

LISTA DE VERIFICARE

SUBCRITERIUL 3.5

Obiectiv	Criteriu (bazat pe Anexa de DNSH – PT 2021 – 2027)	DA	NU	NA	Comentarii
General	Proiectul se încadrează în tipurile de acțiuni pentru care s-a făcut analiza DNSH în cadrul PT 2021-2027.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Proiectul este conform cu legislația de mediu aplicabilă și include măsurile stabilite prin actul de reglementare aferent procedurii de mediu.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Atenuarea schimbărilor climatice	A fost realizată analiza preliminară de încadrare a proiectului în procesul de evaluare privind neutralitatea climatică (Evaluare/ analiza privind neutralitatea climatică)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	a) dacă proiectul NU necesită o evaluare a amprentei de carbon, a fost prezentată o analiză succintă	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	b) dacă proiectul necesită o evaluare a amprentei de carbon, a fost realizată o analiză în conformitate cu Orientările CE privind imunizarea climatică și a fost prezentat rezultatul analizei	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	S-au calculat cantitățile de emisii de gaze cu efect de seră și s-au monetizat în ACB. S-a prezentat metodologia de calcul și monetizare	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Adaptarea la schimbări climatice	A fost realizată analiza preliminară de încadrare a proiectului din perspectiva sensibilității la schimbările climatice, a expunerii și a vulnerabilității	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	a) dacă pentru proiect NU au fost identificate riscuri climatice semnificative care să justifice o analiză suplimentară, a fost prezentată o analiză succintă	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	b) Dacă pentru proiect au fost identificate riscuri climatice care necesită o analiză suplimentară, a fost realizată o analiză în conformitate cu Orientările CE privind imunizarea climatică	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Pe baza riscurilor identificate s-au analizat soluții de adaptare la schimbări climatice (structurale și non structurale)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Măsurile de adaptare (structurale și non structurale) la schimbări climatice sunt identificate și integrate în proiectul autorizat și reduc riscurile la un nivel acceptabil	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Costurile privind măsurile de adaptare la schimbările climatice sunt incluse în costul total al proiectului	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Utilizarea durabilă și protejerea resurselor de apă și a celor marine	S-a realizat analiza impactului proiectului asupra corpurilor de apă și s-a identificat potențialul tip de impact. Analiza impactului, precum și măsuri generale și specifice (dacă este cazul) sunt incluse în actul de reglementare al procedurii de mediu și în proiect	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	În cazul identificării unui tip de impact care poate duce la deteriorarea stării/potențialului ecologic al corpurilor de apă sau la împiedicarea atingerii obiectivelor de mediu pentru corpurile de apă, s-au propus măsuri de reducere a impactului asupra corpurilor de apă	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Actul de reglementare al procedurii de mediu a concluzionat că proiectul propus nu duce la deteriorarea stării/potențialului ecologic al corpurilor de apă sau la împiedicarea atingerii obiectivelor de mediu pentru corpurile de apă	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Au fost propuse măsuri pentru reducerea și evitarea alterărilor hidromorfologice	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Soluțiile constructive nu afectează zonele de protecție a captărilor de apă	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Au fost propuse măsuri pentru evitarea poluărilor accidentale	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	S-a evitat amplasarea organizărilor de șantier în apropierea cursurilor de apă și sau în apropierea zonelor de protecție sanitară /captărilor de apă	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Costurile privind măsurile de reducere a impactului proiectului asupra corpurilor de apă sunt incluse în costul total al proiectului	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Economia circulară,	Există analiza privind managementul deșeurilor în perioada de construcție și operare a proiectului, inclusă în documentația de mediu și în actul de reglementare	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

