



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ
AUTORIZAȚIA DE MEDIU
Nr.73 din 22.07.2024

Ca urmare a solicitării de **SC DRAGOȘ INVEST SRL** cu sediul social în comuna Secuieni, sat Secuienii Noi, nr.67, județul Neamț, telefon:0769096691, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Neamț cu nr.2649 din 19.03.2024, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului 43/28.01.2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a Ordonanței de Urgență nr. 195/2005 privind protecția mediului, completată și aprobată de Legea nr. 265/2006 a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru punctul de lucru din municipiul Piatra Neamț, str. Mărășești, nr. 45, jud. Neamț care prevede desfășurarea activității:

Fabricare betonului cod CAEN (rev.2) 2363

Documentația conține:

1. Fișă de prezentare și declarație;
2. Plan de situație și Plan de încadrare în zonă;
3. Dovada publicării anunțului de solicitare a autorizației de mediu de către titular în ziarul Realitatea din 21.03.2024;
4. Dovada publicării anunțului de solicitare a autorizației de mediu pe site-ul APM Neamț din data de 20.04.2024;
5. Chitanța nr. 0196330 din 19.03.2024;
6. Proces verbal de verificare a amplasamentului nr.2649 din 05.04.2024;
7. Decizia privind emiterea autorizației de mediu nr. 2649 din 05.04.2024;
8. Dovada publicării deciziei privind emiterea autorizației de mediu pe site-ul APM Neamț;
9. Contract de dare în plată încheiat cu URBANEX SA, autentificat prin încheierea de autentificare nr. 383 din 16.05.2023 emisă de Birou Individual Notarial Tudor Sorin;
10. Contract de furnizare /prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 1360126332270 din 24.04.2024 încheiat cu CJ APASERV SA;





11. Contract de prestări servicii publice de salubritate pentru agenții economici și instituții publice nr. 7569 din 03.01.2024 încheiat cu SC BRANTNER SERVICII ECOLOGICE SRL;
12. Contract de furnizare a energiei electrice la clienții eligibili noncasnici 1003541848/14.03.2024 încheiat cu SC ELECTRICA FURNIZARE SA;
13. Contract de furnizare a gazelor naturale 1003541875/14.03.2024 încheiat cu SC ELECTRICA FURNIZARE SA;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

1. Certificat de înregistrare seria B nr. 310613 din 15.04.2008 Nr. de ordine în Registrul Comerțului J27/615/14.04.2008, CUI 23720663, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Neamț;
2. Certificat constatator nr. 1339371 din 12.03.2024 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Neamț;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Neamț și de către Agenția de Protecție a Mediului Neamț (pentru viza anuală) ;

2. Anual, cu maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația titularul activității va solicita aplicarea vizei anuale (conf. Ordinului 1150/2020 pentru aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale);

3. Eliminarea/valorificarea deșeurilor se va face pe bază de contracte cu agenți economici specializați, autorizați pentru colectarea/valorificarea/ eliminarea deșeurilor, pe baza documentelor de proveniență;

4. Titularul activității informează în scris Agenția pentru Protecția Mediului Neamț, 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 prezentului act de reglementare. Agenția pentru Protecția Mediului Neamț, decide după caz, pe baza notificării titularului, menținerea actului de reglementare, necesitatea emiterii unei autorizații de mediu revizuită, incluzând acele date care s-au modificat, sau reluarea procedurii de emisie a unei noi autorizații de mediu;

5. În cazul în care din diverse motive, sunt reziliate contractele de preluare a deșeurilor, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora, sau în cazul în care rezultă noi categorii de deșeuri, titularul are obligația încheierii de noi contracte cu agenți economici specializați, autorizați pentru colectarea-valorificarea deșeurilor, pe baza documentelor de proveniență;

6. Obligația solicitării și obținerii acordului de mediu pentru proiecte sau pentru modificarea sau extinderea activităților existente, care pot avea impact asupra mediului;

7. În situația în care, acte de reglementare emise de alte autorități, acte care au stat la baza emiterii prezentei autorizații, își pierd valabilitatea, titularul are obligația reînnoirii acestora;





8. Titularul are obligația să se asigure că transportul deșeurilor se realizează numai cu mijloace de transport autorizate în acest sens, cu respectarea HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

9. Se va păstra obligatoriu la punctul de lucru un exemplar al autorizației de mediu și al proceselor verbale de control pe linie de mediu;

10. În desfășurarea activității se vor lua măsuri, astfel încât nivelul de zgomot echivalent exterior la limita zonei funcționale să se încadreze în limita impusă de SR 10009/2017;

11. Titularul are obligația desemnării unei persoane din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de OUG nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoana desemnată trebuie să fie instruită în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, prin absolvirea unor cursuri de specialitate. Titularul are obligația de a se conforma modificărilor survenite în legislația de mediu, pe perioada valabilității autorizației.

