

**Tabelul comparativ
la proiectul de Lege pentru modificarea
Legii nr.254/2016 cu privire la infrastructura de date spațiale**

Text în vigoare	Modificarea propusă	Text după modificare
Legea nr.254/2016 cu privire la infrastructura națională de date spațiale (publicată în Monitorul Oficial al Republicii Moldova, nr. 441-451 art. 887) cu modificările ulterioare		
<p>Notă! În cuprinsul legii, sintagma „organul central de specialitate în domeniul infrastructurii naționale de date spațiale”, la orice formă gramaticală, se substituie cu cuvintele „autoritatea administrativă centrală în domeniul infrastructurii naționale de date spațiale”, , la forma gramaticală corespunzătoare. În cuprinsul legii, sintagma „seturile și serviciile de date spațiale”, la orice formă gramaticală, se substituie cu sintagma „seturile de date spațiale și serviciile de rețea”, la forma gramaticală corespunzătoare. În cuprinsul legii, sintagma „seturile și serviciile de date spațiale”, la orice formă gramaticală, se substituie cu sintagma „seturile de date spațiale și serviciile de rețea”, la forma gramaticală corespunzătoare. În cuprinsul legii, cuvântul „sînt” se va substitui cu cuvântul „sunt”, la forma gramaticală corespunzătoare.</p>		
<p>Prezenta lege transpune parțial Directiva 2007/2/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 14 martie 2007 de instituire a unei infrastructuri pentru informații spațiale în Comunitatea Europeană (Inspire), publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene L 108 din 25 aprilie 2007.</p>	<p>1. În lege în clauza de adoptare se exclude cuvântul „parțial”;</p>	<p>Prezenta lege transpune Directiva 2007/2/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 14 martie 2007 de instituire a unei infrastructuri pentru informații spațiale în Comunitatea Europeană (Inspire), publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene L 108 din 25 aprilie 2007.</p>
<p>Articolul 2. Noțiuni principale În sensul prezentei legi, următoarele noțiuni semnifică: <i>autoritate coordonatoare</i> – autoritate administrativă centrală responsabilă de implementarea politicii în domeniul infrastructurii naționale de date spațiale, având rol de coordonator în realizarea sarcinilor stabilite în conformitate cu prezenta lege; [...] <i>serviciu de rețea</i> – serviciu destinat asigurării interacțiunii computerelor (aplicațiilor), bazat pe un set de protocoale standard pentru fiecare tip de serviciu de rețea în parte; <i>set de date spațiale</i> – colecție identificabilă de date spațiale; [...]</p>	<p>5. Articolul 2: 5.1. la noțiunea „autoritate coordonatoare” va avea următorul cuprins: „<i>autoritate coordonatoare</i> – Agenția Geodezie, Cartografie și Cadastru este autoritatea administrativă centrală responsabilă de realizarea politicii în domeniul infrastructurii naționale de date spațiale, având rol de coordonator în implementarea sarcinilor stabilite în conformitate cu prezenta lege;” 5.2. se completează cu noțiunea „categorie tematică”, cu următorul cuprins: „<i>categorie tematică</i> – înglobează seturi de date spațiale clasificate după importanță în funcție de domeniul de aplicare ale acestora;” 5.3. se completează cu noțiunea „granularitatea datelor spațiale”, cu următorul cuprins: „<i>granularitatea datelor spațiale</i> – nivelul de detaliere a seturilor de date spațiale cu valoare ridicată, exprimat prin</p>	<p>Articolul 2. Noțiuni principale În sensul prezentei legi, următoarele noțiuni semnifică: <i>autoritate coordonatoare</i> – Agenția Geodezie, Cartografie și Cadastru este autoritatea administrativă centrală responsabilă de realizarea politicii în domeniul infrastructurii naționale de date spațiale, având rol de coordonator în implementarea sarcinilor stabilite în conformitate cu prezenta lege; [...] <i>categorie tematică</i> – înglobează seturi de date spațiale clasificate după importanță în funcție de domeniul de aplicare ale acestora; [...] <i>granularitatea datelor spațiale</i> – nivelul de detaliere a seturilor de date spațiale cu</p>

