

De la Data – pana la Data	Locatia	Operatorul economic	Pozitia	Descrierea responsabilitatilor avute
				<p>- asistenta oferita beneficiarului privind evaluarea impactului asupra mediului.</p> <p>Pozitia in cadrul proiectului: Expert de mediu Beneficiar: S.C.COMPANIA DE APA ARAD S.A. Valoarea proiectului de consultanta: 1.072.831 euro</p> <p>Perioada: 11.2007 – 03.2008 Titlu proiect: "Statie de epurare Lancram, Municipiul Sebes"</p> <p>Descriere: Elementul fundamental al proiectului se bazeaza pe conceptul adoptat de Uniunea Europeana si anume asigurarea epurarii corespunzatoare si necesare a apei uzate pentru protectia mediului si diminuarea riscului asupra sanatatii populatiei Municipiului Sebes (SF+PT+CS+DDE). Proiectul a prevazut si solutii de tratare/depozitare a namolului rezultat din tratare apa/apa uzata.</p> <p>Activitati desfasurate:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- elaborare documentatie tehnica pentru obtinerea Avizului de Gospodarire a Apelor;</li> <li>- elaborare documentatie pentru obtinerea Acordului de Mediu;</li> <li>- elaborare documentatie tehnica pentru obtinerea Avizului Sanitar;</li> <li>- colaborare si participare la studiul pentru sanatatea populatiei;</li> <li>- consultanta privind evaluarea impactului asupra mediului;</li> <li>- comunicare si interactiune cu toate partile implicate;</li> <li>- verificarea conformarii investitiei cu legislatia de mediu specifica activitatii proiectului;</li> <li>- participare sedinte CAT – APM Alba, sedinte privind stadiul proiectului.</li> </ul> <p>Pozitia in cadrul proiectului: Specialist protectia mediului Beneficiar: Municipiul Sebes Valoare proiect: -</p> <p>Perioada: 11.2009 – 01.2010 Titlu proiect: „Proiectarea si executia retelei de canalizare si a statiei de epurare a apelor uzate din comuna Dochia, judetul Neamt”</p> <p>Descriere: Proiectul a cuprins ca obiective principale proiectarea si executia retelei de canalizare din Comuna Dochia si a unei statii de epurare. Proiectul a prevazut si solutii de tratare/depozitare a namolului rezultat din tratare apa/apa uzata.</p> <p>Activitati desfasurate:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- elaborare documentatie pentru obtinerea Acordului de Mediu;</li> <li>- consultanta oferita beneficiarului privind evaluarea impactului asupra mediului;</li> <li>- comunicare si interactiune cu toate partile implicate.</li> </ul> <p>Pozitia in cadrul proiectului: Expert de mediu Beneficiar: Consiliul local al comunei Dochia Valoare proiect: -</p> <p>Alte proiecte desfasurate in calitate de Specialist protectia mediului:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- „Ecologizare amplasament Titu-Boteni”</li> <li>- „Crearea unei noi unitati de productie in localitatea Fundeni de catre S.C. BALKAN IRON</li> </ul>

De la Data – pana la Data	Locatia	Operatorul economic	Pozitia	Descrierea responsabilitatilor avute
				<p>GROUP S.R.L.”</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- „Reabilitarea, modernizarea, dezvoltarea si echiparea Ambulatoriu de specialitate si integrat la Spitalul Clinic Colentina”, „Reabilitarea, modernizarea, dezvoltarea si echiparea Ambulatoriu de specialitate si integrat la Spitalul Clinic de Ortopedie Foisor”, „Reabilitarea, modernizarea, dezvoltarea si echiparea Ambulatoriu de specialitate si integrat la spitalul clinic de copii Doctor Victor Gomoiu”</li> <li>- „Programul de inlocuire sau completare a sistemelor de incalzire cu sisteme care utilizeaza energia solara conducand la imbunatatirea calitatii aerului, apei si solului pentru obiectivele: Scoala nr. 3, Grup Scolar C-tin. Cantacuzino, Spital Orasenesc, Spital hepatita oras Baicoi” – Spital Orasenesc Baicoi”</li> <li>- „Reabilitarea, modernizarea, dezvoltarea si echiparea infrastructurii educationale - Colegiul National „Ienachita Vacarescu” din Municipiul Targoviste, judetul Dambovita”</li> <li>- „Imbunatatirea infrastructurii serviciilor sociale, respectiv achizitionarea de echipamente pentru cresterea sigurantei si prevenirea criminalitatii – judetul Tulcea”.</li> <li>- „Managementul integrat al deeurilor in Iasi”</li> <li>- Asistentia tehnica in vederea pregatirii proiectelor in sectorul deeurilor solide –Proiect „Sistem de management integrat al deeurilor in judetul Cluj”</li> <li>- „Dezvoltarea zonei turistice Sinaia – Perla Carpatilor”</li> <li>- „Lucrari de modernizare a infrastructurii S.C. Moreni Parc Industrial S.A.”</li> <li>- „Construire abator de pasari si statie de epurare”, apartinand S.C. AGRONUTRISCO IMPEX S.R.L.; „Ferma de pasari nr. 1”, S.C. AGRONUTRISCO IMPEX S.R.L. „Ferma de pasari nr. 8”, S.C. AGRONUTRISCO IMPEX S.R.L.</li> <li>- „Hunedoara – Regenerare urbana in fosta zona industriala”</li> <li>- „Revitalizarea zonei Palatului Voievodal „Curtea Veche”</li> <li>- „Reabilitarea statiunii Azuga-zona Cazacu in vederea cresterii atractivitatii turistice”</li> <li>- „Modernizarea parcurilor balneare din statiunea Calimanesti-Caciulata”</li> <li>- „Reabilitare DJ 682 limita judet Arad-Periam- Saravale- Sannicolau Mare, km, 129+200 km 153+200, L=24.00 km”</li> <li>- „Modernizarea si reabilitarea drumului de centura al Municipiului Targoviste”</li> <li>- „Reabilitarea si modernizarea sistemelor de alimentare cu apa si canalizare pentru localitatile Domnesti, Corbi si Pietrosani”</li> <li>- „Modernizarea procesului de productie al SC FAMOS SA in vederea cresterii competitivitatii economice”</li> <li>- „Lucrari de constructie sera-laborator insect proof pentru micropropagarea si producerea de prebaza la cartof la INDCSZ BRASOV”</li> <li>- „Dezvoltarea domeniului schiabil in Predeal - Zona Olareasa”</li> <li>- „Reabilitarea zonelor urbane cu deficiente majore in sistemul de canalizare si alimentare cu apa din Municipiul Bucuresti – Obiectiv: Lucrari de alimentare cu apa si canalizare in Cartierul Odai”; „Reabilitarea zonelor urbane cu deficiente majore in sistemul de canalizare si alimentare cu apa din Municipiul Bucuresti – Obiectiv: Lucrari de alimentare cu apa si canalizare pentru Cartierul Straulesti”; Reabilitarea zonelor urbane cu deficiente majore in</li> </ul>

