



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

ACORD DE MEDIU

Proiect publicat în data de 20.09.2019

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. SIMMAR TRANS S.R.L.**, sediul în satul Iugani, com. Mircești, județul Iași, înregistrată la A.P.M. Iași, cu nr. 3679/ 22.03.2019 respectiv a completărilor la documentația tehnică transmisă de titularul proiectului la solicitarea A.P.M.Iași, a parcurgerii etapelor procedurale, în baza prevederilor:

- Directivei 2014/52/UE a Parlamentului European și a Consiliului de modificare a Directivei 2011/92/UE privind evaluarea efectelor anumitor proiecte publice și private asupra mediului;
- Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legii Nr. 292 din 3 decembrie 2018, privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.
- 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;

Se emite:

ACORDUL DE MEDIU

Pentru proiectul „Lucrări pentru decolmatere, reprofilare și regularizarea scurgerii prin exploatarea agregatelor minerale din perimetrul “Cozmești”, curs de apă râu Siret, mal stâng, comuna Stolniceni-Prăjescu, județul Iași” propus a se realiza în comuna Stolniceni-Prăjescu, extravilan, județul Iași, în scopul stabilirii condițiilor și a măsurilor pentru protecția mediului care trebuie respectate pentru realizarea proiectului.

I. 1. Proiectul:

a) se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, Anexa 2 la pct. 2 Industria extractivă: litera c) extracția mineralelor prin dragare fluvială sau marină;

b) intră sub incidența art. 28 din OUG nr. 57/2007 aprobată prin Legea nr. 49/2011 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, perimetrul de exploatare se află în interiorul Siturilor Natura 2000- ROSCI0378 Râul Siret între Pașcani și Roman și ROSPA 0072 Lunca Siretului Mijlociu;

2. Descrierea proiectului și a tuturor caracteristicilor lucrărilor prevăzute de proiect

Proiectul propune efectuarea lucrărilor de decolmatere, reprofilare a albiei și regularizării scurgerii în zonă, prin exploatarea agregatelor minerale din albia minoră râului Siret, mal stâng, perimetrul “Cozmești”, extravilan comuna comuna Stolniceni-Prăjescu, județul Iași.

- Suprafața perimetrului de exploatare aferent proiectului este de $S=20.000\text{mp}$, având: lungimea $L=441\text{ m}$, lățimea medie $l. \text{med}=45,35\text{ m}$.

- Adâncimea medie de exploatare = 4,8 m, iar adâncimea maximă = 5,57 m, fără a depăși cota talvegului albiei în zonă;

- Volumul rezervei de agregate minerale estimate în Studiul Tehnic Zonal: 96.085 mc ;

- Volumul maxim de agregate preliminar a se exploata anual este de 96.000 mc ;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Iași, Cod 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232. 215.497; Fax. 0232. 214.357

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



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Amplasamentul perimetrului "Cozmesti" este situat în albia minoră a râului Siret, bazinul Hidrografic Siret, între bornele CSA 278 și CSA 277, pe teritoriul administrativ al comunei Stolniceni-Prăjescu, extravilan localitatea Cozmești, județul Iași.

Coordonate topografice pentru perimetrul " Cozmesti " (sistem STEREO 1970)

Nr.punct	X	Y
1	630769,670	635151,608
2	630490,720	635313,810
3	630511,093	635245,495
4	630532,384	635194,133
5	630559,036	635165,963
6	630590,226	635148,093
7	630624,121	635134,326
8	630664,319	635128,726

Căi de acces

Accesul în perimetrul de exploatare se va realiza din DJ 208 A Pascani –Iasi. Din zona podului rutier peste râul Siret de la Blăgești pe un drum de exploatare de cca, 1,6 km situate pe malul stang până la amplasamentul statiei de sortare a societății comerciale, drum care se continua pe o lungime de 8 km, până la plaja de pe malul stang al râului Siret.

