



MISKOLC MEGYEI JOGÚ VÁROS
POLGÁRMESTERE

Ügyiratszám: 115/ 507-1/3.0-246-3/2016
Ügyintéző: Torma Tímea

Melléklet: 1 pld.

Miskolc Megyei Jogú Város Önkormányzata Közgyűlésének
Városgazdálkodási és –üzemeltetési Bizottsága

Előterjesztés a Városgazdálkodási és –üzemeltetési Bizottság
2016. május 25. napján tartandó ülésére

Javaslat

a MIHŐ Miskolci Hőszolgáltató Kft. vagyonkezelői beszámolójának jóváhagyására

Előkészítésért felelős:

Miskolci Hőszolgáltató KFT.
3534 Miskolc, Gagarin u. 52.
Cgj.sz.: 05-09-004544

.....
Nyíri László
ügyvezető igazgató
MIHŐ Miskolci Hőszolgáltató Kft.

Egyeztetve:

Polgári Mátyás
kabinetvezető
Gazdálkodási Kabinet

Törvényességi véleményezésre bemutatva:

Dr. Csizsár Miklós
jegyző

Tisztelt Bizottság!

Miskolc Megyei Jogú Város Önkormányzata és a MIHŐ Miskolci Hőszolgáltató Kft. között a 0156/21 hrsz.-ú, bezárt Bogáncs utcai személtlerakó telepre, a depóniagáz hasznosítására vonatkozóan vagyongazdálkodási szerződés jött létre 2010. május 31. napján.

Az Önkormányzat vagyonáról és a vagyongazdálkodásáról szóló 40/2012. (XII.15.) önkormányzati rendelet 11. § (4) bekezdése alapján „A vagyongazdálkodó köteles a vagyongazdálkodott vagyontárgyak érték és állagmegőrzéséről folyamatosan gondoskodni. E feladat végrehajtása keretében minden évben egyszer köteles beszámolót készíteni a kezelt vagyon állapotáról, az állagmegőrzés érdekében végzett beruházásairól, valamint az elszámolt értékcsökkenés alapján elkülönített tartalék felhasználásáról.”

A MIHŐ Miskolci Hőszolgáltató Kft. jelen előterjesztés, valamint a határozati javaslat mellékletét képező beszámolójának Tisztelt Bizottság elé terjesztésével tesz eleget beszámolási kötelezettségének.


Az Önkormányzat Szervezeti és Működési Szabályzatáról szóló 37/2014. (XII.19.) önkormányzati rendelet 2. melléklet 2.2.4. pontja alapján a vagyongazdálkodó szervezet beszámolójának jóváhagyása Miskolc Megyei Jogú Város Önkormányzat Közgyűlésének Városgazdálkodási és -üzemeltetési Bizottsága hatáskörébe tartozik.


A Közgyűlés és bizottságok üléseinek előkészítéséről és a testületi döntések végrehajtásának módjáról szóló 1/2014. számú Polgármesteri és Jegyzői Együttes Utasítás III.1.2. pontja alapján lehetőség van az előterjesztés formájára előírt hat pontos szerkezettől való eltérésre.

Jelen esetben az előterjesztés tartalmára tekintettel az előírt szempontok tárgyalásának mellőzésével teszek javaslatot a szükséges döntés meghozatalára.

Kérem a Tisztelt Bizottságot, hogy az előterjesztést megvitatni és a határozatot meghozni szíveskedjen.

Miskolc, 2016. május 19.


Dr. Kriza Ákos
polgármester



Határozati javaslat

Miskolc Megyei Jogú Város Önkormányzata Közgyűlésének Városgazdálkodási és – üzemeltetési Bizottsága megtárgyalta a „**Javaslat a MIHŐ Miskolci Hőszolgáltató Kft. vagyonekezelői beszámolójának jóváhagyására**” című előterjesztést és a következő határozatot hozza:

Tárgya: a MIHŐ Miskolci Hőszolgáltató Kft. vagyonekezelői beszámolójának jóváhagyása

1. Miskolc Megyei Jogú Város Önkormányzata Közgyűlésének Városgazdálkodási és - üzemeltetési Bizottsága – az Önkormányzat Szervezeti és Működési Szabályzatáról szóló 37/2014. (XII.19.) önkormányzati rendelet 2. melléklet 2.2.4. pontja alapján eljárva – a MIHŐ Miskolci Hőszolgáltató Kft. az Önkormányzat vagyonáról és a vagyongazdálkodásáról szóló 40/2012. (XII.15.) önkormányzati rendelet 11. § (4) bekezdése alapján elkészített, jelen határozat mellékletét képező vagyonekezelői beszámolóját jóváhagyja.

Felelős:

Végrehajtásért felelős:

Végrehajtást felügyelő kabinet:

Határidő:

Bizottság Elnöke

MIHŐ Miskolci Hőszolgáltató Kft.

Gazdálkodási Kabinet

azonnal



miho'

Miskolci Hőszolgáltató Kft.

3534 Miskolc,
Gagarin u. 52.sz.
Cgysz.: 05-09-004544

2015. ÉVI

VAGYONKEZELŐI BESZÁMOLÓ

Készítette:

Torma Tímea

minőség- és környezetirányítási vezető

Ellenőrizte:

Móricz József

stratégiai igazgató

Jóváhagyta:

Nyíri László

ügyvezető igazgató

Miskolc, 2016. május 19.

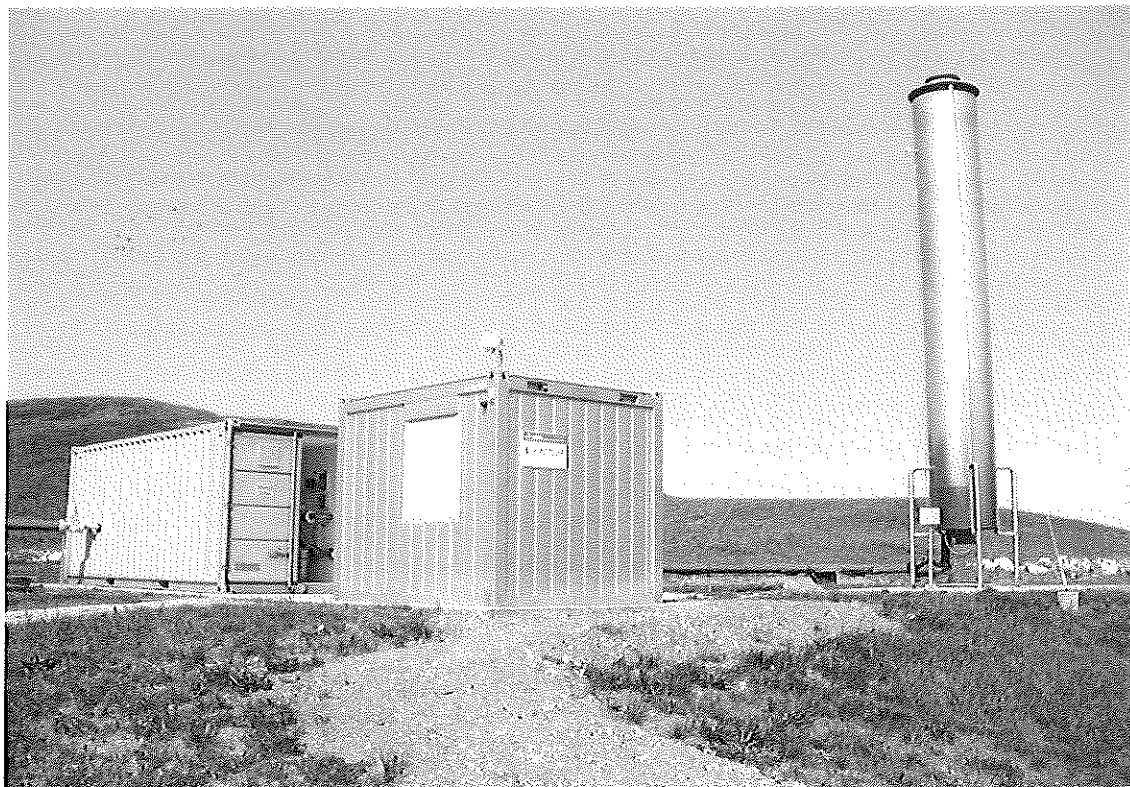
PKC

Bevezetés

Miskolc külterületén 1973-tól 2006-ig, a Bogáncs utcai hulladéklerakóban 5 millió tonna kommunális hulladék került elhelyezésre. Miskolc Megyei Jogú Város Önkormányzata a Bogáncs úti szemétkerakó helyet 2006. évben bezárta, majd uniós források felhasználásával elvégeztette annak rekultivációját, így a lezárt hulladéklerakóban természetes kémiai folyamatok nyomán metánból és szén-dioxidból álló biogáz keletkezik. Ma Magyarország legnagyobb rekultivált telephelye a Bogáncs utcai hulladéklerakó. A rekultivációt követően az AVE Miskolc Kft. végezte az utógondozás teendőit, mely a környezeti elemek, valamint a gázkeletkezés figyelemmel kísérését, kezelését foglalta magában. Ez utóbbi esetben a keletkező metángáz elfákllyázásában nyilvánult meg.



