



Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Alba

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 27 din 20.06. 2018

Titularul activității: SC AUTOSENA SRL

Adresa: localitatea Hondol, comuna Certeju de Sus, nr. 53, Judetul Hunedoara

Punct de lucru: SC AUTOSENA SRL

Locația activității: Localitatea Alba Iulia str. Cabanei nr. 57, Judetul Alba

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
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	264	9002	Salubritate, depoluare și activități similare		
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	269	3710 3720	Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice/nemetalice reciclabile		
4677	Comert cu ridicata al deșeurilor și resturilor	282	5157	Comert cu ridicata al deșeurilor și resturilor		

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR
Nu este cazul	

Emisă de: APM Alba

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Alba

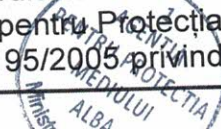
Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 20.06.2018

Data expirării: 20.06.2023

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC AUTOSENA SRL, cu punctul de lucru din localitatea Localitatea Alba Iulia str. Cabanei nr. 57, Judetul Alba, înregistrată la APM Alba cu nr. 10068/17.10.2017, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotararii de Guvern nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, 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 emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC AUTOSENA SRL, cu punctul de lucru in Localitatea Alba Iulia str. Cabanei nr. 57, Judetul Alba

Documentația conține:

- Cerere de solicitare a autorizației de mediu;
- Fișă de prezentare și declarație întocmită conform anexei 2 a OM 1798/2007;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Anunt public privind solicitarea de obtinere a autorizației de mediu, mediatizat prin publicare in ziarul Unirea la data de 18.10.2017;
- Dovada achitării tarifului, OP 511/13.10.2017;
- Procese verbale de verificare a amplasamentului nr. 10068/27.10.2017 si nr. 4302/27.04.2018.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare J20/503/26.06.1998, CUI 10737752 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Hunedoara;
- Certificat constatator nr. 23128/06.06.2018 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Hunedoara;
- Conventie privind cedarea drepturilor de exploatare nr.1529/18.02.2016 incheiat intre SC SATURN SA si SC HEIDELBERGCEMENT ROMANIA SA Bucuresti;
- Contract de prestari servicii nr. 94/02.07.2012 (564/26.07.2012) incheiat intre SC CARPATCEMENT HOLDING SA si SC AUTOSENA SRL; Act aditional nr. 1/22.02.2016;
- Adresa SC SATURN SA nr. 5359/25.05.2018 privind acordul privind accesul la platforma betonata amplasata in incinta SC SATURN SA pentru procesarea si preluarea nisipului uzat rezultat din productia curenta a societatii.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

Condiții generale:

- Titularul activității are obligația să notifice Agenției pentru Protecția Mediului Alba, orice emisii aparute incidental, accidental ori ca urmare a unui accident major.
- Titularul activității va informa autoritatea competentă pentru protecția mediului cu privire la orice modificare planificată în cadrul activității.
- Orice modificare substanțială planificată a activității va fi realizată potrivit prevederilor OUG 195/2005 privind protecția mediului, cu completările și modificările ulterioare și ale OM 135/2010 pentru aprobarea metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private.
- Obligația de a furniza informații la cererea persoanelor cu drept de control în domeniul protecției mediului;
- *Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea de mediu în vederea stabilirii obligațiilor de mediu în cazul în care urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de: vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform prevederilor OUG 195/2005 privind protecția mediului, cu completările și modificările ulterioare, art.10 alin 1.*



- Conform prevederilor OM 1798/2007 art.14, în situația în care exista o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, titularul activității va solicita autorității de mediu revizuirea autorizației de mediu.
- Cu minimum 45 de zile înainte de expirarea termenului de valabilitate al autorizației de mediu, titularul activității are obligația de a solicita APM Alba reautorizarea activității, conform prevederilor OM 1798/2007 art.8 alin (1).

Conditii specifice:

- Se va respecta tehnologia de exploatare in trepte a haldei de nisip uzat apartinand SC SATURN SA;
- La procesarea nisipului uzat va avea prioritate nisipul uzat din halda existenta;
- Este interzis transportul nisipului uzat din productia curenta a SC SATURN SA si a prafului rezultat de la echipamentele de filtrare pe amplasamentul haldei de nisip uzat, in vederea procesarii si/sau depozitarii;
- Procesarea nisipului uzat din productia curenta a SC SATURN SA se va realiza numai in incinta SC SATURN SA pe platforma betonata amenajata, in baza acordului nr. 5359/25.05.2018.

