



Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 57 din 27.04.2020

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. NAP CONSTRUCCIONES S.A.**, cu sediul în județul Maramureș, municipiul Baia Mare, str. Valea Borcutului, nr. 79A, pentru obținerea autorizației de mediu, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul 12767 din 20.11.2019 și a completărilor ulterioare, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare și 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 – **STAȚIE DE BETOANE** amplasată în municipiul Baia Mare, lângă **Metro Center**, jud. Maramureș, care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- cod CAEN Rev. 2 - 2363 (cod CAEN Rev. 1 – 2663) - **Fabricarea betonului;**
- cod CAEN Rev. 2 - 2364 (cod CAEN Rev. 1 – 2662) - **Fabricarea mortarului;**
- cod CAEN Rev. 2 – 5210 (cod CAEN Rev. 1 – 6312) –**Depozitări(motorină);**

Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație elaborată de titularul activității;
- Dovada mediatizării solicitării – anunț “Graiul Maramureșului” din 20.11.2019;
- Referat de evaluare nr. 1221/04.02.2020 încheiat în urma verificării amplasamentului;
- Dovada spațiului aferent punctului de lucru – contract de vânzare – cumpărare teren;
- Contract pentru colectarea și transportul deșeurilor menajere încheiat în data 17.05.2007 cu S.C. Drusal S.A.;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; e-mail: office@apmmm.anpm.ro; <http://apmmm.anpm.ro>

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



- Act adițional nr.2 la contract nr. AE 5593/03.12.2013 pentru servicii de salubritatea, încheiat cu S.C. DRUSAL S.A.;
- Contract de furnizare a apei potabile nr. 200J/22.05.2015, încheiat cu SC VITAL SA;
- Contract de prestări servicii 57 încheiat în data de 01.10.2013 cu Șutea Ioan PFA pentru preluare ape uzate menajere;
- Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Decizia de emiterie a autorizației de mediu nr. 196 din 10.03.2020 emisă de APM Maramureș;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare ORC- MM nr. J24/972/2005; CUI 17651887;
- Certificat constatator, emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș, eliberat în baza cererii înregistrată sub nr. 5099 din 10.02.2020;
- Notificare pentru punere în funcțiune nr. 9/PIF-MM-2007, emisă de SGA Maramureș;
- Autorizația de mediu nr 14-67 din 16.04.2014;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

- titularul activității are obligația să **notifice** APM Maramureș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
- titularul activității are obligația să **notifice** APM Maramureș 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, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
- titularul are obligația să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;
- 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; se va proceda de asemenea la informarea de urgență a APM Maramureș și a populației din zonă;
- 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;
- se vor asigura lucrările și dotările speciale, ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;



- să ia măsurile corespunzătoare pentru evitare a poluării fonice și de încadrare în normativul standard pentru zgomot – 10009/ 2017 și pentru a nu crea disconfort în imediata vecinătate a obiectivului;
- să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;
- să întrețină și să exploateze corespunzător instalațiile și amenajările pentru protecția mediului;
- să ia măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de incendii, poluare accidentală a apelor, aerului și solului;
- fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
- să valorifice deșeurile cu respectarea ierarhiei deșeurilor și a protecției sănătății populației și a mediului;
- să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, pentru protecția sănătății populației și a mediului;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- să încadreze fiecare tip de deșeu, generat din propria activitate, în lista deșeurilor conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;
- să permită accesul autorităților de inspecție și control pe amplasament și la documentele care conțin informații referitoare la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor;
- 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;
- este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;
- este interzisă aruncarea sau evacuarea în cursuri de apă, în lacuri și pe malurile acestora, instalații sanitare ori în rețelele de canalizare, a deșeurilor rezultate;
- este obligatorie asigurarea evidenței cronologice a gestiunii deșeurilor, pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE;
- până la intrarea în vigoare a ordinului privind procedura și formatul de raportare a informațiilor prevăzute la art. 49 alin. (1) din OUG nr. 68/2016 pentru



modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, raportarea datelor și evidența gestionării deșeurilor se realizează potrivit Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare;

- 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; se va proceda, de asemenea, la informarea de urgență a Agenției pentru Protecția Mediului Maramureș, Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Maramureș;
- 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;
- se vor asigura lucrările și dotările speciale, ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- deșeurile nu se depozitează definitiv și nu se incinerează în cadrul obiectivului;
- activitatea se va desfășura doar în cadrul perimetrului funcțional al societății;
- fără a produce disconfort în zonă;
- se vor reînnoi contractele ce au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;
- societatea are obligația de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației.

