



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr. 3837 din 06.03.2023

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de **HAPPY GOODFRUIT SRL** cu sediul în Arad, str. Vișinului, nr. 84, județul Arad înregistrată la APM Arad cu nr. 2416/R/12506 din 18.08.2022 și completările ulterioare, înregistrate cu nr. 13674 din 09.09.2022, nr. 97/R/507 din 12.01.2023, nr. 1180 din 26.01.2023, nr. 1128/26.01.2023, nr. 319R/1679 din 02.02.2023, nr. 629/3239 din 23.02.2023 în baza:

- **Legii nr. 292/2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului;

- **OUG nr. 57/2007** privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin **Legea nr. 49/2011**, cu modificările și completările ulterioare;

- **Legii apelor nr. 107/1996**, cu modificările și completările ulterioare;

autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Arad decide, ca urmare a consultării membrilor Comisiei de Analiză Tehnică că proiectul „**Realizare aducțiune de apă din râul Mureș pentru irigare**” – titular HAPPY GOODFRUIT S.R.L., propus a fi realizat în extravilanul loc. Lipova, jud. Arad, identificat prin CF 308316 Lipova, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit că nu este necesară evaluarea impactului asupra mediului sunt următoarele:

a) proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, Anexa nr. 2, pct. 1 (Agricultură, silvicultură, acvacultură), lit. b) proiecte de gospodărire a apelor pentru agricultură, inclusiv proiecte de irigații și desecări;

b) justificare în raport cu criteriile din Anexa nr. 3 la Legea nr. 292/2018:

1. Caracteristicile proiectului

a) Dimensiunea și concepția întregului proiect:

Prin investiția propusă beneficiarul dorește o utilizare mai bună a resurselor naturale și a factorilor de producție, prin asigurarea apei de irigare pentru perioadele de vârf, respectiv a perioadelor fără precipitații în perioada de vegetație și de rodire pentru loturile de afin, cireș și piersici aflate în proprietate și administrare de către beneficiarul SC HAPPY GOODFRUIT SRL.

Proiectul prevede realizarea următoarelor 3 obiective:

Priza de captare/Stație de pompare plutoare pe ponton ancorat de mal:

Priza de apă va fi amplasată în concavitatea unui cot stabil al râului Mureș, pe malul stâng, cod cadastral IV-1.000.00.00.00.00, unde lățimea cursului de apă este relativ stabilă, iar stația de filtrare și zona de supraveghere, vor fi amplasate pe teren arabil, neamenajat.

Stație de pompare plutoare pe ponton ancorat de mal este formată din:

- ponton cu balustradă, cu suprafața de aprox. 20 mp, pe care se va amplasa stația de pompare;

- stația de pompare, formată din 3 pompe cu sorb, 2 active, și una de rezervă (debit 252 mc/h)



Amplasarea pontonului se va face la o distanță de 8 – 10 m față de mal, în zona cu cota minimă a talvegului. Ancorarea pontonului se va face printr-un sistem articulat, astfel încât să fie posibilă captarea la debite și niveluri variabile ale apei râului Mureș. Se va realiza un acces pe ponton, cu o punte tip grindă cu zăbrele, cu 1-2 balustrade, pentru acces în siguranță pe ponton.

Stație de filtrare, pentru reținerea suspensiilor și a materialului biologic activ (priza de apă și stația de filtrare este în Sit Natura 2000 Râul Mureș între Lipova și Paulis)

Imediat după captare, s-a prevăzut o stație de filtrare, care să asigure caracteristicile fizice, chimice, biologice și bacteriologice, la niveluri mici, medii și mari ale apei. Stația de filtrare va fi amplasată, la o distanță de aprox. 30 m de captare/ponton, pe malul drept al cursului de apă Țârnobara, pe un teren proprietate al beneficiarului, în suprafață de 3500 mp. (conform CF 308316 Lipova).

Aducțiune cu lungimea de aprox. 4,20 km.

După filtrare, apa va fi transportată prin conducta de refulare, care va fi amplasată pe majoritatea traseului, pe malul stâng al cursului de apă cadastrat, Țârnobara. Traseul arterei de apă va fi paralel cu Pârâul Țârnobara, mal stâng; Pârâul Șiștarovăț, mal stâng; Canalul Cn 2070, mal stâng și cu limita de proprietate Nord-Vest al SC Happy Goodfrit SRL.

