

### Tabel comparativ

**la proiectul hotărârii Guvernului pentru modificarea Conceptului Sistemului informațional „Registrul de stat al obiectivelor industriale și instalațiilor tehnice potențial periculoase”, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr.798/2023**

Prevedere actuală <b>1</b>	Modificare propusă <b>2</b>	Prevederea după modificare <b>3</b>
<p><b>19.</b> Posesorul SI RSOIITPP este Ministerul Dezvoltării Economice și Digitalizării, care asigură condițiile juridice, organizatorice și financiare pentru funcționarea acestuia.</p>	<p>1) la punctul 19, sintagma „Ministerul Dezvoltării Economice și Digitalizării” se substituie cu sintagma „Ministerul Infrastructurii și Dezvoltării Regionale”;</p>	<p><b>19.</b> Posesorul SI RSOIITPP este Ministerul Infrastructurii și Dezvoltării Regionale, care asigură condițiile juridice, organizatorice și financiare pentru funcționarea acestuia.</p>
<p><b>27.</b> Documentele de intrare ale SI RSOIITPP sunt următoarele:</p> <p>1) formulare standard de notificare privind înregistrarea <i>obiectivului industrial</i> referitor la:</p> <p>a) începerea lucrărilor de construcție a obiectivului industrial;</p> <p>b) finalizarea construcției și darea în exploatare a obiectivului industrial;</p> <p>c) înregistrarea obiectivului industrial funcțional;</p> <p>d) înregistrarea instalațiilor tehnice/sistemelor tehnologice din cadrul obiectivului industrial;</p> <p>e) înregistrarea procesului de lichidare/desființare a obiectivului industrial sau a instalației tehnice/sistemului tehnologic;</p> <p>f) înregistrarea preliminară a documentației de proiect a obiectivului industrial sau a instalației tehnice/sistemului tehnologic, după caz;</p> <p>g) documente ce se referă la obiectivul industrial care se anexează la notificare, după caz:</p> <p>documente ce atestă dreptul de proprietate sau de locațiune;</p> <p>documentația de proiect și de execuție;</p>	<p>2) la punctul 27 subpunctul 1) se completează cu literele h), i), j) și k) cu următorul cuprins:</p> <p>„h) formularul standard de notificare privind instruirea și atestarea personalului tehnic-ingineresc și muncitoresc, prezentat de centrele specializate de instruire și de operatori;</p> <p>i) formularul standard a comunicatului operativ privind producerea avariei la obiectivul industrial potențial periculos;</p> <p>j) formularul standard a procesului-verbal de cercetare tehnică a cauzelor avariei;</p> <p>k) formularul standard a procesului-verbal de cercetare tehnică a cauzelor incidentelor.”;</p>	<p><b>27.</b> Documentele de intrare ale SI RSOIITPP sunt următoarele:</p> <p>1) formulare standard de notificare privind înregistrarea <i>obiectivului industrial</i> referitor la:</p> <p>a) începerea lucrărilor de construcție a obiectivului industrial;</p> <p>b) finalizarea construcției și darea în exploatare a obiectivului industrial;</p> <p>c) înregistrarea obiectivului industrial funcțional;</p> <p>d) înregistrarea instalațiilor tehnice/sistemelor tehnologice din cadrul obiectivului industrial;</p> <p>e) înregistrarea procesului de lichidare/desființare a obiectivului industrial sau a instalației tehnice/sistemului tehnologic;</p> <p>f) înregistrarea preliminară a documentației de proiect a obiectivului industrial sau a instalației tehnice/sistemului tehnologic, după caz;</p> <p>g) documente ce se referă la obiectivul industrial care se anexează la notificare, după caz:</p> <p>documente ce atestă dreptul de proprietate sau de locațiune;</p> <p>documentația de proiect și de execuție;</p>

