



Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Valcea

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI VĂLCEA
INTRARE - IESIRE
Nr./Data: 16843/21.12.2018

AUTORIZAȚIA DE MEDIU
Proiect

Ca urmare a cererii adresata de **SC VOX PROFILE SRL**, cu sediul in loc. Mihaesti, sat Magura, DN 64 , inregistrata la Agenția pentru Protecția Mediului Valcea sub nr.12664/31.10.2018, in urma analizarii documentelor transmise si a verificarii activitatilor desfasurate, în baza:

- HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului
- Hotărârii Guvernului nr. 1000 / 2012 privind reorganizarea și functionarea Agenției Nationale pentru Protecția Mediului și a institutiilor publice aflate in subordinea acesteia
- Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare, după parcurgerea procedurii de reglementare în conformitate cu prevederile Ordinului nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu completările și morificările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: SC VOX PROFILE SRL- punct de lucru: com. Mihaesti, sat Magura, DN 64, judet Valcea, care prevede desfasurarea urmatoarei activitati:
cod CAEN 2223- fabricarea articolelor din material plastic pt. c-tii;
cod CAEN 1624- fabricarea ambalajelor din lemn;
cod CAEN 2221- fabricarea placilor, tuburilor si profilelor din material plastic;
cod CAEN 2229- fabricarea altor produse din material plastic;
cod CAEN 3832- recuperarea materialelor reciclabile sortate;
cod CAEN 3312- repararea masinilor;

Documentatia contine:

- cerere pentru obtinerea autorizatiei de mediu inregistrata sub nr.12664/31.10.2018;
- fisa de prezentare si declaratie;
- autorizatia de mediu nr.2/06.01.2014;
- dovada achitarii tarifului pentru emiterea autorizatiei de mediu conform Ordinului MMDD 890/2009, chitanta nr. 31853/31.10.2018
- proces verbal verificare amplasament nr. 13883/29.11.2018;
- decizie de emitere a autorizatiei de mediu nr.....;
- plan de incadrare in zona;
- plan de amplasament si delimitare al imobilului;
- anunt public al solicitarii autorizatiei de mediu – Mica Publicitate Valceana din 31 oct. 2018 ;
- si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati:
- c ertificat de inregistrare seria B, nr. 1256132;
- certificat constatator cu privire la indeplinirea conditiilor de functionare, eliberat de ORC in data de 25.09.2013;
- contract de vanzare cumparare incheiat intre Nita Constantin-Laurentiu in calitate de vanzator si VOX PROFILE SRL in calitate de cumparatoare cu privire la un teren arabil



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Valcea, cod 240156

Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921

e-mail : office@apmvl.anpm.ro

in suprafata de 4310 mp, nr. Cadastral 1.642, trla 79, parcela ½ situat inextravilanul com. Mihaesti, punctul Balta Magurii;

- contract de vanzare cumparare incheiat intre Eftimie Adrian in calitate de vanzator si VOX PROFILE SRL in calitate de cumparatoare cu privire la un teren arabil in suprafata de 18697,16 mp, cu nr. cadastral 603, punctul Balta Magurii;

-contract de vanzare cumparare incheiat intre Roibu Alexandru-Calin in calitate de vanzator si VOX PROFILE SRL in calitate de cumparatoare cu privire la un teren arabil in suprafata de 27.541 mp, tarla 79, parcela 1/1, situat in extravilanul com. Mihaesti, sat Magura;

-autorizatie de construire nr.58/14.09.2007 pentru construire spatii de productie profile PVC;

-contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa potabila nr.153/03.07.2017 incheiat cu SC Oltchim SA in calitate de operator;

-act additional nr.1/264/09.07.2018 la contractul nr.153/03.07.2017;

-contract de furnizare energie electrica nr.1206/16.12.2015;

-contract de prestari servicii pt. colectarea, transportul si eliminarea deseurilor de ambalaje nr.432/18.07.2017 incheiat cu SC MUSTATA CONSTRUCT SRL;

-contract comercial nr.EPS 42/23.04.2018 incheiat cu SC ECOZONE PROTECT SOLUTIONS A&D SRL pentru vanzare-cumparare marfa constand in deseu PVC;

-contract de servicii de colectare, transport, procesare si/sau eliminare final a deseurilor industriale nr.503/01.06.2009 incheiat cu SC JIFA SRL;

