



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE (PROIECT)

Nr. 4.799/02.09.2022

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de **U.A.T. URICANI**, cu sediul în orașul Uricani, str. 1 Mai, nr. 6, județul Hunedoara, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara cu nr. 4.799/30.05.2022, în baza:

- Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a
- Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței CAT din data de 09.08.2022, că proiectul **“REGENERARE URBANĂ ÎN ZONA POIANA MARE ORAȘ URICANI ”**, propus a fi realizat în orașul Uricani, str. Buta – Poiana Mare, județul Hunedoara, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului, nu se supune evaluării adecvate și nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă.**

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:

- a) proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018, Anexa nr. 2, pct. 10, lit. b);
- b) certificat de urbanism nr.55/16.11.2022, emis de Primăria orașului Uricani;
- c) aviz de gospodărire a apelor nr. 52/28.06.2022, emis de A.B.A. Jiu.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea *neefectuării evaluării adecvate* sunt următoarele:

- a) proiectul propus nu este situat în arie naturală protejată.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit *neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă* sunt următoarele:

- a) în conformitate cu adresa nr. 3964/MPI/22.06.2022/, emisă de A.B.A. Jiu, în calitate de autoritate competentă pentru gospodărirea apelor,

Decide: Pentru proiectul propus **nu este necesară elaborarea SEICA**

Justificarea deciziei:

Administrația Bazinală de Apă Jiu consideră că lucrările propuse a se realiza nu produc modificări în planul elementelor de calitate asupra:

- corpului de apă de suprafață – RORW7 1_B1A – Jiu de Vest – izvor – localitatea Paroșeni și afluentul Pârâul Boului, Gârbov, Buta, Lazăr, Pârâul Morii, Pilug, Sterminos, Valea de Pești, Balomir, Mierleasa, Braia, Baleia;
- corpului de apă subteran – ROJI01 Câmpu lui Neag – Petrila – Depresiunea Petroșani.



Caracteristicile proiectului

a).mărima proiectului:

Proiectul are ca scop valorificarea peisajului natural și a potențialului socio-cultural al zonei, prin regenerarea haldei de steril într-o zonă de agrement cu spații verzi amenajate și infrastructură pentru evenimente social-culturale, dar și ca spațiu de odihnă și socializare, astfel încât să îndeplinească funcțiuni multiple de petrecere a timpului liber.

Zona propusă spre regenerare se întinde de la Sud –Vest la Nord-Est, de-a lungul Jiului de Vest. Accesul pe teren se face de pe DN 66A, pe partea dreaptă în sensul de mers către Herculan.

Lucrări propuse:

- pregătirea zonei amplasamentului prin curățarea terenului de eventualele deșeuri și împrejmuirea întregii parcele în vederea asigurării unui nivel de securitate ridicat în timpul construcțiilor și un aspect unitar;
- amenajarea terenului prin lucrări de terasare în vederea pregătirii terenului, toaletarea zonei verzi arboricole – fără intervenții majore și cu păstrarea specificului coronar al fiecărei specii;
- realizarea infrastructurii edilitare:
 - o instalații de energie electrică – zonă panouri fotovoltaice cu o putere instalată de 230KW;
 - o instalații electrice de iluminat – pentru zonele exterioare – perimetru, zona parcare, alei, terenuri de sport – se vor utiliza corpuri de iluminat montate pe stâlpi de iluminat din oțel și aluminiu, iar alimentarea cu energie electrică se va realiza din rețeaua electrică existentă în zonă;
 - o sistem stradal de supraveghere;
 - o instalații hidro-edilitare:
 - alimentare cu apă potabilă și pentru nevoi igienico-sanitare: sursa de apă – bransament la rețeaua de distribuție a APA SERV VALEA JIULUI S.A. Petroșani; coordonate STEREO 70 la punctul de bransare : X 424.228, Y 344.183; distribuția apei se realizează de la căminul de bransament prin rețele exterioare (conducte PEID cu Dn 20÷110 mm, L = 1.336 m); magistrala principală va avea Dn 110 mm, L= 705 m și se va ramifica spre consumatori astfel:
 - conducta PEID cu Dn 50 mm, L = 17 spre clădirea administrativă cu grupuri sanitare și centrală termică;
 - conducta PEID cu Dn 20÷25 mm, L = 281 (Dn 20 mm, L = 213 m, Dn 25 mm, L = 68 m) va alimenta 14 cisterne și cele două zone de grill amenajate cu câte trei chiuvete;
 - conducta PEID cu Dn 75 mm, L = 72 m, va alimenta zona cu grupurile sanitare și centrala termică aferentă, aflate în centrul folosinței;
 - conducta PEID cu Dn 40 mm, L = 291 m, va alimenta stația de epurare și grupul sanitar aferent, amplasat în zona nordică a folosinței.
 - alimentare cu apă tehnologică (utilizată pentru irigații zonele verzi) – sursa de apă este constituită din două foraje hidrogeologice (puțuri) propuse: coordonate STEREO 70 F1: X 424.496, Y 344.122; F2: X 424.404, Y 344.025;
 - instalații de captare: o pompă submersibilă având fiecare următoarele caracteristici tehnice: Q= 1.20 l/s, H= 20 mCA, P = 1,0 Kw;
 - rețeaua de aducțiune și înmagazinare – două conducte din PVC cu Dn 63 mm, L = 150 m, care vor alimenta rezervorul de înmagazinare metalic suprateran propus, cu V = 150 mc;
 - rețeaua de distribuție – stația de pompare pentru irigații va fi de tip monobloc.
 - apa pentru stingerea incendiilor: pe conducta de distribuție a apei existentă pe drumul județean va fi amplasat 1 hidrant exterior, în zona vestică a parcarilor; pe



