



Agenția pentru Protecția Mediului Bihor

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 386 din 17.12.2012
Revizuită la data de 12.07.2017

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. CLAUPHOENIX S.R.L.** cu sediul în localitatea Leheceni, nr. 141, comuna Cărpinet, județul Bihor, tel:0744235602, înregistrată la APM Bihor cu numărul 3129/23.02.2017

În urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acestuia(*actualizata), a Ordonanței de Urgență nr. 195/2005, aprobată prin Legea nr. 265/2006, privind protecția mediului(*actualizata*) și a Ord. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu(actualizat) , se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru funcționare: Fabricarea de mobilier și fabricarea peletilor

Sediu cu activitate : comuna Cărpinet, sat Leheceni, nr. 141.

Titular : S.C. CLAUPHOENIX S.R.L. - J 05 / 1340 / 2012, CUI 30549443/2012;
care prevede:

COD CAEN Rev 2- 3109– Fabricarea de mobila n.c.a.,1629- Fabricarea altor produse din lemn(fabricare peleti); 3811- Colectarea deșeurilor nepericuloase; 3101- Fabricarea de mobilă pentru birouri și magazine, 3102 –Fabricarea de mobilă pentru bucătării;1623- Fabricarea altor elemente de dulgherie și tâmplărie, pentru construcții;
în scopul: producție – prestări servicii;

Documentația inițială a continut :

- Fișa de prezentare și declarație conform Ord 1798/2007 MMDD pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, elaborată de beneficiar,
- Contract de comodat nr. 1/25.09.2012, încheiat cu titularul de spațiu, pentru asigurare utilității și spațiu de desfășurare a activității;
- Contract de colectare și transport deșeurilor de rumegus, nr. 5 din 25.09.2012 încheiat cu SC Phoenix Poieni SRL;
- Contract de prestări servicii de salubritate C/981/25.09.2012, încheiat cu SC Solceta SA, pentru serviciul de salubritate;
- Contract nr. 96/05.10.2012, încheiat cu SC Ecosafe SRL, pentru colectare, transport, depozitare temporară, valorificare sau eliminare finală, a deșeurilor(periculoase) rezultate din activitate;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588



- Extras CF nr. 243/2012 – OCPI Beius.
- Anunt public afisat in data de 8.10.2012, la avizierul com. Carpinet;
- Plan de incadrare in zona, plan de situatie;
- Fise tehnice de securitate pentru lacurile utilizate(pe baza de apa);
- Chitanta tarif autorizare seria ALP nr. 1014900/09.10.2012- APM Bihor;
- Nota de constatare nr.17942 din 24.10.2012 – APM Bihor.
- Decizia APM Bihor nr.281 din 26.10.2012 – APM Bihor.

si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati :

- Certificat constatator din 16.08.2012 - ORC Bihor;
- Certificat de Inregistrare cu seria B si nr. 2621083 - ORC Bihor;

Documentația de revizuire conține:

Fișa de prezentare și declarație elaborată de titular conform Ord 1798/2007(actualizat) pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu;

Chitanta seria ALP nr. 1033616/23.02.2017 (tarif revizuire autorizație de mediu);

Contract de comodat nr. 1/25.09.2012, incheiat cu titularul de spatiu, pentru asigurare utilitati si spatiu de desfasurare a activitatii;

Contract de prestari servicii de salubritate C/981/25.09.2012, incheiat cu SC Solceta SA, pentru serviciul de salubritate;

Contract nr. 96/05.10.2012, incheiat cu SC Ecosafe SRL, pentru colectare, transport, depozitare temporara, valorificare sau eliminare finala, a deeurilor rezultate din activitate;

Nota de constatare nr. 9190/16.06.2017 -APM Bihor;

Decizia de revizuire nr. 461/21.06.2017 - APM Bihor;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

Certificat constatator emis la data de 23.06.2017 - ORC Bihor;

Certificat de înregistrare seria B nr. 2621083 - ORC Bihor;

Autorizația de mediu nr. 386/17.12.2012- original;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

Conform legislației în vigoare pentru reînnoirea autorizației de mediu, titularul obiectivului va prezenta la APM Bihor cu minim 45 de zile înainte de data de expirare a valabilității autorizației o documentație tehnică întocmită conform Ord. nr. 1798/2007 al MMDD.