-contract de vanzare-cumparare nr.58/26.02.2018 privind deseuri de hartie si carton, pet, plastice, deseuri feroase si neferoase incheiat cu SC VILDANI SRL ;

- contract de prestari servicii publice de salubritate incheiat cu SC URBAN SA;

-contract de achizitie deseuri nr.290/24.09.2018 incheiat cu M.C.C. PRODUCTIE SI SERVICII SRL;

-contract de prestari servicii nr.115/02.11.2015 incheiat cu SC ECOPIM RECYCLING SA;

Prezenta autorizatie se emite in urmatoarele conditii speciale impuse:

Vor fi respectate prevederile actelor de reglementare emise de alte autoritati si reactualizarea acestora, dupa caz;

Administratia societatii va asigura luarea masurilor necesare respectarii conditiilor stabilite prin actele normative, in concordanta cu Directivele UE;

Ordonanta de urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului, aprobata cu modificari si completari prin Legea nr.265/2006;

Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;

Legea nr.211/2011 privind regimul deseurilor;

HG nr.856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase;

Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si a deseurilor de ambalaje cu modificarile si completarile ulterioare;

Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deseuri de ambalaje, cu modificarile si completarile ulterioare;

HG nr. 1061/2008 privind transportul deseurilor;

O.M. nr.756/2007 al MAPPM pentru aprobarea reglementarii privind evaluarea poluarii mediului;

OUG nr.196/2005 privind Fondul de Mediu cu modificarile si completarile ulterioare;



Legea 38/2014 pentru modificarea si completarea OUG 31/2011 privind interzicerea achizitionarii de la persoane fizice a metalelor feroase si neferoase si a aliajelor acestora utilizate in activitatea feroviara.

In situatia schimbarii titularului, denumirii sau formei juridice a societatii, cand activitatile se desfasoara in aceleasi conditii pentru care a fost emisa autorizatia de mediu, aceasta se transfera pentru noul titular sau pentru noua denumire a societatii(OM nr. 1798/2007, art.21);

Sa anunte in caz de modificare a specificului activitatii, de restrangere de incetare provizorie ori definitiva a activitatii, cu cel putin o luna inainte, autoritatea care a emis autorizatia, precum si in cazul modificarii parametrilor tehnologici ai instalatiilor sau a modificarii tehnologiilor de productie. In acest caz se solicita anularea ori dupa caz revizuirea prezentei autorizatii;

Sa nu genereze fenomene de poluare prin abandonarea si depozitarea in locuri neautorizate de deseuri de mediu;

Sa asigure masuri si dotari specifice pentru izolarea si protectia fonica a surselor generatoare de zgomot si vibratii, sa verifice eficienta acestora si sa puna in exploatare numai pe cele care nu depasesc pragul fonic admis, precum si pentru prevenirea disconfortului locatarilor sau vecinilor, eliminarea mirosurilor pestilente si deranjante;

La incetarea activitatii titularul autorizatiei de mediu va realiza toate masurile si lucrarile pentru ecologizarea si refacerea amplasamentului in care s-a desfasurat activitatea;

Titularul activitatii are obligatia de a notifica autoritatea competenta pentru protectia mediului daca intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum si asupra oricaror modificari ale conditiilor care au stat la baza emiterii autorizatiei de mediu, inainte de realizarea modificarii;

Titularul activitatii are obligatia de a notifica autoritatea competenta pentru protectia mediului in cazul in care urmeaza sa deruleze sau sa fie supusi unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesionare precum si orice alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetarea activitatii.

In situatia modificării actelor normative mentionate în prezenta autorizatie, titularul are obligatia să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

Pentru orice modificare legislativă privind încadrarea activității desfășurate, titularul are obligatia solicitării revizuirii autorizatiei de mediu în maxim 60 de zile.

Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agentia pentru Protectia Mediului Valcea dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării, conform prevederilor art. 15 al OUG nr.195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

Se va solicita revizuirea autorizatiei de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii.

Prezenta autorizatie de mediu isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala, conform art I, alin. 2 din OUG nr. 75/19.07.2018

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



Litigiile generate de emiteră, 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. Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

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.

