



PROIECT
DECIZIA ETAPEI DE INCADRARE

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **S.C. M&A PIETRIȘ AGREGATE CONSTRUCT S.R.L. reprezentată prin Aktimur Munur Muberra - administrator** cu sediul în comuna Dobroești, sat Fundeni, str. Cireșului, nr. 16C, ap. 8B, județul Ilfov, înregistrată la A.P.M. Prahova cu nr. 14593/28.09.2022 și completată cu nr. 15732/19.10.2022, nr. 15920/24.10.2022, și nr. 17444/21.11.2022, 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 cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, A.P.M. Prahova decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data 15.11.2022, că proiectul: **„Decolmatare și reprofilare prin exploatare de agregate minerale din albia minoră a râului Cricovul Dulce, perimetrul sat Bălțița, com. Mănești, județul Prahova”** propus a fi amplasat în albia minoră râu Cricovul Dulce, perimetrul Bălțița, sat Mănești, județul Prahova, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului și 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 2 pct. 2 (a) iar conform criteriilor de selecție pentru stabilirea evaluării impactului asupra mediului din Anexa 3 ale aceleiași legi, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

b) *Caracteristicile proiectului:*

-dimensiunea și concepția întregului proiect: imobilul (teren), este situat în extravilan fiind proprietate A Statului Român (domeniul public), intabulat drept de administrare Administrația Națională Apele Române-Administrația Bazinală de Apă Buzău Ialomita și închiriat conform contractului nr. 8467T/2022, societății comerciale S.C. M&A Pietriș Agregate Construct S.R.L. reprezentată prin administrator Aktimur Munur Muberra.

Din punct de vedere administrativ, perimetrul se află pe teritoriul comunei Mănești, județul Prahova.

Accesul în perimetrul se realizează din DN1A București-Ploiești, centura de vest a orașului Ploiești, de unde se accesează DN72 Ploiești-Târgoviște până în localitatea Brătășanca, apoi spre vest pe DJ 101P până în comuna Mănești, iar de aici pe drumuri comunale și vicinale, până în perimetrul de exploatare.

Se va realiza decolmatarea și reprofilarea albiei minore a râului Cricovul Dulce prin exploatarea agregatelor minerale de râu în vederea regularizării scurgerii apei în perimetrul avizat, prin corectarea cursului râului pentru a evita și elimina fenomenele de eroziune și surpare a malurilor concave, care pun în pericol suprafețele de teren adiacente.



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

Perimetrul propus pentru decolmatare și reprofilare are următoarele suprafațe

-zona amonte: $S_1=6459$ mp, lungimea $L_1=244$ m, lățimea $l_1=cca.$ 25 m;

-zona aval: $S_2=8619$ mp, lungimea $L_2=384$ m, lățimea $l_2=cca.$ 25 m;

Adâncimea medie de exploatare va fi de 1,20 m, iar adâncimea maximă din zona grindurilor și a plajelor de 2,50 m, cu precizarea că nu se va exploata balast mai jos de cota locală a talvegului albiei minore - S_1 : (cota talveg amonte=163,93 mdMN, cota talveg aval=163,50 mdMN); S_2 : (cota talveg amonte-163,35 mdMN, cota talveg aval-162,85 mdMN) și se va respecta șenalul proiectat pentru recalibrarea râului Cricovul Dulce.

Albia regularizată se va racorda în capetele fiecărei zone de exploatare la albia naturală a râului Cricovul Dulce. Racordarea la capete se referă la traseu, la adâncimea de exploatare, și la panta albiei.

În zona propusă pentru exploatare se vor păstra pilierii de siguranță de minimum 10 m lățime față de ambele maluri ale râului Cricovul Dulce. De asemenea, se va păstra un pilier de siguranță de minimum 1 km amonte de podul rutier situat pe DC 109B. În pilierii de siguranță mai sus menționați nu se vor face excavații. În zona pilierilor de siguranță se vor lua măsuri de stabilizare prin depunere de material rezultat din reprofilare precum și prin compactarea acestuia.

Perimetrul de exploatare va fi delimitat și bornat, conform planului de situație înainte de începerea exploatării.

