

Vyhlášení výsledků 4. veřejné soutěže Programu na podporu aplikovaného výzkumu a experimentálního vývoje EPSILON

TA ČR nepředpokládá uzavření Smlouvy o poskytnutí podpory/vydání Rozhodnutí o poskytnutí podpory u níže uvedených projektů.

Projekty nebyly doporučeny k podpoře.

Podprogram 1

POŘADÍ	ČÍSLO PROJEKTU	NÁZEV PROJEKTU	HLAVNÍ UCHAZEČ	DALŠÍ ÚČASTNÍCI
76 - 83	TH04010075	EKONOMICKÁ A MATERIÁLOVÁ OPTIMALIZACE OPATŘENÍ KE ZMÍRNĚNÍ BARIÉROVÉHO EFEKTU LINIOVÝCH STAVEB PODPORUJÍCÍ STRATEGII KLIMATICKÉ ADAPTACE	HOCHTIEF CZ a. s.	České vysoké učení technické v Praze
76 - 83	TH04010343	Výzkum a vývoj nových technologií pro robotizovanou montáž a testování tankovacích a nabíjecích modulů automobilů a elektromobilů	Mechatronic Design & Solutions s.r.o.	Vysoké učení technické v Brně
76 - 83	TH04010356	Automatizace sběru a zpracování dat v laboratorní praxi v regulovaném prostředí GMP / GLP	Process Automation Solutions s.r.o.	ARDEAPHARMA, a.s. Vysoké učení technické v Brně
76 - 83	TH04010452	Získávání rostlinných olejů pomocí moderních metod	Farmet a.s.	

POŘADÍ	ČÍSLO PROJEKTU	NÁZEV PROJEKTU	HLAVNÍ UCHAZEČ	DALŠÍ ÚČASTNÍCI
76 - 83	TH04010183	Nová generace senzorů pro velkoplošné monitorování vybraných pesticidů v environmentálních maticích	Výzkumný ústav organických syntéz a.s.	Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i. Univerzita Karlova BVT Technologies,a.s.
76 - 83	TH04010555	Avecell – výzkum, vývoj a klinická aplikace kmenových buněk	Medicínské centrum Praha s.r.o.	
76 - 83	TH04010433	Výzkum a realizace medicínského flexirobotu pro fyzioterapeutické a transportní procesy s využitím telemedicíny a distanční medicíny	Alubra s. r. o.	Rehabilitační ústav Kladruby MORAVSKÝ VÝZKUM, s.r.o
76 - 83	TH04010107	Elektromechanický aktuátor pro ovládání primárních řídicích ploch velkých dopravních letounů	Honeywell International s.r.o.	Západočeská univerzita v Plzni MVVS, spol. s r. o.
84 - 89	TH04010167	Optimalizace návrhových parametrů pozemních komunikací v místě křížení se železnicí z hlediska bezpečnosti provozu	MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
84 - 89	TH04010283	Efektivní zpracování palmového jádra	Farmet a.s.	Česká zemědělská univerzita v Praze
84 - 89	TH04010274	Zkvalitnění služeb Ústavu znalectví a oceňování: Tvorba objektivní metodiky a software pro výpočet růstové konstanty jako základní proměnné při stanovení hodnoty podniku	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích	Vysoké učení technické v Brně

