



Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 88 din 01.08.2022

Titularul activității: SC ACTROSTRANS SRL

Adresa: mun. Bârlad, str. Elena Doamna, nr. 2, Judetul Vaslui

Punct de lucru: mun. Bârlad, str. Alexandru Vlahuță, nr. 130, Judetul Vaslui

Locația activității: mun. Bârlad, str. Alexandru Vlahuță, nr. 130, Judetul Vaslui

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

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
2364	Fabricarea mortarului	151	2664	Fabricarea mortarului	-	-
2363	Fabricarea betonului	150	2663	Fabricarea betonului	-	-

Emisă de: APM Vaslui

Activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Vaslui.

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

Data emiterii: 01.08.2022

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **SC ACTROSTRANS SRL**, cu punctul de lucru in mun. **Bârlad, str. Alexandru Vlahuță, nr. 130, Judetul Vaslui**, înregistrată la APM Vaslui cu nr. 5468/29.06.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza OUG nr. 68/06.11.2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, 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 și 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 emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:



AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC ACTROSTRANS SRL, cu punctul de lucru in mun. Bârlad, str. Alexandru Vlahuță, nr. 130, Judetul Vaslui

Documentația conține:

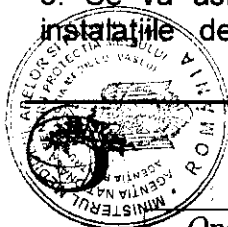
- Cerere de eliberare autorizatie de mediu;
- Fisa de prezentare si declaratie;
- Certificat de inregistrare: CUI 18605900/2006, J37/244/2006;
- Certificat constatator inregistrat sub nr. 52546 din data de 19.01.2022;
- Contract de comodat cu incheiere de autentificare nr. 1130/18.06.2021 incheiat cu Enciu Gigi si Enciu Alina Cristina privind spatiile in care se desfasoara activitatea;
- Contract nr. 4209/13.08.2021 de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare incheiat cu SC AQUAVAS SA Sucursala Barlad
- Contract de prestari servicii de salubritate nr. 1463/28.06.2022 incheiat cu SC URBANA SA Bistrita;
- Decizia etapei de incadrare n. 15/14.02.2022 emisa de catre APM Vaslui pentru proiectul " **Construire statie de betoane**" in mun. Barlad, str. Alexandru Vlahuta, nr. 130; judetul Vaslui;
- Proces verbal de receptive la terminarea lucrarilor nr. 109/20.06.2022;
- Proces verbal de constatare a respectarii conditiilor impuse prin acordul de mediu pentru proiectul: " **Construire statie de betoane**" in mun. Barlad, str. Alexandru Vlahuta, nr. 130, județul Vaslui inregistrat la APM Vaslui cu nr. 5314/24.06.2022;
- Declaratie pe propria raspundere referitoare la activitatea corespunzatoare cod CAEN 2369 inscrisa in certificatul constatator dr care nu se desfasoara pe amplasament;
- Proces verbal verificare amplasament nr. 5537/01.07.2022;
- Punct de vedere emis de către compartimentul Calitatea Factorilor de Mediu – Biodiversitate din data de 29.06.2022;
- Punct de vedere emis de catre Serviciul Monitorizare Laboratoare din data de 22.07.2022;
- Plan de incadrare in zona; plan de situatie.
- Anunt public inregistrat la Primaria Barlad cu nr. 26358/28.06.2022.
- Dovada achitare tarif – OP BT nr. 796 /28.06.2022.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Autorizatie de construire nr. 144/16.06.2022.
- Notificare asistenta de specialitate nr. 2/06.01.2022 emisa de catre DSP Vaslui.