Alte condiții:

1. Să notifice APM Neamț dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
2. Să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor;
3. Să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile privind persoanele, bunurile sau mediul înconjurător;
4. Să întrețină și să exploateze corespunzător instalațiile și amenajările pentru protecția mediului, inclusiv a instalațiilor de preepurare ape uzate;
5. Să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației;
6. Să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă și de a nu amesteca aceste deșeuri;
7. Deșeurile de la separatorul de produse petroliere respectiv nămoluri și ape uleioase se vor elimina prin operatori autorizați;
8. Să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului;





9. De a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;
10. Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
11. Se vor asigura lucrările și dotările speciale, ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
12. Este interzisă abandonarea deșeurilor și depozitarea deșeurilor generate direct pe sol, deșeurile se vor colecta selectiv și se vor preda operatorilor autorizați în vederea reciclării/ valorificării sau eliminării acestora;
13. Este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și emisii nocive, produse petroliere (hidrocarburi) și alte substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;
14. În caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare - curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor; se va proceda de asemenea la informarea de urgență a APM Neamț și a populației din zonă;
15. În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește";
16. Titularul are obligația să realizeze periodic identificarea substanțelor și preparatelor periculoase utilizate în procesul tehnologic și ori de câte ori intervin modificări față de cele înscrise în prezenta autorizație, va notifica APM cu privire la schimbările survenite. Notificarea va fi însoțită de fișele cu date de securitate ale noilor substanțe și preparate utilizate;

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

1. Ordin nr. 1.798 din 19 noiembrie 2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu;
2. Ordonanță de Urgență nr. 195 din 22 decembrie 2005 privind protecția mediului aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265 din 29 iunie 2006- cu modificările și completările ulterioare;
3. Legea nr. 219 din 15 noiembrie 2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
4. Ordinul nr. 1.150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
5. OUG nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Municipiul Piatra Neamț, Piața 22 Decembrie nr.5

Tel.: +4 0233 215049 e-mail: office@apmnt.anpm.ro website: <http://apmnt.anpm.ro>

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





6. Hotărârea nr. 856 din 16 august 2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu precizarea ca Anexa 2 referitoare la lista deșeurilor a fost înlocuită de Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014;
7. Ordonanță de Urgență nr. 196 din 22 decembrie 2005 privind Fondul pentru mediu;
8. HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
9. SR 10009/2017 privind nivelul de zgomot echivalent continuu la limita incintei obiectivului.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):

Suprafața amplasamentului este de 19485 mp din care :

- Post Trafo cu S= 7 mp;
- Atelier fierari betoniști cu S = 801 mp;
- Pavilion administrativ cu S= 292 mp;
- Hală prefabricate cu S= 2997 mp;
- Centrală termică pe gaz metan cu S = 530 mp formată din 5 încăperi și coș de fum cu S= 5 mp aflată în conservare;
- Stația de betoane cu o capacitate de 50 mc/h este compusă din :
 1. unitate de baza: malaxor și schelet metalic în care este înglobat sistemul de alimentare cu agregate, sistemul de măsurare a umidității și nisipului;
 2. 2 silozuri de ciment, sistem de comandă electrică și sistem de conducere a procesului echipat cu 1 PC;
 3. 4 buncăre de agregate, V = 4 x 30 mc;
 4. Skip cu capacitatea de 2 mc;
 5. Banda transportoare care descarcă în skip ulterior urcă skipul la descărcare acționat de motor cu reductor pe șufe.

Mijloace de transport: autobetoniere 5 buc.





2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități :

Materii prime fabricare beton: agregate minerale, ciment, apă tehnologică. Cantitățile de materii prime variază în funcție de tipul de beton preparat.

3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

Energia electrică utilizată este furnizată din SEN consumul 7,5 Mwh/lună.

Gazul metan este furnizat din rețeaua existentă consumul fiind de aproximativ 3400 Kwh medie lunară.

Alimentarea cu apă este asigurată de la rețeaua de distribuție de alimentare cu apă a orașului, consumul fiind de 10 mc/zi;

Apele uzate tehnologice de la stația de fabricare a betonului sunt evacuate într-un bazin cu $V = 50$ mc prevăzut cu electropompă pentru reutilizarea apei în procesul de producție.