POŘADÍ	ČÍSLO PROJEKTU	NÁZEV PROJEKTU	HLAVNÍ UCHAZEČ	DALŠÍ ÚČASTNÍCI
84 - 89	TH04010212	Příprava komerčně obtížně dostupných látek pomocí katalyzovaných hydroformylačních reakcí.	Výzkumný ústav organických syntéz a.s.	Univerzita Pardubice
84 - 89	TH04010081	Analýza a interpretace obrazových dat získaných pro účely optimalizace managementu zemědělských pozemků	PEKASS a.s.	Česká zemědělská univerzita v Praze
84 - 89	TH04010469	Využití inovativních technologií na bázi komunitních a senzorických dat pro zvýšení efektivity a adaptability dopravy	Central European Data Agency, a.s.	ELTODO, a.s. České vysoké učení technické v Praze
90 - 97	TH04010529	Optimalizace ekologických opatření a bezpečnosti provozu na evropských dálnicích	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích	OLIVIA s.r.o.
90 - 97	TH04010028	Nové řešení hydrostatického pojezdového systému strojů pracujících v obtížných terénních podmínkách.	ENTRACON s.r.o.	Mendelova univerzita v Brně
90 - 97	TH04010447	Vývoj modulů informačního systému pro Industry 4.0	KCT Data, s.r.o.	Vysoké učení technické v Brně
90 - 97	TH04010541	Certifikovaná metodika pro určování geografického původu ovoce	VÝZKUMNÝ A ŠLECHTITELSKÝ ÚSTAV OVOCNÁŘSKÝ HOLOVOUSY s.r.o.	Výzkumný ústav organických syntéz a.s.

POŘADÍ	ČÍSLO PROJEKTU	NÁZEV PROJEKTU	HLAVNÍ UCHAZEČ	DALŠÍ ÚČASTNÍCI
90 - 97	TH04010181	Implementace ekonomických nástrojů do systému Agdata.cz	Agdata s.r.o.	Česká zemědělská univerzita v Praze Jiří Musil
90 - 97	TH04010175	Vývoj probiotického preparátu pro pacienty s jatrním selháním	Pharmaceutical Biotechnology s.r.o.	Výzkumný ústav veterinárního lékařství, v.v.i
90 - 97	TH04010262	Systém navzájem propojených dvousloupových vleků využívajících integrovaný systém automatizace provozu a řízení vodních vleků	WAKEMASTER, s.r.o.	Výzkumný ústav zemědělské techniky, v. v. i. Agritec Plant Research s.r.o. Česká zemědělská univerzita v Praze
90 - 97	TH04010345	Zavedení komplexního přístupu k bezpečnosti a spolehlivosti kompozitních pražců na železniční dopravní cestě	České vysoké učení technické v Praze	KOLEJCONSULT & servis, spol. s r.o. Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích
98 - 103	TH04010241	Systém detekce a izolace výbuchu	RSBP spol. s r.o.	V-dusting s.r.o.
98 - 103	TH04010539	Výzkum využití nových technologií za účelem monitoringu fyziologických funkcí pacienta při procesu poskytování zdravotní péče	Fakultní nemocnice Olomouc	Konica Minolta Business Solutions Czech, spol. s r.o
98 - 103	TH04010106	Výzkum a vývoj technologie výroby litinových odlitků s implementací 3D skenování do procesu řízení kvality	MOTOR JIKOV Slévárna a.s.	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích

POŘADÍ	ČÍSLO PROJEKTU	NÁZEV PROJEKTU	HLAVNÍ UCHAZEČ	DALŠÍ ÚČASTNÍCI
98 - 103	TH04010174	Vývoj nové generace probiotik pro pacienty s renálním selháním	Pharmaceutical Biotechnology s.r.o.	Výzkumný ústav veterinárního lékařství, v.v.i.
98 - 103	TH04010437	Multifunkční modulový kombirobot	WOLKO-PLAST, S.R.O.	Vysoké učení technické v Brně De & Co Hranice s.r.o. WASHINA engineering s.r.o.
98 - 103	TH04010272	Rozvoj elektromobility v ČR v návaznosti na elektrickou přenosovou soustavu a distribuční síť	TELEMATIX SOFTWARE a.s.	VYSOKÁ ŠKOLA EKONOMICKÁ V PRAZE
104 - 108	TH04010557	Návrh hasicího systému motorových prostorů vozidel	K.B.K. fire, s.r.o.	TÜV SÜD Czech s.r.o.
104 - 108	TH04010536	Výzkum a vývoj digitální platformy pro komplexní management péče u chronicky nemocných pacientů	Fakultní nemocnice Olomouc	Konica Minolta Business Solutions Czech, spol. s r.o
104 - 108	TH04010423	Vývoj GMP-grade off-the-shelf hydrogelu na bázi decelularizované lidské placenty (DHP) pro účely léčby hojení ran, 3D-tisk a výrobu nanovláken	PrimeCell Advanced Therapy, a.s.	
104 - 108	TH04010157	Vývoj zařízení pro identifikaci stopových prvků brzdné stopy	AtomTrace a.s.	Vysoké učení technické v Brně