De la Data – pana la Data	Locatia	Operatorul economic	Pozitia	Descrierea responsabilitatilor avute
Ian.2005 – Sept. 2006	Bucuresti	S.C. General Fluid S.A.	Inginer	<p>sistemul de canalizare si alimentare cu apa din Municipiul Bucuresti – Obiectiv: Evacuare ape pluviale Zona Nord Otopeni”; „Reabilitarea zonelor urbane cu deficiente majore in sistemul de canalizare si alimentare cu apa din Municipiul Bucuresti – Obiectiv: Prelungire colector menajer Dn 120 cm”</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- “Dezvoltarea turismului de iarna in Muntii Apuseni –Baisoara, jud. Cluj”</li> <li>- “Reabilitarea patrimoniului cultural din statiunea Busteni- Busteni - o statiune renascuta”</li> <li>- “Infrastructura pentru turism durabil in zona Parang-Petrosani”</li> <li>- Structura de afaceri „Zona industriala Sacalaz”</li> </ul>
Sept. 2004- Ian. 2005	Ploiesti	S.C. Meko Construct S.R.L.	Inginer	<p>Comunicare si interactiune cu partile implicate; Suportul in activitatile de proiectare si productie; Coordonarea si transmiterea diverselor cerinte intre si de la diferiti contributory; Gestionare si evidenta a proiectelor tehnice si de mediu. Coordonarea activitatii in domeniile protectia mediului si tehnic Consultanta in domeniul protectiei mediului; elaborare si colaborare la realizarea documentatiilor pentru obtinerea Avizului de Gospodarie a Apelor, memorii tehnice emiterii Acordului de Mediu, asistenta tehnica.</p>

**Declar pe propria raspundere, sub sanctiunea prevederilor referitoare la falsul in declaratii prevazute in Codul penal, ca datele sunt corecte si corespund realitatii**

Semnatura:.....

Data: 30.08.2016

## Curriculum vitae

### Rolul propus în cadrul Proiectului: EXPERT DE MEDIU

1. **Nume:** PINETA
2. **Prenume:** Eugenia Daniela
3. **Data de naștere:** 18.03.1960
4. **Nationalitatea:** romana
5. **Stare civila:** casatorita
6. **Nivelul educational:**

Institutia (de la Data – la Data)	Diploma obtinuta si nivelul de scolarizare:
Facultatea de Fizica septembrie 1979– iunie 1983	Diploma: Licenta, Specializarea Fizica

7. **Limbi straine:** se indica nivelul de competenta pe scara de la 1 la 5 (1 - excelent; 5 - incepator)

<i>Limba</i>	<i>Citit</i>	<i>Vorbit</i>	<i>Scris</i>
<i>Engleza</i>	1	1	2
<i>Italiana</i>	2	2	3

8. **Membrii ai unor corpuri profesionale:** -

9. **Alte aptitudini:** (de ex. P.C., etc.):

- Operare calculator: Microsoft Office, Excel, Power Point, MS Project, AutoCAD

10. **Pozitia profesionala in acest moment:** expert de mediu

11. **Vechimea in cadrul operatorului economic:** 19.08.2013 –prezent la Romair Consulting

12. **Calificari relevante pentru proiect:**

- Peste 13 ani experienta profesionala acumulata in transpunerea si implementarea urmatoarelor directive:
  - a) Directivei 2011/92/UE privind evaluarea efectelor anumitor proiecte publice si private asupra mediului (text codificat) (Directiva EIA)
  - b) Directivei 2001/42/CEE privind evaluarea efectelor anumitor planuri si programe asupra mediului (Directiva SEA)
  - c) Directiva 2003/35/CE de instituire a participării publicului la elaborarea anumitor planuri și programe privind mediul și de modificare a Directivelor 85/337/CEE și 96/61/CE în ceea ce privește participarea publicului și accesul la justiție
  - d) Directiva 2003/4/CE privind accesul publicului la informația de mediu si de abrogare a Directivei 90/313/CEE
  - e) Directiva 2004/35/CE privind răspunderea față de mediul înconjurator în legătură cu prevenirea și remedierea prejudiciului adus mediului, modificată de Directivele 2006/21/CE și 2009/31/CE
- Peste 10 ani experienta in elaborarea legislatiei specifice de implementare a Directivelor EIA si SEA prin elaborarea, la nivel de hotarare a guvernului si ordin al ministrului mediului si gospodarii apelor a metodologiilor de aplicare a procedurii urmate de autoritati si a ghidurilor pentru studiile de evaluare a impactului efectuate de consultanti:
  - Ordinul ministrului apelor si protectiei mediului nr.860/2002 pentru aprobarea Procedurii de evaluare a impactului asupra mediului si de emitere a acordului de mediu
  - Ordinul 863/2002 privind aprobarea ghidurilor metodologice aplicabile etapelor procedurii cadru de evaluare a impactului asupra mediului

