

### Anexa 4.3.

**Produse și tehnologii rezultate din activități de cercetare, bazate pe brevete, omologări sau inovații proprii. Studii prospective și tehnologice și servicii rezultate din activitatea de cercetare-dezvoltare, comandate de beneficiar**

| Nr. Crt     | Proiect<br>Contract de cercetare/contract comercial<br>Beneficiar   | Rezultat   | Termen de raportare/<br>predare |
|-------------|---|--|---------------------------------|
| <b>2007</b> |   |  |                                 |
| 1.          | Impactul potențial asupra componentelor mediului și măsuri de reducere a acestuia în zona D.F.D.S.M.A. Cernavodă<br>Contract nr.20871/7.11.2007,<br>Beneficiar : Universitatea din București  | Studiu de impact de mediu                                | 22.11.2007                      |
| 2.          | Elaborarea studiilor de condiții inițiale și Raportul la studiul de evaluare a impactului asupra mediului pentru proiectul de exploatare a zăcămintului de brucit Budureasa, jud. Bihor.<br>Contract nr. 138/06.08.2007,<br>Beneficiar S.C. GEOASSET S.R.L.             | Studii tehnice tehnologice/<br>Studiu de impact de mediu | 30.09.2007                      |
| 3.          | „Deșeuri radioactive – gestionare și impact” (studiu de caz D.F.D.S.M.A. C.N.E. Cernavodă);<br>Contract nr.12985/24.07.2007,<br>Beneficiar : Universitatea din București  | Studiu tehnic  | 14.12.2007                      |
| 4.          | „Evaluarea calității solului pe amplasamentul Fabricii de ulei Solaris București”<br>Contract din data de 20.01.2007,<br>Beneficiar: SOCOTEC INTERNATIONAL ROMANIA SRL  | Studiu tehnic de condiții inițiale ale amplasamentului   | 31.01.2007                      |
| 5.          | ”Sistem informatic integrat pentru evidența deșeurilor radioactive inclusiv cele rezultate din dezafectarea instalațiilor nucleare – Elaborarea sistemului informatic integrat de evidență a deșeurilor radioactive, Etapa IV.<br>Subcontract de finanțare nr. 141/2005 | Studiu tehnic  | 15.02.2007                      |

|             |   |  |            |
|-------------|---|--|------------|
|             | beneficiar Finanțare : buget de stat – Ministerul Educației și Cercetării , Programul „Cercetare de excelență,<br>Autoritatea contractantă Regia Autonomă pentru Activități Nucleare – Sucursala de Inginerie Tehnologică pentru Obiective Nucleare (RAAN-SITON)  |  |            |
| 6.          | ”Sistem informatic integrat pentru evidența deșeurilor radioactive inclusiv cele rezultate din dezafectarea instalațiilor nucleare – Realizarea bazei de date și a aplicațiilor de gestionare/interogare a bazei de date în conformitate cu specificațiile tehnice elaborate, Etapa V.<br>Subcontract de finanțare nr. 141/2005<br>Beneficiar Finanțare : buget de stat – Ministerul Educației și Cercetării , Programul „Cercetare de excelență,<br>Autoritatea contractantă Regia Autonomă pentru Activități Nucleare – Sucursala de Inginerie Tehnologică pentru Obiective Nucleare (RAAN-SITON) | Studiu tehnic  | 19.08.2007 |
| 7.          | Măsurători geoelectrice de mare detaliu pe amplasamentul Petrom City -Străulești, detaliul nr. 1”<br>Contract din februarie 2007,<br>Beneficiar SC STRABAG SRL  | Studiu tehnic de condiții inițiale ale amplasamentului           | 20.03.2007 |
| <b>2006</b> |   |  |            |
| 8.          | „Consultanță privind participarea la realizarea proiectului european CO2NET EAST în vederea extinderii în România a activității de diseminare a cunoștințelor privind capturarea și stocarea CO2”,<br>Contract nr. 1323/30.11.2006<br>Beneficiar: Institutul Național de Cercetare – Dezvoltare pentru Geologie și Geoecologie Marină–GeoEcoMar   | Studiu tehnic privind posibilitățile de captare și stocare a CO2 | 01.05.2007 |
| 9.          | Contribuții la identificarea unor posibilități de stocare geologică a CO2 în vecinătatea obiectivelor industriale cu emisii majore din  | Studiu tehnic geologic de amplasament                            | 01.05.2007 |

