

FISA DE EVIDENTA Nr 125/577-2801

a rezultatelor activitatilor de cercetare-dezvoltare

| | | | | | |
|---|---|-----------------|---|----------------------|------------------------------------|
| DENUMIREA PROIECTULUI | Evaluarea compusilor organici volatili in troposfera inferioara/superioara - impactul lor asupra capacitatii de oxidare, producere si depunere a noxelor si particulelor de aerosoli in Romania | | | CATEGORIA DE PROIECT | Proiecte de Cercetare Exploratorie |
| CONTRACT DE FINANTARE | NR 200 DATA 2011-10-05 | DURATA CONTRACT | 60 LUNI | ACRONIM PROGRAM | IDEI |
| VALOAREA INITIALA A PROIECTULUI (INCLUDE SI ALTE SURSE) | | 1050000 LEI | VALOAREA INITIALA A CONTRACTULUI DE FINANTARE (BUGET DE STAT) | | 1050000 LEI |
| VALOAREA FINALA A PROIECTULUI (INCLUDE SI ALTE SURSE) | | 1050000 LEI | VALOAREA FINALA A CONTRACTULUI DE FINANTARE (BUGET DE STAT) | | 1050000 LEI |
| REZULTATELE CD APARTIN EXECUTANTULUI CONFORM ART NR 65 DIN CONTRACTUL NR 200/2011 CU RESPECTAREA ACORDULUI DE PARTENERIAT | | | | | |
| PARTENERI IN PROIECT | | | | | |

| 1) DENUMIRE REZULTAT | Procedeu/metoda pentru discriminarea particulelor de aerosoli dupa dimensiune prin analiza prin cromatografie ionica a componentelor solubile in apa (Upgrade Ion cromatograf) | | |
|---|--|--------------------------|--|
| 2) CATEGORIA REZULTATULUI (conform art. 74, O.G. 57/2002) | Rezultat final | Rezultate intermediare | CARACTERISTICI ALE REZULTATULUI FINAL |
| 2.1 documentatii, studii, lucrari | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Upgrade (impactor Dekati) pe instrumentatie existenta (ion cromatograf) pentru cresterea capacitatilor de analiza in acord cu cerintele metodelor de referinta pentru furnizarea datelor necesare unei analize complete a particulelor de aerosoli separate dupa dimensiune. |
| 2.2 planuri, scheme | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 2.3 tehnologii | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 2.4 procedee, metode | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 2.5 produse informatice | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 2.6 retete, formule | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 2.7 obiecte fizice | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 2.8 brevet inventie/ altele asemenea | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 3) STADIUL DE DEZVOLTARE | 3.1 solutie/model conceptual | | <input type="checkbox"/> |
| | 3.2 model experimental / functional | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | 3.3 prototip | | <input type="checkbox"/> |
| | 3.4 instalatie pilot sau echivalent | | <input type="checkbox"/> |
| | 3.5 altele | | <input type="checkbox"/> |
| 4) DOMENIUL DE CERCETARE | 4.1 tehnologiile societatii informatinale | | <input type="checkbox"/> |
| | 4.2 energie | | <input type="checkbox"/> |

