

Výsledky vyhodnocení splnění podmínek veřejné soutěže - 3. veřejná soutěž programu TREND

Seznam návrhů projektů, které splňují stanovené náležitosti (návrhy projektů jsou seřazeny dle ID čísel návrhů projektů)

Číslo návrhu projektu	Název projektu	Název organizace hlavního uchazeče	Názvy organizací dalších účastníků
FW03010002	Využití pokročilých metod ve vývoji inovovaného mezizubního kartáčku	Wikinomist s.r.o.	Technická univerzita v Liberci
FW03010006	Trvalá ochrana dotykových obrazovek pro zamezení ukládání organických polutantů na jejich povrchu	FORTES interactive, s.r.o.	SYNPO, akciová společnost; Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně; Vysoké učení technické v Brně
FW03010008	Systém včasné detekce a vyhodnocení rizik poškození integrity skladových regálů	Beta Control s.r.o.	České vysoké učení technické v Praze
FW03010010	Bez pasáka 4.0	AgroKonzulta Žamberk spol. s r.o.	Mendelova univerzita v Brně
FW03010012	Identifikační a lokalizační náramky pro zvládnání epidemiologických situací	GABEN, spol. s r. o.	Fakultní nemocnice Ostrava; Ostravská univerzita
FW03010013	Využití poloautonomních dronů pro aplikaci IoT diagnostických senzorů a ochranných nátěrů u obtížně přístupných historických a technických objektů	SYNPO, akciová společnost	BETOSAN s.r.o.; Centrum organické chemie s.r.o.; Fly4Future s.r.o.; Univerzita Pardubice
FW03010014	Vývoj nákladního vozidla s vodíkovým palivovým článkem	ÚJV Řež, a. s.	Centrum výzkumu Řež s.r.o.; CZECHOSLOVAK GROUP a.s.; DEVINN s.r.o.; Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
FW03010015	Inovativní způsoby čištění a recyklace pracích vod z membránových filtrů aplikovaných při úpravě pitných vod	ENVI-PUR, s.r.o.	Technická univerzita v Liberci
FW03010017	Pokročilé metody rafinace rostlinných olejů	Farmet a.s.	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
FW03010019	Frézka s adaptéry a postřikovačem na nosiči určené pro stojící stromy v rámci ochrany lesních ekosystémů	Jaroslav Vožeh	Mendelova univerzita v Brně; SaneForest s.r.o.

FW03010020	Systém navigace, lokalizace, řízení a plánování pro flotilu autonomních mobilních robotů	DataVision s.r.o.	České vysoké učení technické v Praze
FW03010021	Inovativní dvojlomné optické komponenty pro aplikaci ve FT spektroskopii	BBT-MATERIALS PROCESSING s.r.o.	
FW03010022	Aplikovaný výzkum a vývoj využití titanového šrotu jako primární vsázky při výrobě produktů s vyšší přidanou hodnotou.	Advanced Metal Powders s.r.o.	CAMEX, spol. s r.o.
FW03010023	ILOC - Systém lokalizace a navigace pro záchranu osob integrovaný v ochranné obuvi a rukavici	Holík International s.r.o.	DUNE Srl.; Západočeská univerzita v Plzni
FW03010025	Terapeutický rehabilitační robot řízený signály mozku	FOTON, s.r.o.	České vysoké učení technické v Praze; Západočeská univerzita v Plzni
FW03010027	Efektivní využití sekundárních produktů při výrobě filtrační křemeliny	LB Cemix, s.r.o.	Vysoké učení technické v Brně
FW03010028	Dynamický model provozování vodohospodářské infrastruktury	D-PLUS PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s.	České vysoké učení technické v Praze; Mezinárodní bezpečnostní institut, z. ú.; Prague Advanced Technology and Research Innovation Center, a.s.; Pražské vodovody a kanalizace, a.s.; Sweco Hydroprojekt a.s.; Vysoké učení technické v Brně
FW03010031	Technologie pro distanční fyzioterapii	Lázně Bělohrad a.s.	Univerzita Karlova
FW03010032	Biotechnologie výroby Mycobacterium bovis a Mycobacterium avium za účelem alergenodiagnostiky tuberkulózy skotu a drůbeže a testace jeho účinnosti	Bioveta, a.s.	
FW03010033	Implementace sekvenačních přístupů nové generace a jejich analýz pro snížení morbidity a mortality u zdravé populace	KRD-obchodní společnost s.r.o.	
FW03010034	Vývoj Aqua kontejneru pro chov ryb	Nirex Cameroon Investments s.r.o.	Aquoni s.r.o.; Mendelova univerzita v Brně; Vysoké učení technické v Brně
FW03010035	OUI	OUI Technology Czechia	