Conducta este realizată din țevă de polietilenă de înaltă densitate cu lungimea de 4200 ml., îngropată sub adâncimea de îngheț și protejată în zonele de traversări. Debitul de apă care poate fi transportat de aducțiunea de apă, va fi de 250 mc/h, adică 70 l/sec. În zona supratraversărilor de văi conducta va fi protejată cu tub de protecție din țeava de oțel Dn 450 mm, (sau alt material) pentru amortizare șocuri mecanice, vibrații, intemperii, etc. Conducta se va goli pentru anotimpul rece. Accesul la obiectivul studiat se realizează pe drumurile existente din intravilanul și extravilanul orașului Lipova (Strada Lugojului, D.J. 682, D.J. 572).

Traversări de drumuri, canale, cursuri de apă

Pe traseul conductei de aducțiune se vor realiza următoarele lucrări de traversare ale obiectivelor întâlnite:

Nr. crt.	Obiectiv traversat	Poziție Av./Am.	Coordonate STEREO 1970; <mdMN>			Felul traversării
			X:	Y:	Z:	
1.	Vale Țârnobara	Aval	513676,8189	242619,3318	126,10	supratraversare
		Amonte	513662,4663	242610,1139	126,10	
2.	Linie CF dezafectată	Aval	513648,7312	242605,9181	126,00	subtraversare
		Amonte	513643,1878	242605,3257	126,00	
3.	D.J. 682, km. 65	Aval	513415,3885	242561,4846	128,00	subtraversare
		Amonte	513388,2190	242581,0839	128,00	
2.	Str. Lugojului / Pod Vale Șiștarovăț	Aval	513227,8129	244412,5207	130,00	subtraversare
		Amonte	513235,3925	244427,8864	130,00	
3.	Vale Șiștarovăț	Aval	513123,3766	244659,0751	131,00	supratraversare
		Amonte	513132,7211	244666,1998	131,00	
4	D.J. 572, km. 128+083	Aval	513341,8923	244916,8614	135,00	subtraversare
		Amonte	513350,7282	244930,0349	135,00	

Alimentarea cu apă

Sursa de alimentare: alimentarea cu apă pentru irigații, prin intermediul aducțiunii, pentru irigarea plantațiilor deținute de beneficiarul investiției, se face cu apă de suprafață din râul Mureș.

Utilizarea apei: apă va fi utilizată pentru irigarea plantațiilor de afini, cireși și piersici

Stocarea apei: apa transportată prin aducțiunea propusă, se colectează în lagunele de stocare temporare existente, iar de acolo va fi dirijată spre capacitățile de stocare existente aferente fiecărei platforme tehnologice de irigații.

Cerința de apă de suprafață estimată:

Scop	Cerința de apă de suprafață estimată							
	Q _{zi min.}		Q _{zi med.}		Q _{zi max.}		Q _{o max.}	
	<mc./zi>	<l/sec>	<mc./zi>	<l/s>	<mc./zi>	<l/s>	<mc./h>	<l/sec>
Irigații / fertilizare:	102,50	4,75	1025,20	47,50	1406,20	65,10	175,80	48,80
Volume an, <mc>	1872		246048		337488		-	



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Arad, Splaiul Mureș FN, Cod 310132

E-mail: office@apmar.anpm.ro; Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461;

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Alimentarea cu energie electrică: Investiția va fi racordată la rețeaua electrică din zonă, prin intermediul unui post de transformare, 160 - 240kVA, care va fi amplasat pe proprietate. În zona nu există alte rețele utilitare.

Vecinătăți

- nord : Raul Mures,
- est: parcela de teren private,
- sud: CF 217 Timisoara Est-Radna,
- vest: Pârâul Târnobara.

Distanța de la limita terenului studiat până la fața da celei mai apropiate clădiri de locuit este de 800 m (casa unifamilială în Lipova).

b) Cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: nu este cazul.

c) Utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:

Resursele naturale utilizate la implementarea proiectului sunt următoarele:

- piatră, nisip, lemn – folosite în construcție – vor fi asigurate de constructor, nu vor fi exploatate de pe amplasamentul proiectului;
- apă – resursă folosită la construcție.