1. ábra: a Bogáncs utcai hulladéklerakó látképe



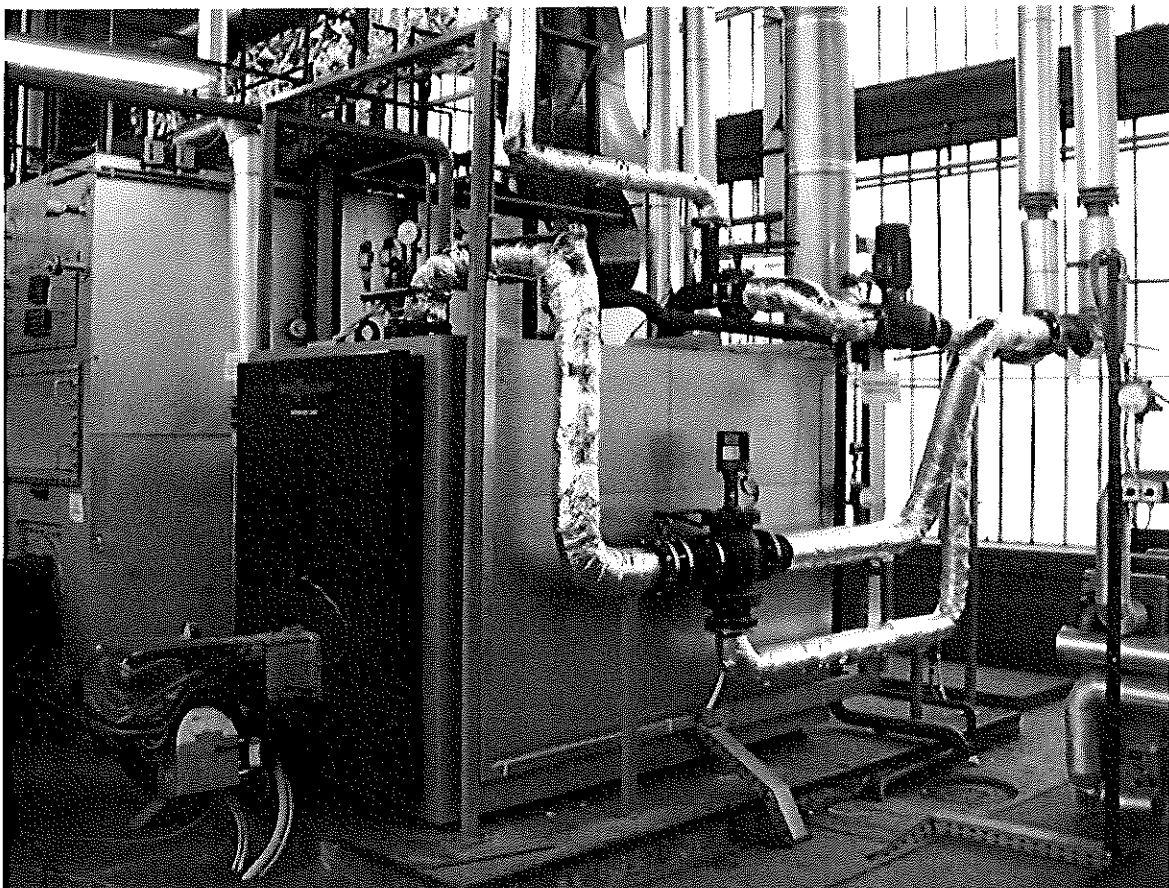
2. ábra: a metángáz semlegesítéséhez telepített berendezések

A Miskolci Önkormányzat a Miskolci Hőszolgáltató Kft.-vel együttműködve biogáz hasznosításra pályázatot adott be 2008 tavaszán. Az Új Magyarország Fejlesztési Terv Környezetvédelem és Energia Operatív program keretében az Energia Központ Kht. 197 millió forintos vissza nem térítendő támogatásra érdemesnek ítélte a pályázatot.

A beruházás első ütemében a Bogánics utcai és a Futó utcai kazánház között 2050 méter gázvezeték kiépítését követően, a MIHŐ Kft. üzembe helyezte a korszerű biogáz-kazánt, mely képes a földgáznál alacsonyabb fűtőértékű biogáz elégetésére. A biogáz felhasználásával történik a Hejőcsabai lakótelep 321 lakásának hőellátása. 2009. nyarán a beruházás második ütemében, a már telepített 84 db gázkút mellé további 67 db gázkutat telepítettünk saját beruházásban.



3. ábra: A kazánházig kiépített gázvezeték nyomvonala



4. ábra: Korszerű biogáz üzemű kazán

A rekultivált hulladéklerakóban folyamatosan képződik a biogáz, melynek teljes mennyisége a téli fűtési szezonban hasznosításra kerül. Nyári időszakban, a melegvíz előállításához kevesebb hőenergiára van szükség, ezért a nyáron kitermelt biogáz egy részét környezetvédelmi okból el kellett fáklyázni anélkül, hogy hasznosult volna. Azért, hogy a nyáron képződő biogáz is teljes mértékben hasznosuljon, szükséges volt egy villamos energiatermelésre alkalmas gázmotor telepítése, melynek beemelése 2010. március 13-án megtörtént. A gázmotor készre szerelését követően 2010. májustól megindult a kereskedelmi üzem. Az országos villamos-energiahálózaton keresztül értékesítjük a megtermelt villamos energiát, melynek 2015. évben 9,377 millió forint volt az árbevétele.



5. ábra: Futó utcai kazánház területén működő biogázmotoros erőmű

Miskolc Megyei Jogú Város Önkormányzata és a MIHŐ Miskolci Hőszolgáltató Kft. 2010. május 31-én Vagyongazdálkodási és Közfeladat Átadási Szerződést kötött a 0156/21 hrsz.-ú, bezárt Bogáncs utcai szeméttlerakó telepre vonatkozóan, a hulladéklerakóban képződött depónia gáz hasznosítására.

2010. június 1-vel Miskolc Megyei Jogú Város Önkormányzata közfeladat átadásához kapcsolódó ingyenes vagyongazdálkodási szerződést kötött a MIHŐ Miskolci Hőszolgáltató Kft.-vel, mely szerződés tárgyát képezik az Önkormányzat tulajdonában álló szeméttlerakó telep, valamint szántó művelési ágban nyilvántartott ingatlanok.

Aktuális vagyoni helyzet

Hivatkozva a szerződés 4.1. pontjában foglaltakra az Önkormányzat által üzemeltetésre, kezelésre átadott, vagyongazdálkodásba adott eszközökre vonatkozó, 2015. december 31.

fordulónappal elkészítette társaságunk a tételes, a számviteli előírásoknak megfelelő tagolású és adattartalmú tárgyi eszköz leltárát, amelyet az **1. számú melléklet** tartalmaz.

A vagyonkezelt eszközökre elszámolt értékcsökkenési leírást a **2. számú melléklet** tartalmazza. A **3. számú melléklet** a 2015. évben felmerült költségeket, míg a **4. számú melléklet** a göngyölt értékcsökkenés összegét mutatja be.

Költségek

A vagyonkezelői utógondozási kötelezettségről szóló határozat szerint az utógondozási időszakon belül üzemeltetni kell a kialakított monitoring rendszert, kezelni kell a keletkező hulladéklerakó gázt, továbbá el kell végezni a rekultivált terület karbantartását.

A MIHŐ Kft. a rekultivált hulladéklerakón saját vállalkozásban végzi a veszélyes depóniaigáz városi távfűtésben történő hasznosítását, valamint ellátja az utógondozási feladatokat és viseli annak költségeit. A Vagyonkezelőnél az építmények 65.732 eFt vagyonkezelésbe adási értéke képezi az évente elszámolandó 3 %-os mértékű értékcsökkenési leírás alapját. A Vagyonkezelő a vagyonkezelésbe vett eszközök után elszámolt értékcsökkenésnek megfelelő összeget köteles az eszközök pótlására, bővítésére, a kezelt vagyon felújítására fordítani. Az elszámolt értékcsökkenést és az annak felhasználása után keletkező maradványt évente göngyölyíti a Vagyonkezelő, a maradvány végösszegével legkésőbb a vagyonkezelői szerződés megszűnésekor köteles elszámolni.

A szerződést a Felek határozott időtartamra, 2040. december 31. napjáig kötötték meg.

A vagyonkezelésre átvett eszközökre fordított költségekről készített összesítő kimutatásunk az alábbiak szerint alakul:

Sorszám	Szöveg	Összeg
1.	VILLAMOS ENERGIA FELHASZNÁLÁS	373 368,00
2.	ÜZEMANYAG FELHASZNÁLÁS	89 845,00
3.	ZÖLDTERÜLET GONDOZÁS	5 152 540,00
4.	VAGYONBIZTOSÍTÁS	249 064,00
5.	BÉRKÖLTSÉG	925 588,00
6.	SZOCIÁLIS HOZZÁJÁRULÁS	239 810,00
7.	SZKKÉPZÉSI HOZZÁJÁRULÁS	13 797,00
MINDÖSSZESEN:		7 044 012,00

2015. évi vagyonkezelt eszközökre elszámolt értékcsökkenés	2 403 508
2014. évi többlet értékcsökkenés áthozat az előző évről	8 206 602
2015. évi többlet értékcsökkenés átvitel a következő évre	10 610 110

A MIHŐ Kft. 2015. december 31.-i fordulónappal 10.619.110 Ft összegben céltartalékot a visszapótlási kötelezettségek teljesítésére.

Beruházás, fejlesztés

A Bogáncs utcán található szemétkerakó telep rekultivációja 2007. évben készült el. 2009. év folyamán a biogáz kitermelés fokozására a MIHŐ Kft. további 67 db gázkinyerő kutat telepített a meglévő 84 db gázkút megtartása mellett (ügyiratszám: 15463-2/2009).

A szeméttelenen keletkező gázt (depóniagázt) hő- és villamos energia-termelésre használjuk a Szalag utcai kazánházunkban. A projekt megvalósulásával a Szalag utcai kazánházban a vásárolt és felhasznált földgáz mennyiségét jelentősen csökkenteni tudtuk. A 2010. évi nagymértékű esőzések következtében a hulladék depónia felszíne jelentős süllyedéseket mutatott. A depónia takaró agyagrétegébe fektetett biogáz gyűjtővezeték a tereppel együtt elmozdult. Ezzel egy időben a kinyerhető depóniagáz metántartalma (fűtőértéke) is jelentősen csökkent.

