



AVIZ DE MEDIU

Nr. 1 din 29.01.2018

Ca urmare a solicitării adresată de **SC FATROM ADITIVI FURAJERI SRL**, cu sediul în localitatea Pantelimon, Șoseaua Cernica, nr. 75-7, județul Ilfov, înregistrată la A.P.M. Buzău cu nr. 13492/23.11.2017,

în urma analizării documentelor transmise și a verificării, a dezbaterii publice a Raportului de Mediu din data de 18.01.2018, a deciziei ședinței C.S.C. din 23.01.2018 de emitere a Avizului de Mediu, în baza H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a *Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului*, aprobată cu modificări și completări prin *Legea nr. 265/2006*, cu modificările și completările ulterioare, a *H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe*, se emite:

AVIZ

pentru: **PLANUL URBANISTIC ZONAL: "Construire fermă porci Fatrom Ferma 5, comuna Glodeanu Siliștea"**, amplasat în comuna Glodeanu Siliștea, jud. Buzău, tarla 17, parcela 103, nr. cad. 22792, promovat de **SC FATROM ADITIVI FURAJERI SRL**, cu sediul în localitatea Pantelimon, Șoseaua Cernica, nr. 75-7, județul Ilfov, în scopul aprobării de către autoritățile locale, cu următoarele condiții:

➤ Delimitarea planului urbanistic zonal:

Terenul, proprietatea privată a titularului, în suprafață de 199.459 mp este situat în extravilanul satului Glodeanu Siliștea, comuna Glodeanu Siliștea, tarla 17, parcela 103, nr. cadastral 22792 la distanța de 2900 m față de satul Glodeanu Siliștea și este delimitat astfel:

- la nord-vest: teren agricol;
- la nord-est: teren agricol;
- la sud-est: drum de exploatare, teren agricol;
- la sud-vest: teren agricol, satul Glodeanu Siliștea (2,9 km).

Distanta fata fata de SC Ferma Glodeanu este de 1077 m.

- Planul propune introducerea terenului în intravilan pentru construirea unei ferme de reproducție porci cu capacitatea de 6624 locuri pentru scroafe, 8 locuri pentru vieri, 1920 locuri pentru scrofite și 30.464 locuri pentru tineret. Efectivul de scroafe matca va fi de 6000 capete.
- Suprafață teren studiat este de 31 ha, suprafața terenului titularului conform Certificatului de Urbanism nr. 42/14.11.2017 emis de Primaria Comunei Glodeanu Siliștea este de 199.459 mp, teren extravilan, proprietate titular, cu₁ folosința de teren arabil.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU



Str. Democrației, nr. 11, Buzău, Cod 120018, Tel: 0238.413117; 0238.719693; Fax: 0238.414551
E-mail: office@apmbz.anpm.ro; www.apmbz.anpm.ro



- Planul creează cadrul pentru un proiect care se încadrează în *H.G. nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului*, Anexa 1 la pct. 17, lit. c și o activitate care se încadrează în *Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale*, Anexa 1, pact. 6.6, lit c) creșterea intensivă a porcilor, cu capacități de peste 750 locuri pt. scoafe pentru care se emite Autorizația Integrată de Mediu.
- Planul nu intră sub incidența art. 28 din *OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice*, completată și modificată de *Legea 49/2011* și nu se supune procedurii de evaluare adecvată întrucât amplasamentul planului se află o distanță de aproximativ 15 km față de cel mai apropiat sit de interes comunitar – ROSPA0112 “Câmpia Gherghiței”.

Relația cu alte planuri sau programe relevante:

Planul se încadrează în Planul național de dezvoltare rurală 2014 – 2020 și este în concordanță cu Strategia națională de dezvoltare a sectorului agroalimentar pe termen mediu și lung 2020 – 2030.

PUZ prevede:

P.O.T. maxim : 40 %

C.U.T. maxim : 1

Regim de înălțime : P+2

Schimbare destinație teren: din teren agricol cu folosința actuală de teren arabil în zonă unități agro-zootehnice.