Prezenta autorizatie se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Se vor lua masuri in vederea mentinerii unei stari salubre in incinta si in zona limitrofa, iar spatiile libere de constructii se vor amenaja si intretine ca spatii verzi. Reparatiile curente ale masinilor si utilajelor se vor executa numai in spatii amenajate (atelier mecanic prevazut cu suprafata betonata).
2. Stocarea materialelor cu granulație mică, ușor antrenabile la acțiunea curenților de aer, se va face în spații care să nu permită antrenarea acestora.
3. Se va asigura în permanență închiderea spațiilor destinate preparării betoanelor, iar instalațiile de reținere pulberi se vor exploata corespunzator. Se vor lua măsuri în



desfașurarea activității, astfel încât să se respecte limitele impuse la emisie în aer prin Ordinul MAPM nr. 462 /1993 și respectiv în mediul ambiental prin Legea nr. 104/ 2011 privind calitatea aerului înconjurător și STAS 12574/1987. .

4. Se vor utiliza doar mijloace de transport care corespund din punct de vedere tehnic. Materialele în vrac se vor transporta doar cu mijloace adecvate pentru evitarea împrăștierii pe traseu.

5. Instalațiile de depoluare, din dotarea utilajelor, se vor întreține și exploata corespunzător astfel încât să se asigure respectarea limitelor admise la emisii în aer impuse prin Legea nr. 104/2011 și Ord. nr. 462 /1993, iar la emisie în aer impuse prin Legea nr. 104/2011 și STAS 12574/1987.

6. Deșeurile rezultate din activitate se vor colecta și stoca pe tipuri în spații amenajate corespunzător. În gestionarea deșeurilor, ambalajelor și deșeurilor de ambalaje se vor respecta prevederile legislației în vigoare: OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare, HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, HG nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, cu modificările și completările ulterioare. Se interzice abandonarea/stocarea deșeurilor în afara spațiilor amenajate în acest scop (ex. albi și maluri de ape).

7. Titularul activității are următoarele obligații, în conformitate cu prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor:

- să încadreze diferitele tipuri de deșeuri generate, în conformitate cu Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare, iar la solicitarea APM Vaslui se va transmite situația în termenul precizat; de asemenea are obligația să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani;
- să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;
- pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare este obligat să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă;
- să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
- să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori material; amestecarea include diluarea substanțelor periculoase;
- să realizeze gestionarea deșeurilor fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special, fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, fauna sau flora; fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosului și fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;



- la cererea autorităților competente sau a unui deținător anterior de deșeuri să furnizeze documentele justificative conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate;
- operațiunile de tratare pot fi transferate unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau a unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor;
- aplicarea ierarhiei deșeurilor în scopul încurajării prevenirii generării și gestionării eficiente și eficace a deșeurilor, astfel încât să se reducă efectele negative ale acestora asupra mediului;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor privind gestiunea deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane; persoana desemnată va asista persoanele împuternicite pentru verificare, inspecție și control, prin punerea la dispoziție a tuturor documentelor solicitate și facilitarea controlului activității, precum și prin asigurarea condițiilor pentru prelevarea de probe, după caz.

8. Nivelul de zgomot echivalent exterior la limita incintei obiectivului nu va depăși limita maximă admisă de SR 10009/2017.

9. Date privind natura și intensitatea unor eventuale poluări accidentale se vor transmite în timp optim la APM Vaslui, telefon 0335/ 401723, fax 0235/361842 și la GNM –Comisariatul Județean Vaslui-0235317254. Se vor lua măsuri operative pentru înlăturarea cauzelor și limitarea efectelor asupra factorilor de mediu.

10. Se vor respecta prevederile O.U.G. 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.

11. Se vor respecta și reînnoi autorizațiile și contractele ce au stat la baza emiterii autorizației 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.

12. Titularul activității are obligația:

- să notifice APM Vaslui 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;
- să notifice APM Vaslui 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 urmata de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
- să solicite și să obțină acordul de mediu pentru proiecte sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente care pot avea impact semnificativ asupra mediului.

13. Titularul activității are obligația să solicite aplicarea vizei anuale 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 (01.08). Pentru solicitările transmise în termen mai scurt decât cel specificat, autoritatea publică pentru protecția mediului va suspenda actul de reglementare pe o perioadă echivalentă cu perioada de întârziere față de termenul specificat conform Ord 1150/2020.

