerű működéshez elengedhetetlen. Fogyásadatok alapján kalkulált érték.</p>	2020.05.05	Mol Nyrt.	2 500 000 000 Ft	2019.05.01	2021.05.01
240 literes műanyag, 1100 literes fém hulladékgyűjtő tartályok beszerzése	Hulladékbegyűjtési és Szállítási Igazgatóság	közbeszerzés	<p>A beruházási tervben a 240 literes hulladékgyűjtő edényekre 2020-ra betervezett 40 millió Ft emelése azért vált szükségessé, mert a tervezés idején rendelkezésünkre álló tartálygyártási adatokhoz képest a jelenlegi gyártási adatok jelentős mértékű növekedést mutatnak. A megnevekedett igényeket a korábbi szerződés keretén belül beszerzett tartályokból fedezni tudjuk, így azonban a tervezettnél korábban el fognak fogyni a tartályok, tehát 2020-ra nagyobb mennyiséget szükséges beszerzeni. Fentiekben kívül a „mintaprojekt”-ből visszaszállításra kerülő tartályok a hosszú raktározás során olyan károsodásokat szenvedtek, hogy azok felhasználása bizonytalanra vált.</p>	2020.05.15	Unischo Kereskedelmi Kft. 1151 Budapest, Szántófold u. 6.	275 500 000 Ft	2020.11.27	2022.07.27
Új gépi öntömörítős konténerek beszerzése	Hulladék-kezelési Igazgatóság	közbeszerzés	<p>A jelenlegi öntömörítő konténereink nagymértékben elhasználódtak, további javításuk a korrodáltság miatt nem megoldható, újrakepítésük gazdaságtalan, alkatész ellátásuk nem megoldott. A tárgyban megjelölt új konténerek beszerzése az elért hulladékszállítási szolgáltatási színvonalunk megtartásához, valamint a szolgáltatási szerződésekben vállalt kötelezettségeink teljesítéséhez szükséges. Jelen beszerzési eljárás indításban a hatályos Közbeszerzési Tervei eltérés mutatkozik. Ennek oka, hogy a korábbi igényfelmérés során pontosításra került ez egyes berendezések paramétereit. Ennek következtében változott az egyes berendezések elnevezése, valamint berendezések ürméret szerinti eloszlása. E módosítás a beszerzendő konténerek mennyiségét és beszerzésre fordítandó forrás mértékét nem változtatta meg.</p>	2020.05.26	Avermann-Horváth Cépgyártó Kereskedelmi és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság (rövidített elnevezése: Avermann-Horváth Kft.)	99 420 000 Ft	2021.05.19	2021.09.16
HHM nyár végi nyakbarbantartásának idején begyűjtött vegyes települési és lom hulladék elhelyezése, ártalmatlanítása	Hulladékkezelési Igazgatóság	közbeszerzés	<p>A HHM nyakbarbantartásának tervezett ideje 2020.08.28-2020.09.19. Ez tervezett idő, előfordult, hogy a tervezettnél később, más időpontban került sor a karbantartásra. Így nem tudjuk pontosan meghatározni beszállításkor időpontját.</p>	2020.06.10	FCC Magyarország Kft. (2360 Gyal, Kőrösi út 53)	98 134 800 Ft	2020.08.24	2021.08.24
Vas, fém és színesfém anyagok szállítása - módosítás	Műszaki Igazgatóság	közbeszerzés	<p>A szerződés módosításának indoka, hogy a szerződés megkötésekor várható új tehergépjárművek nem a tervezett útemezés szerint kerültek leszállításra a Pandémias helyzet okán. A beszállítás kapcsán Partnerünk a járványügyi helyzetre tekintettel akadályt közölt, melynek elmulasztásával – de részére fel nem róható – kötelezettséget fogja szálítani a szerződés szerinti gépeket. Ezért szükséges a jelenlegi gépjárműveink felépítményei használhatóságának fenntartása, illetve korábban már nem tervezett javításainak eszközzése. Továbbá a szerződés módosítását indokolja az a tény is, hogy a Hulladékhasznosító Műben a tervezettől eltérő rendkívüli megbásodások történtek, melyek javításai szükséglete szintén jelen szerződés tartalmát érintik.</p> <p>A gépkar, illetve felépítményei használhatóságának fenntartásához, továbbá a Hulladékhasznosító Műben a tervezettől eltérő rendkívüli megbásodások orvoslása érdekében az szerződés módosítás keretében rögzített termékek beszerzése vált szükségessé.</p>	2020.06.10	Productum Kereskedelmi Kft. (1118 Bp., Dayka G.u.3.)	121 635 901 Ft	2020.06.19	2020.08.05

Téli sikosság-mentesítő anyag (tapadás gátlóval bekevert ömlesztett útszóró) beszerzése és szállítása	Beszerezési Osztály	közbeszerzés	A jelzett szerződés módosítását a szokatlanul enyhé téli időszak, fogyasztási mérték tervezettől jelentősen elmaradó mértéke, mint olyan körülmény tette szükségessé, melyet ajánlatkérő kellő gondossággal eljárva nem láthatott előre, a jelzett módosítási igény nem változtatja meg a szerződés általános jellegét, tekintve, hogy a szerződéses kötelezettségek közt tartalmi változtatásra nem kerül sor, továbbá a módosítás szerinti ellenérték növekedése nem haladja meg az eredeti szerződés értékének 50%-át.	2020.06.23	Solinvest Agro Kft. 2120 Dunakeszi, Tallér u. 10.	847 600 000 Ft	2019.01.11	2020.01.31 M:2021.03.31.