Modul de încadrare în planul de urbanism și amenajare a teritoriului:

Utilizarea existentă a terenului – conform C.U. nr. 4 din 15.03.2019 emis de Primăria Comunei Stolniceni-Prăjescu, folosinta actuală a terenului: teren albia minoră a râului Siret (neproductiv), destinația propusă: teren albia minoră a râului Siret (neproductiv); terenul este proprietate publică a statului aflat în adminiuistrarea AN Apele Române – Administrația Bazinală de Apă Siret Bacău;

Proiectul de investiție prevede realizarea următoarelor lucrări:

Lucrarile de deschidere pentru exploatarea agregatelor de pe amplasament:

- utilizarea căilor de acces în/din perimetrul de exploatare se realizează în conformitate cu Acordului de reabilitare nr. 1240/ 27. 03. 2019, eliberat de primaria Comunei Stolniceni Prăjescu, județul Iași;
- suprafața perimetrului nu este acoperită de vegetație, deci nu sunt necesare lucrări de îndepărtare a covorului vegetal;
- bornarea perimetrului de exploatare și pichetarea în scopul respectării suprafețelor avizate;
- datorită condițiilor de amplasament, nu este necesară amenajarea unei organizări de șantier

Tehnologia de exploatare:

- exploatarea agregatelor minerale se va face în limitele perimetrului analizat (30 000 mp);
- extracția agregatelor minerale se va realiza din aval spre amonte prin excavarea de fâșii paralele cu malurile râului Siret, în limitele perimetrului;
- adancimea maxima de extractie va fi de 5,57 m (in profilul P11), iar adancimea medie de 4,80 m, fara a cobori sub cota talvegului natural al raului, conform profilelor transversale prezentate in documentatia tehnica. Balastul extras va fi incarcat direct in autobasculante și transportat la instalatiile de preluctare, astfel ca la sfârșitul zilei întregul volum excavat să fie îndepartat din albia minoră
- dacă în zonă vor fi promovate lucrări hidrotehnice, regularizări și consolidări de maluri, apărări împotriva inundațiilor, lucrările de decolmatare vor fi oprite, acestea fiind cazuri de forță majoră.



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Închiderea exploatării

- În momentul închiderii lucrărilor de reprofilare a albiei, secțiunea de scurgere a râului Siret, pe acest tronson va fi eliberată de aluviunile acumulate.
- la finalizarea exploatării, beneficiarul va executa următoarele lucrări: nivelarea perimetrului de exploatare pentru aducerea la o formă cât mai aproape de cea naturală; îndepărtarea utilajelor de pe amplasament.

▪ **Modul de asigurare cu utilitati:**

-Alimentarea cu apă. Nu se prevăd instalații de alimentare cu apă.

Apa potabilă necesară personalului care deservește punctul de lucru va fi furnizată de unitate prin achiziționare de apă plată îmbuteliată.

-Evacuarea apelor uzate- Din activitatea obiectivului nu rezultă ape uzate tehnologice sau menajere. Va fi amplasată o toaletă ecologică vidanjabilă care va fi utilizată de personalul care deservește perimetrul de exploatare. Periodic această toaleta va fi vidanjată de către un operator economic autorizat.

II. Motivele și considerentele care au stat la baza emiterii acordului;

- Prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, Anexa 2 la pct. 2 Industria extractivă: litera c) extracția mineralelor prin dragare fluvială sau marină;
- Intră sub incidența art. 28 din OUG nr. 57/2007 aprobată prin Legea nr. 49/2011 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, perimetrul de exploatare se află în interiorul Siturilor Natura 2000- ROSCI0378 Râul Siret între Pașcani și Roman și ROSPA 0072 Lunca Siretului Mijlociu ;
- Conform criteriilor de selecție din Anexa nr. 3 a Legii nr. 292/2018, poate exista un potențial impact asupra sitului Natura 2000, astfel a rezultat că pentru proiectul propus este necesară evaluarea impactului asupra mediului și evaluarea adecvată;
- Decizia de emiterie a acordului de mediu, a fost luată în urma analizei documentației tehnice, a verificării amplasamentului, a informării și consultării publicului și a autorităților publice competente membre ale Colectivului de Analiză Tehnică, pe baza recomandărilor și a concluziilor raportului privind impactul asupra mediului și a studiului de evaluare adecvată;
- Lucrările din cadrul proiectului duc la reducerea fenomenului de erodare a malurilor râului Siret, contribuind la conservarea suprafețelor habitatelor terestre, având astfel un impact pozitiv privind menținerea integrității sitului Natura 2000, pe termen mediu și lung.
- Realizarea proiectului va avea un impact pozitiv contribuind la regularizarea, decolmatărea și reprofilarea albiei minore a râului Siret, dirijarea curentului principal pe centrul albiei, mărirea secțiunii de scurgere, în zona perimetrul "Cozmești";