Pe perioada de funcționare se vor utiliza următoarele resurse naturale:

- apă din râul Mureș pentru irigarea culturilor proprii

Materialele de construcții necesare pentru derularea proiectului vor fi asigurate prin grija constructorului de la terțe societăți, fiind transportate pe amplasament în funcție de necesități.

d) Cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate:

În etapa de implementare a proiectului vor fi generate următoarele tipuri de deșuri:

- deșuri de materiale de construcții (cod 17 09 04) – cantități variabile - vor fi eliminate de pe amplasament, încercându-se valorificarea la maxim a acestora. În cazul deșurilor recuperabile, pentru cantități semnificative, transportul acestora spre unitățile colectoare și reciclatoare se realizează de către societățile autorizate cu care se vor încheia contracte de colaborare. Toate materialele cu potențial valorificabil (metal, materiale plastice) vor fi colectate separat și valorificate prin agenți economici autorizați. Deșeurile din construcții, ce nu se constituie în categoria deșeurilor reciclabile, vor fi direcționate spre un depozit de deșuri solide nepericuloase autorizat;
- pământul de excavație (cod 17 05 04) – cantități variabile - va fi refolosit pe cât de mult posibil ca material de umplutură;
- deșeurile municipale amestecate (cod 20 03 01) – cantități variabile vor fi colectate în puștele. Aceste deșuri vor fi preluate și transportate de către operatorul local de servicii de salubritate, cu care beneficiarul are încheiat contract de colaborare, prin comandarea serviciului solicitat.

Depozitarea finală a deșeurilor se realizează în funcție de natura deșeurilor generate.

e) Poluarea și alte efecte negative

În perioada de execuție a lucrărilor sursele de poluanți pentru sol, subsol și ape pot fi următoarele:

- depozitarea necontrolată a deșeurilor și a materialelor de construcție;
- activitățile desfășurate pentru amenajarea obiectivului investiției;
- scurgeri accidentale de produse petroliere de la autovehicule și utilaje.

Sursele de poluare ale atmosferei - specifice perioadei de construire, sunt:

- pulberi în suspensie și sedimentabile provenite din activitățile de execuție a lucrărilor de construcție proiectate și de la materialele de construcții utilizate;
- gaze de eșapament provenite de la utilajele/mijloacele de transport implicate în activitățile de construcții proiectate.

Sursele de poluare ale apei - apele uzate menajere și igienico-sanitare, provenite de la grupurile sanitare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Arad, Splaiul Mureș FN, Cod 310132

E-mail: office@apmar.anpm.ro; Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461;

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Sursele de zgomot - în perioada de realizare a lucrărilor, vor fi date de activitățile autoutilajelor și echipamentelor ce vor executa lucrările, dar acesta se vor resimți pe perioade scurte de timp.

Dacă se vor respecta condițiile de implementare ale proiectului propus, nu se vor depăși limitele de calitate ale factorilor de mediu.

f) Riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice:

Proiectul nu generează efecte majore și nu poate fi afectat semnificativ de dezastre naturale. Riscurile de accidente majore și/sau dezastre sunt reduse, în condițiile respectării normelor de protecție a muncii specifice;

g) Riscurile pentru sănătatea umană – Proiectul nu afectează sănătatea umană.

2. Amplasarea proiectului:

a) Utilizarea actuală și aprobată a terenului

Conform Certificatului de Urbanism nr. 60 din 01.08.2022, emis de Primăria orașului Lipova, proiectul propus, situat în extravilanul orașului Lipova, înscris în CF 308316 Lipova, în suprafață de 3500 mp (terenul aferent stației de filtrare), are folosința actuală *arabil în extravilan*.

b) Bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia.

Amplasamentul proiectului se încadrează din punct de vedere funcțional cu zona studiată, neexistând probleme legate de calitatea și capacitatea de regenerare a resurselor naturale din zonă.

c) Capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:

- zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor – râul Mureș, pârâul Țârnobara, Pârâul Șiștarovăț, Canalul Cn 2070,
- zonele costiere și mediul marin – proiectul nu este amplasat în zonă costieră;
- zonele montane și forestiere – proiectul nu este amplasat în zonă montană sau cu vegetație forestieră;
- arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional – proiectul este amplasat parțial în aria naturală protejată de interes comunitar, respectiv ROSAC0370 Râul Mureș între Lipova și Păuliș (priza de captare și stația de filtrare);
- zonele clasificate sau protejate conform legislației în vigoare – proiectul nu este amplasat în zone clasificate sau protejate;
- zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri – nu sunt informații referitoare la depășirea standardelor;
- zonele cu o densitate mare a populației – proiectul este amplasat în extravilanul orașului Lipova;
- peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic – proiectul este amplasat într-o zonă care nu prezintă aceste caracteristici.

