



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 841 din 30.08.2021

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de SC SUBON SRL cu sediul în localitatea Filipeștii de Padure, str.Principala, nr.57-59 , județul Prahova, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Prahova cu nr. 994 din 18.01.2021, completată cu nr. 1253/21.01.2021 , respectiv cunr.1873/01.02.2021, nr. 3543/22.02.2021, nr.9630/18.05.2021 și nr.11058/10.06.2021 și nr.14226/02.08.2021 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, Agenția pentru Protecția Mediului Prahova decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședințelor Comisiei de analiză tehnică din datele de 16.02.2021 și 10.06.2021, că proiectul „**AMENAJARE EXPLOATARE AGREGATE MINERALE ÎN TERASĂ CU REDAREA TERENULUI ÎN CIRCUITUL AGRICOL, ÎN CONDIȚIILE PERMISULUI DE EXPLOATARE, AMENAJARE DRUM ACCES ȘI ORGANIZARE DE ȘANTIER** propus a fi amplasat în com.Filipeștii de Targ,sat Filipeștii de Targ, T 40 nr. cadastral 22759, 20139, 20074 , 20184, 20200 , 20193,20081 , 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 pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării 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.13 (a); 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:

b.1. Dimensiunea și concepția întregului proiect:

Scopul investiției îl constituie crearea unei capacități de producție care va implica desfășurarea activităților de excavare a nisipului și pietrișului din terasa cursului de apă Prahova și valorificarea



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Str. Gh.Gr.Cantacuzino, nr.306, Ploiești, Cod 100466

E-mail: office@apmph.anpm.ro; Tel. 0244 544134; Fax. 0244 515811

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

Pagina 1 din 12



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
Agenția pentru Protecția Mediului Prahova



produselor rezultate (sorturi de balastieră), după care zona cuveta excavată va fi redată la categoria de folosință avută anterior, dar la o cotă inferioară.

Terenul pe care se vor executa lucrările de exploatare resurse minerale este în suprafață de 26546 mp, are forma poligonală și va fi amplasată în terasa râului Prahova

Accesul la obiectiv se realizează dintr-un drum de exploatare existent, neclasificat, care va fi balastat pentru asigurarea transportului în bune condiții, drum ce face legătura cu De 276, iar în dreptul parcelei 277/147 a fost prevăzută o suprafață de 300 mp cu rol de platformă de încrucișare

Amplasarea terenului analizat este delimitată astfel:

- la nord :terenuri agricole proprietate privată ;
- la sud : terenuri agricole proprietate privată ;
- la vest: drum de exploatare
- la est: albia majoră a râului Prahova

DESCRIEREA CARACTERISTICILOR FIZICE ALE ÎNTREGULUI PROIECT:

Proiectul presupune exploatarea, resursele de nisip și pietriș care au fost evaluate numai în terenul delimitat, aflat în proprietatea beneficiarului și luând în calcul o grosime de exploatare de până la 6,0 m față de cota actuală a terenului. Exploatarea va avea loc deasupra nivelului hidrostatic.

Coordonatele de delimitare a zonelor analizate sunt prezentate mai jos:

Coordonate perimetru de exploatare		
Nr. Punct	X (m)	Y (m)
1	384766.831	563612.369
2	384868.670	564038.620
3	384861.866	564044.002
4	384861.005	564044.688
5	384857.285	564045.741
6	384846.340	564048.840
7	384835.390	564051.940
8	384824.429	564055.038
9	384813.380	564058.160
10	384711.990	563633.640
11	384722.710	563629.270
12	384733.430	563624.910



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Str. Gh.Gr.Cantacuzino, nr.306, Ploiești, Cod 100466

E-mail: office@apmph.anpm.ro; Tel. 0244 544134; Fax. 0244 515811

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

Pagina 2 din 12



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
Agenția pentru Protecția Mediului Prahova



13	384744.090	563620.570
14	384754.680	563616.254

Bilanțul teritorial propus cuprinde:

- Suprafața proprietate totală conform măsurători = 26546 mp;
- Suprafața cuvetă de exploatare = 20742 mp;
- Suprafață pilieri de siguranță = 5804 mp.
- Adâncimea maximă de exploatare: 6,0 m;

Perimetrul de exploatare va avea următoarele elemente geometrice și morfometrice:

- **Suprafața perimetrului de exploatare:** 26546 mp
- **Suprafață cuvetă exploatare:** 20742 mp
- **Lungime perimetru exploatare:** cca 440m
- **Latime perimetru exploatare:** cca 58m
- **Adâncimea maximă de exploatare:** 6,00 m
- **Grosimea medie a utilului =** 5,6 m
- **Grosimea sterilului (copertei) =** 0,4 m

Menționăm că, de pe suprafața aflată în studiu, volumul de material util va fi de cca. **87.000 mc.**

Activitatea de exploatare în cadrul perimetrului presupune realizarea următoarelor lucrări:

Lucrări de pregătire

Lucrarile constau în trasarea exactă a cuvetei prin bornare cu tarusi din lemn

Pentru pregătirea resursei la nivelul fasiei de exploatare sunt necesare lucrări de decopertare

Lucrări de excavare

Metodologia de excavare este prin avansare de la vest la est și retur.

Exploatarea se va realiza în două trepte cu adâncimea de 3,0 m fiecare, iar unghiul de taluz în lucru va fi de cca. 45°. Între cele două trepte se va lăsa o bermă de siguranță de 1 m.

Unghiul final al taluzului va fi de cca. 20°.

Adâncimea finală este de 6 m de la cota inițială a terenului.

Excavarea se va realiza deasupra nivelului hidrostatic al acviferului freatic local.

Excavarea se va realiza mecanizat cu ajutorul excavatorului.

Tehnologia de exploatare este următoarea:

- trasarea zonei de exploatare, conform planului de situație și materializarea lui pe teren prin bornare;





Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- excavarea propriu-zisă în cadrul fâșiilor longitudinale a resurselor, de la nord la sud și retur, pe toată suprafața, până la adâncimea de cca. 6,0 m, în două trepte de exploatare;
- transportarea resurselor la depozitul stației de prelucrare, unde are loc procesul de sortare – spălare. Menționăm că transportul nisipului și pietrișului se va realiza cu autobasculante.

În timpul exploatării se vor respecta următoarele condiții:

- extracția nisipului și pietrișului se va face cu respectarea strictă a pilierilor de protecție spre terenurile riverane;
- exploatarea balastului se va face în cadrul fâșiilor longitudinale, cu respectarea sensului de avansare;
- adâncimea de exploatare va fi cea din profilele transversale, până la cota proiectată.

Proiectarea și dirijarea exploatării va ține cont de:

- adâncimea maximă de exploatare (6,0 m);
- respectarea taluzurilor la înclinarea proiectată de cca. 20° – unghiul final al taluzului.

Lucrări de prelucrare: Pe terenul analizat nu se vor realiza lucrări de prelucrare a materialului excavat. Sortarea acestuia se va realiza la stația de sortare-spălare a beneficiarului, aflată la cca. 10 km de terenul analizat.

Lucrări de transport: Lucrările de transport ale materialului rezultat din excavații se vor realiza cu autobasculante.

Lucrări de închidere: Prin tema de proiectare s-a solicitat ca după epuizarea exploatării resurselor, să se realizeze umplutură cu material rezultat de la stația de sortare-spălare (levigat), iar la final, ultimii 0,5 m, umplutura să fie reprezentată de materialul decopertat inițial. Volumul materialului decopertat va fi de cca. 8297 mc. Volumul de levigat necesar care va fi utilizat pentru a aduce terenul la o cotă cu -2,0 m mai scăzută decât cea inițială va fi de cca. 42000 mc.

După realizarea umpluturii, taluzul și fundul cuvetei de exploatare, vor fi înierbate, redându-se terenul la categoria de folosință avută inițial, dar la o cotă mai scăzută (-2,0 m).

Lucrările de excavare, precum și cele de umpluturi și terasamente se vor executa ținând cont de caracteristicile geotehnice ale terenului.

Pentru reconstrucția ecologică se va utiliza materialului excavat din decopertă la nivelarea și compactarea taluzurilor și la umpluturi.

Unghiul de taluz final va fi de cca. 20°, taluz pe care se vor executa lucrări de terasare și umpluturi pentru stabilizare.





Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

Umpluturile și taluzările se vor compacta cu buldoexcavatorul, straturile de umplutură urmând a avea un grad de compactare minim de 90%, similar cu depozitele inițiale. La fel se vor executa lucrări de umplutură pe vatra excavațiilor.