Folyamatirányító rendszer SCADA felújítás négy kazánvonalra	Hulladékezelési Igazgatóság	közbeszerzés	A FHHM folyamatrányító rendszerében (DCS) működő Siemens gyártmányú megjelent, archíváló kezelői felület (SCADA) a 2002-2005-ben elvégzett rekonstrukcióval egyidős (WinCC 6.0, Windows 2000 Server operációs rendszer alatt fut). A – szintén a DCS-ben működő és szintén Siemens gyártmányú – vezérlők, azaz PLC-k jelentős részének kora is hasonló, bár a központi egységeket (S7-400H CPU) és a decentralizált perifériák buszcsatlakozó kártyáit (PROFIBUS DP ET200M) lehetőségeinkhez képest igyekszünk folyamatosan megújítani. A PLC-ket és a SCADA-t összekötő buszrendszer (PROFIBUS S7) is az említettekkel egyidős, egyre kevésbé támogatott. A korszerű, nagyobb üzembiztonságot nyújtó Ethernet alapú buszrendszerre (PROFINET) való átérés indokolt. Az élettartamuk végére ért SCADA szerverek cseréje 2013-ban történt meg. Ezek ismét az élettartamuk vége felé közelednek, s már új szerverekkel nem megoldható a Windows 2000 operációs rendszer támogatása. Így az elavuló SCADA szoftverek is felújításra szorulnak. Ennek kapcsán a megvalósított képarányú kijelzőkhöz (4:3 -> 16:9) illeszkedő technológiai képek újra rajzolása és az egységes adatkezelés is megvalósul. A fenti munkákat technológiai egységekre szétbontva kívánjuk elvégezni, mely az egyidejű költségeket csökkenti, az üzembiztonságot pedig növeli.	2020.06.23	CONTROL-SOFT-AUTOMATIKA Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság	74 965 617 Ft	2021.03.17	2021.007.17
10_kV-os elosztó Protecta védelmeinek cseréje	Hulladékezelési Igazgatóság	közbeszerzés	A FHHM villamos energiarendszerének védelmi berendezései kulcsfontosságúak, nélkülük nem működtethető az üzem. A jelenleg üzemelő berendezések több mint 15 évesek és a gyártó nem biztosítja a karbantartáshoz, javításhoz szükséges tartalék alkatrészeket, ezért cseréjük szükséges.	2020.06.23				
Flottamenedzsment eszközök - szerződés módosítás	Biztonsági Osztály	közbeszerzés	Kbt. 141. § (2) bekezdése szerinti szükséges a szerződés módosítása az alábbiakra figyelemmel: Az egyes hulladékgazdálkodási ágazati intézkedésekről szóló Kormány részére készült és 2020. májusában közszolgáltatók részére is véleményezésre megküldött JEF/42590/2020-ITM számú és a JEF/41993/2020-ITM számú Kormány-előterjesztés alapján a HT. hulladékgazdálkodási tevékenység állami monopóliumba utalja és a kapcsolódó önkormányzati feladatokat- és hatásköröket megszünteti. A koncesszió jogosultjának kötelezettsége a javaslat szerint a gyűjtéstől, a szállítástól át a hasznosítást megelőző kezelési műveletekre terjed ki. A tervezet szerint az állami koncessziós hulladékgazdálkodási tevékenységre irányuló eljárások 2020 novemberéig lezajlanak, amelyek egzakta hatásait, mint pl. a közszolgáltatási tevékenység ellátására irányuló közszolgáltató szerződés módosítása és az esetleges hulladékszállítási és begyűjtési feladatok kötelezettségére a tervezet nem terjed ki. Társaságunk, mint közszolgáltató tevékenységének jogszabályi kötelezettség ellátásának (Köztisztasági és Hulladékgazdálkodási ágazatra is) vonatkozásában számos olyan kérdést vetett fel, amely a stratégiai tervezéséhez nem volt döntéshozói helyzetben arra irányulva, hogy a jelenleg üzemeltetett flottafelügyeleti rendszert milyen módon, milyen szerződéses konstrukcióban és milyen új kommunikációs egységek telepítésével kell a jövőben tovább üzemeltetnie Társaságunknak a koncessziós szerződésre irányuló előterjesztés elfogadása esetén. Az előterjesztés elfogadásáról szóló döntés az előre várt időpontig 2020 nyaráig nem született meg a Kormány részéről, hogy ennek tekintetével Társaságunk egy esetleges új közbeszerzési eljárást előkészítse és lefolytassa úgy, hogy a közszolgáltatási tevékenységből adódó jogszabályi kötelezettséget a flottafelügyeleti rendszer folyamatos rendezésére állásával biztosítsa (pl. automatikus útdíj fizetése), ezért Társaságunk két hónap szerződés meghosszabbítás igényével kíván élni a jelenlegi szerződéses partnerrel.	2020.06.30	Secret Control GPS Kft. 1203 Bp., Serény u.4.	97 180 000 Ft	2018.08.03	2020.10.03