- Ordinul 864/2002 pentru aprobarea procedurii de evaluare a impactului asupra mediului in context transfrontiera si de participarea publicului la luarea deciziei in cazul proiectelor cu impact transfrontiera
- Ordinul 135/2010 privind aprobarea metodologiei de aplicare a evaluarii impactului asupra mediului pentru proiecte publice si private
- Ordinului 117/2006 pentru aprobarea Manualului privind aplicarea procedurii de realizare a evaluarii de mediu pentru planuri si programe
- Bune cunostiinte privind legislatia de mediu inclusiv a altor directive UE din afara sferei evaluarii impactului
- experienta in analiza calitatii studiilor de evaluare a impactului asupra mediului;
- experienta in aplicarea procedurilor de evaluare a impactului pentru proiecte si de evaluare de mediu pentru planuri/programe
- experienta in analiza si evaluarea impactului asupra mediului a master planurilor din diferite domenii de activitate, a proiectelor finantate din fonduri europene pe pozitia de expert de mediu;
- experienta relevanta in realizarea evaluarii impactului asupra mediului in cadrul proiectelor mari de infrastructura – lucrari de alimentare cu apa, canalizare si epurare, reabilitarea siturilor contaminate istoric cu produse petroliere;
- experienta in realizarea aplicatiei de finantare;
- experienta in realizarea documentatiilor/studiilor de mediu;

### 13. Experienta specifica in regiune:

Tara	De la Data – pâna la Data
Romania	1991 - prezent
Elvetia	2000 – 2013, anual la Geneva, la Conventia Espoo - reprezentare RO la grupul de lucru international privind evaluarea impactului asupra mediului in context transfrontalier
Belgia	2007 -2013, anual sau dupa caz, la Bruxelles, participare la reuniuni ale CE sau grupuri de lucru ( EIA, Raspunderea de mediu).
Ucraina	2008-2013, dupa caz, la Kiev, reprezentarea Ministerului Mediului in procedura de evaluare a impactului asupra mediului in context transfrontalier pentru proiecte cu Ucraina, si in Comisia mixta romano-ucraineana pe probleme bilatereale.
Ungaria	2008-2013, dupa caz, reprezentarea Ministerului Mediului in procedura de evaluare a impactului asupra mediului in context transfrontalier pentru proiecte cu Ungaria, si in Comisia mixta romano-ungara pe probleme bilatereale
Bulgaria	2008- 2013, ori de cate ori a fost cazul, in cadrul procedurilor de evaluare a impactului asupra mediului in context transfrontalier in proiecte cu Bulgaria

14. Experienta profesionala:

De la Data - pâna la Data	Locatia	Operatorul economic	Pozitia	Descrierea responsabilitatilor avute
08.2013 - prezent	Bucuresti	ROMAIR CONSULTING SRL	Expert de mediu/An alist de mediu	<p><b>Denumire proiect:</b> Asistenta tehnica pentru pregatirea aplicatiei de finantare si a documentatiilor de atribuire pentru proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in aria de operare a S.C. Raja S.A. Constanta in perioada 2014-2020 ( Perioada: septembrie 2015-prezent).</p> <p><b>Descriere proiect:</b> elaborarea aplicatiei de finantare sub POIM 2014-2020, inclusiv documentele suport care sa permita dezvoltarea infrastructurii de alimentare cu apa si apa uzata in vederea atingerii tintelor asumate de Romania prin Tratatul de Aderare la Uniunea Europeana.</p> <p><b>Activitati desfasurate:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- evaluarea impactului asupra mediului;</li> <li>- evaluare adecvata;</li> <li>- elaborare documentatii in vederea obtinerii Avizelor de Gospodarie a Apelor, Acordurilor de mediu, Declaratiilor Natura 2000;</li> <li>- consultanta si asistenta in evaluarea impactului asupra mediului;</li> <li>- participare sedinte, intruniri in vederea prezentarii proiectului, informari si prezentari;</li> <li>- contributie la elaborare capitol de evaluarea impactului asupra mediului din cadrul Studiului de fezabilitate si al Aplicatiei de finantare;</li> </ul> <p><b>Pozitia in cadrul proiectului:</b> elaborarea documentatiilor de mediu si ape</p> <p><b>Beneficiar:</b> S.C. Raja Constanta S.A.</p> <p><b>Valoare proiect:</b> 800.000.000 Euro</p> <p><b>Denumire proiect:</b> Asistenta tehnica pentru pregatirea aplicatiei de finantare si a documentatiilor de atribuire pentru proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata din judetul Satu Mare/Regiunea Nord- Vest, in perioada 2014-2020 ( Perioada: mai 2015-prezent).</p> <p><b>Descriere proiect:</b> elaborarea aplicatiei de finantare sub POIM 2014-2020, inclusiv documentele suport care sa permita dezvoltarea infrastructurii de alimentare cu apa si apa uzata in vederea atingerii tintelor asumate de Romania prin Tratatul de Aderare la Uniunea Europeana.</p> <p><b>Activitati desfasurate:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- evaluarea impactului asupra mediului;</li> <li>- evaluare adecvata;</li> <li>- elaborare documentatii in vederea obtinerii Avizelor de Gospodarie a Apelor, Acordurilor de mediu, Declaratiilor Natura 2000;</li> <li>- consultanta si asistenta in evaluarea impactului asupra mediului;</li> <li>- participare sedinte, intruniri in vederea prezentarii proiectului, informari si prezentari;</li> <li>- contributie la elaborare capitol de evaluarea impactului asupra mediului din cadrul Studiului de fezabilitate si al Aplicatiei de finantare;</li> </ul>