Planul prevede realizarea unei ferme de reproducție porci care cuprinde:

- 2 hale porcine
- Filtru sanitar + coridor de legatura
- Filtru uscat
- Cladire livrare porci+ coridoare de legatura:
- Anexa necropsie – 4 buc
- Cladire spatii tehnice + coridor de legatura
- Bazin separator dejectii
- Platforma betonata depozitare dejectii solide
- Bazine depozitare dejectii lichide (batale) - 6 buc
- Silozuri nutret 20 buc
- Rezervor de apa ingropat
- Gospodaria de apa cu 6 foraje de alimentare cu apa cu pompa submersibila si 2 rezervoare tampon
- Generator, Post trafo
- Cai de acces
- Imprejmuiri si porti

Hala A cu o suprafața de 20.248 m² și hala B cu suprafața de 22.229 m² sunt împartite în 4 secțiuni cu destinații diferite:

- Gestatie individuala, vieri: 900 de boxe individuale pentru scoafe, 4 boxe individuale pentru vieri si 21 boxe comune fiecare cu o capacitate de 12 locuri pentru scrofitate de inlocuire.
- Gestatie in grup: 150 de boxe comune de cate 10 scoafe
- Scrofitate de inlocuire (doar in hala B): 3 compartimente cu capacitatea de 400 locuri
- Maternitate: 14 compartimente cu 832 locuri.
- Tineret: 18 compartimente cu o capacitate de 15300 locuri

- Halele vor avea pardoseala complet acoperită de gratare de plastic și vor fi prevazute cu un sistem de colectare a dejectiilor sub pardoseala cu grătare. Dejectiile vor fi evacuate



ori de cate ori este necesar în canalizarea exterioară. Halele vor fi echipate cu: sisteme de boxare , instalații de climatizare (încalzire/răcire), instalații de iluminat artificial, instalații de ventilare, instalații automate de furajare, instalații de adăpare.

- Filtrul sanitar va fi prevăzut cu vestiare și grupuri sanitare pentru angajați. Încălzirea se va realiza cu o centrală termică pe peleți. Apele uzate menajere vor fi colectate într-un bazin etanș, vidanjabil.
- Camerele necropsie în numar de 4 sunt amplasate la capetele celor 2 hale și sunt constructii dotata cu chiuveta si camera frigorifica (-5 ÷ 00C) cu volumul de 5 m³ și bazin vidanjabil cu V = 2 m³ pentru colectarea apelor uzate.
- Gospodaria de apa va fi compusă din 6 foraje de alimentare cu apă cu pompă submersibilă și 2 rezervoare tampon cu V util = 178,5 m³, cu trei compartimente care comunica la partea superioara folosite pentru decantarea nisipului din apă.
- Dejecțiile colectate sub hală sunt descărcate într-un bazin separator dejecții cu V = 87 mc. Dejecțiile sunt separate prin 2 separatoare de dejecții. Dejecțiile solide vor fi stocate pe o platformă cu volum V = 3000 mc. Dejecțiile lichide vor fi stocate în 6 lagune cu volum V = 3500 m³/lagună
- Pentru depozitarea furajelor vor fi montate 20 silozuri metalice (1 siloz de 11 t, 5 silozuri de 20 tone, 8 silozuri de 26 tone, 5 silozuri de 32 tone si 1 de 35 tone), amplasate în exteriorul halelor de creștere a porcilor.
- Cladire livrare porci (filtru porci) asezata intre cele 2 hale care are legatura cu halele prin 2 coridoare de legatura
- Cladire spatii tehnice asezata intre cele 2 hale care cuprinde: centrala termica, gospodaria de apă. Are legatura cu halele prin 2 coridoare de legatura

Bilant teritorial

Nr. crt	Zone funcționale	Existent		Propus	
		ha	%	ha	%
1	Zonă căi de comunicație rutieră - drumuri	0,1351	0,44	0,1351	0,44
2	Zonă terenuri agricole Proprietate beneficiar	19,9459		0	0
	Alți proprietari	10,9190		10,9190	35,22
3	Zonă unități agro-zootehnice	0	0	19,9459	64,34
	TOTAL	31,00	100	31,00	100
	POT (%)			40	
	CUT			1	
	Regim de înălțime			P+2	

