



Ezen tanúsítvány igazolja, hogy a

Radioaktív Hulladékokat Kezelő Kft.

2040 Budaörs, Puskás Tivadar utca 11. Magyarország

7031 Paks, belterület hrsz. 8803/2 Magyarország

7164 Bataapáti, külterület hrsz. 0112/2. (Mórággyi völgy 4.) Magyarország

2166 Püspökszilágy, külterület hrsz. 043/17, 043/18, 043/20 Magyarország

Energiagazdálkodási rendszere

Kis, közepes és nagyaktivitású hulladékok kezelése, elhelyezése. Kiegészítő fűtőelemek kezelése. Nukleáris létesítmények leszerelésére való felkészülés

vonatkozásában az NQA

MSZ EN ISO 50001 : 2019 szabvány alapján

megfelelőnek értékelt, és nyilvántartásba vett.

A nyilvántartásba vétel azzal a kikötéssel történt, mely szerint a Társaság az energiagazdálkodási rendszerét a fenti szabványnak megfelelően működteti, és azt az NQA rendszeres auditjának aláveti. Bármilyen vita esetén ezen oklevél angol nyelvű változata az irányadó.

Ügyvezető igazgató



Tanúsítvány száma:	70869
ISO jóváhagyás dátuma:	2016. december 20.
Lejárati:	2022. december 20.
Újra kiadás:	2022. december 23.
Érvényes:	2025. december 20.
EA kód:	34/39



This is to certify that the Energy Management System of

Radioaktív Hulladékokat Kezelő Kft.

H-2040 Budaörs, Puskás Tivadar utca 11. Hungary

H-7031 Paks, belterület hrsz. 8803/2 Hungary

H-7164 Bábaapáti, külterület hrsz. 0112/2. (Mórággyi völgy 4.) Hungary

H-2166 Püspökszilágy, külterület hrsz. 043/17, 043/18, 043/20 Hungary

applicable to

Management and disposal of low-, medium- and high-activity wastes. Management of spent fuel elements. Preparation for dismantling of nuclear facilities

has been assessed and registered by NQA against the provisions of

ISO 50001 : 2018

This registration is subject to the company maintaining an energy management system, to the above standard, which will be monitored by NQA.

Managing Director



0015

Certificate No:	70869
ISO Approval Date:	20 December 2016
Prev.Expired:	20 December 2022
Reissued:	23 December 2022
Valid Until:	20 December 2025
EAC Code:	34/39