FW03010036	Pokročilé technologické využití doprovodných surovin severočeské pánve	SPLENDID GEM s.r.o.	České vysoké učení technické v Praze; Lafarge Cement, a.s.; Severočeské doly a.s.; Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
FW03010037	VÝVOJ TECHNOLOGIE AKUMULACE ENERGIE Z HLUBINNÝCH ZDROJŮ	Witkowitz Mechanica, a.s.	VÍTKOVICE ÚAM a.s.
FW03010038	Zvýšení úrovně chlazení převodového ústrojí optimalizací mazání	IG Wateeuw ČR s.r.o.	SVS FEM s.r.o.; Vysoké učení technické v Brně
FW03010039	Pokročilá technologie teplovodního kotle pro spalování zbytkové lesní dendromasy	VERNER GOLEM s.r.o.	VERNER SK s.r.o.; Výzkumný ústav zemědělské techniky, v. v. i.
FW03010040	Vysokovýkonný větroň s alternativním pohonem	HPH, spol.s r.o.	
FW03010043	Víceúčelové městské svodidlo	MOB-Bars s.r.o.	České vysoké učení technické v Praze
FW03010044	Zlepšení povrchových vlastností částí forem vyrobených technologií WEDM za účelem zvýšení produktivity výroby a snížení resp. eliminace užití chemických separátorů forem	PENTA TRADING, spol. s r.o.	Vysoké učení technické v Brně
FW03010046	Výzkum a vývoj technologie výroby anorganických solí kyseliny octové	NEVITECH s.r.o.	Pharm Partners s.r.o.
FW03010047	Antimikrobiální nanovlákněný HEPA filtr pro vzduchotechniku veřejných budov účinný proti COVID 19	PARDAM NANO4FIBERS s.r.o.	DELBAG s.r.o.; Technická univerzita v Liberci; Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem
FW03010049	Recyklovaný keramický střepec pro konstrukční prvky stavebního systému	HELUZ cihlářský průmysl v.o.s.	České vysoké učení technické v Praze
FW03010050	InPredict - Smart Condition Management	EGU TECH, a.s.	Trafo CZ, a.s.; Západočeská univerzita v Plzni
FW03010051	Pokročilé polymerní materiály na bázi funkčních uhlíkových struktur	I N O T E X spol. s r.o.	SYNPO, akciová společnost; Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
FW03010052	Výzkum a vývoj autonomního robotického zařízení AgroRobot 50 pro ekologické pěstování zemědělských plodin s využitím biotechnologických procesů	TERMS a.s.	

