



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 96 din 21.08.2019

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. FORTE GRUP S.R.L.**, cu sediul în municipiul Baia Mare, str. 8 Martie, nr. 13, jud. Maramureș, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu nr. 5909/20.05.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, cu modificările și completările ulterioare, 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 „**Fabricarea elementelor din beton armat**”, în municipiul Baia Mare, str. 8 Martie, nr. 13, județul Maramureș, care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- **cod CAEN Rev.2: 2361** (cod CAEN Rev. 1 – 2661) – **Fabricarea produselor din beton pentru construcții;**

Documentația conține:

- cererea de solicitare a autorizației de mediu;
- fișa de prezentare și declarație elaborată de titularul activității;
- dovada mediatizării solicitării – Glasul Maramureșului din data de 16.05.2019;
- referat de evaluare, nr. 6347/29.05.2019 încheiat în urma verificării amplasamentului;
- dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației, chitanța nr. 35183/20.05.2019;
- plan de situație, plan de încadrare în zonă;
- decizia de emitere a autorizației de mediu, nr. 752 din 25.06.2019;



și următoarele acte și documente emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare ORC - Maramureș nr. J24/64/04.02.1998, CUI 10214648;
- Extras de carte funciară;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare, nr. AE30951, nr. 17J/25.01.2019, încheiat cu S.C. VITAL S.A.;
- Contract nr. AE5385/16.05.2019, de prestări servicii publice de salubritate pentru operatorii economici, încheiat cu S.C. DRUSAL S.A.;
- Contract de prestări servicii (contract de depozitare) pentru deșeurile inerte/șlam de decantare, încheiat cu S.C. DRUSAL S.A.;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

➤ ***Titularul activității are următoarele obligații:***

- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art. 15 din OUG nr. 195/2005 privind Protecția Mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- 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, faliment, încetarea activității, conform legii;
- să informeze autoritatea de mediu și populația, în cazul eliminărilor accidentale de poluanți în mediu sau de accident major, conform art. 94. litera l, din OUG. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin legea 265/2006;
- să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
- să solicite revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii/revizuirii prezentei autorizații;
- să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor;
- să ia măsurile corespunzătoare pentru evitarea poluării fonice și de încadrare în normativul standard pentru zgomot – 10009/ 1988 și pentru a nu crea disconfort în imediata vecinătate a obiectivului;
- asigurarea unei izolații adecvate a instalațiilor generatoare de zgomot pentru reducerea nivelului de zgomot datorat desfășurării activității; desfășurarea activităților generatoare de zgomot se va face exclusiv în zone închise, izolate fonice;
- 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;
 - să utilizeze ambalajele produselor doar în scopurile pentru care au fost destinate; nu se elimină cu deșeurile menajere;
 - 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 deșuri 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;
- 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 – Serviciul Județean;
 - 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;



- Se vor lua măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de poluare accidentală a apelor, aerului și solului;
- Aprovizionarea cu materii prime și materiale auxiliare se va face astfel încât să nu se creeze stocuri care, prin depreciere, să ducă la formarea de deșeuri; toate materiile prime și materialele auxiliare vor fi recepționate, manipulate și depozitate conform normelor specifice fiecărui material, fișelor tehnice de securitate (unde este cazul), în condiții de siguranță pentru personal și mediu;
- Deșeurile nu se depozitează definitiv și nu se incinerează în cadrul obiectivului;
- Activitatea se va desfășura doar în cadrul perimetrului funcțional al societății;
- În cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului, se vor respecta și aplica prevederile OUG nr. 68/2007. În termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, trebuie să informeze APM Maramureș și GNM – Serviciul CJ Maramureș;
- 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;

Titularul activității 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;
- Ordinul M.M.D.D. nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu amendamentele ulterioare;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249 din 27.10.2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare aduse prin OUG nr. 38/2016;
- Legea nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea normelor privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificat și completat prin HG nr. 352/2005;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Ordinul MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- Normativul standard pentru zgomet – 10009/1988;
- 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.

Prezenta autorizație este valabilă 5 (cinci) ani, de la 21.08.2019, data eliberării, până la 20.08.2024.

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

Cu minimum 45 de zile înainte de expirarea prezentei autorizații de mediu se va depune solicitarea unei noi autorizații de mediu, conform prevederilor Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.

Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

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, cu modificările și completările ulterioare.

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

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ:

- **Fabricarea produselor din beton pentru construcții - cod CAEN Rev. 2 - 2361 (cod CAEN Rev. 1 – 2661)**

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

spații – suprafața totală a incintei este de cca 5030 mp, din care: platformă betonată - 500 mp; teren viran - 2505 mp; construcții - 2025 mp amprenta la sol, constând în:

- clădire poartă P+E - 90 mp, utilizată ca și clădire administrativă;

- Hala nr.1 (magazie materiale) - 245 mp - pentru atelier electric, confecții metalice și vestiar;

- Hala nr.2 (atelier) - 277 mp - pentru magazie materiale de mână, vestiar, atelier confecții metalice;

- Hala nr.3 (hală de producție) - 291 mp - pentru confecții metalice și atelier strung;

- Hala nr.4 - 268 mp - turnare prefabricate;

- Hala nr.5 - 893 mp - turnare prefabricate și depozitare materii prime;

Utilaje, instalații, mașini și aparate: motostivuitoare 2,5 t; pod rulant 5 t; pod rulant 6,3t; aparate de sudură; polizoare unghiulare; mașină de debitat oțel beton; mașină de întins oțel beton; strung; mașină de găurit; circular;

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități/lună: beton – 100 mc/lună; oțel beton de tip OB 8 - cca. 2000 kg, de tip PC 52R10 - cca. 5000 kg, de tip PC52R12 - cca. 800 kg; plasă sudată de: 4mm - cca.160 buc, 5 mm - cca. 50 buc, 6 mm cca. - 10 buc; buceșe filetate



de tip: M12x52 - cca.2500 buc, M16x60 cca. - 800 buc, M16x100 cca. - 600 buc, electrozi - cca. 120 kg.