POŘADÍ	ČÍSLO PROJEKTU	NÁZEV PROJEKTU	HLAVNÍ UCHAZEČ	DALŠÍ ÚČASTNÍCI
104 - 108	TH04010349	Rozvoj elektromobility v ČR v návaznosti na decentralizovanou výrobu elektrické energie	TELEMATIX SOFTWARE a.s.	VYSOKÁ ŠKOLA EKONOMICKÁ V PRAZE
109 - 113	TH04010542	RADBEAMSAT – Rádiový pasivní detektor pohyblivých cílů	ELIAS PALME, s.r.o.	České vysoké učení technické v Praze
109 - 113	TH04010537	Výzkum uživatelského designu a možností využití modulárních mobilních aplikací pro vzdálený monitoring chronicky nemocných pacientů	Fakultní nemocnice Olomouc	Konica Minolta Business Solutions Czech, spol. s r.o.
109 - 113	TH04010371	Technologie výroby rhLF pro využití ve farmaceutických a potravinářských aplikacích	Bohemian Biotech s.r.o.	Univerzita Hradec Králové Výzkumný ústav organických syntéz a.s. Slovenská technická univerzita
109 - 113	TH04010473	RFID automatizovaný systém pro vyhledávání produktů a sledování jejich pozice	evolving systems consulting s.r.o.	České vysoké učení technické v Praze
109 - 113	TH04010532	Vývoj komplexu UAV vrtulníku pro IZS (integrované záchranné složky)	MODELÁRNA LIAZ spol. s r.o.	LIAZ a.s. Technická univerzita v Liberci
114 - 117	TH04010439	Vývoj pokročilého komplexního monitorovacího systému včelstva	SOFTECH, spol. s r.o.	

POŘADÍ	ČÍSLO PROJEKTU	NÁZEV PROJEKTU	HLAVNÍ UCHAZEČ	DALŠÍ ÚČASTNÍCI
114 - 117	TH04010527	Vývoj nové generace mikrobiomových transplantátů	Pharma Vision, s.r.o.	Výzkumný ústav veterinárního lékařství, v.v.i. MicroCen Trans s.r.o.
114 - 117	TH04010093	Využití neuronových sítí pro potřeby nedestruktivního testování	A T G s.r.o.(ADVANCED TECHNOLOGY GROUP, spol.s r.o.)	České vysoké učení technické v Praze
114 - 117	TH04010130	Výpočet CDV při zadávání veřejných zakázek a model budoucích nákladů	B&C Dopravní systémy s.r.o.	M-line, a.s KORID LK, spol. s.r.o.
118 - 121	TH04010489	Vývoj moderního stavebnicového výukového systému CNC frézky s implementací principů Industry 4.0	Univerzita Hradec Králové	MERKUR TOYS s.r.o.
118 - 121	TH04010305	Biomarkery nové generace pro diagnostiku metabolického syndromu	BioVendor - Laboratorní medicína a.s.	Fakultní nemocnice Ostrava Ostravská univerzita - Lékařská fakulta
118 - 121	TH04010197	EffiLab - bezpapírová laboratoř	EffiChem, s.r.o.	Výzkumný ústav organických syntéz a.s. Univerzita Hradec Králové
118 - 121	TH04010302	Využití technologie RFID pro bezkontaktní odbavování cestujících v prostředcích veřejné dopravy	B&C Dopravní systémy s.r.o.	M-line a.s. KORID LK, spol. s r.o. Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích

POŘADÍ	ČÍSLO PROJEKTU	NÁZEV PROJEKTU	HLAVNÍ UCHAZEČ	DALŠÍ ÚČASTNÍCI
122 - 125	TH04010209	Výzkum relevantních možností využití informačního modelu nádražních budov v praxi	VÝZKUMNÝ ÚSTAV GEODETICKÝ, TOPOGRAFICKÝ A KARTOGRAFICKÝ, V.V.I.	GEOLINE, spol. s r.o. Jindřichohradecké místní dráhy, a.s.
122 - 125	TH04010495	Vývoj vysokoprodukčních kmenů produkujících daunomycin v podmínkách submerzní fermentace	Gemini PharmChem České Budějovice a.s.	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích
122 - 125	TH04010404	Systém lokalizace kolaborativního robotu ve výrobní lince	ROHDE & SCHWARZ závod Vimperk, s.r.o.	Technická univerzita v Liberci
122 - 125	TH04010127	Modelování a tvorba tarifů veřejné hromadné dopravy	B&C Dopravní systémy s.r.o.	KORID LK, spol. s r.o. M-line a.s.
126 - 129	TH04010526	Vývoj souboru SW nástrojů pro systém automatizace procesů	Nevšimal, a.s.	
126 - 129	TH04010446	Preklinická analýza účinku přírodního léčivého zdroje na artrózu kolenního kloubu II. a III. stupně	Výzkumný ústav balneologický, v. v. i.,	

POŘADÍ	ČÍSLO PROJEKTU	NÁZEV PROJEKTU	HLAVNÍ UCHAZEČ	DALŠÍ ÚČASTNÍCI
126 - 129	TH04010379	Vývoj aplikací využívajících principy IoT, strojového učení a konceptů Průmyslu 4.0 pro energetický management v průmyslových podnicích	DRAKISA s.r.o.	Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem
126 - 129	TH04010128	Tvorba přepravních vazeb mezi všemi druhy veřejné dopravy	B&C Dopravní systémy s.r.o.	KORID LK, spol. s r.o. M-line a.s.
130 - 132	TH04010474	MDM - Management mobilních zařízení v prostředí veřejné dopravy	ODP-software, spol. s r.o.	
130 - 132	TH04010528	Nový indukční měřič průtoku s permanentními magnety	Technická univerzita v Liberci	LIMESA meters s.r.o.
130 - 132	TH04010126	Vyhodnocování efektivního využívání přepravní kapacity	B&C Dopravní systémy s.r.o.	KORID LK, spol. s r.o. M-line a.s.
133 - 134	TH04010233	Systém řízení on-demand veřejné dopravy	PTT Software s.r.o.	Univerzita Pardubice Dopravní podnik měst Liberce a Jablonce nad Nisou, a.s. České vysoké učení technické v Praze

POŘADÍ	ČÍSLO PROJEKTU	NÁZEV PROJEKTU	HLAVNÍ UCHAZEČ	DALŠÍ ÚČASTNÍCI
133 - 134	TH04010053	HCI platforma – ICT řešení pro zefektivnění činností v kancelářském prostředí	Konica Minolta Business Solutions Czech, spol. s r.o.	Masarykova univerzita Univerzita Palackého v Olomouci
135 - 136	TH04010252	Snížení nejistoty v rozhodovacích procesech na strategické úrovni řízení	Asseco Central Europe, a.s.	Ministerstvo obrany Masarykova univerzita
135 - 136	TH04010310	Vývoj integrované řídicí jednotky vstřikování paliva pro čtyřtákní spalovací motory bezpilotních letadel	Univerzita Hradec Králové	ROTOmotor s.r.o.
137 - 138	TH04010534	Prediktivní systém údržby vozidel	PTT Software s.r.o.	Univerzita Pardubice České vysoké učení technické v Praze Dopravní podnik Ostrava a.s.
137 - 138	TH04010424	Inteligentní systém vytápění s použitím prvků Internetu věcí	Lersen CZ s.r.o.	Technická univerzita v Liberci
139	TH04010247	Aplikace pro přenos a správu obrazových dat ve zdravotnickém zařízení	SYSCOM SOFTWARE spol. s r.o.	Fakultní nemocnice Královské Vinohrady

