

Contracte Axă 1 POC

| Nr.crt. | Nr.inreg. electronica | Nr. contract | Data contract | Tip proiect | Nume solicitant | Denumire proiect | Valoare finantare nerambursabila aprobata(lei) | | |
|---------|-----------------------|--------------|---------------|-------------|---|---|--|----------------|-----------------|
| | | | | | | | Total | FEDER | Bugetul de stat |
| 1 | 1334/40741 | 1 | 7/7/2016 | Major fazat | Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica si Inginerie Nucleara „Horia Hulubei” | ELI Faza II | 787,874,032.86 | 634,947,683.08 | 152,926,349.78 |
| 2 | 35-468 | 2 | 9/1/2016 | B | Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Tehnologii Izotopice și Moleculare | Cluster inovativ pentru tehnologii avansate pilot în energii alternative – CITAT-E | 6,849,326.00 | 5,821,927.10 | 1,027,398.90 |
| 3 | 35-476 | 3 | 9/1/2016 | B | ASOCIAȚIA “CLUSTERUL AGRO-FOOD-IND NAPOCA | Agrotransilvania cluster - cluster inovativ specializat în domeniul bioeconomiei | 10,010,060.29 | 8,508,551.25 | 1,501,509.04 |
| 4 | 35-478 | 4 | 9/1/2016 | B | ASOCIAȚIA CLUSTER MOBILIER TRANSILVAN | “Cluster Mobilier Transilvan – cluster inovativ de interes european” | 6,481,450.61 | 5,509,233.02 | 972,217.59 |
| 5 | 39-360 | 5 | 9/1/2016 | D | SC SYSWIN SOLUTIONS SRL | PlatfoRmă Inovativă pentru Aplicații M2M versatile - PRIAMM | 4,303,106.35 | 3,442,485.08 | 860,621.27 |
| 6 | 39-405 | 6 | 9/1/2016 | D | S.C.RESEARCH TECHNOLOGY SRL | HUB TEHNOLOGIC INOVATIV BAZAT PE MODELE SEMANTICE ȘI CALCULE DE ÎNALTĂ PERFORMANȚĂ - HUB-TECH | 4,449,918.34 | 3,559,934.67 | 889,983.67 |
| 7 | 40-236 | 7 | 9/1/2016 | G | Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Optoelectronica INOE 2000 | Realizarea transferului de cunoștințe acumulate și tehnologii dezvoltate de INCDO INOE 2000, Filiala ICIA în domeniul Materiale pentru implementarea lor la întreprinderi din Romania | 12,741,313.00 | 10,667,027.24 | 2,074,285.76 |
| 8 | 40-279 | 8 | 9/1/2016 | G | UNIVERSITATEA OVIDIUS CONSTANȚA | Cercetări asupra dezvoltării de materiale avansate și optimizare multiscalară prin integrarea materialelor nano-structurate în sisteme energetice avansate | 7,246,911.50 | 6,067,114.31 | 1,179,797.19 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------|----|----------|---|--|---|---------------|---------------|--------------|
| 9 | 40-309 | 9 | 9/1/2016 | G | Institutul National de Cercetare Dezvoltare Turbomotoare-COMOTI | CERCETAREA ȘI DEZVOLTAREA UNEI INSTALAȚII MOBILE DE OBTINERE A ENERGIEI REGENERABILE EOLIENE | 5,058,750.00 | 4,235,185.50 | 823,564.50 |
| 10 | 40-318 | 10 | 9/1/2016 | G | UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE „JULIU HAȚIEGANU” CLUJ - NAPOCA | Transfer de cunoștințe în aplicații clinice ale biogenomicii în oncologie și domenii conexe | 13,440,338.75 | 11,252,251.60 | 2,188,087.15 |
| 11 | 40-333 | 11 | 9/1/2016 | G | Universitatea Tehnica din Cluj-Napoca | Tehnologii avansate pentru vehicule electrice urbane inteligente | 13,187,411.75 | 11,040,501.12 | 2,146,910.63 |
| 12 | 40-340 | 12 | 9/1/2016 | G | UNIVERSITATEA „DUNĂREA DE JOS” DIN GALAȚI | Transfer de cunoștințe privind creșterea eficienței energetice și sisteme inteligente de putere | 11,768,320.20 | 9,852,437.67 | 1,915,882.53 |
| 13 | 40-371 | 13 | 9/1/2016 | G | Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" din Iași | DEZVOLTARE EXPERIMENTALĂ ÎN PARTENERIAT PUBLIC PRIVAT PENTRU CREAREA DE PLATFORME CLOUD AUTOHTONE CU CARACTERISTICI AVANSATE DE PROTECȚIE A DATELOR | 13,407,480.00 | 11,224,742.26 | 2,182,737.74 |
| 14 | 40-374 | 14 | 9/1/2016 | G | Universitatea Babeș-Bolyai | Parteneriat pentru transferul de tehnologii inovative și materiale avansate în domeniul artelor vizuale (producție, conservare, restaurare) | 13,391,855.00 | 11,211,661.01 | 2,180,193.99 |
| 15 | 40-380 | 15 | 9/1/2016 | G | INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE ÎN SILVICULTURĂ ”MARIN DRĂCEA” | CREȘTEREA COMPETITIVITĂȚII ECONOMICE A SECTORULUI FORESTIER ȘI A CALITĂȚII VIEȚII PRIN TRANSFER DE CUNOȘTINȚE, TEHNOLOGIE ȘI COMPETENȚE CDI | 13,216,250.00 | 11,064,644.50 | 2,151,605.50 |
| 16 | 40-391 | 16 | 9/1/2016 | G | Universitatea Tehnica din Cluj-Napoca | Micro-invertoare cu densitate mare de putere și eficiență ridicată pentru surse regenerabile de energie | 7,573,750.00 | 6,340,743.50 | 1,233,006.50 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------|----|----------|---|---|--|---------------|---------------|--------------|
| 17 | 40-397 | 17 | 9/1/2016 | G | INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE – DEZVOLTARE PENTRU METALE NEFEROASE ȘI RARE – IMNR | PROMOVAREA TEHNOLOGIILOR NECONVENTIONALE ECO-EFICIENTE DE RECUPERARE A METALELOR UTILE DIN DESEURI INDUSTRIALE PRIN CREAREA DE PARTENERIATE PENTRU TRANSFER DE CUNOSTINTE CU AGENTI ECONOMICI | 4,865,571.00 | 4,073,456.04 | 792,114.96 |
| 18 | 40-404 | 18 | 9/1/2016 | G | INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII IZOTOPICE SI MOLECULARE | CREȘTEREA CAPACITĂȚII DE TRANSFER TEHNOLOGIC ȘI DE CUNOȘTINȚE A INCDTIM CLUJ ÎN DOMENIUL BIOECONOMIEI | 13,500,000.00 | 11,302,200.00 | 2,197,800.00 |
| 19 | 40-437 | 19 | 9/1/2016 | G | UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ-NAPOCA | Parteneriate pentru transfer de cunoștințe și tehnologie în vederea dezvoltării de circuite integrate specializate pentru creșterea eficienței energetice a noilor generații de vehicule | 6,937,045.36 | 5,807,694.38 | 1,129,350.98 |