A gázellátás problémájának megoldása érdekében szinterző méréseket végeztünk a terepen és a depónia helyileg eltérő mértékű süllyedését tapasztaltuk. Feltételeztük, hogy a gyűjtővezetékben kialakuló mélypontokban a gázból kicsapódó víz elzárja a gáz útját és ez a vezetékszakaszmögött lévő gázkutak „kizáródását” eredményezi. Az AVE Miskolc Kft. ausztriai kapcsolatát felhasználva a felkért osztrák szakértő a helyszíni bejárás során beigazolta korábbi feltevésünket, miszerint a gyűjtővezetéken a hulladék depónia süllyedése során, a vezeték kialakuló mélypontjaiban összegyűlő víz (vízzár képződés) akadályozza a gáz kitermelését.

A jobb kitermelhetőség érdekében a meglévő gyűjtővezeték mélypontjainak feltárásáról és a vízelvezetés biztosításáról gondoskodni kellett, illetve egyenletes szívási terhelést biztosító módon a gyűjtő gázvezeték átalakítását kellett elvégezni. 2014. évben elvégeztük a biogáz gyűjtővezetéken a hulladék depónia süllyedése során, a vezetékben kialakult mélypontok feltárását és a vízzár megszüntetését. 2015. év során a vezetékhalózaton újabb mélypontok keletkeztek, amelyek víztelenítéséről az év folyamán gondoskodni kell.

A 40 % CH₄ tartalom közelében történő üzemelés megnehezíti a gázmotor stabil üzemét az indítások nehézkessé válnak. Ennek javítása érdekében 2014. év során megvizsgáltuk a földgáz bekeverésének lehetőségét, melyet az aránytalanul magas beruházási költségek miatt nem valósított meg társaságunk.

Üzemeltetés, karbantartás

Kitermelt gáz

A gázmotor üzemeltetésével 650 067 m³, míg a kazánban történő elégetéssel 24 905 m³ depóniagáz került felhasználásra.

A gázmotor működtethetősége érdekében év közben folyamatosan végezzük a metán tartalom mérését, és a kutak beszabályozását (alacsony CH₄ tartalom ki, magas CH₄ tartalmú kutak megnyitása).

2015. évben az üzemeltetés biztonságának érdekében a megfelelő karbantartási munkákat, valamint a rekultivált terület utógondozási feladatait elvégeztük.

A TAKATA beruházás során a megnövekedett útterhelés következtében a Bogáncs úti biogáz vezeték víztelenítő aknája megsüllyedtek, azok kiemelése a 2015. évi karbantartási időszakban megoldásra került.

Környezetvédelem

Csapadékvíz és csurgalékvíz összetételének meghatározása

Csapadékvíz és csurgalékvíz összetételének meghatározására 2015. évben nem került sor. 2009. március 12-én történt legutoljára csapadékvíz átadás a MIVÍZ Kft. szennyvíztisztító telepére, melynek mennyisége 1 m³ volt.

A hulladéklerakó gáz ellenőrzése

A MIHŐ Miskolci Hőszolgáltató Kft. 2009. év folyamán – kazán átalakítással – megkezdte a Futó utcai kazánházában a biogáz meleg víz előállítására történő hasznosítást. 2015. év folyamán 674.972 m³ biogáz keletkezett. A 2010. év során került üzembe helyezésre egy biogázmotor, mely a depóniagáz elégetésével villamos energiát termel az országos hálózatba.

A keletkezett depóniagázzal 2011. év folyamán a Miskolci Egyetem készített tanulmányt „A Nádás-réti hulladéklerakó biogáz termelésének állapotfelmérése” címmel.

A tanulmány elérhető társaságunk honlapján:
<http://www.miho.hu/dokumentumtar/tanulmany/22/>

A felszín alatti víz ellenőrzése

A felszín alatti víz védelme, megfigyelése céljából a rekultivált hulladéklerakó területén 9 db monitoring kút létesült, melyekre az egységes vízjogi üzemeltetési engedély (T3, T4, T5, T6, T7, T8 kutak), illetve az Ásott kútra fennmaradási engedély rendelkezésre áll (ügyiratszám: 172-3/2011). A kutak állapota megfelelő.

2015. év folyamán 2015. június 17-én, illetve 2015. december 15-én történtek mintavételezések.

Talajvízszint észlelés

A 2015. évben végzett talajvízszint észlelési eredményeket az 1. táblázat tartalmazza.

Kút jele	Talajvízszint-állás [m] 2015. június 17-én	Talajvízszint-állás [m] 2015. december 15-én
T3	2,10	1,75
T4	4,30	3,95
T5	2,40	1,80
T6	n.a.	n.a.
T7	2,20	1,75
T8	2,50	2,50
Ásott kút	3,20	2,90
Üzemi kút	3,80	n.a.

táblázat: talajvízszint mérési eredmények (n.a. – nincs adat)

Talajvíz mintavételek, vízkémiai vizsgálatok

2015. év folyamán 2 alkalommal – összhangban az egységes vízjogi üzemeltetési engedéllyel történtek mérések. (Megjegyzés: ahol nincs a grafikonon határérték feltüntetve, arra a vizsgált kémiai elemre nincs jogszabályi határérték.)

A laboratóriumi vizsgálatokat a MIVÍZ Kft. végezte (NAT-1-1111/2014), szükség szerint az Elgoscar-2000 Kft. (NAT 1-1278/2011) bevonásával.

A „tavaszi” mérés során vizsgálatra került:

általános vízkémia (pH, vezetőképesség, hidrogénkarbonát, karbonát, m-lúgosság, összes keménység, KOI_{ps}, szulfát, nitrát, nitrit, klorid, foszfát, ammónia, vas, mangán, nátrium, kálium, magnézium, kalcium)

bór

arzén

cink

TPH

Az őszi mérés során

általános vízkémia

fémek, toxikus fémek (Ag, As, B, Ba, Cd, Co, Cr, Cu, Hg, Mo, Ni, Pb, Se, Sn, Zn)

TPH

PAH

B-TEX

A 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet szerinti „B” szennyezettségi határértékek az elvégzett mérések alapján, pH esetében a rendeletben meghatározott referenciaértékek (6,5-9,0) között van, mely alapján 2015. év során mért értékek ennek megfelelnek.

Nagymértékű vezetőképesség, azaz sótartalom jelenik meg a T7 kút esetén mindkét félév esetén, míg az Ásott és T5 kutaknál ez a mérőszám valamivel alacsonyabb.

A T7 kút esetén mindkét félévi vizsgálat során nagymértékű „B” szennyezettségi határérték túllépés figyelhető meg – hasonlóan 2013-2014 évekhez - az ammónium esetében (1. félév: 12,6 mg/l; 2. félév: 21,5 mg/l), míg a többi kútnál ezek a határérték túllépések kisebb mértékűek (T5 2. félév, Ásott kút, 2. félév, Üzemi kút 2. félév, T3 kút 1. félév) .

A kloridra a 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM rendelet alapján határérték megállapítás nincs a felszín alatti vizek esetére, a földtani közeggel ellentétben, de a T7 kút esetén nagymértékű jelenléte figyelhető meg, továbbra is az előző évekhez hasonlóan. 2012. évben az Ásott kútnál magas volt a klorid tartalom a 2. félévi vizsgálat során, hasonlóan a 2011. évhez, azonban ez 2013 és 2014. években nagymértékben csökkent. 2015. évben klorid nagymértékű megjelenése csak a T7 kútnál figyelhető meg.

Mechanikai változások a hulladéklerakóban

Hulladéktest szintjének süllyedésvizsgálata

A hulladéklerakó aljzatának süllyedésvizsgálatára 2015. évben nem került sor. A lerakó növény és állatvilága pozitív irányba változott, dús fűfélék jellemzik.

Létesítmények állapota

A hulladéklerakó felszíne nyugalomban van, szemmel észlelhető süllyedések nem tapasztalhatóak.

A rekultivált hulladéklerakó területén található létesítmények állapota megfelelő, a létesítmények karbantartása folyamatos.

A lerakót borító vegetáció kaszálása 2015. év folyamán folyamatos jelleggel (időjárási viszonyoknak megfelelően) megtörtént. Az árokrendszer karbantartása is folyamatos. Növényzet telepítésére nem került sor az elmúlt időszakban.

Miskolc Megyei Jogú Város
Polgármesteri Hivatal
Gazdálkodási Főosztály

Ikt.sz.: 129/202-1/31-40-1/2016

Dr. Menyhárt Szabolcs Úr
Osztályvezető

Miskolc
Városháztér 8.
3525

Tárgy: Bogáncs u. hulladéklerakó telep eszköz leltárára vonatkozó adatszolgáltatás

Tisztelt Osztályvezető Úr!

Miskolc Megyei Jogú Város Önkormányzata és a MIHŐ Miskolci Hőszolgáltató Kft. 2010. május 31-én Vagyonkezelési és Közfeladat Átadási Szerződést kötött a 0156/21 hrsz-ú bezárt Bogáncs utcai szemétklerakó telepre vonatkozóan, a hulladéklerakóban képződött depónia gáz MIHŐ Kft. Által történő hasznosítására.

Hivatkozva a szerződés 4.1. pontjában foglaltakra, csatoltan bocsátom szíves rendelkezésére az Önkormányzat által üzemeltetésre, kezelésre átadott, vagyonkezelésbe adott eszközökre vonatkozó, 2015. december 31. fordulónappal elkészített tételes, a számviteli előírásoknak megfelelő tagolású és adattartalmú, Társaságunk könyvvizsgálójával hitelesített tárgyi eszköz leltárát (1/1-1/8. sz. melléklet), valamint a vagyonkezelésre átvett eszközökre fordított üzemeltetési- és egyéb költségekről, elszámolt értékcsökkenésről készített 3 db kimutatást (2;3;4. sz. melléklet).

Miskolc, 2016.02.11.