FW03010054	Recyklace a přeměna stavebního sádkkartonového odpadu na nové stavební výrobky a aplikace s přidanou hodnotou	LAVARIS s.r.o.	České vysoké učení technické v Praze; KNAUF Praha, spol. s r. o.; MORAVOSTAV Brno, a.s. stavební společnost
FW03010056	Vývoj zařízení na zpracování pyrolýzního oleje na obchodovatelnou komoditu na světových trzích	TRANSROLL - CZ, a.s.	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
FW03010057	Vývoj autonomního produkčního zařízení TriLAB PrintHub v kombinaci s nadřazeným SW prostředím TriLAB (Delta) Control pro komplexní přípravu, kontrolu a správu 3D tisku včetně jeho automatizace	TriLAB Group s.r.o.	Univerzita Hradec Králové
FW03010060	Vývoj plně elektrických aktuátorů brzd dopravních letounů s pokročilou diagnostikou	Honeywell International s.r.o.	BD SENSORS s.r.o.; Vysoké učení technické v Brně
FW03010062	Chytrá fasáda s optimalizovanými energetickými vlastnostmi	ILTEGRO spol. s r.o.	Vysoké učení technické v Brně
FW03010063	Efektivní dekontaminace ropného znečištění stavebních sypanin	DUFONEV R.C., a.s.	Vysoké učení technické v Brně
FW03010064	Technologie získání pucolánu ze sklolaminátového odpadu	Izolstav s. r. o.	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
FW03010065	Výzkum a experimentální vývoj	FARMA CHMEL s.r.o.	Česká zemědělská univerzita v Praze
FW03010067	Modifikované anorganické sorbenty pro adsorpci oxidu uhličitého	Výzkumný ústav pro hnědé uhlí a.s.	C-Energy Planá s.r.o.; Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
FW03010071	Technologie vzdáleného monitoringu a řízení elektrokineticky podporovaných chemicko-biologických in situ metod sanace – EBioChem	DEKONTA, a.s.	MEGA a.s.; Technická univerzita v Liberci
FW03010073	Silikátové smart autonomně vyhřívané kompozity 4.0	BETOSAN s.r.o.	Vysoké učení technické v Brně
FW03010074	Progresivní systém sanace vad a poruch čedičových kanalizačních sítí	Redrock Construction s.r.o.	Vysoké učení technické v Brně
FW03010076	Syntéza histaminových derivátů steroidních molekul a jejich využití v in vitro diagnostických soupravách	IMMUNOTECH s.r.o.	Ústav chemických procesů AV ČR, v.v.i.

FW03010077	InTechTex - Inovativní technologie integrace a pouzdření elektronických prvků pro smart textilie odolávající extrémním podmínkám	GoodPRO, s.r.o.	Západočeská univerzita v Plzni
FW03010079	Výzkum a realizace prototypu robotického duálního efektoru pro manipulaci s komponenty ve vysokých váhových kategoriích	GASCONTROL, společnost s r.o.	České vysoké učení technické v Praze; HOPAX s.r.o.; ROBOTSYSTEM, s.r.o.
FW03010080	VÝZKUM A VÝVOJ II. GENERACE INTELIGENTNÍ STŘECHY EMETEC	EMET innovation s.r.o.	České vysoké učení technické v Praze
FW03010082	Volba profesní orientace na základě dat nasnímaných oční kamerou ve virtuální realitě	Medicton Group s.r.o.	CZECH VR AGENCY s.r.o.; České vysoké učení technické v Praze; www.scio.cz, s.r.o.
FW03010084	Výzkum a vývoj inteligentních přesných odlitků pro dopravní prostředky budoucnosti	ALUCAST, s.r.o.	Vysoké učení technické v Brně
FW03010086	Rekonstrukční náhrady kostních defektů	ProSpon, spol. s r.o.	AdvamDental s.r.o.; České vysoké učení technické v Praze; Ústav struktury a mechaniky hornin AV ČR, v.v.i.; Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
FW03010087	Nová generace funkčních senzorových systémů na bázi porézních nanostruktur navržených pro měření komplexních vlastností pokročilých žárovzdorných prvků	TTS, s.r.o.	Best - Business,a.s.; Vysoké učení technické v Brně
FW03010088	Individualizovaná probiotika pro onkologické pacienty	Medi Pharma Vision, s.r.o.	Výzkumný ústav veterinárního lékařství, v.v.i.
FW03010090	Nástroj pro precizní diagnostiku postury a rehabilitaci zatěžovaného těla	prokyber s.r.o.	České vysoké učení technické v Praze; Univerzita Palackého v Olomouci
FW03010094	Modulární zařízení nové generace pro výrobu inovativních zdravotnických prostředků a ochranných pomůcek	Grade Medical s.r.o.	České vysoké učení technické v Praze
FW03010095	MultiTex - Pokročilé smart textilie s multifunkčními účinky pro zkvalitnění profesních a funkčních oděvů v rizikovém prostředí	VÚB a.s.	Technická univerzita v Liberci; Západočeská univerzita v Plzni
FW03010099	Analýza šifrovaného provozu založena na kontextové analýze pomocí flow dat	Flowmon Networks a.s.	Vysoké učení technické v Brně

