

SINTEZA

obiecțiilor și propunerilor la proiectul hotărârii de Guvern
privind aprobarea Conceptului sistemului informațional de trasabilitate a substanțelor minerale utile extrase

Participantul la avizare, consultare publică, expertizare	Nr. crt.	Conținutul obiecției, propunerii, recomandării, concluziei	Argumentarea autorului proiectului
Avizare prealabilă și consultare publică			
1. Agenția de Guvernare Electronică <i>Nr. 3007 – 082 din 07.04.2026</i>	1. 2. 3. 4. 5.	La proiectul Conceptului: 1. Pct. 7 propunem a fi redactat cu următorul cuprins: „7. Prezentul Concept utilizează noțiunile prevăzute în Codul Subsolului nr. 246/2024, precum și noțiuni proprii.”; 2. Pct. 14 urmează a fi completat cu trimiterea la „Hotărârea Guvernului nr. 677/2025 cu privire la consolidarea accesului la serviciile publice electronice în cadrul Portalului guvernamental integrat EVO utilizat la prestarea serviciilor publice electronice și aprobarea măsurilor necesare pentru implementarea modelului unitar de design.”; 3. Subpct. 15.3 propunem a fi exclus, având în vedere conținutul similar al acestuia cu norma de la subpct. 15.2. 4. La subpct. 16.2, precum și pe tot parcursul textului proiectului recomandăm utilizarea abrevierii corespunzătoare prevederilor Hotărârii Guvernului nr. 211/2019 privind platforma de interoperabilitate (MConnect), și anume „platforma MConnect”, obiecție valabilă pentru alte trimiteri sau abrevieri. 5. La Capitolul VII: 5.1 În conformitate cu prevederile pct. 2.2.7 din Anexa nr. 3 la Reglementarea tehnică „Procese ciclului de viață al software-ului” RT 38370656-002:2006”, obiectele informaționale care sunt împrumutate din alte sisteme urmează să fie reglementate expres în textul proiectului. În acest, pentru obiectele informaționale împrumutate urmează a fi prevăzute identificatorul descris în sistemul/resursa informațională din care este	Se acceptă, proiectul de act normativ a fost ajustat Se acceptă, proiectul de act normativ a fost ajustat Se acceptă, proiectul de act normativ a fost ajustat Se acceptă, proiectul a fost ajustat Se acceptă, proiectul de act normativ a fost ajustat

împrumutat cum ar fi IDNP pentru persoanele fizice și respectiv IDNO pentru unitățile de drept. În acest sens și pct. 35 urmează a fi ajustat corespunzător.

5.2 Pct. 37 propunem a fi redat cu următorul cuprins: „37. Pentru schimbul de date, SI TSMUE interacționează, prin intermediul platformei guvernamentale de interoperabilitate (MConnect), inclusiv cu utilizarea MConnect Events prin interfețe de programare a aplicațiilor (API), pentru expunerea evenimentelor în timp real în contextul realizării serviciilor proactive, cu următoarele resurse și sisteme informaționale:”

5.3 Pct. 38 urmează a fi redat cu următorul cuprins: „38. SI TSMUE va interacționa cu următoarele sistem informaționale partajate:” și completat cu un subpct. nou care să reglementeze interacțiunea cu Portalul guvernamental integrat EVO, în vederea gestionării notificărilor emise în cadrul SI TSMUE pentru persoane juridice.

5.4 La finalul Capitolului se propune introducerea unui punct nou cu următorul cuprins: „xx. În scopul asigurării interoperabilității și a schimbului de date cu alte sisteme și resurse informaționale de stat, Agenția de Mediu înregistrează activele semantice utilizate în Sistemul informațional „Catalogul semantic”;

6. Capitolul VIII urmează a fi completat cu norme aferente implementării modelului unitar de design în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 677/2025. Astfel, conform prevederilor pct. 4, 6 și 7 din Hotărârea menționată, Ministerele, Cancelaria de Stat, alte autorități centrale și structurile din subordinea lor, prestatorii de servicii publice - vor utiliza modelul unitar de design în toate etapele de proiectare, dezvoltare și actualizare a resurselor și sistemelor informaționale destinate prestării serviciilor publice electronice, precum și vor aplica modelul unitar de design la crearea sau dezvoltarea altor resurse și sisteme informaționale de stat care nu sunt destinate prestării serviciilor publice electronice sau la crearea și dezvoltarea noilor site-uri web oficiale.

În acest sens, propunem următoarea redacție: „xx. La dezvoltarea SI TSMUE a fost implementat modelul unitar de design în corespundere cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 677/2025.”; precum și normă aferentă implementării Hotărârea Guvernului nr. 414/20112 cu privire la măsurile de consolidare a centrelor de date în sectorul public și de raționalizare a

Se acceptă,
proiectul de act normativ a fost ajustat

Se acceptă,
proiectul de act normativ a fost ajustat

Se acceptă,
proiectul de act normativ a fost ajustat

Se acceptă,
proiectul de act normativ a fost ajustat

administrării sistemelor informaționale de stat în partea ce ține de găzduirea SI TSMUE: „XX. SI TSMUE va fi găzduit pe platforma tehnologică comună (MCloud).”

7.

7. Capitolul IX urmează a fi redactat în corespundere cu prevederile pct. 2.2.9 din Anexa nr. 3 la Reglementarea tehnică „Procesele ciclului de viață al softwareului” RT 38370656-002:2006” și anume descrierea „cerințelor generale față de securitatea informațională a sistemului” și „măsurile de bază privind asigurarea securității informaționale a sistemului”.

În acest sens, normele acestui capitol urmează a fi redactate după următorul cuprins: „SI TSMUE asigură realizarea următoarelor obiective de securitate:

1) autentificarea – garantează că zonele restricționate ale SI TSMUE vor fi accesibile doar utilizatorilor cu o identitate verificată prin serviciul electronic guvernamental de autentificare și control al accesului (MPass);

2) autorizarea – garantează că utilizatorii autentificați prin serviciul electronic guvernamental de autentificare și control al accesului (MPass) pot accesa serviciile și datele care corespund drepturilor lor de acces.

În cadrul SI TSMUE se asigură generarea și păstrarea înregistrărilor de audit ale securității pentru operațiunile de prelucrare a datelor cu caracter personal în condițiile cadrului normativ în materie de protecție a datelor cu caracter personal. SI TSMUE va utiliza funcționalitatea de autentificare doar prin intermediul serviciului electronic guvernamental de autentificare și control al accesului (MPass).

Utilizatorii SI TSMUE vor fi autorizați să acceseze doar blocurile funcționale și datele pentru care au permisiunile necesare, conform rolurilor fiecăruia. Utilizatorii și rolurile acestora vor fi gestionate prin intermediul serviciului MPass. SI TSMUE va prelua rolurile utilizatorilor din serviciul electronic guvernamental de autentificare și control al accesului (MPass).

O necesitate importantă legată de securitate este necesitatea păstrării înregistrărilor de audit pentru analiza integrității SI TSMUE și pentru monitorizarea activității utilizatorilor. SI TSMUE se va baza pe un mecanism de înregistrări de audit dublu (intern și cu utilizarea serviciului electronic guvernamental de jurnalizare (MLog), ce urmează practicile internaționale.”

Se acceptă,
proiectul de act normativ a fost ajustat și
completat conform propunerilor

		Avizare	
		Expertizare	