Titularul este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative:

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul M.M.D.D. nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată cu modificări prin Legea 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- orice modificare legislativă, privind activitatea desfășurată;

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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

Pagina 4 din 8

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; e-mail: office@apmmm.anpm.ro; <http://apmmm.anpm.ro>

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

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

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.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ:

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

Suprafața totală de teren 3000 mp, din care suprafață ocupată de silozuri agregate, 600 mp; cabină comandă cu o suprafață de 48mp; platformă betonată, cu o suprafață de 300mp; platformă pietruită, cu o suprafață de 2000 mp;

Instalații, utilaje, mijloace de transport: stație de preparare beton, cu o capacitate maximă de producție de cca. 400 mc/zi; silozuri ciment, 4x60 tone; cabină personal și comandă; depozit sorturi minerale, 4x200tone; bazin decantor, cu o capacitate de 30mc, bazin etanș vidanjabil pentru ape uzate menajere, cu o capacitate de 30 mc; rezervor de apă de 30mc; autospeciale transport beton cu capacitatea de 9mc, 8buc.; autopompe beton, 2buc; cilindru compactor, 1buc; buldozer, 1 buc; instalație mobilă de alimentare motorină, cu volumul de 20000litri, amplasat în cuvă betonată; centrală termică pe lemn, cu puterea nominală de 50kW.

2.Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități: pentru capacitatea maximă de 400mc/zi (8000mc/lună) se folosesc următoarele cantități: sorturi de pietriș și nisip – cca. 15600 t/lună; ciment – cca. 2000 t/lună; aditivi – cca. 4800l/lună; apă – cca.1280 mc/ lună; motorină, cca 450litri/zi.

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

- alimentarea cu apă – cca. 1280mc/lună – din 2 puțuri forate și rețeaua publică de alimentare a municipiului Baia Mare(în perioada secetoasă), conform contractului încheiat cu SC VITAL SA;
- evacuarea apelor uzate de la spălarea instalației se realizează într-un bazin decantor de 30 mc, după decantare, apa se reutilizează în procesul de preparare a betonului;
- apele uzate menajere sunt evacuate într-un bazin etanș vidanjabil de 30 mc, de unde sunt vidanjate periodic și transportate la o stație de epurare autorizată;
- obiectivul este racordat la sistemul energetic național de distribuție a energiei electrice;

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

Activitatea de preparare a betonului se desfășoară în aer liber și constă în



fabricarea diferitelor tipuri de betoane utilizate pentru construcții, capacitatea maximă de producție fiind de aproximativ 50 mc/oră, 400mc/zi, 8000mc/lună.

Fluxul tehnologic pentru fabricarea betonului este următorul: aprovizionarea cu sorturi minerale (diferite fracții minerale de nisip – balast, care sunt aduse în mijloace de transport de la balastiere și depozitate în silozuri deschise de stocare (4 silozuri cu o capacitate de 200 tone fiecare); aprovizionarea cu ciment de la furnizori și depozitarea lui în patru silozuri metalice închise, cu o capacitate de 60 tone fiecare; umplerea mecanizată a gurilor de alimentare a sorturilor minerale; dozarea gravimetrică a cimentului în betonieră, cu ajutorul unei balanțe; adăugarea cantității de apă conform rețetei de fabricație și a aditivului plastifiant reducător de apă; omogenizarea betonului în betonieră; descărcarea betonului în autobetoniere; livrarea betonului la beneficiari.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: betoane de diferite clase, cca. 50 mc/oră, 400mc/zi, 8000mc/lună (în funcție de comenzi), utilizate în construcții;