| 20 | 37-215 | 20 | 9/1/2016 | E | UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ-NAPOCA | DEZVOLTAREA INOVATIVĂ A UNOR SISTEME ROBOTICE PENTRU REABILITARE ȘI ASISTARE ÎN ÎMBĂTRÂNIREA SĂNĂTOASĂ | 8,000,000.00 | 6,755,200.00 | 1,244,800.00 |
| 21 | 37-220 | 21 | 9/1/2016 | E | UNIVERSITATEA BABEȘ-BOLYAI, CLUJ-NAPOCA | Materiale active unicomponente pentru celule solare organice bazate pe compuși pi-conjugatati autoasamblați (SMOSCS) | 8,617,500.00 | 7,276,617.00 | 1,340,883.00 |
| 22 | 37-229 | 22 | 9/1/2016 | E | UNIVERSITATEA BABEȘ-BOLYAI, CLUJ-NAPOCA | Sisteme inteligente privind siguranța populației prin controlul și reducerea expunerii la radon corelate cu optimizarea eficienței energetice a locuințelor din aglomerări urbane importante din România | 8,614,250.00 | 7,273,872.70 | 1,340,377.30 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------|----|----------|---|---|---|--------------|--------------|--------------|
| 23 | 37-245 | 23 | 9/1/2016 | E | SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ CLUJ-NAPOCA | IMAGING-BASED, NON-INVASIVE DIAGNOSIS OF PERSISTENT ATRIAL FIBRILLATION | 8,469,565.25 | 7,151,700.90 | 1,317,864.35 |
| 24 | 37-257 | 24 | 9/1/2016 | E | Institutul Național de Cercetare Dezvoltare pentru Științe Biologice | Modelare, Design, și Analiză a Sistemelor Sintetice bazate pe Auto-Asamblare: MoDASyS | 8,507,912.72 | 7,184,081.50 | 1,323,831.22 |
| 25 | 37-273 | 25 | 9/1/2016 | E | UNIVERSITATEA BABEȘ-BOLYAI, CLUJ-NAPOCA | Imobilizarea la scară nano a enzimelor și procese microfluidice utilizate în sisteme biocatalitice | 8,617,500.00 | 7,276,617.00 | 1,340,883.00 |
| 26 | 37-677 | 26 | 9/1/2016 | E | S.C. CARDIO MED S.R.L. | Creșterea capacității de cercetare în domeniul imagisticii plăcii coronariene vulnerabile, bazată pe tehnologii avansate de nanoparticule, imagistică de fuziune și simulări computaționale | 8,617,500.00 | 7,276,617.00 | 1,340,883.00 |
| 27 | 37-689 | 27 | 9/1/2016 | E | Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizica Materialelor | Biosenzori electrochimici nanostructurați pentru diagnoză medicală și screening de compuși cu proprietăți farmaceutice: dezvoltare, caracterizarea suprafețelor și aplicații | 8,617,500.00 | 7,276,617.00 | 1,340,883.00 |
| 28 | 37-697 | 28 | 9/1/2016 | E | Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizica Materialelor | MATERIALE AVANSATE SPECIALE PE BAZA DE BOR SI DE PAMANTURI RARE | 8,617,500.00 | 7,276,617.00 | 1,340,883.00 |
| 29 | 37-732 | 29 | 9/1/2016 | E | INSTITUTULUI NAȚIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE ÎN DOMENIUL PATOLOGIEI ȘI ȘTIINȚELOR BIOMEDICALE „VICTOR BABES” | Transfer de cunoștințe în domeniul biologiei redox pentru dezvoltarea de instrumente moleculare avansate în boli neurodegenerative - semnatura factorului de transcripție Nrf2 pentru diagnostic și terapie | 8,617,500.00 | 7,276,617.00 | 1,340,883.00 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------|----|----------|---|--|--|---------------|---------------|--------------|
| 30 | 37-744 | 30 | 9/1/2016 | E | UNIVERSITATEA „AUREL VLAICU” DIN ARAD | Noi nano-arhitecturi de inspirație biologică de tip celular - pentru circuite integrate | 8,502,600.00 | 7,179,595.44 | 1,323,004.56 |
| 31 | 37-745 | 31 | 9/1/2016 | E | Universitatea de medicina si farmacie din Craiova | Genomică Funcțională în infecții SEvere/ FUSE | 8,594,389.81 | 7,257,102.76 | 1,337,287.05 |
| 32 | 37-786 | 32 | 9/1/2016 | E | SPITALUL CLINIC JUDETEAN DE URGENTA „PIUS BRANZEU” TIMISOARA | Oncoimunoterapie cu celule natural killer purtatoare de receptori himerici de antigen | 8,493,897.32 | 7,172,246.90 | 1,321,650.42 |
| 33 | 37-762 | 33 | 9/1/2016 | E | UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE “IULIU HAȚIEGANU” CLUJ-NAPOCA | Hiperuricemia induce Inflamație: Țintirea rolului central al acidului uric în bolile reumatologice și cardiovasculare | 8,617,499.04 | 7,276,616.19 | 1,340,882.85 |
| 34 | 37-788 | 34 | 9/1/2016 | E | S.C.NanoPro Start MC S.R.L | Senzori pentru detectare a deformării, temperaturii și agentilor chimici folosind aceeași fibră optică-FOSLAB | 8,616,664.00 | 7,275,911.08 | 1,340,752.92 |
| 35 | 37-796 | 35 | 9/1/2016 | E | UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE „IULIU HAȚIEGANU” CLUJ NAPOCA | Impactul clinic și economic al terapiilor personalizate țintite cu anti – microamuri în reconvertirea rezistenței tumorilor maligne pulmonare | 8,590,872.88 | 7,254,133.06 | 1,336,739.82 |
| 36 | 34-487 | 36 | 9/2/2016 | A | S.C. MEDISPROF S.R.L. Cluj Napoca | Laborator de cercetare privind terapia personalizată în oncologie | 14,613,045.33 | 12,421,088.53 | 2,191,956.80 |
| 37 | 37-752 | 37 | 9/2/2016 | E | INOE 2000 - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU OPTOELECTRONICA | CREAREA UNUI NUCLEU DE COMPETENȚĂ DE ÎNALT NIVEL ÎN DOMENIUL CREȘTERII EFICIENȚEI DE CONVERSIE A ENERGIILOR REGENERABILE ȘI A AUTONOMIEI ENERGETICE PRIN UTILIZAREA COMBINATĂ A RESURSELOR | 5,700,282.21 | 4,813,318.30 | 886,963.91 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------|----|----------|---|---|--|---------------|---------------|--------------|
| 38 | 37-765 | 38 | 9/2/2016 | E | Universitatea de Medicină și Farmacie Iuliu Hațieganu Cluj- Napoca | Dezvoltarea unei platforme de nanoscreening bazată pe SERS-TFF pentru detectia timpurie și evaluarea progresiei bolii în cazul cancerului de sân folosind probe de sânge | 8,613,349.23 | 7,273,112.09 | 1,340,237.14 |