BILANT TERITORIAL – mobilare urbană teren ce a generat PUZ			
Nr crt.	Denumire	mp	%
1	Suprafață aferentă investiției, din care:	199.459	100,00
2	Suprafață destinată construirii (hale + anexe) Etapa I	49.927,81	25,03
3	Suprafață destinată construirii (hale + anexe) Etape ulterioare	29.859,01	14,97
4	Circulații carosabile (drumuri, parcare, platforme) Etapa I	51.522,05	25,85
5	Spații verzi Etapa I	64.899,13	32,54
6	Perdea de protecție	3221,00	1,61



Organizarea circulației în zonă:

Accesul în incintă se face din drumul de exploatare cu care se învecinează amplasamentul.

Alimentarea cu apă și evacuarea apelor uzate:

Gospodăria de apă va fi compusă din 6 foraje de medie adâncime și 2 rezervoare tampon, din beton armat de 178,5 m³ fiecare. Distribuția apei la consumatori (hale și filtrul sanitar) se face prin intermediul unei rețele de conducte de PVC.

Rețeaua de canalizare va fi construită în sistem divizor:

- Apele uzate menajere vor fi colectate într-un bazin betonat, etanș, vidanjabil (V = 40 m³).
- Apele uzate de la anexele Necopsie vor fi colectate în 4 bazine betonate, etanșe, vidanjabile (V = 3 m³ fiecare).
- Apele uzate rezultate în urma operațiilor de igienizare a halelor vor fi evacuate în aceeași rețea de canalizare ca și dejecțiile.

Alimentarea cu energie electrică: se va face prin racord la rețelele existente în zonă printr-un post Trafo de 400 KVA și a unui generator cu combustibil motorina;

Alimentarea cu energie termică: centrala termică cu 2 cazane de 700 KW cu combustibil solid peleti;

Gospodărirea deșeurilor:

Dejecțiile care sunt evacuate prin pompare din hale sunt procesate într-o instalație de separare. Pentru depozitarea temporară a fracției lichide rezultate de la separarea dejecțiilor vor fi construite 6 lagune cu radierul și pereții etanși, având fiecare o capacitate de stocare de 3500 m³, suficient pentru depozitarea dejecțiilor pe o perioadă de 6 luni.

Fracția solidă a dejecțiilor va fi depozitată temporar în vederea fermentării pe o platformă betonată, cu o capacitate de 3000 m³.

Dejecțiile vor fi stocate în aceste bazine timp de 6 luni, până ajung la stadiul de maturare, când pot fi împrăștiate pe terenurile agricole.

Cadavrele de animale sunt depozitate temporar în camerele frigorifice amplasate în cel 4 Anexe necropsie și eliminate prin intermediul firmelor specializate.

Deșeurile menajere se vor colecta și depozita în pubele și eliminate prin intermediul firmelor specializate.

- Obiective, ținte și indicatori

Factor/ aspect de mediu	Obiective specifice de mediu	Ținte
Populația	Creșterea numărului de locuri de muncă pentru populația din zonă Crearea condițiilor pentru dezvoltarea economică a zonei	Construirea pe amplasament a tuturor dotărilor și a infrastructurii necesare Politica de anagajări cu prioritate pentru populația locală
Managementul deșeurilor	Reducerea degradării solului prin diminuarea suprafețelor necultivate Diminuarea poluării solului și a apelor prin depozitarea corespunzătoare a deșeurilor menajere și tehnologice Colectarea, tratarea și depozitarea deșeurilor industriale și a deșeurilor asimilabile menajere în conformitate cu prevederile legale	Implementarea prevederilor privind gestionarea deșeurilor, atât a deșeurilor industriale cât și a deșeurilor menajere, care iau în considerare reducerea/eliminarea efectelor asupra mediului în condițiile respectării legislației în vigoare.