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

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu completările și modificările ulterioare;
- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu completările și modificările ulterioare;
- Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurator;
- Ordinul nr.3299 din 28.08.2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă, art7;
- Legea nr. 211 /2011 privind regimul deșeurilor, cu completările si modificarile ulterioare;
- Decizia 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;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- Ordinul nr.95/2005 privind stabilirea criteriilor de acceptare și procedurilor preliminare de acceptare a deșeurilor la depozitare și lista națională de deșeuri acceptate în fiecare clasă de depozit de deșeuri;
- Hotărârea de Guvern nr. 349/2005 privind depozitarea deșeurilor;
- Hotararea de Guvern nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei;
- Ordinului nr. 739/2017 privind aprobarea procedurii de inregistrare a operatorilor economici care nu se supun autorizarii de mediu conform prevederilor legii nr. 211/2011.
- Ordonanța de urgență a Guvernului nr.68/2007 cu completările și modificările ulterioare, privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului.

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.



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
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	Nisip uzat de turnatorie procesat: 40.000 Praf de la echipamentele de filtrare	To/an
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate		
4677	Comert cu ridicata al deșeurilor și resturilor		

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

- Suprafața haldei de nisip uzat care se va exploata în vederea valorificării nisipului uzat este de 4,5 ha. Pentru exploatarea nisipului uzat se va aplica tehnologia de exploatare a haldei în trepte (caracteristicile exploatarei: înălțimea treptei 5 m; unghi de taluz 30°).
- Platforma betonată în suprafața de 950 mp pentru stocarea și procesarea nisipului uzat din producția curentă a SC SATURN SA.

Utilaje din dotare: instalație de procesare/sortare – 1 buc, care va procesa nisipul uzat de pe halda existentă; instalație de procesare/sortare mobilă – 1 buc, care va fi amplasată în incinta SC SATURN SA pe platforma betonată amenajată în suprafața de 950 mp și va procesa nisipul uzat din producția curentă; autocar/ excavator – 1 buc; mijloace de transport – 3 buc. Reparațiile și întreținerea utilajelor și mijloacelor de transport se realizează în service-uri autorizate.

Instalația de procesare nisip uzat este acționată electric și este alcătuită din buncar de alimentare prevăzut cu ciur având înclinare/basculare pentru refuz ciur și 2 benzi transportoare.

Capacitatea maximă de producție : nisip uzat procesat, praf rezultat de la echipamentele de filtrare 40.000 to/an.

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

- nisip uzat de turnatorie, praf rezultat de la echipamentele de filtrare: 40.000 to/an
- materiale auxiliare: uleiuri minerale pentru utilaje 296 l/an; combustibil 33,6 mc/an.
- piese de schimb pt. utilaje

3. Utilități - apă, canalizare, energie:

Alimentarea cu apă în scop potabil este asigurată din surse externe (recipienti plastic).

Pe amplasamentul halzii de nisip uzat nu există sursă de alimentare cu apă. În procesul tehnologic nu se utilizează apă.

Personalul utilizează grupurile sanitare din incinta SC SATURN SA.

Alimentarea cu energie electrică se asigură din rețeaua LEA a SC SATURN SA;

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

Procesare nisip uzat din halda existentă:

- exploatarea nisipului uzat din halda existentă prin tehnologia de exploatare în trepte;
- procesarea propriu-zisă a nisipului uzat exploatat;
- transportarea nisipului uzat sortat la beneficiar în vederea valorificării;
- depozitarea fracției nevalorificabile în celula conformă a SC SATURN SA.

Procesarea nisipului uzat din producția curentă:

- procesarea nisipului uzat (inclusiv a prafului rezultat de la echipamentele de filtrare) pe platforma amenajată în incinta SC SATURN SA;
- transportarea nisipului uzat sortat la beneficiar în vederea valorificării;
- depozitarea fracției nevalorificabile în celula conformă a SC SATURN SA.



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

Amplasamentul nu este situat în perimetrul sau în vecinătatea unei arii naturale protejate de interes național sau comunitar.

5. Produsele și subprodusele obținute: nisip valorificabil 36000 to/an

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

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

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămâna, 200 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): Nu este cazul.

