



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

AUTORIZAȚIE DE MEDIU Nr. 53 din 21.02.2024

Titularul activității: SYMMETRICA SRL,
Adresa: sat Verești, comuna Verești, nr. 27, județul Suceava,
Punct de lucru: SYMMETRICA SRL,
Cod unic de înregistrare 6552535,
Locația activității: oraș Solca, str. Tomșa Vodă, nr. 140 (fosta str. Tomșa Vodă, nr. 112), județ
Suceava,

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:
Secție fabricare elemente din beton

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
2361	Fabricarea produselor din beton pentru construcții	148	2661	Fabricarea elementelor din beton pentru construcții		

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Nu este cazul.

Emisă de: APM Suceava

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare.

În calitate de titular/deținător al autorizației de mediu trebuie să solicitați viza anuală la Agenția pentru Protecția Mediului Suceava, în fiecare an, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația, conform art. 5 alin (4) al Ordinului Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu cu modificările și completările ulterioare. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SYMMETRICA SRL, cu punctul de lucru din oraș Solca, str. Tomșa Vodă, nr. 140 (fosta str. Tomșa Vodă, nr. 112), județ Suceava, înregistrată la APM Suceava cu nr. 4513/03.04.2023, cu completări înregistrate la APM Suceava cu nr. 16736/19.12.2023 în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 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 OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007

pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,
se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SYMMETRICA SRL, cu punctul de lucru din oraș Solca, str. Tomșa Vodă, nr. 140 (fosta str. Tomșa Vodă, nr. 112), județ Suceava.

Documentația conține:

- fișa de prezentare și declarație,
- decizie emitere autorizație de mediu nr. 433/21.12.2022,
- adresă cu rol de îndrumar nr. 4513/19.06.2023 emisă de APM Suceava,
- proces verbal de verificare amplasament nr. 7789/15.06.2023,
- decizia etapei de încadrare nr. 127/23.08.2021 emisă de APM Suceava,
- dovadă plată tarif procedură de emitere autorizație (extras de cont din data de 31.03.2023)
- anuț ziar Monitorul de Suceava din 30.03.2023,
- plan de încadrare în zonă, plan de situație, plan de amplasament și delimitare imobil
- contract de vânzare cumpărare cu încheiere de autentificare nr. 4641/16.11.2020,
- autorizație de construire nr. 29/31.08.2021 emisă de primăria orașului Solca,
- proces verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr. 3350/11.07.2022,
- certificat de nomenclatură stradală eliverat de primăria orașului Solca,
- extras de carte funciară CF37474 Solca,
- contract de vidanjare nr. 46/03.01.2023 încheiat cu Tahocon SRL.
- contract de salubritate nr. 63/20.04.2022 încheiat cu orașul Solca,
- certificat de înregistrare și certificat constatator emise de Oficiul Registrului Comerțului Suceava.
- fișe cu date de Securitate aditiv

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 96/15.12.2023,

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- beneficiarul prezentei autorizații are obligația să asigure salubritatea în zona obiectivului propriu;
- se interzice depozitarea materialului lemnos pe malurile și în albiile cursurilor de ape, în lungul drumurilor și a căilor de acces; acestea se vor depozita numai în locurile amenajate și autorizate;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată cu modificări și completări de legea 17/2023 sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate, trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național;
- să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la HG nr. 856/2002, cu modificările și completările ulterioare;
- să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani;
- se vor reactualiza (după caz) toate documentele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații și se va face dovada valorificării deșeurilor din lemn (chitanțe, bonuri, foi parcurs, etc.) cu ocazia controalelor efectuate de reprezentanții autorităților de mediu.
- titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului în cazul în care intervin elemente necunoscute la data emiterii autorizației de mediu: schimbarea titularului, vânzarea de active, faliment sau încetarea activității pe amplasamentul respectiv în vederea stabilirii obligațiilor de mediu;
- vă revine obligația, după caz, de a achita sumele datorate la Fondul pentru Mediu în conformitate cu prevederile OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare.

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

- OUG nr.195/2005 aprobată de Legea nr.265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare

- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată cu modificări și completări de legea 17/2023;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor
- OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

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 autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

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

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
2361	Fabricarea produselor din beton pentru construcții	30.000 tuburi beton	Bucăți/an

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

Unitatea își desfășoară activitatea pe un teren cu o suprafață totală de 17138 mp.