I. Activitate autorizată:

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

Hala de producție cca. 3600 mp;
Hala de depozitare PVC;
Hala pt. bazinele de apă și racitor;
Hala unde este amplasată o moară pt. tocarea rebuturilor, atelier mecanic, depozit vopsele, hala depozitare produse finite având S=6000mp, 7 mașini de extrudare Theysohn, cu sisteme de racire, bazin de colectare a apei de racire, 2 pompe pt. recircularea apei, racitor, tractor, mașina de imprimare, sistem de uscare, hala mixare, malaxor, mașina de ambalare cu folie circulară, 3 motostivuitoare, ministatie de epurare, platforma betonată.

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

- pigmenti 1650 kg/lună, vopsea 1800 kg/lună, solvenți 1500 l/lună, stabilizator 2 to/lună, policlorura de vinil praf 150 to/lună, carbonat de calciu pulbere 3 to/lună, modificatori 150 kg/lună, lubrefianți 100 kg /lună, folie stretch cca. 200 kg/lună, folie termocontractibilă cca. 250 kg/lună.

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

-alimentarea cu apă se face din rețeaua de alimentare cu apă a localității
-alimentarea cu en. termică –centrală termică
-evacuarea apelor uzate- ministatie de epurare.

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

cod CAEN 2221-fabricarea plăcilor, foliilor, tuburilor și profilelor din material plastic;

cod CAEN 2223- fabricarea articolelor din material plastic pt. c-tii;

cod CAEN 2229- fabricarea altor produse din material plastic;

cuprinde următoarele:

-aprovizionare cu materia primă necesară desfășurării activității de fabricare profile PVC

-aprovizionare cu aditivi

-descarcare

-cantarire

-malaxare(amestecare cu aditivi)

-depozitare

-introducerea în procesul de fabricare

-fabricarea propriu- zisă

-ambalarea produselor obținute

-depozitare temporară

-livrare

Cod CAEN 1624- Fabricarea ambalajelor din lemn, cuprinde următoarele:



- aprovizionare cu materie prima – respectiv lemn
- taierea cherestelei la diverse dimensiuni cu ajutorul unui circular
- fabricarea de paleti pentru depozitarea produselor finite

Cod CAEN 3832-Recuperarea materialelor reciclabile sortate consta in macinarea produselor din PVC care prezinta defecte cu ajutorul unei mori. Fulgii restectivi sunt colectati in saci big bags si sunt reintrodusi in procesul de productie.

Cod CAEN 3312 –Repararea masinilor consta in repararea utilajelor, respectiv motostivuitoarelor- partea hidraulica de ridicare.

Fluxul tehnologic

Activitatea se desfasoara in cadrul unor hale de productie construite din panouri de tip sandwich.

Stocarea PVC se realizeaza in depozit, acesta fiind livrat in saci sau silozuri

In prima faza are loc aducerea materialului necesar in cadrul procesului de productie. Pana sa fie introdusi in malaxor, PVC-ul si aditivii sunt cantariti automat cu ajutorul unui cantar. Precizam ca se respecta diverse retetare.

Dupa efectuarea procesului de cantarire, materialele intra in malaxor unde se realizeaza amestecarea cu aditivi.

Cand malaxarea este realizata are loc depozitarea temporara in silozuri (6 buc) cu o capacitate de depozitare de aproximativ 8 to/ siloz.

Din silozurile de depozitare temporara amestecul este adus in hala de productie cu ajutorul unor containere de depozitare si transport pneumatic direct la linie.

Hala de productie- in hala de productie sunt depozitate utilajele :

- 7 masini de extrudare marca THEYSOHN. Se face umplerea utilajului cu amestec. Prin incalzire se topeste amestecul si se obtine profilul de PVC, iar in functie de comenzi se adauga pigmenti de colorare. Pigmentii sunt achizitionati de la diversi furnizori si sunt depozitati in spatiile de depozitare special amenajate. Dupa ce ies, profilele si plintele, sunt trecute printr-un sistem de racire cu apa . Apa utilizata pentru racire este colectata prin cadere intr-un bazin de unde este dirijata catre racitor. Aici are loc racirea apei, aceasta fiind adusa la temperatura de 7-10°C. Dupa racire, apa este dirijata intr-un bazin de unde este pompata, cu ajutorul a doua pompe, din nou in procesul de racire.

Profilul si plintele sunt trase cu ajutorul unui tragator. De aici intra in matrita de imprimare (aceasta este folosita pentru imprimarea plintei cu diverse modele care imita lemnul), imprimarea se realizeaza cu ajutorul unui tambur. Se foloseste vopsea. Din masina de imprimare plinta trece printr-un sistem de uscare.