De la Data – până la Data	Locatia	Operatorul economic	Pozitia	Descrierea responsabilitatilor avute
				<p><b>Pozitia in cadrul proiectului:</b> elaborare documentatii de mediu si ape  <b>Beneficiar:</b> S.C. Apaserv Satu Mare S.A.  <b>Valoare proiect:</b> 210.000.000 Euro</p> <p><b>Denumire proiect:</b> Asistenta tehnica pentru pregatirea aplicatiei de finantare si a documentatiilor de atribuire pentru proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata din regiunea Turda – Campia Turzii, in perioada 2014-2020” (<b>Perioada: septembrie 2015 - prezent</b>)  <b>Descriere proiect:</b>  Scopul proiectului: elaborarea unei aplicatii de finantare, inclusiv documente suport, care sa permita continuarea strategiei locale pentru dezvoltarea sectorului de apa si apa uzata din Regiunea Turda – Campia Turzii, in vederea atingerii tintelor asumate de Romania prin Tratatul de Aderare la Uniunea Europeana.  <b>Pentru alimentarea cu apa, prin:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Asigurarea unei calitati a apei potabile in conformitate cu standardele Comisiei Europene - Directiva referitoare la Apa Potabila 98/83/EC;</li> <li>• Alimentarea sigura si durabila a tuturor locuitorilor din zonele de alimentare cu apa din regiunea Turda – Campia Turzii, deservite de Operatorul Regional S.C. Compania de Apa Aries S.A.;</li> </ul> <p><b>Pentru evacuarea apei uzate, prin:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cresterea calitatii apei de suprafata prin minimalizarea efectelor asezarilor umane si construirea de statii de epurare eficiente;</li> <li>• Micsorarea riscului de sanatate prin extinderea retelei de canalizare si reducerea riscului poluarii apei subterane si de suprafata;</li> </ul> <p><b>Pozitia: Analist de mediu</b>  <b>Activitati desfasurate:</b> input de specialitate privind respectarea cerintelor impuse de legislatie privind derularea procedurii de evaluare a impactului asupra mediului si de legislatia aplicabila proiectului; participare la elaborarea documentatiei necesare obtinerii actelor de reglementare in domeniul protectiei mediului;  <b>Valoare proiect:</b> 15.775,211.62 lei fara TVA  <b>Beneficiar:</b> SC Compania de Apa Aries S.A.</p> <p><b>Denumire proiect: Servicii de consultanta si conceptie tehnica pentru intocmirea Studiului de fezabilitate si a Aplicatiei de Finantare si a Documentatiei pentru atribuirea contractului de lucrari “Valorificarea energetica a namolului provenit din epurarea apelor uzate” (aprilie 2015- prezent)</b>  <b>Descriere proiect:</b></p>

De la Data - până la Data	Locatia	Operatorul economic	Pozitia	Descrierea responsabilitatilor avute
				<p>Scopul proiectului "Valorificarea energetica a namolului provenit din epurarea apelor uzate" este de a implementa si dezvolta sistemul de neutralizare si valorificare a namolurilor provenite de la statiile de epurare prin tehnologii de productie a energiei electrice si calorice, care se incadreaza in Strategia Energetica a Romaniei pentru perioada 2007-2020, aprobata prin HG nr.1069/2007 care prevede dezvoltarea durabila a Romaniei prin:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Promovarea producerii energiei utilizand resursele regenerabile ( in care pot fi incluse deseurile organice, inclusiv namolul de epurare)</li> <li>- Promovarea producerii de energie electrica si termica in centrale cu cogenerare, in special in instalatii de cogenerare de inalta eficienta</li> </ul> <p>Lucrarile constau in identificarea si implementarea tehnologiilor de maxima performanta in producerea de energie din resurse regenerabile si neconventionale, respectiv namolurile provenite din epurarea apelor reziduale din canalizare, generatoare de biogaz, la locul de depozitare sau/si in completarea procesului tehnologic de epurare.</p> <p><b>Pozitia: Expert de mediu</b></p> <p><b>Activitati:</b> elaborarea documentatiilor necesare obtinerii actelor de reglementare in domeniul protectiei mediului, de la APM Constanta, pentru instalatia propusa prin acest proiect.</p> <p><b>Valoare proiect: 124 702 lei fara TVA</b></p> <p><b>Beneficiar: RAJA SA Constanta</b></p> <p><b>Denumire proiect - Servicii de elaborare plan de management și realizare studii premergătoare (inventariere, evaluare statut de conservare, elaborare măsuri de conservare, cartografiere etc) în cadrul proiectului: „Elaborarea planului de management integrat pentru ROSCI0109 Lunca Timișului și ROSPA0095 Pădurea Macedonia” (perioada: 11 mai 2015 – 31august 2015)</b></p> <p><b>Descriere proiect:</b>  <b>Obiectivul general</b>      Îmbunătățirea conservării biodiversității și a patrimoniului natural al siturilor Natura 2000 Lunca Timișului și Pădurea Macedonia prin elaborarea planului integrat de management, conștientizarea populației și întărirea capacității administrative a custodelui.</p> <p><b>Obiective specifice:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Îmbunătățirea statutului de conservare al speciilor și habitatelor de importanță comunitară de pe teritoriul SCI Lunca Timișului și SPA Pădurea Macedonia, prin elaborarea strategiilor adecvate de conservare și a planului integrat de management, până în a doua jumătate a anului 2015.</li> <li>2. Conștientizarea/informarea comunităților/autorităților locale cu privire la importanța protecției și îmbunătățirii biodiversității și a patrimoniului natural, până în anul 2015.</li> <li>3. Creșterea și întărirea capacității instituționale a Universității Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului „Regele Mihai I al României” din Timișoara și Agenția pentru Protecția Mediului Timiș privind managementul integrat al arilor protejate, în vederea acumulării expertizei</li> </ol>



