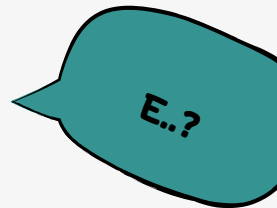
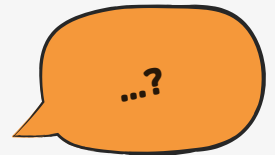
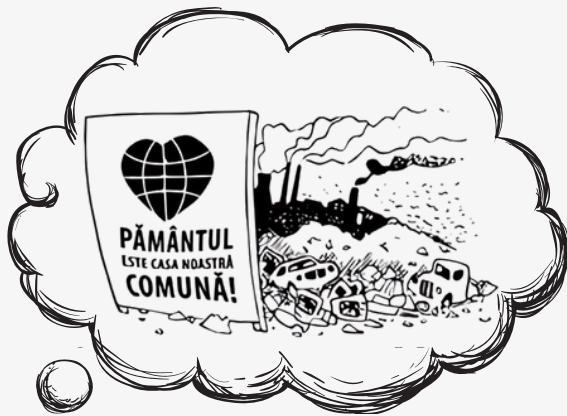




MINISTERUL MEDIULUI
AL REPUBLICII MOLDOVA



GHIDUL

cu privire la executarea procedurii
privind evaluarea impactului asupra mediului



Acest ghid a fost elaborat și tipărit cu suportul proiectului „O justiție verde pentru un mediu protejat și comunități durabile”, finanțat de Suedia și implementat de către AO EcoContact.

GHID

cu privire la executarea procedurii
privind evaluarea impactului asupra mediului

(ediție actualizată în baza modificărilor la Legea 86/2014 operate prin LP226
din 30.09.22, MO326-333/21.10.22 art. 626; în vigoare 21.10.23)

GHID cu privire la executarea procedurii privind evaluarea impactului asupra mediului (ediție actualizată în baza modificărilor la Legea 86/2014 operate prin LP226 din 30.09.22, [MO326-333/21.10.22 art. 626; în vigoare 21.10.23](#)).

Prezentul Ghid a fost elaborat de către Ministerul Mediului, cu suportul experților naționali, în cadrul proiectului „O justiție verde pentru un mediu protejat și comunități durabile în Republica Moldova”, implementat de către AO EcoContact cu suportul financiar al Suediei.

Experții implicați în elaborarea materialului din partea AO “EcoContact”:

Irina Punga, lideră programe drept A.O. EcoContact.

Natalia Guranda, expertă de mediu, AO EcoContact.

Obiectul prezentului Ghid, aprobat prin Ordinul Ministrului Mediului nr. 53 din 23.04.2025 îl constituie stabilirea procedurilor și modalităților aplicate în procesul de evaluare a impactului asupra mediului, inclusiv în context transfrontalier, pentru genurile de activități planificate publice și private prevăzute în anexele nr. 1 și nr. 2 la Legea nr. 86/2014 privind evaluarea impactului asupra mediului, care pot avea un impact semnificativ asupra mediului din Republica Moldova sau din alte state și a mecanismului de evaluare a biodiversității.

Ghidul se adresează unui spectru larg de **părți interesate**, incluzând:

- Agenția de Mediu, în calitate de autoritate competentă;
- inițiatorii activităților planificate;
- autoritățile publice centrale și locale care, în virtutea atribuțiilor și responsabilităților specifice în domeniul mediului sau ca urmare a competențelor lor la nivel local, sunt sau pot fi interesate de potențialul impact asupra mediului generat de activitatea planificată;
- experții implicați în elaborarea rapoartelor de evaluare a impactului asupra mediului;
- membrii Comisiei tehnice responsabile de analiza calității rapoartelor de evaluare a impactului asupra mediului, care funcționează în conformitate cu Regulamentul cu privire la organizarea și funcționarea Comisiei tehnice pentru analiza calității raportului privind evaluarea impactului asupra mediului, aprobat prin Ordinul ministrului mediului nr. 34/2024;
- publicul interesat, promovând transparența și participarea civică.



Centrul de Consultanță și Informații de Mediu Aarhus

Asociația Obștească EcoContact

www.ecocontact.md

office@ecocontact.md

tel: +373 22 99 61 62



CUPRINS

Capitolul I. Dispoziții generale	2
Secțiunea 1. Cadrul legal și domeniul de aplicare	2
Secțiunea a 2-a. Competențe pentru desfășurarea etapelor evaluării impactului asupra mediului	4
Secțiunea a 3-a. Derogarea de la procedura de evaluare a impactului asupra mediului ..	7
Secțiunea a 4-a. Depunerea cererii privind emiterea acordului de mediu și efectuarea evaluării prealabile a activității planificate	9
Capitolul II. Etapele evaluării impactului asupra mediului	14
Secțiunea 1. Elaborarea programului de realizare a evaluării impactului asupra mediului	14
Secțiunea a 2-a. Elaborarea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului de către inițiatorul activității planificate	16
Secțiunea a 3-a. Consultarea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului de către inițiatorul activității planificate	17
Secțiunea a 4-a. Desfășurarea dezbaterilor publice referitoare la activitatea planificată și raportul privind evaluarea impactului asupra mediului	20
Secțiunea a 5-a. Evaluarea calității raportului privind evaluarea impactului asupra mediului	22
Secțiunea a 6-a. Luarea deciziei cu privire la acordul de mediu	24
Secțiunea a 7-a. Acordul de mediu	25
Secțiunea a 8-a. Informarea și diseminarea informației referitor la decizia cu privire la acordul de mediu și acordul de mediu	26
Secțiunea a 9-a. Revizuirea acordului de mediu	27
Secțiunea a 10-a. Analiza postproiect a activității planificate	28
Capitolul III. Procedura de evaluare a impactului asupra mediului în context transfrontalier în cazul în care Republica Moldova este parte de origine	30
Secțiunea 1. Prevederi generale. Determinarea impactului transfrontalier semnificativ .	30
Secțiunea a 2-a. Notificarea părții afectate.	32
Secțiunea a 3-a. Evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontalier și elaborarea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului	33
Secțiunea a 4-a. Diseminarea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului și consultările dintre părțile posibil afectate	34
Secțiunea a 5-a. Rezultatele evaluării impactului asupra mediului în context transfrontalier la luarea deciziei cu privire la acordul de mediu.	35
Secțiunea a 6-a. Analiza și monitorizarea postproiect	36
Capitolul IV. Procedura de evaluare a impactului asupra mediului în context transfrontalier în cazul în care Republica Moldova este parte afectată	38
Secțiunea 1. Determinarea necesității evaluării impactului asupra mediului în context transfrontalier (în cazul în care nu este primită nici o notificare din partea țării de origine).	38

Secțiunea a 2-a. Elaborarea răspunsului la notificare (în cazul în care este primită o notificare din partea țării de origine)	38
Secțiunea a 3-a. Evaluarea impactului asupra mediului și elaborarea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontalier	40
Secțiunea a 4-a. Diseminarea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului și consultările dintre părți	41
Secțiunea a 5-a. Luarea în considerare a rezultatelor evaluării impactului asupra mediului în procesul decizional.	42
Secțiunea a 6-a . Analiza postproiect.	42
Secțiunea a 7-a . Confidențialitatea informațiilor depuse	43
Capitolul V. Aprobarea de dezvoltare a activității planificate.	44
Răspunderea și contestarea deciziilor.	44
Secțiunea 1. Informarea privind aprobarea de dezvoltare a activității planificate.	44
Secțiunea a 2-a. Răspunderea inițiatorului și a experților implicați la elaborarea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului	44
Anexe	45
Anexa nr. 1. Modelul cererii privind emiterea acordului de mediu	45
Anexa nr. 2. Anunț public privind depunerea cererii de emitere a acordului de mediu	53
Anexa nr. 3. Decrierea criteriilor de selectare pentru determinarea necesității de efectuare a evaluării impactului asupra mediului	54
Anexa nr. 4. Liste de verificare pentru procedura de evaluare prealabilă.	63
Anexa nr. 5. Conținutul-cadru al deciziei privind evaluarea prealabilă	72
Anexa nr. 6. Conținutul-cadru al acordului de mediu emis în temeiul art. 10 alin. (4) al Legii nr. 86/2014	77
Anexa nr. 7. Anunțul public privind emiterea deciziei privind evaluarea prealabilă	81
Anexa nr. 8. Programul de realizare a evaluării impactului asupra mediului	82
Anexa nr. 9. Conținutul - cadru al Raportului privind evaluarea impactului asupra mediului (în baza art. 102 alin. (2) din Legea nr. 86/2014	94
Anexa nr. 10. Anunțul public privind consultarea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului	116
Anexa nr. 11. Formularul privind comentariile și propunerile publicului interesat la raportul privind evaluarea impactului.	118
Anexa nr. 12. Conținutul-cadru al deciziei cu privire la acordul de mediu	119
Anexa nr. 13. Conținutul-cadru al acordului de mediu emis în temeiul art. 10 ⁵ alin. (1) lit. (a) al Legii nr. 86/2014.	123
Anexa nr. 14. Anunț public privind decizia cu privire la acordul de mediu	128
Anexa nr. 15. Anunț public privind aprobarea deciziei de revizuire a acordului de mediu	129
Anexa nr. 16. Lista de verificare în identificarea impactului semnificativ în context transfrontalier	130
Anexa nr. 17. Criterii generale la determinarea impactului de mediu semnificativ	132

CAPITOLUL I

DISPOZIȚII GENERALE

Secțiunea 1

Cadrul legal și domeniul de aplicare

1. Obiectul prezentului Ghid îl constituie stabilirea procedurilor și modalităților aplicate în procesul de evaluare a impactului asupra mediului, inclusiv în context transfrontalier, pentru genurile de activități planificate publice și private prevăzute în anexele nr. 1 și nr. 2 la Legea nr. 86/2014 privind evaluarea impactului asupra mediului (în continuare – *Legea nr. 86/2014*), care pot avea un impact semnificativ asupra mediului din Republica Moldova sau din alte state și a mecanismului de evaluare a biodiversității.
2. Procedura de evaluare a impactului asupra mediului (EIM) este parte a mecanismului de aprobare a dezvoltării activităților planificate publice și private.
3. Procedura de evaluare a impactului asupra mediului este precedată de evaluarea prealabilă a activității planificate și presupune desfășurarea următoarelor etape:
 - a) etapa elaborării programului de realizare a evaluării impactului asupra mediului de către Agenția de Mediu;
 - b) etapa elaborării raportului privind evaluarea impactului asupra mediului de către inițiatorul activității planificate;
 - c) etapa desfășurării consultărilor publice cu autoritățile administrației publice centrale și locale interesate și cu publicul interesat, la nivel local, național și în context transfrontalier, după caz;
 - d) etapa examinării de către Agenția de Mediu și Comisia tehnică pentru analiza calității raportului privind evaluarea impactului asupra mediului, activitatea căreia se desfășoară în baza Regulamentului cu privire la organizarea și funcționarea Comisiei tehnice pentru analiza calității raportului privind evaluarea impactului asupra mediului, aprobat prin ordinul ministrului mediului nr. 34/2024 (în continuare – *Comisia tehnică*), a informațiilor prezentate în raportul privind evaluarea impactului asupra mediului, a oricăror altor informații furnizate suplimentar de către inițiator, precum și a informațiilor recepționate în urma desfășurării consultărilor publice prevăzute la lit. c);
 - e) etapa emiterii de către Agenția de Mediu a deciziei cu privire la acordul de mediu, luând în considerare rezultatele examinării menționate la lit. d) și, după caz, propria examinare suplimentară;
 - f) includerea deciziei cu privire la acordul de mediu și a acordului de mediu, în cazul emiterii acestuia, în aprobarea de dezvoltare a activității planificate.

4. Procedura de evaluare a impactului asupra mediului este realizată de Agenția de Mediu – autoritatea administrativă subordonată Ministerului Mediului, emitentă a actelor permise în domeniul mediului, în temeiul art. 29¹ din Legea nr. 1515/1993 privind protecția mediului înconjurător, art. 5 din Legea nr. 86/2014, Legii nr. 160/2011 privind reglementarea prin autorizare a activității de întreprinzător, cât și în conformitate cu prevederile prezentului ghid.
5. Noțiunile utilizate în prezentul ghid sunt cele prevăzute în Legea nr. 86/2014, precum și în legislația națională specifică.

În textul prezentului Ghid, noțiunile utilizate semnifică:

decizie privind evaluarea prealabilă – decizie emisă de Agenția de Mediu la etapa evaluării prealabile a activității planificate, conform art. 9 și 10 din Legea nr. 86/2014 (anexa nr. 5);

expert – persoană fizică implicată la elaborarea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului care, cumulativ, îndeplinește criteriile de calificare prevăzute în art. 10² alin. (3) al Legii nr. 86/2014. Astfel, elaborarea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului poate fi realizată de către persoane fizice sau grup de persoane care, cumulativ, îndeplinesc următoarele criterii de calificare:

- a) dețin studii superioare în științe ale mediului, inginerie, industrie, tehnologie de mediu, drept, economie și/sau alte domenii aferente și studii de calificare în domeniul evaluării de mediu;
- b) au 3 ani de experiență profesională, de cercetare academică și de consultanță, cu cunoștințe practice și experiență în efectuarea evaluării de mediu;
- c) nu au antecedente penale pentru falsul în declarații.

raportul de evaluare a impactului asupra mediului - document elaborat de inițiator care identifică, descrie și evaluează în fiecare caz în parte potențialul impact semnificativ direct și indirect al activității planificate asupra factorilor de mediu prevăzuți în art. 4 alin. (1) și informațiile specificate la art. 10² la Legea nr. 86/2014.

impact transfrontalier – orice impact, nu numai cu caracter global, în zona, care se află sub jurisdicția unei sau altei Părți, indus de activitatea planificată, sursa fizică a căruia este amplasată total sau parțial în limitele zonei, care se află sub jurisdicția altei Părți.

6. Evaluarea impactului asupra mediului se realizează:
 - a) înainte de obținerea aprobării de dezvoltare a activității planificate, la etapa timpurie de planificare a activității;
 - b) în situația când se inițiază orice modificare ori extindere a unei activități planificate publice sau private deja autorizată, executată sau în curs de executare, care poate avea un impact negativ semnificativ asupra mediului.
7. Urmare a inițierii procedurii de evaluare a impactului asupra mediului, decizia privind evaluarea prealabilă, decizia cu privire la acordul de mediu și acordul de mediu vor fi emise de către Agenția de Mediu, până la obținerea aprobării de dezvoltare a activității planificate. Acordul de mediu va constitui anexă la actul care permite elaborarea documentației tehnice de proiect, precum și va servi ulterior, drept îndrumare proiectanților și verficatorilor de proiecte, în vederea respectării măsurilor și condițiilor reglementate de acordul de mediu pentru toate etapele de dezvoltare ale activității planificate.

8. În situația în care o activitate planificată se realizează etapizat în timp și spațiu sau se amplasează pe terenuri aflate în raza teritorială a mai multor unități administrativ-teritoriale învecinate, evaluarea impactului asupra mediului se va desfășura pentru întreaga activitate planificată, astfel încât impactul său asupra mediului să poată fi evaluat în întregime, ținând cont de documentația de urbanism și amenajare a teritoriului aprobată în condițiile prevederilor legislației specifice.
9. Orice activitate planificată, care fie individual, fie în combinație cu alte activități, poate avea un impact semnificativ asupra siturilor Emerald și care nu au o legătură directă cu gestionarea obiectivelor de conservare a siturilor Emerald sau nu este necesară pentru gestionarea respectivă este supusă evaluării biodiversității.
10. Pentru activitățile planificate specificate în anexele nr. 1 și nr. 2 la Legea nr. 86/2014, evaluarea biodiversității se realizează în cadrul procedurii de evaluare a impactului asupra mediului.
11. Activitățile planificate care nu cad sub incidența anexelor nr. 1 și nr. 2 la Legea nr. 86/2014, însă care pot avea un impact negativ semnificativ asupra siturilor Emerald, se supun doar procedurii evaluării biodiversității în temeiul art. 10¹⁰ alin. (8) din Legea nr. 86/2014.
12. Procedura de evaluare a biodiversității pentru activitățile planificate se realizează conform *Ghidului privind evaluarea biodiversității* aprobat prin Ordinul ministrului mediului nr. 105/2024.
13. Activitățile investiționale planificate care pot avea impact asupra climei prin emisii de gaze cu efect de seră (GES) sau prin sechestrarea carbonului, sau care sunt vulnerabile la schimbările climatice și necesită măsuri de atenuare și/sau de adaptare, trebuie să includă informații detaliate privind natura și amploarea emisiilor de GES și vulnerabilitatea activității la schimbările climatice în cadrul procesului de evaluare a impactului asupra mediului.

Secțiunea a 2-a

Competențe pentru desfășurarea etapelor evaluării impactului asupra mediului

14. Agenția de Mediu este responsabilă de:
 - a) asigurarea realizării procedurilor de evaluare a impactului asupra mediului, inclusiv în context transfrontalier, dacă este cazul;
 - b) identificarea, la etapa de evaluare prealabilă, a autorităților administrației publice centrale și locale interesate, precum și publicul interesat, în vederea asigurării participării acestora la procedurile de luare a deciziilor prevăzute de Legea nr. 86/2014;
 - c) informarea, de la începutul procedurilor de luare a deciziilor prevăzute de Legea nr. 86/2014 și, cel târziu, de îndată ce informațiile pot fi furnizate în mod rezonabil, autorităților administrației publice centrale și locale interesate, precum și să asigura prezentării informației relevante către acestea prin intermediul ghișeului unic;
 - d) elaborarea îndrumărilor necesare pentru inițiator în vederea informării publicului interesat, precum și supravegherea îndeplinirii îndrumărilor de către acesta;

- e) emiterea deciziei motivate privind evaluarea prealabilă a activității planificate;
 - f) elaborarea programului de realizare a evaluării impactului asupra mediului;
 - g) realizarea procedurii de evaluare a biodiversității, dacă este cazul;
 - h) examinarea informațiilor furnizate de către inițiator, inclusiv calitatea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului, și, dacă este cazul, efectuarea propriei examinări suplimentare;
 - i) emiterea deciziei cu privire la acordul de mediu și, dacă este cazul, emiterea acordului de mediu, precum și informarea autorităților administrației publice centrale și locale interesate și inițiatorul cu privire la aceasta;
 - j) plasarea și menținerea informațiilor privind procedura de evaluare a impactului asupra mediului pe pagina sa web oficială la compartimentul dedicat evaluării impactului asupra mediului;
 - k) crearea, actualizarea și menținerea registrului electronic privind evaluarea impactului asupra mediului;
 - l) întocmirea unui dosar personalizat pentru toate activitățile planificate care fac obiectul procedurii de evaluare a impactului asupra mediului și/sau evaluării biodiversității, dacă este cazul, și asigurarea păstrării și arhivării acestora.
15. Dosarul personalizat al activității planificate cuprinde toate informațiile relevante privind parcurgerea procedurii de evaluare a impactului asupra mediului, inclusiv, informațiile care se pun la dispoziția publicului, conform prevederilor prezentului ghid. Acesta este păstrat de Agenția de Mediu pe toată durata activității planificate, respectiv până în perioada de dezafectare și refacere a amplasamentului. Dosarul personalizat al activității planificate cuprinde cel puțin:
- a) documentația care a stat la baza luării deciziilor Agenției de Mediu, inclusiv procesele-verbale ale ședințelor Comisiei tehnice și opinia cu privire la calitatea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului;
 - b) listele de verificare completate pe parcursul desfășurării procedurii de evaluare a impactului asupra mediului, evaluării biodiversității, când este cazul;
 - c) recomandările și îndrumările pentru inițiator în vederea informării publicului interesat, elaborate de către Agenția de Mediu;
 - d) programul de realizare a evaluării impactului asupra mediului;
 - e) raportul privind evaluarea impactului asupra mediului;
 - f) completări, modificări ale raportului privind evaluarea impactului asupra mediului;
 - g) notificările transmise de către inițiatorul activității planificate în cazul modificării datelor și informațiilor care au stat la baza luării deciziilor în procedura de evaluare a impactului asupra mediului;
 - h) toate deciziile luate în cadrul procedurii de evaluare a impactului asupra mediului;
 - i) după caz, toate documentele acumulate în procesul de realizare a evaluării impactului în context transfrontalier (de exemplu: notificarea, procesele verbale ale consultărilor transfrontaliere, ale consultărilor interguvernamentale, etc.);
 - j) alte documente relevante pentru activitatea planificată respectivă.
16. Activitățile planificate pentru care se determină la etapa de evaluare prealabilă că, pot avea un potențial impact transfrontalier, fac obiectul evaluării impactului asupra mediului în context transfrontalier, în cadrul căreia Ministerul Mediului îndeplinește următoarele atribuții:

- a) asigură cooperarea internațională și coordonarea procedurii de evaluare a impactului asupra mediului în context transfrontalier, inclusiv consultarea interguvernamentală;
 - b) notifică părțile afectate cu privire la orice activitate planificată cu potențial impact semnificativ asupra mediului în context transfrontalier;
 - c) asigură corespondența, prin intermediul canalelor diplomatice, cu autoritatea competentă a părții afectate cu privire la conținutul și punerea în aplicare a prevederilor Legii nr. 86/2014.
17. Analiza calității raportului privind evaluarea impactului de mediu este realizată de către Agenția de Mediu și Comisia tehnică, în baza prevederilor *Ghidului de evaluare a calității raportului privind evaluarea impactului asupra mediului*, aprobat prin ordinul ministrului mediului nr. 150/2024.
18. Comisia tehnică, conform art. 5¹ din Legea nr. 86/2014, este creată prin ordinul ministrului mediului și este constituită din reprezentanții următoarelor entități publice:
- a) Ministerul Mediului;
 - b) Ministerul Sănătății, prin intermediul Agenției Naționale pentru Sănătate Publică;
 - c) Ministerul Infrastructurii și Dezvoltării Regionale;
 - d) Ministerul Energiei;
 - e) Agenția de Mediu;
 - f) Agenția „Moldsilva”;
 - g) Agenția Națională Arheologică;
 - h) Agenția Națională de Reglementare a Activităților Nucleare și Radiologice;
 - i) Agenția pentru Geologie și Resurse Minerale;
 - j) Agenția „Apele Moldovei”;
 - k) Inspectoratul General pentru Situații de Urgență.
19. Președintele Comisiei tehnice implică, dacă este cazul, în procesul de analiză a calității raportului privind evaluarea impactului asupra mediului:
- a) experți naționali sau internaționali, reprezentanți ai mediului academic și reprezentanți ai organizațiilor necomerciale care promovează protecția mediului;
 - b) reprezentanți ai serviciilor publice de gospodărie comunală și structuri responsabile pentru: furnizarea de utilități, administrarea parcurilor și grădinilor publice, arhitectură și urbanism, situri arheologice și monumente istorice, arii naturale protejate de stat și monumente ale naturii, administrarea fondului forestier și agricol, etc.;
20. Comisia tehnică își exercită atribuțiile în baza *Regulamentului cu privire la organizarea și funcționarea Comisiei tehnice pentru analiza calității raportului privind evaluarea impactului asupra mediului*, aprobat prin ordinul ministrului mediului nr. 34/2024.

Secțiunea a 3-a

Derogarea de la procedura de evaluare a impactului asupra mediului

21. Inițiatorul unei activități planificate prevăzute în anexele nr. 1 și nr. 2 la Legea nr. 86/2014, care are drept obiectiv unic apărarea națională sau reacția la situații de urgență, inclusiv la urgențe nucleare și radiologice, poate solicita Agenției de Mediu derogarea activității planificate de la procedura de evaluare a impactului asupra mediului.
22. Circumstanțele care permit derogarea activității planificate de la procedura de evaluare a impactului asupra mediului trebuie să fie de așa natură încât nerealizarea acestei activități planificate ar contraveni interesului public și ar pune în pericol stabilitatea și securitatea politică, administrativă sau economică. De exemplu, este posibil ca o activitate planificată să necesite aprobare și finalizare urgentă, astfel încât să nu existe suficient timp pentru a pregăti informația prevăzută la art. 10² alin. (2) al Legii nr. 86/2014, sau pentru a desfășura o consultare publică înainte de a lua decizia cu privire la acordul de mediu.
23. Derogarea poate fi aplicată pentru activitățile planificate care răspund la situații de urgență (de exemplu, urgențe civile), nu și activități planificate care introduc măsuri concepute pentru a preveni astfel de urgențe. Aplicarea derogării este justificată doar în cazul în care urgența care a generat necesitatea planificării activității nu putea fi prevăzută sau, în cazul în care ar fi putut fi prevăzută, activitatea planificată nu ar putea fi desfășurată într-un timp mai scurt. De exemplu, o activitate planificată pentru prevenirea inundațiilor ar putea fi considerată suficient de urgentă pentru a justifica aplicarea derogării, doar în cazul în care activitatea planificată nu ar fi putut fi realizată mai devreme. Cu toate acestea, dacă inundațiile au avut loc repetat în același loc și activitatea planificată reprezintă o măsură întârziată pentru a preveni viitoarele urgențe, atunci utilizarea derogării nu este justificată. Pe de altă parte, există situații de urgență, inclusiv dezastre naturale, care ar fi putut fi prevăzute, dar nu și prevenite, și care implică activități planificate (cum ar fi, lucrări urgente de reconstrucție sau măsuri pentru a preveni daune suplimentare) care pot fi eligibile pentru derogare. Exemple de activități planificate care pot solicita derogare:
 - 1) construirea de infrastructură pentru apărarea națională (construirea unei baze militare sau a unor instalații de apărare strategică care sunt esențiale pentru securitatea națională);
 - 2) reabilitarea urgentă a infrastructurii critice (lucrările de reconstrucție a infrastructurii critice, cum ar fi drumurile și podurile, imediat după producerea unui dezastru major, cum ar fi un incendiu forestier sau o alunecare de teren). Aceste lucrări sunt esențiale pentru restabilirea accesului și a funcționalității infrastructurii esențiale și pot solicita derogare pentru a permite desfășurarea rapidă a lucrărilor. Aplicarea derogării activității planificate de la procedura de evaluare a impactului asupra mediului nu aduce atingere obligațiilor de efectuare a evaluării biodiversității care rezultă din prevederile Capitolului III¹ din Legea nr. 86/2014.
24. Cererea de derogare, depusă de către inițiatorul activității planificate, conține informațiile de la anexa nr. 3 din Legea nr. 86/2014 - cererea privind emiterea acordului de mediu, inclusiv temeiul și argumentele solicitării derogării activității planificate. Întrucât derogarea este de obicei solicitată în situații care necesită intervenții rapide,

este esențial ca argumentele prezentate să explice în mod clar nu doar de ce situația în cauză este considerată excepțională sau urgentă, dar și de ce aplicarea procedurilor Legii nr. 86/2014, ar împiedica desfășurarea eficientă a activității planificate. Mai exact, trebuie să se argumenteze cum respectarea completă a procedurilor legale ar întârzia intervențiile necesare sau ar compromite obiectivele critice ale activității, demonstrând astfel că derogarea este justificată și necesară pentru gestionarea eficientă a situației de urgență.

25. Agenția de Mediu analizează cererea de derogare și, în termen de 3 zile lucrătoare de la data recepționării cererii, ia decizia în care stabilește, după caz:
 - a) necesitatea efectuării unei alte forme de evaluare de mediu (de exemplu, evaluarea biodiversității);
 - b) necesitatea realizării parțiale a procedurii de evaluare a impactului asupra mediului (doar pentru anumite etape ale activității planificate);
 - c) necesitatea realizării evaluării impactului asupra mediului pentru întreaga activitate planificată, în cazul în care se respinge cererea de derogare.
26. În cazul în care cererea de derogare se referă la activități planificate cu potențial impact transfrontalier, termenul de evaluare de 3 zile lucrătoare prevăzut la pct. 25 nu se aplică. Anterior emiterii deciziei prevăzute la pct. 25, Ministerul Mediului cu suportul Agenției de Mediu inițiază consultări publice în context transfrontalier și solicită opinia autorității publice a părții afectate cu privire la cererea de derogare.
27. O realizare parțială a evaluării impactului asupra mediului ar putea fi decisă în situații excepționale, în cazul în care, circumstanțele nu permit includerea tuturor informațiilor în raportul de evaluare a impactului asupra mediului așa cum prevede art. 10² alin. (2) al Legii nr. 86/2014. Acest tip de evaluare parțială poate fi justificată în cazul unei activități planificate ce implică cercetări pe termen lung pentru a evalua impactul asupra speciilor protejate, dar este urgent ca lucrările să demareze imediat, se poate decide realizarea unei evaluări parțiale. În acest caz, se va analiza impactul asupra celor mai critice aspecte de mediu cunoscute până în acel moment, lăsând cercetările suplimentare pentru o etapă ulterioară. Un alt exemplu, ar fi situația în care trebuie gestionate deșeuri periculoase într-un timp foarte scurt și se impune identificarea rapidă a unui amplasament de depozitare. Dacă timpul nu permite evaluarea completă a fiecărei opțiuni disponibile, se poate efectua o evaluare parțială concentrată pe cele mai importante aspecte de mediu, cum ar fi impactul asupra apelor subterane și a solului.
28. Informațiile depuse la Agenția de Mediu în temeiul pct. 24 sunt puse la dispoziția publicului ca și în procedura de evaluare a impactului asupra mediului.
29. Decizia luată de către Agenția de Mediu în conformitate cu pct. 25, trebuie să fie motivată. Agenția de Mediu informează inițiatorul activității planificate despre emiterea deciziei prin intermediul ghișeului unic, o plasează pe pagina sa web oficială și transmite o copie a deciziei autorităților administrației publice locale în a căror rază este preconizată implementarea activității planificate.
30. Autoritatea administrației publice locale plasează decizia cu privire la derogarea activității planificate pe pagina sa web oficială în termen de 3 zile lucrătoare de la recepționarea copiei acesteia de la Agenția de Mediu.
31. În cazul în care Agenția de Mediu emite decizia cu privire la derogarea activității planificate sau decizia de respingere a cererii de derogare, pentru activitățile planificate cu

potențial impact transfrontalier, Ministerul Mediului, cu suportul Agenției de Mediu înștiințează autoritatea competentă a părții afectate. Această informare se face prin intermediul canalelor diplomatice, asigurând astfel că autoritățile competente a părții afectate sunt la curent cu deciziile luate și pot lua măsurile necesare pentru a gestiona sau a reacționa la impactul potențial al activității planificate.

Secțiunea a 4-a

Depunerea cererii privind emiterea acordului de mediu și efectuarea evaluării prealabile a activității planificate

32. Etapa de evaluare prealabilă a activității planificate are drept scop de a identifica și estima potențialul impact semnificativ al activității planificate asupra mediului la etapa timpurie de planificare, proiectare și luare a deciziilor cu privire la activitatea planificată. Activitățile planificate enumerate în *anexa nr. 1* la Legea nr. 86/2014 sunt supuse în mod obligatoriu evaluării impactului asupra mediului, deoarece se consideră că impactul acestora asupra mediului este semnificativ. Activitățile planificate enumerate în *anexa nr. 2* la Legea nr. 86/2014, necesită o analiză cu privire la potențialul impact semnificativ a acestora asupra mediului.
33. Pentru realizarea etapei de evaluare prealabilă, inițiatorul care planifică realizarea unei activități planificate specificate în anexele nr. 1 sau nr. 2 la Legea nr. 86/2014, prezintă Agenției de Mediu, prin intermediul ghișeului unic, în raza căreia este preconizată implementarea activității planificate, o cerere privind emiterea acordului de mediu, elaborată în conformitate cu anexa nr. 1.
34. Cererea privind emiterea acordului de mediu, trebuie să includă cel puțin informația prevăzută în *anexa nr. 3* la Legea nr. 86/2014. Este foarte important ca informațiile furnizate în cererea privind emiterea acordului de mediu să fie bine structurate și să fie suficiente pentru a putea lua decizia motivată privind evaluarea prealabilă. Se recomandă, ca această cerere să fie întocmită de persoane competente (experți) cu experiență în domeniu.
35. Inițiatorul activității planificate poartă răspundere pentru caracterul complet și veridicitatea informației prezentate în cerere. La finele descrierii informației, inițiatorul activității planificate va depune o declarație pe proprie răspundere, cu privire la veridicitatea informației descrise și asumarea responsabilității răspunderii juridice pentru declarații false conform prevederilor legislației naționale în vigoare, în cazul persoanelor fizice, și consimțământul prelucrării datelor cu caracter personal.
36. În cazul în care informațiile furnizate de către inițiator sunt incomplete, Agenția de Mediu solicită inițiatorului activității planificate, definitivarea cererii prin completarea acesteia conform cerințelor prevăzute la *anexa nr. 1* cu informații bazate pe situația și datele existente din amplasament despre starea actuală a mediului și a resurselor naturale.
37. Dacă cererea privind emiterea acordului de mediu depusă de către inițiator îndeplinește cerințele prevăzute în *anexa nr. 1*, Agenția de Mediu întreprinde următoarele acțiuni în vederea derulării procedurii de evaluare prealabilă:
 - a) plasează conținutul cererii privind emiterea acordului de mediu pe pagina sa web oficială;

- b) identifică autoritățile administrației publice centrale și locale interesate, precum și publicul interesat, în vederea asigurării participării acestora la procedura de evaluare prealabilă a activității planificate;
 - c) transmite o copie a cererii privind emiterea acordului de mediu, prin ghișeul unic, autorităților administrației publice centrale și locale interesate pentru examinare și prezentare a comentariilor și a propunerilor asupra activității planificate și, dacă este cazul, asupra informației care trebuie inclusă în programul de realizare a evaluării impactului asupra mediului;
 - d) elaborează îndrumările necesare pentru inițiator în vederea informării publicului interesat, precum și supraveghează îndeplinirea îndrumărilor de către acesta. Aceste îndrumări pot cuprinde măsuri și termenii de diseminare a informației prin diverse mijloace (radio, televiziune, sediul autorităților administrației publice locale în raza cărora se propune realizarea activității planificate, locuri de interes public în raza amplasamentului activității planificate, pe panoul de identificare a investiției montat pe amplasament, etc.).
38. Autoritățile administrației publice centrale și locale interesate prezintă comentarii și propuneri asupra activității planificate și asupra informației care trebuie inclusă în programul de realizare a evaluării impactului asupra mediului, în termen de 10 zile lucrătoare de la data recepționării copiei cererii privind emiterea acordului de mediu.
39. Autoritatea administrației publice locale în a cărei rază este preconizată implementarea activității planificate, plasează conținutul cererii privind emiterea acordului de mediu pe pagina sa web oficială și la sediul său, pentru a asigura informarea publicului interesat.
40. Inițiatorul, sub îndrumarea Agenției de Mediu, informează publicul interesat cu privire la cererea privind emiterea acordului de mediu, inclusiv prin publicarea unui anunț într-un ziar local sau, după caz, național, în conformitate cu modelul prevăzut în *anexa nr. 2*.
41. Publicul interesat, în termen de 10 zile lucrătoare de la data publicării anunțului în ziar, poate prezenta Agenției de Mediu comentarii și propuneri cu privire la:
- a) cererea privind emiterea acordului de mediu;
 - b) activitatea planificată;
 - c) informația care trebuie inclusă în programul de realizare a evaluării impactului asupra mediului.
42. Agenția de Mediu, în procesul de evaluare prealabilă analizează și determină dacă:
- 1) legislația națională de mediu prevede și nu permite, realizarea activității planificate în prealabil, fără efectuarea procedurii de evaluare a impactului asupra mediului;
 - 2) legislația națională de mediu interzice expres desfășurarea respectivului gen de activitate în zona propusă de către inițiator;
 - 3) activitatea planificată este inclusă în Lista activităților planificate supuse în mod obligatoriu evaluării impactului asupra mediului din anexa nr. 1 la Legea nr. 86/2014. În cazul identificării activității planificate în anexa nr. 1, evaluarea impactului asupra mediului este obligatorie și urmează a fi elaborat programul de realizare a evaluării impactului asupra mediului;
 - 4) activitatea planificată este inclusă în Lista activităților planificate pentru care trebuie stabilită necesitatea efectuării evaluării impactului asupra mediului din anexa

nr. 2 la Legea nr. 86/2014. În cazul identificării activității planificate în anexa nr. 2, Agenția de Mediu evaluează necesitatea efectuării evaluării impactului asupra mediului în baza criteriilor de selecție pentru determinarea necesității de efectuare a evaluării impactului asupra mediului. Evaluarea se efectuează individual pentru fiecare caz, utilizând Lista de verificare inclusă în *anexa nr. 4*. Această Listă de verificare este structurată sub formă de întrebări și urmează ordinea criteriilor de selectare, analizează caracteristicile specifice ale activității planificate și ale amplasamentului. Aceasta permite stabilirea dacă este necesară o evaluare completă a impactului asupra mediului;

- 5) activitatea planificată necesită efectuarea evaluării biodiversității, în baza completării Listei de control conform *Ghidului privind evaluarea biodiversității* aprobat prin ordinul ministrului mediului nr. 105/2024;
 - 6) activitatea planificată poate genera un potențial impact semnificativ asupra condițiilor climaterice prin emiterea considerabilă a GES sau aceasta poate fi vulnerabilă și afectată de schimbările climatice, necesitând măsuri de adaptare, în baza *Ghidului privind integrarea cerințelor schimbărilor climatice în procedura evaluării impactului asupra mediului, aprobat prin ordinul ministrului mediului*.
 - 7) este necesară evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontalier în baza completării Listelor de verificare (*anexele nr. 17 și nr. 18*);
 - 8) activitatea planificată se încadrează în planurile de urbanism/amenajare a teritoriului aprobate/adoptate și/sau alte documente de politici și planificare;
 - 9) este necesar de a efectua o analiză postproiect.
43. La luarea deciziei privind evaluarea prealabilă, Agenția de Mediu ține cont de:
- 1) informațiile furnizate de către inițiatorul activității planificate în cererea privind emiterea acordului de mediu;
 - 2) criteriile de selectare pentru determinarea necesității de efectuare a evaluării impactului asupra mediului în cazul activităților planificate specificate în anexa nr. 2 la Legea nr. 86/2014. Interpretarea criteriilor de selectare se efectuează în conformitate cu orientările practice prevăzute la anexa nr. 3;
 - 3) avizul autorităților administrației publice locale și centrale interesate privind activitatea planificată și informațiile necesare a fi incluse în programul de realizare a evaluării impactului asupra mediului, dacă este cazul. Potrivit principiului de reglementare prin autorizare a activității de întreprinzător, în lipsa avizelor din partea autorităților administrației publice locale și centrale interesate, Agenția de Mediu continuă procedura conform prevederilor Legii nr. 86/2014 și a prezentului ghid;
 - 4) comentariile și propunerile publicului interesat privind activitatea planificată și informațiile necesare a fi incluse în programul de realizare a evaluării impactului asupra mediului, dacă este cazul;
 - 5) rezultatele acțiunilor secundare de analiză și verificare a datelor furnizate întreprinse de către Agenția de Mediu. Aceste acțiuni, de regulă presupun studierea detaliată a caracteristicilor activității planificate și amplasamentului, după cum urmează:
 - a) verificarea localizării amplasamentului în planurile de urbanism/amenajare a teritoriului aprobate/adoptate și/sau alte documente de politici și planificare și poziția acestuia față de areale sensibile învecinate;
 - b) verificarea actelor normative care prevăd și nu permit aprobarea de dezvoltare

a activității planificate dacă, în prealabil, activitatea planificată nu a fost supusă evaluării impactului asupra mediului și/sau după caz, a evaluării biodiversității, în conformitate cu Legea nr. 86/2014;

c) verificarea prevederilor actelor normative care restricționează sau interzic expres amplasarea și realizarea acestui gen de activitate planificată.

44. În termen de 20 de zile lucrătoare de la data expirării termenului destinat consultărilor publice, Agenția de Mediu emite decizia motivată privind evaluarea prealabilă, elaborată în conformitate cu modelul din anexa nr. 5 care va cuprinde următoarele constatări, după caz:

1) *necesitatea efectuării evaluării impactului asupra mediului în context național/transfrontalier, după caz, și a evaluării biodiversității, pentru activitățile planificate:*

a) prevăzute în anexa nr. 1, precum și pentru activitățile planificate prevăzute în anexa nr. 2 la Legea nr. 86/2014, pentru care s-a determinat că este necesară efectuarea evaluării impactului asupra mediului (în context național sau transfrontalier, după caz); și

b) pentru care s-a determinat că ar putea afecta în mod semnificativ siturile Emerald; și

c) pentru care s-a determinat că actele normative de mediu nu interzic desfășurarea respectivului gen de activitate în zona propusă de către inițiator;

2) *necesitatea efectuării evaluării impactului asupra mediului în context național/transfrontalier, după caz, fără evaluarea biodiversității pentru activitățile planificate:*

a) prevăzute în anexa nr. 1, precum și pentru activitățile planificate prevăzute în anexa nr. 2 la Legea nr. 86/2014, pentru care s-a determinat că este necesară efectuarea evaluării impactului asupra mediului (în context național sau transfrontalier, după caz); și

b) pentru care s-a determinat că nu afectează în mod semnificativ siturile Emerald; și

c) pentru care s-a determinat că actele normative de mediu nu interzic desfășurarea respectivului gen de activitate în zona propusă de către inițiator.

3) *emiterea acordului de mediu (în conformitate cu modelul prevăzut la anexa nr. 6) și continuarea procedurii privind aprobarea de dezvoltare a activității planificate pentru:*

a) activitățile planificate prevăzute în anexa nr. 2 la Legea nr. 86/2014, pentru care s-a determinat că nu este necesară efectuarea evaluării impactului asupra mediului în context național și transfrontalier; și

b) activitățile planificate pentru care s-a determinat că nu afectează în mod semnificativ siturile Emerald; și

c) activitățile planificate pentru care s-a determinat că actele normative de mediu nu interzic desfășurarea respectivului gen de activitate în zona propusă de către inițiator.

4) *refuză emiterea acordului de mediu pentru activitățile planificate prevăzute în anexa nr. 1, precum și pentru activitățile planificate prevăzute în anexa nr. 2 la Legea nr. 86/2014, pentru care s-a determinat că actele normative de mediu interzic desfășurarea respectivului gen de activitate în zona propusă de către inițiator.*

45. În cazuri excepționale, cum ar fi cele legate de natura, complexitatea, amplasarea și dimensiunea activității planificate, Agenția de Mediu poate prelungi termenul prevăzut la pct. 44, informând în scris inițiatorul cu privire la motivele prelungirii și data preconizată pentru emiterea deciziei privind evaluarea prealabilă. Termenul prelungit nu trebuie să depășească 90 de zile de la data depunerii cererii privind emiterea acordului de mediu.