Suprafețele taluzate, pe întreaga circumferință a excavației, umpluturile de pe taluzuri și vatra cuvetei, vor fi fertilizate și însămânțate cu iarbă, pentru a nu fi erodate de apele pluviale.

Apa potabilă va fi asigurată din comerț (apă minerală sau plată în pet-uri) sau din surse autorizate care va livra apa la punctul de lucru.

ORGANIZAREA DE ȘANTIER: Nu este cazul.

b.2. Cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: nu este cazul

b.3. Utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:
Nu este cazul.

b.4. Cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate:

Din activitatea de exploatare a nisipurilor și pietrișurilor ce se desfășoară pe amplasament nu rezultă deșuri.

Deșurile menajere provenite de la personalul care deservește organizarea de șantier sunt în cantități mici și se depozitează în locuri special amenajate apoi vor fi predate operatorului de salubritate care deservește zona.

b.6. Riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice: nu este cazul.

b.7. Riscurile pentru sănătatea umană (de ex. din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice):

Activitatea de funcționare a diferitelor utilaje și a mijloacelor de transport din incinta obiectivului poate modifica pe un areal restrâns calitatea aerului, prin emisia de gaze de eșapament (CO, CO₂, hidrocarburi nearchive, particule în suspensie, NO_x) rezultate în urma proceselor tehnologice ce se desfășoară cu ajutorul utilajelor din dotare.

Transportul auto al materialelor, prin circulația pe drumurile neamenajate (uzura carosabilului) din balastieră, conduce la emisia de particule, prin antrenarea lor în aer de către utilaje.

În vederea protecției calității aerului se recomandă respectarea următoarelor măsuri:

- stropirea zilnică în perioadele secetoase a drumurilor, care constituie potențiale surse de praf;
- evitarea activităților de încărcare – descărcare a autovehiculelor cu materiale generatoare de praf, în perioadele cu vânt cu viteze de peste 3 m/s;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Str. Gh.Gr.Cantacuzino, nr.306, Ploiești, Cod 100466

E-mail: office@apmph.anpm.ro; Tel. 0244 544134; Fax. 0244 515811

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

Pagina 5 din 12



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
Agenția pentru Protecția Mediului Prahova



- realizarea de inspecții tehnice periodice ale autovehiculelor;
- adoptarea de măsuri tehnico – organizatorice pentru reducerea la maxim a poluării atmosferei, prin întreținerea adecvată a utilajelor, verificarea lor periodică și înlocuirea pieselor cu deficiențe majore;
- asigurarea funcționării motoarelor vehiculelor la parametri normali, exploatarea rațională a acestora (evitarea exceselor de viteză și încărcătură) și respectarea metodologiei de exploatare, astfel încât nivelul gazelor de eșapament produse să nu afecteze calitatea aerului atmosferic.

Ținând cont de următoarele aspecte:

- utilajele se deplasează pe distanțe reduse, în zona fronturilor de lucru,
- se vor respecta măsurile de reducere a emisiilor de praf;

Rezultă că emisiile de praf în atmosferă sunt neglijabile din punct de vedere cantitativ.

Din punct de vedere calitativ, este de menționat că aceste emisii nu conțin compuși toxici.

c) Amplasarea proiectului:

c.1. Utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:

Terenul este situat parțial în intravilanul și extravilanul localității com. Filipeștii de Targ și este proprietatea persoanei juridice S.C. Subon S.R.L. conform contractelor de vânzare cumpărare 1628,1627,1625/01.11.2007 și 1668/07.11.2007

Terenul are categoria de folosință arabil și drum stabilită prin P.U.G.-ul localității, conform Certificatului de Urbanism nr. 3 din 12.01.2021, emis de Primăria Filipeștii de Targ.

c.2. Bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia:

Factorii de mediu sol și subsol vor fi afectați inițial de lucrările de exploatare a nisipului și pietrișului, transformările vor fi de ordin cantitativ din punct de vedere pedologic, nu calitativ.