<p>procesul-verbal de recepție a obiectivului industrial; permisele de exercitare pentru personalul atestat: tehnic-ingineresc cu funcții de răspundere; muncitoresc, admis la lucru la obiectivul industrial; ordinele pe întreprindere de numire a persoanelor responsabile pentru (pot fi comasate într-un singur ordin): organizarea controlului de producție și al supravegherii exploatării inofensive a instalației tehnice; exploatarea fără pericol a instalației tehnice; exploatarea fără pericol a recipientelor sub presiune; lista (datată și aprobată de către conducătorul întreprinderii) a: fișelor de post pentru personalul tehnic-ingineresc cu funcție de răspundere; instrucțiunilor de producere (privind efectuarea inofensivă a lucrărilor) și pentru personalul de deservire (de producere);</p>		<p>procesul-verbal de recepție a obiectivului industrial; permisele de exercitare pentru personalul atestat: tehnic-ingineresc cu funcții de răspundere; muncitoresc, admis la lucru la obiectivul industrial; ordinele pe întreprindere de numire a persoanelor responsabile pentru (pot fi comasate într-un singur ordin): organizarea controlului de producție și al supravegherii exploatării inofensive a instalației tehnice; exploatarea fără pericol a instalației tehnice; exploatarea fără pericol a recipientelor sub presiune; lista (datată și aprobată de către conducătorul întreprinderii) a: fișelor de post pentru personalul tehnic-ingineresc cu funcție de răspundere; instrucțiunilor de producere (privind efectuarea inofensivă a lucrărilor) și pentru personalul de deservire (de producere); h) formularul standard de notificare privind instruirea și atestarea personalului tehnic-ingineresc și muncitoresc, prezentat de centrele specializate de instruire și de operatori; i) formularul standard a comunicatului operativ privind producerea avariei la obiectivul industrial potențial periculos; j) formularul standard a procesului-verbal de cercetare tehnică a cauzelor avariei; k) formularul standard a procesului-verbal de cercetare tehnică a cauzelor incidentelor.</p>
<p><b>31.</b> Obiectele informaționale al SI RSOIITPP sunt: ..... 3) <i>obiectiv industrial</i>, conform nomenclatorului (anexa nr.2 la Legea nr.151/2022 privind funcționarea în</p>	<p>3) la punctul 31 subpunctul 3) se completează cu literele r), s) și t) cu următorul cuprins; „r) date privind comunicatul operativ privind producerea avariei</p>	<p><b>31.</b> Obiectele informaționale al SI RSOIITPP sunt: ..... 3) <i>obiectiv industrial</i>, conform nomenclatorului (anexa nr.2 la Legea nr.151/2022 privind funcționarea în</p>

<p>condiții de siguranță a obiectivelor industriale și a instalațiilor tehnice potențial periculoase).</p> <p>Atributele pentru obiectul informațional „<i>obiectiv industrial</i>” sunt:</p> <p>a) codul de identificare a obiectivului industrial generat de sistem;</p> <p>b) denumirea obiectivului industrial;</p> <p>c) starea înregistrării obiectului (activ, anulat, în curs de realizare);</p> <p>d) date privind obiectivul industrial: destinația obiectivului; tipul obiectivului; clasa de pericol;</p> <p>e) date privind întreprinderea specializată de exploatare a obiectivului industrial;</p> <p>f) date privind atestarea personalului tehnic-ingineresc și muncitoresc: numărul de identificare (seria, numărul) a permisului de exercitare; data eliberării permisului de exercitare; termenul de valabilitate a permisului de exercitare; date despre entitatea care a desfășurat atestarea;</p> <p>g) date privind certificarea de competențe pentru personalul care efectuează lucrări de sudură și controlul nedistructiv al instalațiilor tehnice potențial periculoase: numărul de identificare (seria, numărul) a certificatului de competență; data eliberării certificatului de competență; denumirea entității care a desfășurat certificarea; termenul de valabilitate a certificatului de competență;</p> <p>h) date privind dreptul de proprietate sau de locațiune a obiectivului industrial;</p>	<p>la obiectivul industrial potențial periculos (operatorul/obiectivul industrial, locul de amplasare a operatorului, locul, data și ora producerii avariei, tipul avariei, accidentarea persoanelor în urma avariei, circumstanțele avariei și efectele acestora, transmis/primit: data și ora primirii comunicatului, cauza reținerii transmiției informației în termen);</p> <p>s) date privind procesul-verbal de cercetare tehnică a cauzelor avariei (denumirea operatorului, forma juridică de organizare, tipul de proprietate, adresa, numele, prenumele, date de contact al administratorului, componența comisiei de cercetare tehnică, caracteristica operatorului (obiectivului, sectorului), locul producerii avariei, calificarea personalului de deservire/specialiștilor/persoanelor responsabile de exploatarea inofensivă a obiectivului, circumstanțele în care s-a produs avaria, cauzele generalizate ale avariei, măsuri de localizare și lichidare a cauzelor avariei, măsuri de remediere a cauzelor avariei și punerea în funcțiune a echipamentului avariata, părțile</p>	<p>condiții de siguranță a obiectivelor industriale și a instalațiilor tehnice potențial periculoase).</p> <p>Atributele pentru obiectul informațional „<i>obiectiv industrial</i>” sunt:</p> <p>a) codul de identificare a obiectivului industrial generat de sistem;</p> <p>b) denumirea obiectivului industrial;</p> <p>c) starea înregistrării obiectului (activ, anulat, în curs de realizare);</p> <p>d) date privind obiectivul industrial: destinația obiectivului; tipul obiectivului; clasa de pericol;</p> <p>e) date privind întreprinderea specializată de exploatare a obiectivului industrial;</p> <p>f) date privind atestarea personalului tehnic-ingineresc și muncitoresc: numărul de identificare (seria, numărul) a permisului de exercitare; data eliberării permisului de exercitare; termenul de valabilitate a permisului de exercitare; date despre entitatea care a desfășurat atestarea;</p> <p>g) date privind certificarea de competențe pentru personalul care efectuează lucrări de sudură și controlul nedistructiv al instalațiilor tehnice potențial periculoase: numărul de identificare (seria, numărul) a certificatului de competență; data eliberării certificatului de competență; denumirea entității care a desfășurat certificarea; termenul de valabilitate a certificatului de competență;</p> <p>h) date privind dreptul de proprietate sau de locațiune a obiectivului industrial;</p>
--	--	--

