



---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN**

---

**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE  
PROIECT**

Ca urmare a solicitării de emiteră a acordului de mediu adresate de **COMUNA POJEJENA reprezentată de Radovancovici Mira - primar**, cu sediul în comuna Pojejena, sat Pojejena, nr. 277, jud. Caraș-Severin, înregistrată la APM Caras-Severin cu nr. 2309/11.03.2019 completată la nr.5739/07.06.2019, în baza Legii 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea 49/2011 cu modificările și completările ulterioare,

**Agenția pentru Protecția Mediului Caraș-Severin decide**, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 24.04.2019 și a completărilor ulterioare, că proiectul „**LUCRĂRI DE: CONSTRUIRE POD INTRAVILAN ÎN LOCALITATEA RADIMNA, COMUNA POJEJENA, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN**” propus a fi executat pe teritoriul comuna Pojejena, sat Radimna, intravilan, jud. Caraș-Severin., județul Caraș-Severin **nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.**

Justificarea prezentei decizii:

**I. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:**

a) proiectul intră sub incidența Legii 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în anexa nr. 2, la pct. 13.

*a) Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 24 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului.*

b) Justificarea în conformitate cu criteriile din anexa nr. 3 a Legii 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului:

**1. Caracteristicile proiectului**

**a) mărimea proiectului:**

Pentru asigurarea circulației peste pârâul Radimna, în condiții de siguranță, s-a prevăzut realizarea unui pod nou în locul celui existent, care nu mai prezintă siguranță peste circulația pietonilor și autovehiculelor. Noul pod peste râul Radimna a fost proiectat astfel încât să poată prelua solicitări SR EN 1991-2/NB.

Dimensionarea hidraulică a podului s-a făcut în conformitate cu normativele în vigoare pentru un debit de 190mc/s, cu probabilitatea de 1%.

Schema statică a podului este de tip grindă simplu rezemată cu o singură deschidere cu o lungime de 29,25 m.



Gabaritul podului va fi corespunzător unui drum cu o bandă de circulație, având o lățime totală de 5,96 m, din care 4,00 m sunt rezervați, părții carosabilwe, respectiv 1,00 m pentru trotuarul amplasat pe o singură parte.

### **Organizarea de șantier**

Organizarea de șantier se înființează/desființează prin grija structurului și are o suprafață de 100 mp, implicând în principiu următoarele lucrări: amenajarea terenului necesar care constă în îndepărtarea stratului vegetal și asternerea unui strat de balast; realizarea accesului în și dinspre incinta organizării de șantier; securizarea prin împrejmuire cu gard din panouri netransparente; amplasarea în incinta organizării de șantier a containerelor cu diferite destinații: birou manager de proiect și șef de șantier, vestiare pentru personal, magazie și toalete ecologice; desființarea amplasamentului la terminarea lucrărilor și aducerea terenului în starea inițială.

Organizarea de șantier este amplasată pe malul stâng al râului Radimna, în apropierea podului proiectat.

Impactul realizării lucrărilor organizării de șantier asupra mediului va fi temporar, pe perioada funcționării acestuia. La desființarea organizării de șantier terenul folosit ca și amplasament va fi redat cadrului natural.

**b) cumularea cu alte proiecte:** nu este cazul.

**c) utilizarea resurselor naturale:** nu este cazul.

**d) producția de deșuri:**

▪ la faza de construire:

- deșuri inerte (deșuri din construcții); alte deșuri rezultate (menajere) depozitate și gospodărite/reutilizate/evacuate conform legislației;

**e) emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort:**

▪ în perioada de execuție: noxe din gaze de eșapament, pulberi în suspensie, praf, zgomot, provenite de la utilaje, mijloace de transport, manipulare materiale de construcții;

▪ în timpul exploatarei: nu este cazul;