Titularul activității are obligația de a notifica APM Bihor dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actului de reglementare, înainte de realizarea modificării (art. 15.2.a din OUG 195/2005 modificată de OUG 164/2008).

Se vor respecta prevederile HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României cu modificările și completările ulterioare;

Se vor respecta prevederile Legii nr.105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de Mediu, cu modificările ulterioare;

Ordinul MS nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;

Se vor respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;

Se vor respecta prevederile Ordinului MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588



Se vor respecta prevederile L. 249/2015 – privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;

HG nr. 321/14.04.2005 (MO nr. 27.04.2005) privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental;

Legea nr. 278-2013 privind emisiile industriale;

Urmare a transunerii complete a Directivei CE 98/2008 privind regimul deșeurilor prin Legea 211/2011 republicată, modificată și completată prin OUG 68/2016 privind regimul deșeurilor:

a) Incadrarea deșeurilor și a deșeurilor periculoase se face conform listei codurilor din anexa la Decizia Comisiei 2014/955/UE 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;

b) Clasificarea, Etichetarea deșeurilor periculoase se face conform prevederilor Regulamentului (UE) nr. 1.357/2014 al Comisiei din 18 decembrie 2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile

ținerea evidenței și raportarea gestiunii deșeurilor se face conform HG 856/2002;

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, aveți obligația să vă supuneți prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele vechi.

Prezenta autorizație este valabilă **de la data revizuirii**, până la **17.12.2022**.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea după caz.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

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

Activitatea se desfășoară pe o suprafață construită de aproximativ 400 mp, și cuprinde un atelier de tâmplărie, un atelier de vopsitorie, un sopron + depozit pentru rumeguș și prelucrare (fabricare peleți). Clădirea administrativă și grupurile sociale sunt puse la dispoziție de către titularul de spațiu conform contractului de comodat anexat la dosar.

Dotări :

- bancă de 0,8 kW – 1 bucată; presă hidraulică marca MAWEG dimensiuni 2.900 mm X 2.150 mm, utilizată pentru stratificat lemn masiv și presarea diferitelor elemente din lemn masiv – 1 bucată; utilaj pentru fabricare peleți - 2 bucăți; uscător de rumeguș UR250 - 1 bucată; compresor de 100 litri - 1 buc; mașină de rindeluit – 1 bucată; mașină multilamă – 1 bucată; mașină de rindeluit – 1 bucată; pendulă pentru întrepțat capete, debitare lemn – 1 bucată; circular – 1 bucată; mașină de rindeluit – 1 bucată; freză pentru profile lambriuri, uși și geamuri - 1 bucată; mașină de calibrat și șlefuit – 1 bucată; instalație de exhaustare HOLZMANN – Austria (aspiratoare pentru rumeguș și praf cu 4 saci FT 504 – Holzmann, capacitate absorbție: 8700 mc/ora) Diametru gurii de absorbție: 300 mm, dotată cu 4 saci colectori și 4 saci filtrați, Putere mare de absorbție ceea ce permite conectarea la mai multe mașini; freză de găurit în lanț – 1 bucată; presă hidraulică marca MAWEG dimensiuni 2.900 mm X 2.150 mm; compresor de 25 litri, 200 litri; polizor – 1 bucată; strung cu copiator – 1

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588



bucată;raft pentru depozitare scule și dispozitive– 1 bucată;masă de lucru – 1 bucată;capre de lemn;drujbă - 1 bucată;transpalet – 1 bucată.

Nu deține mijloace proprii de transport.