<p>i) date privind documentația de proiect și de execuție;</p> <p>j) date privind recepția, punerea în funcțiune a obiectivului industrial;</p> <p>k) date privind ordinele pe întreprindere cu privire la:</p> <p>numirea persoanelor responsabile;</p> <p>controlul în producție și organizarea supravegherii exploatării inofensive a obiectului industrial periculos;</p> <p>exploatarea fără pericol a instalației tehnice;</p> <p>l) date referitoare la lista:</p> <p>fișelor de post pentru personalul tehnic-ingineresc cu funcție de răspundere;</p> <p>instrucțiunilor de producere (privind efectuarea inofensivă a lucrărilor) și pentru personalul de deservire (de producere);</p> <p>m) datele persoanei juridice contractate care efectuează exploatarea și utilizarea obiectivelor industriale și a instalațiilor tehnice/sistemelor tehnologice (denumirea, forma juridică, codul și adresa sediului persoanei juridice; data încheierii contractului, data încheierii contractului de asigurare de răspundere civilă (anul, luna, data), numărul și valoarea asigurării anuale);</p> <p>n) datele persoanei juridice contractate care efectuează întreținerea, deservirea tehnică, reglarea și reparația instalațiilor tehnice/sistemelor tehnologice utilizate în cadrul obiectivelor industriale și al obiectivelor social-comunale (denumirea, forma juridică, codul și adresa sediului persoanei juridice; data încheierii contractului; data încheierii contractului de asigurare de răspundere civilă (anul, luna, data), numărul și valoarea asigurării anuale);</p>	<p>responsabile de asigurarea măsurilor de remediere, declarațiile persoanelor responsabile de exploatarea inofensivă, consecințele avariei, cercetarea a fost efectuată (data, luna, anul/data, luna, anul);</p> <p>t) date privind procesul-verbal de cercetare tehnică a cauzelor incidentului (denumirea operatorului, forma juridică de organizare, adresa, numele, prenumele, date de contact al administratorului, caracteristica operatorului (obiectivului, sectorului) și locul unde s-a produs incidentul, calificarea personalului de deservire/specialiștilor/persoanelor responsabile de exploatarea inofensivă, componența comisiei, circumstanțele în care s-a produs incidentul, cauzele generalizate ale incidentului, consecințele incidentului, măsuri de remediere a cauzelor incidentului și punerea în funcțiune a echipamentului deteriorate, părțile responsabile de asigurarea măsurilor de remediere, explicațiile persoanelor responsabile, cercetarea a fost efectuată”.</p>	<p>i) date privind documentația de proiect și de execuție;</p> <p>j) date privind recepția, punerea în funcțiune a obiectivului industrial;</p> <p>k) date privind ordinele pe întreprindere cu privire la:</p> <p>numirea persoanelor responsabile;</p> <p>controlul în producție și organizarea supravegherii exploatării inofensive a obiectului industrial periculos;</p> <p>exploatarea fără pericol a instalației tehnice;</p> <p>l) date referitoare la lista:</p> <p>fișelor de post pentru personalul tehnic-ingineresc cu funcție de răspundere;</p> <p>instrucțiunilor de producere (privind efectuarea inofensivă a lucrărilor) și pentru personalul de deservire (de producere);</p> <p>m) datele persoanei juridice contractate care efectuează exploatarea și utilizarea obiectivelor industriale și a instalațiilor tehnice/sistemelor tehnologice (denumirea, forma juridică, codul și adresa sediului persoanei juridice; data încheierii contractului, data încheierii contractului de asigurare de răspundere civilă (anul, luna, data), numărul și valoarea asigurării anuale);</p> <p>n) datele persoanei juridice contractate care efectuează întreținerea, deservirea tehnică, reglarea și reparația instalațiilor tehnice/sistemelor tehnologice utilizate în cadrul obiectivelor industriale și al obiectivelor social-comunale (denumirea, forma juridică, codul și adresa sediului persoanei juridice; data încheierii contractului; data încheierii contractului de asigurare de răspundere civilă (anul, luna, data), numărul și valoarea asigurării anuale);</p> <p>o) datele persoanei juridice contractate care efectuează inspecția instalațiilor tehnice (denumirea, forma juridică, codul și adresa sediului persoanei juridice; data</p>
---	---	---