**f) riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate:** nu e cazul

## **2. Localizarea proiectului**

Se ia în considerare sensibilitatea mediului în zona geografică posibil a fi afectată de proiect, avându-se în vedere în special:

### **2.1. utilizarea existentă a terenului:**

▪ conform Certificatului de Urbanism nr. 38/07.12.2018, eliberat de Primăria comunei Pojejena, terenul se află amplasat intravilanul al localității Radimna;

**2.2. relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora:** nu e cazul

### **2.3. capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:**

**a) zonele umede:** nu este cazul

**b) zonele costiere:** nu e cazul

**c) zonele montane și cele împădurite:** nu e cazul

**d) parcurile și rezervațiile naturale:** nu e cazul

**e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate etc.:** nu e cazul

**f) zonele de protecție specială, mai ales cele desemnate prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, zonele prevăzute prin Legea nr. 5/2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național- Secțiunea a III-a-zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, și Hotărârea Guvernului nr. 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică:**  
Proiectul este situat în următoarele arii naturale protejate: Parcul Natural Porțile de Fier, și siturilor Natura 2000 :ROSPA0026 Cursul Dunării-Baziaș-Portile de Fier, ROSPA0080 Munții Almăjului-Locvei și ROSCI0206 Porțile de Fier.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN**

strada Petru Maior, numărul 73, Reșița, județul Caraș-Severin, cod 320111

e-mail: office@apmcs.anpm.ro; Tel. 0255 223053; 0255 231526; Fax 0255 226729

g) *ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite*: nu e cazul.

h) *ariile dens populate*: nu e cazul.

i) *peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică*:

### 3. Caracteristicile impactului potențial

Se iau în considerare efectele semnificative posibile ale proiectelor, în raport cu criteriile stabilite la pct. 1 și 2, cu accent deosebit pe:

a) *extinderea impactului: aria geografică și numărul persoanelor afectate*:

- impact local, nesemnificativ, fără afectarea populației;

b) *natura transfrontieră a impactului*: nu e cazul

c) *mărimea și complexitatea impactului*:

- impact redus, de mică complexitate, în timpul execuției lucrării;

d) *probabilitatea impactului*:

- minimă, atât în perioada construirii cât și în perioada funcționării;

e) *durata, frecvența și reversibilitatea impactului*:

- în timpul construirii: impact redus, de scurtă durată, reversibil odată cu terminarea lucrărilor.

## II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare

- proiectul propus nu intră sub incidența art. 28 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice aprobată prin Legea nr. 49/2011 cu modificările și completările ulterioare, având un impact nesemnificativ asupra obiectivelor de conservare ale siturilor *Natura 2000* ROSCI0206, ROSPA0026 și ROSPA0080, deoarece:

- nu se reduce suprafața habitatelor și numărul speciilor de importanță comunitară;
- nu va exista o fragmentare sau deteriorare a habitatelor de importanță comunitară;
- nu este influențată realizarea obiectivelor pentru conservarea celor trei situri;
- nu se vor produce modificări ale dinamicii relațiilor dintre sol și apă sau floră și faună, care definește structura și/sau funcția sitului de interes comunitar și ariei de protecție specială avifaunistică.

## III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării/neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă.

- proiectul propus intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare în conformitate cu punctul de vedere al Administrației Naționale Apele Române – Administrația Bazinală de apă Banat exprimat prin adresa nr. 4526/V.I./02.04.2019 este necesară obținerea avizului de gospodărire a apelor, fără a fi necesară studiul de evaluare a Impactului asupra corpurilor de apă.

- Caracteristici constructive ale noului pod: Coordonate Stereo 70:  
X=228.200,408; Y=371.859,006.

