

A Radioaktív Hulladékokat Kezelő Közhasznú Nonprofit Kft.

2022. évi Közhasznúsági Melléklete

Közhasznúsági melléklet

A Radioaktív Hulladékokat Kezelő Közhasznú Nonprofit Kft. (RHK Kft.) közhasznú jogállása 2011. december 31-ig a közhasznú szervezetekről szóló 1997. évi CLVI. törvényen alapult. Az RHK Kft. közhasznú jogállása 2012. január 1-től az egyesületi jogról, a közhasznú jogállásról, valamint a civil szervezetekről és támogatásáról szóló 2011. évi CLXXV. törvény VII. (Ectv.) fejezetében foglaltak rendelkezésén alapul, figyelemmel arra, hogy e törvény hatályon kívül helyezte a közhasznú szervezetekről szóló 1997. évi CLVI. törvényt.

Az Ectv. 29. § (4) bekezdése alapján „A kettős könyvvitelt vezető közhasznú szervezet kiegészítő mellékletében be kell mutatni a támogatási program keretében végleges jelleggel felhasznált összegeket támogatásonként.”

1. Közhasznú szervezet azonosító adatai	
név:	Radioaktív Hulladékokat Kezelő Közhasznú Nonprofit Kft.
székhely:	2040 Budaörs, Puskás Tivadar u. 11.
közhasznúsági fokozat bejegyző végzés száma:	13-09-116986/110
nyilvántartási szám:	Cg.: 13-09-116986
képviselő neve:	Dr. Kereki Ferenc
2. Tárgyévben végzett alapcél szerinti és közhasznú tevékenységek bemutatása:	
Belföldön keletkezett radioaktív hulladékok végleges elhelyezésével, valamint a belföldön keletkezett kiégett üzemanyag átmeneti tárolásával és végleges elhelyezésével, továbbá a nukleáris létesítmények leszerelésével összefüggő közhasznú környezetvédelmi feladatok végzése.	
3. Közhasznú tevékenységek bemutatása (tevékenységenként) közhasznú tevékenység megnevezése:	
Radioaktív hulladékok kezelése, ártalmatlanítása.	
közhasznú tevékenységhez kapcsolódó közfeladat, jogszabályhely:	Az Atomenergiáról szóló 1996. évi CXVI. törvény 40. §., a radioaktív hulladékokkal és a kiégett üzemanyaggal kapcsolatos egyes feladatokat ellátó szerv kijelöléséről, tevékenységéről és annak pénzügyi forrásáról szóló 215/2013. (VI.21.) Korm. rendelet 2. §-a, valamint az egyesülési jogról a közhasznú jogállásról, valamint a civil szervezetek működéséről és támogatásáról szóló 2011. évi CLXXV. tv 32. § (1) b) pontja a közhasznú jogállásról
a közhasznú tevékenység célcsoportja:	Az ellátott közfeladat jellegéből adódóan nem határozható meg
a közhasznú tevékenységből részesülők létszáma:	Az ellátott közfeladat jellegéből adódóan nem határozható meg
a közhasznú tevékenység főbb eredményei:	<p>- A bátaapáti Nemzeti Radioaktív hulladék-tároló (a továbbiakban: NRHT) I-K2 tárolókamrája kapcsán az Országos Atomenergia Hivatal (a továbbiakban: OAH) által 2022 elején kiadott üzemeltetési engedélyben foglalt előírásokat az RHK Kft. teljesítette, azonban a Paksi Atomerőműből beszállított új típusú kompakt hulladéksomagok (a továbbiakban: KHCS) betárolását és végleges elhelyezését az I-K2 tárolókamrában RHK Kft. nem tudta megkezdni.</p> <p>Az I-K2 tárolókamrában a hulladék-betárolási technológiát kiszolgáló eszközök, gépek további fejlesztésére és az üzemeltetés biztonságának fejlesztésére (leszállító jármű, új tartalék targonca, KHCS bevezető keret) vonatkozó beszerzési eljárások a Magyar Nemzeti Vagyonkezelő Zrt. (a továbbiakban: MNV Zrt.) 203/2022. (VII. 28.) számú alapítói határozatában (a továbbiakban: Alapítói határozat) foglaltaknak megfelelően nem kezdődtek meg. A MNV Zrt. alapítói hatáskörében eljárva az Alapítói határozatában a Magyarország szomszédságában zajló háború idején a rezsicsökkentés megvédése és a honvédelmi célok</p>

teljesítése érdekében szükséges költségvetési intézkedésekről szóló 1281/2022. (VI. 4.) Korm. határozatban írottak alapján felülvizsgálat céljából az állami beruházásokat – ide nem értve a kivitelezés alatt lévőket – felfüggesztette. A határozatban az MNV Zrt. felkérte az RHK Kft. ügyvezetését, hogy a közbeszerzésekről szóló 2015. évi CXLIII törvény hatálya alá tartozó beruházások megvalósítása esetében gondoskodjon többek között az ajánlati vagy részvételi felhívás visszavonásáról, az ajánlatok bírálatának felfüggesztéséről, a közbeszerzési eljárás megkezdésének elhalasztásáról.