46. Decizia privind evaluarea prealabilă este motivată și cuprinde inclusiv:
- a) informații cu privire la desfășurarea procesului de consultare a publicului interesat și modul în care au fost luate în considerare comentariile și propunerile publicului interesat;
 - b) rezumatul informațiilor obținute în procesul de consultare a autorităților administrației publice centrale și locale interesate;
 - c) aspecte privind aplicarea criteriilor de selectare pentru determinarea necesității de efectuare a evaluării impactului asupra mediului pentru activitățile planificate prevăzute în anexa nr. 2 la Legea nr. 86/2014;
 - d) principalele argumente și constatări care au servit drept temei pentru emiterea acordului de mediu, inclusiv argumentarea necesității efectuării analizei postproiect, dacă este cazul.
47. Pentru activitățile planificate specificate în anexa nr. 1, precum și pentru activitățile planificate prevăzute în anexa nr. 2 la Legea nr. 86/2014, pentru care s-a determinat în decizia privind evaluarea prealabilă că este necesară efectuarea evaluării impactului asupra mediului la nivel național, programul de realizare a evaluării impactului asupra mediului se elaborează de către Agenția de Mediu, în cadrul etapei de evaluare prealabilă și face parte din decizia privind evaluarea prealabilă, fiind anexat la aceasta.
48. Pentru activitățile planificate pentru care s-a determinat în decizia privind evaluarea prealabilă că este necesară evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontalier, Agenția de Mediu suspendă realizarea procedurii de evaluare a impactului asupra mediului la nivel național. Suspendarea procedurii de evaluare a impactului asupra mediului la nivel național are drept efect suspendarea tuturor termenelor prevăzute de Legea nr. 86/2014, pentru efectuarea evaluării impactului asupra mediului la nivel național. În acest caz, Agenția de Mediu întreprinde următoarele acțiuni:
- 1) inițiază procedura de evaluare a impactului asupra mediului în context transfrontalier, în conformitate cu Capitolul IV al Legii nr. 86/2014;
 - 2) elaborează o notificare pentru partea afectată;
 - 3) solicită inițiatorului traducerea notificării, a cererii privind emiterea acordului de mediu și a informației relevante privind activitatea planificată în limba părții afectate sau în altă limbă prevăzută în baza obligațiilor asumate de Republica Moldova pe plan internațional;
 - 4) informează Ministerul Mediului în vederea coordonării procedurii de evaluare a impactului asupra mediului în context transfrontalier.
49. Agenția de Mediu informează inițiatorul, autoritățile administrației publice centrale și locale interesate, inclusiv autoritățile publice locale în a căror rază este preconizată implementarea activității planificate, despre emiterea deciziei privind evaluarea prealabilă și, după caz, a acordului de mediu și plasează conținutul acestora pe pagina sa web oficială, la compartimentul dedicat evaluării impactului asupra mediului.
50. Inițiatorul, sub îndrumarea Agenției de Mediu, informează publicul interesat cu privire la decizia privind evaluarea prealabilă, și, după caz, a acordului de mediu, inclusiv prin publicarea unui anunț într-un ziar local sau, după caz, național, după modelul prevăzut în anexa nr. 7. Rezultatele efectuării evaluării prealabile a activității planificate, la această etapă, se consemnează în dosarul personalizat al activității planificate.

CAPITOLUL II

ETAPELE EVALUĂRII IMPACTULUI ASUPRA MEDIULUI

Secțiunea 1

Elaborarea programului de realizare a evaluării impactului asupra mediului

51. Scopul etapei de elaborare a programului de realizare a evaluării impactului asupra mediului (în continuare – programul de realizare a EIM) este:
 - a) de a stabili gradul de detaliere a informației care va fi inclusă de către inițiatorul activității planificate și experții implicați în elaborarea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului;
 - b) de a identifica impactul potențial semnificativ, care urmează a fi evaluat în detaliu în raportul privind evaluarea impactului asupra mediului.
52. Programul de realizare a evaluării impactului asupra mediului se elaborează de către Agenția de Mediu, ținând cont de:
 - a) conținutul cererii privind emiterea acordului de mediu, depusă de inițiatorul activității planificate;
 - b) avizul autorităților administrației publice locale și centrale interesate;
 - c) comentariile și propunerile publicului interesat.
53. Agenția de Mediu poate solicita informații suplimentare de la inițiator pentru definirea programului de realizare a evaluării impactului asupra mediului.
54. Structura programului de realizare a evaluării impactului asupra mediului trebuie să urmărească structura raportului privind evaluarea impactului asupra mediului, dar care va avea un conținut mai concis. Conținutul acestuia se concentrează pe modalitățile de colectare a informațiilor, evaluarea impactului și nivelul de detaliu asociat fiecărui impact semnificativ. Acest program poate fi utilizat și în etapa de analiză a calității raportului de evaluare a impactului asupra mediului pentru a verifica dacă aspectele considerate semnificative la începutul procesului de evaluare a impactului asupra mediului au fost abordate corespunzător.
55. Programul de realizare a evaluării impactului asupra mediului se elaborează în conformitate cu art. 10¹ al Legii nr. 86/2014 și cu modelul de elaborare a programului de realizare a evaluării impactului asupra mediului prevăzut la anexa nr. 8 și include cel puțin:
 - a) *opțiunile alternative motivate și fezabile privind activitatea planificată necesare a fi luate în considerare în raportul privind evaluarea impactului asupra mediului* - tipurile de opțiuni alternative trebuie să fie clar definite, să fie identificate locațiile alternative pentru activitatea planificată sau tehnologiile alternative care necesită o analiză în cadrul evaluării de mediu. De exemplu, se poate evalua utilizarea energiei solare ca alternativă la utilizarea gazului metan într-o centrală termică, etc.;
 - b) *impactul asupra mediului pentru diferiți factori de mediu, care necesită a fi descris în raportul privind evaluarea impactului asupra mediului* - nivelul de detaliere al investigațiilor solicitate trebuie să fie specificat, cum ar fi numărul minim de puncte de prelevare sau indicatorii minimi care trebuie să fie examinați;

- c) *domeniul de aplicare și metodele de evaluare necesare a fi aplicate la elaborarea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului* – se precizează metodele ce vor fi utilizate pentru a evalua impactul asupra mediului, cum ar fi evaluarea calității apei prin prelevarea de probe, analizele de sol pentru a determina contaminarea, simulările computerizate pentru a estima efectele asupra ecosistemelor sau modelele de dispersie a poluanților în aer care vor fi folosite pentru a estima emisiile în mediul înconjurător;
- d) *gradul de calificare necesar pentru experții implicați la elaborarea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului* - componența echipei de experți responsabilă de elaborarea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului, studiului de evaluare a biodiversității, după caz. De exemplu, pentru elaborarea studiului de evaluare a biodiversității, ar putea fi necesari experți ornitologi sau specializați în habitate, mamifere, herpetofaună, în funcție de context;
- e) *măsurile de prevenire care trebuie luate în considerare* - se precizează tipurile de măsuri de atenuare sau diminuare ce trebuie să fie luate în considerare pentru a minimiza impactul asupra mediului;
- f) *studiile de referință necesare pentru a caracteriza mediul existent la momentul evaluării* - este necesar să se stabilească ce studii sunt necesare pentru a evalua starea actuală a mediului în zona afectată de activitatea planificată, cum ar fi investigații pe teren pentru a determina starea florei și faunei, aplicarea de chestionare pentru a intervieva populația sau a analiza calitatea solului și a apei din zona respectivă. Trebuie să fie identificate cerințele speciale pentru aceste studii, inclusiv amploarea lor geografică sau calendarul, având în vedere schimbările sezoniere ale florei și faunei. De exemplu, în cadrul observațiilor privind biodiversitatea, se vor specifica speciile relevante, perioadele optime pentru colectarea datelor și zona geografică în care se vor efectua aceste observații.
- g) *alte aspecte relevante.*

56. Pentru activitățile planificate pentru care s-a determinat în decizia privind evaluarea prealabilă, că este necesară efectuarea evaluării biodiversității, programul de realizare a evaluării impactului asupra mediului stabilește și domeniul de aplicare a studiului de evaluare biodiversității. La determinarea domeniului de aplicare a studiului de evaluare a biodiversității se iau în considerare prevederile *Ghidului privind efectuarea evaluării biodiversității, aprobat prin ordinul ministrului mediului nr. 105/2024*, informațiile actuale accesibile, potențialul impact negativ al activității planificate și oportunitățile tehnice disponibile, în special axându-se pe:

- a) caracteristicile specifice ale siturilor Emerald;
- b) metodologia utilizată;
- c) analiza necesară ținând cont de caracteristicile specifice ale siturilor Emerald care ar putea fi afectate.

57. În condițiile când în baza evaluării prealabile a activității planificate se determină că acesta va genera un potențial impact semnificativ asupra condițiilor climaterice prin emiterea considerabilă a GES sau când acesta poate fi vulnerabil și afectat de schimbările climatice, necesitând măsuri de adaptare, se vor solicita informații ale acestor aspecte, care vor fi incluse în programul de realizare a EIM. Cerințele, procedurile și abordările evaluării schimbărilor climatice sunt expuse în *Ghidul privind integrarea cerințelor schimbărilor climatice în procedura evaluării impactului asupra mediului, aprobat prin ordinul ministrului mediului.*

58. Programul de realizare a evaluării impactului asupra mediului este valabil 2 ani de la data emiterii de către Agenția de Mediu. Dacă la expirarea termenului menționat inițiatorul nu prezintă Agenției de Mediu raportul privind evaluarea impactului asupra mediului, acesta este obligat să reia procedura de evaluare prealabilă, începând cu depunerea cererii privind emiterea acordului de mediu.

Secțiunea a 2-a

Elaborarea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului de către inițiatorul activității planificate

59. După ce inițiatorul recepționează de la Agenția de Mediu programul de realizare a EIM, acesta își formează echipa de experți pentru elaborarea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului.
60. Raportul privind evaluarea impactului asupra mediului identifică, descrie și evaluează, în fiecare caz în parte, potențialul impact semnificativ direct și indirect al activității planificate asupra următorilor factori:
- populație și sănătatea umană;
 - biodiversitate, acordând o atenție deosebită speciilor și habitatelor protejate în baza Legii regnului animal nr. 439/1995, Legii regnului vegetal nr. 239/2007, Legii nr. 94/2007 cu privire la rețeaua ecologică și a convențiilor internaționale la care Republica Moldova este parte;
 - terenuri, sol, apă, aer și climă;
 - bunuri materiale, patrimoniu cultural și peisaj;
 - interacțiunea dintre factorii menționați la lit. a)–d).
61. Printre impacturile asupra factorilor menționați la pct. 60 se numără și impactul preconizat ca urmare a vulnerabilității activităților planificate la schimbările climatice și față de riscul de accidente majore și/sau dezastre, relevante pentru activitatea planificată în cauză.
62. La elaborarea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului, inițiatorul și experții implicați vor ține cont de cerințele art. 10² alin. (2) din Legea nr. 86/2014 și conținutul-cadru al raportului privind evaluarea impactului asupra mediului prevăzut la *anexa nr. 9*.
63. Pentru activitățile planificate specificate în anexele nr. 1 și nr. 2 la Legea nr. 86/2014, pentru care s-a determinat în decizia privind evaluarea prealabilă, necesitatea evaluării biodiversității, raportul privind evaluarea impactului asupra mediului cuprinde un capitol separat destinat studiului de evaluare a biodiversității. Conținutul-cadru al studiului de evaluare a biodiversității este prevăzut în *Ghidul privind evaluarea biodiversității*, aprobat prin ordinul ministrului mediului nr. 105/2024.
64. Pentru activitățile planificate specificate în anexele nr. 1 și nr. 2 la Legea nr. 86/2014, pentru care s-a determinat în decizia privind evaluarea prealabilă, necesitatea unor informații speciale al evaluării impactului schimbărilor climatice, raportul privind evaluarea impactului asupra mediului va include un capitol separat destinat acestui domeniu, conform cerințelor prevăzute în *Ghidul privind integrarea cerințelor schimbărilor climatice în procedura evaluării impactului asupra mediului aprobat prin ordinul ministrului mediului*.

65. Informațiile din raportul privind evaluarea impactului asupra mediului trebuie să îndeplinească cerințele de calitate a informațiilor, inclusiv să fie fiabile, exacte, complete și actuale.
66. Inițiatorul prezintă raportul privind evaluarea impactului asupra mediului Agenției de Mediu, pe suport de hârtie și în format electronic.
67. În cazul în care, în procesul elaborării raportului privind evaluarea impactului asupra mediului, inițiatorul decide să renunțe la activitatea planificată, acesta comunică decizia sa Agenției de Mediu. Informațiile prezentate cu privire la decizia inițiatorului activității planificate de a renunța la continuarea procedurii de evaluare a impactului asupra mediului sunt plasate pe pagina web oficială a Agenției de Mediu.

Secțiunea a 3-a

Consultarea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului de către inițiatorul activității planificate

68. Etapa de consultare a raportului privind evaluarea impactului asupra mediului reprezintă informarea și consultarea publicului interesat, cu privire la rezultatele elaborării raportului privind evaluarea impactului asupra mediului.
69. Asigurarea dreptului publicului la luarea deciziilor de mediu, luarea în considerație a comentariilor și propunerilor acestuia, cât și găsirea soluțiilor reciproc acceptabile pentru inițiator și pentru public, referitoare la prevenirea și minimizarea impactului negativ asupra mediului în urma realizării activității planificate, constituie parte integrantă a etapei de analiză și consultare a raportului privind evaluarea impactului asupra mediului, realizată prioritar prin consultări și ședințe de dezbatere publică.
70. După recepționarea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului, pe suport de hârtie și în format electronic și până la desfășurarea dezbaterii publice, Agenția de Mediu întreprinde următoarele activități:
 - 1) verifică respectarea compatibilității și structurii raportului privind evaluarea impactului asupra mediului, în raport cu programul de realizare a evaluării impactului asupra mediului și conținutul-cadru al raportului privind evaluarea impactului asupra mediului, recomandat în anexa nr. 9;
 - 2) solicită inițiatorului completarea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului, în cazul în care acesta este incomplet;
 - 3) în cazul în care raportul privind evaluarea impactului asupra mediului depus de către inițiator este complet și îndeplinește cerințele prevăzute la pct. 62, Agenția de Mediu:
 - a) pune la dispoziția publicului interesat, spre consultare, raportul privind evaluarea impactului asupra mediului, prin plasarea conținutului raportului pe pagina sa web oficială;
 - b) i transmite o copie a raportului privind evaluarea impactului asupra mediului Comisiei tehnice;
 - c) transmite o copie a raportului privind evaluarea impactului asupra mediului autorităților administrației publice locale în a căror rază este preconizată implementarea activității planificate.

- 4) coordonează cu inițiatorul și autoritățile administrației publice locale în a căror rază este preconizată implementarea activității planificate, locul, data și ora desfășurării dezbaterilor publice, luând în considerație oportunitățile de participare a publicului interesat;
 - 5) îndrumă inițiatorul activității planificate cu privire la mijloacele și formele de informare și consultare a publicului interesat privind disponibilitatea raportului de evaluare a impactului asupra mediului, inclusiv informează inițiatorul privind necesitatea elaborării și publicării unui anunț după modelul prevăzut în anexa nr. 10, într-un ziar local sau, după caz, național, cu indicarea obligatorie a următoarelor informații:
 - a) locurile și mijloacele prin care publicul interesat poate avea acces la raport și alte documente relevante, inclusiv paginile web oficiale și sediile Agenției de Mediu și ale autorităților administrației publice locale în a căror rază este preconizată implementarea activității planificate;
 - b) termenele și posibilitatea publicului interesat de a prezenta Agenției de Mediu comentarii și propuneri;
 - c) ora și locația unde vor avea loc dezbaterile publice.
 - 6) plasează copia anunțului elaborat de către inițiatorul activității planificate, cu privire la desfășurarea dezbaterilor publice, pe pagina sa web oficială și în alte locuri publice, cu cel puțin 15 zile lucrătoare înainte de data începerii dezbaterilor publice și concomitent îl transmite autorităților administrației publice locale în a cărei rază este preconizată implementarea activității planificate, în scopul publicării anunțului pe pagina lor web oficială și afișării la sediul acestora, precum și în alte locuri de interes public din localitate;
 - 7) recepționează, colectează, analizează și înserează în tabelul de sinteză privind consultarea publicului, toate comentariile și propunerile publicului interesat cu privire la raportul privind evaluarea impactului asupra mediului;
 - 8) transmite Comisiei tehnice copiile de pe comentariile și propunerile publicului interesat recepționate în urma consultării publice a raportului privind evaluarea impactului asupra mediului.
71. Autoritatea administrației publice locale în a cărei rază este preconizată implementarea activității planificate (autoritatea publică locală de nivelul I), după recepționarea de la Agenția de Mediu a copiei raportului privind evaluarea impactului asupra mediului, întreprinde următoarele acțiuni:
- 1) plasează conținutul raportului privind evaluarea impactului asupra mediului pe pagina sa web oficială;
 - 2) pune raportul privind evaluarea impactului asupra mediului la dispoziția publicului interesat spre consultare la sediul său;
 - 3) coordonează cu Agenția de Mediu și inițiatorul activității planificate, locul, data și ora desfășurării dezbaterilor publice;
 - 4) cu cel puțin 15 zile lucrătoare înainte de data începerii dezbaterilor publice, plasează pe pagina sa web oficială copia anunțului cu privire la desfășurarea dezbaterilor publice, elaborat de către inițiatorul activității planificate. Totodată, aceasta poate să afișeze copia anunțului la sediul propriu și/sau alt loc de interes public comun din raza localității, pentru garantarea transparenței procesului decizional;

- 5) informează în scris Agenția de Mediu, în cel mai scurt timp posibil, dar nu mai târziu de 10 zile înainte de data prevăzută pentru ședința de dezbatere publică, despre:
 - a) totalitatea măsurilor și mijloacelor întreprinse deja, întru consultarea publicului interesat cu privire la raportul privind evaluarea impactului asupra mediului;
 - b) datele despre persoana din cadrul autorității administrației publice locale care va colabora cu inițiatorul activității planificate în vederea organizării dezbaterii publice;
 - c) alte măsuri și mijloace oportune care se întreprind în vederea informării și implicării publicului interesat în cadrul ședinței de dezbatere publică.
 - 6) în limita posibilităților disponibile, asigură condiții adecvate (salubre) și mijloace suficiente pentru oferirea unui spațiu, încăpere, în scopul desfășurării dezbaterii publice asupra raportului privind evaluarea impactului asupra mediului a activității planificate;
 - 7) informează în scris despre oportunitatea participării și invită la dezbaterea publică autoritățile administrației publice teritoriale învecinate, organele de supraveghere cu competență teritorială din raza amplasamentului activității planificate;
 - 8) transmite în scris Agenției de Mediu, până la desfășurarea dezbaterii publice, comentariile și propunerile publicului parvenite în adresa sa, referitoare la activitatea planificată aflată în procedura de evaluare a impactului sau alte probleme, temeri invocate de către publicul interesat față de activitatea planificată.
72. După prezentarea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului în adresa Agenției de Mediu pe suport de hârtie și în format electronic, inițiatorul activității planificate, întreprinde în ordinea expusă mai jos, următoarele acțiuni:
- 1) informează publicul interesat cu privire la disponibilitatea raportului de evaluare a impactului asupra mediului conform îndrumărilor Agenției de Mediu. De exemplu, publică pe propria pagină web oficială raportul privind evaluarea impactului asupra mediului, asigurând posibilitatea descărcării fișierului electronic, inclusiv poate asigura publicarea materialelor și pe o altă pagină/adresă web de interes sporit publicului, etc.;
 - 2) coordonează și stabilește de comun acord cu Agenția de Mediu și autoritățile administrației publice locale în a cărei rază se preconizează implementarea activității planificate, locul, data și ora desfășurării dezbaterii publice, ținând cont de termenii rezonabili pentru asigurarea consultării și recepționarea comentariilor de la publicul interesat, cât și condițiile minim necesare care trebuie asigurate pentru desfășurarea ședinței;
 - 3) odată cu întreprinderea acțiunilor stabilite la subpct. 1) și 2), elaborează anunțul în conformitate cu pct. 71 subpct. 5) după modelul prevăzut în anexa nr.10 și îl publică cel puțin într-un ziar național și unul local, selectat în dependență de caracterul notoriu în regiunea de acoperire a publicului interesat și în dependență de domeniul, tematica specifică pe care o abordează publicația, adică corespunzător genului de activitate planificat;
 - 4) întreprinde alte măsuri de diseminare a informației privind consultarea și participarea la dezbaterea publică a conținutului raportului privind evaluarea impactului asupra mediului, respectiv, prin alte mijloace (radio, televiziune, sediul administrației publice locale, stație transport public, casa de cultură, alte locuri de interes public din raza teritoriului localității amplasamentului activității planificate, etc.);

- 5) informează în scris, despre oportunitatea participării la dezbaterile publice, autoritățile administrației publice centrale de specialitate și autoritățile administrației publice locale de nivelul II în raza competenței teritoriale pe care va fi amplasată activitatea planificată și cărora anterior li s-a prezentat pentru examinare raportul privind evaluarea impactului asupra mediului;
 - 6) examinează și transmite, pe suport de hârtie și în format electronic, Agenției de Mediu, răspunsurile la comentariile și propunerile publicului referitoare la activitatea planificată aflată în procedura de evaluare a impactului sau alte probleme, temeri invocate de către publicul interesat față de activitatea planificată, în cazul parvenirii acestora în adresa sa la raportul privind evaluarea impactului asupra mediului, stabilite în formularul privind comentariile și propunerile publicului interesat la raportul privind evaluarea impactului asupra mediului din anexa nr. 11;
 - 7) prezintă Agenției de Mediu, pe suport de hârtie și în format electronic, toate dovezile asigurării consultării publicului interesat asupra raportului privind evaluarea impactului asupra mediului și informării acestuia despre participare la dezbaterile publice. Pentru fiecare măsură și mijloc întreprins prin acțiunile stabilite la prezentul punct, se prezintă dovada în original;
 - 8) transmite în scris Agenției de Mediu, comentariile și propunerile publicului parvenite în adresa sa, referitoare la activitatea planificată aflată în procedura de evaluare a impactului sau alte probleme, temeri invocate de către publicul interesat față de activitatea planificată.
73. Publicul interesat poate prezenta Agenției de Mediu comentarii și propuneri în termen de 30 de zile lucrătoare de la data publicării în ziar a anunțului privind desfășurarea dezbaterilor publice asupra raportului.
74. Agenția de Mediu poate prelungi perioada de consultare cu până la 20 de zile lucrătoare, în funcție de natura, complexitatea, amplasarea și dimensiunea activității planificate.

Secțiunea a 4-a

Desfășurarea dezbaterilor publice referitoare la activitatea planificată și raportul privind evaluarea impactului asupra mediului

75. Scopul organizării dezbaterilor publice este de a asigura:
- a) realizarea dreptului publicului interesat de a participa la dezbateri publice și în procesul de luare a deciziilor importante de mediu;
 - b) luarea în considerare, de către Agenția de Mediu, la luarea deciziei cu privire la acordul de mediu, a comentariilor și a propunerilor publicului interesat privind activitatea planificată și rezultatele raportului privind evaluarea impactului asupra mediului.
76. Domeniul de aplicare a dezbaterilor publice îl constituie:
- a) activitățile planificate prevăzute în anexa nr. 1 la Legea nr. 86/2014, pentru care evaluarea impactului asupra mediului este obligatorie;
 - b) activitățile planificate prevăzute în anexa nr. 2 la Legea nr. 86/2014, pentru care se stabilește că evaluarea impactului asupra mediului este necesară;

- c) activitățile planificate prevăzute în anexele nr. 1 și nr. 2 la Legea nr. 86/2014, pentru care se determină că este necesară evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontalier.
77. Obiectul dezbaterilor publice îl constituie:
- a) activitatea planificată;
 - b) raportul privind evaluarea impactului asupra mediului.
78. Dezbaterile publice se organizează de către inițiator sub îndrumarea Agenției de Mediu. Locul, data și ora desfășurării dezbaterilor publice sunt stabilite, de comun acord, de către Agenția de Mediu, inițiator și autoritățile administrației publice locale în a căror rază este preconizată implementarea activității planificate.
79. Ședințele de dezbateri publice sunt moderate de către reprezentantul Agenției de Mediu. Până la începerea ședinței de dezbateri publice inițiatorul activității planificate și/sau expertul implicat în elaborarea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului în comun cu Agenția de Mediu desemnează un președinte și un secretar care înregistrează participanții.
80. Dacă în interval de 60 de minute de la ora anunțată pentru începerea ședinței de dezbateri publice nu s-a prezentat nici un reprezentant al publicului interesat acest fapt se consemnează într-un proces-verbal, iar ședința de dezbateri publice se declară închisă.
81. Ședințele de dezbateri publice au loc conform orarului stabilit, într-o încăpăre sau spațiu cu condiții minim acceptabile, pe teritoriul autorităților administrației publice locale în a căror rază este preconizată implementarea activității planificate.
82. În timpul ședinței de dezbateri publice, inițiatorul activității planificate și/sau expertul implicat pentru elaborarea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului, prezintă componentele și lucrările principale ale activității planificate, descrie rezultatele raportului privind evaluarea impactului asupra mediului, răspunde la întrebările și observațiile adresate, argumentează comentariile, opiniile și recomandările (proponerile) ale reprezentanților publicului interesat, inclusiv cele primite în formă scrisă înaintea ședinței respective.
83. Rezultatele dezbaterilor publice se consemnează într-un proces-verbal, cu indicarea listei participanților, a listei întrebărilor, comentariilor și propunerilor recepționate în procesul dezbaterilor publice. În cadrul ședinței de dezbateri publice, reprezentanții publicului interesat sunt obligați să își declare numele, prenumele și date de contact, care se consemnează în procesul-verbal al ședinței stabilit în anexei nr. 7 la Legea nr. 86/2014, păstrat ulterior în dosarul personalizat al activității planificate.
84. Procesul-verbal privind participarea publicului se întocmește de către inițiator în termen de maxim 10 zile lucrătoare de la data desfășurării dezbaterilor publice și se semnează de către președintele și secretarul ședinței de dezbateri publice. Dacă în procesul desfășurării dezbaterilor publice nu sunt oferite răspunsuri la întrebările formulate, inițiatorul transmite răspunsurile, în termen de 5 zile lucrătoare de la data desfășurării dezbaterilor publice, solicitanților pe adresele poștale și electronice indicate în procesul înregistrării.

85. Inițiatorul asigură înregistrarea audio și video a ședințelor de dezbateri publice. Înregistrările audio și video, răspunsurile transmise solicitanților pe adresele poștale și electronice se anexează la procesul-verbal prevăzut la pct. 83 și se prezintă Agenției de Mediu.
86. Finalizarea procesului de consultare și dezbateri publică este considerat momentul declarării închiderii ședinței dezbaterii/lor publice sau ziua transmiterii de către inițiatorul activității planificate și/sau expertul implicat pentru elaborarea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului, a răspunsurilor la întrebările formulate de către publicul interesat în cadrul ședinței dezbaterilor publice, pentru care nu au fost aduse argumente satisfăcătoare, doveditoare, și/sau căruia nu i-au fost oferite explicații justificate în cadrul ședinței de dezbateri publice.
87. Costurile de organizare a dezbaterilor publice, inclusiv asigurarea echipamentelor pentru înregistrările audio și video și a materialelor necesare, sunt suportate de către inițiator.
88. După închiderea ședinței de dezbateri publică, Agenția de Mediu desfășoară următoarele activități:
 - 1) analizează toate răspunsurile formulate de către inițiatorul activității planificate și/sau expertul implicat pentru elaborarea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului, la comentariile și propunerile publicului interesat adresate până la desfășurarea dezbaterilor publice și în cadrul desfășurării dezbaterii publice;
 - 2) publică pe pagina sa web oficială procesul-verbal al ședinței de dezbateri publice;
 - 3) transmite Comisiei tehnice copia procesului-verbal al ședinței de dezbateri publice.

Secțiunea a 5-a

Evaluarea calității raportului privind evaluarea impactului asupra mediului

89. Evaluarea calității raportului privind evaluarea impactului asupra mediului este asigurată de către:
 - a) Agenția de Mediu – în temeiul art. 5 lit. h) al Legii nr. 86/2014.
 - b) Comisia tehnică – în temeiul art. 10⁴ alin. (1) al Legii nr. 86/2014. Comisia tehnică este organul consultativ care se constituie și funcționează conform prevederilor Legii nr. 86/2014 și a Regulamentului de organizare și funcționare a Comisiei tehnice, aprobat prin ordinul ministrului mediului nr. 34/2024.
90. Pentru evaluarea calității raportului privind evaluarea impactului asupra mediului, Agenția de Mediu, în funcție de natura, complexitatea, amplasarea și dimensiunea activității planificate, dacă este cazul, poate implica reprezentanți ai autorităților publice centrale și locale interesate, identificați în conformitate cu art. 5 lit. b) al Legii nr. 86/2014, precum și alți experți independenți, cu respectarea regimului juridic al conflictelor de interese.
91. Analiza calității raportului privind evaluarea impactului asupra mediului este efectuată în conformitate cu Ghidul de evaluare a calității raportului privind evaluarea impactului asupra mediului, aprobat prin ordin al ministrului mediului nr. 150/2024.

92. În rezultatul analizei calității raportului privind evaluarea impactului asupra mediului, Comisia tehnică elaborează opinia detaliată și motivată cu privire la calitatea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului și o transmite Agenției de Mediu în conformitate cu art. 10⁴ alin. (2) al Legii nr. 86/2014.
93. Dacă informația inclusă în raportul privind evaluarea impactului asupra mediului este insuficientă sau neconformă, Comisia tehnică indică în opinia cu privire la calitatea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului, aspectele necorespunzătoare ale raportului și poate recomanda măsuri pentru definitivarea acestuia.
94. În cazul în care raportul privind evaluarea impactului asupra mediului nu corespunde cerințelor stabilite, Agenția de Mediu, emite un aviz referitor la calitatea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului, în care indică aspectele necorespunzătoare ale raportului, precum și recomandă măsuri pentru definitivarea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului. Aceste recomandări pot viza necesitatea efectuării altor studii specifice sau lucrări suplimentare în vederea evaluării unor aspecte necunoscute, noi apărute, semnalate și justificate de către publicul interesat, etc.
95. La elaborarea avizului referitor la calitatea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului, Agenția de Mediu ține cont de:
- 1) opinia Comisiei tehnice cu privire la calitatea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului;
 - 2) comentariile și propunerile publicului interesat cu privire la raportul privind evaluarea impactului asupra mediului;
 - 3) rezultatele dezbaterilor publice, inclusiv în context transfrontalier, după caz;
 - 4) rezultatele examinărilor suplimentare proprii.
96. Agenția de Mediu plasează avizul referitor la calitatea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului pe pagina sa web oficială și informează inițiatorul cu privire la avizul respectiv.
97. În cazul emiterii avizului referitor la calitatea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului, raportul privind evaluarea impactului asupra mediului este restituit inițiatorului pentru definitivare. Termenul de examinare repetată a calității acestuia este de 5 zile lucrătoare de la data depunerii raportului privind evaluarea impactului asupra mediului definitivat de către inițiator. În acest caz, examinarea repetată a calității raportului privind evaluarea impactului asupra mediului este realizată de către Agenția de Mediu.
98. După recepționarea avizului referitor la calitatea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului, inițiatorul întreprinde următoarele măsuri:
- a) sub îndrumarea Agenției de Mediu și în conformitate cu art. 5² lit. f) al Legii nr. 86/2014, informează publicul interesat despre avizul referitor la calitatea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului;
 - b) definitivează raportul privind evaluarea impactului asupra mediului efectuând alte studii specifice sau lucrări suplimentare, dacă este cazul. Definitivarea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului se realizează printr-o anexă la raport sau la solicitarea Agenției de Mediu, inițiatorul prezintă spre reexaminare raportul privind evaluarea impactului asupra mediului într-o redacție nouă.

99. În cazul în care raportul privind evaluarea impactului asupra mediului corespunde cerințelor stabilite, Agenția de Mediu, ia decizia cu privire la acordul de mediu în conformitate cu prevederile secțiunii a 6-a.

Secțiunea a 6-a

Luarea deciziei cu privire la acordul de mediu

100. În termen de 30 de zile lucrătoare de la data recepționării opiniei Comisiei tehnice cu privire la calitatea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului, Agenția de Mediu, ia decizia cu privire la acordul de mediu (elaborată după modelul din anexa nr. 12, după caz:
- emite acordul de mediu;
 - refuză emiterea acordului de mediu.
101. Până la expirarea termenului stabilit la pct. 100, Agenția de Mediu, în funcție de natura, complexitatea, amplasarea și dimensiunea activității planificate, poate decide asupra prelungirii acestui termen cu cel mult 15 zile lucrătoare. În caz de prelungire a termenului, Agenția de Mediu informează în scris inițiatorul despre aceasta.
102. La luarea deciziei cu privire la acordul de mediu, Agenția de Mediu ține cont de următoarele aspecte:
- comentariile și propunerile autorităților administrației publice centrale și locale interesate;
 - comentariile și propunerile altor instituții interesate;
 - comentariile și propunerile publicului interesat;
 - comentariile și propunerile părților prevăzute la lit. a)-c) recepționate în context transfrontalier;
 - rezultatele dezbatelor publice, inclusiv în context transfrontalier;
 - rezultatele consultărilor interguvernamentale transfrontaliere în conformitate cu art. 14 al Legii nr. 86/2014;
 - rezultatele evaluării biodiversității;
 - opinia Comisiei tehnice;
 - rezultatele examinărilor suplimentare de către Agenția de Mediu.
103. Agenția de Mediu emite acordul de mediu în cazul în care:
- legislația de mediu nu interzice desfășurarea genului de activitate în zona propusă de către inițiator;
 - raportul privind evaluarea impactului asupra mediului corespunde cerințelor legale;
 - raportul privind evaluarea impactului asupra mediului sau comentariile publicului nu determină un potențial impact negativ semnificativ al activității planificate asupra mediului sau dacă se determină un asemenea impact, însă riscul acestuia, poate fi prevenit, minimizat sau compensat;
 - rezultatele efectuării evaluării biodiversității în cadrul procedurii de evaluare a impactului asupra mediului nu determină un potențial impact negativ semnificativ asupra siturilor Emerald, sau dacă se determină un asemenea impact potențial, sunt îndeplinite condițiile prevăzute la art. 10¹¹ alin. (2) al Legii nr. 86/2014.

104. Agenția de Mediu refuză emiterea acordului de mediu în cazul în care:
- legislația națională de mediu interzice desfășurarea genului de activitate în zona propusă de către inițiator;
 - raportul privind evaluarea impactului asupra mediului sau comentariile publicului determină un potențial impact negativ semnificativ asupra mediului, iar riscul unui astfel de impact nu poate fi prevenit sau minimizat;
 - rezultatele efectuării evaluării biodiversității în cadrul procedurii de evaluare a impactului asupra mediului determină un potențial impact negativ semnificativ asupra siturilor Emerald și condițiile prevăzute la art. 10¹¹ alin. (2) al Legii nr. 86/2014 nu sunt îndeplinite.
105. Decizia cu privire la acordul de mediu prevăzută la pct. 100 este motivată și conține următoarele:
- principalele argumente și constatări care au servit drept temei pentru emiterea sau refuzul emiterii acordului de mediu, inclusiv argumentarea necesității efectuării analizei postproiect, dacă este cazul;
 - informația cu privire la desfășurarea procesului de consultare a publicului interesat și modul în care au fost luate în considerare comentariile și propunerile acestuia;
 - opinia Comisiei tehnice;
 - rezumatul informațiilor obținute în procesul de consultare a autorităților administrației publice centrale și locale interesate și în context transfrontalier, dacă este cazul, cu o explicație a modului în care acestea au fost luate în considerare;
 - informația cu privire la exercitarea căilor de atac și procedura de contestare a actelor administrative în conformitate cu Codul administrativ al Republicii Moldova nr. 116/2018 (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2018, nr. 309-320).

Secțiunea a 7-a

Acordul de mediu

106. Acordul de mediu se emite de către Agenția de Mediu în baza deciziei prevăzute la pct. 100 lit. a). Conținutul-cadru al acordului de mediu este stabilit în anexa nr. 13 și conține următoarele:
- descrierea tuturor caracteristicilor activității planificate, inclusiv localizarea și genul activității;
 - măsurile obligatorii pentru evitarea, prevenirea sau minimizarea și, dacă este posibil, compensarea impactului negativ asupra mediului, precum și măsurile de realizare a analizei postproiect, dacă este cazul;
 - cerințele de protecție a mediului;
 - concluzia privind evaluarea biodiversității, dacă este cazul;
 - cerințele pentru prevenirea sau pentru minimizarea impactului transfrontalier negativ asupra mediului, în cazul activităților planificate care fac obiectul evaluării impactului asupra mediului în context transfrontalier.
107. Acordul de mediu emis pentru activitățile planificate specificate în anexa nr. 2 la Legea nr. 86/2014 pentru care, în decizia privind evaluarea prealabilă se determină că:
- evaluarea impactului asupra mediului nu este necesară;
 - legislația de mediu nu interzice desfășurarea respectivului gen de activitate în zona propusă de către inițiator;

- 3) activitatea planificată nu necesită efectuarea evaluării impactului asupra mediului în context transfrontalier;
- 4) activitatea planificată nu necesită efectuarea evaluării biodiversității, acordul de mediu conține:
 - a) descrierea tuturor caracteristicilor activității planificate, inclusiv localizarea și genul activității;
 - b) măsurile obligatorii pentru evitarea, prevenirea sau minimizarea și, dacă este posibil, compensarea impactului negativ asupra mediului, precum și măsurile de realizare a analizei postproiect, dacă este cazul;
 - c) cerințele de protecție a mediului;
108. Cerințele stabilite în acordul de mediu sunt luate în considerare, în mod obligatoriu, de către autoritățile emitente la aprobarea de dezvoltare a activității planificate în conformitate cu art. 24 al Legii nr. 86/2014.
109. Acordul de mediu este valabil 4 ani. Termenul de valabilitate se referă la perioada în care inițiatorul trebuie să obțină actul permisiv pentru desfășurarea activității planificate. Inițiatorul poate solicita extinderea termenului de valabilitate al acordului de mediu pentru un (1) an, doar o singură dată, cu condiția prezentării către Agenția de Mediu a analizei și argumentelor că situația nu a suferit modificări pe parcursul celor 4 ani.
110. Dacă la expirarea termenului de valabilitate a acordului de mediu inițiatorul nu a obținut aprobarea de dezvoltare a activității planificate, acesta urmează să reia procedura de evaluare a impactului asupra mediului începând cu depunerea cererii privind emiterea acordului de mediu.

Secțiunea a 8-a

Informarea și diseminarea informației referitor la decizia cu privire la acordul de mediu și acordul de mediu

111. După luarea deciziei cu privire la acordul de mediu și, după caz, emiterea acordului de mediu, Agenția de Mediu întreprinde următoarele măsuri:
 - a) publică pe pagina sa web oficială decizia cu privire la acordul de mediu și acordul de mediu, în cazul eliberării acestuia;
 - b) informează inițiatorul, autoritățile administrației publice centrale interesate și autoritățile publice locale în a căror rază este preconizată implementarea activității planificate despre decizia cu privire la acordul de mediu și acordul de mediu, în cazul eliberării acestuia;
 - c) include în registrul electronic privind evaluarea impactului asupra mediului deciziile privind emiterea sau refuzul emiterii acordurilor de mediu, acordurile de mediu emise, precum și alte informații relevante obținute în procesul de evaluare a impactului asupra mediului;
 - d) îndrumă inițiatorul activității planificate cu privire la modalitatea de informare a publicului interesat privind decizia cu privire la acordul de mediu și acordul de mediu, în cazul eliberării acestuia.

112. Inițiatorul, sub îndrumarea Agenției de Mediu și în conformitate cu art. 5² lit. f) al Legii nr. 86/2014, informează publicul interesat privind decizia cu privire la acordul de mediu și acordul de mediu, în cazul eliberării acestuia, inclusiv prin publicarea unui anunț într-un ziar local sau, după caz, național. Anunțul este elaborat după modelul din anexa nr. 14.
113. Autoritatea administrației publice locale în a cărei rază este preconizată implementarea activității planificate plasează anunțul privind decizia cu privire la acordul de mediu și acordul de mediu, în cazul eliberării acestuia, la sediul său și publică pe pagina sa web oficială conținutul acestora.

Secțiunea a 9-a

Revizuirea acordului de mediu

114. Inițiatorul activității planificate transmite Agenției de Mediu o notificare însoțită de documente confirmative în cazul în care după emiterea acordului de mediu și înaintea obținerii aprobării de dezvoltare:
- 1) intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii acordului de mediu;
 - 2) se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acordului de mediu;
 - 3) activitatea planificată suferă modificări.
115. În urma recepționării notificării și a documentelor confirmative conform pct. 114, Agenția de Mediu întreprinde următoarele măsuri:
- 1) plasează notificarea și documentele confirmative pe pagina sa web oficială;
 - 2) transmite o copie a notificării și a documentelor confirmative autorităților administrației publice centrale și locale interesate pentru examinare și prezentare a comentariilor și propunerilor;
 - 3) recepționează și analizează comentariile și propunerile publicului interesat și al autorităților administrației publice centrale și locale interesate cu privire la notificare și documentele confirmative plasate pe pagina sa web oficială, după caz;
 - 4) stabilește dacă de la momentul emiterii acordului de mediu:
 - a) au apărut elemente noi cu impact asupra mediului, necunoscute la data emiterii acordului de mediu;
 - b) s-a modificat cadrul normativ în domeniu;
 - c) s-au modificat aspecte relevante ale stării mediului;
 - d) s-a modificat regimul de protecție;
 - e) s-au modificat datele care au stat la baza emiterii acordului de mediu.
 - 5) ținând cont de propunerile și comentariile publicului interesat și ale autorităților administrației publice centrale și locale interesate, decide:
 - a) menținerea acordului de mediu; sau
 - b) reluarea parțială sau integrală a procedurii de evaluare a impactului asupra mediului și, în consecință, revizuirea acordului de mediu;
 - 6) publică pe pagina sa web oficială decizia luată în temeiul subpct. 5);

- 7) informează în scris despre decizia luată inițiatorul, autoritățile administrației publice centrale interesate și autoritățile administrației publice locale în a căror rază este preconizată implementarea activității planificate, în vederea publicării de către aceștia, a anunțului public întocmit conform modelului prevăzut în anexa nr. 15, pe propriile pagini web oficiale, afișării la sediul lor, precum și în situații când este cazul, pe panoul de identificare a investiției montat pe amplasament.
116. Autoritatea administrației publice locale în a cărei rază este preconizată implementarea activității planificate plasează anunțul privind decizia luată de Agenția de Mediu conform pct. 114 subpct. 5) la sediul său și publică pe pagina sa web oficială conținutul acesteia.
117. Inițiatorul, sub îndrumarea Agenției de Mediu și în conformitate cu art. 5² lit. f) la Legea nr. 86/2014, informează publicul interesat privind decizia Agenției de Mediu luată conform pct. 114 subpct. 5).

Secțiunea a 10-a

Analiza postproiect a activității planificate

118. O parte importantă și integrală a evaluării impactului asupra mediului este așa-numita analiza și monitorizarea măsurilor la etapa de funcționare a instalației. Această etapă urmează implementării activității planificate și se bazează pe verificarea dacă impactul preconizat a devenit evident conform așteptărilor și dacă măsurile propuse conduc la eliminarea efectelor negative asupra mediului. În cazul în care apar anomalii, se propun noi măsuri compensatorii. În cazul în care acordul de mediu prevede măsuri de realizare a analizei postproiect, inițiatorul monitorizează impactul semnificativ al activității planificate asupra mediului.
119. Analiza postproiect a activității planificate se inițiază nu mai devreme de 12 luni și se finalizează nu mai târziu de 18 luni de la începerea funcționării instalației care afectează semnificativ mediul.
120. Scopul analizei postproiect este de a asigura:
- 1) monitorizarea conformității: verificarea respectării condițiilor stabilite în acordul de mediu și alte acte permissive (de exemplu: autorizația de construcție; autorizația pentru folosința specială a apei, autorizația integrată de mediu, autorizația de mediu, etc.);
 - 2) adaptarea activității sau implementarea măsurilor de diminuare: schimbarea planului de acțiune sau adoptarea unor măsuri pentru contracararea unor efecte negative imprevizibile asupra mediului;
 - 3) verificarea preciziei previziunilor anterioare: evaluarea acurateței previziunilor de impact și eficiența măsurilor de reducere, pentru a îmbunătăți abordările viitoare similare;
 - 4) revizuirea eficacității gestionării mediului: analiza modului în care s-a gestionat mediul în cadrul activității respective.

121. Procedura de analiză postproiect a activității planificate și forma raportului de analiză postproiect sunt stabilite și aprobate de către Agenția de Mediu.
122. Analiza postproiect este asigurată de către inițiatorul activității planificate, care suportă costurile acesteia.
123. Agenția de Mediu plasează raportul analizei postproiect recepționat de la inițiator pe pagina sa web oficială și informează Inspectoratul pentru Protecția Mediului despre necesitatea efectuării controlului de mediu la amplasament în vederea stabilirii conformității.
124. În baza rezultatelor analizei postproiect, inițiatorul și Agenția de Mediu coordonează punerea în aplicare a măsurilor și acțiunilor suplimentare de prevenire, evitare, minimizare, compensare și control al impactului activității planificate asupra mediului și sănătății umane.