| 39 | 37-768 | 39 | 9/2/2016 | E | Universitatea POLITEHNICA din Bucuresti | Producția de BIOcombustibili prin metode iNOVatoare de PIROLIZĂ /gazeificare și TEHnologii avansate - Un Program Dedicat Recrutării și Formării Tinerilor Cercetători Români în Domeniul Energiei și Produselor din Biomasă | 8,611,364.34 | 7,271,436.05 | 1,339,928.29 |
| 40 | 37-778 | 40 | 9/2/2016 | E | Institutul de Biochimie | Sistem de predicție bazat pe integrare multi-omics pentru prioritizarea interventiilor gerontologice | 8,502,557.50 | 7,179,559.55 | 1,322,997.95 |
| 41 | 37-783 | 41 | 9/2/2016 | E | INSTITUTUL ONCOLOGIC "PROF DR. ION CHIRICUTA" CLUJ-NAPOCA | ABORDARI GENOMICE SI MICROFLUIDICE IN BLOCAREA INVAZIEI SI A METASTAZARII CANCERULUI DE SAN | 8,617,500.00 | 7,276,617.00 | 1,340,883.00 |
| 42 | 34-258 | 42 | 9/5/2016 | A | S.C. ALRO S.A. Slatina | Investiții în departamentul de CD al ALRO destinate îmbunătățirii infrastructurii de cercetare pe segmentul tablă tratată termic din aliaje de aluminiu cu aplicații industriale de înaltă calificare | 35,984,347.05 | 30,586,694.99 | 5,397,652.06 |
| 43 | 34-465 | 43 | 9/5/2016 | A | S.C. CARDIO MED S.R.L. Tg. Mures | Platformă imagistică multimodală RMN/CT de înaltă performanță, destinată aplicării medicinii computaționale, nanoparticulelor și imagisticii hibride în cercetarea bolilor aterotrombotice | 5,069,642.76 | 4,309,196.35 | 760,446.41 |
| 44 | 34-473 | 44 | 9/5/2016 | A | S.C 2K TELECOM S.R.L Ploiesti | Laborator de cercetare pentru tehnologii viitoare de comunicatii mobile 5G | 5,623,233.18 | 4,779,748.20 | 843,484.98 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------|----|----------|---|--|---|---------------|---------------|--------------|
| 45 | 34-488 | 45 | 9/5/2016 | A | S.C. GALENUS MEDICA S.A. Tg. Mures | CENTRU DE EXCELENȚĂ ÎN CERCETARE "GALENUS MEDICA" ÎN REPRODUCEREA UMANĂ ASISTATĂ, DIAGNOSTIC ÎN PRINCIPALELE PATOLOGII ALE GENITORILOR ȘI DEPISTAREA PRECOCE A MALFORMAȚIILOR LA NOUNĂSCUT ȘI SUGAR | 4,545,968.65 | 3,864,073.35 | 681,895.30 |
| 46 | 34-497 | 46 | 9/5/2016 | A | S.C.AD NET MARKET MEDIA SRL Voluntari | Investiții pentru dotarea laboratoarelor din cadrul departamentului de CD în domeniul comunicațiilor mobile ale viitorului din cadrul Ad Net Market Media | 20,692,909.94 | 17,588,973.45 | 3,103,936.49 |
| 47 | 37-471 | 47 | 9/5/2016 | E | Universitatea POLITEHNICA Bucuresti | Tehnici neconventionale cu Ultrasunete/Microunde utilizate pentru activarea proceselor chimice si nonchimice | 7,656,256.16 | 6,464,942.70 | 1,191,313.46 |
| 48 | 37-637 | 48 | 9/5/2016 | E | UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI MEDICINA VETERINARĂ DIN CLUJ-NAPOCA | Dezvoltarea și modelarea bioproceselor pentru obținerea de 1,3-propaniol (PD) și acid citric din glicerol brut, cu aplicații în industria alimentară | 6,434,160.63 | 5,433,005.24 | 1,001,155.39 |
| 49 | 37-649 | 49 | 9/5/2016 | E | Universitatea POLITEHNICA Bucuresti | Eco-Nano-Tehnologii pentru dezvoltarea unui modul cu dublă funcționalitate pe bază de nanofire / Eco-Nano-Technologies to Develop a Module Based on Nanowires with Double Functionality, EcoNanoWires | 4,637,650.00 | 3,916,031.66 | 721,618.34 |
| 50 | 37-673 | 50 | 9/5/2016 | E | Universitatea de Medicina si Farmacie din Tirgu Mures | TEHNOLOGII DE INGINERIE TISULARA PENTRU REGENERAREA VALVELOR CARDIACE | 8,475,433.99 | 7,156,656.46 | 1,318,777.53 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------|----|----------|---|--|---|---------------|---------------|--------------|
| 51 | 37-674 | 51 | 9/5/2016 | E | Universitatea de Medicina si Farmacie din Tirgu Mures | Terapii ce vizeaza Proteina C Reactiva pentru prevenirea dementiei asociate cu atacul vascular cerebral ischemic | 8,482,969.30 | 7,163,019.28 | 1,319,950.02 |
| 52 | 40-197 | 52 | 9/5/2016 | G | INCD in Domeniul Patologiei si Stiintelor Biomedicale "Victor Babes" | Implementarea expertizei de cercetare biomedicală prin transfer de cunoștințe către mediul privat pentru validarea de produse și servicii în domeniile biotehnologii medicale și sănătate - INTELBIOMED | 12,607,836.00 | 10,555,280.30 | 2,052,555.70 |
| 53 | 40-270 | 53 | 9/5/2016 | G | Universitatea POLITEHNICA Bucuresti | Ecosistem de cercetare, inovare și dezvoltare de produse și servicii TIC pentru o societate conectată la Internet of Things (NETIO) | 13,497,500.00 | 11,300,107.00 | 2,197,393.00 |
| 54 | 40-296 | 54 | 9/5/2016 | G | Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Materialelor | Materiale multifunctionale inteligente pentru aplicatii de inalta tehnologie | 13,500,000.00 | 11,302,200.00 | 2,197,800.00 |
| 55 | 40-300 | 55 | 9/5/2016 | G | Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Ecologie Industrială - ECOIND | Promovarea, Identificarea si Realizarea de Parteneriate pentru Transfer de Cunostinte in Domeniul Ecologiei Industriale | 13,496,716.30 | 11,299,450.89 | 2,197,265.41 |
| 56 | 40-308 | 56 | 9/5/2016 | G | Universitatea Politehnica din Bucuresti | Tehnologii curate de procesare și/sau valorificare materiale | 10,364,001.00 | 8,676,741.64 | 1,687,259.36 |
| 57 | 40-321 | 57 | 9/5/2016 | G | Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Bioresurse Alimentare-IBA București | Valorificarea expertizei in cercetarea agro-alimentara prin transfer de cunostinte catre mediul economic in vederea obtinerii de produse alimentare sigure si optimizate nutritional | 12,214,763.00 | 10,226,199.58 | 1,988,563.42 |
| 58 | 40-345 | 58 | 9/5/2016 | G | Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Materialelor | Analize fizico-chimice, materiale nanostructurate și dispozitive pentru aplicații în domeniul farmaceutic și medical din România | 13,500,000.00 | 11,302,200.00 | 2,197,800.00 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------|----|----------|---|---|---|---------------|---------------|--------------|
