



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

### PROIECT DECIZIA DE INCADRARE

Nr. .... din .....

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **COMUNA COCORĂȘTII MISLII reprezentată prin Daniel Alexandru - primar** cu sediul în comuna Cocorăștii Mislii, str. Eroilor, nr. 121, județul Prahova, înregistrată la APM Prahova cu nr. 5325/21.03.2024, completată cu nr. 11457/15.07.2024, nr. 13094/21.08.2024 și nr. 14001/10.09.2024 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, APM Prahova decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul sesiunii Comisiei de Analiza Tehnica din data de 10.09.2024, ca proiectul: **„Extindere rețea de canalizare menajeră, comuna Cocorăștii Mislii, județul Prahova”** propus a fi amplasat în comuna Cocorăștii Mislii, satele Cocorăștii Mislii, Goruna și Tipărești, județul Prahova, **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 2 pct. 13 (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 este situat în intravilanul și extravilanul comunei Cocorăștii Mislii și aparține parțial domeniului public al județului Prahova și comunei Cocorăștii Mislii, conform H.G.R. nr. 1359/2001 cu modificările și completările ulterioare și parțial domeniului public al statului aflat în administrarea A.N. Apele Române.



Proiectul constă în extinderea rețelei de canalizare menajeră în comuna Cocorăstii Mislii, pe drumurile locale din satele CocOrăstii Mislii, Tipăresti și Goruna, cu o rețea de canalizare în lungime totală de 9574 m din teavă PVC, cu diamterul De 250 mm, conducte de refulare PEID cu diametrul Dn 110 mm, 12 stații de pompare ape uzate, 400 de racorduri individuale și refacerea structurii rutiere pe traseul rețelei.

Pe traseul extinderii rețelei de canalizare menajeră propuse, există 2 supratraversări ale cursului de apă cadastrat Doftănet, la hm 120, cu două conducte de refulare din teavă de PEID, cu diametre Dn 110 mm cu lungimi de 20,30 m (supratraversarea 1) și 29,70 m (supratraversarea 2). Conductele vor fi preizolate și se vor prinde de podurile existente în zonă, care sunt în administrarea Primăriei Cocorăstii Mislii.

De asemenea, pe traseul extinderii există 5 subtraversări de cursuri de apă necadastrate Valea Coroiasca, Valea Gorunei, Valea Burduza, astfel:

- pe str. Alunilor, între Cm 59 și Cm 49 - subtraversarea cursului de apă Valea Gorunei, cu o conductă din teavă de PVC cu diametrul Dn 250 mm și lungime de 40,00 m;
- pe str. Izvoarelor, între Cm 40 și Cm 41 - subtraversarea cursului de apă Valea Gorunei, cu o conductă din teavă de PVC cu diametrul Dn 250 mm și lungime de 20,00 m;
- pe str. Crizantemelor, între Cm 9 și Cm 10 - subtraversarea cursului de apă Valea Burduza, cu o conductă din teavă de PVC cu diametrul Dn 250 mm și lungime de 20,00 m și cu o conductă de refulare din teavă de PEID cu diametrul De 110 mm și lungime de 16,00 m;
- la intersecția str. Iasomei cu str. Magnoliei - între Cm 90 și Cm 67 - subtraversarea cursului de apă Valea Burduza, cu o conductă din teavă de PVC cu diametrul Dn 250 mm și lungime de 9,00 m;
- pozare colector de canalizare din teavă de PVC cu diametrul Dn 250 mm - zona carosabilă a străzii Gorunilor; conducta se va poza deasupra podetului tubular al Văii Coroiasca ce traversează str. Gorunilor (între Cm 231 și Cm 32, cu lungime de 40,00 m); pe str. Gorunilor, colectorul de canalizare se va poza în carosabil, fără a afecta podetul tubular.