Dupa ce trec prin aparatul de uscare vopsea, plintele si profilele sunt taiate la diverse dimensiuni cu un circular. Dimensiunile la care sunt taiate variaza de la 2.50m la 4.00 m (2.50m, 2.60m, 2.70m, 3.00m, 4.00m).

Resturile rezultate in urma taierii sunt colectate automat in saci textili si sunt reintroduse in procesul tehnologic.

In continuarea procesului tehnologic are loc asezarea si ambalarea profilelor si plintelor.

- Profilele (Iambriurile) sunt ambalate in pachete de catre 10 buc/ pachet.
- Plintele sunt ambalate in cutii de carton cate 36-48 buc/ cutie. Cutiile de carton sunt achizitionate din Polonia.

Cand procesul de ambalare a fost realizat are loc paletizarea, aceasta facandu-se manual (cu folie stretch) dar si automat cu ajutorul unei masini care foloseste folie termocontractibila.



Produsele care prezinta defecte sau nu corespund calitativ sunt introduse intr-o moara care le macina. Fulgii respectivi sunt colectati in saci Big Bags si sunt reintrodusi in procesul de productie.

5. Produsele si subprodusele obtinute – cantitati, destinatie:

-plinte 12000 buc/zi

-lambriu 5000 mp/zi

6. Datele referitoare la centrala termica proprie- dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati) productie:

7. Alte date specifice activitatii: (Cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra in procedura de autorizare):

- Intermedieri in comerțul cu material lemnos si materiale de constructii COD CAEN 4613,

- Intermedieri in comerțul cu produse diverse COD CAEN 4619,

- Comerț cu ridicata al materialului lemnos si al materialelor de constructii si echipamentelor sanitare COD CAEN 4673,

- Comerț cu ridicata nespecializat COD CAEN 4690

- Depozitari COD CAEN 5210,

- Inchirierea si subinchirierea bunurilor imobiliare proprii sau inchiriate COD CAEN 6820,

8. Programul de functionare- ore/zi, zile/saptamana, zile/an: 24 ore/zi, 7 zile/saptamana.

II. instalatiile, masurile si conditiile de protectie a mediului:

1. Statiile si instalatiile pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu, din dotare (pe factori de mediu):

-protectia calitatii aerului: cos de evacuare a gazelor

-protectia solului: platforma betonata

-protectia calitatii apei: ministatie de epurare

2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului : suprafata betonata.

3. Concentratiile si debitele masice de poluanti, nivelul de zgomot, de radiatii, admise la evacuarea in mediul inconjurator, depasiri permise si in ce conditii: conform legislatiei in vigoare. Se interzice producerea de zgomote peste limitele admise in STAS 10.009/1988.

III. Monitorizarea mediului:

.Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici si biologici emisi, imisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor :

- nivelul de zgomot in timpul manipularii deseurilor nu va depasi valoarea de 60 dB(A) conform Stas 10009/1988.

2. Datele ce vor fi raportate autoritatii teritoriale de protectia mediului si periodicitatea:

- se va tine evidenta deseurilor conf. HG nr.856/2002 si se va raporta anual la Agentia pentru Protectie a Mediului Valcea- Compartiment Deseuri, conform prevederilor legislatiei in vigoare, in aplicatia SIM- domeniul deseuri-subdomeniul statistica deseuri- chestionar PRODDDES;

- se vor raporta la Agentia pentru Protectie a Mediului Valcea datele solicitate la termenele stabilite.



- se va anunta la Agentia pentru Protectie a Mediului Valcea, telefon 0250/735859, orice poluare aparuta in zona.