De la Data – până la Data	Locatia	Operatorul economic	Pozitia	Descrierea responsabilitatilor avute
				<p>necesare exercitării custodiei siturilor Natura 2000 Lunca Timișului și Pădurea Macedonia, până în anul 2015.</p> <p><b>Pozitia: Expert de mediu</b></p> <p><b>Activitati desfasurate</b> - elaborarea urmatoarele capitole ale Planului de management:</p> <p><b>Capitolul 1</b> - Introducere: scurtă descriere a siturilor SCI Lunca Timișului și SPA Pădurea Macedonia (rezumat), obiectivul general al planului de management al siturilor, baza legală, procesul de elaborare al planului de management, istorie/revizuire/modificări.</p> <p><b>Capitolul 3</b> - Evaluarea stării actuale de conservare la toate speciile și habitatele identificate în teren pentru care cele două arii naturale protejate au fost desemnate SPA și SCI, pe baza parametrilor identificați în cadrul studiilor din activitățile anterioare, cu accent pe factorii impact/evaluare efecte.</p> <p><b>Capitolul 4</b> – Stabilirea obiectivelor generale ale planului, stabilirea temelor și a obiectivelor specifice, stabilirea măsurilor prin care se ating obiectivele specifice și stabilirea activităților care vor permite implementarea măsurilor propuse, pentru speciile și habitatele vizate de proiect și identificate în teren. Se realizează o prioritizare/ierarhizare a obiectivelor.</p> <p><b>Valoare proiect:</b> 486.450,82 lei, fara TVA.</p> <p><b>Beneficiar:</b> Universitatea de Științe Agricole și Medicina Veterinară a Banatului „Regele Mihai I al României” din Timisoara.</p> <p><b>Denumire proiect – Servicii de consultanta pentru pregătirea unei cereri de finantare și asistenta până la semnarea contractului de finantare ( august 2013 – martie 2015)</b></p> <p><b>Descriere proiect:</b> Obiectivul principal al contractului de servicii este de a oferi consultanța și asistența tehnică pentru elaborarea Aplicației de Finantare, inclusiv a documentațiilor tehnico-economice suport (respectiv studiu de fezabilitate, anexe la Studiul de fezabilitate, analiza cost – vederea obținerii finanțării proiectului major de investiții “Reabilitarea siturilor contaminate istoric cu produse petroliere din România – faza 1” prin POS Mediu 2007 – 2013 – Axa Prioritară 2 “Dezvoltarea sistemelor de management integrat al deeurilor și reabilitarea siturilor contaminate istoric” – DMI 2 “Reabilitarea zonelor poluate istoric”.</p> <p>Proiectul de investiții care face obiectul Aplicației de finantare vizează protejarea mediului inconjurator prin remedierea unui număr de situri contaminate istoric de industria petroliferă în România și abandonarea de sonde, respectiv a urmatoarelor obiecte:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 43 bătăle aflate fie în incinta Combinatului Doljchim, a Rafinării Petrobrazii, a Rafinării Arpechim, fie în afara Rafinării Petrobrazii și în diverse locații de pe raza a 14 județe din România (Arad, Arges, Bacau, Braila, Bihor, Dambovita, Dolj, Galati, Giurgiu, Gorj, Ialomita, Olt, Prahova, Teleorman</li> <li>• 2 lacuri – Dambovnic și Suseni din județul Arges</li> </ul>

De la Data – până la Data	Locatia	Operatorul economic	Pozitia	Descrierea responsabilitatilor avute
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 depozite de produse petroliere din judetele Braila si Vaslui</li> <li>• 500 sonde situate pe teritoriul a 10 judete (Arges, Bacau, Bihor, Braila, Dambovita, Dolj, Giurgiu, Gorj, Olt, Teleorman).</li> </ul> <p>Investitiile privind remedierea situilor si abandonarea sondelor sunt implementate de OMV Petrom, Beneficiarul final fiind, conform prevederilor Contractului de privatizare a SNP Petrom SA, Statul Roman, reprezentat de Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor (fost Ministerul Mediului si Schimbarilor Climatice) care are si calitatea de solicitant de finantare nerambursabila prin POS Mediu, finantare destinata acoperirii unei parti semnificative a sumelor cu care OMV Petrom este despagubit pentru investitiile efectuate.</p> <p>Sarcina principala a Romair Consulting este de a pregati documentatiile tehnice si economice necesare la nivelul unui proiect matur pentru a sustine solicitarea de asistenta financiara nerambursabila din POS Mediu 2007 – 2013, si sprijinirea entitatilor implicate in procesul de evaluare si aprobare a finantarii din surse europene.</p> <p><b>Pozitia: Expert de mediu</b></p> <p><b>Activitati desfasurate:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Intocmire documentatii pentru obtinerea actelor de reglementare privind investitii pe parcursul procedurilor de evaluare a impactului asupra mediului derulate de autoritatile competente de protectia mediului</li> <li>- Participare la sedinte ale Comitetelor de Analiza Tehnica organizate de autoritatile competente de protectia mediului in cadrul procedurilor de evaluare a impactului asupra mediului</li> <li>- Intocmirea documentatiilor din cadrul Aplicatiei de finantare privind aspectele de protectia mediului, inclusiv participare la intocmirea Aplicatiei de finantare cu privire la aspectele de protectia mediului</li> <li>- Asigurare sprijin de specialitate pe perioada procesului de evaluare si aprobare a Aplicatiei de finantare de catre Comisia europeana si autoritatile romane competente</li> <li>- Sprijinirea Beneficiarului final pe perioada evaluarii Aplicatiei de finantare de catre AM POS Mediu si Jaspers.</li> <li>- Prestare de activitati specifice pozitiei de „consultanta de mediu”.</li> </ul> <p>Valoare proiect: 1612596,00 Euro fara TVA.</p> <p><b>Beneficiar: Petrom</b></p> <p><b>Denumire proiect - Servicii de consultanta si conceptie tehnica pentru intocmirea Aplicatiei de Finantare, a Documentatiei Tehnice Suport, Proiectului Tehnic, Detaliilor de Executie si Documentatiei de Atribuire a Lucrarilor de Investitii pentru proiectul</b></p>