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



- OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată și modificată prin Legea 265/2006 cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- SR 10009/2017 - Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase cu modificările ulterioare;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008;

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 de mediu este valabilă din data de 01.08.2022, data emiterii și își păstrează valabilitatea pe întreaga durată a desfășurării activității cu condiția vizării anuale, conform prevederilor legislației de mediu în vigoare. Autorizațiile de mediu pentru care nu se obține viza anuală își încetează efectele juridice.

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

Titularul desfășoară activitatea de producere a betoanului și mortarului de ciment.

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

Cladiri:

Birouri activitate administrativă;

Laborator încercări betoane.

Utilaje: Stație preparare betoane și mortare capacitate 56 mc/h compusă din:

- depozite agregate - 5 buc. x 350 mc fiecare.
- buncare agregate - 4 buc. x 40 mc fiecare.
- sistem de alimentare skip.
- cântar agregate cu capacitate max. 2500 kg.
- cântar ciment capacitate max. 750 kg.
- malaxor cu ax vertical.
- instalație producere aer comprimat.



- silozuri ciment 2 x 80 tone.
- rezervor stocare apa cu V= 5 mc.

Mijloace de transport: CIFA transport beton 10 mc – 3 buc.; CIFA transport beton 8 mc – 1 buc.; autopompa beton 8 mc – 1 buc.; autobasculante 30 t – 5 buc

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	Agregate minerale	Materie primă	19000	t/an	mineral	preparare betoane/mortare	depozit	nu este cazul
Alte materii	ciment	Materie primă	2500	t/an	mineral	preparare betoane/mortare	siloz	nu este cazul.
Alte materii	apa	Materie primă	1500	mc/an	nu este cazul	preparare betoane/mortare	Rețea +rezervor 5 mc	nu este cazul.
Alte materii	motorina	Combustibili	6500	l/an	Conform FDS	combustibil pentru utilaje	Nu este cazul	Conform FDS

3. Utilități - apă, canalizare, energie

- *alimentarea cu apă* – rețea alimentare cu apă a mun. Vaslui prin SC AQUAVAS SA Sucursala Barlad;
- *apele uzate menajere* - rețea alimentare cu apă a mun. Vaslui prin SC AQUAVAS SA Sucursala Barlad;
- *apele uzate tehnologice de la spălarea autobetonierelor* – se decantează într-un decantor cu V= 180 mc, apoi apele decantate se preiau cu o pompă și se utilizează la producerea de betoane/mortare;
- *energie electrică* – racord la rețeaua existentă în zonă;
- *încălzirea birourilor* - este asigurată cu centrala termică pe combustibil gaz metan cu tiraj forțat, P=35 kw.

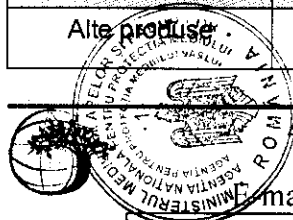
4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Pentru activitatea de producere betoane și mortare: *depozitare agregate pentru betoane și ciment aprovizionate, dozarea agregatelor pe sortimente de granulometrie, dozarea cimentului, dozarea apei, malaxarea componentelor, transferarea betonului proaspăt în pâlnia de descărcare beton, descărcarea betonului proaspăt în betoniere, transportul la locul de utilizare.*

Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în raport cu ariile naturale protejate. Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs	Produs/Subprodus	Cantitate	UM	Destinație	Data revizuirii
Alte produse	Beton diverse clase		mc/luna	lucrari in constructii	



Alte produse	Mortar		mc/luna	lucrari in constructii	
--------------	--------	--	---------	------------------------	--

- 6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați**
Centrala termica pe combustibil gaz metan pentru incalzire spatii administrative si birouri.
- 7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare) CAEN: 4673;**
- 8. Programul de funcționare**
Regimul de lucru: 8 ore/zi; 5 zile/saptamana; 168 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)**

Aer

Filtre ecologice dotate cu site și vibrator pentru reținerea pulberilor montate pe silozurile de ciment

Alte surse de poluare. Nu este cazul.

Apă

Pretratate ape pe amplasament. Nu este cazul.

Tratate ape pe amplasament. Nu este cazul.

Sol. Nu este cazul.