| | | | | |
|---|--|--|--|------------|
| 5) DOMENII DE APLICABILITATE | 4.3 mediu | <input checked="" type="checkbox"/> | | |
| | 4.4 sanatate | <input type="checkbox"/> | | |
| | 4.5 agricultura, securitatea si siguranta alimentara | <input type="checkbox"/> | | |
| | 4.6 biotehnologii | <input type="checkbox"/> | | |
| | 4.7 materiale, procese si produse inovative | <input type="checkbox"/> | | |
| | 4.8 spatiu si securitate | <input type="checkbox"/> | | |
| | 4.9 cercetari socio-economice si umaniste | <input type="checkbox"/> | | |
| | 64 Cercetare-dezvoltare | | | |
| 6) CARACTERUL INOVATIV | 6.1 produs nou | <input type="checkbox"/> | | |
| | 6.2 produs modernizat | <input type="checkbox"/> | | |
| | 6.3 tehnologie noua | <input type="checkbox"/> | | |
| | 6.4 tehnologie modernizata | <input type="checkbox"/> | | |
| | 6.5 serviciu nou | <input type="checkbox"/> | | |
| | 6.6 serviciu modernizat | <input type="checkbox"/> | | |
| | 6.7 altele | <input checked="" type="checkbox"/> | | |
| | Realizarea unei discriminari corecte a particulelor de aerosoli din atmosfera dupa principiul de functionare a impactorului Dekati | | | |
| INFORMATII PRIVIND PROPRIETATEA INTELLECTUALA | | | | |
| documentatie tehnico-economica | <input type="checkbox"/> | | | |
| cerere inregistrare brevet de inventie | <input type="checkbox"/> | | | |
| brevet de inventie inregistrate (national, european, international) | <input type="checkbox"/> | | | |
| cerere inregistrare modele si desene industriale protejate | <input type="checkbox"/> | | | |
| modele si desene industriale protejate inregistrate (national, european, international) | <input type="checkbox"/> | | | |
| cerere inregistrare marca inregistrata | <input type="checkbox"/> | | | |
| marci inregistrate (national, european, international) | <input type="checkbox"/> | | | |
| cerere inregistrare copyright | <input type="checkbox"/> | | | |
| inregistrare copyright (national, european, international) | <input type="checkbox"/> | | | |
| cerere inregistrare: retete, indicatii geografice, specii vegetale si animale, etc. | <input type="checkbox"/> | | | |
| inregistrare: retete, indicatii geografice, specii vegetale si animale, etc (national, european, international) | <input type="checkbox"/> | | | |
| 7) VALORIFICAREA REZULTATELOR CERCETARII | DENUMIREA REZULTATULUI DE CERCETARE | | Procedeu/metoda pentru discriminarea particulelor de aerosoli dupa dimensiune prin analiza prin cromatografie ionica a componentelor solubile in apa (Upgrade Ion cromatograf) | |
| | Nr crt | VALOAREA DE LA CARE INCEPE NEGOCIEREA | PROCES VERBAL NR/DATA | |
| | MOD DE VALORIFICARE | ACTUL PRIN CARE S-A REALIZAT VALORIFICAREA | VALOAREA NEGOCIATA | BENEFICIAR |

| | |
|----------------------|---|
| 1) DENUMIRE REZULTAT | Metoda pentru discriminarea particulelor de aerosoli dupa dimensiune prin analiza prin cromatografie ionica a componentelor solubile in apa (Anexa la spectrofotometrul VCD Chiral IR-2X) |
|----------------------|---|