CAPITOLUL III

PROCEDURA DE EVALUARE A IMPACTULUI ASUPRA MEDIULUI ÎN CONTEXT TRANSFRONTALIER ÎN CAZUL ÎN CARE REPUBLICA MOLDOVA ESTE PARTE DE ORIGINE

Secțiunea 1

Prevederi generale. Determinarea impactului transfrontalier semnificativ

125. Procedura de evaluare a impactului asupra mediului în context transfrontalier se desfășoară conform prevederilor Legii nr. 86/2014, precum și conform prevederilor Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontalier (Hotărârea Parlamentului nr. 1546-XII din 23 iunie 1993) (în continuare - Convenția Espoo).
126. Pentru declanșarea procedurii de evaluare a impactului supra mediului în context transfrontalier, Agenția de Mediu identifică încă la etapa de evaluare prealabilă dacă activitatea planificată poate cauza impact transfrontalier semnificativ. Astfel, identificarea impactului în context transfrontalier începe de la evaluarea impactului potențial al activității planificate, acordând o atenție deosebită impactului semnificativ și examinând posibilitatea ca acesta să se extindă dincolo de frontierele țării. *Anexa nr. 16* oferă o listă de verificare în acest sens care poate fi utilizată de Agenția de Mediu pentru identificarea impactului semnificativ în context transfrontalier.
127. În cazul în care activitatea planificată este indicată în lista activităților din anexa nr. 1 la Legea nr. 86/2014, Agenția de Mediu va analiza în contextul posibilității cauzării unui impact de mediu transfrontalier semnificativ asupra factorilor de mediu enumerați în lista de verificare din *anexa nr. 16*.
128. Pentru a determina potențialul impact de mediu semnificativ transfrontalier în cazul activităților care nu sunt enumerate în anexa nr. 1 la Legea nr. 86/2014, Agenția de Mediu va aplica criteriile prevăzute la *anexa nr. 17*.
129. Aspectul de „*importanța (semnificația) impactului transfrontalier*” se referă la evaluarea gravității impactului pe care o activitate planificată o poate avea asupra mediului într-o țară vecină. Acesta implică analiza semnificației impactului asupra teritoriului vecin, luând în considerare doar efectele de o amploare considerabilă. Astfel, inconveniențele minore sau perturbările de mică magnitudine sunt excluse din evaluare, deoarece acestea sunt considerate neesențiale. Țările părți la Convenția Espoo sunt așteptate să tolereze astfel de perturbări minore în conformitate cu principiul „bunei vecinătăți”, care promovează cooperarea și sprijinul reciproc între statele vecine, acceptând astfel aceste mici neplăceri în contextul relațiilor internaționale. Importanța (semnificația) impactului de mediu în context transfrontalier (precum sunt elementele indicate în lista de verificare *din anexa nr. 16*) ar putea fi examinate în baza: (i) probabilității; și (ii) amploarea acestora.
130. Tabelele nr. 1 și nr. 2 de mai jos servesc drept instrumente de identificare a probabilității și amplitudinii impactului transfrontalier. Astfel, *tabelul nr. 1* se utilizează la identificarea probabilității apariției potențialului impact, pe când *tabelul nr. 2* se utilizează pentru calificarea amplitudinii impactului drept „neesențial”, „minor”, „moderat”,

„major”, „catastrofal”. Importanța impactului transfrontalier va fi determinată în baza punctării raportului dintre nivelurile probabilității și amplitudinii impactului stabilite conform *tabelelor nr. 1 și nr. 2*, în conformitate cu *tabelul nr. 3*, unde impactul este clasificat în niveluri de importanță (semnificație) drept: scăzut, mediu, semnificativ sau foarte semnificativ.

Tabelul nr. 1. Probabilitatea potențialului impact transfrontalier

Nivel	Descriptor	Descriere
1.	Rar	Impactul poate apărea în circumstanțe foarte excepționale
2.	Improbabil	Impactul ar putea apărea uneori
3.	Moderat probabil	Impactul s-ar putea să apară uneori
4.	Probabil	Impactul va apărea probabil în majoritatea circumstanțelor
5.	Aproape sigur	Se preconizează să apară impactul în majoritatea circumstanțelor

Tabelul nr. 2. Amplitudinea impactului transfrontalier

Nivel	Descriptor	Descriere
1.	Nesemnificativ/ neimportant	Impact foarte mic
2.	Minor	Impact minor, cu costuri de diminuare mici
3.	Moderat	Impact de nivel mediu care necesită gestionare continuă sau acțiuni corectivă costisitoare
4.	Major	Problemă majoră, pierderi financiare mari și costuri înalte pentru gestionarea pe termen lung
5.	Catastrofal	Problemă gravă, pierdere financiară foarte mare și costuri pe termen lung foarte înalte

Tabelul nr. 3. Importanța (semnificația) impactului transfrontalier

Probabilitatea impactului		Amplitudinea impactului				
		Nesemnificativ	Minor	Moderat	Major	Catastrofal
Nivelul impactului		1	2	3	4	5
1.	Rar	1,0	1,5	2,0	2,5	3,0
2.	Improbabil	1,5	2,0	2,5	3,0	3,5
3.	Moderat	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0
4.	Probabil	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5
5.	Aproape sigur	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0

Nivelul clasificării impactului transfrontalier:

1,0-2,0 – Scăzut

2,5-3,0 – Mediu

3,5-4,0 – Semnificativ

4,5-5,0 – Foarte semnificativ

131. Se recomandă ca impactul transfrontalier care întrunește oricare dintre următoarele criterii să fie întotdeauna considerat ca semnificativ și, astfel, să aducă la notificarea țării potențial afectate:
- a) magnitudinea impactului anticipat într-o zonă transfrontalieră depășește obiectivele de protecție a mediului sau standardele de siguranță și sănătate ale țării afectate;
 - b) impactul anticipat conduce la o schimbare negativă într-o arie naturală protejată din țara afectată; sau
 - c) impactul anticipat cauzat de accidente care poate întruni oricare dintre criteriile de mai sus.

Secțiunea a 2-a

Notificarea părții afectate

132. Odată ce la etapa de evaluare prealabilă, Agenția de Mediu identifică un potențial impact semnificativ și stabilește în decizia privind evaluarea prealabilă necesitatea evaluării impactului activității planificate în context transfrontalier, aceasta suspendă realizarea procedurii de evaluare a impactului asupra mediului la nivel național și inițiază procedura de evaluare a impactului în context transfrontalier.
133. Procedura de evaluare a impactului în context transfrontalier este inițiată printr-o notificare obligatorie și oficială expediată de către autoritatea competentă a părții de origine către partea afectată cât mai curând posibil. Astfel, Agenția de Mediu elaborează o notificare pentru partea afectată și solicită inițiatorului, traducerea notificării, a cererii privind emiterea acordului de mediu și a informației relevante privind activitatea planificată și informează Ministerul Mediului în vederea coordonării procedurii de evaluare a impactului asupra mediului în context transfrontalier.
134. Notificarea va conține informații în baza cărora partea afectată să poată determina nivelul său de interes și de implicare în evaluarea impactului asupra mediului. Structura notificării precum și informația necesară este prevăzută în anexa nr. 5 la Legea nr. 86/2014.
135. Ministerul Mediului, în termen de 5 zile lucrătoare de la data recepționării notificării, a cererii privind emiterea acordului de mediu și a informației traduse de la Agenția de Mediu, le transmite autorității competente a părții afectate, prin intermediul canalelor diplomatice. Notificarea trebuie să fie prezentată părții afectate în limba stabilită de comun acord cu partea afectată. În notificare este inclus și termenul de prezentare a răspunsului așteptat din partea părții afectate - de cel puțin 30 de zile lucrătoare în care partea afectată urmează să comunice despre intenția de a participa sau nu la procedura evaluării impactului asupra mediului în context transfrontalier.
136. În cazul în care nu s-a făcut nici o notificare, o țară care se consideră susceptibilă de a fi afectată de un impact transfrontalier al unei activități planificate, pe baza informațiilor de care dispune țara respectivă, este în drept să solicite țării de origine demararea procedurii de consultare pentru a determina necesitatea efectuării unei evaluări a impactului asupra mediului în context transfrontalier.
137. Dacă partea afectată notifică Ministerul Mediului că nu intenționează să participe în procedura de evaluare a impactului asupra mediului în context transfrontalier, sau

dacă aceasta nu răspunde în termenul specificat în notificare, prevederile Convenției Espoo legate de consultări, participarea publicului, transmiterea documentației privind evaluarea impactului supra mediului, decizia finală și analiza postproiect nu vor fi aplicate, iar Republica Moldova poate continua efectuarea procedurii de evaluare a impactului asupra mediului în conformitate cu cadrul normativ național în domeniu.

138. La recepționarea unui răspuns din partea părții afectate, în care se exprimă intenția de a se implica în procedura de evaluare a impactului asupra mediului, Ministerul Mediului, cu suportul Agenției de Mediu propune părții afectate desfășurarea consultărilor inițiale între părți în vederea stabilirii:
- 1) metodelor, termenelor și altor aspecte ce țin de evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontalier, în special, legate de prevederile indicate în art. 12 alin. (7) al Legii nr. 86/2014.
 - 2) modalitățile de obținere de către autoritățile părții de origine, inițiator și experții implicați la elaborarea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului a datelor relevante pentru evaluarea impactului asupra mediului cu referire la mediul părții afectate. Este important ca la această etapă, când se vor desfășura consultările inițiale să fie agreeți termenii rezonabili pentru ambele părți pentru a nu tergiversa procedura de evaluare a impactului asupra mediului în context transfrontalier. Convenția Espoo prevede că ambele părți trebuie să agreeze acest aspect pentru a fi o claritate față de așteptările temporale.
139. În termen de 20 zile lucrătoare de la finalizarea consultărilor inițiale cu partea afectată, Agenția de Mediu emite programul de realizare a evaluării impactului asupra mediului (în conformitate cu articolul 10¹ al Legii nr. 86/2014), care va include cerințele privind evaluarea impactului în context transfrontalier ce urmează a fi reflectate în raportul privind evaluarea impactului asupra mediului, precum și recomandările propuse de partea afectată, în cazul când astfel de recomandări au fost primite în urma consultărilor inițiale.
140. Agenția de Mediu solicită inițiatorului traducerea programului de realizare a evaluării impactului asupra mediului și îl transmite în adresa Ministerul Mediului. În termen de 15 zile lucrătoare de la data recepționării programului de realizare a evaluării impactului asupra mediului tradus, Ministerul Mediului îl transmite, prin intermediul canalelor diplomatice, autorității competente a părții afectate.

Secțiunea a 3-a

Evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontalier și elaborarea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului

141. În baza programului de realizare a evaluării impactului asupra mediului elaborat de către Agenția de Mediu, inițiatorul va începe elaborarea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului conform prevederilor art. 10² alin. (2) al Legii nr. 86/2014.
142. Descrierea stării actuale a mediului va fi stabilită în mod constructiv chiar și pentru teritoriul aflat sub jurisdicția altei țări. Acest lucru poate crea anumite probleme practice și anume la colectarea datelor de mediu și a altor date necesare, mai ales dacă acestea trebuie colectate prin intermediul unui studiu pe teren. În cazul când datele

referitoare la starea actuală a mediului (scenariul de bază) de pe teritoriul țării potențial afectate nu sunt disponibile și inițiatorul nu poate face rost de acestea, Ministerul Mediului va acorda suport inițiatorului prin solicitarea acestor informații direct de la partea afectată. Partea afectată, la fel, va furniza, astfel cum prevede Convenția Espoo, la solicitarea Republicii Moldova, informații care pot fi obținute în mod rezonabil cu privire la mediul potențial afectat din jurisdicția părții afectate, în cazul în care astfel de informații sunt necesare pentru întocmirea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului. Ministerul Mediului va facilita prin ministerul omolog din țara afectată comunicarea dintre experții implicați la elaborarea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului și instituțiile relevante care dețin datele dorite sau care sunt capabile să ajute la colectarea lor (de exemplu, autoritățile din domeniul mediului, autoritățile publice locale, instituțiile de cercetare, universitățile, etc.).

143. În cazul în care evaluarea impactului implică stabilirea unei valori de referință sau prag derivat din standardele naționale de mediu (spre exemplu, pentru a stabili dacă emisiile în aer anticipate pot depăși limitele admisibile și, prin urmare, impactul trebuie calificat drept „foarte semnificativ”), la efectuarea analizei trebuie de luat în considerare diferențele în standardele de mediu relevante și de explicat în mod transparent modul în care acestea au fost reflectate în abordarea aplicată evaluării.
144. În procedura de evaluare a impactului asupra mediului în context transfrontalier se elaborează și se indică măsuri de diminuare și monitorizare realiste al potențialului impact al activității planificate, cu includerea informației ce ține de instituțiile responsabile de implementarea măsurilor și costurile asociate acestor măsuri. În decurs de 15 zile lucrătoare de la primirea copiei traduse a raportului privind evaluarea impactului asupra mediului de la Agenția de Mediu, Ministerul Mediului are obligația să transmită autorității competente a părții afectate documentația de evaluare a impactului asupra mediului. Acest lucru trebuie să se facă în conformitate cu limba stabilită de comun acord cu partea afectată.

Secțiunea a 4-a

Diseminarea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului și consultările dintre părțile posibil afectate

145. Ministerul Mediului, în cooperare cu autoritatea competentă a părții afectate, asigură ca publicul părții afectate din zonele potențial afectate să fie informat și să li se ofere posibilitatea de a înainta comentarii și propuneri pe marginea activității planificate și a raportului privind evaluarea impactului asupra mediului în conformitate cu cerințele stabilite de comun acord în cadrul consultărilor inițiale prevăzute la art. 12 alin. (7) lit. d) din Legea nr. 86/2014. Comentariile și propunerile publicului interesat al părții afectate pot fi înaintate prin intermediul autorității competente a părții afectate, într-un termen rezonabil.
146. După prezentarea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului, Ministerul Mediului desfășoară, consultări interguvernamentale cu partea afectată, fără întârzieri nejustificate, și în termenele stabilite în cadrul consultărilor inițiale, în baza raportului privind evaluarea impactului asupra mediului, privind potențialul impact transfrontalier al activității planificate și măsurile de diminuare sau eliminare a impactului, în conformitate cu art. 14 din Legea nr. 86/2014.

147. Consultările interguvernamentale pot aborda subiecte, precum:
- 1) impactul transfrontalier potențial al activității planificate;
 - 2) măsurile de reducere sau eliminare a potențialului impactul negativ al activității planificate;
 - 3) alternative posibile ale activității planificate, inclusiv alternative fără acțiune și posibile măsuri de diminuare a impactului transfrontalier negativ semnificativ;
 - 4) alte forme de posibilă asistență reciprocă pentru reducerea oricărui impact transfrontalier semnificativ al activității planificate; și
 - 5) orice alte aspecte corespunzătoare legate de activitatea planificată, cum ar fi:
 - a) tipurile de impact transfrontalier ale unei activități planificate;
 - b) metodele prin intermediul cărora impactul a fost identificat;
 - c) acțiunile comune și individuale, precum și responsabilitățile asumate de fiecare parte pentru a monitoriza, reduce și preveni impactul;
 - d) căile posibile de cooperare și reducere în cazul accidentelor;
 - e) analiza postproiect și orice alte măsuri corespunzătoare.
148. În măsura posibilității, consultările interguvernamentale trebuie să aibă loc la un nivel suficient de înalt pentru a asigura reflectarea adecvată a rezultatelor consultărilor în procesul de luare a deciziilor ulterioare. Cu toate acestea, participarea experților este hotărâtoare pentru a discuta efectiv aspectele procedurale ale raportului privind evaluarea impactului asupra mediului și subiectele conexe. Prin urmare, în afară de reprezentanții autorităților competente ale ambelor părți, la consultările transfrontaliere oficiale participă și inițiatorul și experții implicați în elaborarea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului.
149. La fiecare sesiune de consultări interguvernamentale, Ministerul Mediului întocmește un proces-verbal, semnat de președintele și secretarul ședinței, precum și de șeful delegației reprezentând partea sau părțile afectate. Procesul-verbal pentru fiecare sesiune de consultări interguvernamentale include informații despre participanți, comentarii și propuneri, precum și lista propunerilor acceptate de Ministerul Mediului.

Secțiunea a 5-a

Rezultatele evaluării impactului asupra mediului în context transfrontalier la luarea deciziei cu privire la acordul de mediu

150. Rezultatele evaluării impactului asupra mediului în context transfrontalier vor fi rezumate în decizia cu privire la acordul de mediu și după caz, în acordul de mediu emis de Agenția de Mediu în conformitate cu art. 10⁵ al Legii nr. 86/2014. Procedurile coordonate ale evaluării impactului asupra mediului în context transfrontalier trebuie să garanteze că acordul de mediu va reflecta consensul dintre părți. Anume din aceste motive decizia cu privire la acordul de mediu, cât și acordul de mediu în cazul emiterii acestuia trebuie să ia în considerare în mod corespunzător rezultatele evaluării impactului asupra mediului în context transfrontalier, inclusiv raportul privind evaluarea impactului asupra mediului, comentariile referitoare la acesta și rezultatele consultărilor.

151. Lista propunerilor acceptate de Ministerul Mediului în procesul de consultări interguvernamentale este obligatorie pentru includerea în decizia cu privire la acordul de mediu și, după caz în acordul de mediu, iar restul propunerilor și comentariilor recepționate în cadrul consultărilor interguvernamentale au caracter de recomandare. Conform Convenției Espoo, țara de origine nu este obligată să accepte pe deplin propunerile, solicitările sau comentariile recepționate de la partea afectată. Cu toate acestea, autoritățile competente din Republica Moldova ar trebui să le trateze în mod egal, indiferent de hotarele naționale, și să demonstreze că a luat în considerare comentariile respective la elaborarea acordului de mediu. Acest lucru va legitima decizia cu privire la acordul de mediu și acordul de mediu și va asigura o colaborare efectivă a părților la etapele de implementare.
152. Agenția de Mediu solicită inițiatorului, în termen de 5 zile lucrătoare de la data emiterii acordului de mediu, traducerea acestuia și transmite acordul tradus Ministerului Mediului. Ministerul Mediului, la rândul său, trebuie să transmită, prin intermediul canalelor diplomatice, acordul tradus autorității competente a părții afectate în termen de 15 zile lucrătoare de la primirea documentului de la Agenția de Mediu. Totodată, se recomandă a fi expediată și decizia cu privire la acordul de mediu, elaborată conform art. 10⁵ al Legii nr. 86/2014, pentru a informa partea afectată cu privire la:
- a) principalele argumente și constatări care au servit drept temei pentru emiterea sau refuzul emiterii acordului de mediu, inclusiv argumentarea necesității efectuării analizei postproiect, dacă este cazul;
 - b) informația cu privire la desfășurarea procesului de consultare a publicului interesat și modul în care au fost luate în considerare comentariile și propunerile acestuia;
 - c) opinia Comisiei tehnice;
 - d) rezumatul informațiilor obținute în procesul de consultare a autorităților administrației publice centrale și locale interesate și în context transfrontalier, dacă este cazul, cu o explicație a modului în care acestea au fost luate în considerare.
153. Conform art. 6 pct. 3. al Convenției Espoo, în cazul în care informațiile suplimentare privind impactul transfrontalier semnificativ al activității planificate, care nu au fost disponibile la momentul aprobării deciziei cu privire la activitatea respectivă devin disponibile, partea de origine va informa imediat partea posibil afectată.
154. Legea nr. 86/2014 prevede, că inițiatorul este responsabil de cheltuielile suportate în cadrul procedurii de evaluare a impactului asupra mediului în context transfrontalier, respectiv aceste cheltuieli se răsfrâng inclusiv la informațiile adiționale necesare de a fi prezentate părții afectate ce țin de aprobarea de dezvoltare a activității planificate, cum ar fi autorizația de funcționare, licența necesară, în cazul în care activitatea planificată presupune prezența unei licențe și alte acte permissive, în afară de acordul mediu.

Secțiunea a 6-a

Analiza și monitorizarea postproiect

155. Conform Articolului 7 al Convenției Espoo, părțile posibil afectate, la solicitarea oricărei părți, vor determina dacă și în ce măsură trebuie de efectuat o analiză postproiect, luând în considerare potențialul impact transfrontalier semnificativ al activității pentru care a fost efectuată evaluarea impactului asupra mediului în context transfron-

talier. Orice analiză postproiect va include, în particular, supravegherea impactului semnificativ al activității asupra mediului și determinarea oricărui impact transfrontalier negativ.

156. În cazul în care, ca rezultat al analizei postproiect, partea de origine sau partea afectată are motive rezonabile de a concluziona că există un impact transfrontalier negativ semnificativ sau au fost descoperiți factori care pot rezulta într-un astfel de impact, aceasta va informa imediat cealaltă parte. Părțile vizate se vor consulta mai apoi privind măsurile necesare pentru reducerea sau eliminarea impactului.
157. Analiză postproiect nu constituie o activitate obligatorie și este implementată prin angajamentul voluntar al părților. Astfel de aranjament poate fi convenit pe parcursul consultărilor transfrontaliere oficiale, când părțile pot decide să efectueze o analiză postproiect, inclusiv monitorizarea conformității cu reglementările și măsurile de diminuare sau verificarea impactului real asupra mediului și eficacitatea atenuării.
158. În cazul când părțile decid la un acord privind monitorizarea postproiect, acesta va include determinarea responsabilităților fiecărei părți în monitorizarea și analiza impactului activității planificate. Părțile pot conveni, spre exemplu, ca fiecare parte să monitorizeze, să evalueze și să analizeze datele privind impactul care are loc pe teritoriul lor, iar apoi să transmită rezultatele celeilalte părți în mod periodic (de exemplu, trimestrial).

CAPITOLUL IV

PROCEDURA DE EVALUARE A IMPACTULUI ASUPRA MEDIULUI ÎN CONTEXT TRANSFRONTALIER ÎN CAZUL ÎN CARE REPUBLICA MOLDOVA ESTE PARTE AFECTATĂ

Secțiunea 1

Determinarea necesității evaluării impactului asupra mediului în context transfrontalier (în cazul în care nu este primită nici o notificare din partea țării de origine)

159. În cazul, în care autoritățile competente (Ministerul Mediului, Agenția de Mediu) iau cunoștință din surse de informare publice (de exemplu, din mijloace de comunicare neoficiale, articole din mass media, campanii ale ONG-ilor, etc.) despre o activitate planificată într-o țară vecină, care poate avea un impact transfrontalier semnificativ, dar nu au primit nici o notificare din partea țării de origine, atunci Ministerul Mediului va contacta autoritatea competentă a țării de origine pentru a solicita informații despre activitatea planificată.
160. Solicitarea poate fi structurată conform modelului pentru notificare și se va referi anume la:
- a) natura activității planificate;
 - b) hotarele spațiale și temporale ale activității planificate;
 - c) impactul anticipat asupra mediului și alte aspecte ale activității planificate;
 - d) informații privind procedura de evaluare a impactului asupra mediului care va fi aplicată activității planificate.
161. Ca urmare a reacției părții de origine (sau lipsei de reacție), Republica Moldova poate decide dacă va iniția sau nu consultări oficiale în conformitate cu Convenția Espoo, sau poate concluziona că evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontalier nu este necesară pentru un anumit caz.
162. În cazul în care partea de origine refuză să prezinte informații sau nu răspunde la solicitare, Republica Moldova poate sesiza Comisia de investigare pentru respectarea și punerea în aplicare a Convenției Espoo, așa cum este prevăzut și în anexa nr. IV la Convenție.

Secțiunea a 2-a

Elaborarea răspunsului la notificare (în cazul în care este primită o notificare din partea țării de origine)

163. În cazul recepționării notificării din partea țării de origine, Ministerul Mediului trebuie să răspundă în termenul specificat de partea de origine, chiar dacă nu intenționează să participe la evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontalier într-un caz anume. Astfel, partea de origine poate ulterior continua planificarea procesului de evaluare a impactului asupra mediului național fără întârziere.

164. Dacă Ministerul Mediului în colaborare cu Agenția de Mediu consideră că limita de timp pentru răspunsul la notificare stabilit de către țara de origine este insuficient pentru a decide privind participarea la evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontalier (de exemplu, din cauza amplitudinii și complexității activității planificate sau necesității de a consulta alte părți vizate din țară), atunci Republica Moldova poate solicita o extindere a termenului de răspuns la notificare.
165. În vederea luării deciziei cu privire la participare în procesul de evaluare a impactului asupra mediului în context transfrontalier, Ministerul Mediului, în termen de 5 zile lucrătoare de la recepționarea notificării și a informațiilor de la autoritatea competentă a părții de origine, le plasează pe pagina sa web oficială și le transmite Agenției de Mediu.
166. Înainte de a lua o decizie asupra participării sau neparticipării la procedura de evaluare a impactului asupra mediului în context transfrontalier, Agenția de Mediu se consultă cu autoritățile administrației publice centrale interesate, autoritățile administrației publice locale din teritoriul care ar putea fi supus impactului transfrontalier, cu publicul interesat și cu orice altă autoritate națională relevantă pentru a asigura că informațiile furnizate în notificare să fie examinate minuțios, iar decizia privind acceptarea invitației la evaluarea impactului asupra mediului să fie bine justificată (de exemplu, dacă există o îngrijorare reală privind faptul că activitatea planificată poate cauza impact semnificativ asupra mediului pe teritoriul Republicii Moldovei).
167. La cererea autorității competente a țării de origine, Agenția de Mediu întocmește, iar Ministerul Mediului transmite către această autoritate, în intervalul de timp convenit de comun acord, informații accesibile privind starea mediului care ar putea fi afectat de activitatea planificată, esențiale pentru elaborarea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului. Aceste informații sunt elaborate conform conținutului și formatului stabilit de ambele părți și pot include o prezentare concisă a elementelor de mediu susceptibile de a fi afectate (cum ar fi, ecosistemele vulnerabile, speciile rare de floră și faună, aflate pe cale de dispariție, monumentele culturale și naturale, precum și alte obiecte care pot fi afectate în urma implementării activității planificate). Structura potențială a informațiilor referitoare la mediul susceptibil de a fi afectat este detaliată în anexa nr. 6 din Legea nr. 86/2014.
168. În cazul în care Agenția de Mediu decide să participe la procedura de evaluare a impactului asupra mediului în context transfrontalier, Ministerul Mediului informează în scris, prin intermediul canalelor diplomatice, autoritatea competentă a părții de origine despre decizia luată. În același timp, se propune inițierea unor consultări inițiale în vederea stabilirii metodelor, a termenelor și a altor aspecte ce țin de realizarea procedurii de evaluare a impactului asupra mediului în context transfrontalier conform art. 12 alin. (7) din Legea nr. 86/2014.
169. Dacă Agenția de Mediu a luat decizia de a nu participa la procedura de evaluare a impactului asupra mediului în context transfrontalier, Ministerul Mediului informează în scris autoritatea competentă a părții de origine despre decizia luată și plasează informația respectivă pe pagina sa web oficială.
170. Pentru a asigura transparența procesului decizional, Agenția de Mediu de asemenea plasează informația despre decizia luată pe pagina sa web oficială.

Secțiunea a 3-a

Evaluarea impactului asupra mediului și elaborarea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontalier

171. Prevederile Convenției Espoo și ale Legii nr. 86/2014 stipulează că țara afectată nu are obligația de a contribui la elaborarea Raportului de evaluare a impactului asupra mediului. Aceste responsabilități îi revin țării de origine, inițiatorului activității planificate, precum și experților contractați de inițiator.
172. Autoritatea competentă din țara de origine are discreția de a determina volumul documentației necesare pentru evaluarea impactului asupra mediului, în conformitate cu legislația națională. Prin urmare, este în interesul Republicii Moldova să clarifice, prin consultări cu autoritatea competentă a părții de origine, aspectele procedurale ale evaluării impactului asupra mediului cât mai devreme posibil, având ca obiectiv identificarea aranjamentelor adecvate pentru furnizarea de informații relevante în cadrul evaluării impactului transfrontalier.
173. Aspectele ce vor fi abordate în cadrul unei ședințe de inițiere cu reprezentanții părții de origine vor face referință la:
- 1) procesul privind examinarea comentariilor Republicii Moldova fie pe parcursul etapei de stabilire a domeniului de aplicare a evaluării sau, când raportul privind evaluarea impactului asupra mediului va fi prezentat oficial pentru consultare transfrontalieră;
 - 2) modul de colectare a informației de referință (starea mediului) și alte date despre teritoriul potențial afectat vizat din Republica Moldova, și ce asistență poate fi acordată în această privință de către autoritățile Republicii Moldova;
 - 3) asigurarea participării publicului interesat pe teritoriul potențial afectat din Republica Moldova, inclusiv traducerea documentelor relevante în limba accesibilă publicului vizat.
174. În situația în care entitatea competentă din țara de origine furnizează Ministerului Mediului un document similar cu programul de evaluare a impactului asupra mediului în vederea coordonării, Ministerul Mediului îl publică pe pagina sa web oficială și îl transmite ulterior Agenției de Mediu. Aceasta din urmă îl publică, la rândul său, pe pagina sa web oficială, specificând intervalul în care se pot depune comentarii și propuneri.
175. Agenția de Mediu se asigură că autoritățile administrației publice locale și publicul interesat din zonele posibil afectate din Republica Moldova sunt implicați în procesul de evaluare a impactului asupra mediului în context transfrontalier. Analizând observațiile și sugestiile publicului interesat, precum și avizele autorităților administrației publice centrale și locale, Agenția de Mediu elaborează, iar Ministerul Mediului transmite autorității competente din țara de origine, avizul referitor la programul de evaluare a impactului asupra mediului, conform înțelegerii stabilite între părți.
176. De obicei, raportul privind evaluarea impactului asupra mediului este pregătit de expertul contractat de inițiatorul activității planificate și la etapa de pregătire a raportului privind evaluarea impactului asupra mediului există o interacțiune nesemnificativă între expertul evaluării impactului asupra mediului și factorii instituționali ai țării

afectate. Totuși, există situații și sarcini în care Republica Moldova ar putea ajuta în acest proces. Și anume, colectarea informațiilor de referință despre partea potențial afectată a teritoriului Republicii Moldova.

177. Domeniul de aplicare, perioada și alte condiții pentru astfel de asistență vor fi stabilite pe parcursul consultărilor inițiale. Republica Moldova nu are nici o obligație de a contribui la activitatea expertului evaluării impactului asupra mediului, dar este rațional să fie acordată asistență oricărui efort rezonabil de a analiza condițiile/scenariul de bază și de a evalua impactul potențial asupra teritoriului Republicii Moldova și, astfel, de a asigura un raport privind evaluarea impactului asupra mediului de bună calitate.

Secțiunea a 4-a

Diseminarea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului și consultările dintre părți

178. În conformitate cu Convenția de la Espoo, ambele părți vor asigura ca publicul părții afectate din zonele susceptibile de a fi afectate să fie informat și să li se acorde posibilitatea de a face comentarii sau obiecții privind activitatea propusă, precum și transmiterea acestor comentarii sau obiecții autorității competente a părții de origine, fie în mod direct către această autoritate, sau, după caz, prin intermediul părții afectate.
179. Ambele părți vor asigura distribuirea documentației autorităților și publicului părții afectate din zonele susceptibile de a fi afectate și prezentarea comentariilor autorității competente a părții de origine, fie în mod direct către această autoritate, sau, după caz, prin intermediul părții afectate, într-un termen rezonabil înainte de aprobarea deciziei finale privind activitatea planificată.
180. Conform prevederilor art. 17 alin. (5) al Legii nr. 86/2014, Ministerul Mediului transmite Agenției de Mediu în termen de 5 zile lucrătoare copia raportului privind evaluarea impactului asupra mediului și a altor informații relevante redactate în limba stabilită de comun acord cu partea de origine. Agenția de Mediu publică acest raport pe pagina sa web oficială și îl aduce la cunoștința autorităților administrației publice centrale interesate, precum și autorităților administrației publice locale din zonele posibil afectate, precizând termenele limită pentru depunerea comentariilor.
181. Autoritatea administrației publice locale plasează anunțul cu privire la raportul privind evaluarea impactului asupra mediului la sediul său și publică conținutul raportului pe pagina sa web oficială.
182. În cazul în care s-a convenit în cadrul consultărilor transfrontaliere între părți, inițiatorul organizează dezbateri publice pe teritoriul potențial afectat din Republica Moldova, în cooperare cu Agenția de Mediu și autoritățile administrației publice locale relevante, respectând prevederile Legii nr. 86/2014.
183. Rezultatele consultărilor publice (inclusiv procesele verbale de la dezbaterile publice) din Republica Moldova trebuie să fie documentate în același mod ca și în cazul procesului de evaluare a impactului asupra mediului la nivel național în conformitate cu Legea nr. 86/2014. Împreună cu orice alte comentarii și opinii recepționate de către Agenția de Mediu, rezultatele consultărilor publice vor forma informația necesară pentru ca autoritatea competentă să pregătească avizul cu privire la raportul privind evaluarea impactului asupra mediului (de exemplu poziția oficială a Republicii Mol-

dova cu privire la activitatea planificată și la evaluarea impactului asupra mediului a acestuia). Termenul limită și forma de transmitere a avizului țării de origine vor fi stabilite la începutul consultărilor transfrontaliere pentru a oferi Republicii Moldova un termen rezonabil pentru desfășurarea consultărilor interne și pentru ca țara de origine să poată primi și examina opinia cuprinzătoare a Republicii Moldova înainte de aprobarea deciziei finale cu privire la activitatea planificată în țara de origine.

184. Nu există o procedură formală stabilită de control a calității pentru evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontalier. Cu toate acestea, în situația în care Republica Moldova participă în evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontalier ca parte afectată, Republica Moldova este liberă să efectueze orice formă de evaluare a calității evaluării impactului asupra mediului primită/acceptată. Prin urmare, se recomandă să se abordeze această problemă deja în faza incipientă a consultărilor transfrontaliere și anume, să se convină asupra unui interval de timp rezonabil care să ofere suficient timp Republicii Moldova pentru a efectua evaluarea calității raportului privind evaluarea impactului asupra mediului într-o manieră aleasă.

Secțiunea a 5-a

Luarea în considerare a rezultatelor evaluării impactului asupra mediului în procesul decizional

185. Evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontalier nu acordă Republicii Moldova, ca țară afectată, nici o autoritate legată de influențarea sau luarea deciziei cu privire la activitate planificată amplasată în țara de origine. Totuși, Republica Moldova are dreptul să fie informată dacă și când activitatea planificată vizată a obținut decizia finală și cum au fost luate în considerare rezultatele evaluării impactului asupra mediului în context transfrontalier.

Secțiunea a 6-a

Analiza postproiect

186. Analiza postproiect nu este o activitate obligatorie și este implementată cu implicarea voluntară a părților.
187. Pentru Republica Moldova, în calitate de parte afectată, este important să se asigure că toate măsurile de atenuare și sistemele de monitorizare convenite sunt implementate și aplicative, cu efectele dorite asupra teritoriului vizat din Republica Moldova.
188. Dacă evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontalier a avut drept rezultat un acord privind monitorizarea ulterioară a anumitor indicatori de mediu pe teritoriul Republicii Moldova, orice astfel de acord trebuie să includă, de asemenea, și o înțelegere/acord privind repartizarea costurilor. De asemenea, dacă e cazul, o indicație a valorilor limite specifice, care ar declanșa o acțiune de răspuns suplimentară, va face parte din orice astfel de sistem de monitorizare (de exemplu, pentru o activitate planificată a unei hidrocentrale din amonte, condiția poate fi formulată în felul următor: atunci când sarcina de sedimente în râul transfrontalier se schimbă pe teritoriul Moldovei cu mai mult de 15% în comparație cu indicatorul de referință sta-

bilit în evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontalier, Moldova are dreptul să inițieze o renegociere a regulilor operaționale ale barajului aferent).

189. Astfel de acord trebuie să determine în mod clar responsabilitățile fiecărei părți în monitorizarea și analiza impactului activității planificate. Părțile pot conveni, spre exemplu, ca fiecare parte să monitorizeze, să evalueze și să analizeze datele privind impactul care are loc pe teritoriul său, iar apoi să transmită periodic rezultatele celeilalte părți (cum ar fi, trimestrial).

Secțiunea a 7-a

Confidențialitatea informațiilor depuse

190. La oricare etapă a evaluării impactului asupra mediului, inițiatorul activității planificate poate solicita Agenției de Mediu exceptarea de la punerea la dispoziția publicului a informațiilor care fac obiectul secretului de stat, comercial și industrial, inclusiv al proprietății intelectuale.
191. Cererea de exceptare se depune la Agenția de Mediu odată cu depunerea documentelor ce conțin și informațiile care fac obiectul secretului de stat, comercial și/sau industrial, inclusiv al proprietății intelectuale. Cererea de exceptare se motivează în fapt și în drept.
192. În cazul motivării insuficiente a solicitării de confidențialitate și existenței unui dubiu privind caracterul de confidențialitate al informațiilor, Agenția de Mediu respinge solicitarea pe baza principiului satisfacerii interesului public.
193. Respingerea solicitării permite Agenției de Mediu să pună la dispoziția publicului informația de mediu dezvăluită parțial din contextul general al informației care face obiectul confidențialității. În acest caz, în motivarea respingerii, Agenția de Mediu specifică modul în care interesul public a fost luat în considerare în furnizarea informației parțiale. Pentru fiecare caz în parte, Agenția de Mediu analizează cererea de exceptare și, în soluționarea cererii, acordă prioritate satisfacerii interesului public față de interesul satisfăcut prin păstrarea confidențialității.
194. Decizia privind respingerea sau satisfacerea solicitării de confidențialitate a informației se publică pe pagina web oficială a Agenției de Mediu, în termen de 10 zile de la luarea ei. Aceasta poate fi atacată de inițiatorul activității planificate sau de membrii publicului interesat la instanța de judecată competentă pentru examinarea litigiilor de contencios administrativ.

CAPITOLUL V

APROBAREA DE DEZVOLTARE A ACTIVITĂȚII PLANIFICATE. RĂSPUNDEREA ȘI CONTESTAREA DECIZIILOR

Secțiunea 1

Informarea privind aprobarea de dezvoltare a activității planificate

195. Autoritatea emitentă a aprobării de dezvoltare a activității planificate pentru care a fost emis un acord de mediu informează în scris Agenția de Mediu despre aprobarea de dezvoltare, în termen de 10 zile lucrătoare de la data emiterii acesteia.
196. Agenția de Mediu plasează pe pagina sa web oficială copia aprobării de dezvoltare a activității planificate. Inițiatorul, în termen de 10 zile lucrătoare, informează publicul cu privire la aprobarea de dezvoltare a activității planificate prin publicarea anunțurilor într-un ziar local sau, după caz, național și prin plasarea acesteia pe pagina web oficială.
197. În cazul evaluării impactului asupra mediului în context transfrontalier, Agenția de Mediu, în termen de 5 zile lucrătoare de la data recepționării informației conform art. 24 alin. (1) al Legii nr. 86/2014, solicită inițiatorului traducerea, după caz, a informației respective și transmite Ministerului Mediului informația tradusă.
198. În termen de 15 zile lucrătoare de la data recepționării informației conform art. 24 alin. (3) al Legii nr. 86/2014, Ministerul Mediului o transmite autorității competente a părții afectate, prin intermediul canalelor diplomatice.

Secțiunea a 2-a

Răspunderea inițiatorului și a experților implicați la elaborarea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului

199. Inițiatorul activității planificate răspunde pentru:
 - a) caracterul complet și veridicitatea informației prezentate;
 - b) inițierea procedurii de evaluare a impactului asupra mediului a activității planificate în conformitate cu Legea nr. 86/2014 și cu alte acte normative;
 - c) organizarea dezbaterilor publice;
 - d) realizarea prevederilor și respectarea condițiilor stipulate în acordul de mediu.
200. Experții implicați la elaborarea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului sunt responsabili față de inițiator în conformitate cu prevederile contractuale și cu prezenta lege.
201. Nerespectarea prevederilor art. 25 alin. (1) al Legii nr. 86/2014 de către inițiatorul activității planificate se sancționează conform Codului contravențional al Republicii Moldova nr. 218/2008.
202. Persoanele, precum și asociațiile de persoane sau organizațiile sunt în drept să conteste orice decizie prevăzută de Legea nr. 86/2014 în conformitate cu prevederile Codului administrativ al Republicii Moldova nr. 116/2018.

Modelul cererii privind emiterea acordului de mediu

1. ANTET*;

**va include date despre numele inițiatorului, adresa, date de contact (tel., fax, e-mail, etc.);*

2. Numărul de înregistrare și data cererii elaborate de către inițiator;

3. Destinatarul – autoritatea competentă (Agenția de Mediu);

4. Conținutul cererii:

În temeiul art. 7 alin. (1) și art. 8 alin. (2) ale *Legii nr. 86/2014 privind evaluarea impactului asupra mediului, prin prezenta cerere **solicităm emiterea acordului de mediu** pentru activitatea planificată:*

(se va completa denumirea activității planificate)

În acest context, se anexează următoarea informație privind activitatea planificată și impactul presupus al acesteia asupra siturilor din rețeaua Emerald.

5. Anexă _____ file;

CONȚINUTUL-CADRU AL CERERII PRIVIND EMITEREA ACORDULUI DE MEDIU

1) Denumirea și tipul activității planificate:

Se va specifica: forma de organizare juridică; nivel (local, regional, național, transfrontalier); domeniul și genul de activitate, în conformitate cu clasificatorul activităților din economia Moldovei: agricultură, silvicultură și pescuit; industria extractivă; industria prelucrătoare; producția și furnizarea de energie electrică și termică, gaze, apă caldă; distribuția apei; salubritate, gestionarea deșeurilor, activități de decontaminare; construcții; întreținerea și repararea autovehiculelor și motocicletelor; transport și depozitare; turism și agrement; informații și telecomunicații; etc.).

2) Datele inițiatorului activității planificate:

- 1) denumirea inițiatorului;
- 2) adresa inițiatorului (juridică și poștală), telefon, fax, adresa electronică.

3) Persoana de contact:

- 1) reprezentanți legali/împuțerniciți, cu date de identificare: nume, prenume, funcția ocupată, adresă poștală, număr telefon, fax și adresă electronică, adresă pagină web oficială;

4) Încadrarea activității planificate în prevederile cadrului normativ:

Se va indica litera și/sau punctul la care se referă activitatea planificată conform es-

timării/evaluării inițiatorului activității planificate. Inițiatorul este responsabil de indicarea activității planificate, cu specificarea încadrării activității planificate conform anexei nr. 1 sau nr. 2 la Legea nr. 86/2014, precum și indicarea altor prevederi din legislația națională, pentru oricare alte activități planificate, pentru care nu se permite, realizarea lor în prealabil, fără efectuarea procedurii de evaluare a impactului asupra mediului și/sau evaluarea biodiversității. Se vor descrie obiectivele activității planificate (obiectivele principale și secundare ale activității planificate).

5) Justificarea activității planificate, indicând alternativele (locul de realizare, tehnologiile folosite și opțiunea/alternativa „zero”):

Se va specifica motivele alegerii desfășurării genului de activitate, argumentând importanța, necesitatea, și scopul urmărit ca urmare a implementării activității planificate. Se va descrie locul de realizare a activității planificate și a alternativelor, inclusiv a opțiunii/alternativei „zero” - evoluție probabilă în cazul neimplementării activității planificate față de scenariul planificat, în măsura în care schimbările naturale față de scenariul de bază pot fi evaluate pe baza informațiilor cunoștințelor științifice disponibile, referitoare la mediu.

Opțiunea/alternativa „zero” este scenariul care corespunde situației fără realizarea activității planificate și trebuie să fie considerată referința față de care se determină impactul activității planificate. Aceasta va include, unde este cazul, modificările condițiilor de mediu față de situația momentului prezent, rezultate ca urmare a altor activități planificate care sunt în curs de realizare în vecinătate.

Se vor descrie tehnologiile utilizate și se vor specifica totalitatea modalităților, practicilor, precum și a utilajelor luate în vedere, care pot influența componentele de mediu. Soluțiile alternative pot lua forme diferite și pot să se refere la:

- alternative de tehnologii și/sau de materii prime, ca de exemplu, construirea unei centrale termice pe gaze naturale în locul unei centrale termice pe cărbuni;
- alternative de măsuri de limitare a impactului adverse, ca de exemplu, construirea unui eco-duct pentru a asigura posibilitatea traversării unei autostrăzi de către animalele din zonă, în loc de a realiza un habitat compensatoriu, etc.