Pentru protecția calității solului și subsolului pe perioada de exploatare a resurselor minerale se vor avea în vedere următoarele măsuri:

- interzicerea spălării, efectuării de reparații a mijloacelor de transport, utilajelor și echipamentelor folosite în incinta obiectivului;
- staționarea mijloacelor de transport în incinta obiectivului să se facă numai în spații special amenajate, unde eventualele scurgeri accidentale de produse petroliere pot fi imediat îndepărtate cu material absorbant;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Str. Gh.Gr.Cantacuzino, nr.306, Ploiești, Cod 100466

E-mail: office@apmph.anpm.ro; Tel. 0244 544134; Fax. 0244 515811

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

Pagina 6 din 12



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- intervenția promptă cu material absorbant în cazul scurgerilor accidentale de produse petroliere pe sol;
- depozitarea controlată a deșeurilor în spații special amenajate, în containere, până la valorificarea acestora sau eliminarea finală;
- evacuarea periodică a deșeurilor rezultate, ca urmare a desfășurării activităților și evitarea formării de stocuri de deșeuri pe amplasament;
- minimizarea suprafețelor tasate la acelea strict necesare pentru desfășurarea optimă a activității;

c.3. 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:

d.1. Importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată: *nu este cazul*;

d.2. Natura impactului: impact relativ redus și local pe perioada de implementare a proiectului;

d.3. Natura transfrontalieră a impactului: *nu este cazul*;





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agencia Națională pentru Protecția Mediului
Agencia pentru Protecția Mediului Prahova



- d.4. Intensitatea și complexitatea impactului:** *nu este cazul;*
- d.5. Probabilitatea impactului:** impact cu probabilitate redusă atât pe parcursul realizării investiției cât și după darea în exploatare a acestuia, deoarece măsurile prevazute de proiect nu vor afecta semnificativ factorii de mediu (aer, apă, sol, așezări umane).
- d.6. Debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului:** *Nu este cazul.*
- d.7. Cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate:** - *nu este cazul;*
- d.8. Posibilitatea de reducere efectivă a impactului:** *nu este cazul.*

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

Amplasamentul nu se află în perimetrul sau în vecinătatea unei arii naturale protejate de interes național/internațional/comunitar.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă:

Proiectul propus intră sub incidența Art. 48 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare și deține Aviz de Gospodărire a Apelor Nr. 50 din 14.05.2021, având o influență nesemnificativă din punct de vedere cantitativ asupra corpului de apă subteran și de suprafață, nefiind necesară elaborarea SEICA.

Precizări din punct de vedere al gospodăririi apelor:

- ▶ Avizul se emite în vederea eliberării de către Agenția Națională pentru Resurse Minerale a permisului pentru exploatarea agregatelor minerale din terasa Râului Prahova ,loc.Filipeștii de Targ, a unui volum de 87000mc;
- ▶ Conform Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, avizul de gospodărire a apelor își menține valabilitatea pe toată durata de realizare a lucrărilor, dacă execuția acestora a început în cel mult 24 de luni de la data emiterii avizului și dacă au fost respectate prevederile înscrise în aviz; în caz contrar, avizul își pierde valabilitatea;
- ▶ Lucrările de excavare se vor realiza în totalitate deasupra nivelului hidrostatic al acviferului freatic local, cu cel puțin 1,0m’;
- ▶ Lucrările de excavare se vor executa strict în suprafața de 20742 mp aprobată prin avizul de gospodărire a apelor;





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agencia Națională pentru Protecția Mediului
Agencia pentru Protecția Mediului Prahova



- ▶ Înainte de începerea lucrărilor, se va determina perimetrul atribuit prin exploatare, conform coordonatelor din fișa perimetrului, și se vor trasa pilierii de protecție stabiliți;
- ▶ În zona propusă pentru exploatare se vor păstra pilierii de siguranță de minim 5m față de vecinătăți;
- ▶ Să se urmărească permanent prin ridicări topografice, modul de avansare a balastierii, menținerea cotei și pantei vetrei acesteia, pentru a se evita interceptarea nivelului hidrostatic
- ▶ Beneficiarul are obligația să respecte prevederile documentației tehnice, vizată de către Administrația Bazinală de Apă Buzău-Ialomița;
- ▶ Beneficiarul are obligația obținerii tuturor avizelor și acordurilor necesare conform legislației în vigoare;
- ▶ Beneficiarul este obligat să respecte toate prevederile legale privind desfășurarea activităților, care fac obiectul prezentului aviz de gospodărire a apelor;
- ▶ În conformitate cu prevederile Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare și Ordinului nr. 891/2019 al ministrului apelor și pădurilor, exploatarea agregatelor minerale se va face numai după obținerea autorizației de gospodărire a apelor. Aceasta se va emite pe baza unei documentații tehnice întocmite conform Ordinului ministrului mediului și pădurilor nr. 891/2019 de către un proiectant certificat în domeniul gospodăririi apelor.

