



Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 31 din 06.02.2020

Ca urmare a cererii adresate de **PISANO GRUP SRL**, cu sediul în municipiul Baia Mare, B-dul Independenței, nr.19, jud. Maramureș, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul 12144/30.10.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **FABRICĂ NUTREȚURI COMBINATE - FNC**, din **municipiul Baia Mare, B-dul Independenței, nr.19, jud. Maramureș**, care prevede desfășurarea următoarei activități (conform cod CAEN):

- **cod CAEN Rev. 2 - 1091 (cod CAEN Rev. 1 - 1571) - Fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de fermă;**

Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație elaborată de titularul activității;
- Contract nr. 3449/21.10.2019 de asigurare a apei potabile și de canalizare, încheiat cu SC PISANO SRL;
- Contractele nr. 1839C/20.07.2009 de furnizare a apei potabile și nr.58J/19.03.2020 de vidanjare, încheiate între PISANO SRL și SC VITAL SA;
- Dovada punctului de lucru – Extrase CF;
- Dovada mediatizării solicitării – anunț „Graiul Maramureșului” din data de 25.10.2019;
- Referat de evaluare nr.12144/24.11.2019, încheiat în urma verificării amplasamentului;
- Contract nr. J13606 din 03.09.2019 de salubritate, încheiat cu SC DRUSAL SA;
- Contract preluare deșeură reciclabile nr.1941 din 21.10.2019, încheiat cu CALEX SRL

Pag. 1 din 9



- Contract prestări servicii nr. 21900267/11.01.2019 încheiat cu SC ECO-ROM AMBALAJE SA pentru preluarea obligațiilor de valorificare și reciclare a deșeurilor de ambalaje precum și a obligațiilor de raportare a datelor privind ambalajele și deșeurile de ambalaje;
- Plan de încadrare în zonă și plan de situație;
- Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu;

și următoarele acte emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare ORC Maramureș nr. J24/450/08.09.1999;
- CUI 12151058, emis de Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- Certificat constatator nr. 44126 din 18.06.2019, emis de ORC Maramureș;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

- În conformitate cu art. 15, alin (2), lit.a din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările ulterioare: Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;
- Obligația de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;
- Obligația să notifice APM Maramureș 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 urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
- Titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
- Luarea măsurilor corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor;
- Obligația să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;
- Să se asigure că toate operațiunile de pe amplasament vor fi realizate în așa manieră încât să nu determine deteriorarea sau perturbarea mediului dinăuntru și din vecinătatea amplasamentului.
- Obligația să întrețină și să exploateze corespunzător instalațiile și amenajările pentru protecția mediului;
- Se vor reînnoi contractele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;
- Deșeurile rezultate se vor colecta selectiv și vor fi valorificate/eliminate în instalații autorizate din punct de vedere al protecției mediului;
- Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice și de încadrare în normativul standard pentru zgomot – STAS 10009/2017 și pentru a nu crea disconfort în imediata vecinătate a obiectivului;



- În conformitate cu art. 94. lit. 1 din Ordonanța de Urgență a Guvernului privind protecția mediului nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 cu modificările și completările ulterioare, persoanele fizice și juridice au obligația să informeze autoritățile competente de protecția mediului, în caz de eliminare accidentală de poluanți în mediu sau de accident major.

- **În conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare, titularul are următoarele obligații:**

- să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor aprobată de către Comisia Europeană preluată în legislația națională prin hotărâre a Guvernului;
- să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției, în scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de tratare și eliminare a acestora;
- să gestioneze deșeurile fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
 - fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
- să valorifice deșeurile cu respectarea ierarhiei deșeurilor și a protecției sănătății populației și a mediului;
- să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă și de a nu amesteca aceste deșeuri;
- să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, pentru protecția sănătății populației și a mediului;
- să efectueze operațiunile de tratare sau să transfere aceste operațiuni unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile prezentei legi, nefiind scutit de responsabilitatea pentru realizarea operațiilor de valorificare ori de eliminare completă;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- să colecteze și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală;
- să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului;
- să țină evidența cronologică a cantității, naturii, originii și, după caz, a destinației, a frecvenței, a mijlocului de transport, a metodei de tratare



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 BAIJA MARE, strada Iza nr. 1A, județ MARAMUREȘ

E-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>

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

precum și a operațiunilor de eliminare/valorificare, să dețină documentele justificative conform cărora aceste operațiuni de gestionare au fost efectuate și să o pună la dispoziția autorităților competente, la cererea acestora;

- să permită accesul autorităților de inspecție și control pe amplasament și la documentele care conțin informații referitoare la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor;
- abandonarea deșeurilor este interzisă;
- eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă;

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

- OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
 - OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările, completările și aprobările ulterioare;
 - OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
 - Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată în 2014;
 - OUG nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
 - HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, completată prin HG 210/2007 pentru modificarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
 - HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
 - Legea nr.249 din 27.10.2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Societatea are obligația de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;

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

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

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, cu modificările și completările ulterioare.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.



I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ:

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

Suprafața construită – 446 mp;

Regim de înălțime P + 4E

Clădiri și utilaje:

Fabrica de nutrețuri combinate este amplasată într-un turn tehnologic cu o suprafață de 104.04 mp și înălțime de 20,6 m.