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

a) Importanța și extinderea spațială a impactului

Zona de impact va fi limitată exclusiv la amplasamentul luat în studiu, iar impactul va fi redus în condiții normale de funcționare.

b) Natura impactului

În perioada de execuție a proiectului impactul asupra factorilor de mediu va fi redus, sursele de poluare fiind lucrările propuse prin proiect, menționate anterior la punctul I.1.e.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Arad, Splaiul Mureș FN, Cod 310132

E-mail: office@apmar.anpm.ro; Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461;

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

În perioada de funcționare a proiectului apa nu va fi contaminată, fiind utilizată doar pentru irigarea plantațiilor existente.

c) Natura transfrontalieră a impactului

Proiectul propus nu se regăsește în lista activităților din Legea nr. 22/2001, lista pentru ratificarea Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontieră.

d) Intensitatea și complexitatea impactului

Intensitatea și complexitatea impactului vor fi reduse având în vedere argumentele menționate la pct. 1 și 2.

e) Probabilitatea impactului

În perioada de execuție a proiectului impactul lucrărilor asupra factorilor de mediu va fi temporar. În perioada de funcționare impactul asupra factorilor de mediu va fi redus, conform datelor furnizate prin proiect.

f) Debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului

Impactul generat ca urmare a implementării proiectului și desfășurării activității nu este unul semnificativ negativ asupra mediului.

g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate;

În zona amplasamentului nu se află în derulare alte proiecte.

Aducțiunea trece pe lângă terenul SNAM.

h) Posibilitatea de reducere efectivă a impactului

Impactul generat ca urmare a implementării proiectului și desfășurării activității nu este unul semnificativ negativ asupra mediului.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit că nu este necesară evaluarea adecvată sunt următoarele:

Proiectul propus nu intră sub incidența art. 28 din O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, deși este amplasat parțial în aria naturală protejată de interes comunitar, respectiv ROSAC 0370 Râul Mureș între Lipova și Păuliș, întru-cât:

- nu are un impact asupra integrității ariei naturale protejate de interes comunitar în care se află amplasat proiectul;

-suprafața mică ocupată de priza de captare și stația de filtrare. Priza de captare/Stație de pompare plutoare pe ponton ancorat de mal va fi amplasată în concavitatea unui cot stabil al râului Mureș, pe malul stâng, cod cadastral IV-1.000.00.00.00, unde lățimea cursului de apă este relativ stabilă. Stație de pompare plutoare pe ponton ancorat de mal este formată din: - ponton cu balustradă, cu suprafața de aprox. 20 mp, pe care se va amplasa stația de pompare formată din 3 pompe cu sorb, 2 active, și una de rezervă (debit 252 mc/h). Amplasarea pontonului se va face la o distanță de 8 – 10 m față de mal, în zona cu cota minimă a talvegului. Ancorarea pontonului se va face printr-un sistem articulată, astfel încât să fie posibilă captarea la debite și niveluri variabile ale apei râului Mureș. Se va realiza un acces pe ponton, cu o punte tip grindă cu zăbrele, cu 1-2 balustrade, pentru acces în siguranță pe ponton;

Stația de filtrare, prevăzută imediat după captare și zona de supraveghere, vor fi amplasate pe teren arabil, neamenajat. Stația de filtrare va asigura caracteristicile fizice, chimice, biologice și bacteriologice, la niveluri mici, medii și mari ale apei. Stația de filtrare va fi amplasată, la o distanță de aprox. 30 m de captare/ponton, pe malul drept al cursului de apă Țârnobara, pe un teren proprietate al beneficiarului.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit că nu este necesară evaluarea impactului asupra corpurilor de apă sunt următoarele:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Arad, Splaiul Mureș FN, Cod 310132

E-mail: office@apmar.anpm.ro; Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461;

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- proiectul propus intră sub incidența prevederilor din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, fiind încadrat în art. 48, lit. b) lucrări de folosire a apelor, cu construcțiile și instalațiile aferente: alimentări cu apă pentru irigații .
- Administrația Bazinală de Apă Mureș a emis Avizul de Gospodărire a Apelor nr. 70/05.10.2022.
- conform adresei nr. 5294/OM/09.09.2022 eliberată de Administrația Bazinală de Apă Mureș, în calitate de autoritate competentă de gospodărire a apelor, având în vedere informațiile furnizate de titularul de proiect prin formularul de solicitare și documentația tehnică de fundamentare a avizului de gospodărire a apelor, **ABA Mureș decide că pentru proiectul propus nu este necesară elaborarea SEICA** deoarece proiectul propus nu aduce atingere corpurilor de apă subterane sau de suprafață.

