

GUVERNUL ROMÂNIEI

HOTĂRÂRE

privind scoaterea bunului cu nr. MF 26944 din inventarul centralizat al bunurilor din domeniul public al statului și din administrarea Institutului Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizică și Inginerie Nucleară „Horia Hulubei”- IFIN-HH București, ca urmare a finalizării dezafectării reactorului nuclear VVR-S

În temeiul art. 108 din Constituția României, republicată, și al art. 288 alin. (1) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare și având în vedere prevederile Hotărârii Guvernului nr. 898/2009 privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici ai obiectivului de investiții "Dezafectarea reactorului nuclear VVR-S, repatrierea combustibilului nuclear uzat EK-10 și modernizarea instalațiilor Stației de Tratare a Deșeurilor Radioactive" din cadrul Institutului Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizică și Inginerie Nucleară "Horia Hulubei" - IFIN-HH,

Guvernul României adoptă prezenta hotărâre.

Art. 1 Se aprobă scoaterea din inventarul centralizat al bunurilor din domeniul public al statului și din administrarea Institutului Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizică și Inginerie Nucleară "Horia Hulubei" - IFIN - HH București a bunului cu numărul de inventar MF 26944, ca urmare a finalizării dezafectării reactorului nuclear VVR-S, conform datelor de identificare prevăzute în anexa care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 2 Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizică și Inginerie Nucleară "Horia Hulubei" - IFIN - HH București își va actualiza în mod corespunzător datele din evidența cantitativ-valorică, iar Ministerul Cercetării, Inovării și Digitalizării, împreună cu Ministerul Finanțelor, va opera modificările corespunzătoare în anexa nr. 8 la Hotărârea Guvernului nr. 1.705/2006 pentru aprobarea inventarului centralizat al bunurilor din domeniul public al statului, cu modificările și completările ulterioare.

Art. 3 În anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 786/2014 privind aprobarea Listei instalațiilor și obiectivelor speciale de interes național, finanțate din fondurile Ministerului Educației și Cercetării, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 690 din 22 septembrie 2014, cu modificările și completările ulterioare, numărul curent 1 se abrogă.

PRIM –MINISTRU

Vasile-Florin CÎȚU

DATELE DE IDENTIFICARE

ale bunului aflat în domeniul public al statului și administrarea Institutului Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizică și Inginerie Nucleară “Horia Hulubei” - IFIN-HH București, care se scoate din inventarul centralizat al bunurilor din domeniul public al statului ca urmare a finalizării dezafectării

Ordonator principal de credite: Ministerul Cercetării, Inovării și Digitalizării, CUI 43516588

Administrator: Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizică și Inginerie Nucleară “Horia Hulubei” - IFIN-HH, CUI 3321234

Nr. MF	Codul de clasificaie	Denumirea bunului	Situația Juridică/Baza legală	Adresa	Anul dobândirii/dării în funcțiune	Valoare de inventar -lei-	Descriere Tehnică	Observații
26944	8.29.06	Instalație “Reactor”	HG nr.1309/1996 HG nr. 418/2002 HG nr. 1367/2010 Proces verbal de punere în funcțiune nr. 741/03-Jul-03	Măgurele, str. Reactorului, nr. 30, județ Ilfov	1956	3.716	Instalația “Reactor” (Reactor nuclear VVR-S) a fost compusă din structuri, sisteme, echipamente și componente, astfel: Structuri: blocul reactor cu zona active, camerele fierbinți, turnurile de răcire, coș ventilație, bazin stocare combustibil uzat, bazine cu apa distilată Sisteme: circuit primar, circuit secundar, sistem electric, sistem ventilație, sistem dozimetric și de control al criticității, sistem de colectare a efluenților radioactivi lichizi, camera de comandă, sisteme PSI, protecție fizică, sisteme de iluminat, sistem de manipulare ansamble de combustibil în	Reactor nuclear VVR-S Durata de funcționare: 1957-1997 Durata dezafectării: 2010-2020 Dezafectat conform Certificat CNCAN nr. IFIN-HH/R-06/2020, din 23 iulie 2020

						<p>zona active, sisteme de monitorizare a efluenților gazoși</p> <p>Echipamente: Pompele din circuitul primar și secundar, ventilatoarele de evacuare/introducere aer, pod rulant cu automatizările necesare, lift, electropalane, compresoare</p> <p>Componente: Schimbători de căldură, filtru cu rășini, container de transfer ansamble de combustibil uzat</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--