Fabrica de nutrețuri combinate este dotată cu utilaje conforme standardelor UE, astfel :

- Nivel 4 – Silozuri cereale și șroturi – 8 buc, capacitate 6 tone
- Nivel 3 - Computer de cântărire –dozare automata rețete
 - Moară cu ciocane, tip MS 37
 - Brizurator, tip WSZ 55 (moară cu valțuri)
- Nivel 2 – Amestecător, tip AO – 2000
 - Granulator, tip GR 55
 - Site cernere
 - Cyclonet
- Nivel 1 – Răcitor furaje granulate, tip EH 55
 - Silozuri furaje – 6 buc (capacitate 4 tone)
- Parter – Sistem de cântărire si însăcuire automată
 - Benzi transportoare

Elevator cu cupe cereale

Elevator furaje

Șnecuri

Transportor cu racleți

Conducte de abur

Ascensor;

Bucătărie furajeră

- Moara cu ciocănele – 1 buc
- Amestecător – 1 buc
- Saci trevira – 2 buc
- Sistem de cântărire automat – 1 buc
- Computer dozator;

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

pentru bucătăria furajeră si FNC – Fabrica de nutrețuri combinate – cantități lunare: ulei brut de floarea soarelui - 3 t; aditivi furajeri (calciu, sare, premixuri, polivitamine, lianți de granulare) - 5 t; orz - 20 t; grâu - 40 t; porumb boabe - 110 t; tărâțe de mălai - 40 t; tărâțe de grâu - 30t; șrot de soia - 40 t; șrot de floarea soarelui – 50 t; saci rafie - 30000 buc; saci PE – 10000 buc;

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

- Alimentarea cu apă: **din rețeaua de alimentare a localității, conform contractului încheiat cu SC VITAL SA;**



- Evacuarea apelor uzate menajere și pluviale: **în rețeaua proprie de canalizare, după care sunt stocate temporar într-un bazin etanș vidanjabil bicompartimentat, cu capacitate de 35 mc;**

- Racordată la **sistemul energetic național de distribuție a energiei electrice;**

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

Bucătăria furaj: sistemul este complet automatizat comandat de către un calculator; computerul de cântărire-dozare gestionează întregul proces de măcinare, dozare, amestecare și transport materiale între utilajele bucătăriei furajere; calculatorul comandă transportul și măcinarea în moară cu ciocane a cantităților de materii prime din rețetă, materii prime depozitate în patru silozuri de 60 t precum și cantităților prescrise de făină furajeră și tărâță de porumb care sunt depozitate în silozurile de 3,5 t; celelalte componente din rețetă se introduc manual de operator; are loc omogenizarea furajului în amestecător, iar apoi se transportă în silozul tampon de 1 t; se comandă transportorul melcat iar apoi se face cântărirea și însăcuirea cantităților prescrise; după însăcuire, sacii sunt cusuți, etichetați și depozitați în spațiu special amenajat; livrarea produsului finit;

FNC – Fabrică de nutrețuri combinate:

Recepție calitativă și cantitativă materii prime se face în depozitul de materii prime prin cântărire sau după caz, prin numărare; Recepția calitativă a materiilor prime se realizează prin efectuarea de analize cu ajutorul aparatului INSTALAB 600, urmărindu-se că materiile prime analizate să corespundă STAS-urilor de produs sau normelor tehnice în vigoare (control organoleptic, umiditate și proteină cereale), precum și prin verificarea Buletinelor de Analiză care însoțesc marfă.

Depozitare cereale și șroturi: Depozitarea cerealelor se face în silozuri, pe loturi cu caracteristici de calitate omogene, iar premixurile și polivitaminele se depozitează pe Europaleti într-un spațiu special creat în acest scop, în vecinătatea spațiului de producție, permițând aprovizionarea cu materii prime în bune condiții de igienă.

Pregătire și dozare Pregătirea materie prime constă în desfacerea ambalajelor în vederea dozării lor. Rețetele pentru furaje, calculate în prealabil funcție de parametrii materiilor prime, se vor introduce în calculator, care va doză automat cantitățile de materii prime (excepție făcând polivitaminele și premixurile care se dozează manual).

Procesare furaje granulate: Mixarea și obținerea nutrețurilor combinate măcinate și granulate se face într-un spațiu special amenajat în acest sens, astfel încât să se respecte fluxul tehnologic al furajelor, permițând aprovizionarea cu materii prime în bune condiții de igienă. Măcinarea porumbului și a șroturilor se realizează cu ajutorul morii cu ciocănele tip MS 37, iar mixarea lor cu amestecătorul tip AO 2000 (timp de 3-4 min.)

