

**LISTA  
DE ANALIZĂ DIN PUNCT DE VEDERE AL MEDIULUI  
A NOILOR PROIECTE / DEZVOLTĂRI / INVESTIȚII**

<b>DENUMIRE PROIECT / INVESTIȚIE</b>	CONSTRUIRE REZERVOR PSI : PECICA				
<b>SCURTA DESCRIERE PROIECT / INVESTIȚIE</b>	Se propune construirea următoarelor obiective : 1. Rezervor metalic vitrificat la interior si exterior, asamblat prin suruburi; 2. Fundatie rezervor metalic; 3. Legaturi conducte catre casa de pompe; 4. Montare echipamente AMC; 5. Lucrari electrice pentru impamantari si alimentare energie rezistente electrice imersate.				
<b>ASPECTE DE INTERES ÎN EVALUAREA DE MEDIU A PROIECTELOR NOI</b>	<b>DA</b>	<b>NU</b>	<b>NEAPLICABIL</b>	<b>OBSERVAȚII PRIVIND ACȚIUNILE NECESARE PENTRU ASIGURAREA CONFORMĂRII CU CERINȚELE LEGALE ȘI ALTE CERINȚE DE MEDIU APLICABILE</b>	
<b>1. AUTORIZĂRI / ACORDURI / AVIZE NECESARE DIN PUNCT DE VEDERE AL MEDIULUI</b>					
1.1	Proiectul necesită autorizare din punct de vedere al gospodăririi apelor sau modificarea ulterioara a autorizației existente		NU		
1.2	Proiectul necesită autorizare din partea Agenției de Protecție a Mediului sau modificarea ulterioara a autorizației existente		NU		
1.3	Proiectul necesită acorduri/autorizații din partea Min. de Interne, Inspectoratele pentru Situatii de Urgenta, s.a. sau modificarea autorizațiilor existente.	DA			Dupa finalizarea construirii este necesara obtinerea avizului PSI.
1.4	Proiectul necesită acorduri / autorizații / avize etc din partea autorităților, altele decât cele enumerate - precizate.		NU		
<b>2. POLUAREA MEDIULUI</b>					
<b>2.1. POLUAREA APEI</b>					
2.1.1	Aplicarea proiectului va modifica debitul si/sau calitatea apelor uzate evacuate		NU		
2.1.2	În efluenți de ape uzate este posibil să apară substanțe periculoase și/sau interzise (precizați denumirea acestora)		NU		
2.1.3	Aplicarea proiectului necesita adăugarea unor indicatori noi în programul de monitorizare		NU		
<b>2.2. POLUAREA ATMOSFEREI</b>					
In cursul realizării proiectului:					

2.2.1	Lucrările necesare pentru realizarea proiectului pot conduce la afectarea calității aerului		NU		
2.2.2	Daca DA, pot rezulta noxe periculoase pentru mediu si / sau populație? Care sunt acelea?			NEAPLICABIL	
2.2.3	Proiectul prevede măsuri de protecția atmosferei în timpul lucrărilor de execuție			NEAPLICABIL	
După realizarea proiectului					
2.2.4	Proiectul va aduce modificări cantitative/calitative ale efluenților gazeși existenți		NU		
2.2.5	Proiectul generează surse noi de emisie în atmosferă		NU		
2.2.6	Daca DA, pot rezulta noxe periculoase pentru mediu și / sau populație?			NEAPLICABIL	
2.2.7	După realizarea proiectului sunt necesare monitorizari suplimentare a emisiilor și/sau imisiilor		NU		
<b>2.3. DEȘEURURI SOLIDE SAU LICHIDE</b>					
În cursul realizării proiectului:					
2.3.1	Realizarea proiectului induce posibilitatea interacțiunii cu substanțe periculoase / interzise sau generării de deșeuri periculoase (De ex.: PCB-uri, azbest, freoni etc)		NU		
2.3.2	În cursul realizării proiectului vor rezulta deșeuri nepericuloase (moloz, fier vechi, alte materiale ) Daca da, va rugam sa le enumerati si sa estimati cantitatile generate	DA			CANTITATILE SE REGASESC IN LISTELE DE MATERIALE : 10232020-RNG-LM-18-101-01_Lista_materiale_PSI Pozitiile 32 pana la 37.
2.3.3	Proiectul prevede responsabilitatile si modul de eliminare de pe amplasament a deșeurilor generate în această etapă			NEAPLICABIL	
2.3.4	Se are în vedere ca activitatea de eliminare a deșeurilor de pe amplasament să fie în sarcina executanților proiectului	DA			
După realizarea proiectului					
2.3.5	Proiectul va produce modificări cantitative în inventarul deșeurilor generate pe amplasament		NU		
2.3.6.	Proiectul va produce tipuri noi de deșeuri (precizați tipul)		NU		
2.3.7	Proiectul va genera deșeuri periculoase (precizați ce anume)		NU		
2.3.8	Proiectul indică un mod adecvat de eliminare a deșeurilor generate de activitatea preconizată			NEAPLICABIL	
<b>3. Controlul si monitorizarea substanțelor periculoase</b>					
3.1	Proiectul produce modificări în inventarul de produse		NU		

	periculoase				
3.2	Proiectul presupune utilizarea de produse chimice noi sau utilizări diferite pentru produsele deja utilizate		NU		
3.3	Proiectul implică depozitarea și manevrarea materialelor periculoase		NU		
3.4	Proiectul implică Import / Export de produse chimice		NU		
3.5	Există Fișe cu date de securitate ale noilor substanțe periculoase			NEAPLICABIL	

#### 4. Planuri pentru situații de urgență sau alte cerințe speciale

4.1	Proiectul necesită modificări în Planul de prevenire și de intervenție în caz de dezastre ( calamități naturale și/sau accidente cu urmări deosebit de grave)		NU		
4.2	Proiectul necesită modificarea Planului de prevenire și intervenție în caz de incendiu	DA			Este necesar modificarea planului de intervenție.
4.3	Proiectul necesită modificări în Planul de prevenire a poluării și de intervenție în caz de poluări accidentale		NU		

#### 5. Alte aspecte de mediu


#### Concluzii privind aspectele de mediu potențiale și impacturile generate

- Este posibil sa apară posibilitatea decontaminării solului pentru titei sau derivate ale acestora.

ELABORAT,

PROIECTANT



ȘEF SECTOR

Data elaborării: 14.12.2021