Melléklet:

- (1/1-1/8. sz. melléklet) Vagyonkezelt tárgyi eszköz leltárak
- (2.sz. melléklet) Vagyonkezelt eszközökre elszámolt értékcsökkenés
- (3.sz. melléklet) Vagyonkezelt eszközökre elszámolt egyéb költség összesítő
- (4.sz.melléklet) Összesítő kimutatás a Bogáncs u. vagyonkezelt eszközökkel kapcsolatos költség elszámolásról

Üdvözlettel:


Nyíri László
ügyvezető igazgató

Kapják: - Címzett
- Szolgáltatási Igazgató
- Gazdasági Vezető
- Pénzügyi és Számviteli Csoport
- Központi Iktató



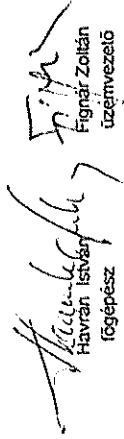
VAGYONKEZELT TÁRGYIESZKÖZ LETTÁR 2015. DECEMBER 31.

Tulajdonos: Miskolc Megyei Jogú Város Önkormányzata
3525 Miskolc, Városház tér 8.

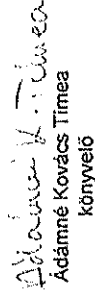
Sorszám	Leltárszám	Megnevezés	Hrsz.	Típus	Fők.szám	Bruttó érték	Szv écs	Szv nettó	Sszám	Megnevezés	Gyszám.	Mennyiség	Me.
1.	V7900100	Vagykezezt. Bogács u. dígaz. telep Telek	0156/21		12213	841 781 609	0	841 781 609					
2.	V7900200	Vagykezezt. Bogács u. Védőtérület Telek	0156/3		12213	4 251 000	0	4 251 000					
2 db	12213	Vagyonkezezt telek	Osszesen:			846 032 609	0	846 032 609					

Miskolc, 2016.02.04

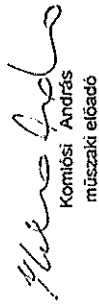
Leltározók:


Havran István
Főgépész

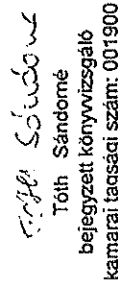
Egyeztetette:


Kovács Tímea
könyvelő

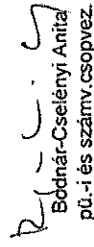
Leltár ellenőr:


Komlósi András
műszaki előadó

Ellenjegyeztem:


Tóth Sándor
bejegyzett könyvvizsgáló
kamara tagsági szám: 001900

Ellenőrizte:


Bodnár-Cselényi Anita
pü.-i és számv. csopvez.

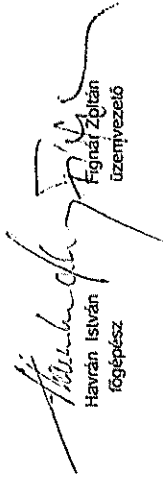
VAGYONKEZELT TÁRGYIESZKÖZ LETÁR 2015. DECEMBER 31.

Tulajdonos: Miskolc Megyei Jogú Város Önkormányzata
3525 Miskolc, Városház tér 8.

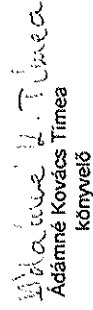
Sorszám	Letárárszám	Megnevezés	Hrsz.	Típus	Fők-szám	Bruttó érték	Szv écs	Szv nettó	Szám	Megnevezés	Gyszám.	Mennyiség	Mc.
1.	V7600300	Vagykezd.gázvezeték DN110KPE	0156721		12411	14 475 000	2425870	12 049 130					
2.	V7600500	Vagykezd.gázvezeték DN52KPE	0156721		12411	21 900 000	3670200	18 229 800					
2 db	12413	Vagyonkezelt Deponia gázvezeték	Osszesen:			36 375 000	6 096 070	30 278 930					

Miskolc, 2016.02.04

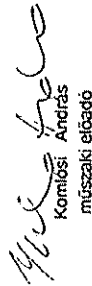
Letárárók:


Havran István
főgépész
Főgépüzem
üzemvezető

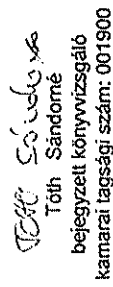
Egyeztetette:


Adámné Kovács Timea
könyvelő

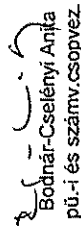
Letár ellenőr:


Komlósi András
műszaki előadó

Ellenjegyeztem:


Tóth Sándorné
bejegyzett könyvvizsgáló
kamarai tagsági szám: 001900

Ellenőrizte:


Bodnár-Cselényi Anita
pü.-i és számv.csoportvez.

VAGYONKEZELT TÁRGYIESZKÖZ LELTÁR 2015. DECEMBER 31.

Tulajdonos: Miskolc Megyei Jogú Város Önkormányzata
3525 Miskolc, Városház tér 8.

Sorszám	Leírásszám	Megnevezés	Hrsz	Típus	Fők.szám	Bruttó érték	Szv. Écs	Szv nettó	Sszám	Megnevezés	Gysz	Mennyiség	Mc.
1.	V5610700	Vagykez.GK-7 Dgázkút	0156/21 hrsz.		12413	246 175	41 239	204 936		Mélysége 7,3 méter		1	DARAB
2.	V5610800	Vagykez.GK-8 Dgázkút	0156/21 hrsz		12413	243 759	40 837	202 922		Mélysége 7,2 méter		1	DARAB
3.	V5611200	Vagykez.GK-12 Dgázkút	0156/21 hrsz		12413	241 343	40 433	200 910		Mélysége 7,1 méter		1	DARAB
4.	V5611300	Vagykez.GK-13 Dgázkút	156/21 hrsz		12413	243 759	40 837	202 922		Mélysége 7,2 méter		1	DARAB
5.	V5611400	Vagykez.GK-14 Dgázkút	156/21 hrsz		12413	243 759	40 837	202 922		Mélysége 7,2 méter		1	DARAB
6.	V5611500	Vagykez.GK-15 Dgázkút	156/21 hrsz		12413	243 759	40 837	202 922		Mélysége 7,2 méter		1	DARAB
7.	V5611600	Vagykez.GK-16 Dgázkút	156/21 hrsz		12413	311 410	52 167	259 243		Mélysége 10,0 méter		1	DARAB
8.	V5611800	Vagykez.GK-18 Dgázkút	0156/21 hrsz		12413	321 074	53 800	267 274		Mélysége 10,4 méter		1	DARAB
9.	V5611900	Vagykez.GK-19 Dgázkút	0156/21 hrsz		12413	437 047	73 253	363 794		Mélysége 15,2 méter		1	DARAB
10.	V5612000	Vagykez.GK-20 Dgázkút	0156/21 hrsz		12413	323 491	54 199	269 292		Mélysége 10,5 méter		1	DARAB
11.	V5612100	Vagykez.GK-21 Dgázkút	0156/21 hrsz		12413	243 759	40 837	202 922		Mélysége 7,2 méter		1	DARAB
12.	V5612200	Vagykez.GK-22 Dgázkút	0156/21 hrsz		12413	241 343	40 433	200 910		Mélysége 7,1 méter		1	DARAB
13.	V5612300	Vagykez.GK-23 Dgázkút	0156/21 hrsz		12413	432 215	72 421	359 794		Mélysége 15,0 méter		1	DARAB
14.	V5612400	Vagykez.GK-24 Dgázkút	0156/21 hrsz		12413	359 732	60 290	299 442		Mélysége 12,0 méter		1	DARAB
15.	V5612500	Vagykez.GK-25 Dgázkút	0156/21 hrsz		12413	722 147	121 019	601 128		Mélysége 27,0 méter		1	DARAB
16.	V5612600	Vagykez.GK-26 Dgázkút	0156/21 hrsz		12413	323 491	54 199	269 292		Mélysége 10,5 méter		1	DARAB
17.	V5612700	Vagykez.GK-27 Dgázkút	0156/21 hrsz		12413	441 879	74 054	367 825		Mélysége 15,4 méter		1	DARAB
18.	V5612800	Vagykez.GK-28 Dgázkút	0156/21 hrsz		12413	243 759	40 837	202 922		Mélysége 7,2 méter		1	DARAB
19.	V5612900	Vagykez.GK-29 Dgázkút	0156/21 hrsz		12413	246 175	41 239	204 936		Mélysége 7,3 méter		1	DARAB
20.	V5613000	Vagykez.GK-30 Dgázkút	0156/21		12413	323 491	54 199	269 292		Mélysége 10,5 méter		1	DARAB
21.	V5613100	Vagykez.GK-31 Dgázkút	0156/21 hrsz		12413	601 342	100 765	500 577		Mélysége 22,0 méter		1	DARAB
22.	V5613200	Vagykez.GK-32 Dgázkút	0156/21 hrsz		12413	311 410	52 167	259 243		Mélysége 10,0 méter		1	DARAB
23.	V5613300	Vagykez.GK-33 Dgázkút	0156/21		12413	118 122	19 782	98 340		Mélysége 2,0 méter		1	DARAB
24.	V5613400	Vagykez.GK-34 Dgázkút	0156/21 hrsz		12413	318 658	53 398	265 260		Mélysége 10,3 méter		1	DARAB
25.	V5613500	Vagykez.GK-35 Dgázkút	0156/21 hrsz		12413	241 343	40 433	200 910		Mélysége 7,1 méter		1	DARAB
26.	V5613600	Vagykez.GK-36 Dgázkút	0156/21 hrsz		12413	238 927	40 036	198 891		Mélysége 7,0 méter		1	DARAB
27.	V5613700	Vagykez.GK-37 Dgázkút	0156/21 hrsz		12413	649 664	108 856	540 808		Mélysége 24,0 méter		1	DARAB
28.	V5613800	Vagykez.GK-38 Dgázkút	0156/21 hrsz		12413	316 242	53 000	263 242		Mélysége 10,2 méter		1	DARAB
29.	V5613900	Vagyonkez.GK-39 dgázkút	0156/21 hrsz		12413	668 993	112 128	556 865		Mélysége 24,8 méter		1	DARAB
30.	V5614000	Vagyonkez.GK-40 dgázkút	0156/21 hrsz		12413	311 410	52 167	259 243		Mélysége 10,0 méter		1	DARAB
31.	V5614100	Vagyonkez.GK-41 dgázkút	0156/21 hrsz		12413	579 864	97 166	482 698		Mélysége 24,0 méter		1	DARAB
32.	V5614200	Vagyonkez.GK-42 dgázkút	0156/21 hrsz		12413	169 127	28 345	140 782		Mélysége 7,0 méter		1	DARAB
33.	V5614300	Vagyonkez.GK-43 dgázkút	0156/21 hrsz		12413	241 610	40 508	201 102		Mélysége 10,0 méter		1	DARAB
34.	V5614400	Vagyonkez.GK-44 dgázkút	0156/21 hrsz		12413	362 415	60 730	301 685		Mélysége 15,0 méter		1	DARAB
35.	V5614500	Vagyonkez.GK-45 dgázkút	0156/21 hrsz		12413	635 434	106 492	528 942		Mélysége 26,3 méter		1	DARAB
36.	V5614600	Vagyonkez.GK-46 dgázkút	0156/21 hrsz		12413	241 610	40 508	201 102		Mélysége 10,0 méter		1	DARAB