Unitatea are în dotare:

- hala de producere prefabricate din beton - 1417 mp;
 - clădire administrativă - 80mp;
 - clădire suprafața 9 mp - destinația buncăr ciment;
 - clădire suprafața 83 mp - zona descărcare agregate;
 - clădire suprafața 364 mp - cu destinația - siloz agregate minerale;
 - rezervor de metal (de 6000 l) pentru stocarea motorinei, amplasată suprateran, în cuvă metalică; Rezervorul este echipat cu pompa Cube70, Indicator de nivel Occcio, cuva de retenție, filtru de apă. Motorina folosită pentru funcționarea utilajelor.
 - stație de mixare beton tip tubiera compusă din: siloz de ciment 70 to, buncare depozitare agregate minerale, sorturi, dozatoare agregate/ciment, malaxor.
- Transportul se asigură cu utilaje și mijloace de transport proprii sau ale transportatorilor terți, specifice activității (autobasculante, autociment-truck, autocamioane, motostivuitoare).
Motostivuitoare - 3 motostivuitoare care funcționează cu motorina.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de depozitare, cantități

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică/compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	Agregate minerale	materie primă	15.000	To/an		utilizate pentru prepararea betonului	Pe platformă betonată	

Alte materii	Apă	materie primă	50	Mc/an		utilizată pentru prepararea betonului	Puț forat	
Alte materii	Ciment	materie primă	1.700	To/an		Utilizat pentru prepararea betonului	Siloz ciment	
Alte materii	Motorină	Combustibil	10	To/an		Combustibil utilaje	Rezervor suprateran 6.000 l	
Alte materii	Aditiv	materie primă	10	To/an		Combustibil utilaje	Bazin plastic	

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate max.	UM
Apă	Apa utilizată - este asigurată din puț forat	2,00	Metri cubi/lună
Canalizare	Apele uzate mraajere sunt evacuate în bazin vidanjabil cu V=10 MC	2,00	Metri cubi/lună
Energie	Energia electrică este asigurată prin racordul existent la rețeaua de distribuție din localitate	8000,00	KiloWatt ora/luna

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Se confecționează tuburi din beton prin amestecul materiilor prime (agregate minerale, ciment, apa, coloranți și aditivi) conform rețetelor omologate specifice activității.

Dupa turnarea, presarea și vibrarea betonului în matrite speciale din oțel, prefabricatele obținute se usucă natural într-o hală de uscare din incinta construcției, se assemblează și depozitează pe platforme betonate special amenajate și se comercializează diverșilor beneficiari

Agregatele minerale (sort 0-4 mm , 4-8 mm și 8-16mm) se aduc de la furnizorii care prelucrează balastul aprovizionat în vederea obținerii materiilor prime folosite în procesul tehnologic de producere a prefabricatelor din beton.

Alimentarea cu ciment a silozului se face pneumatic din mijloacele de transport special dotate scopului propus cu descarcare în siloz prin conducte etanșe. În funcție de solicitări se produce și beton pentru diverse lucrări de construcții.

Flux tehnologic pentru linia tubiera este următorul:

- Alimentare buncăre cu agregate naturale 0/4, 4/8, 8/16 și alimentarea buncarului cu ciment;
- Cântărirea agregatelor și a cimentului conform rețetei;
- Mixarea agregatelor și a cimentului ;
- Transportarea materialului pe banda destinată acestuia;
- Alimentarea mașinii cu material și vibrarea acestuia până rezultă produsul finit;
- Ridicarea produsului finit cu un sistem atasat și transportarea acestuia în zona de depozitare special amenajată.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

Tip arie	Cod	Arie protejată

Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Produse din beton	tuburi din beton	30.000	Bucăți/an	comercializare

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)

Nu este cazul

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2

Conform certificat constatator

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 7 zile/săptămână. Număr salariați - 8

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)

Aer

Silozul de ciment este prevăzute cu filtre și sisteme de închidere și siguranță. Acesta dispune de un filtru wam silotop zero, un colector de praf de formă cilindrică pentru ventilarea silozurilor încărcate pneumatic. Corpul din oțel inoxidabil conține elemente de filtrare POLYPLEAT montate vertical fabricate din mediu de filtrare de tip ABSOLUTE. Sistemul de curățare cu jet de aer este integrat în capacul de protecție contra intemperiilor.