| 2) CATEGORIA REZULTATULUI (conform art. 74, O.G. 57/2002) | Rezultat final | Rezultate intermediare | CARACTERISTICI ALE REZULTATULUI FINAL | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|-------------------------------------|--|--------------------------|-------------------------------------|--------------------------|---------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--|-------------------------------------|-------------------------|--------------------------|---|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|---|--------------------------|--|
| 2.1 documentatii, studii, lucrari | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Investigarea caracteristicilor fizice ale sistemelor optice pasive si active din probe de mediu, alimentare, biologice, prin utilizarea sistemului bazat pe principiul discroismului circular vibrational. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.2 planuri, scheme | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.3 tehnologii | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.4 procedee, metode | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.5 produse informatice | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.6 rețete, formule | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.7 obiecte fizice | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.8 brevet inventie/ altele asemenea | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3) STADIUL DE DEZVOLTARE | <table border="1"> <tr> <td>3.1 solutie/model conceptual</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>3.2 model experimental / functional</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>3.3 prototip</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>3.4 instalatie pilot sau echivalent</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>3.5 altele</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> </table> | | 3.1 solutie/model conceptual | <input type="checkbox"/> | 3.2 model experimental / functional | <input type="checkbox"/> | 3.3 prototip | <input type="checkbox"/> | 3.4 instalatie pilot sau echivalent | <input type="checkbox"/> | 3.5 altele | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | | | | |
| 3.1 solutie/model conceptual | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.2 model experimental / functional | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.3 prototip | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.4 instalatie pilot sau echivalent | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.5 altele | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4) DOMENIUL DE CERCETARE | <table border="1"> <tr> <td>4.1 tehnologiile societatii informatinale</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>4.2 energie</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>4.3 mediu</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>4.4 sanatate</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>4.5 agricultura, securitatea si siguranta alimentara</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>4.6 biotehnologii</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>4.7 materiale, procese si produse inovative</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>4.8 spatii si securitate</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>4.9 cercetari socio-economice si umaniste</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table> | | 4.1 tehnologiile societatii informatinale | <input type="checkbox"/> | 4.2 energie | <input type="checkbox"/> | 4.3 mediu | <input checked="" type="checkbox"/> | 4.4 sanatate | <input type="checkbox"/> | 4.5 agricultura, securitatea si siguranta alimentara | <input type="checkbox"/> | 4.6 biotehnologii | <input type="checkbox"/> | 4.7 materiale, procese si produse inovative | <input type="checkbox"/> | 4.8 spatii si securitate | <input type="checkbox"/> | 4.9 cercetari socio-economice si umaniste | <input type="checkbox"/> | |
| 4.1 tehnologiile societatii informatinale | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.2 energie | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.3 mediu | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.4 sanatate | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.5 agricultura, securitatea si siguranta alimentara | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.6 biotehnologii | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.7 materiale, procese si produse inovative | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.8 spatii si securitate | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.9 cercetari socio-economice si umaniste | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5) DOMENII DE APLICABILITATE | 64 Cercetare-dezvoltare | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6) CARACTERUL INOVATIV | <table border="1"> <tr> <td>6.1 produs nou</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>6.2 produs modernizat</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>6.3 tehnologie noua</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>6.4 tehnologie modernizata</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>6.5 serviciu nou</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>6.6 serviciu modernizat</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>6.7 altele</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> </table> | | 6.1 produs nou | <input type="checkbox"/> | 6.2 produs modernizat | <input type="checkbox"/> | 6.3 tehnologie noua | <input type="checkbox"/> | 6.4 tehnologie modernizata | <input type="checkbox"/> | 6.5 serviciu nou | <input type="checkbox"/> | 6.6 serviciu modernizat | <input type="checkbox"/> | 6.7 altele | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | |
| 6.1 produs nou | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.2 produs modernizat | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.3 tehnologie noua | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.4 tehnologie modernizata | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.5 serviciu nou | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.6 serviciu modernizat | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.7 altele | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|---|---------------------------------------|-----------------------|---------------------|---|--------------------|------------|--------|
| | INFORMATII PRIVIND PROPRIETATEA INTELLECTUALA | | | | | | | |
| | documentatie tehnico-economica | | | | <input type="checkbox"/> | | | |
| | cerere inregistrare brevet de inventie | | | | <input type="checkbox"/> | | | |
| | brevet de inventie inregistrate (national, european, international) | | | | <input type="checkbox"/> | | | |
| | cerere inregistrare modele si desene industriale protejate | | | | <input type="checkbox"/> | | | |
| | modele si desene industriale protejate inregistrate (national, european, international) | | | | <input type="checkbox"/> | | | |
| | cerere inregistrare marca inregistrata | | | | <input type="checkbox"/> | | | |
| | marci inregistrate (national, european, international) | | | | <input type="checkbox"/> | | | |
| | cerere inregistrare copyright | | | | <input type="checkbox"/> | | | |
| | inregistrare copyright (national, european, international) | | | | <input type="checkbox"/> | | | |
| | cerere inregistrare: retete, indicatii geografice, specii vegetale si animale, etc. | | | | <input type="checkbox"/> | | | |
| | inregistrare: retete, indicatii geografice, specii vegetale si animale, etc (national, european, international) | | | | <input type="checkbox"/> | | | |
| 7) VALORIFICAREA REZULTATELOR CERCETARII | DENUMIREA REZULTATULUI DE CERCETARE | | | | Modul de identificare si dozare a componentelor solubile in apa (Anexa la spectrofotometrul VCD Chiral IR-2X) Modul de identificare si dozare a componentelor solubile in apa (Anexa la spectrofotometrul VCD Chiral IR-2X) | | | |
| | Nr crt | VALOAREA DE LA CARE INCEPE NEGOCIEREA | PROCES VERBAL NR/DATA | MOD DE VALORIFICARE | ACTUL PRIN CARE S-A REALIZAT VALORIFICAREA | VALOAREA NEGOCIATA | BENEFICIAR | IMPACT |

