

7.7.2017

Prioritná os 1 Podpora výskumu, vývoja a inovácií

Investičná priorita: 1.2 Podpora investovania podnikov do výskumu a inovácie a vytvárania prepojení a synergií medzi podnikmi, centrami výskumu a vývoja a vysokoškolským vzdelávacím prostredím, najmä podpory investovania do vývoja produktov a služieb, prenosu technológií, sociálnej inovácie, ekologických inovácií, aplikácií verejných služieb, stimulácie dopytu, vytvárania sietí, zoskupení a otvorenej inovácie prostredníctvom inteligentnej špecializácie za podpory technologického a aplikovaného výskumu, pilotných projektov, opatrení skorého overovania výrobkov, rozšírených výrobných kapacít, prvej výroby, najmä v základných podporných technológiách, a šírenia technológií na všeobecný účel

Špecifický cieľ č. 1.2.1 Zvýšenie súkromných investícií prostredníctvom spolupráce výskumných inštitúcií a podnikateľskej sféry

Kód výzvy: OPVal-VA/DP/2016/1.2.1-03 (I. kolo)

Kód ŽoNFP	Žiadateľ	Partneri (názov)	Názov projektu	Dosiahnutý súhrnný počet bodov	Výška NFP po odbornom hodnotení (v EUR)
NFP313010C974	Výskumno-vývojové centrum AUTOMOTIVE, Továrnska 1, 018 41 Dubnica nad Váhom	1. AeroMobil R&D, s. r. o. 2. AUFEER DESIGN SLOVAKIA, s. r. o. 3. AUFEER DESIGN, s. r. o. 4. c21 s.r.o. 5. MATADOR Industries, a. s. 6. Sapa Profily a.s. 7. Technická univerzita v Košiciach 8. U. S. Steel Košice, s.r.o. 9. Ústav materiálov a mechaniky strojov SAV 10. Výskumný ústav zväračský - Priemyselný inštitút SR	Nové materiály a technológie v dopravných prostriedkoch	46	38 882 543,98
NFP313010C857	CEIT, a. s. Univerzitná 8661/6A 010 08 Žilina	1.Transmisie engineering a.s. 2.Ústav anorganickej chémie SAV 3.Žilinská univerzita v Žiline	Výskum progresívnych materiálov pre priemysel	45	23 584 722,46
NFP313010C844	Univerzita Komenského v Bratislave, Šafárikovo nám. 6, P.O.Box 440, 814 99 Bratislava 1	1. GeneProt s.r.o. 2.MABPRO, a.s. 3.Martinské biotické centrum, s.r.o. 4.Žilinská univerzita v Žiline	Integratívna stratégia v rozvoji personalizovanej medicíny vybraných zhubných nádorových ochorení a jej vplyv na kvalitu života , Projekt LISPER	45	37 051 420,44
NFP313010B908	VOUCHT a.s., Nobelova 34, 836 03 Bratislava	1. CERES s.r.o. 2. Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum 3. Univerzita Komenského v Bratislave 4. Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach	Smart hnojivá - výskum a vývoj novej generácie environmentálne šetrných hnojív s postupným uvoľňovaním živín	44	14 357 115,17
NFP313010C196	Technická univerzita v Košiciach Letná 9, 042 00 Košice	1. CEIT, a.s. 2. SWAN, a.s. 3. Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach 4. ZTS Výskumno-vývojový ústav Košice, a.s.	Výskum a vývoj informačnej a komunikačnej infraštruktúry na podporu konceptov Priemysel 4.0	43	39 990 712,57
NFP313010D138	Výskumný ústav zväračský - Priemyselný inštitút SR Račianska 71, 832 59 Bratislava	1. Slovenská technická univerzita v Bratislave 2. Technická univerzita v Košiciach 3. U. S. Steel Košice, s.r.o. 4. Železiarne Podbrezová a.s. 5. ŽIAROMAT a.s. 6. ŽP Výskumno-vývojové centrum s.r.o.	Dlhodobý strategický výskum v oblasti nových progresívnych materiálov a výrobných technológií pre zabezpečenie trvalej udržateľnosti oceliarskeho priemyslu na Slovensku	42	12 262 444,79
NFP313010C357	ColosseoEAS, a.s. Vansovej 2, 811 03 Bratislava	1. Advanced Diagnostic Focus s.r.o. 2. Elektrotechnický ústav SAV 3. ideata Europe s.r.o. 4. Neulogy a.s. 5. Ústav merania SAV 6. Vysoká škola zdravotníctva a sociálnej práce Sv. Alžbety n.o.	Pokročilý materiálový výskum novej generácie viacúčelových teraherzových a röntgenových detektorov	42	17 600 383,90
NFP313010C524	Výskumný ústav spojov, n.o. Zvolenská cesta 20, 974 05 Banská Bystrica	1. Biomedicínske centrum SAV 2. Univerzita Komenského v Bratislave 3. Ústav merania SAV 4. VUJE a.s. 5. Žilinská univerzita v Žiline	Komplexný výskum účinkov selektívneho a nízkoúrovňového elektromagnetického poľa na priebeh nádorových ochorení a zdravie obyvateľstva (eCANCER)	42	24 022 935,06
NFP313010C984	Ústav informatiky Slovenskej akadémie vied, Dúbravská cesta 9, 845 07 Bratislava	1. Atos IT Solutions and Services s.r.o. 2. InterWay, a. s. 3. Žilinská univerzita v Žiline	Pokročilá cloudová infraštruktúra pre otvorenú vedu	41	13 627 484,70
NFP313010D144	StredoEurópska vysoká škola v Skalici, n.o., Kráľovská 386/11, 909 01 Skalica	1. Centrum vedecko-technických informácií SR 2. EEA s.r.o. 3. Slovenská agentúra životného prostredia	Výskum v oblasti LINKED-DATA	41	14 657 013,69
NFP313010C492	ANEXT, a.s. Hurbanovo námestie 3, 811 06 Bratislava	1. ENVI-PAK a.s. 2. ENVIROCARE s.r.o. 3. GX SOLUTIONS a.s. 4. Lighting Beetle s.r.o. 5. Priateľské Zeme - SPZ 6. Technická univerzita v Košiciach 7. Technická univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne 8. Žilinská univerzita v Žiline	Dlhodobý strategický výskum informačno-komunikačnej platformy pre podporu rozhodovania znižujúcej eko-záťaž v rámci SmartGovernment (akronym "SmartWaste")	41	32 100 313,95