2.Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități:

În procesul de producție se folosesc ca materie primă cherestea de rasinoase ~ 100 mc/an, iar ca materiale auxiliare: adeziv, chit pentru lemn, impregnant și lacuri ecologice pentru lemn cca 500 kg/an, feronerie pentru binale, feronerie pentru mobilier de curte și gradina, materiale abrazive cantități variabile.

Deseuri de lemn și rumegus se utilizează la fabricarea de peleți, fabricați în vederea comercializării în saci de polietilena și utilizați și la centrala din sediul administrative, cca 250 to/an.

Ambalajele folosite sunt date de saci de polietilena cca. 50 kg/lună, în care sunt ambalate produsele finite (peleți) și europaleti care se refolosesc cca. 50 buc/an.

Activitățile desfășurate pe amplasament **nu intră sub incidența Legii nr. 278-2013 consumul de solvenți organici cu conținut de COV nu depășește valorile de prag.**

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

Apa utilizată în scop igienico – sanitar este asigurată din rețeaua de alimentare cu apă a comunei Cărpinet, prin bransament la conducta de distribuție a Primăriei comunei Cărpinet.

Apele uzate menajere provenite de la grupurile sanitare(care aparțin titularului de spațiu) sunt colectate prin conducte de canalizare în bazin vidanjabil de 2mc, de unde sunt evacuate prin grija titularului de spațiu conform contractului de comodat;

Apele meteorice din incinta sunt descărcate prin rigolele drumului și aleilor existente în incinta în canalele existente ce descarcă în emisar.

Energia electrică este furnizată de SC Electrica SA;

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

Fluxul tehnologic cuprinde următoarele operații:

- aprovizionarea cu materie primă (cherestea de rășinoase, fag și stejar);pregătirea materialului pentru lucru;îndreptat capete;rindeluit cherestea;spintecare cherestea;debitare lemn;presare panouri;calibrare și șlefuit profile;pregătire profile uși, geamuri, mobilă, terase, filigorii, lambriuri, set scaune și mese, obloane din lemn;control calitate produse;livrarea produselor finite (uși, geamuri, mobilă, terase, filigorii, lambriuri, set scaune și mese, obloane din lemn);

Fluxul tehnologic fabricare **peleți** cuprinde următoarele operații:

- aprovizionare rumegus (și din producția proprie);uscare rumegus;fabricare peleți;sortarea și cernerea;cantărirea și ambalarea;livrarea peleți.

Aprovizionarea cu materii prime, respectiv livrarea produselor finite, se efectuează cu mijloace de transport auto, prin intermediul unei firme terțe.

5.Produse și subproduse obținute – cantități, destinație:

- mobilă - cca. 1 bucată/lună, cca. 12 bucăți/an;
- geamuri - cca. 5 bucată/lună, cca. 60 bucăți/an;
- uși - cca. 5 bucată/lună, cca. 60 bucăți/an;
- terase - cca. 1 bucată/lună, cca. 12 bucăți/an;
- filigorii - cca. 2 bucată/lună, cca. 24 bucăți/an;



- lambriuri - cca. 40 mp/lună, cca. 480 mp/an;
- set mese și scaune - cca. 10 bucată/lună, cca. 120 bucăți/an;
- obloane, alte obiecte decorative funcție de cererea de pe piață.
- peleți cca 250 tone/an.

Produsele finite rezultate sunt destinate comercializării.

6.Date referitoare la Centrala Termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități):

Pentru încălzirea atelierului de tâmplărie societatea are în dotare o sobă care folosește ca și combustibil peleti, resturi de lemne și rumeguș, care este prevăzută cu un coș de fum având $H = 2,30$ m. $Q = 100$ mm.

Pentru încălzirea apei calde menajere se utilizează un boiler electric

7. Alte date specifice activității: -;

8.Program de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile pe săptămână, 255 zile pe an.

II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

1.Stații și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu din dotare (pe factori de mediu): -

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

-deșeurile menajere provenite din activitatea zilnică a unității sunt colectate în europubele și periodic sunt evacuate de către societate autorizată;

Se vor respecta prevederile HG nr. 856 /2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și Legii nr. 211 /2011 - privind gestiunea deșeurilor.