- tipul podului: beton armat.
- schema static: grinda simplu rezemata cu o deschidere.
- lungimea podului: 36,10 m.
- deschiderea podului 29,25 m.
- lumina podului: 28,65 m.
- lățimea podului din care : 5,96 m.
  - parte carosabila: 400 m.
  - trotuar amonte: 1x 1,00 m.
  - acostamente: 1x 0,50 m + 1x 0,25 m.
  - bordure: 0,20 m
- parapet pietonal: parapet metallic pietonal.
- parapete de siguranta: zincat tip H4b.
- racordari cu terasamentele: ziduri intoarse, sferturi de con si placi de racordare.
- $Q_{1\%}$  190,00 m<sup>3</sup>/sec.
- cota nivel  $Q_{1\%}$  86.41 mdMN .



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN**

strada Petru Maior, numărul 73, Reșița, județul Caraș-Severin, cod 320111

e-mail: office@apmcs.anpm.ro; Tel. 0255 223053; 0255 231526; Fax 0255 226729

- cota talveg în secțiune podului: 84.29 mdMN.
- cota intrados pod proiectat: 87.41 mdMN.

#### Infrastructură

Cele două culei se vor realiza monolit, din beton armat, cu fundații directe, realizate în incinta de palplanse pierdute. În elevație, corpul culeei, bancheta cuzineților și zidul de gardă se vor realiza din beton armat C25/30.

În spatele culeelor, la nivelul terenului existent, se va realiza un sistem de drenaj alcătuit dintr-o placă drenantă cu geotextil. Evacuarea apelor se va face prin barbacana centrală.

Racordarea culeelor cu terasamentele se va realiza prin ziduri întoarse din beton armat C25/30.

#### Suprastructura

Suprastructura va fi alcătuită din 4 grinzi tip T din beton precomprimat, cu armatură preîntinsă. Grinzile vor avea lungimea de 30,00 m și o înălțime de 1,05 m și vor conlucra prin intermediul unei plăci de suprabetonare C 25/30 de grosime variabilă 14-19 cm. Încărcările din suprastructura se vor transmite la infrastructură prin intermediul unor aparate de reazem din neopren.

#### Lucrări în albie

Lucrările de decolmatăre/reprofilare a albiei pârâului Radimna se vor executa în zona traversării și nu vor depăși zona de protecție a noului pod.

Nu se vor realiza lucrări în albia cursului de apă astfel încât să apară ruperi de pantă în albia cursului de apă.

- măsurile și condițiile de realizare a proiectului în conformitate cu Avizul de gospodărire a apelor nr. 179 din data de 05.06.2019 emis de Administrația Bazinală de Apă Banat Timișoara sunt:
  1. Beneficiarul și constructorul va fi pregătit permanent pentru a lua măsuri și a face lucrări de apărare la ape mari pentru protejarea lucrărilor aflate în execuție.
  2. Se vor respecta cele înscrise în documentația tehnică și nu se vor accepta modificări. În cazul în care apar modificări fără anunțarea prealabilă a Administrației Bazinale de Apă Banat cu privire la acestea, vom acționa în consecință conf. Legii Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare. Se vor respecta cele înscrise în avizele anexate la documentația depusa spre avizare.
  4. În zona în care albia este amenajată prin lucrări de apărare/consolidare, obligația de întreținere, reparare sau refacere a unor astfel de lucrări ca și de întreținere a albiei în zona amenajată revine celor care au în administrare sau în exploatare lucrările respective.
  5. Lucrările necesare pentru realizarea investiției se vor realiza în așa manieră încât să nu producă degradarea albiei, malurilor și a zonelor de protecție a acestora și a zonelor riverane. Orice degradare a porțiunilor afectate va fi suportată de beneficiar, care are obligația să le aducă la starea inițială.
  6. Lucrările se vor desfășura în locuri special amenajate, cu respectarea măsurilor specifice de igienizare și nepoluare. Se interzice depozitarea deșeurilor din construcții, a materialelor și staționarea utilajelor în albia cursului de apă.
  7. Atât beneficiarul, cât și proiectantul vor urmări îndeaproape executarea lucrărilor prevăzute în documentația tehnică de fundamentare.
  8. În timpul execuției, constructorul va lua măsuri pentru asigurarea scurgerii normale a apelor.
  9. După executarea lucrărilor, constructorul are obligația să curețe albia cursului de apă de materialele rămase pentru a nu obtura secțiunea de scurgere.
  10. Lucrările din albia cursului de apă se vor realiza cu respectarea prevederilor Ordinului M.M.D.D. nr. 1163/2007 privind "Aprobarea unor măsuri pentru îmbunătățirea soluțiilor tehnice de proiectare și realizare a lucrărilor hidrotehnice de amenajare și reamenajare a cursurilor de apă pentru atingerea obiectivelor de mediu din domeniul apelor".
  11. La terminarea lucrărilor se vor dezafecta și redă folosinței inițiale terenul ocupat cu drumurile de acces și cu platformele de lucru.
  12. Materialul solid rezultat în urma lucrărilor pregătitoare va fi depozitat în afara zonei de lucru, fără a afecta scurgerea liberă a apelor de suprafață.