	<p>rezoluție, scara de reprezentare și periodicitatea actualizării acestora;”</p> <p>5.4. noțiunea „<i>serviciu de rețea</i> – serviciu destinat asigurării interacțiunii computerelor (aplicațiilor), bazat pe un set de protocoale standard pentru fiecare tip de serviciu de rețea în parte” se abrogă;</p> <p>5.5. la noțiunea „set de date spațiale” va avea următorul cuprins: „<i>set de date spațiale</i>,” – colecție identificabilă de date spațiale (vector sau raster), care se regăsesc într-o categorie tematică;”</p> <p>5.6. se completează cu noțiunea „seturi de date spațiale cu valoare ridicată”, cu următorul cuprins: „<i>set de date spațiale cu valoare ridicată</i> – set de date spațiale care, atunci când este reutilizată, a cărei reutilizare generează beneficii semnificative pentru societate, economie și mediu.”.</p>	<p>valoare ridicată, exprimat prin rezoluție, scara de reprezentare și periodicitatea actualizării acestora;</p> <p>[...]</p> <p><i>set de date spațiale</i> – colecție identificabilă de date spațiale (vector sau raster), care se regăsesc într-o categorie tematică;</p> <p><i>set de date spațiale cu valoare ridicată</i> – set de date spațiale, a cărei reutilizare generează beneficii semnificative pentru societate, economie și mediu.</p> <p>[...]</p>
<p>Articolul 3. Reglementarea juridică a infrastructurii naționale de date spațiale</p> <p>(1) Legislația privind infrastructura națională de date spațiale are la bază Constituția Republicii Moldova, tratatele și acordurile internaționale la care Republica Moldova este parte, prezenta lege, actele legislative și normative privind securitatea teritorială a Republicii Moldova, privind păstrarea informației secrete, privind protecția datelor cu caracter personal, privind drepturile de proprietate intelectuală.</p> <p>[...]</p>	<p>6. Articolul 3 alineatul (1), cuvintele „legislative și” se exclud.</p>	<p>Articolul 3. Reglementarea juridică a infrastructurii naționale de date spațiale</p> <p>(1) Legislația privind infrastructura națională de date spațiale are la bază Constituția Republicii Moldova, tratatele și acordurile internaționale la care Republica Moldova este parte, prezenta lege, actele normative privind securitatea teritorială a Republicii Moldova, privind păstrarea informației secrete, privind protecția datelor cu caracter personal, privind drepturile de proprietate intelectuală.</p> <p>[...]</p>
<p>Articolul 4. Domeniul de aplicare</p> <p>(1) Domeniul de aplicare a prezentei legi cuprinde infrastructura națională de date spațiale de pe întreg teritoriul Republicii Moldova.</p> <p>(2) Prezenta lege se aplică datelor spațiale care întrunesc următoarele condiții:</p> <p>a) sînt parte a seturilor de date spațiale specificate în anexele nr. 1, 2 și 3, precum și a</p>	<p>7. Articolul 4 se completează cu alineatele (3) și (4) cu următorul cuprins:</p> <p>„(3) Seturile de date spațiale cu valoare ridicată sunt parte a seturilor de date incluse în domeniul de aplicare geospațial, observarea pământului și mediului.</p> <p>(4) Seturile de date spațiale cu valoare ridicată, prevăzute la alin. (2), constituie un set minim obligatoriu, care poate fi completat de către Guvern cu alte categorii tematice, în funcție de evoluțiile tehnologice, necesitățile părților</p>	<p>Articolul 4. Domeniul de aplicare</p> <p>(3) Seturile de date spațiale cu valoare ridicată sunt parte a seturilor de date incluse în domeniul de aplicare geospațial, observarea pământului și mediului.</p> <p>(4) Seturile de date spațiale cu valoare ridicată, prevăzute la alin. (2), constituie un set minim obligatoriu, care poate fi completat de către Guvern cu alte categorii tematice, în funcție de evoluțiile</p>