1100 literes új műanyag hulladékgyűjtő tartályok beszerzése	Hulladék Begyűjtési és Szállítási Igazgatóság	közbeszerzés	Korábban azonos tárgyban lefolytatott eljárás eredményeképpen kötött szerződésnek a felmondására tekintettel szükséges a tárgyi eljárás ismételt megindítása. A jelenleg hatályos Budapest Főváros Önkormányzata Kögyűlésének a Budapest főváros területén végzett hulladékgazdálkodási közszolgáltatásról szóló 26/2013. (IV. 18.) önkormányzati rendelete értelmében a hulladékgyűjtő tartályok biztosítása a közszolgáltatás része, így azok beszerzése elengedhetetlen Ajánlatkérő feladatainak ellátása és az üzemképesség fenntartásának érdekében.	2020.07.13	Unicho Kereskedelmi Kft. 1151 Budapest, Szántóföld u. 6.	227 820 000 Ft	2020.11.27	2022.11.27
Scania gyártmányú alapgépekhez gyári új, vagy gyári felújított, vagy utángyártott új alkatrészek beszerzése és szállítása	Műszaki Igazgatóság	közbeszerzés	30 db Scania típusú hulladékszállító célgépjelölő alkatrész ellátását biztosítja a szerződés.	2020.07.21				
Vas, fém, szinesfém anyagok szállítása	Műszaki Igazgatóság	közbeszerzés	Társaságunk céljainak, járműveinek, speciális berendezéseinek, infrastruktúrájának, műszaki biztonságának fenntartásához elengedhetetlen feltétele a vas szinesfém, vas szerelési alapanyagok biztosítása a javító és alkatrész gyártó tevékenységet folytató műszaki területek részére. A beszerzési terület Informatikai kímutatása alapján a 2018 - 2019 évben 19 769 esetben történt meg termék felhasználás, 39 javítóegység-műhely részéről az alábbi kiemelt esetekben: Célgépek felépítményezés (3200) Hulladékgyűjtő célgépek (2581) Hótoló ekék (352) Kisteher gépjárművek (150) Alkatrészgyártás feújítás (47) Hulladék aprítók (22) Öntömörítő gépek (13) Targoncák (12) Forgácsoló gépek (5) A fentiek alapján kijelenthető, hogy a vas és szerelési anyagok beszállításának elmaradása esetén a karbantartási, javítási és a műszaki szinten tartás üzemmeneteti szempontjából ez kritikusnak tekinthető.	2020.07.21	Productum Kereskedelmi Kft. (1118 Bp., Dayka G.u.3.)	104 000 000 Ft	2020.09.28	2022.09.28
3,5 tonna alatti járművek új, gyári vagy azzal egyenértékű első beszállítói alkatrészeinek beszerzése	Műszaki Igazgatóság	közbeszerzés	A járművek üzemképessége szempontjából szükséges a folyamatos alkatrészellátás. A két előzmény szerződés közül az egyik kimerült, a másik várhatóan augusztusban kimerül, ezért szükséges új eljárás indítása a fogyasztási adatok figyelembe vétele mellett	2020.07.28	IVEEN Korlátolt Felelősségű Társaság és ALKATRÉSZKERESKEDELMI KORLÁTOLT FELELŐSSÉGŰ TÁRSASÁG	I. rész: 4 700 000 Ft II. rész: 3 500 000 Ft III. rész: 2 500 000 Ft IV. rész: 2 000 000 Ft V. rész: 5 000 000 Ft VI. rész: 800 000 Ft VII. rész: 1 500 000 Ft VIII. rész: 15 000 000 FT	2021.06.16	2023.06.15
Vezetékes telefónia szolgáltatás megújítása	Informatikai Osztály	közbeszerzés	A Fővárosi Köztér- és Fenntartó Nonprofit Zrt. célja, hogy a vezetékes telefonával kapcsolatos szolgáltatásait egységesítse, korszerűsítse és jelentősen költségkímélőbbé tegye. Ennek a feladatnak a szolgáltatásnak a biztosítása egy kézben kell lennie, egyetlen szolgáltató legyen a szerződött partner (továbbiakban: Ajánlattevő). A szolgáltatás egységesítésével együtt alapvető elvárás a magasabb technológiai színvonal, magas rendelkezésre állás és az azt biztosító hatékony üzemeltetési háttér biztosítása. Az Ajánlatkérő teljes egészében szolgáltatásban kívánja megvásárolni a vezetékes telefónia biztosítását és üzemeltetését is.	2020.07.28	Invitech ICT Services Korlátolt Felelősségű Társaság	32 234 544 Ft	2020.11.04	2023.12.31
Microsoft licenkek beszerzése	Informatikai Osztály	közbeszerzés	Jelenleg üzemelő operációs rendszer licencköltsége a tárgyi beszerzési igény tartalma. Az igény magában foglalja Microsoft Office 365-re a támogatást és termékkövetést is.	2020.07.28	S&T Consulting Hungary Kft. -2040 Budaörs, Puskás Tivadar út 14.	192 618 380 Ft	2020.09.25	2020.11.02
Flottamenedzsment eszközök üzemeltetéséhez szükséges flottafelügyeleti szolgáltatások és opcionálisan flottamenedzsment eszközök beszerzése 1 éves időtartamra	Biztonsági Osztály	közbeszerzés	A korábban K2073 számon nyilvántartásba vett közbeszerzési eljárás újraindítása.A flottafelügyeleti rendszer folyamatos működtetésére,a gépjárműveket, cétegepeket üzemeltető szakterületeknek feltétlen szükségük van.	2020.08.06	Secret Control GPS Kft	42 180 000 Ft	2020.12.11	2021.12.11
Közszolgáltatás keretében gyűjtött kevert csomagoló-si hulladék előkezelése, kapcsolódó szállítási és egyéb szolgáltatási feladatok végrehajtása, szolgál-tatás vásárlás	Hulladékezelési Igazgatóság	közbeszerzés	Társaságunk közszolgáltatási feladatainak maradéktalan ellátásához tartozik a szelektív hulladékok begyűjtése, feldolgozása, illetve hasznosítása, azonban jelenleg saját feldolgozási kapacitás nem áll rendelkezésre, mely alapján szükségessé válik beszerzési eljárás keretében történő szolgáltatás igénybevétele.	2020.08.06				