|     |   |   |            |
|-----|---|---|------------|
|     | <p>țara noastră;<br/>Contract nr.1324/30.11.2006,<br/>Beneficiar Institutul Național de Cercetare –<br/>Dezvoltare pentru Geologie și Geoecologie<br/>Marină – GeoEcoMar- in cadrul proiectului<br/>EU Geo Capacity</p>   |   |            |
| 10. | <p>”Sistem informatic integrat pentru evidența<br/>deșeurilor radioactive inclusiv cele rezultate<br/>din dezafectarea instalațiilor nucleare-<br/>Evaluarea impactului asupra mediului ,<br/>Etapa II.<br/>Subcontract de finanțare nr. 141/2005<br/>beneficiar Finanțare : buget de stat –<br/>Ministerul Educației și Cercetării , Programul<br/>„Cercetare de excelență,<br/>Autoritatea contractantă Regia Autonomă<br/>pentru Activități Nucleare – Sucursala de<br/>Inginerie Tehnologică pentru Obiective<br/>Nucleare (RAAN-SITON)</p> | Studiu de impact<br>de mediu  | 17.05.2006 |
| 11. | <p>Bilanț de mediu nivel I pentru<br/>amplasamentul Stația de asphalt, Șoseaua<br/>Giurgiului nr.3-5, comuna Jilava, jud. Ilfov.,<br/>Proiect program de conformare<br/>(documentație tehnică );<br/>Contract nr.2046/24.11.2006,<br/>Beneficiar S.C. STRABAG S.R.L.</p>  | Studiu tehnic   | 27.12.2006 |
| 12. | <p>Măsurători geoelectrice în zona Vila Nufărul<br/>– Vila Băii, Moneasa.<br/>Contract nr. 22/ 08.09.2006,<br/>Beneficiar S.C. TREND INVEST S.R.L.</p>  | Studiu tehnic de<br>condiții inițiale<br>ale<br>amplasamentului           | 19.05.2006 |
| 13. | <p>„Măsurători geoelectrice pe amplasamentul<br/>Petrom City -Străulești”<br/>Contract din 20.06 2006<br/>Beneficiar SC STRABAG SRL</p>   | Studiu tehnic de<br>condiții inițiale<br>de mediu, ale<br>amplasamentului | 25.07.2006 |
| 14. | <p>„Evaluarea calității solului și subsolului pe<br/>amplasamentele București, Timișoara și<br/>Ploiești”<br/>Contract din iulie 2006<br/>Beneficiar: SC VINCI ENERGIES CEE/<br/>AUSTRIA</p>  | Studiu tehnic de<br>condiții inițiale<br>de mediu, ale<br>amplasamentului | 24.07.2006 |
| 15. | <p>„Evaluarea calității solului și subsolului pe</p>  | Studiu tehnic de  |            |

|             |   |  |            |
|-------------|---|--|------------|
|             | amplasamentul Arad „;<br>Comanda din noiembrie 2006<br>Beneficiar : dl. O. Jude   | condiții inițiale<br>ale<br>amplasamentului  |            |
| 16.         | „Măsurători geofizice pentru determinarea<br>spărtură la conducta de alimentare cu apă”;<br>Comanda din iulie 2006<br>Beneficiar S.C. NUSCO IMOBILIARA S.R.L.   | Studiu tehnic<br>geofizic  | 02.08.2006 |
| 17.         | „Bilanț de mediu nivel I pentru Fabrica de<br>cartonaje Tărtășești, jud. Dâmbovița” ;<br>Contract nr. 26/02.02.2006,<br>Beneficiar S.C. DENTAS ROMANIA S.R.L  | Studiu tehnic  | 20.03.2006 |
| 18.         | „Consultanță pentru elaborarea studiului de<br>impact pentru SC Cuprom SA Baia Mare”<br>Comandă din aprilie 2006<br>Beneficiar SC Cuprom SA Baia Mare   | Consultanță<br>tehnică   | 30.05.2006 |
| 19.         | „Consultanță pentru elaborarea studiului de<br>impact pentru SC Pro Agro SRL”<br>Comandă din mai 2006<br>Beneficiar SC Pro Agro SRL   | Consultanță<br>tehnică   | 20.06.2006 |
| <b>2005</b> |   |  |            |
| 20.         | Audit de mediu „due diligence” pentru<br>perimetrele petroliere Otomani, Borș,<br>Salonta, Valuta, Negoiești și roci utile<br>Balastiera și Cariera gnaise;<br>Realizarea pentru fiecare perimetru a<br>evaluării impactului asupra mediului pentru<br>proiectul de exploatare;<br>Recomandarea măsurilor necesare pentru<br>conformarea la obligațiile legislative<br>românești și standardele de mediu în<br>vigoare;<br>Investigații de teren, măsurători geofizice<br>observații hidrogeologice<br>Contract nr. 795/01.11.2005<br>Beneficiar S.C. ALGORITM S.R.L. | Studiu tehnic de<br>condiții inițiale<br>de mediu, ale<br>amplasamentului<br><br>Studiu tehnic<br>geofizic | 01.05.2006 |
| 21.         | „Măsurători geoelectrice pe structura Valea<br>Mare – Budureasa corpurile Central și Nord   | Studiu tehnic<br>geofizic pentru<br>determinarea   | 09.11.2005 |