Podprogram 2

POŘADÍ	ČÍSLO PROJEKTU	NÁZEV PROJEKTU	HLAVNÍ UCHAZEČ	DALŠÍ ÚČASTNÍCI
31 - 36	TH04020451	Pokročilé systémy lehkých zastřešení	ALUPO s.r.o.	Vysoké učení technické v Brně
31 - 36	TH04020229	Analýza životního cyklu vodíku jako paliva pro veřejnou dopravu v českých městech	Centrum výzkumu Řež s.r.o.	ÚJV Řež, a. s. EPDOR, s.r.o. Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
31 - 36	TH04020085	Automatické generování základní dopravní dokumentace	Drážní revize s.r.o.	VMI Silesia s.r.o. Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
31 - 36	TH04020450	Nanostrukturování povrchu trabekulární struktury lékařských implantátů	České vysoké učení technické v Praze	MEDIN, a.s. ProSpon, spol. s r.o.
31 - 36	TH04020478	Pokročilé materiály a konstrukce střech stájí pro hospodářská zvířata	AGROMONT VIMPERK spol. s r.o.	Výzkumný ústav zemědělské techniky, v. v. i

POŘADÍ	ČÍSLO PROJEKTU	NÁZEV PROJEKTU	HLAVNÍ UCHAZEČ	DALŠÍ ÚČASTNÍCI
31 - 36	TH04020548	Systém energeticky úsporných zdrojů světla s inteligentním řízením	TESLA LIGHTING s.r.o.	Česká zemědělská univerzita v Praze
37 - 40	TH04020330	Digitální dvojče - digitální dokumentace, diagnostika, správa a údržba mostních konstrukcí	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích	TKP geo s.r.o.
37 - 40	TH04020380	Vývoj pohonné jednotky FGR o obsahu 250 ccm	FPOS a.s.	Technická univerzita v Liberci
37 - 40	TH04020391	Nové fibroin-sericinové biomateriály pro rekonstrukci tkání a orgánů	Masarykova univerzita	Vysoké učení technické v Brně AUMED, a.s.
37 - 40	TH04020543	Bezobslužný pohyb dojníc	AGROMONT VIMPERK spol. s r.o.	Výzkumný ústav zemědělské techniky, v. v. i
41 - 42	TH04020398	INTELIGENTNÍ SUŠÁRNA "INDUSTRY 4.0 READY"	KATRES spol. s r.o.	Kloboucká lesní s.r.o. Mendelova univerzita v Brně Vysoké učení technické v Brně

POŘADÍ	ČÍSLO PROJEKTU	NÁZEV PROJEKTU	HLAVNÍ UCHAZEČ	DALŠÍ ÚČASTNÍCI
41 - 42	TH04020155	Funkční polymerní a kompozitní materiály pro aditivní výrobu	SYNPO, akciová společnost	SPA 2000 s.r.o. Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
43 - 44	TH04020499	Eliminace ztrát vznikajících při pohybu strategických materiálů ve výrobě kabelů s využitím pokročilých materiálů a nanotechnologií	Technická univerzita v Liberci	PRAKAB PRAŽSKÁ KABELOVNA, s.r.o.
43 - 44	TH04020065	Humátové materiály pro progresivní aplikace	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	VAKOS XT a.s.
45	TH04020515	Výzkum úpravy vstupních surovin, receptur a vlastností rekultivačních sanačních hmot vznikajících z odpadů, vedlejších produktů a druhotných surovin	SMOLO a.s.	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava Vysoké učení technické v Brně VIA ALTA a.s. SMOLO HB s.r.o.
46	TH04020110	Aplikace keramických jader a vtokových soustav v technologii přesného lití pro odlitky v medicínském a leteckém průmyslu	LANIK s.r.o.	Vysoké učení technické v Brně
47	TH04020048	Metody nanoenkapsulace bioaktivních látek pro topikální použití v dermatovenerologii	ING MEDICAL s.r.o.	Fakultní nemocnice Královské Vinohrady EcoFuel Laboratories s.r.o. Vysoká škola chemicko-technologická v Praze ICCI - International Cannabis and Cannabinoids Institute s.r.o.