| 59 | 40-401 | 59 | 9/5/2016 | G | Universitatea din Craiova | SISTEM DE TRACȚIUNE INTELIGENT, EFICIENT ENERGETIC PENTRU NOI GENERAȚII DE MAȘINI FERROVIARE UȘOARE | 7,031,917.00 | 5,887,120.91 | 1,144,796.09 |
| 60 | 40-406 | 60 | 9/5/2016 | G | INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE CHIMICO FARMACEUTICĂ - ICCF BUCUREȘTI | NOI TEHNOLOGII ȘI PRODUSE PENTRU SĂNĂTATE | 13,308,798.00 | 11,142,125.69 | 2,166,672.31 |
| 61 | 40-416 | 61 | 9/5/2016 | G | Universitatea din Craiova | CERCETĂRI ȘI TRANSFER DE CUNOȘTINTE ÎN DOMENIUL TEHNOLOGIILOR ȘI INSTRUMENTELE R SOFTWARE PENTRU INFORMATIZARE A PROCESELOR INDUSTRIALE | 5,549,356.00 | 4,645,920.84 | 903,435.16 |
| 62 | 37-418 | 62 | 9/5/2016 | E | Academia de Studii Economice din București | Sistem inteligent pentru realizarea ofertelor pe piața angro de energie electrică (SMARTRADE) | 5,165,712.50 | 4,361,927.64 | 803,784.87 |
| 63 | 34-191 | 63 | 9/8/2016 | A | S.C RENAULT TECHNOLOGIE ROUMANIE S.R.L Voluntari | Sisteme de Simulare a Realității Virtuale și Testare componente fizice în Mediu Simulat Virtual – instrument de înaltă tehnologie utilizat în dezvoltarea noilor modele de vehicule | 5,524,826.48 | 4,696,102.51 | 828,723.97 |
| 64 | 34-286 | 64 | 9/8/2016 | A | S.C ALUM SA Tulcea | Dotarea Departamentului Cercetare-Dezvoltare al SC ALUM SA cu instalații independente, performante de cercetare în sprijinul creșterii competitivității economice și a dezvoltării afacerii | 6,312,999.92 | 5,366,049.93 | 946,949.99 |
| 65 | 37-357 | 65 | 9/8/2016 | E | Universitatea de medicina și farmacie din Craiova | Genomică Funcțională în infecții SEVERE/ FUSE | 8,546,147.00 | 7,216,366.53 | 1,329,780.47 |
| 66 | 37-701 | 66 | 9/8/2016 | E | UNIVERSITATEA LUCIAN BLAGA DIN SIBIU | Cercetare de noua generație prin asistenta computerizată în managementul patologiilor cardiovasculare | 8,418,132.44 | 7,108,271.03 | 1,309,861.41 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------|----|----------|------------|---|--|--------------|--------------|--------------|
| 67 | 37-707 | 67 | 9/8/2016 | E | Institutul de Chimie Macromoleculara "Petru Poni" | Polimeri coordinativi porosi noi cu liganzi organici de dimensiuni variabile pentru stocarea gazelor. POCPOLIG | 8,485,726.93 | 7,165,347.82 | 1,320,379.11 |
| 68 | 37-766 | 68 | 9/8/2016 | E | SC Intelectro Iasi SRL | DIVERSIFICAREA ACTIVITATII DE CD PRIN ELABORAREA DE PLATFORME NANO-SENZORIALE PENTRU DETECTIA ELECTROCHIMICA SI CUANTIFICAREA UNOR BIO- SI IMUNO-MARKERI CU APLICATII MEDICALE, DE MEDIU SI SECURITATE | 8,616,913.05 | 7,276,121.38 | 1,340,791.67 |
| 69 | 37-771 | 69 | 9/8/2016 | E | UNIVERSITATEA LUCIAN BLAGA DIN SIBIU | Dezvoltarea sistemelor socio-fizico-cibernetice pe baza Internetului Lucrurilor în fabrica viitorului | 8,227,365.39 | 6,947,187.34 | 1,280,178.05 |
| 70 | 38-816 | 70 | 9/8/2016 | C spin off | S.C. SILVER BULLET SOFTWARE S.R.L. Cluj Napoca | Aplicație web și mobile de evaluare temporală, inovativă a capitalului uman la nivel organizațional dezvoltată pe baza modelelor de evaluare psihologică validate empiric | 791,875.18 | 673,093.90 | 118,781.28 |
| 71 | 39-240 | 71 | 9/8/2016 | D | S.C. Process Innovation Nucleus S.R.L. | Prototip pentru validare nanotehnologie inovatoare și linie de producție | 6,486,833.41 | 5,513,808.40 | 973,025.01 |
| 72 | 39-363 | 72 | 9/8/2016 | D | S.C.Lambda MAT Bucuresti srl | TEHNOLOGII DE SINTEZA A UNOR COPOLIMERI ACRILICI FUNCTIONALI UTILIZAND INSTALATII DE SINTEZA NECONVENTIONALE CU EFICIENTA RIDICATA - COACNEC | 4,628,445.00 | 3,934,178.25 | 694,266.75 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------|----|----------|---|---|---|---------------|---------------|--------------|
| 73 | 39-366 | 73 | 9/8/2016 | D | SC DENTIX MILLENNIUM SRL | METODA INOVATIVA PENTRU FUNCTIONALIZAR EA SUPRAFETELOR IMPLANTURILOR DENTARE CU SCOPUL IMBUNATATIRII OSTEOINTEGRARI I/MIFID | 6,750,000.00 | 5,737,500.00 | 1,012,500.00 |
| 74 | 39-408 | 74 | 9/8/2016 | D | S.C.ENERGY&ECO CONCEPT SRL | SISTEM DE MONITORIZARE ŞI INSPECŢIE AVANSATĂ AERIANĂ ŞI TERESTRĂ A INFRASTRUCTURI LOR CRITICE - SMIATIC | 6,732,146.64 | 5,722,324.64 | 1,009,822.00 |
| 75 | 39-428 | 75 | 9/8/2016 | D | S.C.ENDOGYN A.M. SRL | Stabilirea unui protocol imagistic inovator de optimizare a diagnosticului precoce al anomaliilor fetale majore | 1,928,869.50 | 1,639,539.08 | 289,330.43 |
| 76 | 40-196 | 76 | 9/8/2016 | G | Universitatea din Craiova | Parteneriate pentru transfer de cunoştinţe, cercetare tehnologică şi aplicată pentru soluţii inovative de sisteme inteligente destinate creşterii eficienţei energetice | 7,082,561.00 | 5,929,520.07 | 1,153,040.93 |
| 77 | 40-283 | 77 | 9/8/2016 | G | INSTITUTUL NAŢIONAL DE CERCETARE- DEZVOLTARE PENTRU MICROTEHNOLOGIE - IMT BUCURESTI | Parteneriat in exploatarea Tehnologiilor Generice Esentiale (TGE), utilizand o PLATforma de interactiune cu intreprinderile competitive (TGE- PLAT) | 13,437,500.00 | 11,249,875.00 | 2,187,625.00 |
| 78 | 40-301 | 78 | 9/8/2016 | G | Universitatea Politehnica din Bucuresti | Procese si sisteme operationale pentru tratarea si valorificarea materiala si energetica a deseurilor | 8,586,000.00 | 7,188,199.20 | 1,397,800.80 |