6) Descrierea activității planificate (un rezumat al activității planificate, caracteristicile tehnice/fizice ale întregii activități planificate, natura, scara, tehnologiile, relația cu alte activități existente sau planificate, descrierea lucrărilor de demolare):

- 1) un rezumat al activității planificate;
- 2) natura activității planificate;
- 3) scara activității planificate (se va relata în parametri numerici capacitatea/volumul activității planificate);
- 4) tehnologiile utilizate (descrierea instalației și a fluxurilor tehnologice existente pe amplasament, când este cazul);
- 5) caracteristicile tehnice/fizice ale întregii activități planificate:
 - a) profilul (obiective/trăsături de bază, tipice care caracterizează activitatea);
 - b) o descriere a caracteristicilor fizice ale activității planificate, formele fizice ale activității planificate (planuri, clădiri, alte structuri, materiale de construcție etc.)

- c) capacitățile de producție (rezultatul obținut în dependență de sfera de activitate);
 - d) descrierea proceselor de producție ale activității planificate, în funcție de specificul investiției, produse și subproduse obținute, mărimea, capacitatea;
 - e) resursele naturale folosite în construcție și funcționare;
 - f) materiile prime, energia și combustibilii utilizați, cu modul de asigurare a acestora;
 - g) racordarea la rețelele utilitare existente în zonă:
 - alimentarea cu apă, energie electrică, gaz, etc;
 - se specifică locul și modul de deversare/evacuare a apelor uzate, dacă este cazul, se indică emisarul sau rețeaua de canalizare și gestionarul acesteia;
 - asigurarea apei tehnologice și a agentului termic, dacă este cazul;
 - descrierea lucrărilor de refacere/reconstituire a amplasamentului în zona afectată la finalizarea executării investiției, în măsura în care aceste informații sunt disponibile;
 - lucrările propuse pentru refacerea/reconstituirea amplasamentului la finalizarea executării investiției, în caz de accidente și/sau la încetarea activității planificate;
 - aspecte referitoare la prevenirea și modul de răspuns pentru cazuri de poluări accidentale;
 - aspecte referitoare la închiderea/dezafectarea/demolarea instalației;
 - modalități de refacere/reconstituire a stării inițiale/reabilitare în vederea utilizării ulterioare a terenului.
 - h) descrierea procedurilor, metodelor, operațiunilor, practicilor folosite în construcție/demolare;
 - i) căi de acces noi sau schimbări ale celor existente;
 - j) descrierea lucrărilor necesare organizării de șantier, inclusiv localizarea organizării de șantier;
 - k) detalii privind alternativele care au fost luate în considerare;
 - l) alte activități care pot apărea ca urmare a activității planificate (de exemplu, extragerea de resurse minerale utile, asigurarea unor noi surse de apă, surse sau linii de transport a energiei, creșterea numărului de locuințe, deversare sau evacuare a apelor uzate și eliminarea deșeurilor, etc.);
 - m) alte autorizații cerute pentru activitatea planificată.
- 6) Descrierea relației activității planificate cu alte activități existente sau planificate;
- 7) Descrierea lucrărilor de demolare necesare:
- a) planul de execuție a lucrărilor de demolare, de refacere și folosire ulterioară a terenului;
 - b) descrierea lucrărilor de refacere a amplasamentului;
 - c) căi de acces noi sau schimbări ale celor existente, după caz;
 - d) metode folosite în demolare;
 - e) detalii privind alternativele care au fost luate în considerare;
 - f) alte activități care pot apărea ca urmare a demolării (de exemplu, eliminarea deșeurilor).

7) Descrierea amplasării activității planificate, acordând o atenție specială sensibilității ecologice a zonelor geografice susceptibile de a fi afectate (descrierea și justificarea alegerii locației, amplasarea în raport cu siturile Emerald):

- 1) Descrierea succintă caracterizată de particularitățile geografice, cu precizarea coordonatelor geografice (conținând coordonatele conturului) și alte informații privind:
 - a) folosințele actuale și planificate ale terenului atât pe amplasament, cât și pe zone adiacente acestuia;
 - b) politici de zonare și de folosire a terenului;
 - c) în situația când este cazul, se specifică importanța istorică, arheologică și culturală a regiunii, teritoriului administrativ pe care se planifică a fi implementată activitatea planificată, cât și a vecinătăților;
 - d) cantitatea, calitatea relativă și posibilitatea/probabilitatea de restabilire/readucere a stării inițiale și a resurselor naturale existente de pe teritoriul selectat pentru dezvoltarea activității planificate (se va indica gradual capacitatea relativă a resurselor naturale, din zona și subteranul locației selectate);
 - e) estimarea capacității de absorbție a mediului natural, acordând o atenție specială zonelor forestiere, umede, costiere, rezervațiilor și parcurilor naționale de a-și redobândi și/sau regenera, total sau parțial starea de puritate inițială, prin procese fizice, chimice și biologice, fără intervenție antropică;
 - f) indicarea arealelor sensibile identificate din vecinătatea amplasamentului (de exemplu, arii naturale protejate de stat, siturile Emerald, rețeaua ecologică națională, fond forestier de stat, zone de protecție a surselor de captare a apei subterane, zone de protecție a obiectivelor acvatice de suprafață, etc.);
 - g) condițiile climaterice și hazardele naturale condiționate de acestea;
 - h) densitatea populației de pe teritoriul respectiv, distanța față de zona de protecție sanitară a localităților urbane, rurale, complexe industriale, etc. (cu specificarea datelor statistice cu privire la numărul de locuitori, gospodării de pe teritoriul administrativ al amplasamentului);
 - i) în situația când este cazul, în baza informației obținute de la autoritățile administrației publice centrale de profil și de la autoritățile administrației publice locale în raza cărora se va desfășura activitatea planificată, se va indica dacă locația aleasă reprezintă un teritoriu, regiune cu nivel de poluare depășit față de normativele de calitate a mediului;
 - j) justificarea alegerii locației și descrierea oricărei alte soluții alternative/ variante posibile, care a fost luate în considerare, pentru locul de realizare și tehnologiile folosite pentru desfășurarea activității planificate.

Această descriere va prezenta posibilitatea de a identifica și alege dintre mai multe soluții de amplasament pe cea mai optimă, selectarea căreia va avea un impact mai redus asupra mediului.

Alternativele pot lua forme diferite, concepute de la o soluție de înalt nivel până la un proiect detaliat, și pot să se refere la:

- soluții alternative, ca de exemplu, aceea de a gestiona resursele sau de a reduce pierderile în loc de a exploata alte resurse;
- alternative de amplasament sau de traseu pentru întregul proiect sau pentru părți componente ale acestuia;
- alternative de realizare a unor părți componente ale proiectului sau de amplasare a acestora, ca de exemplu, amplasarea activităților care produc zgomot la distanță mai mare față de receptorii sensibili, etc.

2) Limitele amplasamentului activității planificate, inclusiv orice suprafață de teren solicitată pentru a fi folosită temporar (conform planului de situație și de amplasament);

3) Distanța față de hotarele Republicii Moldova pentru activitățile planificate care cad sub incidența Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontalier, la care Republica Moldova este Parte (Hotărârea Parlamentului nr. 1546/1993);

4) Amplasarea în raport cu siturile Emerald:

- a) distanța față de siturile Emerald;
- b) numele și codul sitului Emerald;
- c) coordonatele geografice ale amplasamentului activității planificate;
- d) activitatea care nu are legătură directă sau care ar putea afecta singură sau în combinație cu alte activități planificate, în mod semnificativ situl Emerald;
- e) prezența și efectivele/suprafețele acoperite de specii și habitate de interes comunitar în zona activității planificate;
- f) se va preciza dacă activitatea planificată nu are legătură directă sau nu este necesară pentru managementul conservării sitului Emerald;
- g) se va estima impactul potențial al activității planificate asupra speciilor și habitatelor din situl Emerald;

5) Hărți, fotografii ale amplasamentului care pot oferi informații privind caracteristicile fizice ale mediului, atât naturale, cât și artificiale.

8) Termenele de realizare a activității planificate (începutul și durata construcției și exploatării).

9) Încadrarea în planurile de urbanism/amenajare a teritoriului aprobate/adoptate și/sau alte documente de politici și planificare.

10) Descrierea aspectelor de mediu susceptibile de a fi afectate în mod semnificativ de activitatea planificată:

1) impactul asupra populației, sănătății umane, biodiversității (acordând o atenție specială speciilor și habitatelor protejate și siturilor Emerald), conservarea habitatelor naturale, a florei și a faunei sălbatice, terenurilor, solului, folosințelor, bunurilor materiale, calității și regimului cantitativ al apei, calității aerului, climei (de exemplu, natura și amploarea emisiilor de gaze cu efect de seră și vulnerabilitatea activității planificate la schimbările climatice), zgomotelor și vibrațiilor, peisajului și mediului vizual, patrimoniului istoric și cultural și asupra interacțiunilor dintre aceste elemente; natura impactului (adică impactul direct, indirect, secundar, cumulativ, pe termen scurt, mediu și lung, permanent și temporar, pozitiv și negativ);

- 2) extinderea impactului (zona geografică, numărul populației/habitatelor/speciilor afectate);
- 3) magnitudinea și complexitatea impactului;
- 4) probabilitatea impactului;
- 5) durata, frecvența și reversibilitatea impactului;
- 6) natura transfrontalieră a impactului.

11) Descrierea potențialului impact semnificativ asupra mediului al activității planificate, în limita informațiilor disponibile privind acest impact, care rezultă din:

- a) reziduurile și emisiile preconizate, precum și eliminarea deșeurilor, dacă este cazul;
 - b) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității;
- 1) Protecția calității apelor:
 - a) sursele de poluanți pentru ape, locul de evacuare sau emisarul;
 - b) stațiile și instalațiile de epurare sau de preepurare a apelor uzate prevăzute.
 - 2) Protecția aerului și schimbările climatice:
 - a) sursele de poluanți pentru aer, poluanți, inclusiv surse de mirosuri;
 - b) instalațiile pentru reținerea și dispersia poluanților în atmosferă
 - c) sursele de emisie a gazelor cu efecte de seră (staționare, mobile și difuze).
 - 3) Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor:
 - a) sursele de zgomot și de vibrații;
 - b) amenajările și dotările pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor.
 - 4) Protecția împotriva radiațiilor:
 - a) sursele de radiații;
 - b) amenajările și dotările pentru protecția împotriva radiațiilor.
 - 5) Protecția solului și a subsolului:
 - a) sursele de poluanți pentru sol, subsol, ape freatiche și de adâncime;
 - b) lucrările și dotările pentru protecția solului și a subsolului.
 - 6) Protecția ecosistemelor terestre și acvatice:
 - a) identificarea arealelor sensibile ce pot fi afectate de proiect;
 - b) lucrările, dotările și măsurile pentru protecția biodiversității, monumentelor naturii și ariilor naturale protejate de stat.
 - 7) Protecția așezărilor umane și a altor obiective de interes public:
 - a) identificarea obiectivelor de interes public, distanța față de așezările umane, respectiv față de monumente istorice și de arhitectură, alte zone asupra cărora există instituit un regim de restricție, zone de interes tradițional etc.;
 - b) lucrările, dotările și măsurile pentru protecția așezărilor umane și a obiectivelor protejate și/sau de interes public.
 - 8) Prevenirea și gestionarea deșeurilor generate pe amplasament în timpul realizării activității planificate/în timpul exploatarei, inclusiv eliminarea:

- a) lista deșeurilor (clasificate și codificate în conformitate cu prevederile legislației europene și naționale privind deșeurile), cantități de deșeuri generate;
 - b) programul de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate;
 - c) planul de gestionare a deșeurilor.
- 9) Gestionarea substanțelor și preparatelor chimice periculoase:
- a) substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate și/sau produse;
 - b) modul de gestionare a substanțelor și preparatelor chimice periculoase și asigurarea condițiilor de protecție a factorilor de mediu și a sănătății populației.
- 10) Descrierea posibilelor impacte ale mediului înconjurător asupra construcției și funcționării obiectivelor economice, inclusiv al schimbărilor climatice:
- a) vulnerabilitatea climatică al activităților planificate;
 - b) hazardele naturale și potențialele impacte ale acestora, inclusiv celor asociate schimbărilor climatice.

12) Descrierea măsurilor de protecție a mediului pentru minimizarea impactului negativ:

Măsurile de evitare, reducere sau ameliorare a impactului redus sau semnificativ asupra mediului, inclusiv al impactelor asupra biodiversității, de atenuare și adaptare la schimbările climatice cu luarea în considerare a fiecărui factor de mediu în parte;

Prevederi pentru monitorizarea mediului (de exemplu, sisteme de automonitorizare a emisiilor și a calității factorilor de mediu în zona de influență, modalitățile de înregistrare și de raportare a datelor de monitoring în timpul exploatarei și în post-închidere, etc.):

- a) dotări și măsuri pentru controlul emisiilor de poluanți în mediu;
- b) dotări și măsuri prevăzute pentru supravegherea calității factorilor de mediu și monitorizarea activităților destinate protecției mediului.

13) Criteriile prevăzute în anexa nr. 4 la Legea nr. 86/2014 se iau în considerare, dacă este cazul, la etapa compilării informațiilor în conformitate cu punctele 1-12 enumerate mai sus.

14) Anexe:

- 1) Planul de încadrare în zonă activității planificate și planul de situație, cu modul de planificare a utilizării suprafețelor:
 - formele fizice ale proiectului (planuri, clădiri, alte structuri, materiale de construcție etc.);
 - planșe/scheme avizate reprezentând amplasarea imobilului/terenului cu indicarea dimensiunilor/hotarelor acestuia, inclusiv orice suprafață de teren solicitată pentru a fi folosită temporar (planuri de situație și amplasamente).
- 2) Schemele-flux pentru procesul tehnologic și etapele activității, cu instalațiile de depoluare.
- 3) Schema-flux a gestionării deșeurilor;
- 4) Alte piese desenate, solicitate de Agenția de Mediu.

Se prezintă pe suporturi electronice doar fișiere electronice în format necodificat, tip word.doc și PDF, care obligatoriu sunt identice ca, conținut, precum și sunt prezentate oficial pe suport de hârtie către autoritatea competentă.

15) Declarație pe proprie răspundere cu privire la veridicitatea informației descrise și asumarea responsabilității răspunderii juridice pentru declarații false conform prevederilor legislației naționale în vigoare, în următoarea redacție:

„Declar pe propria răspundere că, prezenta informație este completă, veridică și corespunde stării de lucruri la momentul depunerii cererii și îmi dau acordul, că declarațiile false care stârnesc controverse să fie verificate și, în caz de confirmare, să răspund în conformitate cu prevederile legislației în vigoare a Republicii Moldova”.

Declarația se face la sfârșitul ultimei pagini a cererii, pentru care se aplică în original semnătura, numele, prenumele complet al inițiatorului, și când este cazul ștampilă umedă.

În vederea vizării spre neschimbare a informației, inițiatorul activității planificate, obligatoriu aplică în original semnătura pe fiecare pagină din cererea anexată la scrisoarea oficială.

Semnătura și ștampila inițiatorului activității planificate

**Anunț public privind depunerea cererii de emitere
a acordului de mediu (inițiatorul activității planificate)**

(denumirea inițiatorului activității planificate)

anunță publicul interesat asupra depunerii cererii de emitere a acordului de mediu pen-
tru activitatea planificată _____
(denumirea activității planificate)

propusă a fi amplasată în _____ .
(adresa activității planificate/amplasamentului)

Cererea privind emiterea acordului de mediu cu informațiile privind activitatea planificată
pot fi consultate la sediul Agenției de Mediu _____
(adresa)

și la sediul _____
(denumirea inițiatorului și adresa)

în zilele de _____, între orele _____ .

Comentariile și propunerile publicului, expuse în formă scrisă, se primesc zilnic la sediul
Agenției de Mediu și la adresa de email _____ .
(se va indica adresa de email)

**Decrierea criteriilor de selectare pentru determinarea necesității
 de efectuare a evaluării impactului asupra mediului
 pentru activitățile planificate specificate în anexa nr. 2 la Legea nr. 86/2014**

Criteriu conform anexei nr. 2 la Legea nr. 86/2014	Descriere
<i>1. 1. Factorii ce caracterizează activitatea planificată:</i>	
Caracteristicile proiectelor trebuie examinate, în special în ceea ce privește:	
a) dimensiunea (capacitatea/volumul) și detaliile întregii activități planificate;	Dimensiunea activității planificate trebuie analizată în contextul de mediu existent și luând în considerare potențialele efecte semnificative ale acestuia asupra mediului. De exemplu: o activitate planificată de irigații poate avea o dimensiune spațială mare, însă impactul acesteia asupra mediului poate fi moderat, spre deosebire de o activitate de planificare de desecare a cărui extindere spațială este redusă, însă impactul asupra biodiversității poate fi semnificativ.
b) cumularea cu alte activități existente și/sau aprobate;	De exemplu: emisiile unei ferme de păsări propuse prin activitatea planificată se cumulează cu emisiile altei ferme de păsări existente învecinate; Se are în vedere faptul că impactul unei activități planificate asupra mediului, luat individual, poate să nu fie semnificativ însă, dacă se cumulează cu același impact generat de activități planificate similare, atunci impactul cumulat rezultat poate fi semnificativ. Se analizează impactul cumulat cu alte activități planificate existente și/sau aprobate, inclusiv cu activități planificate implementate, funcționale.
c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității;	Practic toate activitățile planificate din anexa nr. 2 la Legea nr. 86/2014 pot utiliza resurse naturale (sol, teren, apă, biodiversitate). Agenția de Mediu trebuie să decidă dacă amploarea utilizării acestora este semnificativă în contextul considerat (dacă resursele sunt limitate sau cu disponibilitate redusă, atunci chiar și o amploare redusă a utilizării acestora poate genera un impact semnificativ). De exemplu: o exploatare de agregate minerale în albia majoră a unui râu ocupă o suprafață relativ redusă (1-2 ha). Totuși, dacă terenul ocupat reprezintă un habitat prioritar sau important pentru anumite specii, atunci impactul activității planificate poate fi semnificativ.
d) generarea/producerea de deșeuri;	Practic toate activitățile planificate din anexa nr. 2 la Legea nr. 86/2014 generează deșeuri. Agenția de Mediu trebuie să decidă dacă deșeurile generate sunt dificil de gestionat din cauza proprietății lor și/sau a cantității acestora. De exemplu: o fermă de porci încadrată în anexa nr. 2 generează cantități importante de dejecții. Acestea pot fi utilizate pe terenuri agricole, însă dacă disponibilitatea terenurilor agricole este limitată, gestiunea dejecțiilor poate deveni o problemă care să genereze un impact asupra mediului.

<p>e) poluare și alte efecte nocive;</p>	<p>Acest criteriu este foarte amplu și, practic, lasă la latitudinea Agenției de Mediu să decidă dacă un impact negativ este sau nu semnificativ.</p> <p>Evacuarea de ape uzate, emisii în atmosferă din surse fixe sau mobile, difuze, generarea de deșeuri, ocuparea de teren etc. - toate acestea pot fi considerate efecte negative, însă trebuie avută în vedere amploarea acestora în contextul de mediu existent. Sunt sau nu aceste efecte semnificative? De exemplu, emisiile unei centrale termice cu capacitatea de 25kW au un efect negativ, însă acesta nu este semnificativ deoarece debitul poluantului este mic și nu cauzează modificări cuantificabile în calitatea aerului înconjurător.</p> <p>Un alt exemplu este evacuarea de ape epurate într-un receptor natural: debitul de evacuare a poluanților și tipul acestora pot cauza modificarea stării de calitate a receptorului natural? Dacă da, atunci impactul poate fi semnificativ.</p>
<p>f) riscul producerii de accidente majore legate în special de tehnologiile și substanțele utilizate și/ sau dezastre relevante pentru activitatea planificată, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor științifice;</p>	<p>Riscul de accident major când sunt implicate substanțe periculoase este stabilit în etapa de evaluare prealabilă prin analiza prevederilor Legii nr. 108/2020 privind controlul pericolelor de accidente majore care implică substanțe periculoase.</p> <p>Se analizează activitatea planificată în contextul schimbărilor climatice, din ambele sensuri: activitatea planificată poate fi afectată în mod semnificativ de schimbările climatice? (de exemplu reziliența la dezastre). Activitatea planificată generează efecte semnificative care să contribuie la schimbările climatice? (de exemplu, emisii de GES).</p>
<p>g) riscurile potențiale pentru sănătatea umană (de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice).</p>	<p>Activitatea planificată poate contamina apa (accidental) sau poate genera (accidental) emisii în atmosferă care să afecteze sănătatea umană? De exemplu, un centru de colectare și stocare a deșeurilor reciclabile (plastic, hârtie) în mod normal nu generează emisii relevante în mediu. În cazul unui incendiu însă, efectele asupra sănătății populației pot fi semnificative.</p>
<p><i>2. 2. Factorii ce caracterizează locul activității planificate și particularitățile geografice, urbanistice ale acestuia.</i></p>	
<p>Sensibilitatea ecologică a zonelor geografice susceptibile de a fi afectate de activitatea planificată trebuie luată în considerare în special în ceea ce privește:</p>	
<p>a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor;</p>	<p>În funcție de utilizarea actuală sau prevăzută a terenului pe care se amplasează activitatea planificată, se decide dacă aceasta poate afecta sau nu în mod semnificativ mediul.</p> <p>De exemplu, dacă amplasamentul unei activități planificate este la distanță legală față de intravilanul locuibil al unei localități, trebuie avut în vedere planul de urbanism al localității respective pentru a vedea dacă pe viitor nu sunt prevăzute locuințe înspre activitatea planificată și astfel, distanța legală să nu mai fie respectată.</p>
<p>b) disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relativ ale resurselor naturale (inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea) din zonă și din subteranul acesteia;</p>	<p>De exemplu, o activitate planificată de alimentare cu apă a unei localități propune utilizarea apei din pânza freatică în scop potabil. Totuși, dacă disponibilitatea apei în freaticul de adâncime este redusă, se pot genera efecte negative în aval prin privirea celorlalți utilizatori de apă.</p>

c) capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:	Acest criteriu este unul foarte vast și foarte dificil de luat în considerare la etapa de evaluare prealabilă, deoarece în această fază nu sunt disponibile informații detaliate despre starea mediului actual și despre efectele semnificative ale activității planificate.
a. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor;	Activitatea planificată poate fi implementată fără a afecta în mod semnificativ zonele umede, zonele riverane sau gurile râurilor? Aceste elemente de mediu pot absorbi impactul negativ al activității planificate fără a suferi modificări majore/ semnificative?
b. zonele forestiere;	Activitatea planificată poate fi implementată fără a afecta în mod semnificativ zonele forestiere? Aceste elemente de mediu pot absorbi impactul negativ al activității planificate fără a suferi modificări majore/ semnificative? Influența activității planificate asupra zonelor forestiere poate fi estimată prin consultarea autorităților silvice?
c. arii naturale protejate;	Activitatea planificată poate fi implementată fără a afecta în mod semnificativ ariile naturale protejate? Aceste elemente de mediu pot absorbi impactul negativ al activității planificate fără a suferi modificări majore/ semnificative? În această fază se face evaluarea în raport cu celelalte categorii de arii naturale protejate (naționale, internaționale).
d. situri Emerald;	Activitatea planificată poate fi implementată fără a afecta în mod semnificativ siturile Emerald? Aceste elemente de mediu pot absorbi impactul negativ al activității planificate fără a suferi modificări majore/ semnificative? La această etapă se stabilește inclusiv dacă activitatea planificată cade sub incidența art. 10 ⁸ al Legii nr. 86/2014.
e. arii afectate sau care pot fi afectate de hazarde naturale	Este oare activitatea planificată amplasată în zonele afectate sau susceptibile la hazardele naturale, - alunecări de teren, inundații, seismicitate etc? Activitatea planificată poate sau nu fi afectată de hazardele naturale asociate de schimbările climatice, - valuri de căldură, secete severe, furtuni, înghețuri etc?
f. zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și relevante pentru activitatea planificată sau în care se consideră că există astfel de cazuri;	Dacă activitatea planificată se implementează pe un amplasament cunoscut sau înregistrat la autoritățile competente ca având probleme de nerespectare a standardelor de mediu, atunci se analizează posibilitatea ca activitatea planificată să agraveze impactul negativ deja existent. Astfel de cazuri sunt: situri contaminate, terenuri degradate prin fenomene naturale sau artificiale, zone adiacente unei activități poluatoare, etc.
g. zonele cu o densitate mare a populației;	Activitatea planificată poate fi implementată fără a afecta în mod semnificativ populația și sănătatea acesteia? Aceste elemente de mediu pot absorbi impactul negativ al activității planificate fără a suferi modificări majore/ semnificative? Influența activității planificate asupra sănătății populației poate fi estimată prin consultarea cu autoritatea competentă în domeniul sănătății publice (Agenția Națională pentru Sănătate Publică).

<p>h. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic.</p>	<p>Activitatea planificată poate fi implementată fără a afecta în mod semnificativ peisajele sau siturile importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic?</p> <p>Aceste elemente de mediu pot absorbi impactul negativ al activității planificate fără a suferi modificări majore/ semnificative?</p> <p>Influența activității planificate asupra patrimoniului poate fi estimată prin consultarea autorităților relevante de cultură.</p>
<p>3.3. Influența activității planificate asupra:</p>	
<p>a) ariilor naturale protejate, siturilor Emerald, zonelor de protecție în jurul locurilor de captare a apelor subterane, precum și asupra zonelor de protecție din jurul obiectivelor acvatice de suprafață;</p>	<p>Cum intenționează activitatea planificată să influențeze ariile naturale protejate de stat din zona respectivă?</p> <p>Care sunt măsurile prevăzute pentru a minimiza impactul asupra siturilor Emerald?</p> <p>Cum se va gestiona impactul asupra zonelor de protecție din jurul locurilor de captare a apelor subterane?</p>
<p>b) speciilor protejate, habitatelor acestora și biotopurilor protejate.</p>	<p>Care sunt potențialele efecte ale activității planificate asupra speciilor protejate din zonă?</p> <p>Există o evaluare a habitatelor speciilor protejate și cum sunt afectate de activitatea planificată?</p> <p>Ce măsuri sunt luate pentru a conserva și proteja speciile amenințate de activitatea planificată ?</p>
<p>4. 4. Efectele semnificative pe care le poate avea o activitate planificată trebuie examinate conform criteriilor menționate la pct. 1, în funcție de:</p>	
<p>Se analizează dacă activitatea planificată, prin caracteristicile acesteia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • natura, dimensiunea (punctul 1) • localizarea acestuia (punctul 2) <p>poate avea impact semnificativ asupra următorilor factori de mediu (art. 4 alin. (1) Legea nr. 86/2014):</p> <p>a) populație și sănătate umană;</p> <p>b) biodiversitate, acordând o atenție specială speciilor și habitatelor protejate în temeiul Legii regnului animal nr. 439/1995, al Legii regnului vegetal nr. 239/2007, al Legii nr. 94/2007 cu privire la rețeaua ecologică și al convențiilor internaționale la care Republica Moldova este parte;</p> <p>c) terenuri, sol, apă, aer și climă (impactul activității planificate asupra climei, cum ar fi natura și amploarea emisiilor de gaze cu efect de seră și vulnerabilitatea activității planificate la schimbările climatice);</p> <p>d) bunuri materiale, patrimoniu cultural și peisaj;</p> <p>e) interacțiunea dintre factorii menționați la lit. a)–d).</p> <p>ținând seama de:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Criteriile de mai jos: 	

<p>a) importanța și extinderea spațială a impactului (de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care pot fi afectate);</p>	<p>Importanța impactului sau semnificația generală a acestuia este rezultatul înmulțirii amplitudinii impactului (mică, medie, mare) cu sensibilitatea receptorului (mică, medie, mare). Semnificația/importanța impactului poate fi minoră (nesemnificativ), moderată și majoră (semnificativ).</p> <p>Extinderea spațială a impactului poate fi locală, regională, națională sau transfrontieră.</p> <p>Aceste caracteristici ale impactului potențial vor fi detaliate în etapele următoare ale procedurii de evaluare a impactului asupra mediului. În etapa de evaluare prealabilă se stabilesc doar orientativ acești parametri, pe baza informațiilor disponibile în această etapă.</p>
<p>b) natura impactului;</p>	<p>Natura impactului poate fi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Negativ – un impact care implică o modificare negativă (adversă) a condițiilor inițiale sau introduce un factor nou, indezirabil. • Pozitiv – un impact care implică o îmbunătățire a condițiilor inițiale sau introduce un factor nou, dezirabil. • Ambele – un impact care implică o modificare negativă (adversă) dar în același timp și una pozitivă a condițiilor inițiale.
<p>c) natura transfrontalieră a impactului;</p>	<p>Activitatea planificată poate avea impact transfrontalier? De exemplu, emisiile în atmosferă care să influențeze calitatea aerului înconjurător al altei țări, sau emisiile în ape care să genereze efecte în aval, pe teritoriul altui stat sau intervenții asupra culuarelor de migrație a păsărilor care să cauzeze declin în populațiile speciilor pe teritoriul altor state etc.</p>
<p>d) intensitatea și complexitatea impactului;</p>	<p>Intensitatea impactului poate fi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mică – atunci când factorul de mediu are o valoare sau/și o sensibilitate redusă. Impactul poate fi prevăzut dar este de obicei la limita detecției și nu conduce la modificări permanente în structurile și funcțiunile receptorului. Altfel spus, efectele manifestării impactului se încadrează în limitele naturale de variabilitate ale receptorului, fără a fi necesară refacerea receptorului. • Medie – atunci când factorul de mediu are o valoare și/sau o sensibilitate medie. Structurile și funcțiunile receptorului sunt afectate, dar structura/funcțiunea de bază nu este afectată. Altfel spus, efectele manifestării impactului depășesc limitele naturale de variabilitate ale receptorului, iar timpul de refacere este mediu (<2 ani). • Mare – atunci când factorul de mediu are o valoare sau/și o sensibilitate mare (de ex. situri Emerald). Structurile și funcțiunile receptorului sunt afectate complet. Pierderea structurilor/ funcțiunilor este vizibilă. Altfel spus, efectele manifestării impactului depășesc limitele naturale de variabilitate, cauzând perturbări ireversibile sau reversibile în perioade lungi de timp (>2 ani).
<p>e) probabilitatea impactului;</p>	<p>Un impact se manifestă în anumite condiții. Se analizează posibilitatea ca acest impact să apară.</p>

<p>f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea precunizate ale impactului;</p>	<p>Debutul unui impact este foarte important. De exemplu, dacă lucrările de construire ale activității planificate încep după finalizarea perioadei de cuibărit a păsărilor, atunci impactul negativ asupra păsărilor este mai mic. Dimpotrivă, dacă lucrările se desfășoară în intervalul de cuibărit, atunci există riscul afectării populației speciilor.</p> <p><i>Durata și frecvența impactului pot fi:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Temporar – impactul se manifestă pe o durată scurtă de timp și eventual intermitent/ocasional (de ex. depozite temporare de pământ pe durata execuției lucrărilor); • Termen scurt – impactul se preconizează că va fi activ pentru o perioadă limitată, scurtă de timp și va înceta în totalitate la finalizarea activității care-l provoacă (de ex. zgomot și vibrații generate în timpul construcției). De asemenea, impactul are o durată scurtă dacă este eliminat prin măsuri adecvate sau factorul de mediu este restaurat (de ex. oprirea unei instalații dacă zgomotul produs de aceasta afectează receptorii); • Termen lung – impactul se manifestă pe o perioadă lungă de timp (pe toată perioada de operare – estimată la mai mult de 25 ani), dar încetează odată cu închiderea activității planificate (de ex. zgomotul produs de instalații, emisii etc.). De asemenea, impactul are o durată lungă chiar dacă este intermitent, dar se manifestă pe toată durata de viață a activității planificate (de ex. perturbarea biodiversității în timpul operațiilor de întreținere a instalației). • Permanent – impactul se manifestă în toate etapele activității planificate și rămâne activ și după închiderea activității planificate. Altfel spus, cauzează schimbări permanente asupra resurselor biotice și abiotice sau asupra receptorilor (de ex. distrugerea unui habitat prioritar). <p><i>Reversibilitatea impactului:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Reversibil – un impact este reversibil când factorul de mediu afectat (receptorul) poate reveni la starea inițială (dinaintea acțiunii impactului), de ex. turbiditatea apei poate reveni la inițial după încetarea cauzei turbidității – activitățile de construire); • Ireversibil – un impact este ireversibil dacă factorul de mediu nu mai poate reveni la starea inițială (de ex. ocuparea permanentă a terenului)
<p>g) cumulara impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate;</p>	<p>Un impact este cumulat dacă acționează împreună cu alt impact (incluzând impactele altor proiecte/activități planificate), afectând același factor de mediu sau receptor (ex. efectul combinat al altor proiecte similare în aria de influență)</p>
<p>h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului.</p>	<p>Se pot implementa măsuri de evitare, reducere, reparare sau compensare a impactului?</p>

În general, în etapa de evaluare prealabilă, semnificația impactului se determină calitativ, fără detalii de ordin cantitativ. Este necesară doar stabilirea semnificației generale a impactului unei activități planificate, pentru a decide dacă se spune sau nu evaluării impactului asupra mediului. Mai jos se prezintă o serie de întrebări simple pentru stabilirea semnificației impactului:

- Va fi o schimbare majoră a condițiilor de mediu?
- Noile caracteristici vor fi disproporționate față de caracteristicile mediului existent?
- Impactul va fi neobișnuit în zonă sau deosebit de complex?
- Impactul se va extinde pe o arie largă?
- Va exista un potențial de impact transfrontalier?
- Vor fi afectați mulți oameni?
- Vor fi afectați mulți receptori de alte tipuri (faună și floră, întreprinderi, facilități)?
- Vor fi afectate caracteristicile sau resursele valoroase sau limitate?
- Există riscul ca standardele de mediu să fie încălcate?
- Există riscul ca siturile, zonele, caracteristicile protejate să fie afectate?
- Există o probabilitate mare de apariție a efectului?
- Impactul se va manifesta pentru o perioadă lungă de timp?
- Efectul va fi permanent, mai degrabă decât temporar?
- Impactul va fi continuu sau intermitent?
- Dacă impactul este intermitent, acesta va fi frecvent sau rar?
- Impactul va fi ireversibil?
- Va fi dificil să se evite, reducă, repare sau să se compenseze efectul?

Dacă se răspunde afirmativ la una dintre întrebările de mai sus, există posibilitatea ca semnificația impactului să fie mare sau medie și, implicit, activitatea planificată trebuie să fie supusă evaluării impactului asupra mediului.

Evaluarea prealabilă a activității planificate se bazează pe un sistem de punctaj structurat în funcție de impactul asupra mediului și asupra factorilor socio-economici. Fiecare criteriu este evaluat pe o scală de la 1 (impact ne semnificativ) până la 3 (impact semnificativ), iar scorurile obținute sunt cumulate pentru a oferi o evaluare generală.

Tabelul nr.1

Criterii de evaluare	Impact ne semnificativ	Impact moderat	Impact semnificativ	Scor
<i>Punctaj de evaluare</i>	1 pct.	2 pct.	3 pct.	
1. Factori ce caracterizează activitatea planificată				
a) Dimensiunea (capacitatea/volumul) și concepția întregii activități planificate	Dimensiune mică, impact minim	Dimensiune moderată, impact gestionabil	Dimensiune mare, impact semnificativ	
b) Cumularea cu alte activități existente și/sau aprobate	Fără impact cumulat ne semnificativ	Impact cumulat moderat	Impact cumulat semnificativ	
c) Utilizarea resurselor naturale (sol, terenuri, apă, biodiversitate)	Consum redus, fără riscuri	Consum moderat, riscuri limitate	Consum ridicat, risc de epuizare	
d) Producția de deșeuri	Deșeuri minime, gestionare facilă	Deșeuri moderate, gestionare posibilă	Cantități mari, gestionare problematică	

Criterii de evaluare	Impact nesemnificativ	Impact moderat	Impact semnificativ	Scor
e) Poluare și alte efecte nocive	Poluare minimă	Poluare moderată	Poluare semnificativă, depășirea standardelor	
f) Riscul producerii de accidente majore (tehnologii, substanțe, dezastre relevante, schimbări climatice)	Risc scăzut, probabilitate redusă	Risc moderat, dar gestionabil	Risc major, impact semnificativ	
g) Riscuri potențiale pentru sănătatea umană (contaminare, poluare atmosferică)	Fără efecte asupra sănătății	Efecte moderate, reversibile	Efecte semnificative, ireversibile	
2.2. Factori ce caracterizează locul activității planificate și particularitățile geografice/urbanistice				
a) Utilizarea terenului în conformitate cu Planul Urbanistic General	Zonă urbanizată	Zonă mixtă (rezidențială și industrială)	Zonă sensibilă ecologic	
b) Resurse naturale: bogăția, disponibilitatea, calitatea, capacitatea de regenerare (sol, apă, biodiversitate)	Resurse regenerabile, fără riscuri	Resurse limitate, utilizare moderată	Resurse critice, neregenerabile	
c) Capacitatea de absorbție a mediului natural (fond forestier, zone umede, costiere, situri istorice, situri Emerald)	Zonă robustă, fără sensibilități ecologice	Zonă cu sensibilități moderate	Zonă fragilă, sensibilitate ecologică ridicată	
3. Influența activității planificate asupra zonelor sensibile pentru mediu și social:				
a) Localizarea amplasamentului în raport cu ariile protejate de stat	Fără impact	Impact moderat, dar gestionabil	Impact direct asupra zonelor protejate	
b) Localizarea amplasamentului în raport cu siturile Emerald	Fără impact	Impact moderat, dar reversibil	Impact direct asupra siturilor Emerald	
c) Localizarea amplasamentului în raport cu apele de suprafață	Fără impact	Impact moderat, dar reversibil	Impact direct asupra apelor de suprafață	
d) Localizarea amplasamentului în raport cu prizele de ape subterane	Fără impact	Impact moderat, dar reversibil	Impact direct asupra prizelor de ape subterane	
e) Localizarea amplasamentului în raport cu spațiile verzi	Fără impact	Impact moderat, dar reversibil	Impact direct asupra spațiilor verzi	
f) Localizarea amplasamentului în raport cu fondul forestier	Fără impact	Impact moderat, dar reversibil	Impact direct asupra fondului forestier	
g) Localizarea amplasamentului în raport cu rezervele substanțelor minerale	Fără impact	Impact moderat, dar reversibil	Impact direct asupra rezervelor substanțelor minerale	
h) Localizarea amplasamentului în raport cu zona locativă	Fără impact	Impact moderat, dar reversibil	Impact direct asupra zonei locative	

1. Efectele semnificative pe care le poate avea o activitate planificată trebuie examinate conform criteriilor din tabelul de mai jos:

Tabelul nr. 2

Criteria	Impact redus	Impact moderat	Impact semnificativ	Scor
<i>Punctaj</i>	1 pct.	2 pct.	3 pct.	
Importanța și extinderea spațială a impactului	Zonă geografică mică, populație minim afectată	Zonă moderată, populație limitat afectată	Zonă extinsă, populație larg afectată	
Natura impactului	Impact ușor reversibil	Impact reversibil pe termen lung	Impact ireversibil sau de lungă durată	
Natura transfrontalieră a impactului	Fără efect transfrontalier	Impact limitat, doar la frontieră	Impact transfrontalier semnificativ	
Intensitatea și complexitatea impactului	Efect minim, ușor gestionabil	Efect moderat, gestionabil	Efect intens, cu interacțiuni multiple	
Probabilitatea impactului	Probabilitate scăzută	Probabilitate moderată	Probabilitate ridicată	
Debutul, durata, frecvența și reversibilitatea	Impact scurt, reversibil	Impact moderat, posibil ireversibil parțial	Impact lung, frecvent, ireversibil	
Cumularea impactului cu alte proiecte	Fără impact cumulat	Impact moderat, cumulativ	Impact cumulat semnificativ	
Posibilitatea de reducere efectivă a impactului	Reducere ușor realizabilă	Reducere posibilă, dar costisitoare	Reducere dificilă sau ineficientă	

2. Instrucțiuni de aplicare a criteriilor:

- În tabelul nr. 1 se indică punctajul pentru fiecare criteriu conform nivelului de impact observat, după cum urmează:
 - Impact ne semnificativ:** 1 punct
 - Impact moderat:** 2 puncte
 - Impact semnificativ:** 3 puncte
- În tabelul nr. 2 se indică punctajul pentru fiecare criteriu conform nivelului de impact observat, după cum urmează:
 - Impact ne semnificativ:** 1 punct
 - Impact moderat:** 2 puncte
 - Impact semnificativ:** 3 puncte
- Scorul total se calculează** pentru toate criteriile prin însumarea punctajului acordat pentru fiecare criteriu, separat pentru tabelul 1 și tabelul nr. 2. Scorul total este format din suma punctajului acordat potrivit tabelului nr. 1 și tabelului nr. 2.
- Scorul total se interpretează conform scenariilor indicate în tabelul de mai jos:**

Scor total	Decizie
1 - 20	Impact ne semnificativ. Activitatea poate primi acord de mediu fără necesitatea efectuării EIM.
21 - 30	Impact moderat. Activitatea poate primi acord de mediu fără necesitatea efectuării EIM.
31 - 50	Impact semnificativ. Activitatea urmează a fi supusă EIM.

- În cazul determinării condițiilor necesare pentru efectuarea evaluării impactului asupra mediului în context transfrontalier sau evaluării biodiversității, se aplică procedura indicată în lege, indiferent dacă, scorul acordat prin evaluarea prealabilă determină un impact ne semnificativ.

LISTE DE VERIFICARE pentru procedura de evaluare prealabilă

În vederea stabilirii semnificației potențialului impact al activității planificate, se propun 2 liste de verificare cu întrebări specifice.

Listă de verificare nr. 1 - *Lista de verificare pentru procedura de evaluare prealabilă*, oferă o listă de întrebări despre activitatea planificată și mediul său pe care utilizatorii le pot utiliza pentru a răspunde la întrebarea: „Este posibil ca această activitate planificată să aibă un impact semnificativ asupra mediului?”

Această listă de verificare este concepută în concordanță cu criteriile prevăzute în anexa nr. 4 a Legii nr. 86/2014, față de care se stabilește necesitatea evaluării impactului asupra mediului.

La fiecare întrebare se răspunde în coloana 2 cu „da” sau „nu” sau „?” în caz că nu se poate da un alt răspuns (sau este incertă posibilitatea unui efect).

Listă de verificare nr. 2 - *Lista de verificare pentru evaluarea semnificației impactului asupra mediului*, este o listă de verificare a criteriilor de evaluare a importanței impactului asupra mediului. Aceasta este concepută pentru a fi utilizată împreună cu lista de verificare a evaluării prealabile.

Pentru fiecare răspuns „Da”, se aplică criteriile de evaluare a semnificației impactului din tabelul următor - **Lista de verificare nr. 2**.

După aplicarea acestor criterii, se completează coloana 3 cu răspunsurile:

- Da - este posibil ca impactul să fie semnificativ; de ce?
- Nu - nu este de așteptat ca impactul să fie semnificativ; de ce?
- ? - nu se poate estima dacă efectul este semnificativ sau nu; de ce?

În general, dacă în coloana 3 este chiar și un singur răspuns „DA”, atunci pentru activitatea planificată poate fi emisă decizia de efectuare a evaluării impactului asupra mediului.

Este important să se sublinieze faptul că utilizarea listelor de verificare nu este menită să necesite efectuarea unor studii speciale.

Instrumentele sunt destinate să fie utilizate rapid de către persoane cu calificările și experiența întâlnite în mod obișnuit în autoritățile competente de mediu și prin utilizarea informațiilor despre activitatea planificată și mediul său care sunt ușor disponibile.

Utilizatorul ar trebui să parcurgă rapid întrebările și, dacă răspunsul este „nu știu”, să înregistreze acest lucru și să îl ia în considerare ca pe o incertitudine care ar putea indica o decizie conform căreia este necesară o evaluare a impactului asupra mediului.