În situația în care se dorește fabricarea furajelor granulate, amestecul de cereale și șroturi măcinate , premixuri, polivitamine și ulei se va direcționa către granulare. Astfel, masă de produs introdusă în malaxorul-conditionator în amestec cu aburul va fi forțată să treacă prin orificiile matriței granulatorului. Aburul folosit pentru granulare este produs în centrală proprie din apă potabilă de la rețeaua publică. Temperatura, respectiv presiunea la care va pleca din centrală este de aproximativ 150⁰C și 8 bar, iar temperatura, respectiv presiunea la care va ajunge în amestecul furajer este de 70-75⁰C și 0,4 bar. Granulele rezultate în urmă operațiunii de granulare se vor trimite către răcire în răcitorul de tip EH 55. Temperatura granulelor după răcire nu depășește 27⁰C. Aerul cald rezultat se elimina prin coșul de evacuare montat la partea superioară a răcitorului.

pag. 6 din 9



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 BAI A MARE, strada Iza nr. 1A, județ MARAMUREȘ

E-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>

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

Granulele răcite înainte de a se depozita temporar în silozurile tampon se vor trimite către sitele de cernere, pentru trierea peletelor de dimensiuni diferite. Praful de amestec furajer obținut în această etapă se va remalaxa cu abur și granulă din nou. În situația în care se dorește obținerea unor granule de lungimi mai reduse (brizură), acestea din urmă se vor trimite către brizuratorul tip WSZ 55 (moară cu valțuri) în vederea măcinării lor.

Depozitarea furajelor în vederea ambalării lor are loc în silozurile tampon.

Ambalare automată – se realizează cu ajutorul unei mașini de ambalat automată, prevăzută cu o linie de transport a sacilor de furaje.

Depozitare produse finite se realizează în: silozuri pentru produsul vrac și magazie pentru produsul ambalat. Stivuirea sacilor pe europaleti se va face în maxim 11 rânduri de 3 saci suprapusi, la distanță de 0,5 m de perete și între paletă, pentru a permite circulația aerului între ei.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: **furaje combinate negranulate - cca 140 t/lună; furaje combinate granulate - cca 200 t/lună;**

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: **centrale termice, pe gaz, pentru încălzirea birourilor – 2 buc, cu puteri de 24 kW, respectiv 28 kW; centrală termică pe gaz - cazan abur - la instalația de granulare, cu puterea de 197 kW;**

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare) **CAEN 1061 - Fabricarea produselor de morărit < 300 t/zi;**

8. Programul de funcționare – **16 ore/zi, în două schimburi; 5 zile/săptămâna; 256 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): **instalație de colectare a prafului și pulberilor din fluxul tehnologic prin intermediul unor sisteme de tip ventilator-cyclon-filtru, cu tubulatură aferentă; pe traseele și elementele de legătură între utilaje sunt prevăzute coliere și garnituri de etanșare, astfel încât să se evite pierderile de material și emisiile de praf;**

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: **bazin etanș vidanșabil, cu capacitate de 35 mc; platforme betonate; activitatea se desfășoară în spații închise;**

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

a) **zgomot – conform STAS 10009/2017;**

b) **aer - valorile emisiilor de poluanți în atmosferă se vor încadra în prevederile Ordinului MAPPM nr. 462/1993, pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;**



III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. **Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:** nu este cazul;
2. **Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:**
 - **anual, până la data de 31 ianuarie**, evidența gestiunii deșeurilor, pentru fiecare tip de deșeu în parte, pentru anul anterior, conform art. 49 din Legea 211 din 2011 privind regimul deșeurilor, respectiv anexa 1 din HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile;
 - **orice alte date, la solicitarea APM Maramureș.**

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantită: **deșeuri menajere 20 03 01 – cantități variabile; deșeuri de ambalaje de materiale plastice 15 01 02 – cca 120kg/an;**
2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența): **idem punctul IV.1; Deșeurile vor fi colectate selectiv, pe tipuri și vor fi predate unităților specializate în vederea valorificării, conform Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor;**
3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): **deșeuri menajere în pubele;**
4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): **se predau la unități specializate;**
5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: **deșeurile sunt transportate, cu respectarea tuturor măsurilor de prevenire a poluării factorilor de mediu;**
6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): **deșeurile menajere se elimină prin depozitare pe amplasamente autorizate;**
7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: **ținerea evidenței gestiunii deșeurilor generate, conform prevederilor art. 1 și a Anexei 1 din HG 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;**
8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: **saci rafie - 30000 buc; saci PE – 10000 buc;**
9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): **se livrează odată cu produsul finit și sunt gestionate conform prevederilor Legii nr.249 din 27.10.2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare; Societatea a încheiat Contract prestări servicii nr. 21900267/11.01.2019 cu SC ECO-ROM AMBALAJE SA pentru preluarea obligațiilor de valorificare și reciclare a deșeurilor de ambalaje precum și a obligațiilor de raportare a datelor privind ambalajele și deșeurilor de ambalaje;**



V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substanțele și preparatele produse sau folosite ori comercializate/ transportate (categorii, cantități): **nu este cazul;**
2. Mod de gospodărire: **nu este cazul;**
Mod de ambalare: **nu este cazul;**
Mod de transport: **nu este cazul;**
Mod de depozitare: **nu este cazul;**
Mod de folosire / comercializare: **nu este cazul;**
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: **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.

**Director Executiv,
Alexandru COSMA**



**Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
Eva BOLDAN**

**Întocmit,
consilier - Corina TĂNASE**