POŘADÍ	ČÍSLO PROJEKTU	NÁZEV PROJEKTU	HLAVNÍ UCHAZEČ	DALŠÍ ÚČASTNÍCI
48	TH04020024	Implementace konceptu průmyslu 4.0 formou využití speciálních nástrojů pro zlepšení kvality ocelových polotovarů	TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a. s.	MATERIÁLOVÝ A METALURGICKÝ VÝZKUM s.r.o. Vysoké učení technické v Brně
49	TH04020328	Vývoj lehkého kompozitního rámu sedačky dopravního prostředku	Milan Jelínek	Technická univerzita v Liberci
50	TH04020458	Korozní ochrana spojovacích a dalších prvků vozidla ZEBRA a jeho nástaveb	ZEBRA GROUP s.r.o.	SVÚM a.s.

Podprogram 3

POŘADÍ	ČÍSLO PROJEKTU	NÁZEV PROJEKTU	HLAVNÍ UCHAZEČ	DALŠÍ ÚČASTNÍCI
52 - 56	TH04030351	Využití recyklátů do pohltivých vrstev protihlukových prvků dopravní infrastruktury	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	ŽPSV a.s.
52 - 56	TH04030196	Separátor zbytkových uranových rud	VF, a.s.	České vysoké učení technické v Praze
52 - 56	TH04030012	Informační nástroje pro podporu rozhodování v oblasti změn režimu důlních vod a řízení souvisejících rizik	Technická univerzita v Liberci	GEO-TOOLS, z.s. Palivový kombinát Ústí, státní podnik AZ Consult, spol. s r.o.

POŘADÍ	ČÍSLO PROJEKTU	NÁZEV PROJEKTU	HLAVNÍ UCHAZEČ	DALŠÍ ÚČASTNÍCI
52 - 56	TH04030077	Komplexní systém opatření pro vyvážené hospodaření s vodou v krajině v kontextu globální změny klimatu	Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v.v.i.	AQUATIS a.s. [AGROPROJEKT PSO s.r.o. VARS BRNO a.s. Vysoké učení technické v Brně
52 - 56	TH04030259	Vývoj pěstebního systému s řízeným růstem zeleniny a bylin	Ostravská univerzita	Lightdrop, s.r.o.
57 - 60	TH04030231	Optimalizace adsorpčního procesu čištění technologických vod	TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a. s.	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
57 - 60	TH04030010	Vývoj informačních nástrojů pro podporu rozhodování v oblasti efektivního a bezpečného využívání zdrojů vody	Technická univerzita v Liberci	GEO-TOOLS, z.s. AQUATEST a.s.
57 - 60	TH04030039	Dočištění odpadních vod pro jejich opětovné využívání s využitím biofiltrace v kombinaci s fyzikálně-chemickými metodami a hygienizací	ENVI-PUR, s.r.o.	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze ALS Czech Republic, s.r.o.
57 - 60	TH04030148	NANONUT Konzervační nosič mikrobiální biomasy s integrovanou živinovou složkou pro rychlou biotechnologickou aplikaci	Technická univerzita v Liberci	EPS biotechnology, s.r.o. Výzkumný ústav pivovarský a sladařský, a.s.