NFP313010D063	Ústav krajinskej ekológie SAV Štefániková 878/3 811 06 Bratislava 1	1. AGB GROUP s.r.o. 2. Centrum spoločenských a psychologických vied SAV 3. Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre	Hodnotenie dopadov globálnych zmien na krajinu a spoločnosť a ich vplyv na riadenie trvalo-udržateľného rozvoja	41	16 977 207,16
NFP313010D012	Eko Tree, s.r.o. Duklianska 21 085 01 Bardejov	1. Politechnika Opolska 2. SILVERGAS s.r.o.	Komplexné výskumné centrum plazmového splyňovania rôznych druhov odpadov so zameraním na maximálne vyťaženie energetického potenciálu odpadov	41	28 552 188,00
NFP313010C902	Slovenská akadémia vied, Štefánikova 49, 814 38 Bratislava	1. ATIM, spoločnosť s ručením obmedzeným Košice 2. EDIS (Výskumné a vývojové družstvo pre Elektronické Digitálne Systémy) 3. SPINEA, s.r.o. 4. SPP - distribúcia, a.s. 5. Technická univerzita v Košiciach 6. Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach 7. U. S. Steel Košice, s.r.o. 8. Ústav experimentálnej fyziky SAV 9. Ústav geotechniky SAV 10. Ústav materiálového výskumu SAV 11. ZEOCEM, a.s. 12. ZTS Výskumno-vývojový ústav Košice, a.s.	Progressívne materiály pre aplikácie v energetike a extrémnych podmienkach	40	22 169 665,00
NFP313010D006	ECM SYSTEMS s.r.o. Partizánska Lupča 552 032 15 Partizánska Lupča	1. TNtech, s. r. o. 2. Žilinská univerzita v Žiline	Centrum strategického výskumu inteligentných riešení pre bezpečnosť dopravy - "INTRAN"	40	19 664 187,24
NFP313010D129	Slovenská technická univerzita v Bratislave, Vazovova 5, 812 43 Bratislava 1	1. BIATEC LASER TECHNOLOGY s. r. o. 2. Fyzikálny ústav Slovenskej akadémie vied 3. PRVÁ ZVÁRAČSKÁ, a.s. 4. Univerzita Komenského v Bratislave 5. Ústav anorganickej chémie SAV 6. Ústav informatiky Slovenskej akadémie vied 7. Ústav materiálového výskumu SAV 8. Vysoké učení technické v Brně 9. ZF Slovakia, a.s. 10. Železiarne Podbrezová a.s. 11. Žilinská univerzita v Žiline 12. ŽOS Trnava, a.s. 13. ŽP Výskumno-vývojové centrum s.r.o.	Výskum a vývoj v špecializácii "Materiálový výskum a nanotechnológie" zameraný na priemyselné materiály, štruktúry, vrstvy, rozhrania a inovačné technológie ich spracovania v prostredí simulácií a inteligentných výrobných systémov na princípe Industry 4.0"	40	22 939 409,41
NFP313010D053	SWAN Mobile, a.s., Borská 6, 841 04 Bratislava	1. digimap, s.r.o. 2. Slovenská technická univerzita v Bratislave 3. Univerzita Komenského v Bratislave	Výskum a vývoj informačnej a komunikačnej infraštruktúry ekosystému sietí 5G	40	25 464 141,92