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN

strada Petru Maior, numărul 73, Reșița, județul Caraș-Severin, cod 320111

e-mail: office@apmcs.anpm.ro; Tel. 0255 223053; 0255 231526; Fax 0255 226729

13. Orice avarie survenită la lucrări în timpul execuției sau exploatării acestora, datorată apelor mari sau altor fenomene independente de activitatea de întreținere și exploatare a lucrărilor hidrotehnice, intră în sarcina beneficiarului.
14. Pe parcursul execuției lucrărilor, beneficiarul și constructorul vor permite în caz de necesitate accesul și intervenția pentru execuția unor lucrări sau acțiuni necesare în caz de inundații, poluări accidentale sau alte situații specifice cursurilor de apă.
15. Proiectantul este responsabil de calculele hidraulice privind proiectarea podului.
16. Execuția lucrărilor avizate nu va pune în pericol lucrările existente din albia și malurile cursului de apă precum și execuția altor lucrări hidrotehnice necesare în viitor.
17. Pe perioada execuției lucrărilor, se interzice extractia agregatelor minerale din terasă, din albia și malul cursului de apă, fără avizul autorității teritoriale de gospodărire a apelor.
18. În perioada de execuție a lucrărilor se vor lua toate măsurile care se impun pentru evitarea poluării apelor subterane și de suprafață, luându-se măsuri de prevenire și combatere a poluărilor accidentale.
19. Pe perioada execuției lucrărilor, constructorul va fi obligat să aibă în dotare materiale depoluante care să permită o intervenție rapidă în cazul producerii unei poluări accidentale provocate de utilajele/mijloacele de transport din dotare.
20. Se interzice "evacuarea de ape uzate epurate și/sau neepurate în apele subterane sau pe terenuri, cu excepția folosirii apelor uzate epurate corespunzător, cu respectarea indicatorilor de calitate la evacuare prevăzuți în Hotărârea Guvernului nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare, pentru irigații, în baza unui studiu și cu condiția monitorizării acestor ape" (Articolul 16 (1) d<sup>1</sup>) din Legea Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare).
21. În cazul producerii unor daune riveranilor (efecte distructive sau păgubitoare), din cauza unei exploatare necorespunzătoare care poate influența defavorabil curgerea apelor, poluarea apelor, stabilitatea albiei minore și a malurilor, beneficiarul va suporta integral cheltuielile generate de remedierea acestora.
22. Prezentul aviz nu se referă la stabilitatea și rezistența lucrărilor propuse.
23. În cazul în care în zona lucrărilor proiectate există amplasate conducte de gaze, conducte de apă, telefonice și electrice constructorul va lua toate măsurile necesare de protecție a acestora și se va obține avizul deținătorilor.
24. Lucrările ce se vor executa în albia cursului de apă nu va obtura scurgerea liberă a apelor. În cazul în care în zona podului în timpul exploatării va fi întreruptă conectivitatea longitudinală a cursului de apă se vor executa lucrări de corecție astfel încât să fie asigurată conectivitatea longitudinală a cursului de apă.