6. Date referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: centrală termică pe lemn, cu puterea de 50 kW;

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): nu au fost declarate;

8. Program de funcționare - ore/zi, zile/săptămână, zile/an: 16 ore/zi; 6 zile/săptămâna; 300 zile/an.

II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIE A MEDIULUI

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

aer- filtre la silozurile de ciment;

apă- decantor de 30 mc pentru apele uzate tehnologice; bazin etanș vidanjabil de 30 mc pentru stocarea apelor uzate menajere;

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: suprafețe betonate și rigole pentru dirijarea și colectarea apelor pluviale;

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

- **aer** - valorile emisiilor de poluanți în atmosferă se vor încadra în prevederile Ordinului MAPPM nr. 462/1993, pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- **zgomot** - nivelul de zgomot echivalent exterior, conform STAS 10009/2017;
- **vibrații** - conform STAS 12025/2-1981;
- **apă** - calitatea apelor uzate evacuate, conform prevederilor HG 188/2002, completată și modificată prin HG 352/2005, cu modificările și completările ulterioare.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

Pagina 6 din 8

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; e-mail: office@apmmm.anpm.ro; <http://apmmm.anpm.ro>

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



III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: la solicitarea APM Maramureș;

2. Datele ce vor fi raportate APM Maramureș și periodicitatea:

- anual, evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu în parte, pentru anul anterior, conform art. 49 din Legea 211 din 2011 privind regimul deșeurilor, respectiv anexa 1 din HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- anual, până la data de 15 martie, titularul completează on-line, pentru anul anterior, chestionarele cu datele aferente activității pe care o desfășoară, în conformitate cu art. 24, punctul g) din Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și a Ordinului MMP nr. 3299/2012. Datele înscrise on-line în chestionare stau la baza întocmirii de către APM Maramureș a inventarului anual al emisiilor de poluanți atmosferici pentru județul Maramureș și ulterior pentru întocmirea inventarului național;
- orice alte date, la solicitarea APM Maramureș.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

1. Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități): cod 20 03 01 – deșeuri menajere – cca. 2 mc/lună; cod 19 12 09 – nămol din decantor, cca. 5 mc/lună;

2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): idem pct. IV. 1;

Deșeurile vor fi colectate selectiv, pe tipuri și vor fi predate unităților specializate în vederea valorificării, conform Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor;

3. Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): deșeurile menajere se vor colecta selectiv și depozita temporar în pubele;

4. Deșeuri valorificabile (tipuri, compoziție, cantități): nămolul din decantor, se refolosește în procesul tehnologic;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: transportul deșeurilor rezultate se face cu mijloacele auto autorizate; deșeurile trebuie transportate în conformitate cu prevederile HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere se evacuează la rampa de deșeuri menajere prin operatorul de salubritate;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- ținerea evidenței gestiunii deșeurilor generate, pentru fiecare tip de deșeu în parte, conform prevederilor art. 2 și a Anexei nr.1 din HG 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;

- este obligatorie asigurarea evidenței cronologice a gestiunii deșeurilor, pentru

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

Pagina 7 din 8

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; e-mail: office@apmmm.anpm.ro; <http://apmmm.anpm.ro>

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



fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE;

-Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare;

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 SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate /transportate (categorii, cantități): aditivi, cca. 4800 l/lună;

2. Modul de gospodărire: aditivii sunt aduși în containere speciale anticorozive și etanșe;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: predate la furnizor;

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: conform fișelor cu date de securitate;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: permanent, conform legislației în vigoare;

VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

1. Domeniul [protecția solului și apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezenta azbestului, etc.): denumirea proiectului, performanța/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): nu este cazul;

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

Director Executiv
Alexandru COSMA



Șef Serviciu,
Avize, Acorduri, Autorizații
Eva BOLDAN

Întocmit,
Consilier, Mirela PETRENCIUC



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; e-mail: office@apmmm.anpm.ro; <http://apmmm.anpm.ro>

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