Condițiile de realizare a proiectului pentru evitarea sau prevenirea eventualelor efecte negative semnificative asupra mediului:

a) Măsuri pentru diminuarea poluării aerului

Principalele măsuri de protecție împotriva poluării aerului vor consta în:

- folosirea utilajelor/mijloacelor de transport silențioase, performante și adecvate, care să respecte normele Euro în vigoare;
- verificarea periodică a stării tehnice a utilajelor și a mijloacelor de transport;
- folosirea prelatelor este indicată și pentru protecția temporară a unor depozite de materiale de acțiunea vântului;
- scurtarea duratei de execuție a proiectului pentru diminuarea duratei de manifestare a efectelor negative asupra factorilor de mediu și asupra populației din zonă;
- încadrarea în prevederile STAS 12574-87 referitoare la condițiile de calitate a aerului;
- respectarea limitei maxime de zgomot admise, de 65 dB, măsurată la limita zonei funcționale (incintei), în conformitate cu prevederile SR nr. 10009/2017.

b) Măsuri pentru diminuarea poluării solului

Principalele măsuri de protecție împotriva poluării solului și apelor vor consta în:

- eliminarea pericolului infestării solului cu produse petroliere, prin luarea de către constructor a tuturor măsurilor necesare pentru întreținerea corespunzătoare a utilajelor;
- verificarea stării tehnice a utilajelor și a mijloacelor de transport, semnalizări și marcaje de circulație, alimentarea cu carburanți și reparații în spații special amenajate, situate în afara șantierului;

c) Măsuri și condiții de realizare a proiectului în vederea protecției apei

- pe tot parcursul execuției lucrărilor și funcționării obiectivului se vor lua toate măsurile și se vor realiza toate lucrările necesare pentru protecția calității apelor și prevenirea poluării accidentale ale apelor subterane și de suprafață;

d) Măsuri de diminuare a impactului ca urmare a generării deșeurilor

Principalele măsuri de protecție împotriva poluării generate de deșeuri vor consta în:

- colectarea deșeurilor produse separat, pe categorii, atât în etapa de construcție, cât și în cea de funcționare, astfel încât să poată fi preluate și transportate în vederea depozitării, conform criteriilor prevăzute în Ordinul MMGA nr. 95/2005 sau în vederea unei eventuale valorificări; se vor asigura facilități de depozitare intermediară în cadrul organizării de șantier, pe tipuri de deșeuri;
- valorificarea deșeurilor generate în perioada de execuție a lucrărilor de construcție prin societăți autorizate;
- eliminarea deșeurilor municipale amestecate prin intermediul agenților economici autorizați specializați în salubritate;
- evacuarea ritmică a deșeurilor din zona de generare, în vederea evitării formării de stocuri și amestecării diferitelor tipuri de deșeuri între ele;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Arad, Splaiul Mureș FN, Cod 310132

E-mail: office@apmar.anpm.ro; Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461;

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- alegerea variantelor de reutilizare și reciclare a deșeurilor rezultate, ca primă opțiune de gestionare și nu eliminarea acestora la un depozit de deșeuri;
- transportul tuturor deșeurilor se va face cu mijloace de transport etanșe și acoperite, astfel încât să se evite scurgerea sau împrăștierea de deșeuri pe drumurile publice;
- respectarea prevederilor H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- interzicerea abandonării deșeurilor pe traseu și/sau depozitarea în locuri neautorizate;
- interzicerea depozitării temporare a deșeurilor, în alte locuri decât cele special amenajate pentru depozitarea acestora; toți angajații vor fi instruiți în acest sens;
- refacerea ecologică a zonelor afectate de execuția lucrărilor;
- anunțarea autorităților de mediu în legătură cu apariția oricăror forme de poluare.
- în conformitate cu art. 17 (alin 4 și 7) și art. 49 din OUG nr. 92/2021:

Art. 17, alin (4) „Titularul autorizației de construire/desființare emise de către autoritatea administrației publice locale, centrale sau de către instituțiile abilitate să autorizeze lucrările de construcții cu caracter special are obligația de a avea un **plan de gestionare a deșeurilor din activități de construire** și/sau desființare, după caz, prin care se instituie sisteme de sortare pentru deșeurile provenite din activități de construcție și desființare, cel puțin pentru lemn, materiale minerale – beton, cărămidă, gresie și ceramică, piatră, metal, sticlă, plastic și ghips pentru reciclarea/reutilizarea lor pe amplasament, în măsura în care este fezabil din punct de vedere economic, nu afectează mediul înconjurător și siguranța în construcții, precum și de a lua măsuri de promovare a demolărilor selective pentru a permite eliminarea și manipularea în condiții de siguranță a substanțelor periculoase pentru a facilita reutilizarea și reciclarea de înaltă calitate prin eliminarea materialelor nevalorificabile.

Art. 17, alin (7) Titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construire și/sau desființare potrivit prevederilor Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare, au obligația să gestioneze deșeurile din construcții și desființări, astfel încât să atingă un nivel de pregătire pentru reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de rambleiere care utilizează deșeuri pentru a înlocui alte materiale, de minimum 70% din masa deșeurilor nepericuloase provenite din activități de construcție și desființări, cu excepția materialelor geologice naturale definite la categoria 17 05 04 din anexa la Decizia Comisiei din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.

Art. 49, alin (9) Titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construire și/sau desființări [...] trebuie să raporteze anual APM, până la 30 aprilie a anului următor celui pentru care se raportează, conformarea cu art. 17 alin. (7) [...].”

e) Măsuri de diminuare a impactului asupra populației și sănătății populației

În perioada de realizare a lucrărilor de construcție, pentru prevenirea sau reducerea poluării așezărilor umane din zona limitrofă proiectului, a drumurilor de acces spre/dinspre zona de lucru, este necesară acoperirea cu prelate a autobasculantelor pe timpul transportului materialelor și restricționarea vitezei autobasculantelor.

Pe toată durata de execuție și funcționare a proiectului vor fi asigurate condițiile de igienă și sănătate publică prevăzute în legislație.

Protecția biodiversității:

- conform memoriu de prezentare sistemul de captare riverscreen este conceput tocmai pentru a proteja fauna piscicolă din zona de captare, cilindru prevăzut cu sită filtrantă, rotativă împotriva aspirațiilor peștilor, moluștelor, anfibienilor și crustaceelor de mici dimensiuni în sistemul de pompare. În plus sistemul funcționează pe perioade de timp reduse, doar pentru a compensa debitele din forajele existente în perioadele de vârf. Astfel fauna, flora, solul, apa aerul peisajul sau inter-relațiile dintre acești factori nu vor fi afectate prin proiectul propus;

- se va realiza refacerea ecologică a zonelor afectate de execuția lucrărilor;
- organizarea activității se va face astfel încât impactul asupra peisajului să fie cât mai redus.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Arad, Splaiul Mureș FN, Cod 310132

E-mail: office@apmar.anpm.ro; Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461;

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Se vor respecta prevederile:

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
 - OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări prin Legea nr. 17/2023;
 - Ordinului nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare;
 - Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
 - OUG nr.57/2007
 - STAS 9450-88 Apă pentru irigarea culturilor agricole;
 - HG nr. 188/2002 modificată și completată prin HG nr. 352/2005 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
 - HG nr. 525/1996 republicată pentru aprobarea Regulamentului general de urbanism.
- În cazul în care aceste acte normative vor suferi modificări sau vor intra în vigoare alte acte normative care reglementează activitatea, beneficiarul investiției va fi obligat să respecte condițiile impuse de legislația în vigoare.