Az I-K2 kamrában a hulladék-betárolást kiszolgáló építési tevékenységek (LEGIOBLOCK építés, tömedékelés, vasbeton födém építés) kiszolgálásához szükséges felszín alatti beléptetési pont kialakítása, és a szakaszos betárolást biztosító építési tevékenység pályázatának előkészítését RHK Kft. megkezdte, azonban a közbeszerzési eljárást nem tudta megindítani.

2022. I. félévében az RHK Kft. megkezdte az NRHT I-K3 kamrában tervezett vasbeton medence és kiszolgáló technológiai rendszerek bővítése építési projekt folytatásának előkészítését. A felülvizsgált kiviteli tervek az új közbeszerzési eljárás megindításához 2023. II. félévében fognak rendelkezésre állni.

Előkészítésre kerültek a 3. vizsgálati kamrában kialakítandó demonstrációs lezárás építésének, és a hozzá kapcsolódó monitoring tevékenységnek a pályázati dokumentációi, hogy az építési munkákat 2023-ban, még az I-N1 és I-N2 tárolókamrák létesítésének megkezdése előtt be lehessen fejezni.

A Radioaktív Hulladék Feldolgozó és Tárolóból a hulladékok átszállítása miatt módosításra került a Hulladék Nyilvántartó Rendszer, valamint megkezdődött az átszállítás további feltételeit (átcsomagolás, minősítés, hulladék átvételi követelmények teljesülésének igazolása) biztosító szerződések és tevékenységek előkészítése.

– A püspökszilágyi Radioaktív Hulladék Feldolgozó és Tárolóban (továbbiakban: RHFT) elsődleges feladatként folytatni kellett a biztonságnövelő program következő ütemének végrehajtásához szükséges eszközök, emelő- és csomagolóberendezések beszerzési specifikációinak előkészítését (hidraulikus rakodógép, mozgató és szállító eszközök, valamint 2 db targonca). A folyékony hulladékokat cementező berendezés és a víztisztító berendezés tervezési és engedélyezési fázisa megkezdődött. A telephelyi infrastruktúra műszaki állagának szinten tartó munkái is tovább folytatódtak, ennek keretében elkészült az üzemi- és irodaépület közötti útszakaszok rekonstrukciója, és az üzemi épület irodaszárnyának tetőfelújítása. Az ellenőrzött zóna határára beszerzésre kerülő új sugárkapu közbeszerzési dokumentációja elkészült, valamint elindult a hatósági engedélyezési eljárás és az indikatív ajánlatok beszerzése. A hálózati rendszerek rekonstrukciója során megkezdődtek a villamos főelosztó rekonstrukciós munkálatai és a meglévő elektronikus eszközök fokozott villám és túlfeszültség védelmét szolgáló fejlesztési munkák is.

– Folytatódott a Kiegészítő Kazetták Átmeneti Tárolójának (a továbbiakban: KKÁT) bővítése a 25-28. számú kamrákat magában foglaló tárolómodul építésével. A kivitelezés mellett a legfontosabb feladat a tárolócső gyártási engedélyének megszerzése volt. Az engedélyeztetéssel párhuzamosan módosításra került a vállalati szerződés, aminek mérőkövetői továbbra is illeszkednek az MVM Paksi Atomerőmű Zrt. aktualizált kiszállítási ütemezéséhez.

	<p>Elindult a KKÁT 33 kamrás kiépítésén kívüli, további bővítés tekintetében figyelembe vehető terület talajstabilizációs munkáinak előkészítése.</p> <p>A KKÁT Fegyveres Biztonsági Őrség előírt létszámfejlesztése miatt szükségessé vált egy új kiszolgáló épület. Az építéshez elkészültek az engedélyes és kiviteli tervek, valamint lezajlottak a szükséges építészeti hatósági engedélyezési eljárások.</p> <p>Elindult a Tartalék Vezetési Pont (a továbbiakban: TVP) megvalósításának, valamint a TVP-hez szorosan kapcsolódó video megfigyelő rendszer korszerűsítésének beszerzési eljárása.</p> <p>– Folytatódott a Bodai Agyagkő Formáció (a továbbiakban: BAF) felszíni földtani kutatása a nagy aktivitású radioaktív hulladék-tároló telephelyének kijelölése céljából. Az RHK Kft. befejezte a 2021-ben leemélyített három kutatófúrás (BAF-3, BAF-3A és BAF-4) eredményeinek feldolgozását, továbbá összeállította és az OAH-nak engedélyezésre benyújtotta a BAF-kutatás I. fázisának kutatási tervét. 2022 őszén nagyfelbontású 3D szeizmikus mérésekre került sor a kutatási terület térmodelljének kialakítása érdekében.</p> <p>Az RHK Kft. megkezdte a nagy aktivitású radioaktív hulladék-tároló hulladék elhelyezési rendszerének, a felszíni telephely kialakításának felülvizsgálatát és koncepcionális terveinek kidolgozását, amely egy új költségbecslés alapjául szolgálhat. Emellett összegyűjtötte és értékelte a Kiscelli Agyag Formációról, mint a 2000-ben készített országos szűrés szerint a mélységi geológiai tároló befogadására potenciálisan alkalmas földtani formációról rendelkezésre álló ismereteket, és továbbkutatási koncepciót dolgozott ki.</p>
--	---