▪ **Respectarea cerințelor comunitare transpuse în legislația națională**

Pentru proiect s-a realizat evaluarea impactului asupra mediului conform prevederilor în vigoare la data emiterii acordului de mediu:

- Directiva 2014/52/UE a Parlamentului European și a Consiliului de modificare a Directivei 2011/92/UE privind evaluarea efectelor anumitor proiecte publice și private asupra mediului;
- Legea Nr. 292 din 3 decembrie 2018, privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului,





Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Pentru proiect a fost realizată și evaluarea adecvată privind posibilul impact asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar, conform prevederilor:

- Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare care transpune prevederile Directivei 79/409/CEE privind conservarea păsărilor sălbatice și ale Directivei 92/43/CEE privind conservarea habitatelor naturale și a speciilor de floră și faună sălbatice și implementată prin:
 - Ordinul Ministerului Mediului și Pădurilor nr.19/2010 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar;

Compatibilitatea cu obiectivele de protecție a siturilor Natura 2000

Proiectul propus intră sub incidența art. 28 din OUG nr. 57/2007 aprobată prin Legea nr. 49/2011 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, amplasamentul acestuia fiind situat în interiorul Siturilor Natura 2000- ROSCI0378 Râul Siret între Pașcani și Roman și ROSPA 0072 Lunca Siretului Mijlociu;

Realizarea investițiilor prevăzute prin proiect nu va avea impact semnificativ direct asupra speciilor/habitatelor de interes conservativ aflate în vecinătatea amplasamentului proiectului.

Pentru prevenirea și reducerea impactului asupra ariei naturale protejate se propun următoarele măsuri:

- vor fi respectate cu strictețe traseele căilor de acces – pentru a evita impactul asupra ecosistemelor terestre care s-au dezvoltat la nivelul teraselor râului Siret și a speciilor din aceste zone;
- nu se vor realiza depozite de agregate minerale pe terasele din vecinătatea perimetrului;
- este interzisă folosirea utilajelor care prezintă un grad de uzură ridicat sau cu pierderi de carburanți și/sau lubrefianți – pentru a evita poluarea mediului acvatic al râului Siret sau a solului la nivelul teraselor;
- se interzic schimburile de lubrefianți și reparațiile utilajelor folosite în procesul tehnologic pe suprafața perimetrului de exploatare;
- efectuarea cu strictețe a reviziilor tehnice periodice pentru mijloacele auto, pe toata perioada de exploatare a agregatelor astfel încât să se încadreze în prevederile legale;
- nu se permite depozitarea deșeurilor în ecosistemele naturale din albia râului Siret.

• **Conform Planul de management al sitului Natura 2000 ROSPA0072 Lunca Siretului Mijlociu**

Este strict interzisă exploatarea agregatelor minerale și activitățile conexe acesteia, precum depozitarea, transportul și sortarea acestora, în perioada de cuibărire a păsărilor și de prohibiție la pești, respectiv 15 martie – 15 august (conform Măsurii 2.5.7 din Planul de management al sitului Natura 2000 ROSPA0072 Lunca Siretului Mijlociu aprobat prin O.M. nr. 1971/2015, publicat în Monitorul Oficial al României nr. 205 bis Partea I / 21.03.2017.

Luarea în considerare a impactului direct, indirect și cumulat cu al celorlalte activități existente în zonă etc:

Atât în amonte cât și în aval de perimetrul analizat mai sunt și alte amplasamente pe care se desfășoară activități de exploatare, transport, prelucrare agregate minerale, în diverse etape de implementare.