Apă

Nu este cazul

Pretratare ape pe amplasament

Denumire	Detalii
Pretratare ape industriale în amplasament	NU
Detalii	

Tratare ape pe amplasament

Denumire	Detalii
Tratare ape industriale în amplasament	NU

Sol

Pentru a se evita poluarea solului s-au prevăzut următoarele măsuri:

- parcare și căile de acces sunt pavate; nu sunt zone în care pot exista infiltrații direct pe sol;
- nu se fac intervenții de reparații ale mijloacelor auto care deservește obiectivul decât în locurile special amenajate (service-uri);
- deșeurile sunt colectate selectiv și numai în recipiente speciale, etanșe;
- rezervorul de motorină este dotat cu cuvă de retenție pentru scurgeri accidentale.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

Nu este cazul.

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

Nivelul de zgomot

Nu este cazul

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Nu este cazul

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuate.

Nu este cazul.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul.

Valori admise pentru sol

Nu este cazul.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

Nivelul de zgomot

Nu este cazul

Monitorizarea aerului

Cod CAEN Rev. 2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Nu este cazul.

Monitorizarea apei

Nu este cazul

Monitorizarea apei subterane

Loc de prelevare	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Nu este cazul.

Monitorizarea solului

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Nu este cazul.

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșuri produse (cantitățile sunt variabile)

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	salubritate incintă proprie	1,00	Metri cubi/lună	Eliminare	D 5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)
15 01 01	ambalaje de hârtie si carton	din activitate	10,00	Kilogram/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje din plastic	din activitate	10,00	Kilogram/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 03	ambalaje de lemn	din activitate	10,00	Kilogram/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 05	Fier și oțel	Casări, reparații utilaje	10,00	Kilogram/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile

							numerotate de la R1 la R11
--	--	--	--	--	--	--	----------------------------

2. Deșeuri colectate

Nu este cazul.

Deșeuri comercializate

Nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare/eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
-----------	----------------	-----------	----	-----------------------------------	----------------	---------------------

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu
-------------------------------------	----------------

Nu este cazul

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

Deșeuri transportate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare/eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
-----------	----------------	-----------	----	-----------------------------------	----------------	---------------------

Deșeurile sunt colectate și transportate, cu mijloace de transport adecvate, conform HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține evidența strictă a cantităților de deșeuri produse, transportate, valorificate în conformitate cu OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată cu modificări și completări de legea 17/2023 și HG nr. 856/2002, privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare.

7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
lemn	Pentru transportul produselor finite	300	Buc/an
plastic	Bandă PVC	30	Kg/an

Paleții de lemn vor fi returnați de la cumpărători și refolosiți.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Se livrează cu produsele finite

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Fraza de pericol
Amestecuri	Motorina	10	tone/an	Conform fișelor de securitate
Amestecuri	Aditivi	10	tone/an	Conform fișelor de securitate

2. Modul de gospodărire

- ambalare:- nu este cazul.
- transport: - cu mijloace de transport autorizate în acest scop.
- depozitare: - în rezervor și bazin
- folosire/comercializare: - motorina pentru utilaje și aditivii pentru prepararea betonului

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

Bazinele pentru depozitarea aditivului se returnează la furnizor

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

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)

Tip	Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol	Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, Lg 59/2016, tone	Cantitatea relevantă (tone)	
				Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la Lg 59/2016	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la Lg 59/2016

Instalații de stocare a substanțelor periculoase

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

Sisteme de siguranță existente

Instalația	Echipe de funcționare în siguranță

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.

VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA
Strada Bistriței nr. 1A, Suceava, Cod 720264
Tel.: +4 0230 514056; Fax.: +4 0230 514059; e-mail: office@apmsv.anpm.ro; website: http://apmsv.anpm.ro

Pagină 9 din 10

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Legislație
1	Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor	anual	până la 15 martie a anului următor celui de raportare în format electronic și la cerere pe suport hârtie	OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată cu modificări și completări de legea 17/2023
2.	Raportarea datelor și informațiilor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje	anual	până cel târziu la data de 25 februarie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea	Ordin nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje
3.	Program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor.	anual	se transmite anual agenției județene pentru protecția mediului, inclusiv progresul înregistrat, până la 31 mai anul următor raportării	O.U.G. nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, cu completările și modificările ulterioare, aprobată de Legea nr. 17/2023, art. 44, alin.(3)

- raportări care vor fi solicitate de către APM Suceava.

Prezenta autorizație de mediu conține 10 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.



DIRECTOR EXECUTIV,
Maria-Mădălina Siminiuc

Maria-Mădălina Siminiuc

ȘEF Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
Adina HOBJILĂ

Adina HOBJILĂ

Întocmit,
Gheorghe ALDEA

Gheorghe ALDEA