Lista de verificare nr. 1 pentru procedura de evaluare prealabilă

Nr. crt.	Întrebare	Da/Nu/? Descriere sumară	Este posibil ca impactul să fie semnificativ? Da/Nu/? - de ce?
	1	2	3
	<i>Caracteristici ale activității planificate</i>		
1.	Lucrările de construcție, exploatare, dezafectare sau demolare ale activității planificate vor implica acțiuni care vor provoca schimbări fizice locale (topografie, utilizare a terenurilor, schimbări în cursurile de apă, etc.)?		
2.	Construcția sau funcționarea activității planificate va utiliza resurse naturale cum ar fi teren, apă, materiale sau energie, sau oricare alte resurse care sunt neregenerabile sau există în cantități mici?		
3.	Activitatea planificată presupune folosirea, depozitarea, transportul, manevrarea sau producerea de substanțe sau materiale care pot fi dăunătoare sănătății populației sau mediului, sau care pot spori temerile că activitatea planificată ar avea un risc pentru sănătatea populației?		
4.	Activitatea planificată va produce deșeuri solide în timpul construirii, funcționării sau încetării activității?		
5.	Activitatea planificată va avea ca efect emiterea în aer de poluanți sau orice alte substanțe periculoase, toxice sau nocive, care să conducă la depășirea limitelor stabilite în Legea nr. 98/2022 privind calitatea aerului atmosferic, Legea nr. 227/2022 privind emisiile industriale?		
6.	Activitatea planificată va genera zgomot și vibrații sau emisii de lumină, energie termică sau radiație electromagnetică?		
7.	Activitatea planificată va genera gaze cu efect de seră (atât de la sursele staționare și mobile cât și de la sursele difuze (din sectorul zootehnic, schimbarea destinației terenurilor și silvicultură, al managementului deșeurilor) și care este amploarea acestora?		
8.	Activitatea planificată va conduce la riscul de contaminare a solului sau apei prin emisiile de poluanți pe terenuri sau în ape de suprafață, ape subterane?		
9.	Vor exista riscuri de accidente în timpul construcției sau operării care să poată afecta sănătatea populației sau mediul?		
10.	Va spori oare vulnerabilitatea climatică a activității planificate în contextul schimbărilor climatice care pot genera fenomene meteorologice extreme sau adverse, de ex. valuri de căldură, secete, vânt puternic, etc., care pot afecta activitatea planificată și determina astfel efecte asupra mediului?		
11.	Activitatea planificată va avea ca rezultat schimbări sociale legate relevante în contextul mediului înconjurător, de exemplu, în demografie, stilul de viață tradițional, ocuparea forței de muncă?		

12.	Există alți factori care ar trebui luați în considerare, cum ar fi dezvoltări viitoare generate de activitatea planificată care ar putea duce la impact asupra mediului înconjurător sau potențialul de impact cumulativ cu alte activități existente sau planificate în localitate?		
	<i>Caracteristicile mediului posibil a fi afectat de activitatea planificată</i>		
13.	Activitatea planificată se află în interiorul sau în apropierea unor zone protejate la nivel internațional, european, sau prin legislația națională sau locală pentru valoarea lor ecologică, peisagistică, culturală sau de altă natură, care ar putea fi afectate de activitatea planificată?		
14.	Există alte zone pe sau în jurul locației care sunt importante sau sensibile din motive de protecție a mediului, de ex. zonele umede, cursurile de apă sau alte corpuri de apă, păduri sau terenuri împădurite, care ar putea fi afectate de activitatea planificată?		
15.	Există zone pe sau în jurul locației care sunt folosite de specii de faună sau floră protejate, importante sau sensibile, de ex. pentru reproducere, cuibărit, hrănire, odihnă, iernare, migrație, care ar putea fi afectate de activitatea planificată?		
16.	Există ape interioare, de suprafață sau subterane pe sau în jurul locației care ar putea fi afectate de activitatea planificată?		
17.	Există zone sau caracteristici importante de peisaj sau decorative pe sau în vecinătatea locației care ar putea fi afectate de activitatea planificată?		
18.	Există rute sau facilități pe sau în apropierea locației care sunt utilizate de public pentru accesul la activități de recreere sau alte facilități care ar putea fi afectate de activitatea planificată?		
19.	Există rute de transport pe sau în jurul locației susceptibile la congestiune sau care cauzează probleme de mediu care ar putea fi afectate de activitatea planificată?		
20.	Este amplasată activitatea planificată într-o locație în care este foarte probabil să fie vizibilă pentru mulți oameni?		
21.	Există zone sau caracteristici de importanță istorică sau culturală pe sau în jurul locației care ar putea fi afectate de activitatea planificată?		
22.	Activitatea planificată este amplasată într-o zonă nedezvoltată anterior, unde va duce la pierderea terenurilor verzi?		
23.	Utilizări existente ale terenului în sau în jurul locației, de ex. locuințe, grădini, alte proprietăți private, industrie, comerț, recreere, spațiu public deschis, facilități comunitare, agricultură, silvicultură, turism, exploatarea miniere sau cariere, care ar putea fi afectate de activitatea planificată?		
24.	Există planuri de utilizare a terenului pe sau în jurul locației care ar putea fi afectate de activitatea planificată?		
25.	Există zone în interiorul sau în jurul locației care sunt dens populate sau construite, care ar putea fi afectate de activitatea planificată?		

26.	Există zone în interiorul sau în jurul locației, ocupate de utilizatori sensibili, de ex. spitale, școli, lăcașe de cult, facilități comunitare, care ar putea fi afectate de activitatea planificată?		
27.	Există zone în interiorul sau în jurul locației care conțin resurse importante, de înaltă calitate sau limitate, de ex. apele de suprafață, silvicultură, agricultură, pescuit, turism, minerale, care ar putea fi afectate de activitatea planificată?		
28.	Există zone în interiorul sau în jurul locației care sunt deja supuse poluării sau altor perturbații din punct de vedere al calității factorilor de mediu, de ex. acolo unde sunt depășite standardele de mediu sau unde solul și/sau subsolul sunt contaminate, care ar putea fi afectate de activitatea planificată?		
29.	Locația activității planificate este susceptibilă la cutremure, prăbușiri/alunecări de teren, eroziune sau condiții climatice extreme sau adverse, de ex. inversiuni de temperatură, ceață, vânt puternic, etc., care pot afecta activitatea planificată și determină astfel impact asupra mediului?		
	Rezumatul caracteristicilor activității planificate și ale localizării sale care indică necesitatea evaluării impactului asupra mediului:		

Lista de verificare nr. 2 pentru evaluarea semnificației impactului asupra mediului

Nr. crt.	Întrebare
1.	Va fi o schimbare majoră a condițiilor de mediu?
2.	Noile caracteristici vor fi disproporționate față de caracteristicile mediului existent?
3.	Impactul va fi neobișnuit în zonă sau deosebit de complex?
4.	Impactul se va extinde pe o arie largă?
5.	Va exista un potențial de impact transfrontalier?
6.	Vor fi afectați mulți oameni?
7.	Vor fi afectați mulți receptori de alte tipuri (faună și floră, întreprinderi, facilități)?
8.	Vor fi afectate caracteristicile sau resursele valoroase sau limitate?
9.	Există riscul ca standardele de mediu să fie încălcate?
10.	Există riscul ca siturile, zonele, caracteristicile protejate să fie afectate?
11.	Există o probabilitate mare de apariție a efectului?
12.	Impactul se va manifesta pentru o perioadă lungă de timp?
13.	Efectul va fi permanent, mai degrabă decât temporar?
14.	Impactul va fi continuu sau intermitent?
15.	Dacă impactul este intermitent, acesta va fi frecvent sau rar?
16.	Impactul va fi ireversibil?
17.	Va fi dificil să se evite, reducă, repare sau să se compenseze efectul?

Exemplu de aplicare a listei de verificare nr. 1 pentru evaluarea prealabilă a activității planificate

În continuare se prezintă un exemplu de aplicare a listei de verificare pentru o activitate planificată (fictiv) de parc eolian care prevede amplasarea a 20 turbine eoliene de 2 MW, fiecare. Suprafața de teren alocată parcului este de 20 ha, iar suprafața ocupată permanent de platforme și drumuri este de 4 ha. Cea mai apropiată locuință este situată la 800 m de turbină, iar la 1200 m se găsește un sit de protecție avifaunistică.

Lista de verificare pentru etapa de evaluare prealabilă (exemplu proiect de parc eolian)

Nr. crt.	Întrebare	Da / Nu / ? Descriere sumară	Este posibil ca impactul să fie semnificativ? Da / Nu / ? - de ce?
1.	Lucrările de construcție, exploatare, defecționare sau demolare ale activității planificate vor implica acțiuni care vor provoca schimbări fizice locale (topografie, utilizare a terenurilor, schimbări în cursurile de apă, etc.)?	DA Decopertări, săpături, modificare topografie, modificarea utilizării terenului	DA Săpături de amploare mare care pot cauza modificări majore în starea actuală a mediului
2.	Construcția sau funcționarea activității planificate va utiliza resurse naturale cum ar fi teren, apă, materiale sau energie, sau oricare alte resurse care nu sunt regenerabile sau există în cantități mici?	DA Suprafețe mari de teren vor fi utilizate pentru drumuri, platforme	NU Disponibilitatea terenului în zonă este bună și ocuparea a 4 ha de teren nu reprezintă un impact semnificativ
3.	Activitatea planificată presupune folosirea, depozitarea, transportul, manevrarea sau producerea de substanțe sau materiale care pot fi dăunătoare sănătății populației sau mediului, sau care pot spori temerile că activitatea planificată ar avea un risc pentru sănătatea populației?	DA Ulei în perioada de operare - aprox. 5 tone/turbină	NU Se poate aplica un plan de gestiune a substanțelor și materialelor care să minimizeze un eventual impact
4.	Activitatea planificată va produce deșeuri solide în timpul construirii, funcționării sau încetării activității?	DA Deșeuri din săpături în timpul construcției Deșeuri de ulei uzat și piese de schimb în timpul funcționării Deșeuri din defecționări (corpul turbinei) la încetarea funcționării activității	NU În baza unui plan de gestionare a deșeurilor, se poate asigura minimizarea unui eventual impact
5.	Activitatea planificată va avea ca efect emiterea în aer de poluanți sau orice alte substanțe periculoase, toxice sau nocive, care să conducă la depășirea limitelor stabilite în Legea nr. 98/2022 privind calitatea aerului atmosferic?	NU	-

Nr. crt.	Întrebare	Da / Nu / ? Descriere sumară	Este posibil ca impactul să fie semnificativ? Da / Nu / ? – de ce?
6.	Activitatea planificată va genera zgomot și vibrații sau emisii de lumină, energie termică sau radiație electromagnetică?	DA Zgomot, umbrire, radiație electromagnetică	DA Din studii de caz rezultă că formele de impact fizic (zgomot, umbrire, radiație) pot fi importante
7.	Activitatea planificată va genera gaze cu efect de seră și care este amploarea acestora?	NU	-
8.	Activitatea planificată va conduce la riscul de contaminare a solului sau apei prin emisiile de poluanți pe terenuri sau în ape de suprafață, ape subterane?	DA Risc mediu în perioada de execuție (deversări accidentale) Risc scăzut în perioada de funcționare (deversări de ulei)	NU Prin implementarea de proceduri specifice de control, se pot limita deversările în mediu
9.	Vor exista riscuri de accidente în timpul construcției sau operării care să poată afecta sănătatea populației sau mediul?	DA La operare: aruncări de gheață, ruperi de elice sau incendiu	DA Probabilitatea unui accident este scăzută însă expunerea acestuia este mare. Riscul de căderi de gheață sau de prăbușire a turbinei/ incendiu este mare
10.	Activitatea planificată va avea ca rezultat schimbări sociale relevante în contextul mediului înconjurător, de exemplu, în demografie, stilul de viață tradițional, ocuparea forței de muncă?	NU	-
11.	Există alți factori care ar trebui luați în considerare, cum ar fi dezvoltări viitoare generate de activitatea planificată care ar putea duce la impact asupra mediului înconjurător sau potențialul de impact cumulativ cu alte activități existente sau planificate în localitate?	DA Potențial impact cumulativ cu alte activități similare asupra păsărilor	DA În vecinătatea relevantă (pe o rază de 10 km) se găsește un alt parc eolian a cărui impact se poate cumula cu cel generat de activitatea propusă
12.	Activitatea planificată se află în interiorul sau în apropierea unor zone protejate la nivel internațional, european, sau prin legislația națională sau locală pentru valoarea lor ecologică, peisagistică, culturală sau de altă natură, care ar putea fi afectate de activitatea planificată?	DA La 1200 m se găsește un sit Emerald	DA Turbinele pot cauza perturbări în migrația păsărilor sau în activitatea de hrănire. De asemenea, pot cauza mortalități prin coliziune.

Nr. crt.	Întrebare	Da / Nu / ? Descriere sumară	Este posibil ca impactul să fie semnificativ? Da / Nu / ? – de ce?
13.	Există alte zone pe sau în jurul locației care sunt importante sau sensibile din motive de ecologie, de ex. zonele umede, cursurile de apă sau alte corpuri de apă, păduri sau terenuri împădurite, care ar putea fi afectate de activitatea planificată?	DA Curs de apă	NU În timpul execuției se pot preveni efectele asupra cursului de apă
14.	Există zone pe sau în jurul locației care sunt folosite de specii de faună sau floră protejate, importante sau sensibile, de ex. pentru reproducere, cuibărit, hrănire, odihnă, iernare, migrație, care ar putea fi afectate de activitatea planificată?	DA Teren agricol folosit de păsări de pradă pentru hrănire și de alte păsări pentru reproducere	NU
15.	Există ape interioare subterane (sau alte caracteristici ale mediului marin) pe sau în jurul locației care ar putea fi afectate de activitatea planificată?	NU	-
16.	Există zone sau caracteristici importante de peisaj sau decorative pe sau în vecinătatea locației care ar putea fi afectate de activitatea planificată?	NU	-
17.	Există rute sau facilități pe sau în apropierea locației care sunt utilizate de public pentru accesul la activități de recreere sau alte facilități care ar putea fi afectate de activitatea planificată?	NU	-
18.	Există rute de transport pe sau în jurul locației susceptibile la congestione sau care cauzează probleme de mediu care ar putea fi afectate de activitatea planificată?	DA În timpul execuției – transporturi agabaritice care pot cauza blocaje în trafic	DA În timpul execuției – drumurile de acces sunt de categorie inferioară și nu permit transporturi agabaritice. Sunt probabile efecte asupra locuințelor
19.	Este amplasată activitatea planificată într-o locație în care este foarte probabil să fie vizibilă pentru mulți oameni?	DA Turbinele sunt vizibile pe timp de zi și pe timp de noapte (semnalizare luminoasă), de la cel puțin 10 km	DA Impactul vizual poate fi semnificativ deoarece se adaugă elemente artificiale de peisaj într-o zonă preponderent rurală
20.	Există zone sau caracteristici de importanță istorică sau culturală pe sau în jurul locației care ar putea fi afectate de activitatea planificată?	NU	-
21.	Activitatea planificată este amplasată într-o zonă nedezvoltată anterior, unde va duce la pierderea terenurilor verzi?	DA Proiectul ocupă 4 ha teren agricol	NU

Nr. crt.	Întrebare	Da / Nu / ? Descriere sumară	Este posibil ca impactul să fie semnificativ? Da / Nu / ? – de ce?
22.	Utilizări existente ale terenului în sau în jurul locației, de ex. locuințe, grădini, alte proprietăți private, industrie, comerț, recreere, spațiu public deschis, facilități comunitare, agricultură, silvicultură, turism, exploatarea miniere sau cariere, care ar putea fi afectate de activitatea planificată?	DA Locuințe la minim 800 m distanță – pot exista efecte de umbrire, zgomot	DA Percepția locuitorilor poate fi negativă
23.	Există planuri de utilizare a terenului pe sau în jurul locației care ar putea fi afectate de activitatea planificată?	DA În jurul turbinelor se trasează o zonă de protecție care restricționează dezvoltările viitoare	DA Restricțiile cauzate de turbine pot limita activitățile obișnuite și / sau dezvoltările viitoare într-o manieră semnificativă pentru populație
24.	Există zone în interiorul sau în jurul locației care sunt dens populate sau construite, care ar putea fi afectate de activitatea planificată?	DA Intravilan la circa 800 m	NU Distanța este relativ mare
25.	Există zone în interiorul sau în jurul locației, ocupate de utilizatori sensibili, de ex. spitale, școli, lăcașe de cult, facilități comunitare, care ar putea fi afectate de activitatea planificată?	NU	-
26.	Există zone în interiorul sau în jurul locației care conțin resurse importante, de înaltă calitate sau limitate, de ex. apele de suprafață, silvicultură, agricultură, pescuit, turism, minerale, care ar putea fi afectate de activitatea planificată?	NU	-
27.	Există zone în interiorul sau în jurul locației care sunt deja supuse poluării sau altor perturbații din punct de vedere al calității factorilor de mediu, de ex. acolo unde sunt depășite standardele de mediu sau unde solul și/ sau subsolul sunt contaminate, care ar putea fi afectate de activitatea planificată?	NU	-
28.	Locația activității planificate este susceptibilă la cutremure, prăbușiri/alunecări de teren, eroziune sau condiții climatice extreme sau adverse, de ex. inversiuni de temperatură, ceață, vânt puternic, etc., care pot afecta activitatea planificată și determina astfel efecte asupra mediului?	NU	-

Nr. crt.	Întrebare	Da / Nu / ? Descriere sumară	Este posibil ca impactul să fie semnificativ? Da / Nu / ? – de ce?
29.	Rezumatul caracteristicilor activităților planificate și ale localizării sale care indică necesitatea evaluării impactului asupra mediului:		
<p>1) Săpături de amploare mare care pot cauza modificări majore în starea actuală a mediului.</p> <p>2) Din studii de caz rezultă că formele de impact fizic (zgomot, umbrire, radiație) pot fi importante.</p> <p>3) Probabilitatea unui accident este scăzută însă expunerea acestuia este mare. Riscul de căderi de gheață sau de prăbușire a turbinei/incendiu este mare.</p> <p>4) În vecinătatea relevantă (pe o rază de 10 km) se găsește un alt parc eolian a cărui impact se poate cumula cu cel generat de proiectul propus.</p> <p>5) Turbinele pot cauza perturbări în migrația păsărilor sau în activitatea de hrănire. De asemenea, pot cauza mortalități prin coliziune.</p> <p>6) În timpul execuției lucrărilor – drumurile de acces sunt de categorie inferioară și nu permit transporturi agabaritice. Sunt probabile efecte asupra locuințelor.</p> <p>7) Impactul vizual poate fi semnificativ deoarece se adaugă elemente artificiale de peisaj într-o zonă preponderent rurală.</p> <p>8) Percepția locuitorilor poate fi negativă.</p> <p>9) Restricțiile cauzate de turbine pot limita activitățile obișnuite și/sau dezvoltările viitoare într-o manieră semnificativă pentru populație.</p>			

În acest fel s-a evidențiat foarte clar că activitatea planificată necesită evaluarea impactului asupra mediului. S-a identificat un potențial impact semnificativ asupra sitului Emerald din vecinătate și, prin urmare, este necesară și evaluarea biodiversității.

CONȚINUTUL-CADRU
al deciziei privind evaluarea prealabilă a impactului asupra mediului

Antetul Agenției de Mediu
...../(antetul Agenției de Mediu, adresa) ... ,

APROBAT...../ (semnătură, numele și prenumele
conducătorului Agenției de Mediu)... ,
L.Ș. „_____” _____ 20____
(parafa/ștampila instituției, data aprobării).... ,

DECIZIA Nr. _____ din _____
privind evaluarea prealabilă a impactului asupra mediului

Ca urmare a depunerii cererii privind emiterea acordului de mediu de către _____

(numele și adresa inițiatorului)

pentru activitatea planificată _____

(denumirea completă a activității planificate)

propusă a fi amplasată în _____

(adresa amplasamentului),

înregistrată la Agenția de Mediu cu nr. _____ în data de _____ ,
în rezultatul examinării conținutului cererii privind emiterea acordului de mediu depusă
de inițiator în conformitate cu prevederile art. 7 alin. (1) și art. 8 ale Legii nr. 86/2014 privind
evaluarea impactului asupra mediului (republicată în Monitorul Oficial al Republicii Moldova,
2023, nr. 414-417, art. 716 (în continuare Legea nr. 86/2014)), precum și ținând cont de:

- 1) Avizul autorităților administrației publice locale și centrale interesate recepționat în conformitate cu art. 7 alin. (2) al Legii nr. 86/2014;
- 2) Comentariile și propunerile publicului interesat recepționate în conformitate cu art. 7 al Legii nr. 86/2014;
- 3) Criteriile din anexa nr. 4 al Legii nr. 86/2014 - pentru activitățile planificate specificate în anexa nr. 2 al Legii nr. 86/2014;
- 4) Rezultatele acțiunilor secundare de analiză și verificare a datelor furnizate întreprinse de către Agenția de Mediu. Aceste acțiuni, de regulă presupun efectuarea studierii detaliate a caracteristicilor activității planificate și amplasamentului, după cum urmează:
 - a) verificarea localizării amplasamentului în planul de urbanism și poziția acestuia

- față de areale sensibile învecinate;
- b) verificarea actelor normative care prevăd și nu permit, aprobarea de dezvoltare a activității planificate dacă în prealabil, activitatea planificată nu a fost supusă evaluării impactului asupra mediului și/sau după caz, a evaluării biodiversității, în conformitate cu Legea nr. 86/2014.
 - c) verificarea prevederilor normative care restricționează sau expres interzic amplasarea și realizarea acestui gen de activitate planificată;
 - d) verificarea încadrării activității planificate în planurile de urbanism/amenajare a teritoriului aprobate/adoptate și/sau alte documente de politici și planificare;
 - e)

În baza prevederilor art. 7, 8, 9 și 10 din Legea nr. 86 /2014, a art. 12⁶ al Legii nr. 94/2007 cu privire la rețeaua ecologică (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2007, nr. 90-93 art. 395), cu modificările și completările ulterioare, a Ghidului cu privire la executarea procedurilor privind evaluarea impactului asupra mediului, aprobat prin ordinul ministrului mediului nr. _____ din _____, a Ghidului privind evaluarea biodiversității, aprobat prin ordinul ministrului mediului nr. 105/2024, și a altor acte normative speciale care prevăd respectarea și implementarea procedurii de evaluare a impactului asupra mediului și/sau după caz, a evaluării biodiversității,

Agencia de Mediu, în calitate de autoritate emitentă a actelor permissive în domeniul mediului, în limita competențelor funcționale stabilite prin Regulamentul cu privire la organizarea și funcționarea Agenției de Mediu, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 549/2018 (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2018, nr. 210-223, art. 603), **decide că:**

activitatea planificată _____
(denumirea activității planificate)

propusă a fi amplasată în _____
(adresa amplasamentului)

urmează a fi supusă evaluării impactului asupra mediului în context național/transfrontalier și a evaluării biodiversității;

activitatea planificată _____
(denumirea activității planificate)

propusă a fi amplasată în _____
(adresa amplasamentului)

urmează a fi supusă evaluării impactului asupra mediului în context național/transfrontalier fără efectuarea evaluării biodiversității;

- 1) se emite acordul de mediu în conformitate cu art. 10⁵ alin. (6) al Legii nr. 86/2014 și continuă procedura privind aprobarea de dezvoltare a activității planificate pentru activitatea planificată specificată în anexa nr. 2 la Legea nr. 86/2014 _____

_____ (denumirea activității planificate)

propusă a fi amplasată în _____
(adresa amplasamentului)

pentru care s-a determinat că evaluarea impactului asupra mediului nu este necesară și prevederile art. 10¹ alin. (2) al Legii nr. 86/2014 nu sunt aplicabile;

2) se refuză emiterea acordului de mediu pentru activitatea planificată _____

_____ (denumirea activității planificate)

propusă a fi amplasată în _____ (adresa amplasamentului)

pentru care se determină că legislația națională de mediu interzice desfășurarea respectivului gen de activitate în zona propusă de către inițiator.

I. Motivarea prezentei decizii:

1. Argumente și constatări pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării/neefectuării evaluării impactului asupra mediului în context național/transfrontalier sunt următoarele:

Justificarea se va face, de la caz la caz, în funcție de:

- a) încadrarea activității planificate în prevederile Legii nr. 86/2014, anexa nr. _____, pct. _____;
- b) avizele autorităților administrației publice locale și centrale interesate recepționate în conformitate cu art. 7 alin. (2) al Legii nr. 86/2014;
- c) comentariile și propunerile publicului interesat recepționate în conformitate cu art. 7 al Legii nr. 86/2014;
- d) pentru activitatea planificată s-a determinat că legislația de mediu nu interzice desfășurarea respectivului gen de activitate în zona propusă de către inițiator;
- e) criteriile din anexa nr. 4 al Legii nr. 86/2014 - pentru activitățile planificate specificate în anexa nr. 2 al Legii nr. 86/2014
- f)

2. Argumente și constatări pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării/neefectuării evaluării biodiversității sunt următoarele:

Justificarea se va face, de la caz la caz, în funcție de:

- a) încadrarea activității planificate în prevederile Legii nr. 86/2014, anexa nr. _____, pct. _____;
- b) activitatea planificată are/nu are o legătură directă cu sau este/nu este necesară pentru gestionarea sitului Emerald;
- c) activitatea planificată singură sau în combinație cu alte activități planificate, este/nu este susceptibilă a avea un impact negativ semnificativ asupra sitului Emerald, în funcție de obiectivele de conservare ale acestuia;
- d) avizele autorităților administrației publice locale și centrale interesate recepționate în conformitate cu art. 7 alin. (2) al Legii nr. 86/2014;
- e) comentariile și propunerile publicului interesat recepționate în conformitate cu art.7 al Legii nr. 86/2014;
- f) pentru activitatea planificată s-a determinat că legislația de mediu nu interzice desfășurarea respectivului gen de activitate în zona propusă de către inițiator;
- g)

3. Argumente și constatări care au servit drept temei pentru emiterea acordului de mediu, inclusiv argumentarea necesității efectuării analizei postproiect, dacă este cazul.

4. Argumente și constatări pe baza cărora s-a stabilit refuzul emiterii acordului de mediu sunt următoarele:

Justificarea se va face, de la caz la caz, în funcție de:

- a) prevederile legislative pe care activitatea planificată le încalcă;
- b) avizele autorităților administrației publice locale și centrale interesate recepționate în conformitate cu art. 7 alin. (2) al Legii nr. 86/2014, dacă este cazul;
- c) comentariile și propunerile publicului interesat recepționate în conformitate cu art. 7 al Legii nr. 86/2014, dacă este cazul;
- d)

II. Informații cu privire la desfășurarea procesului de consultare a publicului interesat

- 1) Descrierea/indicarea tuturor modalităților și mijloacelor de informare a publicului (*se indică în dependență de caz, anunțuri în mass-media, pe pagina-web oficială (link-ul), sediu, etc.*) cu privire la cererea privind emiterea acordului de mediu, însoțită de informația referitoare la activitatea planificată, conform anexei nr. 3 la Legea nr. 86/2014, întreprinse de toți subiecții implicați în acest proces (*se indică în dependență de caz, denumirea autorității competente, autorității administrației publice locale în a cărei rază este preconizată implementarea activității planificate, numele complet al inițiatorului activității planificate*).
- 2) Modul în care au fost luate în considerare comentariile și propunerile publicului interesat.

III. Informații cu privire la procesul de consultare a autorităților administrației publice centrale și locale interesate

- 1) Rezumatul informațiilor obținute în procesul de consultare a autorităților administrației publice centrale și locale interesate cu privire la activitatea planificată și, dacă este cazul, cu privire la informația care trebuie inclusă în programul de realizare a evaluării impactului asupra mediului.

Totodată, în dependență de caz, conținutul deciziei privind evaluarea prealabilă va cuprinde și următoarele:

Îndrumări și recomandări privind continuarea parcurgerii evaluării impactului asupra mediului, în dependență de situație:

- a) pentru activitățile planificate specificate în anexa nr. 1 și pentru activitățile planificate specificate în anexa nr. 2 pentru care se determină că evaluarea impactului asupra mediului este necesară și prevederile art. 10 alin. (2) lit. a) și b) al Legii nr. 86/2014 nu sunt aplicabile, Agenția de Mediu va anexa la decizia privind evaluarea prealabilă Programul de realizare a evaluării impactului asupra mediului (elaborat în conformitate cu art. 10¹ din Legea nr. 86/2014 și prevederile Ghidului cu privire la executarea procedurilor privind evaluarea impactului asupra mediului);
- b) pentru activitățile planificate pentru care se determină că este necesară evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontalier, Agenția de Mediu va solicita inițiatorului, în conformitate cu prevederile art. 10 alin. (5) la Legea nr. 86/2014, traducerea cererii privind emiterea acordului de mediu în limba părții afectate sau în altă limbă prevăzută în baza obligațiilor asumate de Republica Moldova pe plan internațional;
- c) pentru activitățile planificate specificate în anexa nr. 2 pentru care se decide emiterea acordului de mediu și continuarea procedurii privind aprobarea de dezvoltare

tare a activității planificate - îndrumări și recomandări privind etapele necesare obținerii altor aprobări de dezvoltare a activității planificate, inclusiv se va face referință la autoritățile competente și indicarea expresă a prevederilor cadrului normativ în vigoare, etc.);

d) mențiuni referitoare la obligația inițiatorului de a achita costul etapei de evaluare prealabilă;

e)

(alte specificații și precizări necesare asigurării derulării corecte a procedurii)

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a activității planificate, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii sau s-a modificat legislația relevantă, s-a schimbat regimul de protecție, s-au modificat datele care au stat la baza emiterii prezentei decizii, inițiatorul activității planificate are obligația de a notifica Agenția de Mediu.

Prezenta decizie face obiectul procedurii de contencios administrativ. Exercițarea căilor de atac poate fi efectuată în ordinea procedurală de contestare a actelor administrative stabilită în Codul administrativ al Republicii Moldova nr. 116/2018 (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2018, nr. 309-320).

Conducătorul Agenției de Mediu,

(semnătura, numele, prenumele, și când este cazul, ștampilă umedă)

Șef subdiviziune al Agenției de Mediu.

(semnătura, numele și prenumele conducătorului subdiviziunii din cadrul Agenției de Mediu responsabilă pentru executarea procedurii de evaluare a impactului asupra mediului)

(semnătura, numele, prenumele, colaboratorului-executorului actului administrativ emis)

CONȚINUTUL-CADRU

al acordului de mediu emis în temeiul art. 10 alin. (4) al Legii nr. 86/2014

Antetul Agenției de Mediu
...../(antetul Agenției de Mediu, adresa)... ,

APROBAT

(semnătură, numele și prenumele
conducătorului Agenției de Mediu)

L.Ș. „____” _____ 20__
(parafa/ștampila instituției, data aprobării)

ACORD DE MEDIU Nr. _____ din _____

Urmare a emiterii **deciziei privind evaluarea prealabilă** cu nr. _____ în data de _____
_____, și examinării cererii privind emiterea acordului de mediu, de-
puse de către _____
(numele și adresa inițiatorului)

pentru **activitatea planificată** _____
(denumirea completă a activității planificate)

propusă a fi amplasată în _____
(adresa amplasamentului)

înregistrată la Agenția de Mediu cu nr. _____ în data de _____,
în baza prevederilor art. 10 alin. (4) și art. 10⁵ alin. (6) al Legii nr. 86/2014 privind evaluarea
impactului asupra mediului (*republicată în Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2023, nr.
414-417, art. 716*), a Legii nr. 1515/1993 privind protecția mediului înconjurător (*Monitorul
Oficial al Republicii Moldova, 1993, nr. 10, art. 283*), cu modificările ulterioare, a Regula-
mentului cu privire la organizarea și funcționarea Agenției de Mediu, aprobat prin Hotărârea
Guvernului nr. 549/2018 (*Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2018, nr. 210 – 223, art. 603*),

emite **ACORDUL DE MEDIU**,

pentru activitatea planificată _____
(denumirea completă a activității planificate)

propusă a fi amplasată în _____
(adresa amplasamentului)

I. CARACTERISTICILE, GENUL ȘI LOCALIZAREA ACTIVITĂȚII PLANIFICATE

- 1) Denumirea și genul activității planificate.
- 2) Încadrarea activității planificate în anexele nr. 1 sau nr. 2 la Legea nr. 86/2014 privind evaluarea impactului asupra mediului.
- 3) Obiectivele activității planificate.
- 4) Descrierea activității planificate:
 - a) rezumatul activității planificate;
 - b) caracteristicile tehnice/fizice ale întregii activități planificate;
 - c) natura, scara, tehnologiile activității planificate;
 - d) relația cu alte activități existente sau planificate;
 - e) descrierea lucrărilor de demolare, după caz.
- 5) Caracteristicile geografice ale amplasamentului (de ex.: caracteristica fizică, geografică, poziția față de arii naturale protejate, inclusiv habitate protejate, rețeaua hidrografică, localități urbane, rurale, etc.).
- 6) Coordonatele geografice ale construcțiilor/edificiilor și instalațiilor, după caz (după datele planului geometric privind parametrii hotarului, coordonatele punctelor sau în baza altor documente oficiale, sisteme de confirmare, etc.).
- 7) Termenele de realizare a activității planificate (începutul și durata construcției și exploatării).
- 8) Încadrarea activității planificate în planurile de urbanism/amenajare a teritoriului aprobate/adoptate și/sau alte documente de politici și planificare.

II. MĂSURILE PENTRU EVITAREA, PREVENIREA, MINIMIZAREA ȘI DACĂ ESTE POSIBIL COMPENSAREA IMPACTULUI NEGATIV ASUPRA MEDIULUI

- 1) Măsuri pentru evitarea, prevenirea, minimizarea și, dacă este posibil, compensarea impactului negativ asupra mediului:
 - a) măsuri în timpul (etapa) realizării construcției activității planificate (se vor preciza pentru fiecare factor de mediu în parte: apă, aer, sol, subsol, biodiversitate, zgomot, vibrații, radiații, deșeuri, risc pentru sănătate, peisaj, patrimoniu cultural și istoric, resurse naturale, etc.) și efectul implementării acestora;
 - b) măsuri în timpul (etapa) exploatării activității planificate și efectul implementării acestora;
 - c) măsuri în timpul (etapa) de închidere, demolare, dezafectare și reabilitarea terenului în vederea utilizării ulterioare și efectul implementării acestora;
 - d) măsurile de realizare a analizei postproiect, dacă este cazul;

III. CERINȚELE DE PROTECȚIE A MEDIULUI

- 1) În timpul realizării activității planificate:
 - a) condiții de ordin tehnic cerute prin prevederile actelor normative specifice;
 - b) condițiile necesare a fi îndeplinite în timpul organizării de șantier (de exemplu, interzicerea amplasării organizării de șantier în interiorul ariilor naturale protejate, etc.).
- 2) În timpul exploatării activității planificate:
 - a) condițiile necesare a fi îndeplinite în funcție de prevederile actelor normative specifice;
 - b) respectarea normelor impuse prin legislația specifică din domeniul calității aerului, managementul apei, gestionării deșeurilor, zgomot, protecția naturii;

- 3) În timpul închiderii, demolării, dezafectării, refacerii mediului și postînchidere:
- a) condițiile necesare a fi îndeplinite la închidere/demolare/dezafectare;
 - b) condiții pentru refacerea stării inițiale/reabilitare în vederea utilizării ulterioare a terenului.

IV. MENȚIUNI

Mențiuni despre aspecte speciale și efecte juridice ale actului de reglementare care includ în special informație privind procedura de contestare, valabilitate, acțiuni referitoare la eventuale modificări sau completări, executarea controlului de către organele responsabile de controlul respectării și îndeplinirii măsurilor și cerințelor de protecție a mediului din acordul de mediu, răspunderea pentru nerespectarea prevederilor actului permisiv, etc.

1. Procedura de contestare

Controlul și respectarea prevederilor legislației din domeniul protecției mediului și resurselor naturale se va efectua în conformitate cu prevederile art. 26 al Legii nr. 1515/1993 privind protecția mediului înconjurător.

Prezentul acord de mediu face obiectul procedurii de contencios administrativ. Exercițarea căilor de atac poate fi efectuată în ordinea procedurală de contestare a actelor administrative stabilită în Codul administrativ al Republicii Moldova nr. 116/2018 (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2018, nr.309-320).

2. Valabilitate

Conform art. 10⁵ alin. (11) al Legii nr. 86/2014, acordul de mediu este valabil 4 ani.

Inițiatorul poate solicita extinderea termenului de valabilitate al acordului de mediu pentru 1 an, doar o singură dată, cu condiția prezentării către Agenția de Mediu a analizei și argumentelor că situația nu a suferit modificări pe parcursul celor 4 ani.

Dacă la expirarea termenului de valabilitate a acordului de mediu inițiatorul nu a obținut aprobarea de dezvoltare a activității planificate, acesta urmează să reia procedura de evaluare a impactului asupra mediului începând cu depunerea cererii în conformitate cu art. 7 al Legii nr. 86/2014.

În cazul, obținerii de către inițiatorul activității planificate a aprobării de dezvoltare a activității până la expirarea valabilității acordului de mediu, acordul de mediu se consideră valabil pentru toată perioada desfășurării activității planificate.

3. Revizuirea acordului de mediu

În cazul în care după emiterea acordului de mediu și înaintea obținerii aprobării de dezvoltare intervin elemente noi cu impact asupra mediului, necunoscute la data emiterii acordului de mediu; s-a modificat cadrul normativ în domeniu; s-au modificat aspecte relevante ale stării mediului; s-a modificat regimul de protecție; s-au modificat datele care au stat la baza emiterii acordului de mediu, inițiatorul transmite Agenției de Mediu o notificare însoțită de documente confirmative cu privire la acestea.

În urma efectuării analizei conform art. 10⁶ al Legii nr. 86/2014, ținând cont de propunerile și comentariile publicului interesat și ale autorităților administrației publice centrale și locale interesate, Agenția de Mediu decide:

- a) menținerea acordului de mediu; sau
- b) reluarea în parte sau integral a procedurii de evaluare a impactului asupra mediului și, în consecință, revizuirea acordului de mediu.

La fel, dacă inițiatorul decide să renunțe la activitatea planificată, acesta comunică decizia sa Agenției de Mediu.

Orice modificare ori extindere a unei activități planificate publice sau private care constă în executarea lucrărilor de construcții sau a altor instalații ori lucrări, precum și alte intervenții în mediul natural și asupra peisajului, inclusiv cele care implică exploatarea resurselor minerale fac obiectul Legii nr. 86/2014.

4. Executarea controlului îndeplinirii prevederilor

Controlul și verificarea în domeniul protecției mediului și resurselor naturale în conformitate cu Legea nr. 131/2012 privind controlul de stat este pus în sarcina Inspectoratului pentru Protecția Mediului – poziția 5 din anexa nr. 1 „Lista organelor de control și domeniile aferente acestora”.

Astfel, în vederea controlului respectării prevederilor prezentului acord de mediu, Inspectoratul pentru Protecția Mediului – autoritatea responsabilă de asigurarea unui nivel înalt de supraveghere și protecție a mediului și abilitată cu exercitarea controlului privind respectarea procedurilor legale la emiterea actelor permissive, cât și a măsurilor și cerințelor prescrise de către Agenția de Mediu (autoritatea competentă).

Inspectoratul pentru Protecția Mediului informează autoritatea competentă emitentă, despre încălcările depistate la etapa de construire, funcționare și închidere a activității planificate, fapt ce poate atrage după sine suspendarea activităților și/sau anularea acordului, după caz. Evaluarea prezentei prevederi va fi efectuată de către Inspectoratul pentru Protecția Mediului și/sau Inspecțiile pentru Protecția Mediului corespunzător competenței teritoriale. Nerespectarea prevederilor prezentului acord de mediu atrage răspunderea contravențională sau penală, iar în cazul admiterii de prejudicii cauzate mediului de către inițiator, poate atrage răspundere civilă în vederea recuperării prejudiciului cauzat mediului (benevol sau prin intermediul instanței de judecată).

La finalizarea lucrărilor, în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor prezentului acord de mediu, inițiatorul activității planificate va notifica în termen de 3 (trei) zile: _____

(se va indica denumirea inspecțiilor pentru protecția mediului pe teritoriul de competență al cărora este activitatea planificată)

(se indică autoritatea competentă emitentă a actului de reglementare).

Actul de control se va anexa la procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

Prezentul acord de mediu conține _____ pagini și a fost redactat în _____ exemplare originale.

Conducătorul Agenției de Mediu,

(semnătura, numele, prenumele, și când este cazul, ștampilă umedă)

Șef subdiviziune al Agenției de Mediu.

(semnătura, numele și prenumele conducătorului subdiviziunii din cadrul Agenției de Mediu responsabilă pentru executarea procedurii de evaluare a impactului asupra mediului)

(semnătura, numele, prenumele, colaboratorului-executorului actului administrativ emis)

ANUNȚUL PUBLIC
privind emiterea deciziei privind evaluarea prealabilă
a impactului asupra mediului a activității planificate

(autoritatea administrației publice centrală/locală, inițiatorul)

anunță publicul interesat, despre emiterea deciziei privind evaluarea prealabilă a impactului asupra mediului, de către Agenția de Mediu.

În cadrul procedurilor de evaluare prealabilă a impactului asupra mediului prevăzute de Legea nr. 86/2014 privind evaluarea impactului asupra mediului,

pentru activitatea planificată _____

(se va completa denumirea activității planificate)

propusă a fi amplasată în _____

(adresa amplasamentului)

planificată de către _____

(denumirea inițiatorului)

Decizia privind evaluarea prealabilă și motivele care o fundamentează, precum și acordul de mediu (se va indica în cazul emiterii acestuia), pot fi consultate la sediul Agenției de Mediu din _____ (data), precum și la următoarea pagină web oficială

(pagina web oficială a Agenției de Mediu)

Publicul interesat poate înainta, către Agenția de Mediu, comentarii/proponeri în formă scrisă la conținutul deciziei privind evaluarea prealabilă a impactului asupra mediului din data publicării prezentului anunț, până la momentul expirării termenului legal de contestare a actelor emise de către autoritățile administrației publice, prevăzuți de legislația în vigoare.

Comentariile și propunerile publicului, expuse în formă scrisă, se primesc zilnic la sediul Agenției de Mediu și la adresa de email _____

(se va indica adresa de email)

**PROGRAMUL
de realizare a evaluării impactului asupra mediului (model)**

la activitatea planificată _____
(se va completa denumirea activității planificate)

care se regăsește în anexa _____ la Legea nr. 86/2014 privind evaluarea impactului asupra mediului și pentru care este necesară efectuarea evaluării impactului asupra mediului și efectuarea evaluării biodiversității (se va indica, doar dacă este cazul).

Conținutul programului de realizare a evaluării impactului asupra mediului va sta la baza structurii raportului privind evaluarea impactului asupra mediului.

Raportul privind evaluarea impactului asupra mediului va fi elaborat în conformitate cu prevederile art. 10² al Legii nr. 86/2014 privind evaluarea impactului asupra mediului de către persoane fizice sau grup de persoane care, cumulativ, îndeplinesc următoarele criterii de calificare:

- a) studii superioare în științe ale mediului, inginerie, industrie, tehnologie de mediu, drept, economie și/sau alte domenii aferente și studii de calificare în domeniul evaluării de mediu;
- b) 3 ani de experiență profesională, de cercetare academică și de consultanță, cu cunoștințe practice și experiență în efectuarea evaluării de mediu;
- c) lipsa antecedentelor penale pentru falsul în declarații.

Studiul de evaluare a biodiversității va fi elaborat în conformitate cu prevederile art. 10¹¹ al Legii nr. 86/2014 privind evaluarea impactului asupra mediului. În temeiul art. 10¹¹ alin. (5) al Legii nr. 86/2014 privind evaluarea impactului asupra mediului, studiul de evaluare a biodiversității constituie un capitol separat în raportul privind evaluarea impactului asupra mediului.

Inițiatorul activității planificate are obligația de a furniza **în cadrul** raportului privind evaluarea impactului asupra mediului informațiile prevăzute în art. 10² al Legii nr. 86/2014 privind evaluarea impactului asupra mediului.