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Caracteristicile comune ale proiectelor care pot genera impact cumulativ cu proiectul care este în procedură de evaluare sunt:

- Ocuparea temporară sau permanentă a unor suprafețe de teren pe teritoriul ROSCI0378 Râul Siret între Pașcani și Roman și ROSPA 0072 Lunca Siretului Mijlociu, din albia minoră sau lunca (pășuni, neproductiv) râului Siret;
- Prin extracția agregatelor minerale din albia minoră a râului Siret, în condiții submerse, se produc și o serie de modificări ale habitatului acvatic, modificări care pot avea un impact nesemnificativ, indirect, temporar, reversibil și local asupra ihtiofaunei, prin deranj prin excavare (zgomot, vibrații) și creșterea turbidității apei;

III. Concluziile Raportului privind impactul asupra mediului și măsurile pentru prevenirea, reducerea și, unde este posibil, compensarea efectelor negative semnificative asupra mediului:

Măsuri pentru prevenirea și reducerea poluării apei:

- este interzisă tranzitarea apei râului Siret, cu orice mijloace de transport și/sau utilaje;
- este interzisă spălarea mijloacelor de transport și a utilajelor în apa râului Siret;
- este interzisă folosirea utilajelor care prezintă un grad de uzură ridicat sau cu pierderi de carburanți și/sau lubrefianți
- activitățile necesare pentru întreținere și eventualele reparații ale utilajelor folosite, vor fi executate în cadrul unor societăți comerciale specializate în prestarea unor astfel de servicii;
- verificarea tehnică și mentinerea utilajelor, echipamentelor și mijloacelor de transport în stare corespunzătoare de funcționare;
- respectarea normelor și procedurilor privind depozitarea, manipularea și alimentarea cu combustibili a mijloacelor de transport și utilajelor;
- îndepărtarea utilajelor de pe amplasament când există riscul producerii de viituri, în momentul emiterii atenționării privind depășirea cotei de atenție;
- nu se vor amenaja depozite de materiale, deseuri în apropierea cursului de apă;
- autovehiculele, echipamentele, utilajele nu vor staționa în apropierea râului;
- agregatele minerale extrase se vor încărca direct în autobasculante și se vor transporta direct la beneficiari sau în stația de sortare, astfel încât la sfârșitul zilei întregul volum excavat să fie îndepărtat din albia minoră.
- se vor respecta limitele și adâncimea de exploatare, impuse de Avizul de gospodărire a apelor;
- va fi amplasată o toaletă ecologică care va fi utilizată de personalul care deservește perimetrul de exploatare, vidanțată periodic de către un operator economic autorizat;

Măsuri pentru prevenirea și reducerea poluării aerului:

- drumurile de acces vor fi permanent întreținute prin nivelare, stropire cu apă pentru a împiedica antrenarea unei cantități mari de pulberi în aer, în sezonul cald cu precipitații reduse;
- deplasarea mijloacelor de transport pe drumul de exploatare să se facă cu viteza de maxim 30 km/h;
- asigurarea în permanență a unei bune întrețineri a utilajelor, mijloacelor de transport pentru a se evita depășirile limitelor maxime admisibile prevăzute de legislația în vigoare;





Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

- efectuarea regulată a reviziilor tehnice la mijloacele de transport și la utilaje pentru ca emisiile să se încadreze în prevederile legale;
- transportarea agregatelor minerale excavate trebuie efectuată cu mijloace de transport acoperite de prelate.

Măsuri pentru prevenirea și reducerea poluării solului și subsolului :

- limitarea intervenției asupra solului la suprafețele strict necesare pentru lucrările proiectate;
- respectării suprafețelor avizate pentru evitarea ocupării de terenuri suplimentare față de cele incluse în proiect,
- menținerea parcului de utilaje într-o stare tehnică corespunzătoare (evitarea pierderilor de combustibil, ulei, etc.);
- activitățile care implică intretinere eventuale reparatii ale utilajelor și mijloacelor auto folosite la realizarea lucrărilor, vor fi executate de către operatori economici specializați, la unități specializate);
- gestionarea deșeurilor prin asigurarea de condiții de eliminare corespunzătoare, pe baza de contracte cu societățile specializate sau cu mijloace proprii ;
- pe amplasament nu vor fi stocați carburanți, lubrifianți sau deseuri (anvelope uzate, uleiuri uzate, baterii auto, etc.);

Măsuri reducerea emisiilor de zgomot și vibrații;

- utilizarea numai a căilor de acces destinate acestui scop;
- oprirea motoarelor utilajelor și mijloacelor de transport pe timpul pauzelor de lucru;
- asigurarea în permanență o unei bune întrețineri a utilajelor și mijloacelor de transport pentru a se evita depășirile LMA;
- efectuarea regulată a reviziilor tehnice la mijloacele de transport și la utilajele folosite, pentru ca emisiile să se încadreze în prevederile legale;
- va fi respectat tonajul mijloacelor de transport a agregatelor minerale, iar deplasarea acestora pe drumurile neasfaltate se va face cu viteză redusă;