Alți factori de mediu (după caz). Nu este cazul.

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

Platforme betonate.

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

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Conform Legii nr. 104/2011, respectiv STAS nr. 12574/1987

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, etc.) titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile rezultate să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuate Nu este cazul

Concentrații maxime admise pentru apa subterană. Nu este cazul.

Valori admise pentru sol : conform Ord. MAPM nr. 756/1997

Valori admise pentru zgomot: conf. SR 10009:2017 și Ordin 994/2018, art.16, în cazul în care este instituită zonă de protecție.

III. Monitorizarea mediului

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

La solicitarea APM Vaslui/GNM –Comisariatul Județean Vaslui, se vor face determinări pentru factorul de mediu afectat de către un laborator de specialitate.

Monitorizarea aerului

Emisiile provenite din activitatea desfășurată pe amplasament nu trebuie să conducă la o deteriorare a calității aerului, respectiv la depășirea valorilor limită la imisiile stabilite prin Legea



nr. 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator la indicatorii specifici activitatii si cele stabilite prin STAS 12574/87.

Monitorizarea aerului- imisii pulberi: se vor respecta limitele impuse prin Legea 104/2011, respectiv STAS 12574/1987.

Poluant	Punct de prelevare probă	Frecvența monitorizării	Metoda de analiză
Pulberi totale în suspensie	În zona receptorilor sensibili (zone rezidențiale din vecinătate)	În situația existenței reclamațiilor, respectiv la solicitarea APM și/sau GNM Vaslui	STAS 10813-76/ Metodă de analiză standardizată

Monitorizarea apei

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuate. Nu este cazul.

Monitorizarea apei subterane

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuate. Nu este cazul.

Monitorizarea solului. Nu este cazul

Monitorizare zgomot

Punct de monitorizare	Frecvența monitorizării	Standard	Valoare limită
Conform SR 10009:2017, în zona receptorilor sensibili, în timpul activității	În situația existenței reclamațiilor, respectiv la solicitarea APM și/sau GNM Vaslui	SR ISO 1996-2/2018	Conf. SR 10009:2017 Conf. Ordin 994/2018, art.16, în cazul în care este instituită zonă de protecție.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursa generatoare	Cantitatea	UM	Operatiune V/E	Denumire operatiune
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	din activitatea personalului				

2. Deșeuri colectate Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar

Deșeurile rezultate din activitate idem pct. 1.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursa generatoare	Cantitatea	UM	Operatiune V/E	Denumire operatiune
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	din activitatea personalului				

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate) - Nu este cazul.

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

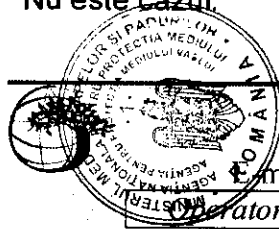
Deșeurile sunt preluate de către firme autorizate conform contractelor încheiate.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține evidența gestiunii deșeurilor conform HG nr. 856/2002.

7. Ambalaje folosite și rezultate, modul de gospodărire a ambalajelor rezultate

Nu este cazul.



V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria – Fraza de risc	Fraza de pericol
preparat	Motorina	15	l/luna	R20;R38;R40; R51/53;R65	fraze de siguranta: S2;S16;S23;S24;S36/37; S51;S61;S62

Motorina este folosită drept carburant pentru utilajele din dotare, alimentarea facandu-se in statiile de distributie carburanti.

2. Modul de gospodărire

- ambalare: nu este cazul.
- transport: nu este cazul.
- depozitare: nu este cazul.
- folosire/comercializare: folosire.

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

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).

Instalații de stocare a substanțelor periculoase - Nu este cazul.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate Nu este cazul.

Sisteme de siguranță existente -Nu este cazul.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Se va tine evidenta intrari-iesiri-stoc.

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.

Aplicații SIM:

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.
2	Raportare inventare locale de emisii in conformitate cu Ordinul 3.299/2012	anual	15 ianuarie-15 martie	Inventare locale de emisii

Alte raportări:

Nr. Crt	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Autoritatea competentă la care se face raportarea