| 79 | 40-327 | 79 | 9/8/2016 | G | INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE TURBOMOTOARE COMOTI | Tehnologie inovativă de stocare a energiei in sistem CAES prin utilizarea de compressoare şi expandere cu şurub | 4,529,000.00 | 3,791,678.80 | 737,321.20 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------|----|----------|---|---|---|---------------|---------------|--------------|
| 80 | 40-339 | 80 | 9/8/2016 | G | INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU MAȘINI ȘI INSTALAȚII DESTINATE AGRICULTURII ȘI | TRANSFER RAPID DE CUNOȘTINȚE ȘI SPRIJIN TEHNICO-ȘTIINȚIFIC ÎN REALIZAREA DE PRODUSE ȘI TEHNOLOGII COMPETITIVE ÎN ÎNTREPRINDERI SPECIFICE DOMENIULUI BIOECONOMIE ȘI PRODUCERII DE BIORESURSE | 9,485,906.00 | 7,941,600.50 | 1,544,305.50 |
| 81 | 40-352 | 81 | 9/8/2016 | G | Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Chimie si Petrochimie | Procedee secvențiale de închidere a fluxurilor laterale din bioeconomie și (bio)produse inovative rezultate din acestea - SECVENT | 13,345,815.00 | 11,173,116.32 | 2,172,698.68 |
| 82 | 40-361 | 82 | 9/8/2016 | G | Universitatea "Constantin Brancusi" Targu Jiu | UTILIZAREA DEȘEURILOR DIN INDUSTRIILE EXTRACTIVĂ, ENERGETICĂ ȘI METALURGICĂ DREPT SURSE ALTERNATIVE DE MATERII PRIME LA FABRICAREA PRODUSELOR REFRACTARE TERMOIZOLATOARE ȘI A MATERIALELOR DE CONSTRUCȚII | 7,442,465.00 | 6,230,831.70 | 1,211,633.30 |
| 83 | 40-373 | 83 | 9/8/2016 | G | Institutul National de Cercetare-dezvoltare pentru Stiinte Biologice Bucuresti | Metode inovative de valorificare a resurselor naturale si de imbunatatire a eficientei nutritionale a fito-produselor-contributii la cresterea competitivitatii micilor intreprinderi | 7,425,147.00 | 6,216,333.07 | 1,208,813.93 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------|----|----------|---|---|--|---------------|---------------|--------------|
| 84 | 40-387 | 84 | 9/8/2016 | G | Universitatea din Craiova | SOLUȚII INTELIGENTE DE CREȘTEREA SECURITĂȚII ȘI COMPETITIVITĂȚII PRIN MONITORIZARE, DIAGNOZĂ, REDUCEREA EFECTELOR ENERGETICE NEDORITE ȘI CREȘTEREA EFICIENȚEI ENERGETICE LA GENERARE ȘI LA CONSUMATORI INDUSTRIALI | 6,232,431.00 | 5,217,791.23 | 1,014,639.77 |
| 85 | 40-390 | 85 | 9/8/2016 | G | Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Mecatronica si Tehnica Masurarii- INCDMTM Buc. | PARTENERIATE PENTRU TRANSFER DE CUNOȘTINȚE ÎN VEDEREA CREȘTERII COMPETITIVITĂȚII ÎN ÎNȚREPRINDERILOR DIN DOMENIUL "INDUSTRIA AUTO ȘI COMPONENTE" ȘI CREȘTERII SIGURANȚEI CIRCULAȚIEI - KTAutoComp | 6,272,500.00 | 5,251,337.00 | 1,021,163.00 |
| 86 | 40-443 | 86 | 9/8/2016 | G | INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARĂ "PETRU PONI" | Parteneriate pentru transfer de cunoștințe în domeniul materialelor polimere folosite în ingineria biomedicală | 13,400,000.00 | 11,218,480.00 | 2,181,520.00 |
| 87 | 34-462 | 87 | 9/9/2016 | A | S.C ANAGRAMA S.R.L Bucuresti | Crearea de laboratoare privind cercetarea datelor de mari dimensiuni in vederea dezvoltarii unor produse inovative si a unor aplicatii in domeniul internetul viitorului | 19,131,181.38 | 16,261,504.17 | 2,869,677.21 |
| 88 | 34-490 | 88 | 9/9/2016 | A | S.C. SUPREMIA GRUP S.R.L. Alba Iulia | CONSTRUIRE SUPREMIA INOVATION CENTER | 6,445,210.64 | 5,478,429.04 | 966,781.60 |
| 89 | 37-493 | 89 | 9/9/2016 | E | UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRONOMICE SI MEDICINA VETERINARA BUCURESTI | VALORIFICAREA SUSTENABILĂ A DEȘEURILOR DE PLANTE MEDICINALE SI AROMATICE ÎN VEDEREA OBTINERII DE PRODUSE CU VALOARE ADAUGATĂ | 8,615,992.90 | 7,275,344.40 | 1,340,648.49 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------|----|----------|---|--|---|--------------|--------------|--------------|
| 90 | 37-651 | 90 | 9/9/2016 | E | Institutul National de Cercetare Dezvoltare în Silvicultura Marin Dracea | Proiectarea unui sistem prototip de monitorizare și prognoză bazat pe tehnici moderne ale teledetecției (Earth-Observation) pentru pădurile din România | 3,688,950.67 | 3,114,949.95 | 574,000.72 |
| 91 | 37-684 | 91 | 9/9/2016 | E | UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE "VICTOR BABEȘ" TIMIȘOARA | Utilizarea modelelor nutrigenomice pentru personalizarea tratamentelor dietetice în obezitate | 8,430,930.17 | 7,119,077.44 | 1,311,852.73 |
| 92 | 37-747 | 92 | 9/9/2016 | E | SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENTA „PIUS BRANZEU” TIMIȘOARA | Strategii inovative pentru prevenția, diagnosticul și terapia afecțiunilor respiratorii induse de polenul de ambrosia | 8,477,610.10 | 7,158,493.97 | 1,319,116.13 |
| 93 | 37-776 | 93 | 9/9/2016 | E | INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU METALE NEFEROASE SI RARE IMNR | METODE INOVATIVE PENTRU CRESTEREA PROPRIETATILOR DE STOCARE A ENERGIEI TERMICE LA TEMPERATURI RIDICATE A MATERIALELOR CU SCHIMBARE DE FAZA-ENERHIGH | 4,343,890.25 | 3,667,980.93 | 675,909.32 |
| 94 | 37-790 | 94 | 9/9/2016 | E | Agentia Spatiala Romana | Consolidarea capacităților de CD&I privind infrastructurile critice spațiale în cadrul Agenției Spațiale Române SCIPRO (Space Critical Infrastructure Protection at Rosa) | 8,617,500.00 | 7,276,617.00 | 1,340,883.00 |
| 95 | 38-185 | 95 | 9/9/2016 | C | S.C. SECURIFAI S.R.L. | Creșterea competitivității economice a SC SECURIFAI SRL prin realizarea sistemului software inovativ SecurifAI folosind tehnologii de inteligență artificială cu aplicare în domeniul securității | 838,122.30 | 670,497.84 | 167,624.46 |
| 96 | 38-452 | 96 | 9/9/2016 | C | S.C. SOLVAGROMED S.R.L | BIOFLUIDE ECOLOGICE CU UTILIZARI INDUSTRIALE | 820,472.85 | 697,401.92 | 123,070.93 |

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|-----|----------|---|-----------------------------------|--|--------------|--------------|------------|