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, str. Aurel Vlaicu, nr.25, jud. Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; reglementari@apmhd.anpm.ro Tel. 0254/215445; Fax: 0254/212252

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

- traseul rețelei de distribuție a apei din incintă vor fi amplasați 4 hidranți de incendiu;
- rețeaua de canalizare menajeră – evacuarea apelor uzate menajere provenite de la grupurile sanitare, clădirea administrativă și zonele grill se va realiza prin intermediul rețelelor interioare realizate din conducte PP și PVC cu Dn 50÷110 mm, apoi dirijate spre rețeaua exterioară de canalizare și evacuare în stația de epurare;
 - stația de epurare tip Stainless Cleaner SC 300 cu capacitatea proiectată pentru 300 l.e.; evacuarea apelor epurate din stația de epurare se va face gravitațional în emisar – râul Jiu de Vest prin intermediul unei guri de vărsare din beton; în amonte și aval de gura de vărsare, malul va fi pereat cu pereu din dale de beton prefabricate pentru protecția albiei (3 m amonte și 5 m aval) – coordonate STEREO 70 ale punctului de evacuare în emisar: X 424.252, Y 344.160;
 - apele pluviale de pe platforma parcării și din zona de campare rulote se vor colecta printr-o rețea pluvială, guri de vizitare și cămine de canalizare și vor fi dirijate spre separatorul de hidrocarburi - după trecerea prin separatorul de hidrocarburi, apa pluvială va fi evacuată în râul Jiu de Vest; coordonate STEREO 70 ale separatorului de hidrocarburi: X 424.337, Y 344.144; coordonate STEREO 70 ale punctului de evacuare ape preepurate în râul Jiu de Vest: X 424.528, Y 344.176.
- amenajare peisajeră de tip parc cu două iazuri, pentru relaxare: cele două iazuri (V_{iaz1}) și (V_{iaz2}) comunică între ele prin intermediul unui pârâu; alimentarea primului iaz se va realiza prin sistemul de alimentare cu apă din subteran (sistemul de irigat) – datorită diferenței mari de nivel dintre cele două iazuri, există posibilitatea creării unei cascade; reciclarea apei se va realiza cu o pompă submersibilă de mică putere (2KW);
 - realizarea circulațiilor, utilizând conceptul de pavaje permeabile, respectiv beton drenant permeabil, pietriș și decopertări ale stratului vegetal și folosirea haldei natural tasate ca plan de călcare;
 - realizarea circulațiilor acoperite cu dale;
 - dotarea ansamblului cu mobilier urban;
 - amenajarea de terenuri de sport cu destinație multiplă;
 - construire clădire administrativă care va avea funcțiuni administrative, oficiu, birou de informații, casierie, depozitari, toalete și va fi împărțită în două corpuri:
 - un corp care va avea funcțiuni administrative;
 - un corp care va fi constituit din toaletele care vor deservi utilizatorii clădirii și a zonei sportive.
 - agent termic pentru clădirei realizat din sisteme alternative de producere a energiei, prin pompe aer-apă sau realizat cu ajutorul centralelor termice cu combustibil solid;
 - amenajarea unui parc de aventură și a unei stânci artificiale pentru alpinism, cu funcție și de belvedere.