FISA DE EVIDENTA

a rezultatelor activitatilor de cercetare-dezvoltare

| | | | | | |
|---|---|-----------------|---|----------------------|------------------------------------|
| DENUMIREA PROIECTULUI | Evaluarea compusilor organici volatili in troposfera inferioara/superioara - impactul lor asupra capacitatii de oxidare, producere si depunere a noxelor si particulelor de aerosoli in Romania | | | CATEGORIA DE PROIECT | Proiecte de Cercetare Exploratorie |
| CONTRACT DE FINANTARE | NR 200 DATA 2011-10-05 | DURATA CONTRACT | 60 LUNI | ACRONIM PROGRAM | IDEI |
| VALOAREA INITIALA A PROIECTULUI (INCLUDE SI ALTE SURSE) | 1050000 LEI | | VALOAREA INITIALA A CONTRACTULUI DE FINANTARE (BUGET DE STAT) | 1050000 LEI | |
| VALOAREA FINALA A PROIECTULUI (INCLUDE SI ALTE SURSE) | 1050000 LEI | | VALOAREA FINALA A CONTRACTULUI DE FINANTARE (BUGET DE STAT) | 1050000 LEI | |
| REZULTATELE CD APARTIN EXECUTANTULUI CONFORM ART NR 65 DIN CONTRACTUL NR 200/2011 CU RESPECTAREA ACORDULUI DE PARTENERIAT | | | | | |
| PARTENERI IN PROIECT | | | | | |

| | | | | | |
|---|---|--------------------------|--|--|--|
| 1) DENUMIRE REZULTAT | Metoda pentru discriminarea particulelor de aerosoli dupa dimensiune prin analiza prin cromatografie ionica a componentelor solubile in apa (Anexa la spectrofotometrul VCD Chiral IR-2X) | | | | |
| 2) CATEGORIA REZULTATULUI (conform art. 74, O.G. 57/2002) | Rezultat final | Rezultate intermediare | CARACTERISTICI ALE REZULTATULUI FINAL | | |
| 2.1 documentatii, studii, lucrari | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Cresterea capacitatii de operare a sistemului bazat pe principiul dicroismului circular vibrational pentru investigarea compusilor optic activi. | | |
| 2.2 planuri, scheme | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | |
| 2.3 tehnologii | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | |
| 2.4 procedee, metode | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | |
| 2.5 produse informatice | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | |
| 2.6 retete, formule | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | |
| 2.7 obiecte fizice | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | |
| 2.8 brevet inventie/ altele asemenea | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | |
| 3) STADIUL DE DEZVOLTARE | 3.1 solutie/model conceptual | | <input checked="" type="checkbox"/> | | |
| | 3.2 model experimental / functional | | <input type="checkbox"/> | | |
| | 3.3 prototip | | <input type="checkbox"/> | | |
| | 3.4 instalatie pilot sau echivalent | | <input type="checkbox"/> | | |
| | 3.5 altele | | <input type="checkbox"/> | | |
| 4) DOMENIUL DE CERCETARE | 4.1 tehnologiile societatii informatinale | | <input type="checkbox"/> | | |
| | 4.2 energie | | <input type="checkbox"/> | | |