| 97 | 38-519 | 97 | 9/9/2016 | C | S.C. DIGITAL CRAFT S.R.L. | STIMULAREA CERCETARII SI INOVARII IN CADRUL SC DIGITAL CRAFT SRL PRIN IMPLEMENTAREA UNUI PROCES DE LUCRU DIGITAL DE CREATIE SI FABRICATIE A BIJUTERIILOR PERSONALIZATE | 834,614.92 | 667,691.94 | 166,922.98 |
| 98 | 38-543 | 98 | 9/9/2016 | C | S.C. CLOUDIFIER S.R.L. | PLATFOMA DE MIGRARE AUTOMATIZATA IN CLOUD A APLICATIILOR SI SISTEMELOR INFORMATICE CLASICE Cloudifier.NET | 798,681.00 | 638,944.80 | 159,736.20 |
| 99 | 38-632 | 99 | 9/9/2016 | C | S.C. JUNCAR MED S.R.L. | Infecția de origine odontogenă la pacientul cu diabet zaharat tip II, o abordare terapeutică eficientă | 836,117.27 | 710,699.68 | 125,417.59 |
| 100 | 38-804 | 100 | 9/9/2016 | C | S.C. GODRIVE S.R.L. | GoDrive CarBox - "CUTIE NEAGRA IN CLOUD PENTRU AUTOMOBILE | 816,737.00 | 653,389.60 | 163,347.40 |
| 101 | 38-810 | 101 | 9/9/2016 | C | S.C. PRO MEDIU DUNAREAN S.R.L. | TEHNOLOGIE INOVATOARE DE VALORIFICARE A DESEURILOR NEPERICULOASE DE TIP NAMOL INDUSTRIAL PENTRU REALIZAREA MATERIALELOR DE CONSTRUCTIE CARAMIZI SI TENCUIELI | 820,945.37 | 697,803.56 | 123,141.81 |
| 102 | 38-292 | 102 | 9/9/2016 | D | S.C. BEIA CERCETARE S.R.L. | Centru de Comunicatii cu clientii de tip Cloud Computing | 4,107,500.00 | 3,286,000.00 | 821,500.00 |
| 103 | 39-337 | 103 | 9/9/2016 | D | S.C.Premia Software Solutions SRL | Corelarea datelor audio, video si text prin produsul informatic inovativ AllNews | 3,990,187.50 | 3,192,150.00 | 798,037.50 |

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|-----|----------|---|---|---|--------------|--------------|--------------|
| 104 | 39-341 | 104 | 9/9/2016 | D | S.C.C4PRO ENGINEERING SRL | PLATFORMĂ MOBILĂ DE OBSERVARE ȘI SUPRAVEGHERE PENTRU INTERVENȚII ÎN SITUAȚII DE URGENȚĂ SMARTISU | 6,485,800.00 | 5,188,640.00 | 1,297,160.00 |
| 105 | 39-348 | 105 | 9/9/2016 | D | SC M247 EUROPE SRL | Tehnologie inovativă GREEN și sistem integrat pentru centru de date destinat Internetului Viitorului - TEGREC | 4,415,164.34 | 3,532,131.47 | 883,032.87 |
| 106 | 39-370 | 106 | 9/9/2016 | D | SC MONITRON S.R.L. | Sistem inteligent multiparametru pentru MONitorizarea complexa si integrata a structurilor pentru evaluarea si reducerea riscului la dezastru - SIMON | 4,222,712.00 | 3,378,169.60 | 844,542.40 |
| 107 | 39-383 | 107 | 9/9/2016 | D | S.C. TOP AMBIENT S.R.L. | CONSTRUCTII METALICE ECOLOGICE SI SUSTENABILE PRIN TEHNOLOGII EFICIENTE DE FABRICARE TOP MetEco AMBIENT | 6,369,545.42 | 5,095,636.34 | 1,273,909.08 |
| 108 | 39-386 | 108 | 9/9/2016 | D | SC SYSTEGRA ENGINEERING SRL | Sistem inteligent, modular de interconectare și asistență informațională destinat infrastructurilor regionale- mySafeCity | 6,560,237.14 | 5,576,201.57 | 984,035.57 |
| 109 | 39-396 | 109 | 9/9/2016 | D | S.C.IMC POSITIVE BUSINESS SOLUTIONS SRL | PLATFORMĂ STABILIZATĂ, CU SARCINI REGLABILE, PENTRU APARATURA OPTICĂ UTILIZATĂ ÎN ACTIVITĂȚI DE SUPRAVEGHERE NAVALĂ ȘI TERESTRĂ - IMOTION | 4,422,856.00 | 3,538,284.80 | 884,571.20 |

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|-----|-----------|---|---|---|---------------|---------------|--------------|
| 110 | 39-427 | 110 | 9/9/2016 | D | S.C.ADVANCED SLISYS SRL | DISPOZITIV PURTABIL INTELIGENT PENTRU ASISTAREA PERSOANELOR VARSTNICE IN LUPTA CU SINGURATATEA, MENTINEREA SANATATII FIZICE SI STIMULAREA CREATIVITATII - SENTIR | 2,200,473.20 | 1,760,378.56 | 440,094.64 |
| 111 | 40-251 | 111 | 9/9/2016 | G | INSTITUTUL NATIONAL DE STUDII SI CERCETĂRI PENTRU COMUNICATII - INSCC | Centru de dispecerizare și management pentru optimizarea serviciilor integrate de îngrijiri la domiciliu - CDMS | 4,500,000.00 | 3,767,400.00 | 732,600.00 |
| 112 | 40-311 | 112 | 9/9/2016 | G | INC DIE ICPE-CA | Sistem modular integrat si tehnologie pentru ecranare electromagnetica a incintelor in gama 100kHz-18GHz SITEM | 8,283,125.00 | 6,934,632.25 | 1,348,492.75 |
| 113 | 40-330 | 113 | 9/9/2016 | G | Universitatea POLITEHNICA Bucuresti | MOtor Rachetă cu Ajutaj Liber și Impuls Specific Superior pentru lansatorul orbital românesc NERVA (MORALISS-NERVA) | 13,500,000.00 | 11,302,200.00 | 2,197,800.00 |
| 114 | 40-422 | 114 | 9/9/2016 | G | INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE TURBOMOTOARE COMOTI | Dezvoltarea de soluții inovative pentru produse și tehnologii noi, cerute de piață, prin valorificarea expertizei in domeniul materialelor avansate și transferul de cunoștințe către mediul privat | 12,522,950.00 | 10,484,213.74 | 2,038,736.26 |
| 115 | 37-298 | 115 | 9/13/2016 | E | Institutul de Biologie si Patologie Celulara "Nicolae Simionescu" | Terapii tinite pentru boala valvei aortice in diabet | 8,617,500.00 | 7,276,617.00 | 1,340,883.00 |
| 116 | 34-498 | 116 | 9/16/2016 | A | S.C. ACTAMEDICA S.R.L Tg. Mures | Rețeaua Națională de Cercetare-Dezvoltare-Inovare în Imagistică Hibridă și TeleMedicină Avansată în GastroEnterologie și Cardiologie | 11,449,162.76 | 9,731,788.35 | 1,717,374.41 |

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|-----|-----------|---|---|---|--------------|--------------|--------------|
| 117 | 37-595 | 117 | 9/16/2016 | E | Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru tehnologii criogenice si izotopice - ICSI Ramnicu Valcea | Progrese in dezvoltarea electrolizoarelor PEM ca si componenta majora a schemei de stocare a energiei regenerabile bazate pe hidrogen | 8,439,165.00 | 7,126,030.93 | 1,313,134.07 |
