

PRIMARIA COM. NEGREȘTI
JUD. NEAMȚ
NR. 6739 DIN 27.12.2021

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ	
INTRARE	Nr. 10.565
IEȘIRE	
ZIUA 28	LUNA 12 ANUL 2021

AAA
28.12.2021
D-neș Iurek
28.12.2021

CĂTRE,
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Vă transmitem prin prezenta, *propunerile privind aspectele relevante pentru protecția mediului care trebuie dezvoltate în raportul privind impactul asupra mediului, în funcție de natura, dimensiunea și localizarea proiectului „Intrare în legalitate a proiectelor de investiții Înființare sistem de alimentare cu apă în satul Negrești, comuna Negrești, județul Neamț și Înființare rețea de canalizare și stație de epurare ape uzate în satul Negrești, județul Neamț”.*

Raportul privind impactul asupra mediului va analiza și descrie în detaliu următoarele aspecte, pentru fiecare etapă de realizare:

1. Amplasamentul investițiilor: suprafețe, folosința actuală și planificată a terenului aferent investițiilor, folosința actuală a terenurilor învecinate, relația proiectului cu alte proiecte/activități existente, sau propuse în zonă; alte activități sau proiecte care pot apărea ca urmare a edificării investițiilor propuse; identificarea arealelor posibil afectate având în vedere folosința actuală a terenului; căi de acces;
2. Modul de încadrare al investițiilor în planul de amenajare al teritoriului: suprafețe, folosința actuală și planificată a terenului aferent, folosința actuală a terenurilor învecinate, distanțele față de zonele locuite, relația cu alte proiecte/activități existente, sau propuse în zonă; alte activități sau proiecte care pot să apară ca urmare a realizării investițiilor propuse; identificarea arealelor posibil afectate având în vedere folosința actuală a terenului; căi noi de acces sau schimbări ale celor existente;
3. Descrierea investițiilor: date referitoare la amplasament, mărimea proiectelor, tehnologii și utilaje folosite pentru edificarea și funcționarea investițiilor;
4. Prezentarea impactului asupra factorilor de mediu pentru perioada de edificare a investițiilor și pentru etapa de funcționare a obiectivului, se va face prin identificarea și caracterizarea surselor de poluanți pentru fiecare factor de mediu cu stabilirea măsurilor de evitare, reducere sau ameliorare a impactului produs pentru realizarea/funcționarea proiectului pe componente de mediu:
 - impactul proiectului asupra factorului de mediu apă: se vor preciza sursele de poluare și măsurile și dotările de protecție pentru a nu afecta calitatea apelor de suprafață și nici pe cele subterane;
 - impactul asupra factorului de mediu sol: lucrările care vor avea impact asupra acestui factor de mediu; dotările pentru protecția solului și a subsolului, după caz, etc.;
 - impactul asupra factorului de mediu aer: nivelul de poluare al aerului ambiant în zona de construire/funcționare a proiectului; impactul determinat de intensificarea traficului în timpul lucrărilor de construcție; calitatea aerului la nivel local inclusiv schimbări climatice și diminuarea stratului de ozon;
 - impactul asupra mediului din punct de vedere al zgomotului și vibrațiilor: sursele de zgomot și vibrații; amenajările și dotările pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor de la utilajele folosite, cât și din cauza intensificării traficului;
 - resursele utilizate pentru edificarea investițiilor;
 - impactul asupra biodiversității: tipuri de impact, perioadele de manifestarea a impactului, durata, estimarea intensității impactului diversității biologice, măsuri de reducere a impactului.

- analiza impactului cumulat al lucrărilor propuse cu impactul investițiilor realizate pentru tot ciclul de viață al acestora: construcție, funcționare și dezafectare, inclusiv cu proiectul "Alimentare cu energie electrică stație de epurare ape uzate SPAU 5, loc. Negrești, jud. Neamț"
 - analiza adaptării la schimbările climatice a investițiilor.
5. Gestionarea deșeurilor generate: prezentarea tuturor tipurilor și cantităților de deșeuri generate pe amplasament și modul de gospodărire a acestora;
 6. Descrierea măsurilor/dotărilor de prevenire și combatere a poluărilor accidentale și de prevenire și stingerea incendiilor;
 7. Evaluarea situațiilor de risc (catastrofe naturale, accidente tehnice majore, etc.) și măsurile ce vor fi adoptate pentru prevenirea și reducerea consecințelor acestor situații;
 8. Condiții care trebuie respectate în timpul realizării lucrărilor, în timpul exploatării investițiilor și în timpul închiderii, dezafectării, refacerii mediului și postînchidere.

dr. biol. Zaharia Lăcrămioara Gabriela



Cu deosebită considerație,

Primar

NECULAI NASTASIA