Subtraversările se vor realiza prin foraj orizontal dirijat, conductele vor fi protejate în tub de protecție, astfel: la conducta din PVC cu diametrul Dn 110 mm, tubul de protecție va fi OL Ø 406 mm, iar la conducta tip PEID cu diametrul Dn 110 mm, tubul de protecție va fi din OL Ø 273 mm. Distanța de la talveg la gemașterea superioară a tubului de protecție va fi de minim 1,5 m.

Colectoarele de canalizare amplasate în zona de inundabilitate, vor fi pozate la o adâncime minimă de 1,60 m și vor fi protejate în tub de protecție sau tub corugat.



Organizarea de șantier va fi amenajată pe terenul deținut de beneficiar și va fi împrejmuită provizoriu.

Organizarea de șantier pentru lucrările solicitate se va asigura în incinta și va cuprinde: zonă de depozitare materiale de construcții, șelă, scule și unelte, containere de depozitare deșeurilor, vestiar, sală de mese, container birou organizare de șantier, toaleta ecologică etc. Organizarea de șantier se va desfășura la finalizarea lucrărilor, fără a afecta proprietățile vecine și rețelele edilitare existente.

- **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 deșeurile din construcții respectiv: 20 03 01-deșeurile menajere, 15 01 01-ambalaje de hârtie și carton; 15 01 02-ambalaje de materiale plastice; 17 01 01-beton și moloz; 17 02 01-lemn; 17 02 02-deșeurile de sticlă; 17 02 03-materiale plastice; 17 04 07-amestecuri metalice; 17 05 04-pământ și pietre;

Deșeurile rezultate vor fi stocate selectiv în spațiu special amenajat până la preluarea de către firme autorizate pe bază de contract.

- **poluarea și alte efecte negative;** Prin specificul legat de etapele de construire și funcționare, proiectul nu prezintă un impact semnificativ asupra factorilor de mediu. Pentru implementarea proiectului, în special etapa de construcție, au fost alese soluții care să asigure o amprentă de mediu cât mai scăzută.

- **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 este situat în intravilanul și extravilanul comunei Cocorăstii Mislii conform Certificatului de Urbanism nr. 65/22.02.2024, emis de Consiliul Județean Prahova, terenul are categoria de folosință drum și curs apă. Destinația stabilită prin PATJ Prahova și PUG-ul localității - documentații aprobate este pentru zonă terenuri aflate permanent sub ape.



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

În perioada de execuție: sursele posibile de poluare locală sunt reprezentate de depozitarea necorespunzătoare a deșeurilor și materialelor de construcție și de pierderi accidentale de combustibil sau uleiuri minerale de la utilajele de transport. În condiții normale, lucrările propuse în proiect nu vor constitui o sursă de poluare a solului și subsolului și a apelor subterane.

- ***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 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 redusă 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, apa, sol, așezări umane), în condițiile respectării proiectului tehnic și luării tuturor măsurilor privind protecția mediului prevăzute în acesta.

În perioada de execuție a lucrărilor, sursele de zgomot și de vibrații vor avea un caracter temporar, acestea fiind generate de activitățile de construire și de traficul rutier.

Se vor utiliza autovehicule și utilaje omologate și conforme cu normele tehnice în vigoare, iar zgomotul și vibrațiile produse de acestea vor fi în limite legale. Pentru limitarea efectelor zgomotului generat, sunt propuse următoarele măsuri suplimentare: utilizarea de echipamente și utilaje performante, cu un nivel redus de zgomot; efectuarea verificărilor tehnice periodice ale autovehiculelor implicate în proiect și menținerea acestora într-o stare corespunzătoare de funcționare; oprirea motoarelor utilajelor și vehiculelor de transport în perioadele în care nu sunt implicate în realizarea lucrărilor; pentru reducerea disconfortului, lucrările de execuție se vor desfășura numai în timpul zilei; se interzice execuția lucrărilor pe timpul nopții; se va minimiza zgomotul și vibrațiile produse de către operațiuni în conformitate cu o buna practică;