<p>o) datele persoanei juridice contractate care efectuează inspecția instalațiilor tehnice (denumirea, forma juridică, codul și adresa sediului persoanei juridice; data încheierii contractului, data încheierii contractului de asigurare de răspundere civilă (anul, luna, data), numărul și valoarea asigurării anuale);</p> <p>p) date despre contractul privind asigurarea obligatorie de răspundere civilă (denumirea, forma juridică, codul și adresa sediului persoanei juridice; data încheierii contractului, data încheierii contractului de asigurare de răspundere civilă (anul, luna, data), numărul și valoarea asigurării anuale):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>numărul de identificare al contractului;</li> <li>data creării contractului;</li> <li>date despre operator;</li> <li>date despre autoritatea contractantă;</li> <li>termenul de valabilitate;</li> </ul>		<p>încheierii contractului, data încheierii contractului de asigurare de răspundere civilă (anul, luna, data), numărul și valoarea asigurării anuale);</p> <p>p) date despre contractul privind asigurarea obligatorie de răspundere civilă (denumirea, forma juridică, codul și adresa sediului persoanei juridice; data încheierii contractului, data încheierii contractului de asigurare de răspundere civilă (anul, luna, data), numărul și valoarea asigurării anuale):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>numărul de identificare al contractului;</li> <li>data creării contractului;</li> <li>date despre operator;</li> <li>date despre autoritatea contractantă;</li> </ul> <p>termenul de valabilitate;</p> <p>r) date privind comunicatul operativ privind producerea avariei la obiectivul industrial potențial periculos (operatorul/obiectivul industrial, locul de amplasare a operatorului, locul, data și ora producerii avariei, tipul avariei, accidentarea persoanelor în urma avariei, circumstanțele avariei și efectele acestora, transmis/primit: data și ora primirii comunicatului, cauza reținerii transmiterii informației în termen);</p> <p>s) date privind procesul-verbal de cercetare tehnică a cauzelor avariei (denumirea operatorului, forma juridică de organizare, tipul de proprietate, adresa, numele, prenumele, date de contact al administratorului, componența comisiei de cercetare tehnică, caracteristica operatorului (obiectivului, sectorului), locul producerii avariei, calificarea personalului de deservire/specialiștilor/persoanelor responsabile de exploatarea inofensivă a obiectivului, circumstanțele în care s-a produs avaria, cauzele generalizate ale avariei, măsuri de localizare și lichidare a cauzelor avariei, măsuri</p>
--	--	--

		<p>de remediere a cauzelor avariei și punerea în funcțiune a echipamentului avariat, părțile responsabile de asigurarea măsurilor de remediere, declarațiile persoanelor responsabile de exploatarea inofensivă, consecințele avariei, cercetarea a fost efectuată (data, luna, anul/data, luna, anul);</p> <p>t) date privind procesul-verbal de cercetare tehnică a cauzelor incidentului (denumirea operatorului, forma juridică de organizare, adresa, numele, prenumele, date de contact al administratorului, caracteristica operatorului (obiectivului, sectorului) și locul unde s-a produs incidentul, calificarea personalului de deservire/specialiștilor/persoanelor responsabile de exploatarea inofensivă, componența comisiei, circumstanțele în care s-a produs incidentul, cauzele generalizate ale incidentului, consecințele incidentului, măsuri de remediere a cauzelor incidentului și punerea în funcțiune a echipamentului deteriorate, părțile responsabile de asigurarea măsurilor de remediere, explicațiile persoanelor responsabile, cercetarea a fost efectuată).</p>
--	--	---