

**ÎNDRUMAR**  
**pentru realizarea Raportului privind impactul asupra mediului**  
**proiect „Lucrări de amenajare iaz piscicol, Perimetrul Condrea, T126, P 6, în comuna**  
**Umbrărești, sat Condrea, județul Galați”, titular SC KOROLIS SRL**

Raportul va fi întocmit în conformitate cu prevederile Ordinului MAPM nr. 863/2002 privind aprobarea ghidurilor metodologice aplicabile etapelor procedurii cadru de evaluare a impactului asupra mediului, Anexa nr. 2 - Ghid metodologic privind etapa de definire a domeniului evaluării și de realizare a raportului la studiul de evaluare.

Aspectele care sunt necesare a fi tratate în detaliu, pe lângă cerințele conținutului- cadru ale Ord. MAPM nr. 863/2002, sunt:

- descrierea proiectului cu prezentarea tuturor lucrărilor și a soluțiilor tehnologice ce urmează a fi aplicate în cadrul acestuia;
- folosința actuală a terenului pe care urmează a se realiza proiectul și folosința actuală a terenurilor învecinate cu precizarea distanțelor față de zonele locuite și a măsurilor luate pentru siguranța populației din zonă și date despre ariile naturale protejate din zona amplasamentului;
- descrierea organizării de șantier inclusiv menționarea coordonatelor Stereo 70 ale acesteia (suprafețe ce vor fi ocupate temporar și definitiv, construcții temporare, instalații care se regăsesc în cadrul organizării de șantier, instalații privind protecția factorilor de mediu din cadrul organizării de șantier, drumuri necesare, gestiune deșeuri, impact asupra factorilor de mediu);
- descrierea surselor de poluanți atmosferici, caracterizarea poluanților (debite masice, concentrații în emisii) și a metodologiilor de calcul emisii poluanți cu referire la actele normative care le aprobă; rezultatele calculului se vor compara cu limitele maxime admise din normativul de mediu în vigoare;
- prezentarea modului de gestionare a deșeurilor cu menționarea codurilor acestora conform HG nr. 856/2002 pentru toate tipurile de deșeuri generate, cantitatea estimată pe fiecare tip de deșeu generat, precum și modul de valorificare/eliminare a acestora;
- descrierea efectelor semnificative directe și indirecte, secundare, cumulative, pe termen scurt, mediu și lung, permanente și temporare, pozitive și negative ale mediului, precum și metodele de prognoză utilizate în evaluarea efectelor asupra mediului;
- descrierea modului în care se va asigura protecția calității factorilor de mediu în corelare cu toate lucrările ce se vor realiza, ținând cont de caracteristicile amplasamentului, respectiv de faptul că acesta este situat în siturile de interes ROSPA0071/ROSCI0162 Lunca Siretului Inferior. Se va analiza gradul de suportabilitate a zonei.
- prezentarea măsurilor propuse pentru prevenirea/ reducerea efectelor negative semnificative asupra mediului și efectul implementării acestora, în timpul realizării și în timpul exploatării proiectului;
- descrierea alternativelor studiate (amplasament, soluții tehnice) cu indicarea motivelor care au condus la alegerea finală, luând în considerare efectele asupra mediului;
- identificarea zonelor de protecție sanitară și perimetrele de protecție hidrogeologică în jurul surselor de apă, dacă este cazul;
- evaluarea situațiilor de risc (catastrofe naturale) și propunerea de măsuri pentru prevenirea și reducerea consecințelor acestora;
- întocmirea planului de monitorizare a mediului pe faze de realizare și funcționare a investiției cu indicarea: parametrilor, periodicității și amplasamentelor alese pentru monitorizarea fiecărui factor de mediu;
- concluziile RIM vor fi prezentate pe faze de execuție și de funcționare a proiectului;
- prezentarea unui rezumat netehnic al RIM; acest rezumat va exprima în limbaj netehnic informațiile furnizate în RIM, respectând ordinea și titlatura capitolelor prezente în RIM.