**CUPRINSUL CU INFORMAȚIILE CE VOR FI CONȚINUTE ÎN
PROGRAMUL DE REALIZARE A EVALUĂRII IMPACTULUI ASUPRA MEDIULUI**

Nr.	Conținutul Programului de realizare a evaluării impactului asupra mediului	Se bifează de către AM
1.	DESCRIEREA ACTIVITĂȚII PLANIFICATE:	
1.1	Amplasamentul activității planificate	
1.1.1	Descrierea generală a amplasamentului activității planificate cu precizarea regimului de folosință al terenului din zona amplasamentului activității planificate, a vecinătăților și a distanțelor până la frontiere. Localizarea activității planificate se va reprezenta pe o hartă la o scară care să permită identificarea clară a zonei studiate, precum și în raport cu siturile Emerald, cu ariile naturale protejate de stat și fondul forestier;	
1.1.2	Prezentarea obiectivelor situate în vecinătatea amplasamentului activității planificate, inclusiv distanțele până la acestea. Se vor utiliza planuri la o scară care să permită o identificare clară a vecinătăților și care să cuprindă o legendă a obiectivelor cuprinse în acestea;	
1.1.3	Precizarea distanțelor între amplasamentul lucrărilor activității planificate și obiectivele de interes din afara zonei activității planificate: așezări umane, monumente istorice, situri UNESCO existente sau incluse în Lista Reprezentativă a Patrimoniului Cultural Imaterial UNESCO ;	
1.1.4	Schimbare permanentă sau temporară a folosinței terenului, a modului de acoperire sau topografiei, inclusiv creșterea gradului de folosire a terenului;	
1.1.5	Precizarea amplasamentelor temporare folosite pentru lucrările de construcții sau locuințe pentru constructori;	
1.1.6	
1.2.	Caracteristicile fizice ale întregii activități planificate	
1.2.1.	Descrierea lucrărilor asociate/auxiliare și a dotărilor pentru siguranța populației și pentru protecția mediului;	
1.2.2.	Detaliile referitor la construcții (ex: detalii asupra infrastructurii, suprastructurii, poziționare, materialele utilizate care pot prezenta risc pentru sănătatea umană – conțin azbest, plumb, metale grele, etc.); metodele de construcție utilizate, inclusiv o analiză comparativă cu cerințele specifice impuse de legislația specifică în vigoare la momentul actual; suprafața de teren ocupată permanent și suprafața de teren ocupată temporar; suprafețele de teren ocupate de fiecare dintre componentele activității planificate vor fi cuantificate și indicate pe o hartă (inclusiv, căile de acces asociate, amenajarea teritoriului și facilitățile auxiliare);	
1.2.3	Necesitatea lucrărilor, programul pentru realizarea lucrărilor - etapele principale, durata estimativă a lucrărilor, datele de început și de sfârșit ale lucrărilor;	
1.2.4	Data punerii în funcțiune a obiectivului, durata de funcționare și perioada de dezafectare (activități din cadrul etapelor principale ale activității în ansamblu);	
1.2.5	Se vor prezenta emisiile, tipurile și cantitățile de substanțe chimice utilizate, tipurile de deșeuri generate și modul de gestionare a acestora – pentru toate fazele de realizare a lucrărilor;	
1.2.6	Se vor prezenta tipurile și cantitățile de resurse naturale, materii prime și energie necesare în realizarea lucrărilor și modul de gestionare al acestora;	

Nr.	Conținutul Programului de realizare a evaluării impactului asupra mediului	Se bifează de către AM
1.2.7	Se va descrie transportul de materii prime, auxiliare și creșterea traficului implicat în timpul realizării lucrărilor;	
1.2.8	Se vor prezenta utilajele necesare a fi folosite pentru efectuarea lucrărilor;	
1.2.9	Pentru lucrările de tip liniar se vor descrie: traseul, aliniamentele orizontale și verticale, excavațiile și lucrările de terasament;	
1.2.10	Se vor descrie toate activitățile implicate în lucrări de dezafectare, în cazul în care astfel de lucrări vor fi necesare în realizarea lucrărilor (ex. demontarea, demolarea, defrișarea, degajarea, refacerea terenului, re folosirea amplasamentului etc.);	
1.2.11	Se vor descrie orice alte servicii adiționale necesare pentru realizarea lucrărilor (ex. căi de acces, racordare la utilități), dezvoltări (ex. drumuri, conducte);	
1.2.12	Se vor descrie orice alte dezvoltări ulterioare posibil să apară ca urmare a finalizării (ex. drumuri, alte lucrări de infrastructură);	
1.2.13	Se vor identifica orice alte activități existente care vor fi modificate sau schimbate ca o consecință a finalizării activității planificate;	
1.2.14	Se vor descrie lucrările asociate/auxiliare care sunt excluse de la evaluare și justificarea acestor excluderi;	
1.2.15	Se vor descrie lucrările de aducere la starea inițială și folosințele ulterioare ale terenului ocupat temporar cu activitățile de realizare a lucrărilor (organizarea de șantier);	
1.2.16	În cazul în care nu este identificat încă amplasamentul organizării de șantier, se vor prezenta alternative posibile cu evitarea pe cât posibil a ocupării de terenuri în ariile naturale protejate de stat;	
1.2.17	Se va face o prezentare a etapei de probe tehnologice și punere în funcțiune;	
1.2.18	Se vor descrie lucrările de demolare necesare, precum și cerințele privind utilizarea terenurilor în cursul etapelor de construire și funcționare.	
1.2.19	Se vor prezenta sursele și emisiile gazelor cu efect de seră, atât cele de la sursele staționare și mobile, cât și de la sursele difuze (din sectorul zootehnic, schimbarea destinației terenurilor și silvicultură, al managementului deșeurilor).	
1.2.20	
2.	PRINCIPALELE CARACTERISTICI ALE ETAPEI DE FUNCȚIONARE A ACTIVITĂȚII PLANIFICATE:	
2.1	Se va descrie instalația și fluxurile tehnologice, procesele tehnologice principale; se vor prezenta schemele instalației (schemele de proces, schemele fluxului tehnologic etc.); se vor prezenta caracteristicile/parametrii de proces și capacitățile;	
2.2	Se vor descrie sistemele tehnologice principale (inclusiv, intrări/ieșiri) și sistemele de suport operațional;	
2.3	Se vor descrie tipurile și cantitățile de materii prime, materiale, combustibil, energie, necesare pentru funcționare și modul de asigurare a acestora (incluzând apă, sol, teren, biodiversitate);	
2.4	Se vor prezenta instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu (de ex. filtre, cicloane ș.a.);	

Nr.	Conținutul Programului de realizare a evaluării impactului asupra mediului	Se bifează de către AM
2.5	Se vor descrie utilitățile necesare pentru funcționarea obiectivului și modul de asigurare a acestora (alimentarea cu apă în scop menajer/ de producție, pentru stingerea incendiilor, canalizarea apelor uzate menajere/de producție, drenaje active, canalizarea apelor pluviale, asigurarea cu agent termic);	
2.6	Se va identifica și cuantifica orice material periculos folosit, stocat, manevrat sau produs în cadrul activității în timpul funcționării;	
2.7	Se vor prezenta implicațiile sociale și socio-economice relevante din punct de vedere al mediului (în timpul construcției, funcționării și a dezafectării);	
2.8	Se vor menționa posibile modificări viitoare care pot fi aduse activității (ex: posibile etape ulterioare de dezvoltare ale activității planificate, re tehnologizare), cu orizontul de timp preconizat;	
2.9	
3.	ESTIMARE, ÎN FUNCȚIE DE TIP ȘI CANTITATE, A REZIDUURILOR ȘI EMISIILOR PRE-CONIZATE	
3.1	Se va realiza o estimare a deșeurilor și emisiilor preconizate a fi generate în perioada de probe tehnologice/teste de punere în funcțiune;	
3.2	Se vor descrie tipurile, codurile și cantitățile/volumele de deșeuri generate de activitatea planificată în timpul etapelor de construire, funcționare, dezafectare; se va detalia compoziția și toxicitatea sau pericolozitatea deșeurilor rezultate;	
3.3	Se va prezenta programul de prevenire a generării deșeurilor și gestionare a deșeurilor (colectare, depozitare, tratare/valorificare, transportul și depozitarea finală/eliminarea) pe durata ciclului de viață a activității planificate: construcție, exploatare, dezafectare; programul de prevenire a generării deșeurilor și gestionare a deșeurilor va avea în vedere aplicarea principiilor economiei circulare pentru creșterea gradului de reducere, reutilizare și reciclare a deșeurilor;	
3.4	Se vor identifica și descrie tipurile și cantitățile de efluenți lichizi generați de activitatea planificată (inclusiv scurgeri, ape uzate, ape uzate epurate, după caz), în timpul construcției, funcționării, dezafectării și modul de gestionare a acestora;	
3.5	Se vor prezenta caracteristicile surselor de emisii în atmosferă, precum și compoziția tuturor emisiilor în atmosferă, inclusiv a gazelor cu efect de seră, degajate de activitatea planificată în timpul etapei de construire, funcționare, dezafectare;	
3.6	Se vor descrie metodele de colectare, tratare și evacuare a emisiilor;	
3.7	Se vor identifica și cuantifica toate sursele de zgomot, provenite de la activitatea planificată (inclusiv echipamente, procese, lucrări de construcție, funcționare);	
3.8	Se vor prezenta metodele de estimare a cantităților și compoziției tuturor deșeurilor și emisiilor identificate, precum și incertitudinea legată de aceste estimări;	
3.9	Se vor identifica și prezenta tipurile și cantitățile/volumele de emisii gazoase și de pulberi generate de activitatea planificată (emisii din procesul tehnologic, emisii în salvă, praf din materialele manevrate, mirosuri), în timpul construcției, funcționării, dezafectării.	
3.10	
4.	DESCRIEREA STĂRII ACTUALE A MEDIULUI (SCENARIUL DE BAZĂ)	

Nr.	Conținutul Programului de realizare a evaluării impactului asupra mediului	Se bifează de către AM
4.1	Se va face o prezentare a amplasamentului activității planificate în ansamblul său; se vor descrie folosințele existente și împrejurimile terenului ce va fi ocupat de activitatea planificată;	
4.2	Apă - (apele de suprafață, curgătoare și stătătoare, apele subterane), inclusiv scurgerea și drenajul, hidrologia, calitatea apei și folosința, surse de apă care pot fi afectate de realizarea lucrărilor activității planificate în ansamblul său, punctul de evacuare al efluentului lichid (ape pre epurate, ape uzate epurate), devierea cursului de apă, după caz – se vor descrie detaliat;	
4.3	Aer – se va face o analiză a calității aerului în zona amplasamentului;	
4.4	Sol/subsol - se vor descrie topografia, geologia, solul și împrejurimile terenului ce va fi ocupat de lucrările la activitatea planificată în ansamblu, trăsăturile semnificative ale topografiei și geologiei arealului și starea și folosința terenului;	
4.5	Biodiversitatea de pe terenul potențial afectată, precum și habitatele de pe terenurile ocupate de componentele/lucrările ce urmează a fi realizate, precum și împrejurimile acestora (termenul împrejurimi include toate ariile naturale protejate care depind de cursul de apă și situate adiacent amplasamentului și în aval de activitatea planificată), vor fi descrise și ilustrate pe o hartă corespunzătoare. Vor fi descrise populațiile speciilor și caracteristicile habitatelor care pot fi afectate de activitatea planificată și identificate orice specii protejate sau propuse a fi protejate;	
4.6	Clima și schimbările climatice - se va face o descriere a condițiilor climatice și meteorologice locale, cu precizarea riscurilor fenomenelor meteorologice extreme (valuri de căldură, secete, furtuni, înghețuri, inundații);	
4.7	Zgomotul – se va descrie situația existentă în zona amplasamentului și va fi prezentată o hartă de zgomot;	
4.8	Populația - va fi identificată populația ce locuiește sau folosește terenul din zonă (inclusiv zone de trai, obiective industriale, etc.); se vor descrie condițiile demografice, sociale și socio-economice din zona amplasamentului activității planificată (ex. gradul de ocupare a forței de muncă);	
4.9	Bunurile materiale - se vor descrie bunurile materiale din zona amplasamentului activității planificate care pot fi afectate de acesta (inclusiv clădiri, alte structuri, resurse minerale, resurse de apă). Se vor descrie toate amplasamentele sau caracteristicile siturilor arheologice, istorice, arhitecturale sau cele de importanță culturală din zonele care pot fi afectate de activitatea planificată, inclusiv orice alte zone protejate;	
4.10	Se va descrie evoluția scenariului de bază în cazul în care activitatea planificată nu este implementată (obținerea „zero”), în măsura în care schimbările naturale față de scenariul de bază pot fi evaluate prin depunerea de eforturi rezonabile, pe baza informațiilor și cunoștințelor științifice referitoare la mediu disponibile;	
4.11	
5.	DESCRIEREA ALTERNATIVELOR REZONABILE	

Nr.	Conținutul Programului de realizare a evaluării impactului asupra mediului	Se bifează de către AM
5.1	Se vor descrie alternativele care au fost luate în considerare, conform informațiilor din Studiile de fezabilitate și fezabilitate (dacă există), alte analize, în funcție de concepție (design), tehnologie (ex: alternative sisteme tehnologice/tehnologii), locație, mărime, scară, relevante pentru activitatea planificată;	
5.2	Se vor detalia principalele motive/criterii care au stat la baza alternativelor luate în calcul și compararea impactului asupra factorilor de mediu pentru justificarea alternativei/alternativelor alese;	
5.3	Se va descrie " <i>alternativa zero</i> ", respectiv alternativa în care activitatea planificată nu va fi finalizată. Se vor descrie toate modificările ulterioare sub toate aspectele referitoare la mediu, care pot apărea în absența activității planificate, evaluate prin depunerea de eforturi acceptabile, pe baza informațiilor privind mediul și a cunoștințelor științifice disponibile;	
5.4	La descrierea alternativelor se vor prezenta, după caz: <ul style="list-style-type: none"> • impactul asupra mediului a fiecărei alternative, care dintre acestea sunt susceptibile a fi semnificative, ce factori de mediu pot fi afectați; • se vor descrie toate alternativele tehnologiei studiate; • măsurile de prevenire/diminuare care pot fi aplicate pentru ca efectele identificate să fie minimize; • impactul rezidual; • avantaje și dezavantaje ale alternativelor studiate, la implementare; 	
5.5	În măsura în care alegerea amplasamentului a avut la bază analiza rezultată în urma unui studiu privind realizarea acestui obiectiv, va fi prezentat acest studiu;	
5.6	
6.	DESCRIEREA FACTORILOR DE MEDIU SUSCEPTIBILI DE A FI AFECTAȚI DE ACTIVITATEA PLANIFICATĂ	
6.1	<u>Populația</u> – localizarea administrativă și caracterizarea generală, localizarea geografică, localități/zone rezidențiale existente și viitoare conform Planului urbanistic general, distanțele de la amplasamentul activității planificate până la zonele rezidențiale sau comerciale, ocupațiile și activitățile locuitorilor din zonă;	
6.2	<u>Sănătatea umană</u> – se va evalua riscul asupra siguranței populației în caz de avarii/accidente/dezastru natural; în locurile cu expunere la câmpuri electromagnetice (centrale electrice, stații de transformare, linii electrice de transport – 110 kV, 400 kV) se va prezenta conformitatea cu legislația în vigoare, pentru lucrători și/sau pentru populația generală, în locurile în care populația are acces, respectiv HG nr. 697/2018 privind cerințele minime de securitate și sănătate referitoare la expunerea lucrătorilor la riscuri generate de câmpuri electromagnetice și HG nr. 563/2024 cu privire la aprobarea Regulamentului sanitar privind limitarea expunerii populației generale la câmpuri electromagnetice de la 0 Hz la 300 GHz.	
6.3	<u>Biodiversitatea</u> (fauna și flora) – se va evalua impactul activității planificate asupra ariilor naturale protejate de stat (în funcție de specificul fiecăreia dintre ele), a faunei și florei din zona amplasamentului și aval de acesta;	
6.4	<u>Solul</u> – se va analiza calitatea solului și riscurile de contaminare generate de lucrările de construcție și în etapa de funcționare și dezafectare (de ex. stațiile de transformare ar putea reprezenta o sursă de poluare a solului);	

Nr.	Conținutul Programului de realizare a evaluării impactului asupra mediului	Se bifează de către AM
6.5	<u>Apă</u> – se vor identifica și analiza efectele asupra corpurilor de apă de suprafață și subterane;	
6.6	<u>Aer</u> – se va face analiza calității aerului în zona amplasamentului și analiza efectelor potențiale în etapele de construcție, funcționare și dezafectare;	
6.7	<u>Clima și schimbările climatice</u> - se va face o prezentare a riscurilor și hazardelor prognozate a unor fenomene meteorologice extreme, pe toată perioada de funcționare: valurile de căldură, seceta (inclusiv disponibilitatea și calitatea scăzută ale apei și cererea tot mai mare de apă, cantități extreme de precipitații, inundații provocate de râuri și viituri, furtuni și vânturi puternice (inclusiv afectarea infrastructurii, clădirilor), alunecări de teren (dacă este cazul), perioade reci, daune provocate de îngheț-dezghet;	
6.8	În situația în care, în cazul liniilor electrice de transport, sunt deja amplasate locuințe în apropierea liniei electrice preconizate, în funcție de distanța față de acestea, poate fi necesară estimarea nivelului câmpului magnetic la frecvența de 50 Hz și, în funcție de rezultat, aplicarea principiului precauției: proiectarea liniei electrice la o distanță mai mare față de locuințe;	
6.9	<u>Bunuri materiale</u> - se va evalua impactul lucrărilor de construire și în rezultatul funcționării activității planificate asupra bunurilor materiale, patrimoniului cultural, inclusiv aspectele arhitecturale și cele arheologice, peisajul, interacțiunea dintre aceștia. Se va acorda o atenție sporită aspectelor legate de: potențialul activității planificate de a provoca accidente și dezastre; vulnerabilitatea activității planificate la un eventual accident sau dezastru; se va evalua potențialul impact asupra țărilor vecine în cazul unui accident sau dezastru;	
6.10	<u>Patrimoniul cultural, inclusiv aspectele arhitecturale și cele arheologice</u> – se vor determina eventualele efecte semnificative ale activității planificate asupra patrimoniului cultural (situri arheologice, monumente istorice, zone de protecție a monumentelor istorice, zone construite protejate, imobile identificate în documentații de urbanism cu valoare locală, imobile care adăpostesc patrimoniu cultural mobil, peisaje culturale). Bunurile de patrimoniu cultural și peisajele vor fi identificate, în relație cu activitatea planificată, în planuri de încadrare în zonă, și planuri de amplasament. Se vor identifica monumentele istorice, zonele de protecție a monumentelor istorice, zone construite protejate, imobile identificate în documentații de urbanism cu valoare locală, imobile care adăpostesc patrimoniu cultural mobil. Pentru identificarea peisajelor culturale se va ține cont de planurile urbanistice generale (PUG) ale localităților, precum și, după caz, strategii, planuri și studii aprobate potrivit prevederilor legislației. Se va suprapune suprafața afectată de activitatea planificată cu perimetrele siturilor arheologice și cu perimetrele monumentelor istorice sau ale altor zone protejate;	
6.11	Peisaj - se va evalua impactul construirii și funcționării activității planificate asupra tipurilor de peisaj existente în zonă; Se vor integra concluzii ale studiului de evaluare a biodiversității în special: <ul style="list-style-type: none"> • impactul negativ al activității planificate asupra siturilor Emerald; • explicații privind modul în care impactul semnificativ negativ este evitat prin implementarea măsurilor de prevenire/reducere. 	

Nr.	Conținutul Programului de realizare a evaluării impactului asupra mediului	Se bifează de către AM
6.12	
7.	DESCRIEREA POTENȚIALULUI IMPACT SEMNIFICATIV AL ACTIVITĂȚII PLANIFICATE ASUPRA MEDIULUI	
7.1	Se va descrie impactul semnificativ pe care activitatea planificată îl poate avea asupra mediului în etapele de construire, funcționare, demolare/dezafectare;	
7.2	Utilizarea resurselor naturale, în special a terenurilor, a solului, a apei și a biodiversității, având în vedere, pe cât posibil, disponibilitatea durabilă a acestor resurse;	
7.3	Emisia de poluanți, zgomot, vibrații, lumină, căldură; deșeuri rezultate, valorificate, eliminate;	
7.4	Natura și amploarea emisiilor directe de gaze cu efect de seră provenite în urma construcției, funcționării și ulterior dezafectării obiectivului, inclusiv în urma utilizării terenului, a schimbării utilizării terenului; natura și amploarea emisiilor indirecte de gaze cu efect de seră (ex. amprenta de carbon a materialelor utilizate în construcții – beton, oțel, fier, asfalt, etc.);	
7.5	Se va analiza în ce măsură acumularea amenajării hidroenergetice reprezintă o sursă de gaze cu efect de seră de origine biogenă, precum și gradul în care blocarea deplasării naturale a sedimentelor diminuează capacitatea de fixare a carbonului în zona amplasamentului și în aval;	
7.6	Natura și amploarea emisiilor indirecte de gaze cu efect de seră provenite în urma oricăror activități auxiliare sau a infrastructurii legate direct de implementarea activității planificate propuse (de ex. transport, managementul deșeurilor); vulnerabilitatea activității planificate în ansamblu la schimbările climatice - tipurile de vulnerabilități identificate, cuantificarea tendințelor de amplificare a vulnerabilităților existente în contextul schimbărilor climatice;	
7.7	Riscurile pentru siguranța și sănătatea umană, pentru patrimoniul cultural sau pentru mediu - de exemplu, din cauza unor accidente sau dezastre;	
7.8	Cumularea impactului activității planificate cu impactul altor activități planificate (existente și/sau aprobate) și activități (altele decât amenajări hidroenergetice) planificate să fie construite/date în exploatare în paralel cu activitatea planificată evaluată (ex: planurile de dezvoltare existente deja, supuse sau nu procedurii evaluării strategice de mediu), ale căror zone de influență se suprapun total sau parțial cu cea a activității planificate atât în perioada de construire, cât și în perioada de funcționare, ținând seama de orice probleme de mediu existente legate de zone cu o importanță deosebită din punct de vedere al mediului, care ar putea fi afectate, sau de utilizarea resurselor naturale; vor fi identificate căile prin care se realizează cumularea impacturilor potențiale (ex: apă, aer, sol/subsol; cumularea impacturilor în timp și spațiu); se va face o estimare cu privire la amploarea impacturilor cumulate;	
7.9	Se va analiza impactul cumulat asupra mediului (în special asupra corpurilor de apă și asupra biodiversității din zona amplasamentului activității planificate din amonte și aval) cu toate amenajările hidrotehnice/hidroenergetice deja realizate, în curs de realizare sau propuse la nivelul întregului bazin hidrografic;	
7.10	Tehnologiile și substanțele utilizate;	

Nr.	Conținutul Programului de realizare a evaluării impactului asupra mediului	Se bifează de către AM
7.11	Descrierea potențialului impact negativ semnificativ asupra factorilor de mediu va include efectele directe și eventualele efecte indirecte, secundare, cumulative, transfrontaliere, pe termen scurt, mediu și lung, permanente și temporare, pozitive și negative ale activității planificate;	
7.12	Impactul temporar/pe termen scurt produs în timpul construcției sau în timpul unor etape limitate ale funcționării activității planificate;	
7.13	Impactul permanent asupra mediului cauzat de construcția și funcționarea activității planificate;	
7.14	Impactul pe termen lung asupra mediului provocat de funcționarea activității planificate pe durata de viață;	
7.15	Impactul asupra mediului provocat de activitățile auxiliare (ex. construcția rutelor de acces și infrastructurii, traficul, modul de gestionare a efluenților și deșeurilor);	
7.16	Se vor descrie și cuantifica, după caz, impactul care poate apărea din accidente sau expunerea activității planificate la dezastre naturale sau antropice (inclusiv, în context transfrontalier);	
7.17	Se vor identifica în mod corespunzător extinderea geografică, durata, frecvența, reversibilitatea și probabilitatea apariției fiecărui efect;	
7.18	Se va identifica și cuantifica, după caz, natura transfrontalieră a impactului;	
7.19	Se va prognoza impactul asupra sănătății populației și aspecte ale dezvoltării durabile;	
7.20	Se va descrie și cuantifica, după caz, impactul primar și secundar asupra siguranței, sănătății și bunăstării populației (ex. riscuri asupra siguranței populației - provenind din pericole majore asociate cu activitatea planificată - cum ar fi: schimbări în condițiile de viață, impact asupra grupurilor vulnerabile);	
7.21	Se va analiza interacțiunea dintre impactul identificat, respectiv influența impactului unui factor de mediu asupra altui factor de mediu.	
7.22	
8.	DESCRIEREA METODELOR PREVIZIONALE UTILIZATE PENTRU IDENTIFICAREA ȘI EVALUAREA IMPACTULUI SEMNIFICATIV ASUPRA MEDIULUI, INCLUSIV DETALII PRIVIND DIFICULTĂȚILE ÎNTÂMPINATE	
8.1	Se vor descrie metodele de prognoză utilizate pentru identificarea și evaluarea semnificației impactului (ex. Metodologii de estimare a emisiilor, zgomotului, metodologii pentru modelarea dispersiei poluanților);	
8.2	Dacă există incertitudine în ce privește detaliile precise ale activității planificate și impactul său asupra mediului, sunt descrise prognozele pentru cea mai nefavorabilă situație;	
8.3	Dacă au fost dificultăți în prelucrarea datelor necesare în prognozarea și evaluarea impactului, sunt descrise aceste dificultăți și implicațiile lor asupra rezultatelor;	
8.4	Descrierea bazei de evaluare a semnificației și importanței impactului;	
8.5	

Nr.	Conținutul Programului de realizare a evaluării impactului asupra mediului	Se bifează de către AM
9.	DESCRIEREA MĂSURILOR PRECONIZATE PENTRU EVITAREA, PREVENIREA, REDUCEREA SAU, DACĂ ESTE POSIBIL, COMPENSAREA IMPACTULUI NEGATIV SEMNIFICATIV ASUPRA MEDIULUI IDENTIFICAT ATÂT LA ETAPA DE CONSTRUIRE, CÂT ȘI LA CEA DE FUNCȚIONARE, PRECUM ȘI VIABILITATEA ȘI EFICIENȚA MĂSURILOR DE AMELIORARE PENTRU FIECARE ALTERNATIVĂ A ACTIVITĂȚII PLANIFICATE ȘI PENTRU FIECARE COMPONENTĂ DE MEDIU	
9.1	Se vor descrie măsurile care au fost luate în calcul încă de la alegerea alternativelor: <ul style="list-style-type: none"> • alegerea locației (de ex. prin prisma vecinătății cu alte activități planificate care prezintă potențial impact semnificativ asupra mediului); • tehnologia aleasă (de ex. să prezinte risc minim pentru mediu). 	
9.2	Se vor descrie măsurile avute în vedere pentru evitarea, prevenirea, reducerea sau, dacă este posibil, compensarea impactului negativ semnificativ identificat asupra mediului avute în vedere pentru etapele de construire/funcționare/dezafectare;	
9.3	Se vor descrie măsurile de adaptare la schimbările climatice;	
9.4	Se va descrie impactul rezidual, cel rămas după ce s-au întreprins toate măsurile de limitare a impactului.	
9.5	
<i>Notă: Descrierea respectivă trebuie să explice în ce măsură este evitat, prevenit, redus sau compensat impactul negativ semnificativ asupra mediului și trebuie să se refere atât la etapa de construire, cât și la cea de funcționare și dezafectare.</i>		
10.	DESCRIEREA POTENȚIALULUI IMPACT NEGATIV SEMNIFICATIV ASUPRA MEDIULUI, DETERMINAT DE VULNERABILITATEA ACTIVITĂȚII PLANIFICATE ÎN FAȚA RISCURILOR DE ACCIDENTE MAJORE ȘI/SAU DEZASTRE RELEVANTE PENTRU ACTIVITATEA PLANIFICATĂ	
10.1	Se vor furniza informații pertinente disponibile, obținute ca urmare a evaluărilor de risc efectuate conform legislației specifice (ex. Legea nr. 108/2020 privind controlul pericolelor de accidente majore care implică substanțe periculoase);	
10.2	Descrierea măsurilor de prevenire și modul de răspuns la accidente și evenimente nedorite (măsuri de prevenire, pregătire, planuri pentru orice incidente, planuri de urgență, etc.);	
10.3	Prezentarea oricărui risc asociat cu activitatea planificată: <ul style="list-style-type: none"> • datorită accidentelor; • avarii; • expunerea activității planificate la dezastre naturale (cutremure, inundații, alunecări de teren, etc.); 	
10.4	Necesitatea unui plan în care se detaliază pregătirea pentru o situație de urgență.	
10.5	Se vor formula măsurile adecvate pentru reducerea riscurilor hazardelor naturale asociate cu schimbările climatice.	
10.6	
<i>Notă: În cadrul acestei descrieri se pot utiliza informații, date și rezultate din analizele de securitate pentru funcționare normală și în situații de accident/avarie/dezastru natural realizate de organizații de inginerie cu experiență în hidroenergie. De asemenea, această descriere ar trebui să includă măsurile avute în vedere pentru prevenirea sau diminuarea impactului negativ semnificativ asupra mediului ale acestor evenimente, precum și detalii privind gradul de pregătire și reacția propusă în astfel de situații de urgență.</i>		

Nr.	Conținutul Programului de realizare a evaluării impactului asupra mediului	Se bifează de către AM
11.	ARGUMENTAREA NECESITĂȚII EFECTUĂRII SAU NEEFECTUĂRII ANALIZEI POSTPROIECT ȘI DESCRIEREA, ÎN CAZUL NECESITĂȚII EFECTUĂRII ACESTEIA, A MĂSURILOR DE MONITORIZARE PROPUSE, PRECUM ȘI A INDICATORILOR ȘI TERMENELOR DE REALIZARE ACESTEIA FIIND PROPORȚIONALE CU NATURA, COMPLEXITATEA, AMPLASAREA ȘI DIMENSIUNEA ACTIVITĂȚII PLANIFICATE, PRECUM ȘI CU POTENȚIALUL IMPACT NEGATIV SEMNIFICATIV ASUPRA MEDIULUI	
11.1	Se vor descrie orice măsuri de monitorizare propuse pentru factorii de mediu pentru care, în urma estimării, a fost identificat un impact negativ semnificativ;	
11.2	Programul de monitorizare trebuie să conțină tipurile de parametri monitorizați și durata monitorizării proporționale cu natura, amplasarea și dimensiunea activității planificate, precum și cu semnificația impactului său asupra mediului;	
11.3	La elaborarea măsurilor de monitorizare, vor fi luate în considerare următoarele: <ul style="list-style-type: none"> • măsurile de monitorizare trebuie să fie suficient de detaliate pentru a permite implementarea corectă, respectiv să includă parametrii, frecvența, metodele, definirea rolurilor, responsabilitățile și resursele financiare; • în măsura în care este rezonabil, măsurile de monitorizare vor identifica un impact negativ neprevăzut, ceea ce înseamnă că acestea trebuie să ia în considerare starea mediului afectat, precum și impacturile specifice (de exemplu, utilizarea resurselor de apă) generate de activitatea planificată. 	
11.4	
12.	UN REZUMAT NONTEHNIC AL INFORMAȚIILOR FURNIZATE LA PUNCTELE PRECEDENTE	
12.1	Rezumatul va include descrierea componentelor/lucrărilor ce urmează a fi realizate, efectele semnificative, măsuri de reducere și prevenire, măsuri de monitorizare, scenariul de bază și alternative rezonabile, precum și metodele utilizate pentru evaluare, inclusiv explicații privind orice obstacole întâmpinate în timpul analizei;	
12.2	Rezumatul va sublinia orice incertitudini semnificative despre activitatea planificată și impactul său asupra mediului;	
12.3	Rezumatul va include prezentarea generală a metodologiei utilizate în evaluarea impactului;	
12.4	Rezumatul va fi scris într-un limbaj fără caracter tehnic, evitându-se termenii tehnici, datele detaliate și prezentările cu caracter științific;	
12.5	Rezumatul va include concluziile studiului de evaluare a biodiversității.	
13.	Lista de referință care detaliază sursele utilizate pentru descrierile și evaluările incluse în raport	
13.1	Se vor prezenta sursele de informații utilizate pentru descrierile și evaluările incluse în raportul privind evaluarea impactului asupra mediului;	
14.	Lista experților care au participat la elaborarea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului	
14.1	Se va prezenta lista experților care au participat la elaborarea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului, cu indicarea domeniului de evaluare de care au fost responsabil fiecare expert, inclusiv a expertului coordonator, cu semnăturile aferente.	

Nr.	Conținutul Programului de realizare a evaluării impactului asupra mediului	Se bifează de către AM
15.	Studiul de evaluare a biodiversității, dacă este cazul:	
15.1	Se va evalua impactul activității planificate asupra tuturor speciilor de flora și fauna, habitate naturale de importanță europeană, pentru care au fost desemnate siturile Emerald; evaluarea trebuie să țină cont de starea actuală de conservare și obiectivele planului de management referitoare la aceste specii;	
15.2	Se va realiza evaluarea biodiversității pe termen scurt, mediu și lung a impactului activității planificate asupra siturilor Emerald cu care se suprapun sau care pot fi afectate din cauza intersectării;	
15.3	Se va avea în vedere prevederile Planurilor de management ale ariilor naturale protejate de stat (după caz) și menținerea integrității siturilor Emerald;	
15.4	Se va ține cont că metodologia științifică relevantă folosită în prezent pentru colectarea de date privind populațiile de pești este electronar-coza;	
15.5	Se va cuantifica impactul atât ca urmare a implementării activității planificate, dar și ca urmare a implementării măsurilor de reducere a impactului activității planificate;	
15.6	Se va analiza într-un mod detaliat impactul cumulat al activității planificate asupra speciilor și habitatelor existente, cât și cu activitățile planificate din zonă existente sau propuse (drumul național, calea ferată, autostradă, etc.);	
15.7	Evaluarea impactului asupra integrității siturilor Emerald va stabili dacă activitatea planificată: va constitui ca barieră în migrația/dispersia unor specii; -	
15.8	

Notă: Anexa nr. 8 va fi adaptată de către Agenția de Mediu de fiecare dată cu posibilitatea de a include/exclude alte aspecte în dependență de genul activității planificate examinată.

CONȚINUTUL - CADRU**al Raportului privind evaluarea impactului asupra mediului (în baza art. 10² alin. (2)
din Legea nr. 86/2014 privind evaluarea impactului asupra mediului)**

Raportul privind evaluarea impactului asupra mediului identifică, descrie și evaluează în fiecare caz în parte potențialul impact semnificativ direct și indirect al activității planificate asupra factorilor prevăzuți la art. 4 din Legea nr. 86/2014. Raportul trebuie să includă conținutul/aspectele din programul de realizarea și evaluării impactului asupra mediului și să corespundă prevederilor art. 10², alin. (2) din Legea nr. 86/2014. De asemenea, pot fi adăugate și alte informații relevante, în funcție de complexitatea și natura activității planificate. Aceste informații sunt recomandate ca puncte de plecare și pot varia în funcție de specificul activității planificate.

Capitolul 1. Descrierea amplasamentului activității planificate și descrierea caracteristicilor fizice ale întregii activități planificate, inclusiv, dacă este cazul, a lucrărilor de demolare necesare, precum și cerințele privind utilizarea terenurilor în cursul etapelor de construire și funcționare:

În funcție de specificul activității planificate și respectând cerințele art. 10² din Legea nr. 86/2014, informațiile care pot fi incluse sunt:

1. Amplasamentul activității planificate:

- 1) localizarea fiecărei părți a activității planificate folosind informații grafice: hărți, figuri și diagrame;
- 2) descrierea amplasamentului activității planificate (inclusiv cota terenului, clădiri, structuri, lucrări subterane, instalații de depozitare, ape, spații verzi, coridoare de acces, granițe etc.);

2. Descrierea caracteristicilor fizice ale întregii activități planificate:

- 1) Obiectivele și caracteristicile fizice ale activității planificate:
 - a) necesitatea activității planificate;
 - b) calendarul pentru implementarea activității planificate, detaliind durata estimativă, datele de început și de sfârșit ale construcției, funcționării și dezafectării (aceasta trebuie să includă fazele diferitelor activități din cadrul etapelor principale ale activității planificate);
 - c) descrierea componentelor importante ale activității planificate;
 - d) pentru lucrările de tip liniar, se descriu traseul, aliniamentele orizontale și verticale, excavațiile și lucrările de terasament;
 - e) se descriu toate activitățile implicate în construcția activității planificate (incluzând cerințele de utilizare a terenului, organizare de șantier);
 - f) se descriu toate activitățile implicate în funcționarea activității planificate (incluzând cerințele de utilizare a terenului și lucrările de demolare);
 - g) se descriu toate activitățile implicate în dezafectarea activității planificate (ex. includerea, demontarea, demolarea, refacerea terenului, refolosirea amplasamentului etc.);

- h) sunt descrise orice alte servicii adiționale necesare activității planificate (ex. căi de acces, canalizare, depozitarea deșeurilor, electricitate, telecomunicații) sau dezvoltări (ex. drumuri, porturi, linii de înaltă tensiune, conducte);
 - i) sunt descrise orice alte dezvoltări ulterioare posibil să apară ca urmare a activității planificate (ex. noi locuințe, drumuri, alimentare cu apa sau canalizare, extragerea agregatelor, alte lucrări de infrastructură);
 - j) sunt identificate orice alte activități existente care vor fi modificate sau schimbate ca o consecință a activității planificate;
 - k) sunt identificate orice alte dezvoltări existente sau planificate cu care activitatea planificată poate avea efecte cumulative;
 - l) se descrie întreaga activitate planificată, de ex. inclusiv toate lucrările asociate/auxiliare;
 - m) se descriu lucrările asociate/auxiliare care sunt excluse de la evaluare și se justifică aceste excluziuni.
- 2) Dimensiunea activității planificate:
- a) suprafața de teren ocupată de fiecare dintre componentele permanente ale activității planificate este cuantificată și indicată pe o hartă (inclusiv, căile de acces asociate, amenajarea teritoriului și facilitățile auxiliare);
 - b) suprafața de teren cerută temporar pentru construcție este cuantificată și indicată pe o hartă;
 - c) sunt descrise refacerea stării inițiale și folosințele ulterioare ale terenului ocupat temporar cu activitățile implicate de activitatea planificată (de exemplu, utilizarea terenului pentru minerit sau exploatare);
 - d) este identificată mărimea oricăror structuri sau altor lucrări de dezvoltare ca parte a activității planificate (ex. suprafață și înălțimea construcțiilor, mărimea excavațiilor, suprafața sau înălțimea instalațiilor tehnice, înălțimea unor structuri cum ar fi taluzul, podurile, coșurile de fum, debitul și adâncimea apei);
 - e) sunt descrise forma și aspectul oricăror structuri sau altor lucrări dezvoltate ca parte a activității planificate (de exemplu, tipul, finisajul și culoarea materialelor, arhitectura clădirilor și structurilor, speciile de plante, suprafețele de teren, etc.);
 - f) pentru activitățile de dezvoltare urbană sau altele similare, sunt descrise numărul precum și alte caracteristici ale noii populații sau mediului de afaceri;
 - g) pentru activitățile planificate ce presupun strămutarea populației sau afacerilor acesteia, este descris numărul sau alte caracteristici ale populației strămutate;
 - h) pentru noile infrastructuri de transport sau activități generatoare de trafic intens, sunt descrise tipul, volumul, distribuția temporală și geografică a traficului generat sau diversificat ca o consecință a activității planificate.

Capitolul 2. Descrierea principalelor caracteristici ale etapei de funcționare a activității planificate, în special a proceselor de producție (necesarul de energie și energia utilizată, natura și cantitatea materialelor și resursele naturale utilizate, inclusiv apa, terenurile, solul și biodiversitatea):

- 1) sunt descrise toate procesele implicate în funcționarea activității planificate (ex. procese de fabricație, producerea de materii prime de bază, practici agricole și silvice, procese de extracție);
- 2) sunt descrise tipul și cantitatea de produse finite rezultate din activitate (acestea pot

fi produse primare sau fabricate, bunuri cum ar fi, energia sau apa, sau servicii cum ar fi locuințe, transport, comerț, recreere, educație, servicii ale municipalității (apa, deșeuri etc.);

- 3) sunt descrise tipurile și cantitățile de materii prime și de energie necesare pentru construcție și funcționare (incluzând apă, sol, teren, biodiversitate);
- 4) sunt descrise implicațiile extracției de materii prime asupra mediului (incluzând apa, solul, terenul și biodiversitatea);
- 5) este descrisă eficiența și durabilitatea folosirii energiei și materiilor prime (incluzând apa, solul, terenul și biodiversitatea);
- 6) este identificat și cuantificat orice material periculos folosit, stocat, manevrat sau produs în cadrul activității în timpul construcției, funcționării și a dezafectării;
- 7) se prezintă transportul de materii prime, inclusiv resurse naturale (incluzând apa, solul, terenul și biodiversitatea) și creșterea traficului implicat (inclusiv, transportul auto, feroviar și naval) în timpul construcției, funcționării și a dezafectării;
- 8) sunt estimate planurile de acces și creșterea traficului pentru transportul muncitorilor și vizitatorilor în timpul construcției, funcționării și a dezafectării;
- 9) este descrisă cazarea și furnizarea de servicii pentru angajații temporari sau permanenți ai activității planificate (relevant pentru activitățile planificate care necesită migrarea unei substanțiale forțe de muncă în zonă în perioada construcției sau pe termen lung).

Capitolul 3. Estimarea, în funcție de tip și cantitate, a reziduurilor și a emisiilor potențiale (poluarea apei, aerului, solului și subsolului, zgomot, vibrații, lumină, radiații termice și radioactive etc.), precum și a cantităților și tipurilor de reziduuri produse pe parcursul etapelor de construire și funcționare a activităților planificate:

- 1) sunt identificate tipurile și cantitățile de deșeuri solide generate de activitatea planificată (inclusiv, deșeuri provenite din construcții și demolare, pierderi suplimentare, deșeuri din procese tehnologice, produse secundare, plus producție sau rebuturi, deșeuri periculoase, deșeuri municipale sau comerciale, deșeuri provenite din curățarea amplasamentului, deșeuri agricole sau forestiere, deșeuri miniere, deșeuri din dezafectare) în timpul construcției, funcționării și a dezafectării;
- 2) este estimată compoziția și toxicitatea sau periculozitatea deșeurilor solide produse de activitatea planificată;
- 3) sunt descrise metodele pentru colectarea, depozitarea, tratarea, transportul și depozitarea finală a acestor deșeuri;
- 4) sunt prezentate locațiile pentru eliminarea finală a tuturor deșeurilor solide, luând în considerare Planul (planurile) de gestionare a deșeurilor respectiv;
- 5) sunt identificate tipurile și cantitățile de efluenți lichizi generate de activitatea planificată (inclusiv, scurgerea și descărcarea, deșeuri din procese tehnologice, ape de răcire, ape uzate, ape uzate epurate), în timpul construcției, funcționării și a dezafectării;
- 6) este estimată compoziția și toxicitatea sau periculozitatea tuturor efluenților lichizi produși de activitatea planificată;
- 7) sunt descrise metodele pentru colectarea, depozitarea, tratarea, transportul și depozitarea finală a acestor efluenți lichizi;

- 8) este estimat amplasamentul depozitarii finale a tuturor efluenților lichizi;
- 9) sunt identificate cantitățile și tipul de emisii de poluanți gazoși și de pulberi generate de activitate (inclusiv, emisii din proces, emisii spontane, emisii din arderea combustibililor fosili din surse staționare și mobile, emisii din trafic, praf din materialele manevrate, mirosuri), în timpul construcției, funcționării și a dezafectării;
- 10) este estimată compoziția și toxicitatea sau pericolozitatea tuturor emisiilor în atmosferă produse de activitatea planificată;
- 11) sunt prezentate sursele, compoziția și volumele emisiilor gazelor cu efect de seră;
- 12) sunt descrise metodele de colectare, tratare și eliminarea finală a acestor emisii;
- 13) sunt identificate caracteristicile surselor de emisii în atmosferă, precum și caracteristicile acestor eliminări (ex. localizarea, înălțimea coșului de evacuare, viteza și temperatura emisiei etc.);
- 14) sunt descrise metodele de captare, tratare și stocare a acestor emisii;
- 15) sunt identificate locațiile pentru stocarea tuturor emisiilor și sunt identificate caracteristicile unității de stocare (de exemplu, tipul de unitate de stocare, capacitatea de stocare, metodele utilizate);
- 16) este analizat potențialul de recuperare a resurselor din deșeuri și reziduuri (inclusiv, re folosirea, reciclarea sau recuperarea energiei din deșeuri solide sau efluenți lichizi);
- 17) sunt identificate și cuantificate toate sursele de zgomot, căldură, lumina sau altă formă de radiație electromagnetică provenite din activitatea planificată (inclusiv echipamente, procese, lucrări de construcții, trafic etc.);
- 18) sunt descrise metodele de estimare a cantităților și compoziției tuturor reziduurilor și emisiilor identificate (precum și eventualele dificultăți);
- 19) este descrisă incertitudinea legată de estimările reziduurilor și emisiilor.