Măsuri pentru protecția biodiversității:

Perimetrul de exploatare se află amplasat în Siturile natura 2000, **ROSCI0378 - Râul Siret între Pașcani și Roman și ROSPA0072 „Lunca Siretului Mijlociu”**, – acoperind o suprafață de :
- 0,019% din suprafața totală a ROSPA0072 și, 0,13% din suprafața clasei de habitate „râuri, lacuri”
- 0,05% din suprafața totală a ROSCI0378 și, 0,23% din suprafața clasei de habitate „râuri, lacuri”

Respectarea condițiilor impuse de Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate în avizul nr. 13/ 20.09.2019.

- **Este strict interzisă exploatarea agregatelor minerale și activitățile conexe acestora, precum depozitarea, transportul și sortarea acestora, în perioada de cuibărire a păsărilor și de prohibiție la pești, respectiv 15 martie – 15 august (conform Măsurii 2.5.7 din Planul de management al sitului Natura 2000 ROSPA0072 Lunca Siretului Mijlociu aprobat prin O.M. nr. 1971/2015, publicat în Monitorul Oficial al României nr. 205 bis Partea I / 21.03.2017.**
- Respectarea perimetrului de exploatare specificat în documentație; perimetrul exploatării va fi bornat;



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

- Inspectarea amplasamentului înainte de a trasa fâșia de exploatare și de deplasare a utilajelor pentru a constata eventuala prezență a exemplarelor de faună și înlesnirea retragerii acestora;
- Instruirea lucrătorilor pentru o conduită nederanjantă față de fauna zonei;
- Monitorizarea faunei pe amplasament pe perioada de amenajare-exploatare, la fiecare etapă de stabilire a fâșiei de exploatare;
- Respectarea prevederilor legale privind protecția speciilor de faună, conform OUG nr. 57/2007 cu modificările și completările ulterioare, Art.33 – al. (1) și (2);
- Raportarea la ANANP și GNM – CJ Iași a eventualelor cazuri de capturi sau ucideri accidentale, conform prevederilor **HG 323/2010 privind stabilirea sistemului de monitorizare a capturilor și uciderilor accidentale ale tuturor speciilor de păsări, precum și ale speciilor strict protejate prevăzute în anexele nr. 4A și 4B la Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice;**

Alte prevederi legale care trebuie respectate:

Pentru speciile de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, cu excepția speciilor de păsări, inclusiv cele prevăzute în anexele nr. 4 A (specii de interes comunitar) și 4 B (specii de interes național) din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată, modificată și completată de Legea nr. 49 din 2011, precum și speciile incluse în Lista Roșie Națională, și care trăiesc atât în ariile naturale protejate, cât și în afara lor, sunt interzise:

- orice forma de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
- perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;
- deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
- deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;

Măsuri în timpul exploatării și efectul implementării acestora

- se vor respecta datele tehnice prezentate în documentația de solicitare a prezentului acord de mediu și prevederile legislației de mediu în vigoare;
- managementul deșeurilor generate pe amplasament în perioada de funcționare se va realiza în conformitate cu legislația de mediu în vigoare;
- se interzice depozitarea necontrolată a deșeurilor generate prin desfășurarea activității;

Măsuri pentru închidere/demolare/dezafectare și reabilitarea terenului în vederea utilizării ulterioare, precum și efectul implementării acestora:

- în momentul închiderii lucrărilor de reprofilare a albiei, secțiunea de scurgere a râului Siret, pe acest tronson va fi eliberată de aluviunile acumulate.
- la finalizarea exploatării, beneficiarul va executa următoarele lucrări: nivelarea perimetrului de exploatare pentru aducerea la o formă cât mai aproape de cea naturală; îndepărtarea utilajelor de pe amplasament.

IV. Condiții care trebuie respectate, inclusiv cele prevăzute în avizul de gospodărire apelor cu nr. 88 din data de 15.04.2019 emis de AN Apele Romane- ABA Siret Bacau

Respectarea prevederilor prevăzute în avizul de gospodărire apelor.