1100 literes új műanyag hulladékgyűjtő tartály beszerzése	Hulladék begyűjtési és szállítási Igazgatóság	közbeszerzés	Az eljárást a korábban indított „K2016 1100 literes új műanyag hulladékgyűjtő tartályok beszerzése” tárgyú eljárás eredményeként kötött szerződés felmondása miatt szükséges újraindítani. Az eljárás gyorsított nyílt eljárásként kerül lefolytatásra a felmondásra alapozottan.	2020.08.11	Unicho Kereskedelmi Kft. 1151 Budapest, Szántóföld u. 6.	227 820 000 Ft	2020.11.27	2022.11.27
Microsoft licenkek beszerzése	Informatikai Osztály	közbeszerzés	Jelenleg üzemelő operációs rendszer licencköltsége a tárgyi beszerzési igény tartalma. Az igény magában foglalja Microsoft Office 365-re a támogatást és termékkövetést is. Eredményhirdetéshez fedezetemelés szükséges	2020.09.01	S&T Consulting Kft. 2040 Budaörs, Puskás T. út 14.	KM keretösszege: 30.000.000.000.-Ft	2020.09.25	2020.11.02

1db Porlasztó abszorber egység beszerzése, beüzemelése és szervizelése	Hulladékkezelési Igazgatóság	közbeszerzés	<p>A Fővárosi Közterület- fenntartó Zártkörűen Működő Nonprofit Részvénytársaság Hulladékhasznosító Mű területén üzemelő 1db Porlasztó abszorber egység 2 db társával beszerzése, beüzemelése és szervizelése.</p> <p>A HHM füstgáztisztító rendszerében 5 db abszorber egység található.</p> <p>Feladatuk a szennyezőanyagok (savas gázok) füstgázokból történő semlegesítése, mely kémiai úton mésztje befecskendezéssel valósul meg. Forró füstgáz a ciklonokból az abszorber felső részén jut be. A mésztje porlasztó tárcsa segítségével kerül beadagolásra, mely 8000 1/min fordulatszámmal forog, és az a forgó mozgása révén centrifugálja, porlasztja a mésztjet. Az abszorberbe befecskendezett méshidrárt adak reakcióba lép a füstgázban jelen lévő savakkal, melynek hatására az abszorbert elhagyó füstgázban kalcium sókból álló szilárd részecskék maradnak. Mivel az abszorberben 240°C körüli hőmérséklet van, ezért a víz elpárolog és a mésztje reakcióba lép a forró füstgázzal. A hajtómű egy speciálisan erre a célra fejlesztett egység. Folyamatos nagy igénybevételnek van kitéve.</p> <p>A beszerzendő új berendezés célja a korszerűbb, stabilabb üzemeltetés, illetve a karbantartás költségek csökkentése. Több mint 15 éve működnek ezek a berendezések folyamatos karbantartás mellett. A javítási költségek egyre növekednek és mivel speciális alkatrészeket kíván, így csak egy gyártótól tudjuk ezeket beszerezni nagyon magas költséggel.</p> <p>A jelenleg használt porlasztótárcsa maximum 10 napos ciklusidővel bír, azaz 10 naponként ki kell venni az egységet az abszorbertartályból és tárcsacserét kell végrehajtani a régi tárcsát pedig citromsavban kell tisztítani (áztatni több napig).</p> <p>Az új egységek jobb porlasztási képpel rendelkeznek (áramlástechnikai modellezés fejlődése miatt) Kevesebb mésztje beadagolás mellett alacsonyabb kibocsátási adatokkal bírnak (környezetvédelmi határértékek betartása) Kevesebb vízfelhasználás mellett tudja teljesíteni az üzemi paramétereket. (alacsonyabb költségek) Vékonyabb mésztjefelrakódás érhető el az abszorbertartály palástfelületén (kevesebb tisztítási költség, nagyobb üzemidő) Alacsonyabb kibocsátási adatok érhetőek el (környezetvédelmi határértékek betartása) 50-70 napos tárcsacsere ciklusú valószínűleg meg (citromsavos tisztítási eljárás lecsökken) A berendezések életo ciklusok végéig értek, ami magas javítási költségekkel fog járni, illetve kazánállást is eredményezhet a környezetvédelmi határértékek be nem tartása miatt. Alkatrészek beszerzése kérdésessé válik.</p> <p>Új tárcsák beszerzése nehézkes és költséges, továbbra is maximum 10 napos ciklusidőt tudnak ezzel a technológiával bíró porlasztótárcsák. (sok előmunka, alacsony üzembiztonság)</p> <p>A folyamatosan szigorodó környezetvédelmi határértékek a jövőben nem lesznek tarthatóak.</p> <p>Nagy mennyiségű mésztje, víz szükséges a berendezés megfelelő működéséhez (folyamatos magas üzemi költségek)</p>	2020.09.01				
Sűrített földgáz üzemű (CNG) Iveco gyártmányú tehergépjármű alvázakból, és a rájuk szerelt STUMMER szelektív hulladékgyűjtő felépítményekből álló szelektív hulladékgyűjtő célgépek, valamint sűrített földgáz üzemű (CNG) Iveco gyártmányú	Műszaki Igazgatóság	közbeszerzés	<p>A Fővárosi Önkormányzat tulajdonát képező CNG üzemű IVECO típusú járművek zavartalan üzemeltetési feltételeinek biztosítása érdekében szükséges a szolgáltatási szerződés megkötése, mivel Társaságunknál a célgépek teljeskörű javításához a tárgyi feltételek nem biztosítottak.</p>	2020.09.01	I. rész: Eurotrade Kft. II. rész: Eurotrade Kft.	I. rész: 49 000 000 Ft II. rész: 1 000 000 Ft	2021.08.13	2023.06.30