4. Cél szerinti juttatások kimutatása (a civil (közhasznú) szervezet által (közhasznú) alaptevékenysége keretében nyújtott pénzbeli vagy nem pénzbeli szolgáltatás)

Cél szerinti juttatás megnevezése	Előző év	Tárgyév
-	-	-

5. Vezető tisztségviselőknek nyújtott juttatás

Tisztség	Előző év (1)	Tárgyév (2)
Felügyelő Bizottság elnöke	3.600 E Ft	3.600 E Ft
Felügyelő bizottság tagjai	11.325 E Ft	11.911 E Ft
Ügyvezető igazgató	36.000 E Ft	37.800 E Ft
A. Vezető tisztségviselőknek nyújtott juttatás összesen:	50.925 E Ft	53.311 E Ft

6. Közhasznú jogállás megállapításához szükséges mutatók

Alapadatok	Előző év (1)	Tárgyév (2)
B. Éves összes bevétel	8.585.423 E Ft	9.825.376 E Ft
ebből:		
C. a személyi jövedelemadó meghatározott részének az adózó rendelkezése szerinti felhasználásáról szóló 1996. évi CXXVI. törvény alapján átutalt összeg	-	-
D.1. Központi Nukleáris Pénzügyi Alapból kapott működési támogatás	5.692.386 E Ft	6.590.692 E Ft
D.2. EURAD támogatás	4.046 E Ft	5.495 E Ft
D.3. Innovációs és Technológiai Minisztériumtól kapott támogatás		277.263 E Ft

E. normatív támogatás		
F. az Európai Unió strukturális alapjaiból, illetve a Kohéziós Alapból nyújtott támogatás		
G. Korrigált bevétel [B-(C+D+E+F)]*	2.888.991 E Ft	2.951.926 E Ft
H. Összes ráfordítás (kiadás)	8.584.207 E Ft	9.820.051 E Ft
I. ebből személyi jellegű ráfordítás	3.078.152 E Ft	3.508.550 E Ft
J. Közhasznú tevékenység ráfordításai**	8.584.207 E Ft	9.820.051 E Ft
K. Adózott eredmény	1.216 E Ft	5.325 E Ft
L. A szervezet munkájában közreműködő közérdekű önkéntes tevékenységet végző személyek száma (a közérdekű önkéntes tevékenységről szóló 2005. évi LXXXVIII. törvénynek megfelelően)	Nem volt	Nem volt
Erőforrás-ellátottság mutatói	Mutató teljesítése	
Ectv. 32. § (4) a) [(B1+B2)/2>1.000.000,- Ft]	<u>igen</u>	<u>igen</u>
Ectv. 32. § (4) b) [K1+K2≥0]	<u>igen</u>	<u>igen</u>
Ectv. 32. § (4) c) [(I1+I2-A1-A2)/(H1+H2)≥0,25]	<u>igen</u>	<u>igen</u>
Társadalmi támogatottság mutatói (A törvényben meghatározott mérési szempontok az RHK Kft-nél nem értelmezhetőek)	Mutató teljesítése	
Ectv. 32. § (5) a) [(C1+C2)/(G1+G2)≥0,02]	-	-
Ectv. 32. § (5) b) [(J1+J2)/(H1+H2)≥0,5]	<u>igen</u>	<u>igen</u>
Ectv. 32. § (5) c) [(L1+L2)/2≥10 fő]	-	-

*A korrigált bevétel tartalmazza a Magyar Nemzeti Vagyonkezelő Zrt. részére térítés nélkül átadott eszközök értékét (475.097 E Ft), valamint a vagyonkezelt eszközök elszámolt értékcsökkenésének feloldott összegét (2.234.323 E Ft).

**Egyéb ráfordításként mutatja ki a Társaság a térítés nélkül átadott eszközök nyilvántartási értékét (475.097 E Ft).

Kelt: Budaörs, 2023. április 20

Dr. Kereki Ferenc
ügyvezető igazgató