| 118 | 37-668 | 118 | 9/16/2016 | E | Institutul de Biologie si Patologie Celulara "Nicolae Simionescu" | Imbunatatirea competitivitatii institutionale in domeniul diabetului de tip 1 prin dezvoltarea unui concept inovator de imunoterapie cu celule stromale mezenchimale | 8,590,843.20 | 7,254,108.00 | 1,336,735.20 |
| 119 | 37-757 | 119 | 9/16/2016 | E | SC ALL GREEN SRL | CERCETARE-DEZVOLTARE DE MATERIALE COMPOZITE INOVATIVE NANOSTRUCTURATE, ACTIVABILE IN CAMP DE RADIOFRECVENTA SI DE MICROUND, PENTRU TEHNOLOGII REVERSIBILE DE ASAMBLARE CU APLICATII INTERSECTORIALE | 8,617,377.40 | 7,276,513.48 | 1,340,863.92 |
| 120 | 37-758 | 120 | 9/16/2016 | E | Universitatea "Stefan cel Mare" din Suceava | ANALIZA INTERRELATIEI DINTRE MICROBIOTA INTESTINALĂ ȘI GAZDĂ CU APLICAȚII ÎN PREVENȚIA ȘI CONTROLUL DIABETULUI DE TIP 2 | 8,377,220.16 | 7,073,724.70 | 1,303,495.46 |
| 121 | 38-171 | 121 | 9/16/2016 | C | S.C. MO'REAL UNIVERSE S.R.L. | Inovare in integrarea tehnologiei de Realitate Augmentata | 839,414.00 | 713,501.90 | 125,912.10 |
| 122 | 38-174 | 122 | 9/16/2016 | C | S.C. ECO LIVING PROJECT S.R.L. | Dezvoltarea si introducerea in productie a produsului eco-bordei | 835,882.11 | 710,499.79 | 125,382.32 |
| 123 | 38-313 | 123 | 9/16/2016 | C | S.C. INTERLAB MEDICAL S.R.L. | Metoda inovativa de preventie, diagnostic precoce, monitorizare si tratament pentru boala renala cronica diabetica, cauza majora de morbiditate si mortalitate | 818,949.95 | 696,107.46 | 122,842.49 |

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|-----|-----------|---|--|--|---------------|---------------|--------------|
| 124 | 39-376 | 124 | 9/16/2016 | D | S.C. PROSIG EXPERT SRL | SISTEM RAPID DE MONITORIZARE SI CARTARE INTERACTIVA | 6,720,100.00 | 5,712,085.00 | 1,008,015.00 |
| 125 | 39-379 | 125 | 9/16/2016 | D | S.C. POLIMED DACIA S.R.L. | METODĂ INOVATOARE DE RECUPERARE MEDICALĂ PRIN TRATAMENT CU PLASMĂ BOGATĂ ÎN TROMBOCITE ȘI AEROCRIOTERAPIE | 1,744,625.00 | 1,482,931.25 | 261,693.75 |
| 126 | 40-432 | 126 | 9/16/2016 | G | Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Inginerie Electrica ICPE-CA | TRANSFER DE CUNOȘTINȚE CĂTRE MEDIUL PRIVAT ÎN DOMENIUL ENERGIE AVÂND LA BAZĂ EXPERIENȚA ȘTIINȚIFICĂ A ICPE-CA | 13,500,000.00 | 11,302,200.00 | 2,197,800.00 |
| 127 | 39-307 | 127 | 9/23/2016 | D | SC SALMED FARMA SRL | CREȘTEREA COMPETITIVITĂȚII ÎN BIOECONOMIE PRIN OBTINEREA UNOR BIOPRODUSE INOVATIVE CU VALOARE ADAUGATA MARE, REZULTATE DIN FLUXURILE LATERALE ALE INDUSTRIEI AGRO-ALIMENTARE | 6,601,528.00 | 5,611,298.80 | 990,229.20 |
| 128 | 39-317 | 128 | 9/23/2016 | D | DAILY SOURCING & RESEARCH S.R.L. | TEHNOLOGIE DE SINTEZA PENTRU RASINI POLIESTERICE PRIN VALORIFICAREA DE DESEURI UTILIZAND UN REACTOR CU STRAT CERAMIC EXTERIOR INCALZIT NECONVENTIONAL-RASCERT | 4,414,845.00 | 3,531,876.00 | 882,969.00 |
| 129 | 40-210 | 129 | 9/23/2016 | G | INCD pentru Optoelectronica INOE 2000 - IHP | Tehnologii eco-inovative de valorificare a deseurilor de biomasa | 5,768,454.00 | 4,829,349.69 | 939,104.31 |

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|-----|-----------|---|--|---|---------------|---------------|--------------|
| 130 | 40-253 | 130 | 9/23/2016 | G | Universitatea POLITEHNICA Bucuresti | ECO-NANOTEHNOLOGII DE DEPOLUAREA APELOR ȘI VALORIFICAREA DEȘEURILOR | 12,885,250.00 | 10,787,531.30 | 2,097,718.70 |
| 131 | 40-295 | 131 | 9/23/2016 | G | Universitatea Tehnica Gheorghe Asachi din Iasi | PRODUSE ȘI TEHNOLOGII ECOINOVATOARE PENTRU EFICIENȚĂ ENERGETICĂ ÎN CONSTRUCȚII | 7,458,750.00 | 6,244,465.50 | 1,214,284.50 |
| 132 | 40-325 | 132 | 9/23/2016 | G | Institutul National de Cercetare Dezvoltare Turbomotoare-COMOTI | Echipament performant pentru acționarea vanelor din rețeaua de distribuție și transport a gazelor combustibile | 7,457,250.00 | 6,243,209.70 | 1,214,040.30 |
| 133 | 40-403 | 133 | 9/23/2016 | G | Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Inginerie Electrica ICPE-CA | DEZVOLTAREA CAPITALULUI INTELECTUAL PRIN TRANSFER DE CUNOȘTINȚE ÎN DOMENIUL MATERIALELOR AVANSATE - IMPACT ASUPRA CREȘTERII PRODUCTIVITĂȚII MUNCII ȘI VOLUMULUI PRODUCȚIEI ÎN ÎNTREPRINDERI | 13,352,638.00 | 11,178,828.53 | 2,173,809.47 |
| 134 | 38-662 | 134 | 9/23/2016 | C | S.C. ASTDUBEL S.R.L. | Valorificarea superioară a crengilor de rășinoase în vederea obținerii cepurilor de corecție destinate înlocuirii nodurilor negre căzătoare din cherestea | 839,998.12 | 713,998.40 | 125,999.72 |
| 135 | 40-412 | 135 | 9/23/2016 | G | Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Laserilor Plasmei si Radiatiei | NOI TEHNOLOGII AVANSATE DE ACOPERIRE A SUPRAFETELOR FOLOSIND FASCICUL LASER DE MARE PUTERE IN VEDEREA CREȘTERII FIABILITATII SI A PERFORMANTELOR MATERIALELOR | 13,304,464.00 | 11,138,497.26 | 2,165,966.74 |
| 136 | 37-714 | 136 | 9/27/2016 | E | INSTITUTUL ROMÂN DE ȘTIINȚĂ ȘI TEHNOLOGIE | Metode de optimizare riemanniene pentru învățare profundă | 8,617,500.00 | 7,276,617.00 | 1,340,883.00 |

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|-----|------------|---|--|---|---------------|---------------|--------------|
| 137 | 38-173 | 137 | 9/27/2016 | C | S.C. SMART RENEWABLES S.R.L. | Dezvoltarea si introducerea in productie a tehnologiei de stocare a energiei sub forma de aer comprimat | 836,037.00 | 710,631.45 | 125,405.55 |
| 138 | 39-347 | 138 | 9/27/2016 | D | BUILDING TECHNOLOGY GROUP R SRL | BRAIN-IN - Sisteme de automatizare inteligente pentru managementul cladirilor, productiei si automatizari industriale | 6,026,057.20 | 5,122,148.62 | 903,908.58 |