Coordonatele punctelor principale ale perimetrului de exploatare, în proiecție STEREO 70:

Zona amonte								
Punct	X	Y	Punct	X	Y	Punct	X	Y
1	371456	565772	6	371440	565968	11	371418	565956
2	371467	565800	7	371412	566015	12	371428	565912
3	371457	565827	8	371401	566042	13	371426	565858
4	371453	565870	9	371379	566037	14	371430	565812
6	371451	565918	10	371391	566005			
Zona aval								
Punct	X	Y	Punct	X	Y	Punct	X	Y
15	374625	566261	25	371501	566465	35	371578	566369
16	371654	566274	26	371478	566506	36	371611	566358
17	371666	566295	27	371474	566538	37	371628	566344
18	371663	566316	28	371477	566560	38	371639	566329
19	371660	566338	29	371455	566563	39	371641	566317
20	371644	566359	30	371450	566537	40	371641	566304
21	371622	566377	31	371456	566500	41	371635	566291
22	371588	566389	32	371483	566453	42	371616	566281
23	371557	566407	33	371510	566415			
24	371526	566431	34	371545	566389			

Lucrările de reprofilare și decolmatare a albiei minore a râului se vor realiza mecanizat cu utilajele din dotare: autobasculantă Man, autobasculantă Roman, excavator OKRH4, buldozer Komatsu D61.

Metodologia de excavare este cea a fâșiilor longitudinale cu lungimi variabile, ce nu vor depăși 100 m lungime, paralele cu șenalul proiectat iar adâncimea în funcție de cota talvegului văii, pe raza de curbură. Direcția de excavare va fi din aval spre amonte, începând din axul șenalului spre cele două maluri, în final realizându-se un nou traseu al văii cu caracteristici hidraulice corelate cu panta și debitele râului, aval și amonte de șenal.



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

Tehnologia de extracție va consta în: trasarea șenalului de reprofilare conform planului de situație și materializarea lui pe teren prin bornare, delimitarea fâșiilor longitudinale conform cu morfologia terenului, de exploatare și caracteristicile tehnice ale utilajelor, excavarea depozitelor de nisipuri și pietrișuri până la cota locală a talvegului, relevată de profilele transversale, încărcarea agregatelor minerale în autobasculante și transportul acestora la beneficiari.

În albia minoră a râului Cricovul Dulce și pe suprafața pilierilor de siguranță nu se vor face depozite de balast, iar în albie nu se vor face gropi.

Pentru realizarea șenalului proiectat și pentru dirijarea apei pe noul traseu se vor executa lucrări de umpluturi și terasamente. Aceste lucrări se vor executa pe sectoarele în care șenalul intersectează actualul curs al văii și pe suprafețe suficient de mari, care să asigure o stabilitate a noului curs de apă, astfel încât să se stopeze eroziunea activă a celor două maluri.

-cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: nu este cazul;

-utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: nu este cazul;

-cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate: în perioada de execuție a lucrărilor propuse, deșeurile generate sunt deșuri menajere care vor fi preluate de societăți autorizate;

-poluarea și alte efecte negative: nu este cazul;

-riscurile de accidente majore și /sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice; nu este cazul;

-riscurile pentru sănătatea umană (de ex. din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice): nu este cazul.

c) *Amplasarea proiectelor:*

-utilizarea actuală și aprobată a terenurilor - terenul are categoria de folosință curs de ape curgătoare iar destinația zonei stabilită prin P.U.G.-ul localității este conform categoriei de folosință a terenului, conform Certificatului de Urbanism nr. 27/22.09.2022 emis de către Primăria comunei Mânești.

-bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia: nu este cazul;

-capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:

- zone umede, zone riverane, guri ale râurilor - nu este cazul;
- zone costiere și mediul marin - nu este cazul;
- zonele montane și forestiere - nu este cazul;
- arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional - nu este cazul;
- zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică - nu este cazul;

➤ 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



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

se consideră că există astfel de cazuri - nu este cazul;

- zonele cu o densitate mare a populației - nu este cazul;
- peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic - nu este cazul.

d) Tipurile și caracteristicile impactului potențial:

-importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată: nu este cazul;

-natura impactului; impact relativ redus și local pe perioada execuției lucrării.