Teljes körű bérszámfejtési, humánpolitikai és személyügyi nyilvántartási szoftver, és az ahhoz kapcsolódó bevezetési és támogató szolgáltatások	Humánpolitikai Igazgatóság	közbeszerzés	<p>A módosítás a Kbt. 141. § (4) bekezdés b) pontjában foglaltaknak megfeleltethető.</p> <p>•Az eredeti Vállalkozóktól olyan további szolgáltatások beszerzése szükséges, amelyek nem szerepeltek az eredeti szerződésben és a Vállalkozók személyének változása nem megvalósítható gazdasági és műszaki okból, mivel az eredeti szerződéssel beszerzett termék teljes körűen való működéséhez nélkülözhetetlen a jelen módosítás keretében elvégzendő fejlesztési igények megvalósítása. A fejlesztési igények Vállalkozókon kívüli gazdasági szereplőkkel való elvégzése ajánlatkérő számára jelentős hátránnyal járna. A Soft Consulting Zrt. ismeri teljeskörűen a jelenleg működő rendszert.</p> <p>•Szorosan kapcsolódik a rendszer eddigi fejlesztéséhez.</p> <p>•Az adattartalom teljes ismerete, az adattartalom keletkezési helye a rendelkezésükre áll, a folyamatokat velük együttműködve határozta meg az FKF Nonprofit Zrt.</p> <p>•Az adattartalom migrációhoz szükséges újrastrukturálása a Soft Consulting Zrt. teljes közreműködésével valósult meg. Az új adatszerkezet, az interface kapcsolatok kialakítását ők végezték.</p> <p>•A szükséges fejlesztések a legnagyobb gondosság és helyszínelmérekek ellenére sem voltak előre láthatóak.</p> <p>A fejlesztések olyan nagyszámúak, akkora horderejű módosítás jelentenek, melyek a havi support keretében nem valósíthatóak meg. A fejlesztések szükségessé váltak a Covid 2019 okozta pandémia, az ebből eredő kényszerű otthoni munkavégzés múltbéli és várható jövőbeni alkalmazása, és a felletes, tulajdonosi szervek célirányainak változása miatt. A különböző jelentéseket, adatszolgáltatásokat, statisztikákat az eddigieknél jóval részletesebben, strukturáltan, nagyobb információval tartalommal kell elkészíteni.</p> <p>A havi support keret csupán egy-egy vállalaton belül változást, alszervezést kezelte le, de nagyobb módosításokra nem alkalmas.</p> <p>A support minimális óraszáma a nagyobb fejlesztésre történő felhasználása több hónapra, akár több évre előre felelmeszterén a supportra havonta fizethető összegeket.</p> <p>A módosítás hatálya 90 nap, de legkésőbb 2020. december 31 napjáig</p>	2020.09.01	Soft Consulting Hungary Zrt. Evolution Consulting Kft.	96 339 000 Ft	2018.09.21	2022.02.28
Az FKF Nonprofit Zrt. Használatában lévő Pusztazámbori Regionális Hulladékkezelő Központ 1. ütemének területén képződő hulladékterelő-gáz gázmotoros kiserőműben végzendő villamos energia termeléssel történő hasznosítására kiépítendő komplex műszaki berendezés létesítése és a létesítmény üzembe helyezésével kapcsolatos feladatok. 25224 szerződés módosítása	Hulladékkezelési Igazgatóság	közbeszerzés	<p>A Pusztazámbori Regionális Hulladékkezelő Központban működő gázmotoros kiserőmű karbantartására vonatkozó szerződés meghosszabbítása szükség, mert a depóniában keletkező gázmotoros kiserőmű üzemanyagául szolgáló I. ütemből származó kinyert depóniagáz mennyisége a prognosztizált mennyiséghez képest jelentős csökkenést eredményezett és mutat, ami alapján a kiserőmű gázmotorok üzemóráinak száma nem érte el azt a szintet, ami alapján a soron következő nagy javítást el kell végezni.</p> <p>A prognosztizált mennyiség csökkenését jól mutatja, hogy a 2015. évi üzembehelyezést követő első teljes üzemeltetési évben (2016-ban) a kinyert depóniagáz hasznosításából összesen 15 405 MWh, míg 2017-ben 11 827 MWh, majd 2018-ban és 2019-ben - a prognosztizált mennyiségtől eltérő csökkenés eredményeként - 9 914 MWh és 7 512 MWh villamos energiát állított elő a gázmotoros kiserőmű. A fentiek felül az elmúlt közel 5 évben a jobb hatások elérése végett előfordult, hogy egyidejűleg nem működött a gázmotoros kiserőmű mindkét gázmotorja, így ennek megfelelően a tervezett üzemóra tovább csökkent. Tehát a jobb hatások elérése végett, illetve prognosztizált gázmennyiség csökkenése miatt a karbantartási ciklusok eltolódtak.