Carburanții vor fi stocați în recipiente de metal, nefiind admise pierderi la manipulare.

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

- *alimentarea cu apă* se realizează din rețeaua de apă potabilă centralizată a municipiului. Apa preluată se utilizează în următoarele scopuri: spălarea zilnică a cuvei metalice cu care se transportă betonul la locul de turnare, băut și nevoi igienico-sanitare.

- *evacuarea apei uzate* se realizează astfel:

- *apele uzate menajere*, se colectează prin intermediul rețelei proprii de canalizare și sunt evacuate în rețeaua de canalizare a municipiului.

- *ape uzate tehnologice*, rezultată din spălarea zilnică a cuvei metalice cu care se transportă betonul la locul de turnare, se evacuează în decantorul din incinta societății. Decantorul are o capacitate de cca. 20 mc, bicompartimentat, se vidanjează la cerere. Materialul grosier depus în decantor, cca. 1,2 mc/lună, se transportă periodic de către SC DRUSAL SA la rampa de deșeuri menajere.

- *alimentare cu energie electrică* de la rețeaua națională;

- *încălzirea spațiilor* se face cu 18 panouri radiante infraroșu 3,6 kW, 7 buc. 1,2 kW, 11 buc. 0,6 kW;

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

Activitatea desfășurată constă în fabricarea elementelor din beton armat; anvelope pentru posturi de transformare și puncte de conexiune (pereți, podele, pereți despărțitori și acoperiș).

Fluxul tehnologic: aprovizionarea cu materii prime și auxiliare: oțel beton, plasă sudată, bușe filetate, beton; depozitarea materiilor prime și auxiliare în incinte închise sau pe platforme betonate; confecționarea armăturilor metalice; montarea cofrajelor; turnarea și vibrarea betonului; uscarea, decofrarea, finisarea prefabricatelor din beton; depozitarea produselor finite; livrarea produselor finite către beneficiari (SC ELECTROSISTEM SRL).

Aprovizionarea cu materii prime se realizează de la diverși furnizori, cu mijloace de transport ale acestora.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

prefabricate din beton cca. 2000 mp/lună (700 seturi/an);

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:

18 panouri radiante infraroșu 3,6 kW, 7 buc. 1,2 kW, 11 buc. 0,6 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. Programul de funcționare - ore/zi, zile/săptămână, zile/an :

8 ore/zi, 5 zile/săptămâna, 250 zile/an.



II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului:

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

- un bazin decantor de 20 mc, bicompartimentat, care asigură decantarea și sedimentarea fracțiunii solide conținute.
- platformă betonată;

Se interzice evacuarea de ape uzate în cursurile de suprafață sau în subteran, inclusiv utilizarea acestora la stropitul spațiilor verzi.

Se vor întreține construcțiile și instalațiile de distribuție a apei și canalizare în condiții tehnice corespunzătoare, în vederea diminuării pierderilor de apă.

Se vor evita pierderi de beton pe sol.

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: nu deține;

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții :

- zgomot - nivelul de zgomot echivalent exterior, conform STAS 10009/1988;
- 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.

III. Monitorizarea mediului

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

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

- a) **anual - până la data de 31 martie** a anului următor celui de raportare se va face raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor, atât pe suport hârtie cât și electronic, conform art. 49 alin (4) din Ordonanța de urgență nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- b) **orice alte date, la solicitarea autorităților competente pentru protecția mediului.**

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

- deșeuri menajere, cod 20 03 01, cca. 1 mc/lună;
- șlamul din decantor, cod 10 13 14, cca. 1,2 mc/lună;
- deșeuri metalice feroase (piese de schimb), cod 16 01 17, cca. 5 kg/lună;

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența):

Cantitățile de deșeuri colectate sunt menționate la 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. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

- deșeurile menajere sunt colectate în pubele ecologice și se preiau de către operatorul de salubritate al zonei;
- deșeuri sunt colectate pe categorii și preluate de firme autorizate pentru colectarea, transportul și valorificarea acestora.



4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

- deșeurile sunt colectate pe categorii și preluate de firme autorizate pentru colectarea, transportul și valorificarea acestora.

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:

Transportul deșeurilor se va realiza cu mijloace de transport adecvate, pentru a evita împrăștierea acestora în timpul transportului către locuri de depozitare finală, special amenajate.

Deșeurile menajere și șlamul din decantor sunt transportate de operatorul de salubritate.

Deșeurile trebuie transportate în conformitate cu prevederile HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

8. Ambalajele folosite și rezultate -tipuri și cantități: Nu e cazul.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor: Nu e cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate / transportate (categoriile, cantități): nu e cazul.

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

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

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

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

VI. Programul de conformare -măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

1. Domeniu protecția solului și apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezența azbestului etc.): denumirea măsurii, performanța/obiective de remediere (pe fiecare măsură), termen de finalizare (pe fiecare măsură): Nu este cazul;

2. Sursa de finanțare (pe fiecare măsură), evidențe, rapoarte: Nu este cazul ;

Director Executiv,
Gabriel TĂMĂIAN



Șef Serviciu

Avize, Acorduri, Autorizații

Eva BOLDAN



Întocmit,

Ioana ILIUȚĂ – consilier Avize, Acorduri, Autorizații



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 BAI A MARE, strada Iza nr. 1A, județ MARAMUREȘ

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

Pag. 8 din 8