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

- platforma betonată în suprafața de 950 mp amenajată în incinta SC SATURN SA pentru stocarea și procesarea nisipului uzat din producția curentă (inclusiv a prafului rezultat de la echipamentele de filtrare) în vederea valorificării;

- se vor evita pierderile de materiale din utilajele de transport și se vor utiliza numai mijloace de transport și utilaje silențioase.

- se va respecta tehnologia de exploatare în trepte a haldei de nisip uzat.

- este interzis transportul nisipului uzat din producția curentă a SC SATURN SA (inclusiv a prafului rezultat de la echipamentele de filtrare) pe amplasamentul haldei de nisip uzat, în vederea procesării și/sau depozitării.

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

Se vor respecta prevederile Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător: Pulberi în suspensie (PM₁₀) – valoare limită zilnică pentru protecția sănătății umane: 50 μg/mc și ale STAS 12574/87 privind calitatea aerului în zonele protejate: CMA pulberi sedimentabile: 17 g/mp/lună.

Nivelul de zgomot echivalent la limita spațiului funcțional nu va depăși valoarea maximă admisă de 65 dB, conform prevederilor SR 10009/2017.

III. Monitorizarea mediului:

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

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. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
10 09 08	Nisip uzat procesat	proces tehnologic	36000	To/an	valorificare	R5	Reciclarea/valorificarea altor materiale anorganice
10 09 03	zgura	proces tehnologic	3920	to/an	eliminare	D 5	Depozitarea în depozite special amenajate (de exemplu, în celule de depozitare)
10 09 08	Nisip uzat nevalorificabil						



							etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)
17 04 07	Deseuri metalice		10	to/an	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeuri colectate:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
10 09 08	nisip uzat de turnatorie	40000	to	valorificare	R4	Reciclarea/valorificarea metalelor si compusilor metalici
10 09 08	praf de la echipamentele de filtrare			valorificare	R4	Reciclarea/valorificarea metalelor si compusilor metalici

3. Deșeuri stocate temporar:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare
10 09 08	nisip uzat de turnatorie	40000	to/an	- halda de nisipuri uzate existenta
10 09 08	praf de la echipamentele de filtrare			- platforma betonata in suprafata de 950 mp amplasanta in incinta SC SATURN SA – pen stocarea nisipului uzat din productia curenta si a prafului de la echipamentele de filtrare;

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
10 09 08	Nisip uzat procesat	36000	to/an	valorificare	R4	Reciclarea/valorificarea metalelor si compusilor metalici



10 09 03	Zgura	3920	to/an	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)
10 09 08	Nisip uzat nevalorificabil					
17 04 07	Deseuri metalice	10	to/an	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

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

Transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase se va realiza cu respectarea prevederilor HG 1061/2008 și Ordinului nr. 739/2017 privind aprobarea procedurii de înregistrare a operatorilor economici care nu se supun autorizării de mediu conform prevederilor legii nr. 211/2011.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Pentru deșeurile *generate* în cadrul activității se va ține evidența conform HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor. Această evidență va fi raportată la APM Alba, anual până la data de 31 martie a fiecărui an, pentru anul anterior celui în care se face raportarea, conform prevederilor Legii nr. 211/2011. Evidența va fi pusă la dispoziția organelor de control în domeniul protecției mediului, la cererea acestora.

7. Ambalaje folosite : nu este cazul.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor: nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase:

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite: nu este cazul. Alimentarea mijloacelor de transport cu combustibil nu se realizează pe amplasament.

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: -
- transport: -
- depozitare: -
- folosire/comercializare: -

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

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

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: -

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

- Pentru deșeurile *generate* în cadrul activității se va ține evidența conform HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor. Această evidență va fi raportată la APM Alba, anual până la data de 31 martie a fiecărui an, pentru anul anterior celui în care se face raportarea, conform prevederilor Legii nr. 211/2011. Evidența va fi pusă la dispoziția organelor de control în domeniul protecției mediului, la cererea acestora.



Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Raportare inventare locale de emisii in conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	anual	15 ianuarie-15 martie Prima raportare in anul 2019, pentru anul 2018	Inventare locale de emisii
2	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie Prima raportare in anul 2019, pentru anul 2018	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.

Prezenta autorizație de mediu conține 8 (opt) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,

Marioara POPESCU



ȘEF SERVICIU AVIZE,
ACORDURI, AUTORIZAȚII

Doina BĂRBAT

Întocmit: Alexandra RISTIN