POŘADÍ	ČÍSLO PROJEKTU	NÁZEV PROJEKTU	HLAVNÍ UCHAZEČ	DALŠÍ ÚČASTNÍCI
61 - 63	TH04030011	Vývoj metodiky a nástrojů pro podporu rozhodování v oblasti plánování budoucího využití krajiny postižené nebezpečnými objekty	Technická univerzita v Liberci	GEO-TOOLS, z.s. Palivový kombinát Ústí, státní podnik
61 - 63	TH04030238	Integrace energetického a materiálového využití čistírenských kalů	CHEVAK Cheb, a.s.	Ústav chemických procesů AV ČR, v.v.i. EVECO Brno, s.r.o.
61 - 63	TH04030334	Nové přístupy k materiálovému využití odpadů - up cycling tukových odpadů ve vodních hospodářstvích na biopolymer PHA	NAFIGATE Corporation, a.s.	MIKROBIOLOGICKÝ ÚSTAV AV ČR, v.v.i.
64 - 65	TH04030222	Energetické zhodnocení směsného alternativního paliva	BOSS montáže, s.r.o.	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava Vysoké učení technické v Brně
64 - 65	TH04030078	Dynamika půdních charakteristik a vegetace na vybraných lokalitách Hrubého Jeseníku v různém časovém horizontu od odstranění borovice kleče	Agrovýzkum Rapotín s.r.o.	
66 - 67	TH04030347	Snižování emisí CHSK a komplexu těžkých kovů z organických výrob s využitím tvorby iontových párů	Výzkumný ústav organických syntéz a.s.	Univerzita Pardubice
66 - 67	TH04030430	Charakteristika významných vinařských kvasinek a inovační způsoby jejich konzervace	EPS biotechnology, s.r.o.	Mendelova univerzita v Brně

POŘADÍ	ČÍSLO PROJEKTU	NÁZEV PROJEKTU	HLAVNÍ UCHAZEČ	DALŠÍ ÚČASTNÍCI
68	TH04030493	Metody využití produktů ze stanice energetického zpracování odpadních kalů a biomasy pro návrat živin do lesních a zemědělských ekosystémů - regionálně uzavřený cyklus látek jako součást "smart environment" technologií	Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti, v.v.i.	Vodárenská správa Písek s.r.o. Lesy města Písku s.r.o.
69	TH04030131	Využití digestátu a jeho složek separace pro zmírnění dopadu zemědělského sucha, zlepšení půdních vlastností a udržitelný management trvalých travních porostů	Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v.v.i.	ZD Krásná Hora nad Vltavou a.s. Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i. Ing. Karel Horák
70	TH04030465	Informační systém území dotčeného těžbou uhlí v Ústeckém kraji	Výzkumný ústav pro hnědé uhlí a.s.	Univerzita Karlova
71	TH04030275	Efektivní pěstování dubových a smíšených porostů s dubem na stanovištích nižších a středních poloh pro optimalizaci produkčních i mimoprodukčních funkcí	Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti, v.v.i.	Městské lesy Hradec Králové a.s.
72	TH04030359	Komplexní technologie mechanizované sklizně hroznů s ohledem na kvalitativní vlastnosti bobulí a klimatické změny	BS vinařské potřeby, s.r.o.	Vinofrukt, a.s. Mendelova univerzita v Brně VÍNO BLATEL, a.s.

POŘADÍ	ČÍSLO PROJEKTU	NÁZEV PROJEKTU	HLAVNÍ UCHAZEČ	DALŠÍ ÚČASTNÍCI
73	TH04030112	Vývoj a testování automatického kultivátoru dafnií v aquasystémech	ENKI, o.p.s.	PLOSAB s.r.o.
74	TH04030461	Lesnická opatření v antropogenně narušených ekosystémech	Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti, v.v.i.	Ostravské městské lesy a zeleň, s.r.o.
75	TH04030091	Stanovení návrhových srážek pro území hl. m. Prahy a posouzení vlivu klimatické změny na intenzity extrémních srážek.	Ústav pro hydrodynamiku AV ČR, v.v.i.	
76	TH04030445	Nová technologie úpravy kalů z malých ČOV	Zemědělský výzkum, spol. s r.o.	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava agriKomp Bohemia s.r.o.
77	TH04030298	Mapování oplozovacích okrsků chovů včely medonosné kraňské zapojených do Národního programu	Výzkumný ústav včelařský, s.r.o.	Česká zemědělská univerzita v Praze
78	TH04030319	Optimalizace prostorové struktury lesa pro vyvážené hospodaření s vodou a zlepšení dalších ekosystémových funkcí	Mendelova univerzita v Brně	ENKI, o.p.s. Arcibiskupské lesy a statky Olomouc s.r.o.
79	TH04030317	Sdílená síť měření základních meteoprveků jako nástroj chytrého environmentálního monitoringu vodní bilance krajiny	Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti, v.v.i.	Ing. Jiří Kučera