De la Data – până la Data	Locatia	Operatorul economic	Pozitia	Descrierea responsabilitatilor avute
				<p><b>„Extinderea si modernizarea infrastructurii de apa si apa uzata pentru Regiunea CONSTANTA - ILFOV” (perioada: august-septembrie 2013 )</b>  <b>Descriere proiect:</b> Obiectivul general al Proiectului din care face parte acest contract il reprezinta imbunatatirea infrastructurii in sectorul de apa din cele 8 localitati din judetul Ilfov, România, in vederea indeplinirii obiectivelor POS Mediu, a obligatiilor prevazute de Tratatul de Aderare si Directiva Europeana 98/83/CE referitoare la calitatea apei potabile (transpusa in legislatia nationala prin Legea 311/2004) si Directiva 91/271/CE (transpusa in legislatia nationala prin Hotărârea 352/2005), referitoare la tratarea apei uzate urbane.  Ca urmare a implementarii proiectului, se urmaresc:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Respectarea in totalitate a Directivelor UE si legislatiei românești in domeniul alimentarii cu apa, a colectarii si tratarii apelor uzate;</li> <li>- Cresterea gradului de acoperire a populatiei cu servicii de alimentare cu apa si canalizare in aglomerarile respective;</li> <li>- Contributia la cresterea capacitatii institutionale locale de implementare a proiectelor.</li> <li>- Proiectul consta in principal din urmatoarele activitati:</li> <li>- Reabilitarea conductelor de aductiune de la sursele de apa de suprafata si subterana si a statiilor de tratare a apei;</li> <li>- Reabilitarea si extinderea rezervoarelor de apa, a statiilor de pompare, de hidrofor, contorizare si a retelelor de alimentare cu apa potabila;</li> <li>- Reabilitarea si extinderea sistemelor de colectare si epurare a apelor uzate.</li> </ul> <p><b>Pozitia: analist de mediu</b>  <b>Activitati desfasurate:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- elaborare Memoriu de prezentare a proiectului pentru obtinerea Deciziei etapei de incadrare la APM Ilfov;</li> <li>-elaborarea documentatie pentru obtinerea Declaratiei Natura 2000 pentru componentele proiectului, la APM Ilfov (2 buc), APM Dambovita (1 buc) , APM Constanta ( 1 buc).</li> </ul> <p><b>Beneficiar: RAJA SA Constanta</b></p> <p><b>Denumire proiect - Asistenta Tehnica pentru Managementul Proiectului, Proiectare si Supervizarea Lucrarilor - Reabilitarea si Modernizarea Sistemelor de Apa si Canalizare in judetul Prahova (perioada: septembrie 2013)</b>  <b>Descriere proiect:</b> Obiectivul general al contractului este asigurarea unui management eficient elaborarea documentelor de licitatie si Supervizarea lucrarilor pentru implementarea Proiectului.  Servicii: Asistenta Tehnica pentru managementul proiectului: Acordarea de sprijin calificat si eficient Operatorului Regional in managementul proiectului pentru implementarea cu succes a proiectului, in conformitate cu prevederile Contractului de Finantare; Optimizarea si modelarea hidraulica a retelelor de apa si canalizare; Asigurarea conditiilor pentru reducerea pierderilor in retelele de apa; Asigurarea implementarii optime a contractelor de lucrari prin gestionarea calitatii</p>

De la Data - până la Data	Locatia	Operatorul economic	Pozitia	Descrierea responsabilitatilor avute
				<p>apelor reziduale descarcate in reseaua publica de canalizare; Asistarea OR in adoptarea planului de actiune pentru protectia surselor de apa; Asigurarea depunerii in conditii optime de mediu a materialelor reziduale generate de procesul tehnologic al viitoarelor statii de epurare; Asigurarea publicitatii adecvate masurii si informarea corecta a populatiei privind lucrarile de constructie propuse in proiect; Actualizarea Master Plan-ului de apa si canalizare pentru regiune.</p> <p>Supervizarea Lucrarilor: Supervizarea lucrarilor din cadrul celor 19 contracte de lucrari propuse in cadrul proiectului, cu respectarea conditiilor din contract si a prevederilor legale privind calitatea lucrarilor.</p> <p>Proiectare: Completarea si actualizarea Studiului de Fezabilitate; realizarea de studii de teren; elaborarea documentatiilor si studiilor pentru obtinerea tuturor avizelor si autorizatiilor necesare executarii lucrarilor si sprijin in obtinerea acestora; elaborarea Proiectului Tehnic, a Devizelor si Detaliilor de Executie aferente lucrarilor de constructie; Asistenta Tehnica din partea proiectantului; Elaborarea documentatiei de atribuire pentru contractele tip FIDIC Rosu si Galben si acordarea de Asistenta Tehnica OR pe perioada de desfasurare a procedurii de achizitie publica a lucrarilor (pana la semnarea contractelor de executie).</p> <p><b>Pozitia: analist de mediu</b></p> <p><b>Activitati desfasurate:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- elaborare documentatie de Notificare catre autoritatea de mediu a modificarilor de proiect propuse la faza PT in localitatile Urlati, Baicoi, Ploeni;</li> <li>- elaborare memoriu de prezentare referitor la proiect modificat;</li> </ul> <p><b>Beneficiar: Hidro Prahova</b></p> <p><b>Denumire proiect: Asistenta Tehnica pentru pregatirea portofoliului de proiecte - sector 2 deseuri - RO 2006/018-147.04.03.08.02, Nr. SEAP 63621 - judetul TULCEA(perioada: august -septembrie 2013)</b></p> <p><b>Descriere proiect: prin acest proiect se implementeaza un sistem de management integrat al deeurilor in jud. Tulcea; investitiile propuse sunt urmatoarele:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-depozit de deseuri la Mihai Bravu;</li> <li>-statie de tratare mecano-biologica la Mihai Bravu;</li> <li>-inchidere depozite neconforme la Isaccea, Macin si Sulina;</li> <li>-constructie dane pe bratul Sulina si Sf Gheorghie;</li> <li>-achizitionare nava colectare deseuri in Delta Dunarii;</li> <li>-achizitionare pubele si containere.</li> </ul> <p><b>Pozitia: analist de mediu</b></p> <p><b>Activitati desfasurate:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-contributie la realizarea Raportului privind evaluarea impactului asupra mediului al Sistemului integrat de management al deeurilor din Jud. Tulcea</li> <li>-participare la elaborarea documentatiei de obtinere a avizului de gospodarie a apelor.</li> </ul>