Apele uzate menajere sunt evacuate în rețeaua orașului.

Încălzirea pavilionului administrativ este asigurată prin intermediul unei centrale termice cu tiraj forțat cu funcționare pe gaz metan cu $P = 30$ Kw, dotată cu un coș de fum cu $D = 300$ mm și $L = 3$ m.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau a activității:

Activitatea se desfășoară conform următoarelor etape:

- alimentarea cu sorturi de agregate minerale;
- alimentarea cu ciment;
- dozare sorturi, ciment și apă;
- fabricare beton;
- livrare beton.

5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație:

- beton 50 mc/oră

6. Date referitoare la centrala termică proprie-dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: centrală termică cu tiraj forțat cu funcționare pe gaz metan cu $P = 30$ Kw, dotată cu un coș de fum cu $D = 300$ mm și $L = 3$ m.

7. Alte date specifice activității (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament și nu sunt supuse autorizării): nu sunt ;

8. Program de funcționare: 16 ore/zi; 270 zile/an

II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare, (pe factori de mediu):

Protecția calitatii apelor:

Apele uzate tehnologice de la stația de fabricare a betonului sunt evacuate într-un bazin cu $V = 50$ mc prevăzut cu electropompă pentru recircularea apei.

Apele uzate menajere sunt evacuate în rețeaua orașului.

Protecția aerului: stația de betoane este prevăzută cu filtre cu saci cu randament de retenție de peste 99.5% .

Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor: nu este cazul;





Protecția solului și a subsolului: platformele de lucru și de depozitare sunt betonate.

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: nu este cazul.

3. Concentrații și debite masice de poluanți, nivele de zgomot, radiații, admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri admise și în ce condiții:

Protecția calității apelor: nu este cazul;

Protecția aerului: nu este cazul;

Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor: nivelul de zgomot generat de activitate în zona de locuințe, se va încadra în limitele admise de O.M.S. nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației și în limita impusă de SR 10009/2017.

Protecția solului și subsolului: în conformitate prevederile Ordinului MAPPM 756/1997.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: nu este cazul;

2. Date ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

1. Raportări online pe platforma <http://raportare.anpm.ro>

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor	anual	1 - 25 februarie (la deschiderea sesiunii de raportare)	Chestionar : PRODDRES - completat de producătorii de deșeuri.

2. Raportări ce vor fi transmise pe format hârtie:

- Evidența gestiunii deșeurilor rezultate, transportate, depozitate temporar în conformitate cu prevederile Hotărârii nr. 856 din 16 august 2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase (anexa 1) până la apariția procedurii și formatului de raportare a informațiilor prevăzute la art. 49 alin. (1) din OUG 68/2016 pentru modificarea și completarea de OUG nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, conform art. 23 alin. (4) din OUG 68/2016;
- Cele solicitate de APM Neamț, în baza Ordonanței de Urgență nr. 195/2005, completată și aprobată de Legea 265/2006.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

1. Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități):

Cod dese	Denumire dese	Sursa generatoare
20 03 01	deseuri municipale amestecate	de la personalul angajat





2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): nu este cazul.

4. Deșeuri valorificate (tipuri, compoziție, cantități): nu este cazul.

5. Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului: deșeurile sunt transportate rutier cu mijloacele auto ale operatorului

6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):

Cod deseu	Denumire deseu	Mod de eliminare
20 03 01	deseuri municipale amestecate	D5

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: Conformarea cu prevederile HG nr. 856 /2002 și de OUG nr. 92 din 19 august 2021. Clasificarea deșeurilor periculoase și nepericuloase se realizează conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri (catalogul european de deseuri);

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități: nu este cazul;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): nu este cazul ;

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): Motorina. Autobetonierele sunt alimentate din stațiile PECO

2. Modul de gospodărire (ambalare, transport, depozitare, folosire/ comercializare): nu este cazul

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: nu este cazul

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: nu este cazul.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: nu este cazul.

VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE - Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: nu este cazul.

1. Domeniul protecția solului și apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestionarea deșeurilor, altele (zgomot, prezența azbestului, etc): nu este cazul.

2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidențe, rapoarte: nu este cazul.

Șef Serviciu A.A.A.
Bogdana ISACHI

Director Executiv
Monica ISOPEȘCU



Întocmit,
Radu Vasile STANCIU