37.	V5614700	Vagyonkez.GK-47 dgázkút	0156/21 hrsz	12413	628 186	105 293	522 893	Mélysége 26,0 méter	1	DARAB
38.	V5614800	Vagyonkez.GK-48 dgázkút	0156/21 hrsz	12413	241 610	40 508	201 102	Mélysége 10,0 méter	1	DARAB
39.	V5614900	Vagyonkez.GK-49 dgázkút	0156/21 hrsz	12413	171 543	28 747	142 796	Mélysége 7,1 méter	1	DARAB
40.	V5615000	Vagyonkez.GK-50 dgázkút	0156/21 hrsz	12413	171 543	28 747	142 796	Mélysége 7,1 méter	1	DARAB
41.	V5615100	Vagyonkez.GK-51 dgázkút	0156/21 hrsz	12413	241 610	40 508	201 102	Mélysége 10,0 méter	1	DARAB
42.	V5615200	Vagyonkez.GK-52 dgázkút	0156/21 hrsz	12413	246 442	41 309	205 133	Mélysége 10,2 méter	1	DARAB
43.	V5615300	Vagyonkez.GK-53 dgázkút	0156/21 hrsz	12413	821 474	137 678	683 796	Mélysége 34,0 méter	1	DARAB
44.	V5615400	Vagyonkez.GK-54 dgázkút	0156/21 hrsz	12413	253 691	42 513	211 178	Mélysége 10,5 méter	1	DARAB
45.	V5615500	Vagyonkez.GK-55 dgázkút	0156/21 hrsz	12413	362 415	60 730	301 685	Mélysége 15,0 méter	1	DARAB
46.	V5615600	Vagyonkez.GK-56 dgázkút	0156/21 hrsz	12413	169 127	28 345	140 782	Mélysége 7,0 méter	1	DARAB
47.	V5615700	Vagyonkez.GK-57 dgázkút	0156/21 hrsz	12413	171 543	28 747	142 796	Mélysége 7,1 méter	1	DARAB
48.	V5615800	Vagyonkez.GK-58 dgázkút	0156/21 hrsz	12413	369 663	61 947	307 716	Mélysége 15,3 méter	1	DARAB
49.	V5615900	Vagyonkez.GK-59 dgázkút	0156/21 hrsz	12413	531 542	89 075	442 467	Mélysége 22,0 méter	1	DARAB
50.	V5616000	Vagyonkez.GK-60 dgázkút	0156/21 hrsz	12413	241 610	40 508	201 102	Mélysége 10,0 méter	1	DARAB
51.	V5616100	Vagyonkez.GK-61 dgázkút	0156/21 hrsz	12413	531 542	89 075	442 467	Mélysége 22,0 méter	1	DARAB
52.	V5616200	Vagyonkez.GK-62 dgázkút	0156/21 hrsz	12413	241 610	40 508	201 102	Mélysége 10,0 méter	1	DARAB
53.	V5616300	Vagyonkez.GK-63 dgázkút	0156/21 hrsz	12413	241 610	40 508	201 102	Mélysége 10,0 méter	1	DARAB
54.	V5616400	Vagyonkez.GK-64 dgázkút	0156/21 hrsz	12413	241 610	40 508	201 102	Mélysége 10,0 méter	1	DARAB
55.	V5616500	Vagyonkez.GK-65 dgázkút	0156/21 hrsz	12413	251 274	42 110	209 164	Mélysége 10,0 méter	1	DARAB
56.	V5616600	Vagyonkez.GK-66 dgázkút	0156/21 hrsz	12413	652 347	109 329	543 018	Mélysége 27,0 méter	1	DARAB
57.	V5616700	Vagyonkez.GK-67 dgázkút	0156/21 hrsz	12413	628 186	105 293	522 893	Mélysége 26,0 méter	1	DARAB
58.	V5616800	Vagyonkez.GK-68 dgázkút	0156/21 hrsz	12413	241 610	40 508	201 102	Mélysége 10,0 méter	1	DARAB
59.	V5616900	Vagyonkez.GK-69 dgázkút	0156/21 hrsz	12413	241 610	40 508	201 102	Mélysége 10,0 méter	1	DARAB
60.	V5617000	Vagyonkez.GK-70 dgázkút	0156/21 hrsz	12413	169 127	28 345	140 782	Mélysége 7,0 méter	1	DARAB
61.	V5617100	Vagyonkez.GK-71 dgázkút	0156/21 hrsz	12413	178 791	29 979	148 812	Mélysége 7,4 méter	1	DARAB
62.	V5617200	Vagyonkez.GK-72 dgázkút	0156/21 hrsz	12413	241 610	40 508	201 102	Mélysége 10,0 méter	1	DARAB
63.	V5617300	Vagyonkez.GK-73 dgázkút	0156/21 hrsz	12413	555 703	93 129	462 574	Mélysége 23,0 méter	1	DARAB
64.	V5617400	Vagyonkez.GK-74 dgázkút	0156/21 hrsz	12413	676 508	113 383	563 125	Mélysége 28,0 méter	1	DARAB
65.	V5617500	Vagyonkez.GK-75 dgázkút	0156/21 hrsz	12413	241 610	40 508	201 102	Mélysége 10,0 méter	1	DARAB
66.	V5617600	Vagyonkez.GK-76 dgázkút	0156/21 hrsz	12413	169 127	28 345	140 782	Mélysége 7,0 méter	1	DARAB
67.	V5617700	Vagyonkez.GK-77 dgázkút	0156/21 hrsz	12413	169 127	28 345	140 782	Mélysége 7,0 méter	1	DARAB
68.	V5617800	Vagyonkez.GK-78 dgázkút	0156/21 hrsz	12413	362 415	60 730	301 685	Mélysége 15,0 méter	1	DARAB
69.	V5617900	Vagyonkez.GK-79 dgázkút	0156/21 hrsz	12413	362 415	60 730	301 685	Mélysége 15,0 méter	1	DARAB
70.	V5618000	Vagyonkez.GK-80 dgázkút	0156/21 hrsz	12413	531 542	89 075	442 467	Mélysége 22,0 méter	1	DARAB
71.	V5618100	Vagyonkez.GK-81 dgázkút	0156/21 hrsz	12413	169 127	28 345	140 782	Mélysége 7,0 méter	1	DARAB
72.	V5618200	Vagyonkez.GK-82 dgázkút	0156/21 hrsz	12413	173 959	29 146	144 813	Mélysége 7,2 méter	1	DARAB
73.	V5618300	Vagyonkez.GK-83 dgázkút	0156/21 hrsz	12413	176 375	29 548	146 827	Mélysége 7,3 méter	1	DARAB
74.	V5618400	Vagyonkez.GK-84 dgázkút	0156/21 hrsz	12413	169 127	28 345	140 782	Mélysége 7,0 méter	1	DARAB
75.	V7619000	Vagykez.Vízgyűjtő 4m mély DN11m	0156/21 hrsz	12413	162 667	27 243	135 424			
76.	V7901000	Vagyonkez.Fűvókotiéner 20 lábas	0156/21 hrsz	12413	2 825 000	473 444	2 351 556	Porral oltó készületek 12 kg-os	1	DARAB

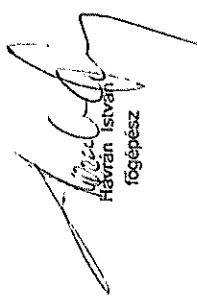
MIHŐ Miskolci Hőszolgáltató Kft.
3534 Miskolc, Gagarin u. 52


77. V7901100 Vagyongez.Vill.Konténer 10 lábas (kont 0156/21 hrsz 12413 991 411 166 157 825 254 Stiebel eltron villanyradiátor Számítógépszta Szék 1 DARAB 1 DARAB 1 DARAB

77 db	12413 Vagyongezelt egyéb építmény	Osszesen:	28 658 777	4 802 755	23 856 022				
-------	-----------------------------------	-----------	------------	-----------	------------	--	--	--	--


Miskolc, 2016.02.04.

Leltározók:



Havran István
főgépész


Figner Zoltán
üzemvezető

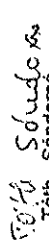
Egyeztetette:


Ádám Kovács Tímea
könyvelő

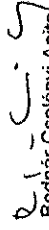
Leltár ellenőr:


Komlósi András
műszaki elbárá

Ellenjegyeztem:


Tóth Sándor
bejegyzett könyvvizsgáló
kamarai tagsági szám: 001900

Ellenőrizte:


Bodnár-Cselényi Anita
pü.-i és számv.csoportvez.