<p>altor seturi de date spațiale care cad sub incidența prezentei legi; b) sînt disponibile în format digital; c) sînt deținute de către sau în numele uneia dintre entitățile publice; d) sînt deținute de un terț, care nu este responsabil pentru date spațiale, cu permisiunea Guvernului, sau a autorității publice centrale desemnate de către acesta, de participare a terțului la infrastructura națională de date spațiale. [...]</p>	<p>interesate, precum și de cerințele derivate din angajamentele naționale și internaționale ale Republicii Moldova.”</p>	<p>tehnologice, necesitățile părților interesate, precum și de cerințele derivate din angajamentele naționale și internaționale ale Republicii Moldova.</p>
<p>Articolul 5. Responsabilitatea pentru datele spațiale (1) Entitățile publice, în limita competențelor funcționale și a cerințelor prezentei legi, participă la instituirea și la promovarea infrastructurii naționale de date spațiale prin acordarea accesului la seturile și la serviciile de date spațiale deținute, precum și prin asigurarea descrierii acestora. (2) Entitățile publice asigură conținutul complet, calitatea și disponibilitatea datelor spațiale, a serviciilor de rețea și a metadatelor, iar utilizarea și partajarea acestora se realizează în cadrul infrastructurii naționale de date spațiale conform prevederilor prezentei legi. [...]</p>	<p>8. Articolul 5, alineatele (1) și (2) vor avea următorul cuprins: „(1) Entitățile publice, în limita competențelor funcționale și a cerințelor prezentei legi, participă la instituirea și la promovarea infrastructurii naționale de date spațiale prin acordarea accesului la seturile de date spațiale, inclusiv celor cu valoare ridicată deținute, prin servicii de rețea, precum și asigurarea descrierii acestora prin metadate. (2) Entitățile publice asigură conținutul complet, calitatea și disponibilitatea seturilor de date spațiale, inclusiv celor cu valoare ridicată cu indicarea nivelului de granularitate, a serviciilor de rețea și a metadatelor, iar utilizarea și partajarea acestora se realizează în cadrul infrastructurii naționale de date spațiale conform prevederilor prezentei legi.”</p>	<p>Articolul 8. Interoperabilitatea (1) Entitățile publice, în limita competențelor funcționale și a cerințelor prezentei legi, participă la instituirea și la promovarea infrastructurii naționale de date spațiale prin acordarea accesului la seturile de date spațiale, inclusiv celor cu valoare ridicată deținute, prin servicii de rețea, precum și asigurarea descrierii acestora prin metadate. (2) Entitățile publice asigură conținutul complet, calitatea și disponibilitatea seturilor de date spațiale, inclusiv celor cu valoare ridicată cu indicarea nivelului de granularitate, a serviciilor de rețea și a metadatelor, iar utilizarea și partajarea acestora se realizează în cadrul infrastructurii naționale de date spațiale conform prevederilor prezentei legi. [...]</p>
<p>Articolul 6. Conținutul metadatelor [...]</p>	<p>9. Articolul 6 se completează cu litera f) cu următorul cuprins: „f) în cazul seturilor de date spațiale cu valoare ridicată, condițiile de utilizare și reutilizare a acestora, inclusiv licența aplicabilă.”</p>	<p>Articolul 6. Conținutul metadatelor [...] f) în cazul seturilor de date spațiale cu valoare ridicată, condițiile de utilizare și reutilizare a acestora, inclusiv licența aplicabilă.</p>