Factor/ aspect de mediu	Obiective specifice de mediu	Ținte
Apa	Eliminarea poluării apelor de suprafață datorată evacuării apelor uzate tehnologice și a apelor pluviale Eliminarea poluării apelor subterane și a apei potabile	Implementarea măsurilor BAT privind adăparea, curățenia și gestiunea deșeurilor.
Aerul	Respectarea valorilor limită legale pentru concentrațiile de poluanți la emisie (surse staționare dirijate, surse mobile) Respectarea valorilor limită la emisie stabilite de autoritatea competentă de mediu pentru instalațiile IPPC Reducerea emisiilor de poluanți de la sursele nedirijate astfel încât nivelurile de poluare în zonele cu receptori sensibili (populație, floră, ecosisteme) să respecte valorile limita legale.	Utilizarea măsurilor BAT în ceea ce privește adăpostirea, hrănirea și managementul dejecțiilor.
Zgomotul și vibrațiile	Respectarea valorilor limită legale pentru protejarea receptorilor sensibili la poluarea fonică Protejarea receptorilor sensibili la vibrații	Utilizarea mijloacelor de transport de tonaj redus.
Biodiversitatea, flora și fauna	Conservarea, protecția, refacerea și reabilitarea ecologică Protejarea speciilor și habitatelor rare Monitorizarea habitatelor și speciilor sălbatice Promovarea eticii de administrare	Implementarea prevederilor planului de management al activității
Patrimoniul cultural, arhitectonic și arheologic	Protejarea și conservarea patrimoniului cultural, arhitectonic și arheologic Protejarea monumentelor naturale	Implementarea prevederilor planului de management al activității
Sănătatea umană	Menținerea calității factorilor de mediu sub valorile limita legale pentru protecția sănătății populației	Implementarea prevederilor planurilor de management social și de mediu
Infrastructura rutiera / Transport	Asigurarea desfășurării traficului în interiorul și în exteriorul zonei industriale în condiții de siguranță Modernizarea infrastructurii rutiere existente Reducerea emisiilor de poluanți generate de traficul rutier	Implementarea prevederilor planului urbanistic zonal cu privire la modernizarea infrastructurii rutiere din exteriorul zonei industriale, precum și la realizarea drumurilor de acces și tehnologice din interiorul zonei Utilizarea de vehicule cu emisii reduse de poluanți
Peisajul	Menținerea, în măsura posibilului, a trasaturilor de continuitate a formei terenului și minimizarea schimbărilor topografice Organizarea sistemelor de spații verzi și construcții astfel încât să se realizeze continuitatea cu peisajul natural și să se creeze ansambluri cât mai estetice	Implementarea prevederilor Planului de închidere și reabilitare a mediului Acțiuni specifice pentru reducerea impactului asupra peisajului în etapele de construcție și de operare (înființarea de perdele vegetale).



Factor/ aspect de mediu	Obiective specifice de mediu	Ținte
Solul/ Utilizarea terenului	Reducerea degradării solului ca urmare a activităților de decopertare, excavare, construire asociate relizării infrastructurii Diminuarea poluării solului prin depozitarea corespunzătoare a deșeurilor tehnologice Reducerea poluării solului din activități de producție și activitățile conexe	Limitarea strictă a suprafețelor decopertate și a celor de depozitare Implementarea prevederilor privind gospodărirea apei și control al eroziunii (care include: colectarea și epurarea apelor uzate tehnologice și apelor pluviale) Implementarea prevederilor privind managementul deșeurilor
Valorile materiale	Utilizarea unor tehnologii performante Utilizarea, în cea mai mare măsură posibilă, a resurselor materiale locale (lemn, agregate, etc.) în vederea reducerii costurilor și a impactului asupra mediului generat de transport Protejarea proprietății	Implementarea prevederilor planului cu privire la tehnologiile propuse Implementarea prevederilor planului cu privire la aprovizionarea cu materiale în cele trei etape: construcție, operare, închidere/reabilitare
Factorii climatici	Reducerea emisiilor de CO ₂ de la sursele staționare și mobile	Implementarea prevederilor planului cu privire la utilizarea de peleti drept combustibil pentru sursele staționare de ardere, precum și cu privire la utilizarea de echipamente mobile și vehicule dotate cu motoare cu emisii reduse de poluanți