VAGYONKEZELT TÁRGYIESZKÖZ LEJTÁR 2015. DECEMBER 31.

Tulajdonos: Miskolci Megyei Jogú Város Önkormányzata
3525 Miskolc, Városház tér 8.

Sorszám	Lejtárszám	Megnevezés	Hrsz	Típus	Fők.szám	Bruttó érték	Szv. Écs	Szv nettó	Szám	Megnevezés	Gysz	Mennyiség	Mo.
1.	V5610100	Vagykezes GK-1 Dgázkút /idegen/	0156/5 hrsz.		12512	69 800	11 691	58 109	1	Mélysége 7 méter		1	DARAB
2.	V5610200	Vagykezes GK-2 Dgázkút /idegen/	0156/5 hrsz.		12512	69 800	11 691	58 109	1	Mélysége 7 méter		1	DARAB
3.	V5610300	Vagykezes GK-3 Dgázkút /idegen/	0156/5 hrsz.		12512	69 800	11 691	58 109	1	Mélysége 7,3 méter		1	DARAB
4.	V5610400	Vagykezes GK-4 Dgázkút /idegen/	0156/5 hrsz.		12512	69 800	11 691	58 109	1	Mélysége 7,1 méter		1	DARAB
5.	V5610500	Vagykezes GK-5 Dgázkút /idegen/	0156/5 hrsz.		12512	69 800	11 691	58 109	1	Mélysége 10,3 méter		1	DARAB
6.	V5610600	Vagykezes GK-6 Dgázkút /idegen/	0156/5 hrsz.		12512	69 800	11 691	58 109	1	Mélysége 7,2 méter		1	DARAB
7.	V5610900	Vagykezes GK-9 Dgázkút /idegen/	0156/5 hrsz.		12512	69 800	11 691	58 109	1	Mélysége 7,2 méter		1	DARAB
8.	V5611000	Vagykezes GK-10 Dgázkút /idegen/	0156/5 hrsz.		12512	69 800	11 691	58 109	1	Mélysége 15,2 méter		1	DARAB
9.	V5611100	Vagykezes GK-11 Dgázkút /idegen/	0156/5 hrsz.		12512	69 800	11 691	58 109	1	Mélysége 7,3 méter		1	DARAB
10.	V5611700	Vagykezes GK-17 Dgázkút /idegen/	0156/5 hrsz.		12512	69 800	11 691	58 109	1	Mélysége 15,2 méter		1	DARAB
11.	V7600400	Vagykezes dgázközetek /idegen/	0156/5 hrsz.	DNT10KPE	12512	0	0	0	0				
12.	V7600600	Vagykezes dgázközetek /idegen/	0156/5 hrsz.	DNKPE	12512	0	0	0	0				
13.	V7620000	Vagyonkezes T2 Folyásó kút(Talajvízifügge	0134/7 hrsz.		12512	0	0	0	0				
14.	V7620100	Vagyonkezes T3 Folyásó kút(Talajvízifügge	0150/6		12512	0	0	0	0				
15.	V7620200	Vagyonkezes T4 Folyásó kút(Talajvízifügge	0133/15 hrsz		12512	0	0	0	0				
16.	V7620300	Vagyonkezes T5 Folyásó kút(Talajvízifügge	0160/14 hrsz		12512	0	0	0	0				
17.	V7620400	Vagyonkezes T6 Folyásó kút(Talajvízifügge	0156/8 hrsz		12512	0	0	0	0				
18.	V7620500	Vagyonkezes T7 Folyásó kút(Talajvízifügge	0158/7 hrsz		12512	0	0	0	0				
19.	V7620600	Vagyonkezes T8 Folyásó kút(Talajvízifügge	0170/17 hrsz		12512	0	0	0	0				
20.	V7620700	Vagyonkezes A-sótt Kút(Talajvízifügge re	0156/17 hrsz		12512	0	0	0	0				
21.	V7620800	Vagyonkezes Uzem. Kút(Talajvízifügge re	0156/22 hrsz		12512	0	0	0	0				
21 db	12512	Vagyonkezes Nem saját ing.-ra akt.beruh.	Osszesen:			698 000	116 910	581 090					

Miskolc, 2016.02.04

Lejtárszók:

Lejtár ellenőr:

Hajvan István
főigépcsés

Komlósi András
műszaki előadó

F. F. F.
Fignár Zoltán
üzemvezető

Egyeztetette:

Adámné Kovács Tímea
könyvelő

Ellenjegyeztem:

Tóth Sándor
Tóth Sándorné
bejegyzett könyvvizsgáló
kamara tagsági szám: 001900

Ellenőrizte:

Bodnár-Cselényi Anita
pü.-i és számv. csoportvezető

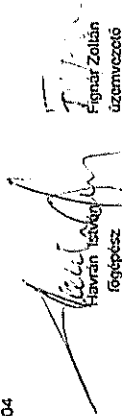
VAGYONKEZELT TÁRGYIESZKÖZ LELTÁR 2015. DECEMBER 31.

Tulajdonos: Miskolc Megyei Jogú Város Önkormányzata
3525 Miskolc, Városház tér 8.

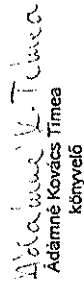
Szám	Leltárszám	Megnevezés	Hrsz	Típus	Fszám	Bruttó ért.	Szv. Ecs	Szv. Nettó	Szszám	Megnevezés	Méret	Mennyiség	Me
1.	V5501000	Vagyonkezelési gépek	0156/21		1311	9 413 475	1 577 589	7 835 886		1. Fűtő Biztosítási (22/2010)	NA 300	1	DARAB
										2. Biogáz gyűjtő	NA 80	1	DARAB
										3. Párhuzamos szelvény	NA 50	5	DARAB
										4. Párhuzamos szelvény	NA 80	3	DARAB
										5. Nyomástávadó	NA 80	2	DARAB
										6. Képző Biogázszűrő		1	DARAB
										7. Vesszőlőbarkas gátló		1	DARAB
										8. MM típusú metánérzékelő, mérő		1	DARAB
										9. PB érzékelő		1	DARAB
										10. Oxigén érzékelő, mérő		1	DARAB
										11. Hőmérő		2	DARAB
										12. Nyomáskapcsoló		2	DARAB
										13. Hőmérséklet távadó		1	DARAB
										14. Nyomásmérő		2	DARAB
										15. PB pabek 11,5 kg		1	DARAB
										16. Szellőző ventilátor		1	DARAB
2.	V5700100	Vagyonkezelési gépek (gépjelgőzzerelv)	0156/21		1311	2 968 000	497 386	2 470 614					
2 db	1311	vagyonkezelési biogáz gépezet				12 381 475	2 074 975	10 306 500					

Miskolc, 2016.02.04

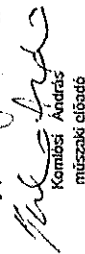
Leltározók:


Fognár Zoltán
üzemvezető

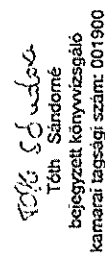
Egyeztetve:


Kovács Tímea
könyvelő

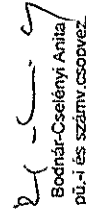
Leltár ellenőr:


Komlósi András
műszaki előadó

Ellenjegyztem:


Tóth Sándorné
bejegyzett könyvvizsgáló
kamarai tagsági szám: 001900

Ellenőrizte:


Bodnár-Cselényi Anita
pü.-i és számv. csoportvez.

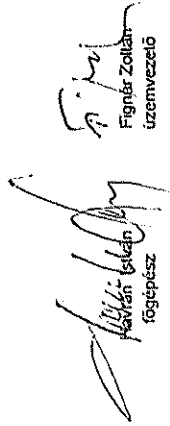
VAGYONKEZELT TÁRGYIESZKÖZ LELTÁR 2015. DECEMBER 31.

Tulajdonos: Miskolc Megyei Jogú Város Önkormányzata
3525 Miskolc, Városház tér 8.

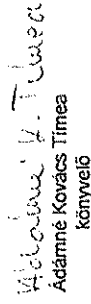
Szám	Leltárszám	Megnevezés	Hrsz	Típus	Fszám	Bruttó ért.	Szv. Ecs	Szv. Nettó	Szám	Megnevezés	Méret	Mennyiség	Me
1.	V8000100	Vagyonkez. Vezérlő szekrény(Vill.kontén	0156/21	hrsz	1316	720 000	120 673	599 327					
2.	V8000200	Vagyonkez.PLC Szekrény(Vill.konténerbe	0156/21	hrsz	1316	630 000	105 867	524 133					
Zs/b	1316	Vagyonkezelt hordozható műszerek	Osszesen:			1 350 000	226 540	1 123 460					

Miskolc, 2016.02.04

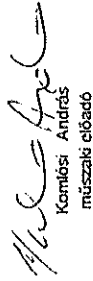
Leltározó:


Figiár Zoltán
üzemvezető

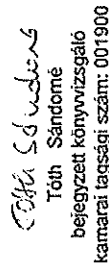
Egyeztetve:


Ádámné Kovács Tímea
könyvelő

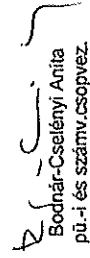
Leltár ellenőr:


Kemlési András
műszaki főadó

Ellenjegyeztent:


Toth Sándorné
bejegyzett könyvvizsgáló
kamarai tagsági szám: 001900

Ellenőrizte:


Bodnár-Cselényi Anita
pü.-i és számv.csoportvez.

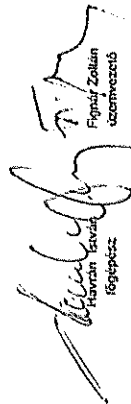
VAGYONKEZELT TÁRGYESZKÖZ LELTÁR 2015. DECEMBER 31.