FW03010100	Výzkum a vývoj detekce a monitoringu osob s hustým pokrytím v nákupních centrech s cílem optimalizace nákupních toků a v případě krizových stavů a epidemií řízení přístupu do těchto prostor	Tech Aid Czech Branch s.r.o.	DFC Design, s.r.o.; Vysoké učení technické v Brně
FW03010101	Vývoj kompaktního ultrazvukového plynoměru s nulovými rovnými úseky potrubí před/za plynoměrem	Ing. Jaroslav Mikan	Technická univerzita v Liberci
FW03010107	Vývoj a výzkum nových hmot pro polymerní sanační nástřiky	IN-CHEMIE Technology s.r.o.	Vysoké učení technické v Brně
FW03010108	Výzkum a vývoj tepelného zpracování ložisek z nanostrukturního materiálu	ZKL Klášterec nad Ohří, akciová společnost	Vysoké učení technické v Brně; ZKL - Výzkum a vývoj, a.s.
FW03010109	Zvýšení efektivity výroby a zlepšení bezpečnostních vlastností skel laminovaných ionoplastovou folií určených pro použití ve stavebnictví	OGB s.r.o.	IKATES, s.r.o.; Masarykova univerzita
FW03010111	Motokárový motor 125ccm s přímým vstřikováním	Vladimír Vácha	Západočeská univerzita v Plzni
FW03010112	Ekologická pojiva pro lepení výrobků na bázi dřeva	TOPCORE service s.r.o.	Vysoké učení technické v Brně
FW03010114	Diagnostický mobilní systém elektrických točivých strojů	ORGREZ, a.s.	Západočeská univerzita v Plzni
FW03010117	Vývoj utilizační sušárny čistírenských kalů	VIA ALTA a.s.	Mendelova univerzita v Brně; Vysoké učení technické v Brně
FW03010118	Vývoj separační technologie elektroodpadu využívající účinků elektromagnetického pole a kryogenních technik	Prefia s.r.o.	Vysoké učení technické v Brně
FW03010121	Inteligentní MES systém pro hodnocení zdrojů s využitím pokročilých metod analýzy dat a prvků umělé inteligence	ITeuro, a.s.	Univerzita Hradec Králové; Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
FW03010126	Výzkum a vývoj aplikace CEOS MetaData pro automatickou správu podnikových metadat	CEOS Data s.r.o.	
FW03010127	Posílení konkurenceschopnosti dobývacího kombajnu pro nízké a středně mocné sloje s využitím principů Průmyslu 4.0	T Machinery a.s.	Centrum progresivních technologií, s.r.o.; Vysoké učení technické v Brně