V. Informații cu privire la procesul de consultare a autorităților cu responsabilități în domeniul protecției mediului (participante în comisiile de analiza tehnică)

Nu au fost înregistrate observații ale autorităților cu responsabilități în domeniul protecției mediului membre ale Colectivului de Analiză Tehnică





Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

VI. Informații cu privire la procesul de participare a publicului în procedura de emitere a acordului de mediu.

a) depunerea solicitării

- Solicitarea de emitere a acordului de mediu a fost adusă la cunoștință publicului de titular prin anunț la fișierul Primăriei Comunei Stolniceni Prăjescu cu nr. 1546/16.04.2019, prin anunț în mass-media „Ziarul Evenimentul” în data de 18.04.2019 și postat de către APM Iași pe site-ul propriu în data de 15.04.2019;

b) etapa de încadrare a proiectului:

- APM Iași postat pe site-ul propriu în data de 24.05.2019 anunț public privind decizia etapei de încadrare, iar de către titular prin publicare în mass-media „Ziarul Evenimentul” în data de 24.05.2019, și afișare/înregistrare la sediul Primăriei Comunei Stolniceni Prăjescu cu nr. 2134/23.05.2019;

- Proiectul deciziei etapei de încadrare, a fost afișat de către APM Iași pe site-ul propriu în data de 24.05.2019, prin care este anunțat publicul că proiectul se supune evaluării impactului asupra mediului și se supune evaluării adecvate;

c) etapa de analiza a calitatii raportului privind impactul asupra mediului;

Documentația de susținere a solicitării și Raportul privind impactul asupra mediului au fost accesibile, spre consultare, publicului interesat, pe toată durata derulării procedurii de emitere a acordului de mediu, la sediul A.P.M. Iași,

- APM Iași postat pe site-ul propriu în data de 08.07.2019 -Raportul privind impactului asupra mediului și Studiul de evaluare adecvata;

- APM Iași postat pe site-ul propriu în data de 08.07.2019 -anunț public privind dezbateră publică, iar de către titular prin publicare în mass-media „Ziarul Evenimentul” în data de 15.07.2019 și afișare/înregistrare la sediul Primăriei Comunei Stolniceni Prăjescu cu nr. 2706/12.07.2019;

d) etapa de dezbateră publică

- organizarea de către SC SIMMAR TRANS SRL sub coordonarea APM Iași, în data 14.08.2019, a ședinței de dezbateră publică, la sediul Primăriei Comunei Stolniceni Prăjescu, în care s-a prezentat Raportul la studiul de evaluare a impactului asupra mediului.

Nu au fost înregistrate observații/comentarii ale publicului

e) decizia de emitere a acordului de mediu;

- Pe parcursul derulării procedurii de emitere a acordului de mediu nu s-au înregistrat la APM Iași comentarii/ opinii/observații ale publicului interesat , inclusiv ale societății civile.

- APM Iași a analizat în cadrul CAT-ședința din data de 29.08.2019- Raporul la studiul de evaluare a impactului asupra mediului și a luat decizia de emitere a acordului de mediu.

- APM Iași postat pe site-ul propriu în data de 20.09.2019, anunț public privind decizia emitere a acordului de mediu; iar de titular prin anunț în mass-media „ Ziarul Evenimentul” în data de 21.09.2019 și afișare/înregistrare la sediul Primăriei Comunei Stolniceni Prăjescu cu nr. 2505/20.09.2019.

În cazul în care proiectul suferă modificări, titularul este obligat să notifice în scris autoritatea publică pentru protecția mediului emitentă asupra acestor modificări.

Prezentul acord de mediu este valabil pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului.

Nerespectarea prevederilor prezentului acord de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Prezentul acord de mediu poate fi contestat în conformitate cu prevederile Legii Nr. 292 din 3 decembrie 2018, privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Prezentul acord nu exonerează de răspundere proiectantul și constructorul în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor.

DIRECTOR EXECUTIV,
jr. Gheorghe TĂTARU



p. ȘEF SERVICIU AVIZE, ACORDURI,
AUTORIZAȚII,

ing. Irina Ana SIMIONESCU

Ing. Carol Cristof

ȘEF SERVICIU CALITATEA FACTORILOR
DE MEDIU,

ing. Gălea TEMNEANU

ÎNTOCMIT,
ing. Cristinel BÎLU