</p> <p>A „Top end” karbantartás a I-es motornál 2018.10. hónapban 25.611 üzemóránál, II-es motornál 2019.04.hónapban 29.052 üzemóránál történt meg. A következő nagyjavítás (In frame) esedékessége az utolsó karbantartás utáni 16.000-20.000 üzemórával később (vagy amikor az erre utaló jelek megjelennek a motornál) kell elvégezni.Jelenleg az I-es motorban mintegy 38.775 üzemóra, míg a II-es motorban mintegy 38.703 üzemóra van, tehát a várható élettartamhoz képest az „in frame” nagyjavítást az I-es motornál 41.611-45.611 üzemóra között, míg a II. motornál 45.052-49.052 üzemóra között kell elvégezni.A motorok korábbi átlagos üzemórájuk figyelembevételével a felújítási szükségleteiket az elkövetkező 6-8 hónapban fogják elérni.</p> <p>A fentiek alapján a depóniagáz prognosztizált mennyiségének csökkenéséből, illetve a jobb hatások elérése miatt a gázmotorok (I. és II. gázmotor) által felhasznált üzemóra alacsonyabbak az előre meghatározott üzemórához képest. ezáltal a soron következő nagy javításokat („in frame”) a 2020.09.30-ig hatályos karbantartási szerződés lejártát követő 5 hónapon belül, azaz várhatóan 2021. I. félévében szükséges elvégezni. A nagy javításra és a karbantartási feladatok ellátására irányuló közbeszerzési eljárás lefolytatására később kell sort keríteni, ezért Társaságunk 5 hónap szerződés meghosszabbítás igényével kíván élni a jelenlegi szerződéses partnerrel.</p>	2020.09.01	NRG-AGENT Kft.	869 150 000 Ft	2014.09.30	2021.03.31
Biológiaiag lebomló zöldhulladék-gyűjtő és polietilén zsák beszerzése	Ügyfékapcsolati Osztály	közbeszerzés	<p>Az NKHV Nemzeti Hulladékgazdálkodási Koordináló és Vagyonkezelő Zrt.-vel a zöldhulladékgyűjtő-zsákkal történő szolgáltatás után járó szolgáltatási díj elszámolásának tisztázása, és az időközben kialakult, előre nem látható gazdasági körülmények indokolták Vevőnél a zöldhulladékgyűjtés rendszerének felülvizsgálatát.</p> <p>A zöldhulladékgyűjtő-zsákok beszerzésére az új közbeszerzési eljárást Vevő csak az emillett felülvizsgálat alapján született döntést követően tudja elindítani.</p> <p>A fentiek alapján szükséges a szolgáltatás zavartalan ellátása érdekében a jelenleg hatályban lévő szerződés értékben, és időtartamban történő módosítása.</p>	2020.09.01	EuroPlastik Kereskedelmi Kft.	140 000 000+39 000 000,- Ft M: 196 800 000,- Ft	2018.10.02	2020.10.02. 2020.12.02
Hulladékhasznosító Mű füstgáztisztító és vízelőkészítő rendszer karbantartási és hibaelhárítási munkái	Hulladékkezelési Igazgatóság	közbeszerzés	<p>A kavicszűrők és karbonátmentesítők közötti vezeték szakaszon több lyukadást fedeztünk fel. A 2020. 08. 28-án kezdődött nagykarbantartás kezdetén megkíséreltük a cső javítását, de olyan mértékben van elvékonyodva a fal, hogy a javítás sikertelen volt. Az emillett 40 éves vezeték szakaszon végzett anyagvizsgálat azt jelezte, hogy egészen a szabályozó szelepig ilyen korrodált a vezeték. Ebben az állapotban nem lehet vele biztonságosan visszaindulni. Ez a vezeték szakasz üzemelőkör nem kikerülhető és nem helyettesíthető. A mostani karbantartás utáni visszaindulás feltétele, hogy ez a vezeték működőképes legyen.</p>	2020.09.04	KOMPLEX Szerelő- és Kivitelező Korlátolt Felelősségű Társaság	67 000 000,- Ft+13 000 000,- Ft M:83 000 000,- Ft+13 000 000,Ft	2019.05.24	2021.05.24

Holder gyártmányú járdá és kerékpár takarító kiscgépek és felépítményei, valamint adapterei javítását/karbantartását végzi. Társaságunk jelenleg összesen nyolc darab, Holder X30 (6 db) és Holder Muvo (2 db) gyártmányú járdá és kerékpárú takarító kiscgéppel rendelkezik. A nyolc darab Holder gyártmányú járdá és kerékpárú takarító kiscgéppel valószínűleg meg Budapesti Közsökgazdálkodási Szervezetében vállalt feladatainak egy részét. A Holder gyártmányú járdá és kerékpárú takarító kiscgépek folyamatos alkatrész ellátás nélkül a kiscgépek üzemképtelenné válnak. A járművek üzemképtelensége esetén, veszélyeztetetté válik a feladataik ellátása.	Műszaki Igazgatóság	közbeszerzés		2020.09.04	Városcsatorna Gépipari és Városcsatorna Gépipari és Kereskedelmi Korlátolt Felelősségű Társaság	47 000 000 Ft	2021.07.27	2023.07.27
Új akkumulátorok beszerzése	Műszaki Igazgatóság	közbeszerzés	Társaságunk járműveinek, célgépeinek üzemképessége szempontjából szükséges a felmerülő akkumulátor igények kielégítése. A jelenlegi szerződés keretösszege 2/3-ad részt kimerült, illetve a lejárti időpontja is közeleg (2020. december), így szükségessé vált a jelen beszerzési eljárás indítása.	2020.09.08				
üzemanyagkártyával történő beszerzése -IV. negyedéves csatlakozási kérelem	Beszerzési Osztály	közbeszerzés	Üzemszerű működéshez elengedhetetlen.	2020.09.08				