NFP313010C104	Univerzita Konštantína filozofa v Nitre, Tr. A. Hlinku 1, 949 74 Nitra	1. AGROCONS Banská Bystrica, s.r.o. 2. Archeologický ústav SAV 3. Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre 4. Ústav krajinskej ekológie SAV 5. Ústav výskumu globálnej zmeny AV ČR, v. v. i.	Aplikovaný výskum a hodnotenie krajiny, ekosystémov a ekosystémových služieb v Slovenskej republike (AREaLES)	40	11 974 484,50
NFP313010C468	Univerzita sv. Cyrila a Metoda v Trnave, nám. J. Herdu, 917 00 Trnava	1. ENVIRAL a.s. 2. HighCem s.r.o. 3. Národné poľnohospodárske a potravinové centrum 4. Poľnoservis a.s. 5. Saneca Pharmaceuticals a.s. 6. Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre 7. VÚRUP	Využitie domácich prírodných zdrojov na získanie látok s vysokou pridanou hodnotou s využitím technológií šetrných k životnému prostrediu	40	19 521 781,10
NFP313010C819	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre, Tr. A. Hlinku 2, 949 76 Nitra	1. AGROKARPATY, s.r.o. Plavnica 2. Archeologický ústav SAV 3. PLANTEX, s.r.o. 4. PRO POPULU Poprad, s.r.o. 5. RAVENA, s.r.o. 6. Technická univerzita vo Zvolene 7. Vinohrady Jasová, s.r.o.	Podpora strategického výskumu zameraného na biodiverzitu a adaptáciu na klimatické zmeny a ich vplyv na environment	40	19 397 439,98
NFP313010D050	VUJE, a.s. Okružná 5 918 64 Trnava	1. Centrum pre rozvoj energetiky 2. Slovenská technická univerzita v Bratislave 3. Ústav anorganickej chémie SAV 4. Ústav materiálov a mechaniky strojov SAV 5. VÚEZ, a.s. 6. Výskumný ústav zvaračský - Priemyselný inštitút SR	Výskum fyzikálnych a technických aspektov rýchleho plynom chladeného reaktora IV. Generácie ALLEGRO	40	38 298 451,06
NFP313010D174	CNC, a.s. Borská 6, 841 04 Bratislava	1. Asociácia súkromných lekárov 2. digimap, s.r.o. 3. I.S.D.D. plus, s.r.o. 4. Slovenská technická univerzita v Bratislave 5. Zdravie.sk, s.r.o.	Smart4GP - digitálne zdravotníctvo	40	39 936 218,72
NFP313010C608	Atos IT Solutions and Services s.r.o. Dubravská cesta 4 841 04 Bratislava	1. BRANKO SLOVAKIA, a.s. 2. ESM-YZAMER, energetické služby a monitoring, a.s. 3. IFT InForm Technologies, a.s. 4. SFÉRA, a.s. 5. Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre 6. Slovenská technická univerzita v Bratislave 7. Technická univerzita v Košiciach	Inteligentná sieť a trh pre každého	39	34 984 644,28
NFP313010C937	Asseco Central Europe, a.s. Trenčianska 56/A, 821 09 Bratislava	1. CEIT Technical Innovation, s.r.o. 2. Centrum vedecko-technických informácií SR 3. Žilinská univerzita v Žiline	Výskum pokrokových inteligentných radiacích systémov výroby	38	16 863 221,84
NFP313010C119	Žilinská univerzita v Žiline Univerzitná 8215/1, 010 26 Žilina	1. ETOP ALTERNATIVE ENERGY, s.r.o. 2. IPESOFT spol. s r.o. 3. STATON, s.r.o. 4. Technická univerzita v Košiciach 5. Výskumný ústav dopravný, a.s.	Výskum udržateľnej energetiky a energií v doprave, v inteligentnom priemysle a v spoločnosti	38	39 999 462,44