| 139 | 40-276 | 139 | 9/27/2016 | G | Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica si Inginerie Nucleara "Horia Hulubei" | Cresterea competitivitatii prin inovare si imbunatatirea proceselor de fabricatie cu iradiere gamma tehnologice | 7,350,000.00 | 6,153,420.00 | 1,196,580.00 |
| 140 | 38-808 | 140 | 10/10/2016 | C | S.C. GEODRILLING LABORATORY S.R.L Brazi | Sistem automatizat pentru decontaminarea luciului de apă | 837,549.59 | 711,917.15 | 125,632.44 |
| 141 | 36-577 | 141 | 10/10/2016 | F | INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE AEROSPATIALĂ "ELIE CARAFOLI" – I.N.C.A.S. București | LABORATOR SISTEME SPAȚIALE pentru MISIUNI ORBITALE | 5,540,876.10 | 4,709,744.69 | 831,131.42 |
| 142 | 36-570 | 142 | 10/10/2016 | F | Institutul de Chimie Macromoleculara „Petru Poni” Iasi | Institutul de Chimie Macromoleculara "Petru Poni" - Pol interdisciplinar de specializare inteligenta prin cercetare-inovare si transfer tehnologic in (bio/nano)materiale polimere si (eco)tehnologii | 63,289,772.10 | 53,796,306.29 | 9,493,465.82 |
| 143 | 36-598 | 143 | 10/13/2016 | F | UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA „ION IONESCU DE LA BRAD” Iasi | CENTRU REGIONAL DE CERCETĂRI AVANSATE PENTRU BOLI EMERGENTE, ZOONOZE ȘI SIGURANȚĂ ALIMENTARĂ-ROVETEMERG | 35,721,700.00 | 30,363,445.00 | 5,358,255.00 |
| 144 | 40-441 | 144 | 10/13/2016 | G | Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Biologie si Nutritie Animala (IBNA Balotesti) | Dezvoltarea unor solutii de furajare inovative pentru galinacee, în vederea obtinerii de alimente accesibile, cu calități nutriționale imbunătățite | 5,809,094.76 | 4,863,374.13 | 945,720.63 |

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|-----|------------|---|--|--|---------------|---------------|---------------|
| 145 | 36-611 | 145 | 10/26/2016 | F | Universitatea Politehnica din Bucuresti | Tehnologii inovatoare pentru asigurarea calitatii materialelor in sanatate, energie si mediu – Centrul pentru Soluții INOVatoare de Fabricație a Biomaterialelor Inteligente si Suprafetelor BIOMEDicale (INOVABIOMED) | 66,761,485.81 | 53,409,188.65 | 13,352,297.16 |
| 146 | 37-675 | 146 | 10/26/2016 | E | Universitatea din Bucuresti | Dezvoltarea de tehnologii de patch-clamp automatizat pentru testarea riscului pro-aritmogen al medicamentelor | 4,883,254.00 | 4,123,419.67 | 759,834.33 |
| 147 | 37-710 | 147 | 10/26/2016 | E | Universitatea de Artă Teatrală și Cinematografică IL CARAGIALE București | Dezvoltare unei metodologii de terapie prin teatru cu efect la nivel neurochimic și neurocognitiv-MET | 8,606,928.24 | 7,267,690.21 | 1,339,238.03 |
| 148 | 37-794 | 148 | 10/26/2016 | E | Universitatea Titu MAiorescu | Terapia pacientilor cu diabet zaharat cu celule autologe obtinute prin transdiferentierea celulelor hepatice Dia-Cure | 8,617,500.00 | 7,276,617.00 | 1,340,883.00 |
| 149 | 37-798 | 149 | 10/26/2016 | E | INSTITUTUL DE VIRUSOLOGIE „ȘTEFAN S. NICOLAU” | Stabilirea Profilului Molecular al Neoplasmelor Mieloproliferative și al Leucemiei Acute Mieloide pentru Designul unor Strategii de Diagnostic Precoce, Prognostic și Tratament | 8,617,500.00 | 7,276,617.00 | 1,340,883.00 |
| 150 | 34-499 | 150 | 11/7/2016 | A | S.C GRUPUL DE MASURATORI SI DIAGNOZA S.R.L Galati | INFINTAREA UNUI CENTRU DE CERCETARE PENTRU MATERIALE AVANSATE SI MEMBRANE POLIMERICE NANOSTRUCTURALE | 4,500,889.94 | 3,825,756.45 | 675,133.49 |
| 151 | 35-505 | 151 | 11/7/2016 | B | ASOCIAȚIA CLUSTER INOVATIV MANAGEMENTUL ENERGIEI ȘI DEZVOLTĂRII DURABILE | Conectarea sectorului cercetare-dezvoltare-inovare cu mediul de afaceri prin animarea și promovarea CLUSTERULUI INOVATIV - MANAGEMENTUL ENERGIEI SI DEZVOLTARII DURABILE | 5,634,366.00 | 4,789,211.10 | 845,154.90 |

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|-----|------------|---|--|---|---------------|---------------|---------------|
| 152 | 36-594 | 152 | 11/25/2016 | F | Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Optoelectronica Magurele | CENTRUL DE CERCETARE A MEDIULUI ȘI OBSERVAREA TERREI | 57,260,630.70 | 45,808,504.56 | 11,452,126.14 |
| 153 | 36-608 | 153 | 11/25/2016 | F | INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI Magurele | CENTRUL DE INOVARE INTERDISCIPLINAR DE FOTONICA SI PLASMA PENTRU ECO-NANO TEHNOLOGII SI MATERIALE AVANSATE | 61,562,658.92 | 49,250,127.14 | 12,312,531.78 |
| 154 | 37-221 | 154 | 11/25/2016 | E | Universitatea Politehnica din Bucuresti | BIOSENZOR INOVATIV PE BAZĂ DE GRAFENĂ ÎN VEDEREA TESTĂRII POTENȚIALULUI OSTEOGENIC; ÎNTELEGEREA AVANSATĂ A PERFORMANȚELOR CELULELOR STEM PENTRU MEDICINĂ REGENERATIVĂ | 8,088,385.50 | 6,829,832.72 | 1,258,552.78 |
| 155 | 37-449 | 155 | 11/25/2016 | E | Universitatea Politehnica din Bucuresti | Sisteme avansate de separare pentru valorificarea bioresurselor | 8,616,543.00 | 7,275,808.91 | 1,340,734.09 |
| 156 | 36-562 | 156 | 12/16/2016 | F | Academia Națională de Informații "Mihai Viteazul" Otopeni | Construirea unei infrastructuri performante de cercetare-dezvoltare-inovare in domeniul sistemelor de intelligence pentru securitate | 53,820,000.17 | 43,056,000.14 | 10,764,000.03 |
| 157 | 37-679 | 157 | 12/16/2016 | E | INSTITUTUL ROMÂN DE ȘTIINȚĂ ȘI TEHNOLOGIE | Dezvoltare automată de software prin abstractizare în modele computaționale profunde, distribuite | 8,615,200.00 | 7,274,674.88 | 1,340,525.12 |
| 158 | 36-555 | 158 | 12/19/2016 | F | Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica si Inginerie Nucleara "Horia Hulubei" Magurele | Constituirea primului laborator de criminalistică nucleară in Romania | 9,285,422.90 | 7,428,338.32 | 1,857,084.58 |