|     |  |   |            |
|-----|--|---|------------|
|     | Estic”<br>Contract nr. 125/09.11.2005<br>Beneficiar: S.C. GEOASSET S.R.L.  | rezervei<br>geologice   |            |
| 22. | „Studii radiometrice (spectrometrie gama) si<br>electrometrice (SEV) pentru evidențierea<br>contaminării solului si subsolului”<br>Contract nr.13636/29.09.2005<br>Beneficiar: Universitatea din București   | Studiu tehnic<br>geofizic pentru<br>evidențierea<br>contaminării<br>solului și<br>subsolului                              | 17.10.2005 |
| 23. | „Selectarea celor mai potrivite locații de<br>depozitare în subteran a CO2 în vecinătatea<br>surselor industriale majore de CO2 din<br>România”;<br>Contract nr. 15/1.08.2005<br>Beneficiar; Institutul Național de Cercetare –<br>Dezvoltare pentru Geologie și Geoecologie<br>Marină – GeoEcoMar   | Studiu tehnic<br>geologic de<br>amplasament   | 12.05.2006 |
| 24. | „Monitoring of the Priority Actions for the<br>Implementation of the environmental<br>management pilot actions in Jiu Valley”.<br>Contract din data de 26.Iulie 2005,<br>Beneficiar WS ARKINS INTERNATIONAL<br>LIMITED, ENGLAND  | Studiu tehnic<br>geologic,<br>Studiu tehnic<br>geofizic,<br>Studiu tehnic<br>hidrogeologic,<br>Studiu tehnic<br>geotehnic | 15.11.2005 |
| 25. | ”Sistem informatic integrat pentru evidența<br>deșeurilor radioactive inclusiv cele rezultate<br>din dezafectarea instalațiilor nucleare -<br>Analizarea activităților de monitorizare a<br>radioactivității mediului, Etapa I;<br>Subcontract de finanțare nr. 141/2005<br>beneficiar Finanțare: buget de stat –<br>Ministerul Educației și Cercetării , Programul<br>„Cercetare de excelență,<br>Autoritatea contractantă Regia Autonomă<br>pentru Activități Nucleare – Sucursala de<br>Inginerie Tehnologică pentru Obiective<br>Nucleare (RAAN-SITON) | Studiu tehnic   | 17.11.2005 |
| 26. | „Elaborarea bilanțului de mediu pentru Stația<br>de distribuție carburanți OMV Aerogării<br>Monitorizarea calității aerului”;<br>Contract nr. 26.01.2005<br>Beneficiar S.C. SFERA S.R.L.   | Studiu tehnic   | 21.04.2005 |

|     |  |                              |            |
|-----|--|------------------------------|------------|
| 27. | „Elaborarea bilanțului de mediu pentru Stația de distribuție carburanți OMV Olteniței; Monitorizarea calității aerului”;<br>Contract nr. 26.01.2005<br>Beneficiar S.C. SFERA S.R.L.  | Studiu tehnic                | 21.04.2005 |
| 28. | „Organizarea de cursuri și seminarii în domeniul protecției mediului”;<br>Contract nr. 1368/15.04.2005<br>Beneficiar: Camera de Comerț și Industrie a României și a Municipiului București   | Cursuri și seminarii tehnice | 31.12.2005 |
| 29. | „Consultanță pe probleme de protecția mediului acordată clienților Camerei de Comerț și Industrie a României și a Municipiului București”;<br>Contract nr. 1368/15.04.2005<br>Beneficiar: Camera de Comerț și Industrie a României și a Municipiului București | Consultanță tehnică          | 31.12.2005 |