



MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI

Anul 192 (XXXVI) — Nr. 106

PARTEA I
LEGI, DECRETE, HOTĂRĂRI ȘI ALTE ACTE

Marți, 6 februarie 2024

SUMAR

Nr.	Pagina
DECIZII ALE CURȚII CONSTITUȚIONALE	
Decizia nr. 567 din 31 octombrie 2023 referitoare la excepția de neconstituționalitate a dispozițiilor art. 42 alin. (1) teza întâi și alin. (10) și ale art. 43 alin. (2) teza întâi din Legea nr. 85/2014 privind procedurile de prevenire a insolvenței și de insolvență	2-3
Decizia nr. 575 din 31 octombrie 2023 referitoare la excepția de neconstituționalitate a dispozițiilor art. 47 alin. (4) din Legea nr. 4/2008 privind prevenirea și combaterea violenței cu ocazia competițiilor și a jocurilor sportive	4-5
ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE	
3.500/2023. — Ordin al ministrului culturii privind schimbarea categoriei de clasare din m — monument în a — ansamblu, pentru imobilul monument istoric Biserica „Buna Vestire”, cu schimbarea denumirii din Biserica „Buna Vestire” în Ansamblul fostei Mănăstiri Banu, și clasarea în Lista monumentelor istorice a monumentelor: Ansamblul fostei Mănăstiri Banu „Buna Vestire”, Biserica „Buna Vestire” a fostei Mănăstiri Banu, Fragment din împrejurimea de zidărie a fostei Mănăstiri Banu pe latura de nord a bisericii, Împrejurime din gard metalic pe soclu de piatră pe latura de vest și sud a bisericii, Monument funerar dedicat lui Kostache Kanella, amplasate în Str. Bistriței nr. 53, municipiul Buzău, județul Buzău	6-7
1. — Ordin al președintelui Comisiei Naționale pentru Controlul Activităților Nucleare pentru completarea Normelor de securitate nucleară privind pregătirea răspunsului la tranziții, accidente și situații de urgență la centralele nucleare electrice, aprobate prin Ordinul președintelui Comisiei Naționale pentru Controlul Activităților Nucleare nr. 102/2020	7-8
106. — Ordin al ministrului energiei pentru aprobarea Metodologiei de stabilire a sistemului de cooperare la nivel național și european între entitățile de soluționare alternativă a litigiilor (SAL) și autoritățile naționale și europene însărcinate cu punerea în aplicare a legislației privind protecția consumatorilor.....	9-11
107. — Ordin al ministrului energiei pentru aprobarea Metodologiei de monitorizare a entităților de soluționare alternativă a litigiilor (SAL)	12-15

Nr. crt.	Coordonate puncte de contur	
	X [m] — Nord	Y [m] — Vest
17	407252.89	643670.24
18	407249.91	643674.32
19	407274.71	643694.65
20	407286.32	643705.48
21	407306.14	643736.45
22	407286.14	643749.25
23	407284.71	643750.10
24	407263.87	643716.95
25	407237.05	643741.30
26	407217.97	643711.55
27	407215.01	643711.14
28	407207.07	643700.42
29	407204.85	643686.54
30	407144.74	643705.49
31	407144.74	643703.85
32	407133.78	643704.79
33	407131.94	643696.95
34	407096.49	643700.02
35	407093.08	643681.18
36	407096.17	643675.58
37	407103.40	643664.86
38	407107.17	643658.08

Nr. crt.	Coordonate puncte de contur	
	X [m] — Nord	Y [m] — Vest
39	407115.68	643647.49
40	407105.73	643637.51
41	407093.58	643625.73
42	407089.81	643622.87
43	406971.18	643772.72
44	406871.18	643688.56
45	406903.90	643655.80
46	406916.79	643680.87
47	406942.07	643672.18
48	406930.42	643640.41
49	406919.74	643613.53
50	406947.06	643609.07
51	406949.05	643608.82
52	406951.28	643627.19
53	406951.77	643631.90
54	406949.79	643632.15
55	406965.72	643663.94
56	407002.65	643639.62
57	407000.91	643634.65
58	407003.64	643632.91
59	406991.74	643613.31
60	406988.02	643602.63
61	406985.15	643593.70

COMISIA NAȚIONALĂ PENTRU CONTROLUL ACTIVITĂȚILOR NUCLEARE

ORDIN

pentru completarea Normelor de securitate nucleară privind pregătirea răspunsului la tranzienți, accidente și situații de urgență la centralele nucleare electrice, aprobate prin Ordinul președintelui Comisiei Naționale pentru Controlul Activităților Nucleare nr. 102/2020

În conformitate cu prevederile art. 9 alin. (7) din Hotărârea Guvernului nr. 729/2018 privind organizarea și funcționarea Comisiei Naționale pentru Controlul Activităților Nucleare, având în vedere art. 5 alin. (1) și art. 35 lit. a) din Legea nr. 111/1996 privind desfășurarea în siguranță, reglementarea, autorizarea și controlul activităților nucleare, republicată, cu modificările și completările ulterioare, luând în considerare Referatul nr. 8.864 din 5.01.2024,

președintele Comisiei Naționale pentru Controlul Activităților Nucleare emite următorul ordin:

Art. I. — Normele de securitate nucleară privind pregătirea răspunsului la tranzienți, accidente și situații de urgență la centralele nucleare electrice, aprobate prin Ordinul președintelui Comisiei Naționale pentru Controlul Activităților Nucleare nr. 102/2020, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 449 din 28 mai 2020, se completează după cum urmează:

1. La articolul 14, după alineatul (6) se introduce un nou alineat, alineatul (7), cu următorul cuprins:

„(7) Titularul de autorizație trebuie să mențină formatul, organizarea și bazele tehnice pentru acțiunile din procedurile de

operare la urgență în conformitate cu specificațiile proiectantului original al reactorului nuclear, cu bazele de proiectare și bazele de autorizare pentru CNE și cu analizele și evaluările de securitate nucleară actualizate, specifice pentru proiectul curent al CNE. Orice modificare privind formatul, organizarea și bazele tehnice pentru acțiunile din procedurile de operare la urgență se poate face doar în condițiile în care necesitatea rezultă din analizele și evaluările de securitate nucleară actualizate, din verificarea tehnică și validarea procedurilor sau din experiența de exploatare internă sau externă direct relevantă pentru

proiectul specific al CNE care indică necesitatea unor modificări pentru prevenirea sau pentru evitarea recurenței unor evenimente cu impact negativ asupra securității nucleare. Deoarece procedurile de operare la urgență fac parte din bazele de autorizare pentru CNE, pentru orice modificare semnificativă privind formatul, organizarea și bazele tehnice pentru acțiunile din procedurile de operare la urgență trebuie justificate bazele tehnice, trebuie efectuate verificările tehnice și validările cerute conform prevederilor prezentelor norme și trebuie obținută aprobarea CNCAN înainte de implementare.”

2. La articolul 22, după alineatul (4) se introduc două noi alineate, alineatele (5) și (6), cu următorul cuprins:

„(5) Pentru CNE dotate cu sisteme de depresurizare filtrată de urgență a anvelopei de protecție a reactorului, în scopul protejării integrității anvelopei în condiții de accident sever, acest sistem se pune în serviciu și se acționează în conformitate cu procedurile aprobate de titularul de autorizație, la o valoare a presiunii în anvelopa reactorului stabilită în baza analizelor și evaluărilor tehnice de securitate nucleară efectuate de proiectantul original al reactorului sau verificate independent de acesta. Punerea în serviciu și acționarea sistemului de depresurizare filtrată de urgență a anvelopei de protecție a reactorului se fac exclusiv la decizia persoanei autorizate de CNCAN pentru conducerea activităților de răspuns la situații de accident sever, în baza procedurilor aprobate în prealabil de CNCAN în acest sens; persoana autorizată pentru această decizie poate fi dispecerul șef de tură al unității afectate sau directorul urgenței; decizia trebuie comunicată CNCAN și autorităților naționale implicate în gestionarea situațiilor de urgență în afara amplasamentului, fără a fi condiționată de vreo aprobare din partea autorităților.

(6) Ca parte a pregătirii pentru situații de urgență, titularul de autorizație va asigura estimarea prealabilă a expunerilor pentru personalul propriu de pe amplasament și pentru populația din vecinătatea amplasamentului în condițiile acționării sistemului de depresurizare filtrată de urgență a anvelopei de protecție a reactorului, utilizând modele și coduri de calcul adecvate pentru această aplicație.”

3. La articolul 25, după litera l) se introduce o nouă literă, litera m), cu următorul cuprins:

„m) pastile de iodură de potasiu, în cantitate suficientă pentru administrarea către personalul implicat în răspunsul la accidente și situații de urgență, pentru situațiile în care este necesară protecția glandei tiroide împotriva absorbției de iod radioactiv.”

4. La articolul 32, după alineatul (6) se introduce un nou alineat, alineatul (7), cu următorul cuprins:

„(7) Titularul de autorizație trebuie să asigure monitorizarea parametrilor importanți pentru securitatea nucleară, respectiv pentru implementarea răspunsului la tranziții, accidente și situații de urgență din cel puțin una din camerele de comandă, inclusiv în situații de accident sever. În situația în care camera principală de comandă a unei unități a CNE devine indisponibilă, personalul de operare, inclusiv personalul autorizat CNE pentru activități de operare din camera principală de comandă se va reloca în camera secundară de comandă pentru a efectua activitățile de monitorizare a parametrilor critici de securitate nucleară și de implementare a răspunsului la accidente și situații de urgență, inclusiv pentru condițiile de accident sever. Titularul de autorizație trebuie să implementeze măsurile tehnice și administrative pentru implementarea acestor cerințe în condițiile încadrării în criteriile generice pentru lucrătorii în situații de urgență, respectiv în nivelurile de referință stabilite prin Regulamentul privind gestionarea situațiilor de urgență specifice riscului nuclear sau radiologic, aprobat prin Ordinul ministrului afacerilor interne și al președintelui Comisiei Naționale pentru Controlul Activităților Nucleare nr. 61/113/2018, cu modificările și completările ulterioare.”

Art. II. — Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Art. III. — Ordinul președintelui Comisiei Naționale pentru Controlul Activităților Nucleare nr. 102/2020 pentru aprobarea Normelor de securitate nucleară privind pregătirea răspunsului la tranziții, accidente și situații de urgență la centralele nucleare electrice, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 449 din 28 mai 2020, cu completările aduse prin prezentul ordin, se va republica în Monitorul Oficial al României, Partea I, dându-se textelor o nouă numerotare.

Președintele Comisiei Naționale pentru Controlul Activităților Nucleare,

Cantemir-Marian Ciurea-Ercău