Documentația cuprinde:

- Notificare conform Legii nr. 292/2018, întocmită de titularul proiectului;
- Certificat de Urbanism nr. 50 din 01.08.2022, emis de Primăria orașului Lipova;
- Plan de încadrare în zonă a proiectului și planuri de situație;
- Extras de Carte Funciară pentru informare nr. 308316 Lipova, eliberat de Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Arad, Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Lipova;
- Certificat de Înregistrare seria B nr. 3452583, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Arad;
- Aviz de gospodărire a apelor nr. 70/05.10.2022 eliberat de AN apele Române - ABA Mureș;
- Punct de vedere nr. 1759/26.01.2023 eliberat de Consiliul Județean Arad – SADP, ca urmare a evaluării conținutului cadru al memoriului de prezentare;
- Punct de vedere nr. 5294/OM/09.09.2022 eliberat de AN Apele Române – ABA Mureș, care decide că pentru proiectul propus nu este necesară elaborarea SEICA;
- Punct de vedere nr. 511/25.01.2023 eliberat de DSP Arad ca urmare a evaluării conținutului cadru al memoriului de prezentare;
- Ordin de plată din 17.08.2022 privind tariful aferent evaluării inițiale a solicitării;
- Ordin de plată din 12.01.2023 privind tariful aferent etapei de încadrare a proiectului;
- Decizia etapei de evaluare inițială nr. 12943 din 29.08.2022, emisă de APM Arad;
- Memoriu de prezentare (cu completările ulterioare) întocmit, conform anexei 5E din Legea nr. 292/2018, de către solicitant;
- Proces verbal de verificare amplasament nr. 12797/25.08.2022 întocmit de reprezentanții APM Arad;
- Proces verbal nr. 2053/08.02.2023, încheiat de reprezentantul APM Arad, privind întrunirea Comisiei de Analiză Tehnică (etapă încadrare proiect în procedura de evaluare a impactului asupra mediului);
- Listă de control pentru etapa de încadrare.

Informarea și participarea publicului la procedura de reglementare:

- anunțul privind depunerea solicitării acordului de mediu a fost publicat în cotidianul "Glasul Aradului" (din data de 23.01.2023), precum și pe pagina de internet a Agenției pentru Protecția Mediului Arad (<http://apmar.anpm.ro> – în data de 17.01.2023);
- anunțul privind depunerea solicitării acordului de mediu a fost publicat în cotidianul "Glasul Aradului" (din data de 13.02.2023), precum și pe pagina de internet a Agenției pentru Protecția Mediului Arad (<http://apmar.anpm.ro> – în data de 24.02.2023); iar până la data adoptării deciziei nu au fost înregistrate propuneri/observații din partea publicului.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Arad, Splaiul Mureș FN, Cod 310132

E-mail: office@apmar.anpm.ro; Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461;

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului proiectului.

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului.

În situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Arad.

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emiterie a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018, privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă, prevăzută la art. 22 alin. (1), în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de soluționare a plângerii prealabile, prevăzută la art. 22 alin. (1), este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Prezenta decizie poate fi contestată, în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018, privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

În cazul în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii lor, autoritatea competentă decide, după caz, pe baza notificării titularului, menținerea actelor de reglementare sau necesitatea revizuirii acestora, informând titularul cu privire la această decizie. Până la adoptarea unei decizii de către autoritatea competentă, în sensul prevăzut mai sus, este interzisă desfășurarea oricărei activități sau realizarea proiectului, planului ori programului care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării.

Conform **HG nr. 1000/2012** privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, Art. 8 alin. (2), lit. ii) "Agențiile județene pentru protecția mediului au următoarele atribuții principale: urmăresc îndeplinirea cerințelor legislației de mediu din actele de reglementare emise și, în cazul constatării unor neconformități, iau măsurile care se impun, potrivit competențelor stabilite de legislația în vigoare."

La finalizarea investiției și înainte de începerea activității titularul proiectului/activității are obligația notificării Agenției pentru Protecția Mediului Arad pentru întocmirea Procesului-verbal de verificare a condițiilor impuse prin prezentul act de reglementare (în conformitate cu prevederile art. 43 alin 3 din Legea nr. 292/2018) și de a solicita autorizație de mediu înainte de începerea activității.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Arad, Splaiul Mureș FN, Cod 310132

E-mail: office@apmar.anpm.ro; Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461;

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

DIRECTOR EXECUTIV
Dănoiu Dana Monica



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
Orășan Adina

Întocmit, Iosif Dacian Florentin

Șef Serviciu C.F.M., Potrea Nicoleta

Întocmit, Ciprian Bogdan



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Arad, Splaiul Mureș FN, Cod 310132

E-mail: office@apmar.anpm.ro; Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461;

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679