b. *Cumularea cu alte proiecte:* nu este cazul

c. *Utilizarea resurselor naturale:*

- resursele naturale folosite pe perioada amenajării: se vor utiliza piatră spartă, piatră brută, balast, pământ/material local, beton ciclopian, etc; se vor planta arbuști și arbori din clasa foioase, rășinoase – proveniți din pepiniere, tufişuri arbustifere, plante perene ornamentale, decorative, floricole sau graminee, gazon japonez



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, str. Aurel Vlaicu, nr.25, jud. Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; reglementari@apmhd.anpm.ro Tel. 0254/215445; Fax: 0254/212252

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

d. Producția de deșeuri:

- pe perioada executării proiectului se vor produce deșeuri specifice operațiunilor de construire: deșeuri inerte (beton, mortar, mixturi asfaltice), plastic/P.E.T - cod deșeu 15.01.02 – 150 kg, hârtie/carton – cod deșeu 15 01 01 – 100 kg, sticlă – cod deșeu 15 01 07 – 50 kg, lemn - cod deșeu 15 01 03, meta l- cod deșeu 15 01 04 – 50 kg, moloz - cod deșeu 17 05 04 – 10 tone, deșeuri menajere.

e. Emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort:

- pe perioada de execuție a proiectului – impact redus – se poate amplifica zgomotul produs de utilajele care realizează investiția; solul poate fi afectat prin scurgeri accidentale de produse petroliere provenite de la utilaje și mijloacele de transport

f. Riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și tehnologiile utilizate:

- redus - se vor respecta regimul de depozitare, manipulare și utilizare a materialelor, deșeurilor, combustibililor și lubrifianților, utilajelor și mijloacelor de transport, prin grija constructorului lucrărilor

Organizarea de șantier se va amenaja pe terenul aflat pe domeniul public; în incinta organizării de șantier se va amenaja o platformă balastată pentru depozitarea materialelor și staționarea utilajelor, grup sanitar, pichet PSI; la finalizarea lucrărilor de investiții elementele ce compun organizarea de șantier vor fi demontate și terenul va fi readus la starea inițială.

Localizarea proiectului:

Se ia în considerare sensibilitatea mediului în zona geografică posibil a fi afectată de proiect, avându-se în vedere în special:

2.1.utilizarea existentă a terenului – conform Certificatului de urbanism nr. 55 din 16.11.2020 emis de Primăria orașului Uricani. Imobilul nu este inclus în listele monumentelor istorice și/sau ale naturii ori în zona de protecție a acestora.

Regimul juridic: imobilul - teren și construcții este situat în intravilanul localității componente

Câmpu lui Neag, este proprietatea publică administrată de Consiliul local Uricani.

Regimul economic: folosința actuală – halda ecologică.

Destinație P.U.G. aprobat: zonă industrială.

Regimul tehnic: Potrivit prevederilor Planului Urbanistic General al orașului Uricani, imobilul este situat în zonă industrială și în conformitate cu reglementările Regulamentului Local de Urbanism este dispus în Unitatea Teritorială de Referință nr. 5, în subzona funcțională 5 zona de agrement, de tip urban, în care sunt permise alături de funcțiunea principală – agrement și sport și funcțiuni complementare – servicii administrative, birouri și servicii compatibile cu funcția de agrement; turistice, de campare, spații verzi amenajate; accese pietonale și carosabile, parcaje; rețele tehnico-edilitare și construcții aferente, foraje.

Utilizări permise: lucrări de regenerare urbană. Accesul la imobil se realizează ușor, de pe drumul DN 66A spre zona Poiana Mare, rețele tehnico-edilitare existente în zonă.

