



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACĂU

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 47 din 10.04.2017

Titularul activității: SC ELITEMOB SRL

Adresa: Str. CALEA MOLDOVEI, Nr. 179, Bacău , Judetul Bacău

Punct de lucru: Fabricarea de mobila

Locația activității: Str. Izvoare , Nr. 52A, Bacău , Judetul Bacău

Activitatea 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
3109	Fabricarea de mobila n.c.a.	239	3614	Productia altor tipuri de mobilier	1.A.4.a.i	020103b

Emisă de: APM Bacău

Activitatea poate fi desfășurată pe teritoriul județului Bacău.

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 10.04.2017

Data expirării: 10.04.2022

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC ELITEMOB SRL, cu punctul de lucru din Str. Izvoare , Nr. 52A, Bacău , Judetul Bacău, înregistrată la APM Bacău cu nr. 498/16.01.2017, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG 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 emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BACAU

Str. Oituz, Nr. 23 Loc. Bacău

E-mail: HYPERLINK "mailto:office@anpm.ro"office@apmbc.anpm.ro; Tel.0234512750; Fax 0234571056

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**Pentru SC ELITEMOB SRL, cu punctul de lucru din Str. Izvoare , Nr. 52A, Bacău ,
Judetul Bacău,**

Documentația conține:

- cererea de solicitare a autorizației de mediu;
- fișa de prezentare și declarație;
- dovada mediatizării solicitării prin publicare în „Ziarul de Bacău” ;
- planul de încadrare în zonă,
- planul de situație;
- elaborate de titular,
- dovada achitării tarifului pentru analiza documentației;
- decizia etapei de încadrare nr.41/22.02.2016 emisa de APM Bacau;
- proces-verbal de recepție la terminarea lucrărilor, nr.106/18.03.2016 întocmit de investitor și procesul-verbal de constatare a îndeplinirii măsurilor din Decizia de încadrare, întocmit de APM Bacau nr.333/2016,

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- autorizație de funcționare și profil de activitate nr.26478/1420 din 14.04.2016 eliberată de Primaria Bacau,
- Certificat de înregistrare, eliberat de ORC Bacău nr. ordine în RC: J4/23/15.01.2003, CUI 15129330;
- Certificat constatator emis la data de 08.04.2016 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bacău,
- Notificarea nr.5/27.01.2017 pentru punerea în funcțiune, emisă de SGA Bacău,
- accept de preluare ape uzate menajere în bazin vidanjabil, încheiat cu SC DACO GRUP SA,
- contract de furnizare energie electrică,
- contract de preluare deșeuri lemnoase.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- verificarea stării tehnice a utilajelor și echipamentelor, respectarea graficului de întreținere, reparații curente și capitale; exploatarea se va face în parametrii prevăzuți;
- titularul activității are obligația să notifice APM Bacău 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 Bacău dacă urmează să deruleze sau să fie supuși 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;
- să solicite și să obțină acordul de mediu pentru proiecte de investiții noi sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente care pot avea impact semnificativ asupra mediului ;

- să solicite reînnoirea autorizației de mediu cu minimum 45 de zile înainte de expirarea autorizației de mediu existente;
- se va menține ordinea și curățenia în incintă și în zona limitrofă societății;
- se va urmări desfășurarea procesului tehnologic, astfel încât să nu se producă fenomene de poluare;
- se va desemna un responsabil cu atribuții în domeniul protecției mediului, care va asista persoanele împuternicite pentru verificare, inspecție și control, punându-le la dispoziție evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și le va facilita controlul activității, precum și prelevarea de probe;
- titularul activității are obligația de a realiza în totalitate și la termen măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoane împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control în domeniul protecției mediului;
- se va solicita reînnoirea documentelor (la momentul expirării acestora) care au stat la baza emiterii prezentului act.

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

-OUG Nr.195/2005 privind protecția mediului, actualizată,

-Ordinul 119/2014 al Ministerului Sănătății privind Normele de igiena și a recomandărilor privind mediul de viață al populației ;

-Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, actualizată;

-HG.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;

-HG.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

-OUG nr.68/2007 aprobată prin Legea 19/2008 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
3109	fabricare mobila	10,00	Bucati/luna

Capacitatea reprezintă numărul mediu de seturi de mobilier ce poate fi executat lunar, acesta variind în funcție de comenzi.