CONDIȚIILE DE REALIZARE A PROIECTULUI:

Se vor respecta soluțiile tehnice care au stat la baza emiterii deciziei etapei de încadrare: memoriul tehnic, acte și avize emise de alte autorități.

- a) aveți obligația să colectați și să depozitați corespunzător deșeurile rezultate în urma lucrărilor efectuate;
- b) se interzice depozitarea deșeurilor de orice fel în alte locuri decât în cele special amenajate;
- c) este interzisă poluarea în orice mod a resurselor de apă;
- d) se vor respecta prevederile Legii nr. 211/2011, art.17, alin.3 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- e) 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;





Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- f) alimentarea cu carburanți, repararea și întreținerea mijloacelor de transport și a utilajelor folosite pe șantier se va face numai la societăți specializate și autorizate;
- g) alegerea de trasee optime din punct de vedere al protecției mediului pentru vehiculele care transportă materiale de construcție ce pot elibera în atmosferă particule fine; transportul acestor materiale se va realiza cu vehicule acoperite cu prelate și pe drumuri care vor fi umezite;
- h) se vor împrejmuți zonele unde se vor efectua lucrările și se vor instala panouri de înștiințare privind proiectul și perioada propusă pentru executarea acestora;
- i) la parasirea incintei organizării de șantier, roțile autovehiculelor se vor curata;
- j) 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.
- k) solicitantul și proiectantul sunt direct răspunzători de veridicitatea și corectitudinea datelor și informațiilor prezentate în documentație.
- l) la finalizarea investiției aveți obligația să solicitați autorizație de mediu
- m) vor fi respectate condițiile impuse de avizele de gospodărire a apelor și permisul de exploatare ;
- n) accesul la obiectiv se va realiza numai pe drumurile stabilite, aprobate;
- o) se va efectua zonarea perimetrului de exploatare, pe categorii de destinație: utilaj tehnologic, drumuri de acces, zona de exploatare propriu-zisă;
- p) aveți obligația să amenajați și să întrețineți drumurile de acces astfel încât să fie practicabile în orice condiții meteorologice;
- q) în eventualitatea infestării solului în urma activității de transport produse de balastiera, suprafața respectivă se va ecologiza ;
- r) beneficiarul va lua toate măsurile și va realiza lucrările necesare pentru protejarea terenurilor și obiectivelor riverane care ar putea fi afectate de balastiera;
- s) se va respecta proiectul tehnic și planul de refacere al mediului;
- t) la terminarea lucrărilor, terenurile ocupate temporar vor fi aduse la starea lor inițială

Informarea și 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:





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agencia Națională pentru Protecția Mediului
Agencia pentru Protecția Mediului Prahova



- afișate pe pagina proprie de internet a autorității competente pentru protecția mediului și la sediul acesteia;
- afișate de titular în data de 21.01.2021 în ziarul „Telegrama si la sediul Primăriei Filipeștii de Targ” ;
- afișate de titular în data de 17.08.2021 ziarul „Telegrama” și la sediul Primăriei Comunei Filipeștii de Targ;

Documentația aferentă proiectului a fost accesibilă spre consultare de către public pe toată durata derulării procedurii de reglementare la sediul APM Prahova.

Precizăm că nu au existat sesizări 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 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,



AGENCIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Str. Gh.Gr.Cantacuzino, nr.306, Ploiești, Cod 100466

E-mail: office@apmph.anpm.ro; Tel. 0244 544134; Fax. 0244 515811

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

Pagina 11 din 12



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agencia Națională pentru Protecția Mediului



Agencia pentru Protecția Mediului Prahova

a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

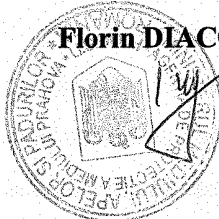
Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

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.

DIRECTOR EXECUTIV,

Florin DIACONU



ȘEF SERVICIU A.A.A.,

Gabriela MUNTEANU

Întocmit,

Cristina Coman

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Str. Gh.Gr.Cantacuzino, nr.306, Ploiești, Cod 100466

E-mail: office@apmph.anpm.ro; Tel. 0244 544134; Fax. 0244 515811

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

Pagina 12 din 12