2.2.relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora – nu este cazul;

2.3.capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:

- a).zonele umede – nu este cazul;
- b).zonele costiere – nu este cazul;
- c).zonele montane și cele împădurite – nu este cazul;
- d).parcurile și rezervațiile naturale – nu este cazul;
- e).ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare, cum sunt zone de

protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate, etc. – nu este cazul;

f).zonele de protecție specială, mai ales cele desemnate prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, str. Aurel Vlaicu, nr.25, jud. Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; reglementari@apmhd.anpm.ro Tel. 0254/215445; Fax: 0254/212252

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

sălbatic, cu modificările și completările ulterioare, zonele prevăzute prin Legea nr. 5/2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național – Secțiunea a III –a – zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor Legii apelor nr.107/1996, cu modificările și completările ulterioare și Hotărârea Guvernului nr. 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică - **proiectul propus nu este situat în arie naturală protejată.**

g).ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite – nu este cazul;

h).ariile dens populate – nu este cazul;

i). peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică – nu este cazul.

e).durata, frecvența și reversibilitatea impactului - redusă

Condițiile de realizare a proiectului

a).*Respectarea proiectului tehnic care a stat la baza luării deciziei etapei de încadrare;*

b).*Proiectantul lucrărilor este răspunzător de soluțiile tehnice adoptate, prezentate în documentația depusă la A.P.M. Hunedoara;*

c).*Respectarea condițiilor impuse prin Avizul de gospodărire a apelor nr. 52/28.06.2022, emis de A.B.A. Jiu;*

d).*În conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, Anexa 5, art. 43, verificarea la terminarea lucrărilor se face cu participarea unui reprezentant al A.P.M. Hunedoara, iar actul emis va face parte din documentația de recepție a lucrărilor de investiție; la finalizarea lucrărilor, beneficiarul va solicita și va obține autorizația de mediu*

e).*Luarea măsurilor preventive necesare și informarea A.P.M. Hunedoara și a Comisariatului Județean Hunedoara al Gărzii Naționale de Mediu, în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau de la producerea unui prejudiciu asupra mediului în conformitate cu prevederile OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;*

f).*Eventualele prejudicii aduse proprietății private sau publice, pe timpul execuției proiectului vor fi suportate de titularul de activitate;*

g).*Titularul proiectului are obligația de a notifica în scris autoritatea competent pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentului act de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acestuia, înainte de realizarea modificărilor;*

Prezentul act de reglementare este valabil din punct de vedere al protecției mediului pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului, dacă nu au intervenit modificări față de condițiile în care a fost emis.

Nerespectarea prevederilor prezentei Decizii de încadrare se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

PROTECȚIA CALITĂȚII APELOR:

- pe perioada executării lucrărilor de investiții se interzice depozitarea materialelor de construcții și a deșeurilor în albie sau pe malul cursului de apă;
- alimentarea cu carburanți a mașinilor, utilajelor, echipamentelor care concurează la realizarea investiției se va face numai în locuri special amenajate, dotate cu echipamente și mijloace de intervenție necesare în cazul înregistrării unei poluări accidentale.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, str. Aurel Vlaicu, nr.25, jud. Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; reglementari@apmhd.anpm.ro Tel. 0254/215445; Fax: 0254/212252

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

PROTECȚIA CALITĂȚII AERULUI

- executarea lucrărilor cu utilaje și mijloace de transport și de terasamente dotate corespunzător;
- curățarea zilnică a căilor de acces din vecinătatea șantierului (îndepărtarea pământului și nisipului) pentru prevenirea ridicării prafului;
- reducerea timpului de utilizare a echipamentelor cu motor și a autovehiculelor, evitarea exploatării intensive simultane a mai multor surse în același punct de lucru, reducerea duratei lucrărilor cât mai mult posibil.

GESTIONAREA DEȘEURILOR

- constructorul are obligația colectării, depozitării și eliminării tuturor categoriilor de deșeuri generate pe amplasamentele de lucru, cu respectarea legislației de mediu aflată în vigoare.

PROTECȚIA CALITĂȚII SOLULUI

- se vor lua măsuri de protecție a solului împotriva poluării accidentale, evitându-se depozitarea materialelor de construcții, a deșeurilor generate în urma realizării lucrărilor de construcții în afara amplasamentelor organizate.

ZGOMOT

- în scopul limitării disconfortului produs pe durata execuției lucrărilor, se prevede limitarea programului de lucru, utilizarea echipamentelor cu nivel scăzut de zgomot.

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 sau 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 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 deciziei la cunoștința publicului.

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 contenciosului administrativ nr. 554/2004 cu modificările și completările ulterioare

**DIRECTOR EXECUTIV,
Viorica Georgeta BARABAS**



**ȘEF SERVICIU
Avize, Acorduri, Autorizații,
Lucia Doina COSTINAȘ**

ÎNTOCMIT, Denisa GROZAV



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, str. Aurel Vlaicu, nr.25, jud. Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; reglementari@apmhd.anpm.ro Tel. 0254/215445; Fax: 0254/212252

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