| | | | |
|--|--|---|--|
| | 4.3 mediu <input checked="" type="checkbox"/> | | |
| | 4.4 sanatate <input checked="" type="checkbox"/> | | |
| | 4.5 agricultura, securitatea si siguranta alimentara <input type="checkbox"/> | | |
| | 4.6 biotehnologii <input type="checkbox"/> | | |
| | 4.7 materiale, procese si produse inovative <input type="checkbox"/> | | |
| | 4.8 spatiu si securitate <input type="checkbox"/> | | |
| | 4.9 cercetari socio-economice si umaniste <input type="checkbox"/> | | |
| 5) DOMENII DE APLICABILITATE | 64 Cercetare-dezvoltare | | |
| 6) CARACTERUL INOVATIV | 6.1 produs nou <input type="checkbox"/> | Investigarea comportamentului compusilor optic activi din probe de mediu, alimentare, biologice, prin utilizarea sistemului bazat pe principiul discroismului circular vibrational. | |
| | 6.2 produs modernizat <input type="checkbox"/> | | |
| | 6.3 tehnologie noua <input type="checkbox"/> | | |
| | 6.4 tehnologie modernizata <input type="checkbox"/> | | |
| | 6.5 serviciu nou <input type="checkbox"/> | | |
| | 6.6 serviciu modernizat <input type="checkbox"/> | | |
| | 6.7 altele <input checked="" type="checkbox"/> | | |
| | INFORMATII PRIVIND PROPRIETATEA INTELECTUALA | | |
| | documentatie tehnico-economica <input type="checkbox"/> | | |
| | cerere inregistrare brevet de inventie <input type="checkbox"/> | | |
| | brevet de inventie inregistrate (national, european, international) <input type="checkbox"/> | | |
| | cerere inregistrare modele si desene industriale protejate <input type="checkbox"/> | | |
| | modele si desene industriale protejate inregistrate (national, european, international) <input type="checkbox"/> | | |
| | cerere inregistrare marca inregistrata <input type="checkbox"/> | | |
| | marci inregistrate (national, european, international) <input type="checkbox"/> | | |
| | cerere inregistrare copyright <input type="checkbox"/> | | |
| | inregistrare copyright (national, european, international) <input type="checkbox"/> | | |
| | cerere inregistrare: retete, indicatii geografice, specii vegetale si animale, etc. <input type="checkbox"/> | | |
| | inregistrare: retete, indicatii geografice, specii vegetale si animale, etc (national, european, international) <input type="checkbox"/> | | |
| 7) VALORIFICAREA REZULTATELOR CERCETARII | DENUMIREA REZULTATULUI DE CERCETARE | | |
| | Metoda pentru discriminarea particulelor de aerosoli dupa dimensiune prin analiza prin cromatografie ionica a componentelor solubile in apa (Anexa la spectrofotometrul VCD Chiral IR-2X) | | |
| Nr crt | VALOAREA DE LA CARE INCEPE NEGOCIAREA22 | PROCES VERBAL NR/DATA | MOD DE VALORIFICARE |
| | | | ACTUL PRIN CARE S-A REALIZAT VALORIFICAREA |
| | | | VALOAREA NEGOCIATA |
| | | | BENEFICIAR |
| | | | IMPACT |

FISA DE EVIDENTA

a rezultatelor activitatilor de cercetare-dezvoltare

| | | | | | |
|---|---|-----------------|---|----------------------|------------------------------------|
| DENUMIREA PROIECTULUI | Evaluarea compusilor organici volatili in troposfera inferioara/superioara - impactul lor asupra capacitatii de oxidare, producere si depunere a noxelor si particulelor de aerosoli in Romania | | | CATEGORIA DE PROIECT | Proiecte de Cercetare Exploratorie |
| CONTRACT DE FINANTARE | NR 200 DATA 2011-10-05 | DURATA CONTRACT | 60 LUNI | ACRONIM PROGRAM | IDEI |
| VALOAREA INITIALA A PROIECTULUI (INCLUDE SI ALTE SURSE) | 1050000 LEI | | VALOAREA INITIALA A CONTRACTULUI DE FINANTARE (BUGET DE STAT) | 1050000 LEI | |
| VALOAREA FINALA A PROIECTULUI (INCLUDE SI ALTE SURSE) | 1050000 LEI | | VALOAREA FINALA A CONTRACTULUI DE FINANTARE (BUGET DE STAT) | 1050000 LEI | |
| REZULTATELE CD APARTIN EXECUTANTULUI CONFORM ART NR 65 DIN CONTRACTUL NR 200/2011 CU RESPECTAREA ACORDULUI DE PARTENERIAT | | | | | |
| PARTENERI IN PROIECT | | | | | |