IV. Modul de gospodarire a deseurilor si ambalajelor:

1. Deseurile produse (tipuri, compozitie, cantitati):
 - 20 03 01 deseuri menajere – cca. 9,6 mc/luna
 - 15 01 01 deseuri de hartie si carton- cca. 400 kg/luna ;
 - 15 01 02 deseuri de ambalaje plastice- cca.900 kg/luna;
 - 15 01 04 deseuri ambalaje metalice- 500 kg/luna;
 - 13 02 05*uleiuri minerale neclorurate de motor- cca. 3 litri/luna;
 - 07 02 04*solventi organici halogenati- cca.55 litri/luna;
 - 08 01 11* deseuri de lacuri si vopsele- cca. 50 litri/luna;
 - 17 04 05 deseuri metalice- cca. 150 kg/luna;
 - 15 02 02* deseuri absorbanti, materiale filtrante si de lubrefiere contaminate cu substante periculoase- cca. 100 kg/luna;
 - 15 01 03 deseuri ambalaje de lemn- cca. 3000 kg/luna;
 - 07 02 13 deseuri materiale plastice- 1500 kg/luna.
2. Deseurile colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa): -
3. Deseurile stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare): -
4. Deseuri valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie): deseurile din material plastic rezultate din procesul de productie sunt reutilizate (reciclate).
 - 07 02 13 deseuri materiale plastice- 1500 kg/luna.
5. Modul de transport al deseurilor si masurile pentru protectia mediului: cu masini adecvate naturii deseurilor transportate.
6. Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare): deseurile menajere sunt predate prin contract operatorilor de salubritate autorizati; deseurile industriale sunt predate prin contract operatorilor autorizati pt. eliminare.
7. Monitorizarea gestiunii deseurilor: conform HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase, Legea nr.211/2011 privind regimul deseurilor.
8. Ambalaje folosite si rezultate – tipuri si cantitati: folie plastic pt. ambalare produs finit, folie stretch pt. ambalarea paletilor, recipienti metalici pt. diluanti si vopsele ;
9. Modul de gospodarire a ambalajelor (valorificate): conform legislatiei in vigoare.

V. Modul de gospodarire a substantelor si preparatelor periculoase:

1. Substantele si preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate / transportate (categorii, cantitati) : pigmenti cca. 1650 kg/luna, vopsea cca.1800 kg/luna, solventi 1500 litri/luna.
2. Modul de gospodarire :
 - ambalare : in recipienti metalici, in conformitate cu specificatiile cuprinse in fisele tehnice de securitate intocmite conform reglementarilor din domeniu si in functie de caracteristicile determinate de gradul de periculozitate, manipulare, depozitare, transport.
Ambalajele vor purta etichete de pericol care vor avea forma si dimensiunile prevazute de legislatia specifica.
 - transport : cu mijloace de transport autorizate.
 - depozitare : in spatii special amenajate cu o aerisire corespunzatoare, pe platforme betonate.



- folosire / comercializare : folosire.
3. Modul de gospodarire al ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele si preparatele periculoase : recipientii pt. diluanti si vopsele sunt depozitate temporar pe platforma betonata si sunt predate catre societatea cu care exista contract incheiat.
4. Instalatiile, amenajarile, dotarile si masurile pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie in caz de accident :
- sistem de prevenire si stingere a incendiilor ;
 - platforme betonate ;
 - se va urmari modul de manipulare si utilizare a substantelor si preparatelor periculoase, astfel incat sa nu produca poluarea factorilor de mediu.
5. Monitorizarea gospodaririi substantelor si preparatelor periculoase :
- evidenta stricta cu privire la cantitati, caracteristici, mijloace de asigurare a substantelor si preparatelor periculoase, inclusiv a recipientilor si ambalajelor acestora si furnizarea datelor si informatiilor referitor la acestea, la cererea autoritatilor competente;
 - depozitarea in conditii de siguranta pentru sanatatea populatiei si pentru mediu a substantelor si preparatelor periculoase care se constituie ca deseuri (reglementata in conformitate cu legislatia specifica) ;
 - identificarea si prevenirea riscurilor pe care substantele si preparatele periculoase le pot reprezenta pentru sanatatea populatiei si notificarea unor descarcari neprevazute sau accidentale autoritatilor pentru protectia mediului si de aparare civila ;
 - mentinerea starii de etanseitate si integritate a containerelor si recipientilor, de orice tip, pentru a se evita producerea de efecte secundare si impact asupra ambientului intern si extern.

Director Executiv,
Ing. Alin Iulian VOICESCU

Sef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizatii
Fiz. Monica MODAN

Intocmit,
Cons. Plesa Olivia

Verificarea conformarii cu prevederile prezentului act se face de catre Garda de Mediu- Comisariatul Judetean Valcea

Nota :

- Aurorizatia de mediu contine 8 pagini si s-a emis in 3 exemplare.
- Exemplarul nr. 1 s-a predat agentului economic
- Exemplarul nr. 2 s-a indosariat in dosarul de obiectiv
- Exemplarul nr. 3 s-a indosariat in dosarul existent la nivel de serviciu.