De la Data – până la Data	Locatia	Operatorul economic	Pozitia	Descrierea responsabilitatilor avute
				<p><b>Beneficiar: Consiliul Judetean Tulcea</b></p> <p><b>Denumire proiect: Plan integrat de dezvoltare urbana a municipiului TULCEA - componenta Extindere retea canalizare pluviala Str.Taberei si marirea capacitatii de evacuare a apelor pluviale din zona intersectiei Str. Isacei cu str. Constructorilor, municipiul Tulcea, POR, perioada: septembrie 2013.</b></p> <p><b>Pozitia: analist de mediu</b></p> <p><b>Activitati desfasurate:</b></p> <p>-verificare documentatii elaborate in vederea obtinerii actului de reglementare de la APM Tulcea (notificare si memoriu de prezentare realizate in conformitate cu prevederile OM 135/2010).</p> <p><b>Beneficiar: Primaria Municipiului Tulcea</b></p> <p><b>Denumire proiect</b> Servicii de realizare a proiectului tehnic și detaliilor de execuție, inclusiv asistență tehnică din partea proiectantului și consultanță pentru perioada de execuție a proiectului „Centrală fotovoltaică de producere a energiei electrice din conversia energiei solare în comuna Cornu, județul Prahova”, POSCEE, perioada: octombrie 2013.</p> <p><b>Pozitia: analist de mediu</b></p> <p><b>Activitati desfasurate:</b> verificarea documentatiei pentru obtinerea actelor de reglementare de la APM Prahova</p> <p><b>Beneficiar: Comuna Cornu</b></p>
2007- august 2013	Bucuresti	Ministerul Mediului	Expert, apoi Director al Directiei Legislatie orizontala si reglemen- tari, apoi sef serviciu Evaluare impact	<p><b>1. Analiza calitatii studiilor de evaluare a impactului asupra mediului inclusiv aspectele de impact transfrontalier si aplicarea procedurilor de evaluare a impactului asupra mediului</b> pentru:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Podul Calafat Vidin</li> <li>● Proiectul Nabucco</li> <li>● Centrala nucleara Cernavoda Unitatile 3-4</li> <li>● Centrala nucleara de la Hmelnitki, Ucraina</li> <li>● Centrala nucleara si Depozitul de deseuri radioactive de la Kozoldui</li> <li>● Proiectul Rosia Montana</li> <li>● Transportul apei potabile din Jud. Arad in Jud. Bekes din Ungaria (conducta)</li> <li>● Canalul Bastroe</li> <li>● Parcul eolian Kiszombor</li> <li>● Fabrica de adezivi EGGER de la Rădăuți</li> </ul> <p><b>4. Analizarea rapoartelor de mediu pentru planuri/programe/strategii la nivel național și aplicarea procedurii de evaluare de mediu și emiterea avizelor de mediu, inclusiv dimensiunea transfrontaliera, spre ex. Pentru:</b></p>



De la Data – până la Data	Locatia	Operatorul economic	Pozitia	Descrierea responsabilitatilor avute
				<ul style="list-style-type: none"> <li>● Strategia Energetica a Romaniei pentru perioada 2007-2020, actualizata pentru perioada 2011-2020</li> <li>● Programele operationale sectoriale 2007-2013 si modificarile acestora (POS Mediu, POST, POS Cresterea Competitivitatii Economice, etc)</li> <li>● PATZI – Linia Electrica Aeriana Gădălin-Suceava 400kV</li> <li>● Master Planul privind Protecția și Reabilitarea Zonei Costiere Românești</li> <li>● Strategia Nationala de Gestiune a Deseurilor 2014-2020</li> <li>• Planuri de management bazinale</li> <li>• Planuri de amenajare a bazinelor hidrografice in Romania</li> </ul> <p><b>5.Coordonarea derularii procedurii de mediu si a raportului de mediu pentru gazoductul Nabucco</b> (coordonare ANPM si agentile din teritoriu si colaborarea cu Comisia Europeana Bulgaria, Ungaria, Austria si Turcia (in ceea ce priveste procedura transfrontiera si abordarea acesteia in masura in care Turcia nu este Parte la Conventia Espoo).</p> <p><b>6.Aplicarea procedurii de evaluare a impactului asupra mediului in context transfrontiera (Conventia Espoo)</b> pentru toate proiectele la care Romania este atat tara de origine cat si tara afectata.</p> <p><b>7.Indeplinirea conditionalitatilor ex- ante EIA/SEA pentru urmatoarea perioada de programare 2014-2020</b> – proiect JASPERS (elaborare planul de actiuni pentru indeplinirea conditionalitatilor mentionate si elaborarea strategiei de instruire a personalului implicat in proceduri EIA/SEA in perioada 2014 – 2020)</p> <p><b>8.Reprezentarea RO in Grupul de lucru international privind evaluarea impactului asupra mediului in context transfrontiera (Conventia Espoo)</b></p> <p><b>9.Punct focal al Conventiilor Espoo si Aarhus</b>, presedinte al Biroului Conventiei Espoo in perioada 2004-2008, membra a Biroului Conventiei Espoo in perioada 2008-2011</p> <p><b>10.Reprezentare RO – Ministerul Mediului in grupul international de experti pentru negocierea Protocolului SEA ( 2001-2003)</b></p> <p><b>11.Coordonarea participarii RO la grupurile de lucru (GL) la nivelul Comisiei Europene</b>, astfel: la GL EIA/SEA, la GL pentru implementarea Directivei 2004/35/CE privind raspunderea de mediu, precum si la GL referitor la gazele de sist</p>