-natura transfrontalieră a impactului; nu este cazul;

-intensitatea și complexitatea impactului; nu este cazul;

-probabilitatea impactului: impact cu probabilitate semnificativă atât pe parcursul realizării investiției cât și după darea în exploatare a acestuia, deoarece măsurile prevăzute de proiect nu vor afecta semnificativ factorii de mediu (aer, apă, sol, așezări umane);

-debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului - odată cu începerea lucrărilor caracteristice proiectului, pe parcursul implementării proiectului, impactul având caracter temporar și efecte pe termen scurt și va înceta odată cu finalizarea lucrărilor.

-cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate - nu este cazul;

-posibilitatea de reducere efectivă a impactului - nu este cazul;

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării/neefectuării evaluării adecvate: proiectul nu se supune evaluării adecvate - amplasamentul nu se află în perimetrul sau în apropierea unei arii naturale protejate de interes național/comunitar.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării/neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă: proiectul nu se supune impactului asupra corpurilor de apă - nu este necesară realizarea Studiului de evaluare a impactului asupra corpului de apă, lucrările propuse având o influență nesemnificativă din punct de vedere cantitativ asupra corpului de apă, conform avizului de gospodărire a apelor nr. 194/21.11.2022 emis de Administrația Națională „Apele-Române”-Administrația Bazinală de Apă Buzău-Ialomița.

IV. Condițiile de realizare a proiectului:

a)privitor la protecția împotriva zgomotului: alegerea unor echipamente de muncă adecvate, care să emită cel mai mic nivel de zgomot posibil, folosirea de utilaje și mijloace de transport silențioase, reducerea la minim a traficului utilajelor în apropierea zonelor locuite;

b)se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările ulterioare;

c)deșeurile rezultate din lucrări se vor valorifica/elimina, pe măsura acumulării lor, prin societăți autorizate.

d)se interzice depozitarea deșeurilor de orice fel în alte locuri decât în cele special amenajate;

e)la terminarea lucrărilor se va asigura salubritatea întregului amplasament, inclusiv a zonelor adiacente, prin eliminarea tuturor materialelor și resturilor rezultate din execuția obiectivului;





Agencia pentru Protecția Mediului Prahova

f)dupa desființarea santierului, terenul folosit temporar pentru organizarea de șantier, tehnologia de lucru sau în alte scopuri, va fi redat în circulație, respectand legislația în vigoare;

g)organizarea de șantier se va realiza corespunzător din punct de vedere al facilităților și al protecției factorilor de mediu prin ocuparea unor suprafețe de teren cât mai mici;

h)pe tot parcursul execuției lucrărilor se vor lua măsurile și se vor realiza lucrările necesare pentru prevenirea și protecția poluării apelor subterane și de suprafață;

i)punerea în operă a agregatelor minerale extrase din albie se va face în baza actelor de reglementare pregătute de legislația în vigoare și a abonamentului de utilizare-exploatare a nisipurilor și pietrișurilor, încheiat cu Administrația Națională „Apele-Române”-Administrația Bazinală de Apă Buzău-Ialomița;

j)beneficiarul este obligat să respecte prevederile contractului nr. 8466T/2022 de închiriere a albiei minore a raului Ialomița, bun imobil, proprietate publica a statului aflat in administrarea Administrației Naționale „Apele-Române”-Administrația Bazinală de Apă Buzău-Ialomița;

k)vor fi respectate condițiile impuse prin avizul de gospodărire a apelor nr. 194/21.11.2022 emis de Administrația Națională „Apele-Române”-Administrația Bazinală de Apă Buzău-Ialomița;

l)vor fi respectate soluțiile tehnice din documentația ce a stat la baza emiterii deciziei etapei de încadrare: memoriul tehnic, acte și avize emise de alte autorități;

m)pentru desfășurarea activității, se va solicita și obține autorizație de mediu.

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar 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 autoritatea competentă emitentă.

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 emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.





Agencia pentru Protecția Mediului Prahova

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.