Se vor respecta prevederile HG 1061/2008-privind transportul deșeurilor pe teritoriul României.

3.Concentrații și debite masice de poluanți, nivele de zgomot, radiații admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri permise și în ce condiții

Valorile limită aplicabile zonelor de locuit sunt cele specificate în *SR 10009/2017 – Acustică – Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant* cu excepția teritoriilor protejate constituite ca urmare a aplicării prevederilor *OM 119/2014 pentru aplicarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.*

-încărcările apelor uzate pluviale evacuate în rețeaua hidrografică locală nu vor depăși limitele admise prin NTPA 001/2005;

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1.Indicatori fizico-chimici, bacteriologici și biologici emisi, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

La solicitarea A.P.M. Bihor se vor efectua determinări pe factori de mediu la indicatorii de calitate specificați;

2.Date ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

- se va raporta la APM Bihor, la Compartimentul GDSCP, evidența gestiunii deșeurilor



generate conform HG nr. 856 / 2002, cu **frecvență anuală, până la 31.03**, pentru anul anterior;

- **anual** –se raporta gestiunea ambalajelor conform L. 249/2015;

- **anual** panal la 15.03, pentru anul precedent se vor raporta chestionarele completate conf Ord. 3299/2012;

- **să prezinte la APM Bihor, anual, până la 1 februarie pentru anul precedent, Planul de gestionare a solvenților organici cu conținut de COV;**

La solicitarea APM Bihor, orice alte date legate de activitatea autorizată.

Orice eveniment asimilabil unei poluări accidentale se va anunța imediat APM Bihor

Orice eveniment care modifică parametrii de capăt declarați în fișa de prezentare.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI AMBALAJELOR

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

TIPURI DE DEȘEURI	CANTITĂȚI REZULTAT E/AN	CODUL DEȘEULUI (conform HG 856 din 2002)
Deșeuri menajere	cca. 600 kg/an	20 03 01 deșeuri municipale amestecate
Deșeuri de rumeguș	cca. 550 kg/an	03 01 05 rumeguș, talas, aschii, resturi de scandura și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04
Deșeuri de ambalaje contaminate	cca. 36 kg/an	15 01 10* ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase
piese vizate de polizare maruntite si materiale de polizare maruntite, altele decat cele specificate la 12 01 20	cca.50 kg/an	12 01 21



2.Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):

- Deșeuri de rumeguș - 03 01 05 cca 250 to /an;

3.Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod stocare):

TIPURI DE DEȘEURI	CANTITĂȚI REZULTATE/AN	CODUL DEȘEULUI (conform HG 856 din 2002)	Mod de gospodărire
deșeuri municipale amestecate	cca. 600 kg/an	20 03 01	Recipient plastic, platformă betonată
rumeguș, talas, aschii, resturi de scandura și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	cca. 250 to/an	03 01 05	Recipient plastic și platformă betonată
ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	cca. 36 kg/an	15 01 10*	Recipient plastic, platformă betonată
piese vizate de polizare maruntite si materiale de polizare maruntite, altele decat cele specificate la 12 01 20	cca.50 kg/an	12 01 21	Recipient plastic, platformă betonată

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

- deșeurile de rumeguș vor fi valorificate la fabricarea peletilor.

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

- Se vor respecta prevederile HG 1061/2008 - privind transportul deșeurilor pe teritoriul României.

6.Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):

- deșeurile menajere provenite din activitatea zilnică a unității sunt colectate în europubele și transportate de către firmă specializată autorizată pe baza contractului încheiat;

7.Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- Se va ține evidența deșeurilor produse, cât și modul de valorificare a acestora conform HG nr. 856 /2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588



listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și Legii nr. 211 /2011 privind gestiunea deșeurilor;

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități:

Ambalajele folosite sunt saci polietilenă pentru ambalarea brichetelor ~ 16000 saci/an

9. Modul de gospodărire a ambalajelor:

- se va raporta la APM Bihor, la Biroul Deșeuri , evidența gestiunii deșeurilor generate conform HG nr. 856 / 2002, cu frecvență anuală, până la 31.03, pentru anul anterior;
- anual – gestiunea ambalajelor până la data de 15.01.anul curent pentru anul anterior, conform Ord. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- la solicitarea APM Bihor, orice alte date legate de activitatea autorizată;
- orice eveniment asimilabil unei poluari accidentale se va anunța imediat APM Bihor;
- orice eveniment care modifică parametrii de capăt declarați în fișa de prezentare.