#### **Condițiile de realizare a proiectului:**

- Realizarea investiției cu respectarea prevederilor documentației depuse la Agenția pentru Protecția Mediului Caraș-Severin, documentație care a stat la baza emiterii prezentei decizii.
- Realizarea investiției cu respectarea prevederilor Certificatului de urbanism nr. 38/07.12.2018 eliberat de Comuna Pojejena.
- Respectarea prevederilor specifice din avizul de gospodărire a apelor nr. ABAB – 179 din 05.06.2019.
- Respectarea condițiilor restrictive din avizul nr. 1674 din 04.01.2019, RNP-Romsilva Administrația Parcului Natural Porțile de Fier:
  - Respectarea amplasamentului situat în zona de dezvoltare durabilă a Parcului Natural Porțile de Fier conform următoarelor coordonate Stereo70:

Nr. crt.	1	2	3	4	5
Coordonata X	228173,079	228205,808	228221,375	228200,905	228185,687
Coordonata Y	371861,102	371855,144	371855,875	371879,571	371876,813

- Obținerea tuturor avizelor/aprobărilor legale specifice investiției, înainte de începerea efectivă a lucrărilor;



#### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN**

strada Petru Maior, numărul 73, Reșița, județul Caraș-Severin, cod 320111

e-mail: office@apmcs.anpm.ro; Tel. 0255 223053; 0255 231526; Fax 0255 226729



- Se interzice aruncarea/deversarea oricăror tipuri de deșeuri în zonele limitrofe perimetrului lucrărilor sau în albiile cursurilor de apă;
- În cazul în care lucrările de construcții afectează și starea naturală a terenurilor limitrofe perimetrului, acestea vor fi renaturalizate, respectiv vor fi aduse la starea avută anterior începerii lucrărilor de investiții;
- Executarea lucrărilor cu respectarea prevederilor 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 prevederilor înscrise în actele de reglementare și a condițiilor impuse de toate avizele prealabile emise pentru aprobarea investiției.
- Titularul proiectului / executantul va solicita pentru realizarea săpăturilor supraveghere de specialitate arheologică.
- Executarea lucrărilor fără a produce disconfort în zona adiacente prin generare de zgomot, vibrații, praf, etc.
- Organizarea de șantier se va amplasa numai în limitele amplasamentului, fără ocuparea altor terenuri și va include amenajările specifice pentru protecția mediului referitoare la depozitarea și manipularea materialelor vrac, la parcare utilajelor și la reținerea apelor uzate tehnologice și menajere.
- Respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare.
- Fără evacuare de deșeuri și/sau ape uzate în mediu în timpul execuției lucrărilor și/sau după terminare, în timpul utilizării.
- Refacerea ecologică a zonelor afectate de lucrările de construire.
- Monitorizarea lucrărilor de execuție pentru prevenirea poluării factorilor de mediu.

**Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.**

**Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.**

**Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.**

**Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.**

**Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.**

**Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.**

**Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN**

strada Petru Maior, numărul 73, Reșița, județul Caraș-Severin, cod 320111

e-mail: office@apmcs.anpm.ro; Tel. 0255 223053; 0255 231526; Fax 0255 226729

**Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.**

**Prezentul act nu exonerează de răspundere titularul, proiectantul și/sau constructorul în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatarea acestora.**

**Nerespectarea prevederilor prezentei decizii se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.**

**Prezenta decizie conține 7 (șapte) pagini și a fost emisă în trei exemplare.**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN**

strada Petru Maior, numărul 73, Reșița, județul Caraș-Severin, cod 320111

e-mail: [office@apmcs.anpm.ro](mailto:office@apmcs.anpm.ro); Tel. 0255 223053; 0255 231526; Fax 0255 226729