| | | | | | |
|---|---|-------------------------------------|---|--|--|
| 1) DENUMIRE REZULTAT | 9 Articole stiintifice ISI si 24 de articole si lucrari publicate la nivel national sau international, in alte baze de date | | | | |
| 2) CATEGORIA REZULTATULUI (conform art. 74, O.G. 57/2002) | Rezultat final | Rezultate intermediare | CARACTERISTICI ALE REZULTATULUI FINAL | | |
| 2.1 documentatii, studii, lucrari | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Investigarea posibilitatilor de caracterizare a aerosolilor din atmosfera folosind tehnici specifice cromatografiei de lichide. Caracterizarea fizico-chimica a unor materiale nou sintetizate cu potentiale aplicatii in mediu. Caracterizarea unor specii de licheni si muschi. | | |
| 2.2 planuri, scheme | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | |
| 2.3 tehnologii | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | |
| 2.4 procedee, metode | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | |
| 2.5 produse informatice | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | |
| 2.6 retete, formule | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | |
| 2.7 obiecte fizice | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | |
| 2.8 brevet inventie/ altele asemenea | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | |
| 3) STADIUL DE DEZVOLTARE | 3.1 solutie/model conceptual | | <input type="checkbox"/> | | |
| | 3.2 model experimental / functional | | <input type="checkbox"/> | | |
| | 3.3 prototip | | <input type="checkbox"/> | | |
| | 3.4 instalatie pilot sau echivalent | | <input type="checkbox"/> | | |
| | 3.5 altele | | <input checked="" type="checkbox"/> | | |
| 4) DOMENIUL DE CERCETARE | 4.1 tehnologiile societatii informatinale | | <input type="checkbox"/> | | |
| | 4.2 energie | | <input type="checkbox"/> | | |

| | | | | | |
|--|---|---|-----------------------|--|--|
| | 4.3 mediu | <input checked="" type="checkbox"/> | | | |
| | 4.4 sanatate | <input type="checkbox"/> | | | |
| | 4.5 agricultura, securitatea si siguranta alimentara | <input type="checkbox"/> | | | |
| | 4.6 biotehnologii | <input type="checkbox"/> | | | |
| | 4.7 materiale, procese si produse inovative | <input type="checkbox"/> | | | |
| | 4.8 spatii si securitate | <input type="checkbox"/> | | | |
| | 4.9 cercetari socio-economice si umaniste | <input type="checkbox"/> | | | |
| 5) DOMENII DE APLICABILITATE | 64 Cercetare-dezvoltare | | | | |
| 6) CARACTERUL INOVATIV | 6.1 produs nou | <input type="checkbox"/> | | | |
| | 6.2 produs modernizat | <input type="checkbox"/> | | | |
| | 6.3 tehnologie noua | <input type="checkbox"/> | | | |
| | 6.4 tehnologie modernizata | <input type="checkbox"/> | | | |
| | 6.5 serviciu nou | <input type="checkbox"/> | | | |
| | 6.6 serviciu modernizat | <input type="checkbox"/> | | | |
| | 6.7 altele | <input checked="" type="checkbox"/> | | | |
| | INFORMATII PRIVIND PROPRIETATEA INTELECTUALA | | | | |
| | documentatie tehnico-economica | <input type="checkbox"/> | | | |
| | cerere inregistrare brevet de inventie | <input type="checkbox"/> | | | |
| | brevet de inventie inregistrate (national, european, international) | <input type="checkbox"/> | | | |
| | cerere inregistrare modele si desene industriale protejate | <input type="checkbox"/> | | | |
| | modele si desene industriale protejate inregistrate (national, european, international) | <input type="checkbox"/> | | | |
| | cerere inregistrare marca inregistrata | <input type="checkbox"/> | | | |
| | marci inregistrate (national, european, international) | <input type="checkbox"/> | | | |
| | cerere inregistrare copyright | <input type="checkbox"/> | | | |
| | inregistrare copyright (national, european, international) | <input type="checkbox"/> | | | |
| | cerere inregistrare: retete, indicatii geografice, specii vegetale si animale, etc. | <input type="checkbox"/> | | | |
| | inregistrare: retete, indicatii geografice, specii vegetale si animale, etc (national, european, international) | <input type="checkbox"/> | | | |
| 7) VALORIFICAREA REZULTATELOR CERCETARII | DENUMIREA REZULTATULUI DE CERCETARE | | | 9 Articole stiintifice ISI si 24 de articole si lucrari publicate la nivel national sau international, in alte baze de date | |
| | Nr crt | VALOAREA DE LA CARE INCEPE NEGOCIEREA22 | PROCES VERBAL NR/DATA | MOD DE VALORIFICARE | ACTUL PRIN CARE S-A REALIZAT VALORIFICAREA |
| | | | | | VALOAREA NEGOCIATA BENEFICIAR IMPACT |