Tulajdonos: Miskolc Megyei Jogú Város Önkormányzata
3525 Miskolc, Városház tér 8.

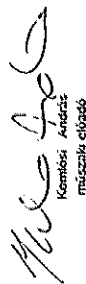
Szám	Leltárszám	Megnevezés	Hozs	Tipus	Fedezet	Bruttó ért.	Szv. Ecs	Szv. Nettó	Szszam	Megnevezés	Méret	Mennyiség	Me
1.	VB000300	Vagyronkezelési Számiléptékvil.	0156021		135	153 920	24 996	128 924		419 SAMSUNG Monitor (22/2011)	CB19H9FB410307	1	DARAB
										1 PC-Fujitsu Siemens SCALLO J AMD 64 Ahilon		1	DARAB
										3 HP D.J.2350 Nyomtató	S/n:TH6CC0113V2	1	DARAB
	135	Vagyronkezelés termelékzavartól részvev. Számitechn.eszk.		Osszesen:		153 920	24 996	128 924					

Miskolc, 2016.02.04

Leltárosok:


Havasi István
Igazgató

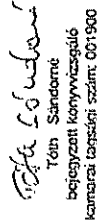
Leltár ellenőr:


Komlói András
műszaki előadó

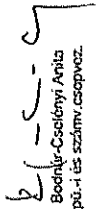
Egyeztetve:


Kovács Tímea
Állománykezelő

Ellenőrzött:


Tóth Sándorné
bejegyzett könyvvizsgáló
kamarai tagsági szám: 001900

Ellenőrizte:


Bodnár-Cselényi Anikó
pá.-i és számv. csoportvez.

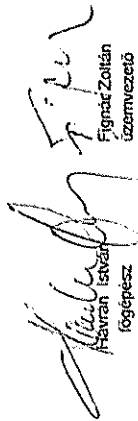
VAGYONKEZELT TÁRGYIESZKÖZ LELTÁR 2015. DECEMBER 31.

Tulajdonos: Miskolc Megyei Jogú Város Önkormányzata
3525 Miskolc, Városház tér 8.

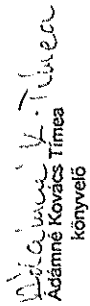
Szám	Leltárszám	Megnevezés	Hrsz	Típus	Fszám	Bruttó ért.	Szv. Ecs	Szv. Nettó	Szszám	Megnevezés	Méret	Mennyiség	Me
1.	V8900100	Vagyonkezelés (kompr. telep)	0156/21		14112	250 000	41 888	208 112					
2.	V8900200	Vagyonkezelés (kompr. telep)	0156/21		14112	250 000	41 888	208 112					
2db	114112	Vagyonkezelés (Gépek, berend. és felszerelések)			Összesen:	500 000	83 776	416 224					

Miskolc, 2016.02.04

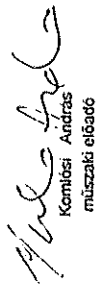
Leltározók:


Havran István
Főgépész
Főigazgató

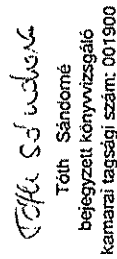
Egyeztetve:


Kovács Tímea
könyvelő

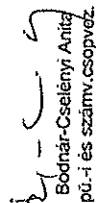
Leltár ellenőr:


Komlósi András
műszaki elbárá

Ellenjegyeztem:


Tóth Sándorné
bejegyzett könyvvizsgáló
kamara tagsági szám: 001900

Ellenőrizte:


Bodnár-Cselényi Anita
pu.-i és számv.csoportvez.

VAGYONKEZELT ESZKÖZÖKRE ELSZÁMOLT ÉRTÉKCSÖKKENÉS
2015.01.01 - 2015.12.31.

Sorszám	Dátum	Szla	Szla2	Szöveg	ECS összeg
1.	2015.01.31	7216	57121	ÉCSELSZÁMOLÁS	92 682,00
2.	2015.04.30	7216	57121	ÉCSELSZÁMOLÁS	266 085,00
3.	2015.05.31	7216	57121	ÉCSELSZÁMOLÁS	92 682,00
4.	2015.06.30	7216	57121	ÉCSELSZÁMOLÁS	89 691,00
5.	2015.07.31	7216	57121	ÉCSELSZÁMOLÁS	92 682,00
6.	2015.08.31	7216	57121	ÉCSELSZÁMOLÁS	92 681,00
7.	2015.09.30	7216	57121	ÉCSELSZÁMOLÁS	89 692,00
8.	2015.10.31	7216	57121	ÉCSELSZÁMOLÁS	92 682,00
9.	2015.11.30	7216	57121	ÉCSELSZÁMOLÁS	89 691,00
10.	2015.12.31	7216	57121	ÉCSELSZÁMOLÁS	92 682,00
11.	2015.01.31	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	392,00
12.	2015.01.31	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	1 274,00
13.	2015.01.31	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	1 780,00
14.	2015.01.31	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	34 987,00
15.	2015.01.31	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	73 021,00
16.	2015.04.30	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	1 126,00
17.	2015.04.30	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	3 658,00
18.	2015.04.30	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	5 100,00
19.	2015.04.30	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	100 446,00
20.	2015.04.30	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	209 641,00
21.	2015.05.31	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	392,00
22.	2015.05.31	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	1 274,00
23.	2015.05.31	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	1 780,00
24.	2015.05.31	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	34 988,00
25.	2016.05.31	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	73 024,00
26.	2015.06.30	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	380,00
27.	2015.06.30	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	1 232,00
28.	2015.06.30	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	1 720,00
29.	2015.06.30	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	33 858,00
30.	2015.06.30	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	70 656,00
31.	2015.07.31	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	392,00
32.	2015.07.31	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	1 274,00
33.	2015.07.31	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	1 780,00
34.	2015.07.31	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	34 988,00
35.	2015.07.31	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	73 023,00
36.	2015.08.31	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	392,00
37.	2015.08.31	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	1 274,00
38.	2015.08.31	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	1 780,00
39.	2015.08.31	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	34 987,00
40.	2016.08.31	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	73 032,00
41.	2015.09.30	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	380,00
42.	2015.09.30	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	1 234,00
43.	2015.09.30	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	1 720,00
44.	2015.09.30	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	33 858,00
45.	2015.09.30	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	70 659,00
46.	2015.10.31	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	392,00
47.	2015.10.31	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	1 274,00
48.	2015.10.31	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	1 780,00
49.	2015.10.31	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	34 986,00

50.	2015.10.31	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	73 021,00
51.	2015.11.30	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	379,00
52.	2015.11.30	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	1 232,00
53.	2015.11.30	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	1 720,00
54.	2015.11.30	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	33 859,00
55.	2015.11.30	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	70 667,00
56.	2015.12.31	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	393,00
57.	2015.12.31	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	1 274,00
58.	2015.12.31	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	1 780,00
59.	2015.12.31	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	34 987,00
60.	2015.12.31	7216	57123	ÉCSELSZÁMOLÁS	73 012,00
					2 403 508,00

Miskolc, 2016.02.04.

Készítette:

Ádámné Kovács Tímea
 Ádámné Kovács Tímea
 könyvelő

Ellenőrizte:

Bodnár-Cselényi Anita
 Bodnár-Cselényi Anita
 pü-i és számv. csopv.

VAGYONKEZELT ESZKÖZÖKRE ELSZÁMOLT EGYÉB KÖLTSÉG
2015.01.01 - 2015.12.31.

Sorszám	Dátum	Bizonylat	Szöveg	Szla	Szla2	Osszeg
1.	2015.01.31	RV1405-00010	01.h.energiafeladás	7216	51113	31 749,00
2.	2015.02.28	RV1405-00019	02. havi energiafeladás	7216	51113	31 749,00
3.	2015.04.30	RV1405-00087	04.h.energiafeladás	7216	51113	31 749,00
4.	2015.05.31	RV1405-00145	05. havi energiafeladás	7216	51113	31 749,00
5.	2015.06.30	RV1405-00194	06.h.energiafeladás	7216	51113	31 749,00
6.	2015.07.31	RV1405-00231	07. havi energiafeladás	7216	51113	63 498,00
7.	2015.08.31	RV1405-00262	08.h.energiafeladás	7216	51113	14 479,00
8.	2015.09.30	RV1405-00294	09.h.energiafeladás	7216	51113	31 284,00
9.	2015.10.31	RV1405-00334	10.h.energia	7216	51113	31 284,00
10.	2015.11.30	RV1405-00365	11.h.energia	7216	51113	31 284,00
11.	2015.12.31	RV1405-00408	12.h.energia	7216	51113	42 794,00
2015. évi EMÁSZ VILLAMOS ENERGIA felhasználás összesen:						373 368,00