Emiterea avizului de mediu s-a făcut avându-se în vedere:

- opiniile exprimate de autoritățile din Comitetul Special Constituit – A.P.M. Buzău și de membrii Grupului de Lucru;
 - Varianta de plan finală a preluat concluziile Raportului de mediu;
 - Având în vedere că amplasamentul nu se suprapune peste arii naturale protejate, planul nu intră sub incidența art. 28 din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare și nu a fost supus evaluării adecvate.
 - **Concluziile Raportului de mediu au fost:**
- Evaluarea efectelor potențiale asupra factorilor de mediu relevanți pentru plan au concluzionat că impactul va fi : Negativ ne semnificativ, Neutru, Pozitiv, Pozitiv semnificativ

Aspectul de mediu	Categorie impact
Populația	Negativ ne semnificativ, Pozitiv semnificativ, Neutru
Managementul deșeurilor	Neutru , Negativ ne semnificativ
Apa	Negativ ne semnificativ, pozitiv ne semnificativ
Aer	Negativ ne semnificativ
Zgomot și vibrații	Negativ ne semnificativ
Biodiversitate, flora și fauna	Negativ în etapele de construcție și operare
Patrimoniul cultural, arhitectonic și arheologic	Pozitiv ne semnificativ
Sanătatea umană	Neutru, Pozitiv
Infrastructura rutieră/Transporturi	Pozitiv semnificativ , Neutru



Peisajul	Negativ nesemnificativ
Solul/Utilizarea terenului	Neutru
Valori materiale	Pozitiv
Factori climatici	Negativ nesemnificativ

A fost analizat impactul cumulat al activității fermei propuse cu celelalte ferme aflate pe raza comunei Glodeanu Siliștea și s-a concluzionat că nu va exista un impact semnificativ asupra factorilor de mediu prin respectarea măsurilor stabilizate pt. fiecare fermă în parte și respectarea condițiilor de împrăștiere a dejecțiilor.

- In unitate se vor respecta procesele tehnologice de reproducție a porcilor ce vor asigura realizarea în condiții economice corespunzătoare a produselor, în conformitate cu normele și standardele în vigoare;
- Produsele sunt valorificate integral. Deșeurile menajere sunt preluate periodic pe baza de contract de societăți autorizate. Dejecțiile, după tratare, se folosesc în agricultură ca îngrășământ natural;
- Nu vor fi afectate apele de suprafață și subterane, atât în perioada de construcție cât și după punerea în exploatare, nu vor exista surse dirijate de poluanți pentru apele subterane și de suprafață;
- Toate apele uzate vor fi colectate prin rețeaua de canalizare, astfel că solul sau subsolul nu va fi afectat;
- Utilitățile vor fi asigurate prin contracte încheiate cu furnizorii de energie electrică, Apele Romane, prestare servicii colectare și tratare deșeuri, epurare ape uzate, etc.;
- Emisiile rezultate de la motoarele utilajelor implicate în lucrările de realizare a obiectivelor nu vor implica depășirea concentrațiilor maxime admisibile pentru zonele protejate;
- Concentrațiile de poluanți se încadrează sub valorile limită admisibile prevăzute în normativele în vigoare;
- Impactul unității analizate asupra poluării fonice este nesemnificativ. Se apreciază că nivelul sonor în jurul perimetrului se înscrie în prevederile SR ISO 10.009/2017;
- Planul respectă cerințele legislației privind protecția mediului;
- Prin implementarea planului nu este afectată nicio arie naturală protejată de interes național/internațional/comunitar;
- Nu sunt afectate zone de protecție specială hidrogeologică;
- Instalația fiind propusă a se amplasa la o distanță de 2900 m față de cea mai apropiată zonă locuită, satul Glodeanu Siliștea, nu va fi afectată calitatea vieții sau starea de sănătate a populației;
- Impactul acestei investiții în ceea ce privește mediul social și economic va fi pozitiv, se vor crea noi locuri de muncă;
- Raportul de mediu concluzionează că prin implementarea planului concentrațiile de poluanți se încadrează în valorile limitelor admisibile prevăzute în normativele în vigoare și planul nu va avea un impact semnificativ asupra factorilor de mediu;
- Punctele de vedere și avizele emise de celelalte autorități sunt favorabile implementării planului;
- Raportul de mediu a analizat efectul cumulativ al planului cu al celorlalte ferme aflate în zonă și a concluzionat că impactul cumulat este nesemnificativ
- Evaluarea efectelor potențiale cumulate asupra mediului a fost efectuată pentru fiecare dintre cei treisprezece factori de mediu relevanți: populația, managementul deșeurilor, apa, aerul, zgomotul și vibrațiile, biodiversitatea, fauna și flora, patrimoniul cultural, arhitectonic și arheologic, sănătatea umană, infrastructura rutieră/transportul peisajul, solul/utilizarea terenului, valorile materiale, factorii climatici. Efectul a fost apreciat ca pozitiv.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU



Str. Democrației, nr. 11, Buzău, Cod 120018, Tel: 0238.413117; 0238.719693; Fax: 0238.414551

E-mail: office@anmbz.anpm.ro; www.anmbz.anpm.ro



semnificativ, neutru, pozitiv, negativ nesemnificativ și un impact negativ în etapele de construcție și de operare asupra solului care va fi atenuat în etapa post-închidere ca urmare a reabilitării mediului și reintroducerii terenurilor în circuitul natural;

➤ avizele eliberate de celelalte autorități:

1. Certificat de Urbanism nr. 42/14.11.2017 emis de Primăria Comunei Glodeanu Siliștea;
2. Notificarea nr. 10/04.01.2018 emisă de Direcția de Sănătatea Publică a Județului Buzău;
3. Aviz Sanitar Veterinar nr. 769/16.01.2018 emis de Direcția Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Buzău;
4. Avizul nr. 3063/13.12.2017 emis de ANIF Filiala Teritorială Buzău-Moldova Sud, Unitatea de Administrare Buzău;
5. Avizul de Gospodărire a Apelor nr. 194/20.12.2017 emis de Administrația Bazinală de Apă Buzău Ialomița;
6. Acord nr. 23611/13.12.2017 emis de SDEE Muntenia Nord;

Titularul are următoarele obligații:

- Să preia în Regulamentul de Urbanism aferent P.U.Z. și să respecte toate prevederile și recomandările din Raportul de Mediu, din avizele, actele de reglementare și punctele de vedere enumerate mai sus și cele emise de autorități pentru prezentul P.U.Z.
- Conform prevederilor *H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe*, art. 27, alin 4 titularul planului are obligația de a îndeplini măsurile din programul de monitorizare a efectelor planului asupra mediului.
- Titularul planului este obligat să depună la APM Buzău anual, până la sfârșitul primului trimestru al anului ulterior realizării monitorizării, rezultatele programului de monitorizare.
- Să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute până la luarea deciziei finale, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au sta la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării, potrivit art. 15, alin. (2) din *O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului*, aprobată prin *Legea nr. 256/2006*, cu modificările și completările ulterioare.
- Să supună procedurii de adoptare planul susmenționat numai în forma avizată de autoritatea competentă pentru protecția mediului, în conformitate cu art. 26 din *H.G. nr. 1076/2004*.
- Să solicite la A.P.M. Buzău acordul de mediu pentru lucrările prevăzute în P.U.Z. în conformitate cu prevederile *Ordinului M.M.P. nr. 135/2010 privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private*.

Prezentul aviz este valabil de la data emiterii, pe toată perioada de valabilitate a planului, dacă nu intervin modificări ale acestuia.

Nerespectarea condițiilor prezentului aviz constituie contravenție și se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Prezentul aviz conține 8 (opt) pagini.

DIRECTOR EXECUTIV
biolog Mirela MARIN



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
ing. Elena BADIÎ

Elena Badii

Întocmit
ing. Rodica Tatiana DUMITRU

Rodica Dumitru