Gépjármű üzemanyag (tartályos) beszerzése - IV. negyedéves csatlakozási kérelem	Beszerzési Osztály	közbeszerzés	Üzemszerű működéshez elengedhetetlen.	2020.09.08				
Folyamatirányító rendszer SCADA felújítás négy kazánvonalra	Hulladékkezelési Igazgatóság	közbeszerzés	„A HHM folyamatirányító rendszerében (DCS) működő Siemens gyártmányú megjelenítő, archiváló kezelői felület (SCADA) a 2002-2005-ben elvégzett rekonstrukcióval egyidős (WinCC 6.0, Windows 2000 Server operációs rendszer alatt fut). A – szintén a DCS-ben működő és szintén Siemens gyártmányú – vezérlők, azaz PLC-k jelenlegi részének kora is hasonló, bár a központi egységeket (S7-400H CPU) és a decentralizált perifériák buszcsatlakozó kártyáit (PROFIBUS DP ET200M) lehetőségeinkhez képest igyekszünk folyamatosan megújítani. A PLC-eket és a SCADA-t összekötő buszrendszer (PROFIBUS S7) is az említettekkel egyidős, egyre kevésbé támogatott. A korszerű, nagyobb üzembiztonságot nyújtó Ethernet alapú buszrendszerre (PROFINET) való átátérés indokolt. Az élettartamuk vége ért SCADA szerverek cseréje 2013-ban történt meg. Ezek ismét az élettartamuk vége felé közelednek, s már új szerverekkel nem megoldható a Windows 2000 operációs rendszer támogatása. Így az elavuló SCADA szoftverek is felújításra szorulnak. Ennek kapcsán a megváltozott képarányú kijelzőkhöz (4:3 -> 16:9) illeszkedő technológiai képek újra rajzolása és az egységes adatkezelés is megvalósul. A fenti munkákat technológiai egységekre szétbontva kívánjuk elvégezni, mely az egyidejű költségeket csökkenti, az üzembiztonságot pedig növeli.”	2020.09.08	CONTROL-SOFT-AUTOMATIKA Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság	74 965 617 Ft	2021.03.17	2021.007.17
Lomtalanításhoz kapcsolódó veszélyes hulladék gyűjtése	Hulladékgyűjtési Igazgatóság	közbeszerzés	A járványhelyzet kialakulása miatt az NHKV Zrt. és a tulajdonos iránymutatása alapján a lomtalanítás felfüggesztésre került március 26-ával. A szolgáltatás újraindítása 61 órát lomtalanítás maradt el, melyet a szoros éves lomtalanítási programba már nem lehet változtatás nélkül beilleszteni. Ezért ez elmaradt kerületek egy részénél Társaságunk a lomtalanítást kombinált rendszerben, gyűjtőpontos módszerrel végzi el. Jogszabályi és szerződéses kötelezettsége Társaságunknak a lomtalanításhoz kapcsolódóan a veszélyes hulladék begyűjtése, melyet Társaságunk alvállalkozó igénybevételeivel teljesít. A jelenlegi szerződés alapján a veszélyes hulladékgyűjtő pontot az alvállalkozó a Társaságunk által meghatározott helyszíneken munkanapokon 12:00 és 18:00 óra között, munkaszüneti napokon pedig 10:00 és 16:00 óra között üzemelteti. A gyűjtőpontos lomtalanítási szolgáltatást munkanapokon és munkaszüneti napokon is 09:00 és 18:00 között veheti igénybe a lakosság, így a veszélyes hulladékgyűjtő pontoknak is ezen időszakokban szükséges üzemeltetni, melyhez az alvállalkozóval kötött szerződés módosítása szükséges.	2020.09.08	VGÜ Salgótarjáni Hulladékgazdálkodási és Városüzemeltetési Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság	290 440 000 Ft	2019.02.13	2020.12.31
Flottamenedzsment eszközök üzemeltetéséhez szükséges flottafelügyeleti szolgáltatások és opcionálisan flottamenedzsment eszközök beszerzése 1 éves időtartamra	Biztonsági Osztály	közbeszerzés	A korábban K2073 számon nyilvántartásba vett közbeszerzési eljárás újraindítása. A flottafelügyeleti rendszer folyamatos működtetésére, a jelenlegi szolgáltató – Secret Control GPS Vagyonvédelmi Kft. – által, a gépjárműveket, célgépeket üzemeltető szakterületeknek feltétlen szükségük van.	2020.09.15	Secret Control GPS Kft. 1203 Budapest, Serény utca 4.	42 180 000 Ft	2020.12.11	2021.12.11
1 db Darálógép, 1 db zöldhulladék darálására alkalmas daráló és 1 db rosta beszerzése	Műszaki Igazgatóság	közbeszerzés	A komposzttelepi gépeink mind 2011-es évjáratúak, és az elmúlt évek tapasztalata alapján a gyakori meghibásodások miatt a rostáknál +85%, míg a darálóknál +50%-os volt a rendelkezésre állás úgy, hogy mindkét gépcsoportból 2-2 áll a helyszínen rendelkezésre. A fentiek miatt indokolt 1-1 gép beszerzése.	2020.09.15				
Szerződésnyilvántartó rendszer support	Informatikai osztály	közbeszerzés	A TED 2017/S247-517709 szám alatt a „Nyílt szabványokon keresztül teljes együttműködést biztosító szoftverlicenccel és kapcsolódó szolgáltatások teljesítése” keretszerződés alapján, 2020.09.23.-án kötött „K2020 lktató- és szerződés nyilvántartó rendszer cseréje” tárgyú szerződés keretében a szerződésközlő rendszer 2020.08.17.-ével élesítésre került. Ehhez kapcsolódóan üzemeltetés támogatási szolgáltatás megrendelése szükséges.	2020.09.22	Grepton Zrt.	8 499 200 Ft	2021.01.29	2021.06.29