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

Activitatea de desfășurare în hală cu suprafața de 831 mp, compartimentată în spații de producție, vestiare, sală de mese, birouri, spații de depozitare materii prime și produse finite.

Dotări: circulare, mașină de montat balamale, mașină de cusut, mașină de aplicat cant, scule, banc de lucru, instalație de exhaustare.

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	coli PAL	Materie primă	400,00	Metru pătrat/lună	PAL diverse sortimente	fabricare mobila	hală	
Alte materii	coli PFL	Materie primă	40,00	Metru pătrat/lună	PFL	fabricare mobila	hală	
Alte materii	piele, piele artificială	Materie primă	20,00	Metru pătrat/lună	substanțe organice	fabricare mobila	hală	
Alte materii	feronerie	Materie auxiliară	200,00	Bucati/luna	metal, plastic	fabricare mobila	hală	
Alte materii	geam pentru vitrine	Materie auxiliară	5,00	Metru pătrat/lună	sticla	fabrocare mobila	hală	

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	apă menajera	30,00	Metri cubi/luna
Canalizare	apă uzata menajera	26,00	Metri cubi/luna
Energie	electrica	3500,00	KiloWatt ora/luna
Altele	gaze naturale pentru producere energie termica	180,00	Metri cubi/luna

Apa potabilă este asigurată imbuteliată, din magazine.

Apa menajera este asigurată din put forat, amplasat în curtea societății, H= 9m, debit 1,5 l/s.

Operatorul deține Notificarea pentru punerea în funcțiune a sursei de apă, nr.5/27.01.2017 emisă de SGA Bacău.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

- aprovizionare cu materii prime,
- executare mobilier prin debitarea colilor de PAL sau PFL la dimensiunile necesare și asamblare, montare geamuri, feronerie,
- comercializare.

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

Amplasamentul nu se află în/sau vecinatatea ariilor naturale protejate

Tip arie	Cod	Arie protejată

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	mobilă	10,00	Bucati/luna	comercializare

Cantitatea se referă la seturi de mobilier și nu la elemente de mobilier individuale.

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Alti combustibili	gaze naturale	180,00	Metri cubi/luna	murala	0,045

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
4759	Comert cu amanuntul al mobilei, al articolelor de iluminat si al articole de uz casnic n.c.a., în magazine specializate

8. Programul de funcționare

5 zile/săptămână, între orele 8 și 17.

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70
3109	coș de evacuare gaze reziduale de la centrala termică	2,50	0,10	0,10	Monoxid de Carbon	coș dispersie		648029,00	562261,00
3109	coș de evacuare gaze reziduale de la centrala termică	2,50	0,10	0,10	Oxizi de azot	coș dispersie		648029,00	562261,00
3109	coș de evacuare gaze reziduale de la centrala termică	2,50	0,10	0,10	Oxizi de sulf	coș dispersie		648029,00	562261,00
3109	coș de evacuare gaze reziduale de la centrala termică	2,50	0,10	0,10	Pulberi în suspensie	coș dispersie		648029,00	562261,00
3109	coș de evacuare gaze reziduale de la centrala termică	2,50	0,10	0,10				648029,00	562261,00

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Apă

Pretratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Apa menajeră este colectată în bazin etanș vidanjabil, prin intermediul unui colector exterior din PVC. Bazinul aparține SC DACO GRUP SA Bacău, cu care ELITEMOB SRL deține contract de prestări servicii.

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Sol

Activitatea se desfășoară numai în hală închisă.

Alți factori de mediu (după caz)

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

Protecția aerului:

Fiecare utilaj de debitare PAL este prevăzut cu instalație proprie de exhaustare, automată, compusă din aspirator, tub de evacuare și sac de colectare rumeguș. Instalațiile funcționează în hala de producție.

Protecția solului

Deșeurile sunt colectate selectiv în containere, amplasate pe suprafață betonată. Titularul de activitate va lua măsurile pentru eliminarea/minimizarea emisiilor pe sol, ape subterane, după cum urmează: desfășurarea activității pe suprafețe betonate; manipularea de materiale, materii prime și auxiliare, deșeuri trebuie să aibă loc în zone desemnate, protejate împotriva pierderilor prin scurgeri accidentale; structurile subterane: rețeaua de canalizare și bazinele de stocare vor fi verificate periodic, iar lucrările de întreținere se vor planifica și efectua la timp.