POŘADÍ	ČÍSLO PROJEKTU	NÁZEV PROJEKTU	HLAVNÍ UCHAZEČ	DALŠÍ ÚČASTNÍCI
80	TH04030483	Produkce odrůd meruněk s vysokým obsahem látek prospěšných lidskému zdraví a využití semen pro průmyslové zpracování s ekonomickým benefitem.	VÝZKUMNÝ A ŠLECHTITELSKÝ ÚSTAV OVOCNÁŘSKÝ HOLOVOUSY s.r.o.	Univerzita Karlova AROMIS s.r.o.
81	TH04030163	KOTEFAR Kombinovaná technologie na odstraňování reziduí farmak a pesticidů z vod	EPS biotechnology, s.r.o.	Univerzita Pardubice
82	TH04030279	TURBIO Komplexní intenzifikace procesů v decentralizovaném nakládání s odpadními vodami	TERAMED, s.r.o.	Univerzita Pardubice Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
83	TH04030278	HYDRA Hydroxylový radikál pro dezinfekční a dekontaminační účely	TERAMED, s.r.o.	Univerzita Pardubice Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
84	TH04030166	KVAPAL Povrchově aktivní biopreparát pro průmyslovou a environmentální praxi	EPS biotechnology, s.r.o.	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
85	TH04030358	Přírodní herbicidy v zahradnictví a školkařství	Vinné sklepy Kutná Hora, s.r.o.	AGRO Stošíkovice, s.r.o. Mendelova univerzita v Brně
86	TH04030265	Nová pokročilá pyrolýzní jednotka pro chemické využití odpadních plastů	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	SUTOR Global s. r. o.
87	TH04030382	Využití odpadní biomasy při výrobě a zpracování ovoce jako zdroje bioaktivních látek významných pro lidské zdraví	VÝZKUMNÝ A ŠLECHTITELSKÝ ÚSTAV OVOCNÁŘSKÝ HOLOVOUSY s.r.o.	RADANAL s.r.o. SEVEROFUKT, akciová společnost
88	TH04030316	Způsoby termické likvidace kalů z ČOV v kotlech spalujících fosilní paliva	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	České vysoké učení technické v Praze Veolia Energie ČR, a.s.

POŘADÍ	ČÍSLO PROJEKTU	NÁZEV PROJEKTU	HLAVNÍ UCHAZEČ	DALŠÍ ÚČASTNÍCI
89	TH04030165	NOHIS Zařízení pro snížení obsahu oxidu siřičitého a histaminu pro koncové spotřebitele vína a nápojů na jeho bázi	EPS biotechnology, s.r.o.	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
90	TH04030406	Optimalizace managementu lesů podél vodních toků v nižších polohách pro účinné plnění ekosystémových služeb (voda, biodiversita) při zachování produkčního potenciálu území.	Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti, v.v.i.	PROGEO, s.r.o. TERAMED, s.r.o. Lesy města Olomouce, a.s.
91	TH04030502	Progresivní systémy monitorování a sanační technologie na úložných místech těžebních odpadů s cílem zachování biotopů vzácných druhů organismů	Ostravská univerzita	SG - Geoinženýring s.r.o.