1100 literes új műanyag hulladékgyűjtő tartály beszerzése	Hulladék begyűjtési és Szállítási Igazgatóság	közbeszerzés	Az eljárást a korábban indított „K2016 1100 literes új műanyag hulladékgyűjtő tartályok beszerzése” tárgyú eljárás eredményeként kötött szerződés felmondása miatt szükséges újraindítani. Az eljárás gyorsított nyílt eljárásként kerül lefolytatásra a felmondásra alapozottan.	2020.10.06	Unischo Kereskedelmi Kft. 1151 Budapest, Szántóföld u. 6.	227 820 000 Ft	2020.11.27	2022.11.27
4 db hulladéktüzelésű kazán felületeinek, 4 db abszorber tartály és az összekötő füstgáz csatornák határfokjavító és munkavédelmi tisztítása	Hulladékkezelési Igazgatóság	közbeszerzés	A HHM kommunális hulladéktüzelésű kazánjainak fő feladata, hogy a tüztérben minél nagyobb mennyiségű hulladékot égetsenek el, és a felszabaduló hőenergiát a lehető leghatékonyabban használják fel. Membránfalakból épül fel a kazántest, ez a kialakítás teszi lehetővé a folyamatos hőátadást a tüztérben lévő forró füstgázok és a kazánvíz között. A kazán további huzamaiban a füstgáz áramba beryülő csökök segítségével érhető el a jó energetikai hatékonyság. A hulladék égetése során nagymennyiségű károsanyag szabadul fel melyet gáz és por formában a füstgáz magával visz. Magas hőmérséklet hatására a porok megolvadnak és a fémyszerkezetre tapadva méretes salaktömbökké tudnak „hizni”. A kazánok működése során nagy mennyiségben felrakódások, felgyülemlesek jelentkeznek a teljes füstgáz rendszeren. Időszakos tisztításra van szükség a megfelelő hatások, keresztmetszeti működés érdekében. Továbbá munkavédelmi tisztításra is szükség van, hogy a kazánban a több méteres magasságban levő salaktömbök miatt az egyéb munkákat is el lehessen végezni balesetmentesen. Kazánok esetében komoly salakfelrakódások jelentkeznek a tüztől falazaton, mely rontja a hőátadást továbbá csökkenti a kazán belső keresztmetszetét. Áramlástechnikai változások csökkentik a kazánok termodinamikus hatását és ezzel arányosan a környezeti normáknak való megfelelést is nagymértékben rontja. Tisztítása alpinista szakképesítést igénylő tevékenység. A kazántestből kilépő füstgáz tisztítási folyamatokon esik keresztül (ciklonok, abszorber, zsákosszűrő) mire a kéménybe jutva eleget tesz a környezeti normáknak. Ciklonok esetében porfelrakódások lépnek fel a merülő csöveknel és az energiatörőknél. Csökkentve az áramlásból adódó porfelrakódást, így a ciklon hatékonysága csökken. Növekszik a pormentesség a kiáramló füstgázban. Tisztítása nem igényel speciális képzettséget. Abszorber tartályoknál lévő mésztel porlasztásból adódó felrakódások a palástfelületen csökkentik a füstgázban lévő keredési (sztochiometrius) hatékonyságot. Savas gázok koncentrációja megnövekszik a kiáramló füstgázban. Továbbá az abszorber tartályok alján lévő kilépő füstgázcsőnél (abszorberszomp) nagymértékű lerakódások keresztmetszetszűkítést okoznak, végzetes esetben csőeltömődést, melynél kázanleállást kell végezni. Tisztítása ipari alpinista szakképesítést igénylő tevékenység. Zsákos szűrő porleválasztás technológiájából adódóan tölcésér részénél felrakódó por szennyeződés eltömődést okozhat a zsákos szűrő házban, mely zsákok megégetéséhez, lyukadáshoz vezethet. Tisztítása, részben alpinista szakképesítést igénylő tevékenység. Csak a tisztítás után lehet az egyéb karbantartási munkákat elvégezni és újraindítani a kazánokat	2020.10.06				
Schmidt, és Fiedler gyártmányú felépítmények és adapterek gyári új, alkatrészek beszerzése és szállítása	Műszaki Igazgatóság	közbeszerzés	Társaságunk járműfenntartó tevékenység keretében, valamennyi Schmidt, és Fiedler gyártmányú felépítmény javítását/karbantartását végzi. 2019. évben Társaságunk a K1995 eljárás keretén belül beszerzett 28 db ütítelő célgépet, melyek 2021.11.05.-ig garanciával rendelkeznek. A Schmidt, és Fiedler gyártmányú felépítmények és adapterek, javításához, a garancia fenntartása miatt gyári alkatrészeket kívánunk beszerezni. A járművek üzemképességének biztosítása miatt a beszerzés kritikus üzemeltetési tényező.	2020.10.06	Városcsatorna Gépipari és Kereskedelmi Kft.	I. rész: 36 000 000 Ft II. rész: 7 000 000 Ft IV. rész: 2 000 000 Ft	2021.08.27	2023.08.27