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință
	coș de evacuare gaze reziduale de la centrala termică	Monoxid de Carbon	100,00	Milligram/normal metru cub	valorile limita se raporteaza la un continut in oxigen al efluentilor gazosi de 3%
	coș de evacuare gaze reziduale de la centrala termică	Oxizi de azot	350,00	Milligram/normal metru cub	valorile limita se raporteaza la un continut in oxigen al efluentilor gazosi de 3%
	coș de evacuare gaze reziduale de la centrala termică	Oxizi de sulf	35,00	Milligram/normal metru cub	valorile limita se raporteaza la un continut in oxigen al efluentilor gazosi de 3%
	coș de evacuare gaze reziduale de la centrala termică	Pulberi in suspensie	5,00	Mii Normal metru cub	valorile limita se raporteaza la un continut in oxigen al efluentilor gazosi de 3%

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decit cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

Din activitate nu sunt generate ape uzate tehnologice.

Apele uzate menajere evacuate în bazinul vidanjabil se vor încadra în limitele prevăzute prin HG nr.352/2005- NTPA002/2005.

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

Monitorizarea aerului

Monitorizarea poluanților emiși în aer se va face discontinuu, la revizia tehnică a centralelor termice.

Monitorizarea apei

Conform contractului încheiat cu deținătorul bazinului vidanjabil.

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul.

Monitorizarea solului

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. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitate curenta	200	Kilogram/luna	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 hartie si carton	Ambalaje de la materii prime și materiale	10	Kg/luna	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	Ambalaje materii prime și materiale de	2	Kg/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
03 01 05	Rumeguș, talaș, așchii, resturi, altele decât cele specificate la 03 01 04	Producție	1200	kg/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

Din activitate nu se generează deșeuri de sticlă, geamurile pentru vitrine sunt achiziționate la dimensiunile necesare in fabricarea mobilei.

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

Deșeurile menajere sunt colectate în europubelă.

Deșeurile de ambalaje de hartie și carton, materiale plastice din activitatea de producție se colectează în containere, selectiv, amplasate în spațiu special amenajat, în hala de producție, până la preluarea lor de agentul economic ce le valorifică.

Deșeurile de rumeguș, așchii din activitatea de producție se colectează în saci din plastic, de la fiecare utilaj de debitare, sunt stocate în container, până la preluare de operator autorizat în valorificarea lor.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul.

...

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

Deșeuri transportate

Deșeurile menajere sunt colectate în europubelă și sunt preluate de operatorul de salubritate al localității și transportate la un depozit de deșeuri autorizat.

Deșeurile reciclabile sunt preluate de operatori autorizați pentru colectare și valorificare.

Transportul deșeurilor se va realiza cu mijloace de transport adecvate pentru a evita împrăștierea acestora în timpul transportului.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- se va ține evidența strictă a cantităților și tipurilor de deșeuri produse și comercializate, circuitul acestora conform HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;

- gestiunea deșeurilor se va face cu respectarea legislației de mediu aflată în vigoare, specifice fiecărei categorii de deșeuri

7. Ambalaje folosite

Nu este cazul, marfa nu se livrează ambalată.

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.

2. Modul de gospodărire

Nu este cazul.

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

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

Sisteme de siguranță existente

Nu este cazul.

Operatorul va respecta actele de reglementare emise de ISUJ pentru prevenirea și stingerea incendiilor.

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.

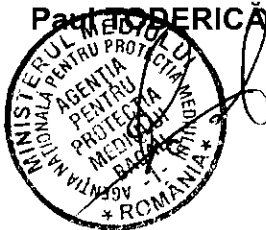
VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

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	Raport privind conformarea activității cu prevederile autorizației de mediu - Registrul nonIED	anual	Perioada 1 aprilie - 30 mai pentru anul de raportare n-1	Registrul Integrat: NONIED

Prezenta autorizație de mediu conține 12 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,

Paula BERICA



ȘEF SERVICIU
Avize Acorduri Autorizații
Doina MIHORDESCU

Întocmit,
Carmen JALBĂ