- **debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului;** nu este cazul.
- **cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate;** nu este cazul;
- **posibilitatea de reducere efectivă a impactului.**

Principalele măsuri de diminuare a impactului asupra factorului de mediu/sol subsol sunt:

- amenajarea unor spații corespunzătoare pentru depozitarea temporară a deșeurilor și materialelor rezultate ca urmare a desfășurării activității în perioada de realizare a lucrărilor proiectului;
- se va urmări transferul cât mai rapid al deșeurilor din zona de generare către zonele de depozitare, evitându-se stocarea acestora un timp mai îndelungat în zona de producere și apariția astfel a unor depozite neorganizate și necontrolate de deșeuri;
- depozitarea materiilor prime se va face numai în incinta organizării de șantier, în spațiile special amenajate destinate acestui scop;
- dotarea obiectivului cu material absorbant astfel încât, în cazul apariției unor scurgeri de produse petroliere, să se intervină prompt și eficient pentru înlăturarea/diminuarea efectelor poluării.



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

**III. Motivele pe baza carora s-a stabilit necesitatea efectuării/neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă:** proiectul propus intra sub incidența prevederilor art. 48 și art. 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare; 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 proiectului avizului de gospodărire a apelor nr. 7581/16.07.2024 emis de Administrația Națională „Apele-Romane”-Sistemul de Gospodărire a Apelor Prahova.

***Condițiile de realizare a proiectului:***

- a) se vor respecta prevederile legislației de mediu în vigoare, condițiile impuse prin acordurile, avizele și punctele de vedere emise de autoritățile implicate în avizarea proiectului;
- b) solicitantul și proiectantul sunt direct răspunzători de veridicitatea și corectitudinea datelor și informațiilor prezentate în documentație;
- c) se vor respecta prevederile OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificări și completări;
- d) aveți obligația să colectați și să depozitați corespunzător deșeurile rezultate în urma lucrărilor efectuate;
- e) se interzice depozitarea deșeurilor de orice fel în alte locuri decât în cele special amenajate;
- f) deșeurile rezultate din lucrări se vor valorifica/elimina, pe măsura acumulării lor, prin societăți autorizate.
- g) se interzice funcționarea utilajelor cu defecțiuni la sistemul de atenuare a zgomotului și a vibrațiilor;
- h) la terminarea lucrărilor de construire se va asigura salubritatea întregului amplasament, inclusiv a zonelor adiacente, prin eliminarea tuturor materialelor și resturilor rezultate din execuția obiectivului;
- i) referitor 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;



- j) se va asigura fluidizarea traficului in zona lucrărilor;
- k) constructorul este obligat sa asigure curățirea anvelopelor basculantelor și altor utilaje care circula pe drumurile publice, cât și acoperirea cu prelate a încărcăturilor care produc praf, pe perioada transportului acestora pe drumurile publice;
- l) vor fi respectate condițiile impuse prin proiectul avizului de gospodărire a apelor nr. 7581 din 16.07.2024 emis de Administrația Națională „Apele-Romane”-Sistemul de Gospodărire a Apelelor Prahova;
- m) 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;

#### ***Informarea si participarea publicului la procedura de reglementare***

Autoritatea competentă pentru protecția mediului a asigurat și garantat accesul liber la informație a publicului interesat/afectat de proiect.

Astfel, publicul a fost informat cu privire la depunerea solicitării în vederea obținerii acordului de mediu și asupra deciziei luate:

-afișate pe pagina proprie de internet a autorității competente pentru protecția mediului și la sediul acesteia.

-afișate de titular în data de 17.05.2024 si .....2024 în ziarul „Telegrama” si la sediul Primăriei comunei Cocorăstii Mislui.

Documentația aferentă proiectului a fost accesibilă spre consultare de către public pe toata durata derulării procedurii de reglementare la sediul A.P.M. Prahova.

Precizăm că nu au existat sesizari și comentarii din partea publicului interesat/potențial afectat pe parcursul procedurii de reglementare.

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.

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.