Capitolul 4. Descrierea stării actuale a mediului (scenariul de bază) și descrierea evoluției lui probabile în cazul în care activitatea planificată nu este implementată, în măsura în care schimbările naturale față de scenariul de bază pot fi evaluate prin depunerea de eforturi rezonabile, pe baza informațiilor și cunoștințelor științifice referitoare la mediu disponibile:

Scenariul de bază este o descriere a stării actuale a mediului în și în jurul zonei în care va fi localizată activitatea planificată. Această descriere reprezintă baza realizării evaluării.

În mod specific, descrierea scenariului de bază pentru evaluarea impactului asupra mediului a activității planificate are ca scop două obiective-cheie:

- 1) oferă o descriere a stării și tendințelor factorilor de mediu față de care se pot compara și evalua efectele semnificative;
- 2) aceasta constituie starea de referință la care se raportează analiza proiectului pentru măsurarea schimbărilor odată ce activitatea planificată a fost inițiată.

Totodată, scenariul de bază reprezintă referința față de care se evaluează alternativele și activitatea planificată în sine, cum ar fi:

- a) evoluția scenariului de bază (scenariul „a nu face nimic”) și anume modul în care s-ar aștepta ca situația să evolueze în timp (mai degrabă decât o descriere statică a stării mediului la momentul evaluării);

- b) proporționalitatea eforturilor care urmează a fi depuse, asigurându-se că resursele nu sunt cheltuite pentru colectarea datelor, în cazul în care costul depășește beneficiile.

Astfel, descrierea stării actuale a mediului trebuie să fie suficient de detaliată și exactă pentru a se asigura că impactul, care apare atât pe parcursul dezvoltării activității planificate, cât și pe viitor, poate fi evaluat în mod adecvat:

- a) sunt descrise folosințele existente și împrejurimile terenului ce va fi ocupat de activitatea planificată și este identificată populația ce locuiește sau folosește terenul (inclusiv, folosirea ca reședințe, spații comerciale, industriale, de recreere și agrement, clădiri, structuri sau alte întreprinderi);
- b) sunt descrise topografia, geologia, solul și împrejurimile terenului ce va fi ocupat de activitatea planificată;
- c) sunt descrise trăsăturile semnificative ale topografiei și geologiei arealului și sunt descrise starea și folosința terenului (inclusiv, calitatea solului, stabilitatea și eroziunea, folosința agricolă și calitatea suprafeței agricole);
- d) biodiversitatea terenului potențial afectată, precum și habitatele de pe terenurile ce urmează a fi ocupate de activitatea planificată și împrejurimile acestuia, sunt descrise și ilustrate pe o hartă corespunzătoare;
- e) sunt descrise populațiile speciilor și caracteristicile habitatelor care pot fi afectate de activitatea planificată și sunt definite orice specii protejate sau desemnate a fi protejate;
- f) este descris factorul de mediu apă (inclusiv, apele de suprafață curgătoare și stătătoare, apele subterane), inclusiv scurgerea și drenajul (întrebarea nu este relevantă dacă factorul de mediu apă nu este afectat de proiect);
- g) sunt descrise hidrologia, calitatea apei și folosința oricărei surse de apă care poate fi afectată de activitatea planificată (inclusiv, folosința pentru alimentarea cu apă, utilizarea apei pentru generarea de energie hidroelectrică, irigare, acvacultură și piscicultură, agrement, deversarea apelor uzate);
- h) sunt descrise condițiile climatice și meteorologice locale, precum și calitatea aerului în arealul respectiv (întrebarea nu este relevantă dacă atmosfera nu va fi afectată de activitatea planificată);
- i) sunt expuse hazardele naturale în zona amplasării activității planificate, inclusiv cele asociate cu schimbările climatice;
- j) este descrisă situația existentă privind zgomotul (întrebarea nu este relevantă dacă mediul acustic nu va fi afectat de activitatea planificată);
- k) este descrisă situația existentă privind radiațiile de lumină, căldură și alte forme de radiație electromagnetică (întrebarea nu este relevantă dacă aceste caracteristici ale mediului nu vor fi afectate de activitatea planificată);
- l) sunt descrise bunurile materiale din arealul respectiv care pot fi afectate de activitatea planificată (inclusiv clădiri, alte structuri, resurse minerale, resurse de apă);
- m) sunt descrise toate amplasamentele sau caracteristicile siturilor arheologice, istorice, arhitecturale sau cele de importanță culturală din zonele care pot fi afectate de activitatea planificată, inclusiv orice alt sit protejat;
- n) este descris peisajul natural sau urban al arealului ce va fi afectat de activitatea planificată, inclusiv orice peisaj protejat;
- o) sunt descrise condițiile demografice, sociale și socio-economice din arealul respectiv (ex. gradul de ocupare a forței de muncă);
- p) sunt descrise toate modificările ulterioare sub toate aspectele referitoare la mediu, care pot apare în absența activității planificate.

Scenariul de bază trebuie să ia în considerare activitățile din vecinătate care există și/sau care au fost aprobate. Prin urmare, scenariul de bază trebuie să fie dinamic, depășind o evaluare statică a situației actuale. Acest lucru este important, în special, în cazul problemelor în care există o mare incertitudine, cum ar fi schimbările climatice sau proiectele de dezvoltare pe termen lung, cum ar fi activitățile planificate mari de infrastructură.

În esență, realizarea evaluării scenariului de bază implică determinarea a ceea ce este relevant și identificarea datelor și informațiilor necesare stabilirii stării de referință, în raport cu care se va efectua evaluarea impactului asupra mediului.

Tipurile de date ce pot fi utilizate în dezvoltarea unui scenariu de bază:

- Fizice: topografie, geologie, tipuri de sol și calitatea acestora, calitatea apei de suprafață, subterană, nivelurile de poluare, condițiile meteorologice, tendințele climatice, etc.;
- Biologice: ecosisteme (atât terestre cât și acvatice), floră și faună specifică, habitate, zone protejate (situri Emerald), calitatea terenurilor agricole, etc.;
- Socio-economice: demografie, infrastructură, activități economice (de exemplu, pescuitul), utilizatori de agrement din zonă, etc.;
- Culturale: locația și starea siturilor arheologice, istorice, religioase, etc.

Proceduri și metodologii pentru colectarea și analiza datelor ce pot fi utilizate în dezvoltarea unui scenariu de bază:

- a) contactarea agențiilor, autorităților și instituțiilor locale și naționale relevante pentru obținerea datelor de bază privind mediul;
- b) indicația corectă a surselor de date și informații despre mediul existent în referințele bibliografice;
- c) descrierea metodologiilor utilizate, dificultăților întâmpinate și incertitudinilor asociate datelor, în contextul studiilor și cercetărilor efectuate pentru caracterizarea stării mediului în absența activității planificate;
- d) identificarea și explicarea lacunelor importante în datele privind starea existentă a mediului și descrierea mijloacelor utilizate pentru a suplini aceste lacune în timpul evaluării;
- e) explicarea motivelor pentru care investigațiile necesare descrierii stării existente a mediului nu au fost realizate și propunerea unor soluții pentru efectuarea acestora într-o etapă ulterioară.

Capitolul 5. Descrierea alternativelor rezonabile (în termeni de concepție, tehnologie, amplasare, dimensiune și anvergură a activității planificate) studiate de către inițiator, relevante pentru activitatea planificată, precum și a caracteristicilor specifice ale activității planificate și indicarea principalelor motive care stau la baza alegerii făcute, inclusiv o comparație a impactelor asupra mediului:

1) Noțiunea de alternativă:

Legea nr. 86/2014 cere inițiatorilor activităților planificate să descrie alternativele rezonabile care au fost identificate și studiate și să compare impactul lor asupra mediului cu cel al opțiunii alese.

Identificarea și luarea în considerare a alternativelor poate oferi o oportunitate concretă de a ajusta concepția proiectului în vederea minimizării impactului semnificativ al activității planificate asupra mediului. În plus, identificarea și analizarea adecvată a alternativelor de la bun început pot reduce întârzierile inutile în procesul de evaluare a impactului supra

mediului, în adoptarea deciziei de emitere a acordului de mediu sau în implementarea activității.

Numărul de alternative la o activitate planificată propusă este, în teorie, infinit, având în vedere că legea nu precizează câte alternative trebuie luate în considerare. Numărul de alternative care trebuie evaluate este necesar să fie luat în considerare împreună cu tipul de alternative, adică „alternative rezonabile” la care se face referire în lege.

„Alternativele rezonabile” trebuie să fie relevante pentru activitatea planificată și caracteristicile sale specifice. Selectarea alternativelor este limitată de fezabilitate. Deși costurile nu ar trebui să fie singurul criteriu pentru excluderea unei alternative, o opțiune care este extrem de costisitoare sau prezintă dificultăți tehnice sau juridice semnificative nu poate fi considerată fezabilă. Este importantă evaluarea atât al aspectelor economice, cât și a celor tehnice și legale pentru a asigura alegerea unei alternative viabile și realiste.

La analiza alternativelor trebuie avute în vedere inclusiv costurile măsurilor de monitorizare propuse pentru evitarea, prevenirea, reducerea sau eliminarea efectelor negative semnificative, având în vedere că acestea pot face activitatea planificată nefezabilă din punct de vedere economic. În această privință, ar putea fi necesar, de asemenea, să se ia în considerare costurile măsurilor de diminuare/compensare.

În cele din urmă, alternativele trebuie să fie capabile să asigure îndeplinirea obiectivelor activității planificate într-o manieră satisfăcătoare și ar trebui, de asemenea, să fie fezabile în ceea ce privește criteriile tehnice, economice, politice și de altă natură, relevante în contextul activității planificate.

O alternativă poate fi considerată nerezonabilă/nefezabilă dacă:

- 1) există obstacole tehnologice: costurile ridicate ale unei tehnologii impuse pot face ca această alternativă să nu fie o opțiune viabilă sau lipsa cunoștințelor tehnologice poate împiedica luarea în considerare a anumitor opțiuni;
- 2) există obstacole bugetare: sunt necesare resurse financiare prea mari pentru a pune în aplicare alternativele activității planificate;
- 3) există obstacole în calea părților interesate: părțile interesate care se opun unei alternative de proiect pot face ca o anumită opțiune să fie neatractivă;
- 4) există obstacole juridice sau de reglementare: pot exista instrumente de reglementare care limitează/interzic dezvoltarea unei alternative specifice.

Fezabilitatea alternativelor propuse poate fi determinată de la caz la caz. Setul final de alternative rezonabile identificate va fi supus unei descrieri și evaluări detaliate în Raportul privind evaluarea impactului asupra mediului.

2) Identificarea alternativelor:

În această secțiune se detaliază tipurile de alternative care ar trebui identificate și evaluate în Raportul privind evaluarea impactului asupra mediului. Trebuie remarcat faptul că fiecare activitate planificată și fiecare evaluare de impact asupra mediului este diferită și nu poate fi prevăzută o listă cu modurile de identificare și evaluare a alternativelor. În unele cazuri, alternativele vor fi dezvoltate în etapa de planificare (de exemplu, un plan pentru sectorul de transport, un plan de dezvoltare regională sau un plan de urbanism) sau de către inițiator în timpul designului/concepției inițiale a activității planificate. În astfel de cazuri, acele alternative care au fost deja analizate și excluse, nu vor mai fi luate în considerare. În alte cazuri, experții trebuie să identifice/elaboreze alternative sau variante ale componentelor activității planificate pentru a atenua impacturile semnificative asupra mediului care sunt identificate în timpul evaluării. Procesul este iterativ și necesită o anumită

flexibilitate și o bună comunicare între toate părțile.

În funcție de activitatea planificată analizată, alternativele care ar trebui luate în considerare se referă la concepția fundamentală a activității în sine sau se pot referi la detalii mai mici, cum ar fi specificațiile tehnice ale proiectului. În unele cazuri, trebuie luate în considerare și alternative la tipul de proiect. Ar putea fi chiar cazul în care alternativele importante nu se încadrează în expertiza sau competența inițiatorului activității planificate (adică nu pot fi implementate de către inițiator). Dacă este cazul, acestea nu trebuie să fie respinse ca fiind nerezonabile de la bun început.

Identificarea alternativelor poate fi ușurată de informațiile disponibile la faza de planificare sau a informațiilor primite în urma consultării publice. Dacă au fost explorate alternative de proiect într-un document de politici și planificare (plan sau program), experții trebuie să le ia în considerare.

Consultarea cu publicul este, de obicei, foarte importantă atât pentru identificarea cât și pentru evaluarea alternativelor. O prezentare clară a alternativelor și a modului în care au fost evaluate oferă, de asemenea, transparență procesului și poate îmbunătăți acceptarea și sprijinul public pentru activitățile planificate. De ex. mutarea unui pod cu 15 km în aval poate crește beneficiile pentru mediul înconjurător, dar dacă inițiatorii trebuie să compenseze sau să lupte cu navetiștii deranjați de creșterea distanței până la locul de muncă, atunci alternativa poate fi considerată nerezonabilă.

Cu toate acestea, alternativele trebuie identificate și evaluate atât de către inițiator, cât și de Agenția de Mediu și este foarte important ca identificarea și examinarea alternativelor să nu fie tratate ca o simplă formalitate.

Tipuri de alternative care pot fi luate în considerare:

Potrivit art. 10² din Legea nr. 86/2014 se oferă câteva exemple de tipuri de alternative care trebuie luate în considerare:

- Concepție (design);
- Tehnologie;
- Amplasare;
- Dimensiune;
- Anvergură.

Această listă servește ca sursă de inspirație pentru o multitudine de alte alternative. Exemple de astfel de alternative sunt enumerate mai jos:

- natura activității planificate;
- termenele pentru construcție sau durata de viață a activității planificate;
- procesul prin care activitatea planificată este construită;
- echipamente utilizate fie în construcția, fie în derularea activității planificate;
- planul de amplasament (de exemplu, locația clădirilor, eliminarea deșeurilor, drumurile de acces);
- condițiile de funcționare (de exemplu, programul de lucru, calendarul emisiilor);
- aspectul fizic și proiectarea clădirilor, inclusiv materialele utilizate;
- mijloace de acces, inclusiv modul principal de transport care va fi utilizat pentru a avea acces la activitatea planificată.

Este posibil ca Agenția de Mediu responsabilă de elaborare a Programului de realizare a evaluării impactului asupra mediului să fi evidențiat deja, dacă nu este necesar, luarea în

considerare a anumitor alternative în timpul pregătirii Raportului privind evaluarea impactului asupra mediului.

3) Evaluarea alternativelor:

Legea nr. 86/2014 prevede ca inițiatorii activităților planificate să furnizeze principalele motive pentru selectarea alternativei alese. Aceasta înseamnă că nu trebuie să se furnizeze explicații complexe, care să consume resurse importante; totuși, motivele ar trebui să fie transparente.

Cunoștințele și interesele locale sunt, de asemenea, foarte importante în timpul evaluării alternativelor și, prin urmare, dialogurile cu publicul interesat sunt încurajate acolo unde este cazul. În anumite situații, acest lucru poate fi deja impus de alte procese de autorizare paralele cu evaluarea impactului asupra mediului (de exemplu, atunci când se decide traseul unei linii de electricitate, legislația națională poate impune un dialog cu proprietarii de terenuri, pe lângă organizarea dezbaterilor publice ca parte a procedurii de evaluare a impactului asupra mediului).

În plus, după elaborarea Raportului privind evaluarea impactului asupra mediului, în timpul consultărilor publice, crește transparența activității planificate dacă publicul este conștient de faptul că au fost luate în considerare alternative și că au fost furnizate motive clare pentru alegerea finală. Asigurarea participării publicului în analiza alternativelor reprezintă o bună practică prin care nu numai că se pot economisi resurse, ci se pot reduce întârzierile ca urmare a provocărilor generate de public sau de alte organizații/autorități.

Capitolul 6. Descrierea factorilor prevăzuți la art. 4 alin. (1) susceptibili de a fi afectați de activitatea planificată: populația, sănătatea umană, biodiversitatea (fauna și flora), terenurile (ocuparea terenurilor), solul (materia organică, eroziunea, tasarea, impermeabilizarea), apa (schimbările hidromorfologice, cantitatea și calitatea), aerul, clima (emisiile de gaze cu efect de seră, impacturile relevante pentru adaptare), bunurile materiale, patrimoniul cultural, inclusiv aspectele arhitecturale și cele arheologice, și peisajul:

Conform art. 10² din Legea nr. 86/2014, acest capitol include o descriere a factorilor de mediu prevăzuți la art. 4 alin. (1) susceptibili de a fi afectați de activitatea planificată:

- 1) populația,
- 2) sănătatea umană,
- 3) biodiversitatea (fauna și flora),
- 4) terenurile – de exemplu, ocuparea terenurilor,
- 5) solul – de exemplu, materia organică, eroziunea, tasarea, impermeabilizarea,
- 6) apa – de exemplu, schimbările hidromorfologice, cantitatea și calitatea,
- 7) aerul, clima – de exemplu, emisiile de gaze cu efect de seră, impacturile relevante pentru adaptare,
- 8) bunurile materiale,
- 9) patrimoniul cultural, inclusiv aspectele arhitecturale și cele arheologice,
- 10) peisajul,
- 11) interacțiunea dintre aceștia.

Capitolul 7. Descrierea potențialului impact semnificativ pe care activitatea planificată o poate avea asupra mediului, dimensiunea acestuia, durata și, după caz, reversibilitatea acestuia (rezultate din construirea și existența activității planifica-

te, inclusiv, dacă este cazul, lucrările de demolare; utilizarea resurselor naturale, în special a terenurilor, a solului, a apei și a biodiversității, având în vedere, pe cât e posibil, disponibilitatea durabilă a acestor resurse; emisia de poluanți, zgomot, vibrații, lumină, căldură și radiații, crearea impactului nociv și eliminarea și valorificarea deșeurilor; riscurile pentru sănătatea umană, pentru patrimoniul cultural sau pentru mediu, cum ar fi cele cauzate de survenirea unor accidente sau dezastre naturale, inclusiv celor asociate cu schimbările climatice; cumularea impactelor cu cele ale altor activități planificate existente și/sau aprobate, ținând seama de orice probleme ecologice existente legate de zone cu o importanță deosebită din punctul de vedere al mediului care ar putea fi afectate sau de utilizarea resurselor naturale; impactul activității planificate asupra climei, cum ar fi natura și amploarea emisiilor de gaze cu efect de seră și vulnerabilitatea activității planificate la schimbările climatice; tehnologiile și substanțele folosite). Descrierea va include potențialul impact direct și indirect, secundar, cumulativ, transfrontalier, pe termen scurt, mediu și lung, permanent și temporar, pozitiv și negativ al activității planificate:

Conform art. 10² din Legea nr. 86/2014, în acest capitol se descrie potențialul impact semnificativ pe care activitatea planificată o poate avea asupra mediului și care rezultă, printre altele, din:

- 1) construirea și existența activității planificate, inclusiv, dacă este cazul, lucrările de demolare;
- 2) utilizarea resurselor naturale, în special a terenurilor, a solului, a apei și a biodiversității, având în vedere, pe cât e posibil, disponibilitatea durabilă a acestor resurse;
- 3) emisia de poluanți, zgomot, vibrații, lumină, căldură și radiații, crearea impactului nociv și eliminarea și valorificarea deșeurilor;
- 4) riscurile pentru sănătatea umană, pentru patrimoniul cultural sau pentru mediu, cum ar fi cele cauzate de survenirea unor accidente sau dezastre;
- 5) cumularea impactelor cu cele ale altor activități planificate existente și/sau aprobate, ținând seama de orice probleme ecologice existente legate de zone cu o importanță deosebită din punctul de vedere al mediului care ar putea fi afectate sau de utilizarea resurselor naturale;
- 6) impactul activității planificate asupra climei, cum ar fi natura și amploarea emisiilor de gaze cu efect de seră și vulnerabilitatea activității planificate la schimbările climatice;
- 7) tehnologiile și substanțele folosite.

Descrierea potențialului impact semnificativ al activității planificate asupra factorilor de mediu specificați la art. 4 din Legea nr. 86/2014 va include potențialul impact direct și indirect, secundar, cumulativ, transfrontalier, pe termen scurt, mediu și lung, permanent și temporar, pozitiv și negativ al activității planificate. Descrierea trebuie să țină cont de obiectivele de protecție a mediului, stabilite la nivel național, care sunt relevante pentru activitatea planificată.

Art. 10² din Legea nr. 86/2014 prevede ca Raporul privind evaluarea impactului asupra mediului să identifice, să descrie și să evalueze potențialul impact semnificativ, cât și impactul cumulativ.

1) Impactul semnificativ:

Conceptul de „impact semnificativ” în evaluarea impactului asupra mediului se referă la efectele importante pe care o activitate planificată le poate avea asupra mediului natural și uman. Aceasta include impacturile asupra resurselor naturale, sănătății umane, comu-

nităților și ecosistemelor. Impactul este considerat semnificativ atunci când este suficient de mare sau de important pentru a necesita o analiză detaliată și măsuri de diminuare adecvate.

Experții care pregătesc Raportul privind evaluarea impactului asupra mediului trebuie să determine semnificația impactului (efectelor) activității planificate asupra mediului, dacă acest lucru nu s-a făcut deja în etapele anterioare ale procesului de evaluare a impactului asupra mediului sau dacă au apărut elemente noi de-a lungul procesului. În aceste cazuri, evaluarea semnificației trebuie să se bazeze pe criterii clare și lipsite de ambiguitate:

- criteriile de stabilire a semnificației iau în considerare atât caracteristicile impactului, cât și valorile asociate cu factorii de mediu afectați;
- semnificația este întotdeauna contextual-specifică și trebuie, prin urmare, să fie dezvoltate criterii adaptate pentru fiecare activitate planificată în parte.

În plus, Legea nr. 86/2014 prevede ca impactul (efectele) semnificativ să fie descris în Raportul privind evaluarea impactului asupra mediului într-un „mod corespunzător” (art. 4 alin. (1) al Legii nr. 86/2014), astfel încât să permită, în cele din urmă, luarea deciziilor. Din acest motiv, determinările semnificației impactului trebuie să fie justificate: este important ca experții să stabilească o metodologie transparentă care să explice modul în care abordează evaluarea și apoi să aplice în mod demonstrativ această metodologie în evaluarea lor. Metodologia ar trebui să explice modul în care evaluatorul consideră că un impact (efect) este semnificativ sau nu, permițând altora să vadă bonitatea diferiților factori și să înțeleagă rațiunea evaluării. În același timp, determinările de semnificație nu ar trebui să fie prerogativa exclusivă a „experților” sau a „specialiștilor”: semnificația ar trebui definită într-un mod care să reflecte ceea ce este considerat valoros în mediu de către autoritățile de reglementare și de părțile interesate publice și private. O abordare comună utilizată în evaluarea impactului asupra mediului este aplicarea unei analize multi-criteriale. Criteriile comune utilizate pentru a evalua semnificația impactului includ:

- a) Magnitudinea impactului - se referă la intensitatea sau amploarea efectelor pe care activitatea planificată le poate avea. De exemplu, dacă o activitate planificată implică emisii mari de poluanți în atmosferă sau distrugerea unei zone extinse de pădure, aceste efecte sunt considerate semnificative din cauza intensității lor;
- b) Durata impactului este, de asemenea, un factor important. Impacturile pe termen lung sunt adesea considerate mai semnificative decât cele pe termen scurt, deoarece efectele lor pot persista timp îndelungat și pot influența ecosistemele și comunitățile într-un mod durabil. De exemplu, pierderea unui habitat esențial poate avea efecte pe termen lung asupra speciilor care depind de acel habitat, făcând impactul semnificativ.
- c) Geografia și scara impactului sunt și ele relevante. Impacturile care afectează o zonă extinsă sau care au efecte în afara locației imediate a activității planificate sunt considerate mai semnificative. De exemplu, construirea unui baraj poate modifica nu doar zona imediată, ci și curgerea unui râu pe distanțe mari, influențând ecosistemele din aval.
- d) Sensibilitatea mediului înconjurător joacă, de asemenea, un rol important. Zonele ecologice sensibile sau protejate, cum ar fi rezervațiile naturale sau habitatele de specii protejate, sunt mai vulnerabile la impacturi semnificative. O activitate planificată care afectează aceste zone poate avea efecte negative severe asupra biodiversității și echilibrului ecologic, considerându-se astfel impactul ca fiind semnificativ.

- e) Impactul asupra comunității. Dacă o activitate planificată afectează negativ sănătatea și bunăstarea locuitorilor, acest impact poate fi considerat semnificativ. De exemplu, poluarea acustică sau atmosferică generată de o activitate industrială poate influența calitatea vieții și sănătatea comunității locale.
- f) Ireversibilitatea impactului este un alt criteriu esențial. Impacturile care nu pot fi restaurate sau inversate sunt considerate semnificative. De exemplu, distrugerea ireversibilă a unui ecosistem valoros sau dispariția unei specii pe cale de dispariție sunt exemple de impacturi semnificative, deoarece efectele nu pot fi complet restabilite.

2) Impactul cumulativ:

Impactul cumulativ se referă la modificările asupra mediului care rezultă din interacțiunea efectelor adunate ale unui proiect sau activitate, în combinație cu efectele altor proiecte și activități existente, planificate sau anticipate, pe parcursul unei perioade de timp. Acest concept analizează nu doar efectele individuale ale fiecărei activități, ci și modul în care aceste efecte se combină și interacționează, având în vedere că rezultatul total poate fi semnificativ diferit de suma impacturilor individuale. Impactul cumulativ este esențial pentru identificarea și gestionarea schimbărilor de mediu complexe și potențial vaste care nu sunt evidente atunci când se evaluează doar efectele individuale ale activităților.

Este important ca impactul să nu fie considerat izolat, ci împreună cu alte impacturi, ceea ce înseamnă impact cumulativ. Datele colectate în această etapă pot într-adevăr să demonstreze că impacturile analizate devin semnificative atunci când sunt analizate împreună sau cu alte impacturi.

Impactul cumulativ sunt modificările aduse mediului cauzate de o acțiune în combinație cu alte acțiuni. El poate apărea din:

- a) interacțiunea dintre toate activitățile diferite din aceeași zonă;
- b) interacțiunea dintre diferitele impacturi dintr-o singură activitate planificată;

Coexistența impacturilor poate crește sau reduce impactul cumulativ. Impacturile care sunt considerate ne semnificative, atunci când sunt evaluate individual, pot deveni semnificative atunci când sunt combinate cu alte impacturi.

Impacturile cumulative pot apărea la diferite scări temporale și spațiale. Scara spațială poate fi locală, regională sau globală, în timp ce frecvența sau scara temporală include impactul trecut, prezent și viitor asupra unui anumit mediu sau regiune.

Datorită naturii lor complexe, pragurile de semnificație și criteriile de evaluare a impacturilor cumulative ar trebui definite printr-o abordare colaborativă, implicând toate părțile interesate și afectate în procesul de colectare și analiză a datelor. De asemenea, este posibil ca acestea să utilizeze mai mult perspectivele și metodele interdisciplinare: de ex. diagrame de rețea și modele care identifică relațiile cauză-efect care au ca rezultat impacturi cumulative, analize ale tendințelor care identifică tendințele istorice, curente și viitoare pentru o anumită resursă și matrice interactive care iau în considerare interacțiunile de amploare ale impactului evaluat individual.

3) Prognoza impactului direct și indirect:

Prognoza impactului direct și indirect reprezintă o parte esențială a evaluării impactului asupra mediului, având rolul de a estima efectele viitoare ale activității planificate asupra factorilor de mediu și asupra comunității. Această prognoză se bazează pe datele existente, modele predictiv și scenarii de impact pentru a evalua și a anticipa efectele potențiale,

permițând dezvoltarea unor măsuri adecvate de mitigare. Mai jos sunt prezentate detaliile prognozei impactului:

- a) este descris și este cuantificat, după caz, impactul primar direct asupra folosințelor, populației și proprietății; aspectelor geologice și caracteristicilor solului; biodiversității (inclusiv florei și faunei, precum și habitatelor); hidrologiei și calității apei; folosirii mediului acvatic; calității aerului; climei; mediului acustic (zgomot și vibrații); radiației termice, luminoase, și ale altor forme de radiație electromagnetică; bunurilor materiale și epuizarea resurselor naturale neregenerabile (combustibili fosili, minereuri); așezărilor sau peisajelor de importanță culturală;
- b) este descris impactul asupra calității peisajului natural și asupra punctelor cu privilegii deosebită; demografiei, condițiilor socio-economice din zonă;
- c) este prognozat impactul secundar, temporar, pe termen scurt, permanent, pe termen lung, accidental, indirect și cumulativ;
- d) este descris și cuantificat, după caz, impactul secundar cauzat de impactul primar asupra oricăror aspecte ale mediului (ex. impact asupra faunei, florei sau habitatelor cauzate de poluarea solului, aerului sau apei și de zgomot, impact asupra folosințelor de apă cauzate de modificările în hidrologia sau calitatea apei, impact asupra vestigiilor arheologice cauzate de desecarea solului);
- e) este descris impactul temporar/pe termen scurt produs în timpul construcției sau în timpul unor etape limitate ale funcționării activității sau în timpul dezafectării;
- f) este descris impactul permanent asupra mediului cauzat de construcția, funcționarea sau dezafectarea activității planificate;
- g) este descris impactul pe termen lung asupra mediului provocat de funcționarea activității pe durata de viață sau provocat de creșterea gradului de poluare, inclusiv cu gaze cu efect de seră, asupra mediului în zona studiată;
- h) este descris și cuantificat, după caz, impactul care poate apărea din accidente, evenimente neobișnuite sau expunerea activității la dezastre naturale sau antropice;
- i) este descris impactul asupra mediului provocat de activitățile auxiliare (activitățile auxiliare fac parte din activitate dar în mod obișnuit sunt localizate la distanță față de activitatea principală; ex. construcția rutelor de acces și infrastructurii, traficul, extragerea substanțelor minerale utile sau materiei prime, generarea și alimentarea cu energie electrică, depozitarea efluenților și deșeurilor);
- j) este descris impactul indirect asupra mediului provocat de dezvoltarea firească a zonei (dezvoltare firească înseamnă activități planificate suplimentare, care nu fac parte din activitatea planificată principală, stimulate să apară prin implementarea activității planificate; ex. pentru furnizarea de mărfuri noi sau servicii necesare, găzduirea noii populații sau afaceri stimulate de activitate);
- k) este descris impactul asupra mediului produs de activitatea planificată care se cumulează cu cele ale altor activități planificate existente sau planificate în zonă;
- l) sunt identificate în mod corespunzător extinderea geografică, durata, frecvența, reversibilitatea și probabilitatea apariției fiecărui efect impact.

Capitolul 8. Descrierea sau dovezi ale metodelor previzionale utilizate pentru identificarea și evaluarea impactului semnificativ asupra mediului, inclusiv detalii privind dificultățile (de exemplu, dificultățile de natură tehnică sau determinate de lipsa de cunoștințe) întâmpinate la compilarea informațiilor solicitate, precum și prezentarea principalelor incertitudini existente:

Acest capitol oferă o descriere detaliată a metodelor și tehnicilor utilizate pentru progno-

zarea impactului semnificativ al activității planificate asupra mediului. Se explică modul în care aceste metode sunt aplicate pentru identificarea și evaluarea impacturilor posibile, adaptate specificului și complexității activității respective.

1) Modele utilizate pentru identificarea și evaluarea impactului semnificativ asupra mediului:

- a) metode predictive - se explică modelele matematice și statistice utilizate pentru prognozarea impacturilor. Aceste modele pot include simulări ale dispersiei poluanților, modele de evaluare a impactului asupra biodiversității sau analize economice. Este important să se detalieze modul în care aceste modele sunt calibrate și validate, precum și datele și parametrii care au fost utilizați în cadrul acestora. Modelele predictive sunt esențiale pentru estimarea impacturilor posibile ale activității planificate. De exemplu, în cazul unei activități planificate de construcție a unei autostrăzi, se pot utiliza modele de dispersie a poluanților pentru a prognoza nivelurile de poluare a aerului generate de traficul viitor. Aceste modele se bazează pe datele istorice de trafic, emisii de vehicule și condiții meteorologice pentru a simula concentrațiile de poluanți în diferite scenarii. De asemenea, modelele de simulare a impactului asupra biodiversității pot evalua efectele asupra habitatelor de faună și floră, cum ar fi impactul unei zone de extracție de minerale asupra speciilor protejate.
- b) analize de scenarii - aceste scenarii pot explora variabile diferite, cum ar fi condițiile de operare, măsurile de prevenire și control și schimbările în contextul de mediu. Analiza acestor scenarii ajută la estimarea impactului în condiții normale și extreme. De exemplu, pentru o activitate de exploatare forestieră, pot fi create scenarii care includ tăierea selectivă versus tăierea completă a pădurii. Aceste scenarii ajută la evaluarea diferitelor impacturi asupra solului, apei și biodiversității, oferind informații despre posibile efecte negative și măsuri de prevenire și control.
- c) evaluări de impact - se prezintă tehnicile specifice utilizate pentru evaluarea impactului, precum matricele de impact, analizele SWOT sau evaluările multicriteriale. Aceste tehnici permit identificarea și cuantificarea impacturilor potențiale asupra mediului, inclusiv impacturile directe și indirecte, temporare și pe termen lung. De exemplu, pentru o activitate planificată de dezvoltare urbană, o matrice de impact poate fi utilizată pentru a analiza efectele asupra infrastructurii locale, a calității aerului și a condițiilor de trai ale comunității. Analiza SWOT poate ajuta la identificarea punctelor forte și slabe, oportunităților și amenințărilor asociate cu activitatea planificată.
- d) studii de caz și date istorice - se prezintă utilizarea studiilor de caz similare și a datelor istorice pentru a sprijini evaluarea impactului. Aceste surse sunt folosite pentru a valida modelele și estimările, oferind o bază comparativă pentru analiza impactului. De exemplu, pentru o activitate planificată de energie regenerabilă, datele de la activități similare din alte regiuni pot fi analizate pentru a estima impactul potențial asupra faunei sălbatice și asupra mediului local. Aceasta poate include evaluarea efectelor turbinele eoliene asupra păsărilor și liliecilor, folosind date din studii anterioare pentru a ajusta prognozele de impact.

2) Dificultăți întâmpinate:

- a) tehnice - se descriu dificultățile întâmpinate în aplicarea și calibrarea modelelor predictive, inclusiv problemele legate de complexitatea tehnică a acestora. Se explică eventualele limitări ale instrumentelor utilizate și modul în care aceste limitări pot influența precizia estimărilor. De exemplu, în cazul unei activități planificate de

infrastructură complexă, modelele de simulare a fluxului de trafic pot necesita ajustări constante pentru a reflecta condițiile reale ale drumurilor și schimbările în volumul de trafic. Limitările instrumentelor de măsurare și de modelare pot afecta precizia estimărilor, necesitând soluții inovatoare sau actualizări frecvente.

- b) determinate de lipsa de date - se menționează despre lipsa de date relevante sau detaliate care pot afecta capacitatea de a prognoza impactul. Se abordează dificultățile legate de obținerea unor date precise și complete necesare pentru evaluarea impactului. De exemplu, în cazul unei activități planificate de construcție a unei centrale electrice, lipsa datelor detaliate privind tipurile de sol și structura geologică poate complica evaluarea riscurilor legate de eroziune sau de stabilitatea fundațiilor. De asemenea, obținerea datelor actualizate privind emisiile de poluanți sau impactul asupra biodiversității poate fi dificilă, afectând calitatea evaluării impactului.

3) Incertitudini existente:

- a) modelele predicitive - se identifică incertitudinile asociate cu modelele predictive, inclusiv presupunerile și estimările utilizate. Se discută despre variabilitatea și limitările acestor modele și cum acestea pot influența rezultatele prognozei impactului. De exemplu, modelele de dispersie a poluanților pot avea incertitudini legate de variațiile în condițiile meteorologice și de erorile în estimarea emisiilor. Aceste incertitudini pot influența rezultatele prognozelor și necesită actualizări periodice pentru a reflecta cele mai recente condiții și date disponibile.
- b) variabilitatea datelor - se analizează impactul variabilității și al posibilelor inconsistente în datele colectate asupra evaluării impactului. Se explică modul în care aceste variabile pot afecta precizia și fiabilitatea rezultatelor obținute.

Capitolul 9. Descrierea măsurilor preconizate pentru evitarea, prevenirea, reducerea sau, dacă este posibil, compensarea impactului negativ semnificative asupra mediului identificat atât la etapa de construire, cât și la cea de funcționare, precum și viabilitatea și eficiența măsurilor de ameliorare pentru fiecare alternativă a activității planificate și pentru fiecare componentă de mediu:

Raportul privind evaluarea impactului asupra mediului trebuie să conțină tipurile de parametri monitorizați și durata monitorizării proporționale cu natura, amplasarea și dimensiunea activității planificate, precum și cu gravitatea impactului său asupra mediului. Descrierea respectivă trebuie să explice în ce măsură sunt evitate, prevenite, reduse sau compensate impacturile negative semnificative asupra mediului și trebuie să se refere atât la etapa de construire, cât și la cea de funcționare.

Măsurile avute în vedere pentru evitarea, prevenirea, reducerea sau, dacă este posibil, compensarea oricăror impacturi negative semnificative identificate asupra mediului sunt descrise în raportul privind evaluarea impactului asupra mediului. Aceste măsuri sunt denumite în mod obișnuit "măsuri de diminuare a impactului", cu excepția ultimei acțiuni, care este o măsură de compensare.

Atunci când se analizează alternativele, măsurile de diminuare a impactului ar putea influența modul în care sunt evaluate alternativele. De exemplu, o alternativă poate fi considerată imposibilă până când un inițiator nu ia în considerare o măsură de diminuare sau de compensare care reduce impactul alternativei. În plus, luând în considerare măsurile de diminuare atunci când se iau în considerare toate alternativele, chiar și alternativele fezabile pot beneficia de o proiectare a activității mai ecologică, asigurând în cele din urmă un nivel ridicat de protecție a mediului.

Diferitele tipuri de măsuri de diminuare a impactului acționează în moduri diferite pentru a reduce impactul negativ și sunt prezentate în tabelul de mai jos:

Tabelul nr. 1. Tipuri de măsuri de diminuare a impactului

Tipuri de măsuri	Cum funcționează
Măsuri de prevenire a impactului	<p>Evitarea impactului prin:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Schimbarea metodelor/mijloacelor sau a tehnicilor anumitor activități sau componente care ar putea avea impacturi negative; • Schimbarea amplasamentului, evitând zone sensibile de mediu; • Punerea în aplicare a unor măsuri preventive pentru a opri producerea de impact negativ;
Măsuri de reducere a impactului	<p>Reducerea impactului prin:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Micșorarea sau relocarea activității; • Reproiectarea elementelor activității; • Folosirea unor tehnologii diferite; • Luarea de măsuri suplimentare pentru reducerea impactului fie la sursă, fie la receptor (cum ar fi barierele de zgomot, tratarea gazelor reziduale, tipul suprafeței drumului);
Măsuri de compensare a impactului	<p>Compensarea impacturilor negative reziduale care nu pot fi evitate sau reduse:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reabilitarea/remedierea/restaurarea unor situri similare cu cele afectate inevitabil de activitate; • Strămutare; • Despăgubire materială;

Măsurile de diminuare și compensare a impactului sunt evaluate în funcție de eficiența acestora în reducerea potențialelor impacturi negative asupra mediului. În unele cazuri, cadrul normativ (de exemplu, Legea nr. 227/2022 privind emisiile industriale), se referă la utilizarea celor mai bune tehnici disponibile (BAT) aprobate prin ordinul ministrului mediului, pentru a se asigura că operatorii utilizează tehnologia cea mai eficientă și cea mai justificată/avansată din punct de vedere economic pentru a proteja mediul. Din această perspectivă, cele mai bune tehnici disponibile pot reprezenta un punct de pornire foarte solid pentru inițiatorii activităților planificate, în vederea identificării abordărilor și tehnologiilor de gestionare a riscurilor, care pot fi, la rândul lor, sugerate ca măsuri de diminuare în Raportul privind evaluarea impactului asupra mediului. Raportul privind evaluarea impactului asupra mediului trebuie să descrie în mod clar impactul negativ al fiecărei măsuri de evitare, reducere sau compensare, atunci când este implementată. De asemenea, ar trebui să descrie eficacitatea acestor măsuri, fezabilitatea și certitudinea acestora, precum și angajamentul de a asigura punerea lor în practică și monitorizarea rezultatelor.

Capitolul 10. Descrierea potențialului impact negativ semnificativ al activității planificate asupra mediului, determinat de vulnerabilitatea activității planificate în fața riscurilor de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru activitatea planificată și, dacă este cazul, a măsurilor de prevenire sau minimizare a impactului negativ semnificativ asupra mediului al acestor evenimente, precum și detalii privind gradul de pregătire și reacția propusă în astfel de situații de urgență;

Conform art. 10² din Legea nr. 86/2014, în cadrul acestui capitol trebuie furnizate informații pertinente disponibile, obținute ca urmare a evaluărilor de risc efectuate conform Legii nr. 108/2020 privind controlul pericolelor de accidente majore care implică substanțe

periculoase. Dacă este cazul, această descriere ar trebui să includă măsurile avute în vedere pentru prevenirea sau diminuarea impactului negativ semnificativ asupra mediului ale acestor evenimente, precum și detalii privind gradul de pregătire și reacția propusă în astfel de situații de urgență.

1. Evaluarea riscurilor de accidente majore și dezastre abordează următoarele aspecte esențiale:

- 1) Identificarea riscurilor asociate activității planificate - este crucial să se determine ce potențiale probleme și riscuri sunt asociate cu activitatea planificată propusă. Aceasta implică o evaluare detaliată a scenariilor în care activitatea planificată poate genera condiții neprevăzute sau periculoase. (De exemplu, în cazul unui proiect de construcție a unei centrale electrice pe bază de combustibili fosili, riscurile includ posibile scurgeri de substanțe toxice, emisii de gaze cu efect de seră și accidente în timpul transportului materialelor periculoase);
- 2) Evaluarea impacturilor negative - analiza trebuie să examineze consecințele negative potențiale asupra sănătății umane și asupra mediului. Acest aspect implică evaluarea impacturilor asupra diverselor componente ale mediului și populației afectate. (De exemplu, în cazul unui depozit de substanțe chimice, impacturile negative pot include contaminarea solului și a apei subterane, care poate afecta sănătatea populației și fauna acvatică);
- 3) Determinarea amplitudinii impacturilor - este necesară o evaluare a magnitudinii impacturilor negative potențiale. Aceasta presupune estimarea severității și extinderii efectelor negative care ar putea rezulta din activitatea planificată. (De exemplu, pentru o activitate planificată de minerit, magnitudinea impactului ar putea fi măsurată în termeni de volumul de material excavat, extinderea zonei de afectare și durata contaminării mediului înconjurător).
- 4) Evaluarea importanței consecințelor - este esențială analiza gravității și semnificației impacturilor identificate. Aceasta implică evaluarea importanței acestor impacturi în contextul cerințelor legale și a valorilor de mediu. (De exemplu, pentru o activitate planificată de dezvoltare urbană, evaluarea importanței poate include impactul asupra zonei verzi, calitatea aerului și impactul asupra sănătății populației locale);
- 5) Evaluarea nivelului de pregătire pentru accidente și dezastre - trebuie analizate măsurile și planurile existente pentru a face față eventualelor incidente. Evaluarea trebuie să determine eficacitatea și adecvarea pregătirii organizaționale pentru situații de urgență. (De exemplu, o activitate planificată industrială ar trebui să aibă planuri de urgență elaborate pentru scurgeri de substanțe chimice, inclusiv protocoale de evacuare și echipe de intervenție);
- 6) Verificarea planurilor de urgență - este important să se verifice existența și adecvarea unui plan de urgență care să includă măsuri de răspuns eficiente în caz de accident sau dezastru. Acest plan trebuie să fie bine structurat și să asigure o reacție promptă și coordonată. (De exemplu, pentru o rafinărie de petrol, trebuie să existe un plan detaliat pentru răspunsul în caz de explozie sau incendiu, inclusiv alarme de evacuare și echipamente de protecție);
- 7) Evaluarea vulnerabilității activității planificate la riscurile de dezastru - o evaluare integrată a vulnerabilității trebuie să stabilească dacă activitatea planificată este expusă riscurilor și pericolelor de dezastru. (De exemplu, în cazul unei construcții de infrastructură într-o zonă seismică, evaluarea trebuie să analizeze riscurile legate de cutremure și să ofere recomandări pentru proiectarea seismică adecvată a clădirilor.)