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR SI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substanțe și preparate periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categoriile, cantități):

Nr. crt.	Denumirea substanței	Nr. CAS	Nr. EINECS	Clasificare	Fraze de risc/Fraze de securitate	Conținut de solvenți organici %	Modul de gospodărire	Cantitate substanță estimată a se utiliza în anul 2017 (kg)
1.	Lac de parchet LUCIOS, MAT "TIFEL"	01-21194475467-2	-	Nu este periculos	H302 H312 H315 H319 H332	64	lichid aspect alb lăptos miros caracteristic	19 kg
2.	Lac de exterior EXTRA "N" MAT, SEMIMAT, LUCIOS	108-01-0112-34-54299-07-4	203-542-8 203-961-6 420-590-7	Fara efecte semnificative cunoscute sau pericole critice	H302 H312 H315 H319 H332	64	Lichid , omogen, opalescent ambalaj etans	97 kg
3.	Lac de exterior "TIFEL" diluabil cu apă pe bază	112-34-5108-01-014299-07-4	203-961-6 203-542-8 420-590-7	Nu este periculos	H302 H312 H315 H319 H332	64	Aspect opalescent ambalaj etans	23 kg
4.	Impregnant "TIFEL"	112-35-555406-53-6111-76-2	203-961-6 259-627-5 203-905-0	Fara efecte semnificative cunoscute sau pericole critice	H302 H312 H315 H317 H319 H332 H400 H410	84	Lichid , aspect alb lăptos, miros caracteristic ambalaj etans	53 kg
5.	Adeziv D3	108-32-7	203-572-1	Fara efecte semnificative cunoscute sau pericole critice	H 319	0	Lichid , alb ambalaj etans	220 kg



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588



6.	Email	112-34-5	603-096-00-8	Nu este periculos	H 319	0	Lichid , omogen, vascos ambalaj etans	30 kg
7.	Vopsea superlavabila interior	3586-55-8 55965-84-9	613-167-00-5	Nu este periculos	H 319	0	Lichid , omogen, vascos ambalaj etans	20 kg

2.Modul de gospodărire:

- ambalare : ambalate în ambalajele originale.
- transport: mijloacele auto ale furnizorilor;
- depozitare : se depozitează în magazie, sub control strict, departe de sursele de căldură, scânteii sau foc deschis, în spații bine ventilate, uscate și răcoroase ;
- folosire / comercializare : în procesul tehnologic ;

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

- se vor colecta separate și vor fi ridicate de către societate autorizată ;

4.Instalații, amenajări, dotări și măsuri pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:

- se va dota unitatea cu material absorbant și pentru intervenție în caz de poluare accidentală;
- se va respecta și implementa gradual regulamentul REACH;
- substanțele chimice vor fi manipulate conform Fiselor de securitate;

5.Monitorizarea gospodăririi substanțelor toxice și periculoase:

- se va ține evidența pe fișe de magazine și se va instrui personalul care le manipulează;

VI.PROGRAMUL DE CONFORMARE –Masuri pentru reducerea efectelor prezente si viitoare ale activitatilor

1. Domeniul protecția solului și apelor subterane ; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele(zgomot, prezența azbestului, etc.); denumirea proiectului, performanță / obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect):--
2. Sursa de finanțare si valoare (pe fiecare proiect), evidențe, rapoarte: --

DIRECTOR EXECUTIV
Ing. Adriana CALAPOD



ȘEF SAAA
ing. Timea MARE

Intocmit SAAA:
ing. Alina PODILĂ