<p>Articolul 12. Utilizarea seturilor și serviciilor de date spațiale [...] (4) Pentru utilizarea serviciilor menționate la art. 9 alin. (1) lit. c) și d), entitățile publice elaborează condiții de utilizare care sunt conforme cu prevederile prezentei legi. Înainte de a utiliza datele spațiale prin serviciile de rețea, utilizatorul este obligat să accepte condițiile de utilizare furnizate. Acceptarea condițiilor de utilizare se va face în formă electronică asigurată de entitățile publice. (5) În cazul imposibilității asigurării imediate a serviciilor specificate la art. 9, pentru reutilizarea seturilor de date spațiale pot fi încasate plăți care nu vor depăși costurile marginale pentru colectarea, producerea, reproducerea și difuzarea seturilor de date spațiale.</p>	<p>10. Articolul 12: 10.1. alineatul (4) va avea următorul cuprins: „(4) Pentru utilizarea serviciilor menționate la art. 9 alin. (1) lit. c) și d), entitățile publice elaborează condiții de utilizare care sunt conforme cu prevederile prezentei legi. Înainte de a utiliza datele spațiale, inclusiv cele cu valoare ridicată, prin serviciile de rețea, utilizatorul este obligat să accepte condițiile de utilizare și licența furnizată pentru reutilizare.” 10.2. se completează cu alineatul (4¹) cu următorul cuprins: „(4¹) Acceptarea condițiilor de utilizare se va face în formă electronică asigurată de entitățile publice, iar pentru reutilizarea seturilor de date spațiale, inclusiv celor cu valoare ridicată se va utiliza modelul de licență, aprobat de Guvern.”</p>	<p>Articolul 12. Utilizarea seturilor și serviciilor de date spațiale [...] (4) Pentru utilizarea serviciilor menționate la art. 9 alin. (1) lit. c) și d), entitățile publice elaborează condiții de utilizare care sunt conforme cu prevederile prezentei legi. Înainte de a utiliza datele spațiale, inclusiv cele cu valoare ridicată, prin serviciile de rețea, utilizatorul este obligat să accepte condițiile de utilizare și licența furnizată pentru reutilizare. (4¹) Acceptarea condițiilor de utilizare se va face în formă electronică asigurată de entitățile publice, iar pentru reutilizarea seturilor de date spațiale, inclusiv celor cu valoare ridicată se va utiliza modelul de licență, aprobat de Guvern.</p>
<p>Articolul 14¹. Atribuțiile organului central de specialitate în domeniul infrastructurii naționale de date spațiale Organul central de specialitate în domeniul infrastructurii naționale de date spațiale are următoarele atribuții: a) elaborează proiecte de acte normative privind infrastructura națională de date spațiale; b) elaborează și propune Guvernului spre aprobare Programul de dezvoltare a infrastructurii naționale de date spațiale; c) monitorizează politica de stat privind infrastructura națională de date spațiale; d) elaborează și prezintă Guvernului raportul anual privind instituirea și dezvoltarea infrastructurii naționale de date spațiale.</p>	<p>11. Articolul 14¹ se abrogă</p>	<p>Articolul 14¹ abrogat</p>

<p>Articolul 15. Atribuțiile autorității coordonatoare Autoritatea coordonatoare exercită următoarele atribuții: c) implementează politica de stat privind infrastructura națională de date spațiale; [...] j) monitorizează implementarea și utilizarea infrastructurii naționale de date spațiale, asigură elaborarea și prezentarea rapoartelor anuale către organul central de specialitate în domeniul infrastructurii naționale de date spațiale; [...]</p>	<p>12. Articolul 15: 12.1. La litera c), cuvântul „implementează” se substituie cu cuvântul „realizează”; 12.2. La litera j), cuvintele „organul central de specialitate în domeniul infrastructurii naționale de date spațiale” se substituie cu cuvântul „Guvern”;</p>	<p>Articolul 15. Atribuțiile autorității coordonatoare Autoritatea coordonatoare exercită următoarele atribuții: c) realizează politica de stat privind infrastructura națională de date spațiale; [...] j) monitorizează implementarea și utilizarea infrastructurii naționale de date spațiale, asigură elaborarea și prezentarea rapoartelor anuale către Guvern; [...]</p>
---	--	--

Director general

Ivan DANII