Sorszám	Dátum	Bizonylat	Szöveg	Szla	Szla2	Osszeg
1.	2015.01.31	RV1405-00005	01.h.Bogács u.üzemanyag felhasználás	7216	513	1 862,00
2.	2015.01.31	RV1405-00005	01.h.Bogács u.üzemanyag felhasználás	7216	513	2 430,00
3.	2015.02.28	RV1405-00016	02. havi Bogács úti üzemanyag	7216	513	1 653,00
4.	2015.02.28	RV1405-00016	02. havi Bogács úti üzemanyag	7216	513	3 002,00
5.	2015.03.31	RV1405-00031	03. havi Bogács üzemanyag költség	7216	513	5 768,00
6.	2015.03.31	RV1405-00031	03. havi üzemanyag költség	7216	513	3 529,00
7.	2015.04.30	RV1405-00093	04. havi üzemanyag Bogács út	7216	513	8 667,00
8.	2015.04.30	RV1405-00093	04. havi üzemanyagköltség Bogács út	7216	513	5 009,00
9.	2015.05.31	RV1405-00133	05. havi üzemanyagköltség	7216	513	6 033,00
10.	2015.05.31	RV1405-00133	05. havi üzemanyagköltség Bogács u.	7216	513	3 143,00
11.	2015.07.31	RV1405-00200	06.h.Bogács úti üzemanyag ktg. felhaszn	7216	513	3 932,00
12.	2015.07.31	RV1405-00200	06.h.Bogács úti üzemanyag ktg. felhaszn	7216	513	5 110,00
13.	2015.07.31	RV1405-00229	07.h.Bogács út üzemanyag felhasználás	7216	513	4 079,00
14.	2015.07.31	RV1405-00229	07.h.Bogács út üzemanyag felhasználás	7216	513	4 529,00
15.	2015.08.31	RV1405-00246	08.h.Bogács u.üzemanyagköltség	7216	513	2 168,00
16.	2015.08.31	RV1405-00246	08.h.Bogács u.üzemanyagköltség	7216	513	3 556,00
17.	2015.09.30	RV1405-00283	09.h.Bogács úti üzemanyag felhasználás	7216	513	2 512,00
18.	2015.09.30	RV1405-00283	09.h.Bogács úti üzemanyag felhasználás	7216	513	2 740,00
19.	2015.10.31	RV1405-00318	10.h.Bogács úti üzemanyag ktg felhaszn.	7216	513	1 653,00
20.	2015.10.31	RV1405-00318	10.h.Bogács úti üzemanyag ktg felhaszn.	7216	513	3 304,00
21.	2015.11.30	RV1405-00356	11.h.Bogács u.üzemanyag felhasználás	7216	513	2 026,00
22.	2015.11.30	RV1405-00356	11.h.Bogács u.üzemanyag felhasználás	7216	513	5 438,00
23.	2015.12.31	RV1405-00377	12.h.Bogács úti üzemanyag ktg	7216	513	1 876,00
24.	2015.12.31	RV1405-00377	12.h.Bogács úti üzemanyag ktg	7216	513	5 826,00
2015. évi ÜZEMANYAG felhasználás összesen:						89 845,00

Sorszám	Dátum	Bizonylat	Szöveg	Szla	Szla2	Osszeg
1.	2015.06.30	6211/15	Zöldterület karbantartás (vagyonkezelői szerződés alapján)	7216	52995	5 152 540,00
2015. évi ZÖLDTERÜLET GONDOZÁS összesen:						5 152 540,00

Sorszám	Dátum	Bizonylat	Szöveg	Szla	Szla2	Osszeg
1.	2015.01.31	RV1405-00070	12017/14 szla Bogács u. biztosítás	7216	5333	41 388,00
2.	2015.02.10	S11415-00193	03-05.havi biztosítás	7216	5333	62 082,00
3.	2015.05.12	S11415-00805	Bogács u. vagyonbiztosítás	7216	5333	62 082,00
4.	2015.08.11	S11415-01347	09.02-12.02. biztosítás	7216	5333	62 082,00
5.	2015.11.10	S11415-02057	2015.12. havi vagyonbiztosítás	7216	5333	21 430,00
2015. évi VAGYONBIZTOSÍTÁS összesen:						249 064,00

Sorszám	Dátum	Bizonylat	Szöveg	Szla	Szla2	Osszeg
1.	2015.01.31	NB150101	2015.01. bérfeladás	7216	541111	73 842,00
2.	2015.02.28	NB150201	2015.02. bérfeladás	7216	541111	77 162,00
3.	2015.03.31	NB150301	2015.03. bérfeladás	7216	541111	91 398,00
4.	2015.04.30	NB150401	2015.04. bérfeladás	7216	541111	90 817,00
5.	2015.05.31	NB150501	2015.05. bérfeladás	7216	541111	108 011,00
6.	2015.06.30	NB150601	2015.06. bérfeladás	7216	541111	106 999,00
7.	2015.07.31	NB150701	2015.07. bérfeladás	7216	541111	57 135,00
8.	2015.08.31	NB150801	2015.08. bérfeladás	7216	541111	44 080,00
9.	2015.09.30	NB150901	2015.09. bérfeladás	7216	541111	57 852,00
10.	2015.10.31	NB151001	2015.10. bérfeladás	7216	541111	68 318,00
11.	2015.11.30	NB151101	2015.11. bérfeladás	7216	541111	75 305,00
12.	2015.12.31	NB151201	2015.12. bérfeladás	7216	541111	74 669,00
2015. évi BÉRKÖLTSÉG összesen:						925 588,00

Sorszám	Dátum	Bizonylat	Szöveg	Szla	Szla2	Osszeg
1.	2015.01.31	NB150101	2015.01. Szociális hozzájárulási adó	7216	561	18 904,00
2.	2015.02.28	NB150201	2015.02. Szociális hozzájárulási adó	7216	561	20 826,00
3.	2015.03.31	NB150301	2015.03. Szociális hozzájárulási adó	7216	561	23 938,00
4.	2015.04.30	NB150401	2015.04. Szociális hozzájárulási adó	7216	561	24 512,00
5.	2015.05.31	NB150501	2015.05. Szociális hozzájárulási adó	7216	561	27 407,00
6.	2015.06.30	NB150601	2015.06. Szociális hozzájárulási adó	7216	561	28 168,00
7.	2015.07.31	NB150701	2015.07. Szociális hozzájárulási adó	7216	561	14 521,00
8.	2015.08.31	NB150801	2015.08. Szociális hozzájárulási adó	7216	561	10 026,00
9.	2015.09.30	NB150901	2015.09. Szociális hozzájárulási adó	7216	561	15 617,00
10.	2015.10.31	NB151001	2015.10. Szociális hozzájárulási adó	7216	561	17 468,00
11.	2015.11.30	NB151101	2015.11. Szociális hozzájárulási adó	7216	561	18 264,00
12.	2015.12.31	NB151201	2015.12. Szociális hozzájárulási adó	7216	561	20 159,00
2015. évi SZOCIÁLIS HOZZÁJÁRULÁS összesen:						239 810,00

Sorszám	Dátum	Bizonylat	Szöveg	Szla	Szla2	Osszeg
1.	2015.01.31	NB150101	2015.01. Szakképzési hozzájárulás	7216	563	1 105,00
2.	2015.02.28	NB150201	2015.02. Szakképzési hozzájárulás	7216	563	1 174,00
3.	2015.03.31	NB150301	2015.03. Szakképzési hozzájárulás	7216	563	1 358,00
4.	2015.04.30	NB150401	2015.04. Szakképzési hozzájárulás	7216	563	1 366,00
5.	2015.05.31	NB150501	2015.05. Szakképzési hozzájárulás	7216	563	1 526,00
6.	2015.06.30	NB150601	2015.06. Szakképzési hozzájárulás	7216	563	1 581,00
7.	2015.07.31	NB150701	2015.07. Szakképzési hozzájárulás	7216	563	858,00
8.	2015.08.31	NB150801	2015.08. Szakképzési hozzájárulás	7216	563	644,00
9.	2015.09.30	NB150901	2015.09. Szakképzési hozzájárulás	7216	563	888,00
10.	2015.10.31	NB151001	2015.10. Szakképzési hozzájárulás	7216	563	1 043,00
11.	2015.11.30	NB151101	2015.11. Szakképzési hozzájárulás	7216	563	1 149,00
12.	2015.12.31	NB151201	2015.12. Szakképzési hozzájárulás	7216	563	1 105,00
2015. évi SZAKKÉPZÉSI HOZZÁJÁRULÁS összesen:						13 797,00

Miskolc, 2016.02.04.

Készítette:

Ádámné Kovács Timea
Ádámné Kovács Timea
könyvelő

Ellenőrizte:

Bodnár-Cselényi Anita
Bodnár-Cselényi Anita
pü-i és számv. csopv.

MIHŐ Miskolci Hőszolgáltató Kft.
3534 Miskolc, gágrin u. 52.


3. sz. melléklet

VAGYONKEZELT ESZKÖZÖKRE ELSZÁMOLT EGYÉB KÖLTSÉG ÖSSZESÍTŐ
2015.01.01 - 2015.12.31.

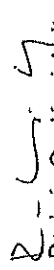
Sorszám	Szöveg	Szla	Szla2	Osszeg
1.	VILLAMOS ENERGIA FELHASZNALAS	7216	51113	373 368,00
2.	ÜZEMANYAG FELHASZNALAS	7216	513	89 845,00
3.	ZÖLDTERÜLET GONDOZÁS	7216	52995	5 152 540,00
4.	VAGYONBIZTOSÍTÁS	7216	5333	249 064,00
5.	BERKÖLTSEG	7216	5411111	925 588,00
6.	SZOCIALIS HOZZAJARULAS	7216	561	239 810,00
7.	SZKKÉPZÉSI HOZZAJARULAS	7216	563	13 797,00
MINDÖSSZESEN:				7 044 012,00

Miskolc, 2016.02.04.

Készítette:


Ádám Kovács
Tímea
könyvelő

Ellenőrizte:


Bodnár-Cselényi Ahíta
pü-i és számv. csopv.

MIHŐ Miskolci Hőszolgáltató Kft.
3534 Miskolc, Gagarin

4. sz. melléklet

ÖSSZESÍTŐ KIMUTATÁS


2015. évben a Bogánics u.-i vagyongezelt eszközökkel kapcsolatos ktsg. elszámolásról

2015. évi vagyongezelt eszközökre elszámolt értékcsökkenés	2 403 508
2014. évi többlet értékcsökkenés áthozat az előző évről	8 206 602
2015. évi többlet értékcsökkenés átvitel a következő évre	10 610 110

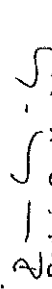
Vagyonkezelt eszközökre elszámolt különféle egyéb költségek külön kimutatás szerint 7 044 078

Miskolc, 2016.02.04.

Készítette:


Ádám Kovács
Tervező
könyvelő

Ellenőrizte:


Bodnár-Cselényi Anikó
Pü.-i és számv. csopvez.