În caz afirmativ, evaluarea trebuie să ofere recomandări pentru minimizarea acestor riscuri. Aceasta poate include analiza riscurilor asociate schimbărilor climatice, aplicând o abordare holistică care integrează multiple surse de risc pentru a obține o imagine cuprinzătoare a vulnerabilității activității planificate.

- 8) Instrumente pentru prevenirea, monitorizarea și avertizarea timpurie - după identificarea și evaluarea riscurilor majore, fie naturale, fie provocate de om, trebuie implementate măsuri adecvate de control și gestionare a impactului acestora. Aceste măsuri pot include:
- a) respectarea standardelor de prevenire: asigurarea conformității cu cerințele de siguranță și cu codurile de construcție aplicabile. De exemplu, într-o unitate de producție de substanțe chimice, conformitatea cu standardele de siguranță industrială și codurile de construcție poate preveni accidentele și poluarea.
 - b) planificarea utilizării terenurilor: implementarea unor practici eficiente de planificare a utilizării terenurilor pentru a reduce riscurile asociate. De exemplu, într-un proiect de dezvoltare urbană, planificarea utilizării terenurilor ar trebui să includă măsuri de protecție a zonelor ecologice și a resurselor de apă.
 - c) plan coerent de gestionare a riscurilor: elaborarea unui plan integrat care să includă măsuri de pregătire și planificare de urgență pentru a asigura un răspuns eficient la accidente și dezastre. De exemplu, pentru un parc eolian, trebuie elaborat un plan care include măsuri de prevenire a accidentelor legate de turbine, proceduri de monitorizare a stării echipamentului și planuri de urgență pentru evenimente extreme, cum ar fi furtunile.

Aceste măsuri sunt esențiale pentru a reduce riscurile și a asigura un management eficient al impactului potențial asupra mediului și populației.

Capitolul 11. Argumentarea necesității efectuării sau neefectuării analizei postproiect și descrierea, în cazul necesității efectuării acesteia, a măsurilor de monitorizare propuse, precum și a indicatorilor și termenelor de realizare, acestea fiind proporționale cu natura, complexitatea, amplasarea și dimensiunea activității planificate, precum și cu potențialul impact negativ semnificativ asupra mediului.

Conform art. 10² din Legea nr. 86/2014, acest capitol trebuie să includă o descriere a măsurilor de monitorizare propuse – de exemplu, pregătirea unei analize postproiect, în cazul necesității efectuării, unui program de monitorizare.

Programul de monitorizare trebuie să conțină tipurile de parametri monitorizați și durata monitorizării proporționale cu natura, amplasarea și dimensiunea activității planificate, precum și cu gravitatea efectelor sale asupra mediului. Descrierea respectivă trebuie să explice în ce măsură este evitat, prevenit, redus sau compensat impactul negativ semnificativ asupra mediului și trebuie să se refere atât la etapa de construire, cât și la cea de funcționare și dezafectare.

Mai jos sunt prezentate componentele cheie ale unui program de monitorizare, alături de exemple pentru fiecare componentă.

1. Tipurile de parametri monitorizați

Parametrii monitorizați sunt variabilele relevante pentru evaluarea impactului asupra mediului. Aceștia trebuie să reflecte aspectele critice care ar putea fi afectate de activitatea planificată.

Exemple:

- 1) Calitatea aerului: monitorizarea concentrațiilor de poluanți atmosferici precum dioxid de sulf (SO₂), dioxid de azot (NO₂), particule în suspensie (PM10 și PM2.5), și compuși organici volatili (COV). Exemple includ utilizarea senzorilor de aer sau a stațiilor de monitorizare a poluării.
- 2) Apa și solul: măsurarea nivelurilor de contaminare în apa de suprafață și apă subterană (metale grele, substanțe organice toxice), precum și analiza calității solului pentru contaminanți precum hidrocarburi și pesticide. Exemple includ teste de laborator periodice ale mostrelor de apă și sol.
- 3) Nivelul de zgomot: evaluarea poluării sonore în zonele adiacente activității planificate, folosind măsurători de nivel de decibeli (dB) în diferite momente ale zilei. Exemple includ utilizarea de fonometre pentru măsurarea zgomotului.
- 4) Emisii de substanțe toxice: monitorizarea emisiilor de substanțe periculoase precum dioxine, metale grele, și altele din surse industriale. Exemple includ analizarea gazelor de eșapament cu ajutorul echipamentelor de măsurare a emisiilor.
- 5) Efectele asupra biodiversității: evaluarea impactului asupra speciilor de plante și animale locale, inclusiv monitorizarea schimbărilor în biodiversitate și habitat. Exemple includ inventarierea faunei și florei și observațiile de teren.

2. Durata monitorizării:

Durata monitorizării trebuie să fie suficientă pentru a capta efectele activității planificate pe întregul său ciclu de viață și pentru a evalua impactul pe termen lung.

Exemple:

- 1) Etapa de construcție: monitorizarea impactului asupra mediului în timpul lucrărilor de construcție, de exemplu, evaluarea nivelului de praf și zgomot, precum și calitatea apei afectate de șantierele de construcție.
- 2) Etapa de funcționare: continuarea monitorizării pe toată durata de funcționare a activității, de exemplu, măsurarea emisiilor de poluanți și verificarea respectării standardelor de calitate a aerului și apei.
- 3) Etapa de dezafectare: evaluarea impactului în perioada de închidere și restaurare a activității, de exemplu, monitorizarea procesului de recuperare a solului și a habitatelor afectate.

3. Măsuri de evitare, prevenire, reducere sau compensare a impacturilor

Măsurile de monitorizare trebuie să contribuie la gestionarea impacturilor negative semnificative asupra mediului, prin prevenirea, reducerea sau compensarea acestora.

Exemple:

- 1) Evitarea impacturilor: implementarea de tehnologii curate care minimizează emisiile și deșeurile, cum ar fi utilizarea echipamentelor cu emisii reduse.
- 2) Prevenirea impacturilor: stabilirea de proceduri și protocoale pentru prevenirea scurgerilor de substanțe toxice, inclusiv măsuri de întreținere și inspecții regulate.
- 3) Reducerea impacturilor: aplicarea de măsuri de reducere a zgomotului, cum ar fi instalarea de bariere fonice și utilizarea de echipamente cu nivel redus de zgomot.
- 4) Compensarea impacturilor: crearea de zone verzi sau de restaurare ecologică pentru a compensa pierderile de habitat cauzate de activitatea planificată.

4. Frecvența și metodele de monitorizare:

Frecvența monitorizării se referă la cât de des sunt efectuate măsurătorile, iar metodele de monitorizare sunt tehnicile utilizate pentru colectarea și analiza datelor.

Exemple:

- 1) Monitorizare continuă: utilizarea de senzori și echipamente automate care colectează date în timp real despre parametrii de mediu, cum ar fi senzori de calitate a aerului sau detectoare de poluare a apei.
- 2) Teste de laborator periodice: colectarea de mostre de apă și sol la intervale regulate pentru analize detaliate în laborator, cum ar fi teste de contaminare chimică.
- 3) Inspecții în teren: evaluarea impactului vizual asupra peisajului și a modificărilor ecologice prin inspecții periodice efectuate de echipe de teren.

5. Obiective ale măsurilor de monitorizare:

Măsurile de monitorizare sunt esențiale pentru asigurarea gestionării eficiente a impactului asupra mediului generat de activitățile planificate. Aceste măsuri au multiple obiective, inclusiv:

- 1) Verificarea conformității cu impactul preconizat.

Monitorizarea are rolul de a verifica dacă impacturile negative semnificative asociate cu construcția și funcționarea activităților planificate nu depășesc impactul estimat în Raportul privind evaluarea impactului asupra mediului. Aceasta asigură că măsurile de diminuare și compensare sunt implementate conform planificării și sunt eficiente.

În timpul procesului de evaluare a impactului asupra mediului, aceste impacturi nu sunt doar identificate, ci se prognozează și evoluția lor. Monitorizarea sistematică postproiect a impactului negativ semnificativ rezultat în urma activității planificate oferă o oportunitate de a identifica dacă impactul prognozat nu se dezvoltă așa cum a fost prevăzut, astfel încât să se poată lua măsuri pentru rectificare.

Această monitorizare urmărește, de asemenea, eficacitatea măsurilor instituite pentru diminuarea sau compensarea impactului semnificativ.

De asemenea, monitorizarea permite luarea în considerare a unor informații relevante suplimentare sau neprevăzute, schimbările climatice sau impactul cumulativ, de exemplu, care să implice din nou măsuri de remediere.

- 2) Consolidarea metodelor de evaluare a efectelor adverse semnificative.

Monitorizarea postproiect joacă un rol crucial în îmbunătățirea metodelor utilizate pentru evaluarea efectelor negative semnificative. Prin analiza datelor colectate în timpul monitorizării, se pot identifica lacune în evaluările inițiale și se pot dezvolta metodologii mai precise pentru viitoarele activități planificate.

Monitorizarea postproiect a activității poate, de asemenea, să clarifice eficacitatea procedurii de evaluare a impactului asupra mediului, în ceea ce privește calitatea datelor utilizate și acuratețea abordărilor și a metodelor. Acest lucru poate îmbunătăți transparența, legitimitatea și eficiența procesului de evaluare a impactului asupra mediului, în special dacă dovezile documentate privind impactul real al unei activități planificate asupra mediului sunt disponibile în mod public.

- 3) Evaluarea eficienței măsurilor de gestionare a impactului.

Monitorizarea permite evaluarea eficienței măsurilor implementate pentru gestionarea impactului asupra mediului. Aceasta include verificarea funcționării corespunzătoare a tehnologiilor de control al poluării și a măsurilor de diminuare adoptate.

4) Identificarea efectelor negative neprevăzute.

Un alt obiectiv crucial este detectarea și analiza efectelor negative semnificative care nu au fost anticipate în evaluarea inițială. Monitorizarea trebuie să fie capabilă să identifice probleme neprevăzute și să permită implementarea de măsuri corective adecvate pentru a gestiona aceste efecte neanticipate.

Capitolul 12. Un rezumat nontehnic al informațiilor menționate la art. 10² alin. (2) lit. a)-m) al Legii nr. 86/2014.

Rezumatul nontehnic al raportului privind evaluarea impactului asupra mediului este destinat să ofere o prezentare clară și accesibilă a informațiilor relevante incluse în raport, inclusiv a concluziilor studiului de evaluare a biodiversității, acolo unde este cazul. Rezumatul nontehnic trebuie să fie structurat conform următoarelor principii:

1) Descrierea activității planificate și a impactului asupra mediului

Rezumatul trebuie să ofere o descriere concisă dar completă a activității planificate, a mediului în care aceasta se desfășoară, a impacturilor și efectelor acesteia asupra mediului, precum și a măsurilor propuse pentru reducerea impactului. Este important ca această descriere să fie suficient de detaliată pentru a înțelege contextul și implicațiile activității planificate.

2) Incertitudini și impacturi semnificative

Rezumatul trebuie să sublinieze orice incertitudini semnificative legate de activitatea planificată și de impactul acesteia asupra mediului. Acest aspect ajută la conștientizarea posibilelor variabile și a riscurilor asociate, oferind un context clar pentru interpretarea rezultatelor evaluării.

3) Procesul de reglementare și rolul evaluării impactului

Rezumatul trebuie să facă referire la procesul de reglementare aplicabil activității planificate și să explice rolul evaluării impactului asupra mediului în acest proces. Acest lucru include descrierea modului în care evaluarea impactului contribuie la conformitatea cu cerințele legale și la luarea deciziilor informate.

4) Abordarea evaluării impactului

Rezumatul trebuie să includă o prezentare generală a modului în care a fost realizată evaluarea impactului asupra mediului, inclusiv metodele și abordările utilizate. Acesta ar trebui să explice pe scurt procesul de evaluare și principalele etape implicate.

5) Limbaj clar și accesibil

Rezumatul trebuie să fie redactat într-un limbaj cu caracter nontehnic, evitând termenii specializați și datele detaliat. Scopul este de a fi ușor de înțeles pentru publicul larg, inclusiv pentru persoanele fără cunoștințe de specialitate în domeniul mediului sau al tehnologiilor implicate.

6) Claritate și accesibilitate pentru public

Rezumatul trebuie să fie clar și ușor de înțeles pentru toți cititorii, asigurându-se că informațiile sunt prezentate într-un mod care facilitează înțelegerea aspectelor cheie. Acesta trebuie să fie amplasat la începutul sau la sfârșitul raportului privind evaluarea impactului asupra mediului pentru a fi ușor accesibil.

7) Concluziile studiului de evaluare a biodiversității

Dacă este cazul, rezumatul trebuie să includă și concluziile studiului de evaluare a biodiversității, prezentând impactul activității planificate asupra biodiversității și măsurile de diminuare propuse.

8) Volumul și structura rezumatului nontehnic

Rezumatul nontehnic trebuie să fie suficient de cuprinzător pentru a acoperi toate aspectele menționate mai sus, inclusiv descrierea activității planificate, impacturile semnificative, măsurile de diminuare, măsurile de monitorizare, scenariul de bază și alternativele rezonabile. În mod ideal, un rezumat nontehnic ar trebui să aibă între 10 și 30 de pagini, în funcție de complexitatea activității planificate și de problemele de mediu implicate.

Termenul "nontehnic" subliniază importanța evitării jargonului tehnic și a prezentării informațiilor într-un mod accesibil, pentru a asigura că toate părțile interesate și membrii publicului pot înțelege esența raportului. Aceasta contribuie la transparența și eficiența procesului de evaluare a impactului asupra mediului.

ANUNȚUL PUBLIC
**privind consultarea raportului privind evaluarea impactului asupra
mediului și participarea la dezbateră publică**

(inițiatorul activității planificate)

informează că în cadrul procedurii de evaluare a impactului asupra mediului (când este cazul, se va indica în context transfrontalier) stabilită în Legea nr. 86/2014 privind evaluarea impactului asupra mediului, în data de _____, a fost depus raportul privind evaluarea impactului asupra mediului, (după caz se va indica: care integrează concluziile studiului de evaluare a biodiversității), pentru activitatea planificată

(denumirea activității planificate)

propusă a fi amplasată în _____

Astfel, în conformitate cu art. 10² alin. (9) al Legii nr. 86/2014, și în vederea garantării și respectării principiului transparenței și accesibilității informației publice,

ANUNȚĂ PUBLICUL INTERESAT privind dezbateră publică a raportului privind evaluarea impactului asupra mediului, necesară pentru obținerea acordului de mediu, pentru activitatea planificată _____

(denumirea activității planificate)

Agenția de Mediu poate lua următoarea decizie cu privire la acordul de mediu:

- a) emite acordul de mediu; sau
- b) refuză emiterea acordului de mediu.

Informația privind potențialul impact asupra mediului al activității planificate integrat în raportul privind evaluarea impactului asupra mediului, cât și rezumatul non-tehnic al acesteia **poate fi consultată pe suport de hârtie la următoarele adrese:**

sediul _____
(numele și adresa inițiatorului activității planificate)

(se va indica locul asigurat și oferit pentru consultare publicului interesat)

sediul Agenției de Mediu _____,

sediul _____
(denumirea și adresa completă a sediului administrației publice locale în raza căreia se va realiza activitatea planificată, în situația când este cazul, se va indica locul asigurat și oferit pentru consultare publicului interesat),

în zilele de _____ între orele _____.

Documentele menționate sunt disponibile și la următorul/le site/uri web oficiale:

1) _____; 2) _____; etc.

(se va indica adresa exactă a site-ului web oficial și/sau a link-ului,
sau se va specifica rezumativ parcurgerea operațiunilor din modulele/domeniile/
rubricile site-ului web oficial pentru a accesa și/sau descărca fișierele electronice, etc.).

Dezbaterea publică asupra raportului privind evaluarea impactului asupra mediului **va avea loc** la _____, în data de _____, începând (adresa) cu orele _____.

Publicul interesat poate înainta în formă scrisă Agenției de Mediu, comentarii/propuneri justificate și relevante la conținutul raportului privind evaluarea impactului asupra mediului în termen de 30 zile lucrătoare de la data publicării prezentului anunț, sau le poate înainta în formă verbală în data desfășurării dezbaterii publice.

Data afișării anunțului _____.

(nume, prenume, semnătură) (ștampilă umedă)

**Formularul privind comentariile și propunerile publicului interesat
la raportul privind evaluarea impactului asupra mediului**

Inițiatorul activității planificate și/sau expertul/ții implicat/ți consemnează comentariile și propunerile publicului interesat, adresate pe parcursul termenului de consultare a raportului privind evaluarea impactului asupra mediului, într-un formular conform modelului prezentat mai jos, și îl completează cu soluții de rezolvare a problemelor semnalate de public.

Nr. crt.	Numele și prenumele membrului publicului interesat	Adresă poștală, e-mail sau alte date de contact	Data primirii	Conținutul pe scurt a comentariilor/propunerilor formulate	Soluția propusă de inițiator și/sau expertul/ții implicat/ți
1.					
2.					

Agenția de Mediu poate completa, tabelul cu alte comentarii/propuneri ale publicului decât cele consemnate de inițiatorul activității planificate și/sau expertul/ții implicat/ți și, transmite formularul pentru completarea răspunsurilor la întrebările nesoluționate, sau pentru care la momentul adresării acestora în cadrul dezbaterii publice, nu au fost găsite argumente și/sau dovezi care să satisfacă, convingă publicul și/sau să se găsească soluții reciproc acceptabile.

Răspunsurile așteptate de public după dezbaterea publică, trebuie formulate de către inițiatorul activității planificate și/sau expertul/ții implicat/ți în termen de 5 zile lucrătoare de la data desfășurării dezbaterilor publice.

CONȚINUTUL-CADRU

AL DECIZIEI CU PRIVIRE LA ACORDUL DE MEDIU

Antetul Agenției de Mediu
...../(antetul Agenției de Mediu, adresa)... ,
APROBAT...../ (semnătură, numele și prenumele
conducătorului autorității competente emitente)... ,
L.Ș. „_____” _____20_____
(parafa/ștampila instituției, data aprobării).... ,

DECIZIE

CU PRIVIRE LA ACORDUL DE MEDIU

Nr. _____ din _____

Ca urmare a cererii privind emiterea acordului de mediu, depuse de către _____

_____ (numele și adresa inițiatorului)

pentru activitatea planificată _____
(denumirea completă a activității planificate)

propusă a fi amplasată în _____
(adresa amplasamentului)

înregistrată la Agenția de Mediu cu nr. _____ în data de _____ ,
în rezultatul realizării procedurii de evaluare a impactului asupra mediului în con-
text _____ (se va indica: național sau transfrontalier), și a procedurii de evaluare a
biodiversității (se va indica în cazul realizării acesteia) în conformitate cu prevederile Legii
nr. 86/2014 privind evaluarea impactului asupra mediului, Legii nr. 94/2007 cu privire la
rețeaua ecologică, cu modificările și completările ulterioare și a Hotărârii Guvernului nr.
549/2018 **cu privire la constituirea, organizarea și funcționarea Agenției de Mediu**,
precum și ținând cont de:

- 1) opinia Comisiei tehnice cu privire la calitatea raportului privind evaluarea impactului asupra mediului;
- 2) comentariile și propunerile autorităților administrației publice centrale și locale interesate, ale altor instituții interesate, ale publicului interesat, inclusiv în context transfrontalier;
- 3) rezultatele dezbaterilor publice, inclusiv în context transfrontalier;

- 4) rezultatele evaluării biodiversității, dacă este cazul;
- 5) rezultatele consultărilor interguvernamentale transfrontaliere desfășurate în conformitate cu art. 14 al Legii nr. 86/2014;
- 6) rezultatele analizei calității raportului privind evaluarea impactului asupra mediului;
- 7) rezultatele examinărilor suplimentare întreprinse de către Agenția de Mediu,
- 8) etc.,

În baza prevederilor art. 10⁵ din Legea nr. 86 /2014, a art. 12⁶ al Legii nr. 94/2007 cu privire la rețeaua ecologică, cu modificările și completările ulterioare, a a Ghidului privind evaluarea biodiversității aprobat prin ordinul ministrului mediului nr. 105/2024, a prezentului Ghid și a altor acte normative speciale care prevăd respectarea și implementarea procedurii de evaluare a impactului asupra mediului și/sau după caz, a evaluării biodiversității,

Agenția de Mediu, în calitate de autoritate emitentă a actelor permissive în domeniul mediului, în limita competențelor funcționale stabilite prin Regulamentul cu privire la organizarea și funcționarea Agenției de Mediu, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 549/2018 (*Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2018, nr. 210-223, art. 603*), **decide:**

- a) emiterea acordului de mediu; sau
- b) refuzarea emiterii acordului de mediu,

pentru **activitatea planificată** _____
(denumirea completă a activității planificate)

propusă a fi amplasată în / (adresa amplasamentului),

I. Motivarea prezentei decizii:

1. Argumente și constatări pe baza cărora s-a decis emiterea acordului de mediu sunt următoarele:

- a) raportul privind evaluarea impactului asupra mediului corespunde cerințelor stabilite de prezenta lege, impactul negativ asupra mediului este prevenit sau minimizat;
- b) legislația de mediu nu interzice desfășurarea genului de activitate în zona propusă de către inițiator;
- c) raportul privind evaluarea impactului asupra mediului sau comentariile publicului nu determină un potențial impact negativ semnificativ asupra mediului, iar riscul unui astfel de impact poate fi prevenit sau minimizat;
- d) rezultatele efectuării evaluării biodiversității în cadrul procedurii de evaluare a impactului asupra mediului nu determină un potențial impact negativ semnificativ asupra siturilor Emerald și condițiile prevăzute la art. 10¹¹ alin. (2) al Legii nr. 86/2014 nu sunt îndeplinite.
- e)

2. Argumente și constatări pe baza cărora s-a decis refuzarea emiterii acordului de mediu sunt următoarele:

- a) legislația de mediu interzice desfășurarea genului de activitate în zona propusă de către inițiator;
- b) raportul privind evaluarea impactului asupra mediului sau comentariile publicului determină un potențial impact negativ semnificativ asupra mediului, iar riscul unui astfel de impact nu poate fi prevenit sau minimizat;

- c) rezultatele efectuării evaluării biodiversității în cadrul procedurii de evaluare a impactului asupra mediului determină un potențial impact negativ semnificativ asupra siturilor Emerald și condițiile prevăzute la art. 10¹¹ alin. (2) al Legii nr. 86/2014 nu sunt îndeplinite.
- d)

II. Informația cu privire la desfășurarea procesului de consultare a publicului interesat și modul în care au fost luate în considerare comentariile și propunerile acestuia

Publicul interesat a fost informat cu privire la parcurgerea fiecărei etape a evaluării impactului asupra mediului prin _____

(se indică în dependență de caz, anunțuri în mass-media, pe site-ul-web oficial, etc.)

a _____
(se indică denumirea autorității competente)

(se indică în dependență de caz, la sediul și site-ul web oficial, etc.)

a _____
(se indică numele complet al inițiatorului activității planificate)

și a _____ /
(se indică în dependență de caz, la sediul și site-ul web oficial, etc. a autorității/lor administrației publice locale în a cărei rază este preconizată implementarea activității planificate).

Informații cu privire la procesul de participare a publicului interesat în procedura derulată, inclusiv descrierea/indicarea tuturor modalităților și mijloacelor de informare întreprinse de toți subiecții implicați în acest proces (se va indica în baza dovezilor deținute, informației cercetate de către Agenția de Mediu, și/sau transmise la fiecare etapă procedurală de către inițiatorul activității planificate, de către autoritățile administrației publice locale sau alt public interesat):

- 1) când și cum a fost informat publicul la etapa de evaluare prealabilă;
- 2) când și cum a fost informat publicul la etapa de elaborare a programului de realizare a evaluării impactului asupra mediului;
- 3) când și cum a fost informat publicul la etapa consultării raportului privind evaluarea impactului asupra mediului;
- 4) când, cum și unde a participat publicul interesat cu privire la dezbaterile publice la raportul privind evaluarea impactului asupra mediului a activității planificate;
- 5) când și cum a fost informat publicul în etapa de evaluare a calității raportului privind evaluarea impactului asupra mediului;
- 6) cum au fost luate în considerare comentariile și propunerile publicului interesat;
- 7) dacă s-au solicitat completări/revizuiți ale raportului privind evaluarea impactului asupra mediului și dacă acestea au fost puse la dispoziția publicului interesat.

III. Opinia Comisiei tehnice

Se face referință la opinia comisiei tehnice și se expun concluziile acesteia.

IV. Rezumatul informațiilor obținute în procesul de consultare a autorităților administrației publice centrale și locale interesate și în context transfrontalier, dacă este cazul, cu o explicație a modului în care acestea au fost luate în considerare

- 1) Comentariile și propunerile autorităților administrației publice centrale și locale interesate.
- 2) Comentariile și propunerile a autorităților competente, autorităților publice locale interesate și a publicului interesat al părții afectate, dacă este cazul.
- 3) Cum au fost luate în considerare comentariile și propunerile prevăzute la punctele 1 și 2.

Prezenta decizie face obiectul procedurii de contencios administrativ. Exercițarea căilor de atac poate fi efectuată în ordinea procedurală de contestare a actelor administrative stabilită în Codul administrativ al Republicii Moldova nr.116/2018 (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2018, nr. 309-320).

Conducătorul Agenției de Mediu,

(semnătura, numele, prenumele, și când este cazul, ștampilă umedă)

Șef subdiviziune al Agenției de Mediu.

(semnătura, numele și prenumele conducătorului subdiviziunii din cadrul Agenției de Mediu responsabilă pentru executarea procedurii de evaluare a impactului asupra mediului)

(semnătura, numele, prenumele, colaboratorului-executorului actului administrativ emis)

CONȚINUTUL-CADRUAL ACORDULUI DE MEDIU

emis în temeiul art. 10⁵ alin. (1) lit. (a) al Legii nr. 86/2014

Antetul autorității competente pentru protecția mediului (Agenția de Mediu)

APROBAT/ (semnătură, numele și prenumele
conducătorului Agenției de Mediu),

L.Ș. " " 20 _____

(ștampila instituției, data aprobării)

ACORD DE MEDIU

Nr. _____ din _____

Urmare a emiterii deciziei cu privire la acordul de mediu cu nr. _____ în data
de _____, în rezultatul examinării cererii privind emiterea acordului de
mediu, depuse de către _____

(numele și adresa inițiatorului)

înregistrată la Agenția de Mediu cu nr. _____ în data de _____,
pentru activitatea planificată _____

(denumirea completă a activității planificate)

propusă a fi amplasată în _____

(adresa amplasamentului)

În baza prevederilor art.10⁵ alin. (1) lit. (a) și alin. (5) din Legea nr. 86/2014 privind evaluarea impactului asupra mediului (republicată în Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2023, nr. 414-417, art.716), a Legii nr. 94/2007 cu privire la rețeaua ecologică, cu modificările și completările ulterioare, a Legii nr. 1515/1993 privind protecția mediului înconjurător (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 1993, nr. 10, art. 283), cu modificările ulterioare, a Regulamentului cu privire la organizarea și funcționarea Agenției de Mediu, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 549/2018 (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2018, nr. 210 – 223, art. 603), și altor acte normative speciale care prevăd respectarea și implementarea procedurii de evaluare a impactului asupra mediului,

emite ACORDUL DE MEDIU

pentru activitatea planificată _____

(denumirea completă a activității planificate)

propusă a fi amplasată în _____

(localizare/ poziționarea geografică succintă, inclusiv, se indică adresa amplasamentului)

I. CARACTERISTICILE, GENUL ȘI LOCALIZAREA ACTIVITĂȚII PLANIFICATE

- 1) Denumirea și genul activității planificate.
- 2) Încadrarea activității planificate în anexa nr. 1 sau nr. 2 la Legea nr. 86/2014 privind evaluarea impactului asupra mediului.
- 3) Obiectivele activității planificate.
- 4) Descrierea activității planificate:
 - a) rezumatul activității planificate;
 - b) caracteristicile tehnice/fizice ale întregii activități planificate;
 - c) natura, scara, tehnologiile activității planificate;
 - d) relația cu alte activități existente sau planificate;
 - e) descrierea lucrărilor de demolare, după caz.
- 5) Caracteristicile geografice ale amplasamentului (de ex.: caracteristica fizică, geografică, poziția față de arii naturale protejate, inclusiv habitate protejate, rețeaua hidrografică, localități urbane, rurale, etc.).
- 6) Coordonatele geografice ale construcțiilor/edificiilor și instalațiilor, după caz (după datele planului geometric privind parametrii hotarului, coordonatele punctelor sau în baza altor documente oficiale, sisteme de confirmare, etc.).
- 7) Termenele de realizare a activității planificate (începutul și durata construcției și exploatării).
- 8) Încadrarea activității planificate în planurile de urbanism/amenajare a teritoriului aprobate/adoptate și/sau alte documente de politici și planificare.

II. MĂSURILE PENTRU EVITAREA, PREVENIREA, MINIMIZAREA ȘI DACĂ ESTE POSIBIL COMPENSAREA IMPACTULUI NEGATIV ASUPRA MEDIULUI

- 1) Măsuri pentru evitarea, prevenirea, minimizarea și, dacă este posibil, compensarea impactului negativ asupra mediului:
 - a) măsuri în timpul (etapa) realizării construcției activității planificate (se vor preciza pentru fiecare factor de mediu în parte: apă, aer, sol, subsol, biodiversitate, zgomot, vibrații, radiații, deșeuri, risc pentru sănătate, peisaj, patrimoniu cultural și istoric, resurse naturale, etc.) și efectul implementării acestora;
 - b) măsuri în timpul (etapa) exploatării activității planificate și efectul implementării acestora;
 - c) măsuri în timpul (etapa) de închidere, demolare, dezafectare și reabilitarea terenului în vederea utilizării ulterioare și efectul implementării acestora;
 - d) măsurile de realizare a analizei postproiect, dacă este cazul;

III. CERINȚELE DE PROTECȚIE A MEDIULUI

- 1) În timpul realizării activității planificate:
 - a) condiții de ordin tehnic cerute prin prevederile actelor normative specifice;

- b) condițiile necesare a fi îndeplinite în timpul organizării de șantier (de exemplu, interzicerea amplasării organizării de șantier în interiorul ariilor naturale protejate, etc.).
- 2) În timpul exploatării activității planificate:
- a) condițiile necesare a fi îndeplinite în funcție de prevederile actelor normative specifice;
 - b) respectarea normelor impuse prin legislația specifică din domeniul calității aerului, managementul apei, gestionării deșeurilor, zgomot, protecția naturii;
- 3) În timpul închiderii, demolării, dezafectării, refacerii mediului și postînchidere:
- a) condițiile necesare a fi îndeplinite la închidere/demolare/dezafectare;
 - b) condiții pentru refacerea stării inițiale/reabilitare în vederea utilizării ulterioare a terenului.

IV. CONCLUZIA PRIVIND EVALUAREA BIODIVERSITĂȚII, DACĂ ESTE CAZUL;

V. CERINȚELE PENTRU PREVENIREA SAU PENTRU MINIMIZAREA IMPACTULUI TRANSFRONTALIER NEGATIV ASUPRA MEDIULUI, ÎN CAZUL ACTIVITĂȚILOR PLANIFICATE CARE FAC OBIECTUL EVALUĂRII IMPACTULUI ASUPRA MEDIULUI ÎN CONTEXT TRANSFRONTALIER, DUPĂ CAZ

VI. MENȚIUNI

Mențiuni despre aspecte speciale și efecte juridice ale actului de reglementare care includ în special informație privind procedura de contestare, valabilitate, acțiuni referitoare la eventuale modificări sau completări, executarea controlului de către organele responsabile de controlul respectării și îndeplinirii măsurilor și cerințelor de protecție a mediului din acordul de mediu, răspunderea pentru nerespectarea prevederilor actului permisiv, etc.

1. Procedura de contestare

Controlul și respectarea prevederilor legislației din domeniul protecției mediului și resurselor naturale se va efectua în conformitate cu prevederile art. 26 al Legii nr. 1515/1993 privind protecția mediului înconjurător.

Prezentul acord de mediu face obiectul procedurii de contencios administrativ. Exercițarea căilor de atac poate fi efectuată în ordinea procedurală de contestare a actelor administrative stabilită în Codul administrativ al Republicii Moldova nr. 116/2018 (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2018, nr.309-320).

2. Valabilitate

Conform art. 10⁵ alin. (11) al Legii nr. 86/2014, acordul de mediu este valabil 4 ani.

Inițiatorul poate solicita extinderea termenului de valabilitate al acordului de mediu pentru 1 an, doar o singură dată, cu condiția prezentării către Agenția de Mediu a analizei și argumentelor că situația nu a suferit modificări pe parcursul celor 4 ani.

Dacă la expirarea termenului de valabilitate a acordului de mediu inițiatorul nu a obținut aprobarea de dezvoltare a activității planificate, acesta urmează să reia procedura de evaluare a impactului asupra mediului începând cu depunerea cererii în conformitate cu art. 7 al Legii nr. 86/2014.

În cazul, obținerii de către inițiatorul activității planificate a aprobării de dezvoltare a activității până la expirarea valabilității acordului de mediu, acordul de mediu se consideră valabil pentru toată perioada desfășurării activității planificate.

3. Revizuirea acordului de mediu

În cazul în care după emiterea acordului de mediu și înainte de obținerea aprobării de dezvoltare intervin elemente noi cu impact asupra mediului, necunoscute la data emiterii acordului de mediu; s-a modificat cadrul normativ în domeniu; s-au modificat aspecte relevante ale stării mediului; s-a modificat regimul de protecție; s-au modificat datele care au stat la baza emiterii acordului de mediu, inițiatorul transmite Agenției de Mediu o notificare însoțită de documente confirmative cu privire la acestea.

În urma efectuării analizei conform art. 10⁶ al Legii nr. 86/2014, ținând cont de propunerile și comentariile publicului interesat și ale autorităților administrației publice centrale și locale interesate, Agenția de Mediu decide:

- a) menținerea acordului de mediu; sau
- b) reluarea în parte sau integral a procedurii de evaluare a impactului asupra mediului și, în consecință, revizuirea acordului de mediu.

La fel, dacă inițiatorul decide să renunțe la activitatea planificată, acesta comunică decizia sa Agenției de Mediu.

Orice modificare ori extindere a unei activități planificate publice sau private care constă în executarea lucrărilor de construcții sau a altor instalații ori lucrări, precum și alte intervenții în mediul natural și asupra peisajului, inclusiv cele care implică exploatarea resurselor minerale face obiectul Legii nr. 86/2014.

4. Executarea controlului îndeplinirii prevederilor

Controlul și verificarea în domeniul protecției mediului și resurselor naturale în conformitate cu Legea nr. 131/2012 privind controlul de stat este pus în sarcina Inspectoratului pentru Protecția Mediului – poziția 5 din anexa nr. 1 „Lista organelor de control și domeniile aferente acestora”.

Astfel, în vederea respectării prevederilor prezentului acord de mediu îi revine Inspectoratului pentru Protecția Mediului – autoritatea responsabilă de asigurarea unui nivel înalt de supraveghere și protecție a mediului și abilitată cu exercitarea controlului privind respectarea procedurilor legale la emiterea actelor permissive, cât și a măsurilor și cerințelor prescrise de către Agenția de Mediu (autoritatea competentă).

Inspectoratul pentru Protecția Mediului informează autoritatea competentă emitentă, despre încălcările depistate la etapa de construire, funcționare și închidere a activității planificate, fapt ce poate atrage după sine suspendarea activităților și/sau anularea acordului, după caz. Evaluarea prezentei prevederi va fi efectuată de către Inspectoratul pentru Protecția Mediului și/sau Inspecțiile pentru Protecția Mediului corespunzător competenței teritoriale.

Nerespectarea prevederilor prezentului acord de mediu atrage răspunderea contravențională sau penală, iar în cazul admiterii de prejudicii cauzate mediului de către inițiator, poate atrage răspundere civilă în vederea recuperării prejudiciului cauzat mediului (benevol sau prin intermediul instanței de judecată).

La finalizarea lucrărilor, în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor prezentului acord de mediu, inițiatorul activității planificate va notifica în termen de 3 (trei) zile:

(se va indica denumirea inspecțiilor pentru protecția mediului pe teritoriul de competență al cărora este activitatea planificată)

(se indică autoritatea competentă emitentă a actului de reglementare).

Actul de control se va anexa la procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

Prezentul acord de mediu conține _____ pagini și a fost redactat în _____
exemplare originale.

Conducătorul Agenției de Mediu,

(semnătura, numele, prenumele, și când este cazul, ștampilă umedă)

Șef subdiviziune al Agenției de Mediu.

*(semnătura, numele și prenumele conducătorului subdiviziunii din cadrul Agenției de Mediu
responsabilă pentru executarea procedurii de evaluare a impactului asupra mediului)*

(semnătura, numele, prenumele, colaboratorului-executorului actului administrativ emis)

ANUNȚ PUBLIC

privind decizia cu privire la acordul de mediu

(inițiatorul activității planificate.....)

ANUNȚĂ PUBLICUL INTERESAT

despre luarea deciziei cu privire la acordul de mediu de către Agenția de Mediu, urmare a depunerii cererii privind emiterea acordului de mediu nr. _____ depusă în data de _____, de către inițiatorul activității planificate _____

_____ (nume, adresă, date de contact)

pentru activitatea planificată _____
(se va completa denumirea activității planificate)

propusă a fi amplasată în _____
(adresa amplasamentului, denumirea localității)

Decizia cu privire la acordul de mediu, este disponibilă și poate fi consultată la sediul _____
(adresa și denumirea autorității)

în zilele de _____, între orele _____,

precum și la următorul site web oficial: 1) _____; 2) _____; etc.

(Se indică adresa exactă a site-ului web oficial și/sau a link-ului sau se va specifica rezumativ parcurgerea operațiunilor din modulele/domeniile/rubricile site-ului web oficial pentru a accesa și/sau descărca fișierele electronice, etc.).

Data afișării anunțului _____.

_____ (nume, prenume, semnătură) (ștampilă umedă)

ANUNȚ PUBLIC
privind aprobarea deciziei de revizuire a acordului de mediu

(inițiatorul activității planificate)

anunță publicul interesat asupra deciziei Agenției de Mediu luată conform art. 10^e alin. (4) al Legii nr. 86/2014 privind evaluarea impactului asupra mediului pentru activitatea planificată _____

amplasată în _____

Decizia Agenției de Mediu, precum și informațiile relevante pentru luarea deciziei pot fi consultate la sediul Agenției de Mediu (adresa) și la sediul (denumirea inițiatorului, adresa), în zilele de, între orele, precum și la următoarea(ele) adresă(e) adresă electronică..... (site-ul web oficial al Agenției de Mediu).

Data afișării anunțului _____ .

(nume, prenume, semnătură) (ștampilă umedă)

LISTA DE VERIFICARE**În identificarea impactului semnificativ în context transfrontalier**

1. Activitatea planificată sau alternativele rezonabile ale acesteia (sau orice schimbare/extindere majoră a unei activități), poate avea drept rezultat unul sau mai multe dintre impacturile negative transfrontaliere?	Specificați tipul impactului anticipat
AER ATMOSFERIC <ul style="list-style-type: none"> • Schimbări în calitatea aerului atmosferic • Emisii de substanțe poluante toxice sau periculoase în aer, radiații • Schimbări la nivelele de zgomot și vibrații • Altele (specificați) 	
APĂ <ul style="list-style-type: none"> • Apa de suprafață: Schimbări în calitatea sau cantitatea apei • Apa subterană: Schimbări în calitatea sau cantitatea apei • Sedimente: Schimbări în calitate și cantitate (riverane) • Emisii de substanțe poluante toxice sau periculoase pentru apă, radiație • Altele (specificați) 	
CLIMĂ <ul style="list-style-type: none"> • Schimbări microclimatice (temperatură, precipitații, vânt) • Altele (specificați) 	
2. Poate cauza activitatea planificată sau emisiile conexe enumerate mai sus unul sau mai multe din impacturile negative transfrontaliere:	
SOL <ul style="list-style-type: none"> • Schimbări în acidificarea solului, nitrificarea sau altă contaminare a solului • Schimbări în depunere sau eroziune a solului • Altele (specificați) 	
PEISAJ/MONUMENTE ISTORICE SAU ALTE STRUCTURI FIZICE <ul style="list-style-type: none"> • Schimbări în utilizarea solului • Reducerea aspectului estetic sau schimbări în amenajările vizuale • Schimbări în patrimoniul istoric, arheologic, paleontologic, arhitectural sau cultural • Schimbări în calitatea și cantitatea posibilităților sau facilităților recreative • Schimbări în utilizarea actuală sau potențială a resurselor naturale (de ex. pescuit, vânat, agricultură/silvicultură, turism) • Impact asupra ariilor sensibile din punct de vedere ecologic sau a ariilor cu valoare ecologică deosebită • Altele (specificați) 	

<p>SĂNĂTATEA ȘI SIGURANȚA OAMENILOR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Schimbări în sănătatea și siguranța oamenilor • Schimbări în incidența bolilor • Schimbări în bunăstarea și calitatea vieții • Altele (specificați) 	
<p>FLORA, FAUNA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Schimbări în traseele/fenomene migratoare (păsări, pești, mamifere, etc.) • Perturbarea habitatului • Diminuarea diversității biologice • Impact asupra speciilor pe cale de dispariție • Schimbări în componența speciilor • Altele (specificați) 	
<p>3. Poate cauza activitatea planificată accidente cu impact transfrontalier?</p>	
<p>4. Poate invoca activitatea planificată orice acord internațional existent pe probleme de mediu?</p>	
<p>5. Poate afecta activitatea planificată interacțiunile dintre factorii de mediu?</p>	

CRITERII GENERALE LA DETERMINAREA IMPACTULUI DE MEDIU SEMNIFICATIV ÎN CONTEXT TRANSFRONTALIER

În examinarea activităților planificate care nu sunt incluse în anexa nr. 1 la Legea nr. 86/2014, dar care pot fi considerate, fie de partea de origine sau afectată că pot avea un impact transfrontalier, se va utiliza criteriile de mai jos pentru a identifica impactul "semnificativ".

- 1) Dimensiunea activității planificate – activități care sunt extinse/largi pentru activitatea planificată;
- 2) Amplasarea activității planificate - activitățile propuse care sunt amplasate în/sau în imediata apropiere a zonelor deosebit de sensibile sau importante din punct de vedere ecologic (cum ar fi zone umede de importanță internațională (Convenția Ramsar), parcuri naționale, rezervații naturale, site-uri de interes științific special sau site-uri de importanță arheologică, culturală sau istorică); și activități planificate în regiunile în care caracteristicile activităților economice planificate pot avea un impact semnificativ asupra populației;
- 3) Impacturi - Activitățile planificate cu impact deosebit de complex și potențial negativ, inclusiv cele care provoacă un impact semnificativ asupra oamenilor sau asupra speciilor valoroase de floră și faună sau organismelor, amenință utilizarea actuală sau potențială a unei zone afectate, și cauzează presiuni care depășesc capacitatea de absorbție a mediului natural.

Părțile în cauză vor lua în considerare inclusiv activitățile propuse care sunt situate în apropierea unei frontiere internaționale, precum și activitățile propuse mai îndepărtate care ar putea provoca efecte transfrontaliere semnificative, aflate la distanță de locul de dezvoltare.