inclusiv prevenirea și reciclarea deșeurilor	Exista prevăzută obligatia de a tine evidența lunară a colectării selective, stocării provizorii în zona special destinată și preluării deșeurilor către operatorii autorizați în vederea valorificării/eliminării (se aplica in situatia in care din analiza reiese ca se genereaza deseuri)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Sunt asigurate sisteme adecvate de preluare si gestionare a deseurilor de la nave	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Sunt asigurate soluții adecvate pentru gestionarea materialelor rezultate ca urmare a activităților de dragare	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Exista prevăzută instruirea personalului cu privire la gestionarea deșeurilor, astfel încât să se asigure minimizarea cantității de deșeuri generate și sortarea acestora pe categorii în vederea reciclării	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Prevenirea și controlul poluării în aer, apă sau sol	Exista analiza privind efectele si masurile de prevenirea și control al poluării în aer, apă sau sol in perioada de constructie si operare a proiectului, inclusa in documentatia de mediu si in actul de reglementare	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Prin proiect sunt prevăzute sisteme și dotări adecvate pentru colectarea și preepurarea apelor uzate și a apelor pluviale potențial impurificate, care să asigure retenția poluanților	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Prin proiect sunt prevăzute soluții de prevenire a poluărilor accidentale/retenție a poluanților în cazul producerii unor accidente ce ar putea conduce la contaminarea apelor de suprafață/ solului (poluarea accidentală cu hidrocarburi de la tancurile de stocare a carburanților, scurgeri accidentale de ulei de la utilaje, depozitarea necontrolată a deșeurilor)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Se va monitoriza permanent activitatea, atât în perioada de execuție a lucrărilor, cât și în perioada de operare (conform actului de reglementare al procedurii de mediu)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Protectia și restaurarea biodiversității și a ecosistemelor	Proiectul este finalizat cu act de reglementare in care se justifica motivele pentru care <u>nu este nevoie</u> se se parcurga procedura de evaluare adecvata conform cerintelor legislative si ghidurilor la nivel national si european (daca raspunsul este DA, nu se mai completeaza sectiunile de mai jos)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Proiectul este finalizat cu act de reglementare in care se justifica motivele pentru care <u>este nevoie se se parcurga</u> procedura de evaluare adecvata (daca raspunsul este DA, se completeaza sectiunile de mai jos)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Studiul de evaluarea adecvata s-a elaborat in baza obiectivelor specifice de conservare elaborate de ANANP pentru fiecare specie si habitat potential afectat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	S-au propus masuri de prevenire si reducere a impactului asupra ariilor naturale protejate, incluse in proiectul autorizat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Sunt identificate, propuse si integrate in proiect, soluții tehnice cu impact minim asupra mediului	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	In situatia in care nu exista solutii de evitare a ariilor naturale protejate iar proiectul fragmenteaza zonele de mobilitate ale speciilor sunt propuse soluții pentru asigurarea permeabilității ce vor fi adaptate gradului de sensibilitate al zonelor intersectateconform actului de reglementare al procedurii de mediu (se completeaza numai daca exista aceasta situatie)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Sunt prevazute masuri privind interzicerea amplasarii organizărilor de șantier și a altor construcții temporare în cadrul ariilor naturale protejate / în zonele împădurite / pe malul corpurilor de apă de suprafață sau în imediata vecinătate a acestora	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Exista un Plan de identificare și control al speciilor invazive	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Soluțiile adoptate asigura evitarea distrugerii cuiburilor și adăposturilor, a vătămării sau omorării indivizilor în timpul lucrărilor de execuție, evitarea pătrunderii faunei sălbatice în zonele cu risc de mortalitate, evitarea electrocutării sau a coliziunii cu cablurile electrice, în timpul perioadei de operare. Măsurile sunt adaptate particularităților speciilor potențial afectate, s-a acordat prioritate implementării soluțiilor pentru care poate fi documentată eficacitatea	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Măsurile prevăzute abordează direct formele de impact identificate, asigurându-se în orice moment că aceste impacturi sunt menținute sub pragurile de semnificație	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	A fost analizat impactul datorat creșterii nivelului de zgomot si au fost prevăzute măsuri adecvate pentru evitarea perturbării semnificative a speciilor acvatice	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	A fost analizat impactul poluării luminoase si au fost prevăzute măsuri adecvate pentru adaptarea surselor de lumină la cerințele speciilor de faună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

	Actul de reglementare al procedurii de mediu a concluzionat ca proiectul propus nu are impact negativ semnificativ asupra ariilor naturale protejate analizate	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Costurile privind masurile de prevenire si reducere a impactului proiectului asupra ariilor naturale protejate sunt include in costul total al proiectului	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	S-a propus un plan de monitorizare a factorilor de mediu, inclusiv a biodiversității, atât pentru perioada execuției lucrărilor de construcție, cât și pentru primii ani din perioada de operare (minim 3 ani)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Pentru zona proiectului, este asigurată expertiza în domeniul biodiversității, în etapa de construcție	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	