De la Data – până la Data	Locatia	Operatorul economic	Pozitia	Descrierea responsabilitatilor avute
2000-2007	Bucuresti, ROMANIA	Ministerul Mediului	Expert, gr.II protectia mediului	<p><b>12.reprezentare RO si formularea pozitiei RO</b> – Ministerul Mediului in fata Comitetului de Implementare al Conventiilor Espoo sau Aarhus pe diverse cauze ( SER, Rosia Montana, Depozitu de deseuri nucleare de la A. Saligni etc).</p> <p><b>13.ratificarea Conventiei privind evaluarea impactului asupra mediului in context transfrontiera (Conventia Espoo)</b> prin Legea no.22/2001 – elaborarea legii de ratificare si traducerea conventiei</p> <p><b>14.membru in Comisia de inregistrare a persoanelor fizice si juridice care elaboreaza studii de mediu si se inscriu in Registrul National, in baza Ordin MM nr. 1026/2009 pentru aprobarea conditiilor de elaborare a Raportului de Mediu, Raportului privind Impactul asupra Mediului Bilanțului de Mediu, Raportului de amplasament, Raportului de Securitate și a Studiului de Evaluare adecvată</b></p> <p><b>15.Coordonarea raportarii pentru anii 2008 si 2010 la Secretariatul Conventiei privind accesului la informația de mediu, participării publicului și accesului la justiție în probleme de mediu (Convenția Aarhus), a procesului de implementare națională (ex. Pentru consultarea raportului din 2010 poate fi accesat</b></p> <p><b>16.Elaborarea Raportului pentru anii 2003-2005, 2006-2009, 2010-2012 la Secretariatul Conventiei privind evaluarea impactului asupra mediului in context transfrontiera (Convetia Espoo)</b> a procesului de implementare nationala (rapoartele pot fi consultate la pagina <a href="http://www.unece.org/env/eia/implementation/review_implementation_2006.html">http://www.unece.org/env/eia/implementation/review_implementation_2006.html</a>)</p>
				<p>Asigurarea transunerii in legislatia nationala a directivelor europene din sectorul "legislatie europeana" a Acquis-ului de mediu.</p> <p><b>Denumire Proiect: Proiect PHARE 2002-2003 – Asistenta Tehnica pentru asigurarea conformarii cu prevederile Directivelor de evaluare a impactului asupra mediului</b></p> <p><b>In cadrul acestui proiect am reprezentat Ministerul Mediului si am participat la elborarea legislatiei de transpunere si implementare a Directivei EIA.</b></p> <p><b>Pozitia: Expert gradul II</b>  <b>Activitati desfasurate:</b>  <b>pentru Directiva EIA –elaborarea urmatoarelor acte normative:</b>  <b>HG nr 918/2002 privind stabilirea procedurii-cadru de evaluare a impactului asupra mediului și pentru aprobarea listei proiectelor publice sau private supuse acestei proceduri</b></p>

De la Data – până la Data	Locatia	Operatorul economic	Pozitia	Descrierea responsabilitatilor avute
				<p>Ordinul ministrului apelor si protectiei mediului nr.860/2002 pentru aprobarea Procedurii de evaluare a impactului asupra mediului si de emitere a acordului de mediu</p> <p>Ordinul 863/2002 privind aprobarea ghidurilor metodologice aplicabile etapelor procedurii cadru de evaluare a impactului asupra mediului</p> <p>Ordinul 864/2002 pentru aprobarea procedurii de evaluare a impactului asupra mediului in context transfrontiera si de participarea publicului la luarea deciziei in cazul proiectelor cu impact transfrontiera</p> <p>Responsabila cu corectitudine transpunerii, cu dezvoltare unei proceduri de evaluare a impactului aplicabila in contextul existentei Agentiilor judetene de protectie a mediului.</p> <p>Responsabila cu dezvoltarea Planului de implementare a Directivei EIA</p> <p>Responsabila cu evaluarea capacitatii institutionale a autoritatilor de mediu din Romania pentru a aplica in mod eficient prevederile Directivei EIA.</p> <p><b>Pentru Directiva SEA – responsabila cu elaborarea actului national de transpunere</b> HG 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluarii de mediu pentru planuri si programe</p> <p>Ordinul nr.117/2006 pentru aprobarea Manualului privind aplicarea procedurii de realizare a evaluarii de mediu pentru planuri si programe</p> <p><b>Pentru Directiva 2003/4/CE privind accesul publicului la informatia de mediu si care abroga Directiva 90/313/CEE – responsabila cu elaborarea actului national de transpunere</b> HG 878/2005 privind accesul publicului la informatia de mediu</p> <p>Pentru Directiva 2994/35/CE privind raspunderea de mediu referitor la prevenirea si repararea prejudiciului cauzat mediului – responsabila cu elaborarea actului national de transpunere</p> <p>OUG nr.68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobata prin Legea nr.19/2008, cu modificarile si completarile ulterioare</p> <p><b>Aplicarea procedurii de evaluare a impactului asupra mediului in context transfrontiera (Conventia Espoo) pentru toate proiectele la care Romania este atat tara de origine cat si tara afectata.</b></p> <p><b>Reprezentarea RO in Grupul de lucru international privind evaluarea impactului asupra mediului in context transfrontiera (Conventia Espoo)</b></p> <p><b>Reprezentare RO – Ministerul Mediului in grupul international de experti pentru negocierea Protocolului SEA ( 2001-2003)</b></p>

De la Data – până la Data	Locatia	Operatorul economic	Pozitia	Descrierea responsabilitatilor avute
				<p>Ratificarea Conventiei privind evaluarea impactului asupra mediului in context transfrontiera (Conventia Espoo) prin Legea no.22/2001 – elaborarea legii de ratificare si traducerea conventiei</p> <p>Elaborare ToR si managementul proiectelor internationale in domeniul specific „legislatiei orizontale” astfel:</p> <p>Proiect PHARE 2002-2003 – Asistenta Tehnica pentru asigurarea conformarii cu prevederile Directivelor de evaluare a impactului asupra mediului</p> <p>Sprrijin pentru implementarea Directivei SEA în România (MAT04/RM/9/2)</p> <p>PHARE 2004/016-772.03.03/02.01 – Întărirea capacității instituționale în implementarea Directivelor SEA si de Raportare</p>

**Alte informații relevante (de ex: Publicații):**

**Specializari:**

Specializari de scurta durata:

2006

Certificat de absolvire curs

Transfer of Experience on Enforcement of Environmental Legislation

Italian Ministry for Environment and Territory, Department for Environmental Research and Development

2005

Certificat de absolvire curs

Controlul in Administratia Publica

Institutul National de Administratie

15 Iulie 2002 – 31 Octombrie 2003

Diploma – Instructor privind Procedura de Evaluare a Impactului Asupra Mediului si Emitere Acord de mediu

Asistenta Tehnica pentru Asigurarea Conformarii cu Directiva EIA

Ministerul Agriculturii, Padurilor, Apelor si Mediului

Iulie 1998

Certificat de absolvire curs

Environmental Economics and Policy

Academia Istropolitana Nova, Svaty Jur –Harvard Institute for International Development

Specializari cu durata de 1 an - 1987-1988- :

Curs postuniversitar / Diploma de absolvire

Fizica Plasmei, Laserilor, Spectroscopie

Studii universitare cu durata de 4 ani - 1979–1983- :

Universitatea București, Facultatea de Fizica

Diplomă de licență in fizica

Numele si prenumele: Pineta Eugenia Daniela

Semnatura .....