FW03010129	Vývoj pokročilého leteckého podvozku kategorie FAR-23/CS-23	CHARVÁT AXL, a.s.	JIHLAVAN, a.s.; Vysoké učení technické v Brně
FW03010130	Vývoj nových metod detekce perfluorooktanové kyseliny a perfluorooktan sulfonátu ve vodách a potravinách	ELISA development, s.r.o.	DIANA Biotechnologies, s.r.o.; Univerzita Karlova
FW03010131	Experimentální vývoj umělé inteligence a samoučících se světelných systémů	ESYST, s.r.o.	Vysoké učení technické v Brně
FW03010134	Výzkum a vývoj inteligentního domácího kuchyňského spotřebiče na bázi digestoře s funkcemi automatizace procesu tepelné úpravy potravin a zajištění zvýšené bezpečnosti domácností a osob.	B e H o spol. s r. o.	CALISME a.s.
FW03010136	TEPELNĚ ODOLNÉ KOMPOZITOVÉ SENDVIČE PRO KONSTRUKCI LETADEL A INOVATIVNÍ OCHRANA POVRCHŮ KOMPOZITOVÝCH KONSTRUKCÍ LETADEL	DISTAR CZ a.s.	VÚTS, a.s.; Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
FW03010138	DIANA panel pro testování selektivity inhibitorů klinicky relevantních kináz a jeho aplikace na trhu vývoje nových léčiv. Preklinický vývoj nových inhibitorů CDK11 - klíčového enzymu pro růst rakovinných buněk.	DIANA Biotechnologies, s.r.o.	Masarykova univerzita
FW03010140	Výzkum, vývoj a tvorba komplexních nákladových modelů produktivního obrábění superslitin (FeNi) a nezelezných kovů (měď, hliník) s využitím pokročilých senzorických systémů opotřebení obráběcího nástroje	K.M.TRADE, spol.s r.o.	České vysoké učení technické v Praze; VUSTE-APIS, s.r.o.
FW03010141	Sendvičové konstrukce nové generace pro zvýšení bezpečnosti objektů kritické infrastruktury	Spolek pro chemickou a hutní výrobu, akciová společnost	České vysoké učení technické v Praze; SYNPO, akciová společnost
FW03010147	Výzkum a vývoj pokročilých koncových prvků měření pro jednotný systém varování a vyznění obyvatelstva ČR	Colsys s.r.o.	České vysoké učení technické v Praze; MINISTERSTVO VNITRA

FW03010148	Vývoj různých formulací s obsahem bakteriofágů spojené s výrobou nasálního spreje využitého v prevenci proti MRSA.	FAGOFARMA s.r.o.	
FW03010149	Návrh nové konstrukce kola pro nákladní přepravu s vyššími užitnými vlastnostmi	BONATRANS GROUP a.s.	Ústav fyziky materiálů AV ČR, v.v.i.
FW03010150	Platforma pro spolehlivý provoz, dohled a správu masivních rozprostřených struktur IIoT	TTC MARCONI s. r. o.	České vysoké učení technické v Praze
FW03010151	Inovace výroby automobilových litých kol z lehkých slitin	Maxion Wheels Czech s.r.o.	Vysoké učení technické v Brně
FW03010154	Inovativní technologie výroby hybridních nanostruktur	ING MEDICAL s.r.o.	České vysoké učení technické v Praze
FW03010157	Inovativní preparáty pro společnost a člověka	VAKOS XT a.s.	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.
FW03010159	Vývoj mobilní modulární technologie odstranění pesticidních látek, farmak a hormonů pro úpravu surové vody	AQUATEST a.s.	EPS biotechnology, s.r.o.; Technická univerzita v Liberci
FW03010160	Povrchové úpravy velmi tenkých struktur realizovaných pomocí 3D tisku kovů	One3D s.r.o.	Vysoké učení technické v Brně
FW03010161	Výzkum a vývoj konstrukce filtračních systémů pro využití v dopravě a vybraných průmyslových aplikacích	MANN + HUMMEL Service s.r.o.	Vysoké učení technické v Brně
FW03010163	Kontrola kvality postkonsumních plastů pocházejících z elektrozařízení	Plastikářský klastr z.s.	Fortemix produkce s.r.o.; Vysoké učení technické v Brně
FW03010164	Modulární IoHT senzorická platforma pro bezpečný domov lidí se sníženou soběstačností	ProAsist s.r.o.	České vysoké učení technické v Praze
FW03010168	Automatické řídicí systémy aplikace řízených atmosfér zajišťující energetickou úsporu a bezpečnost práce	Podravka - Lagris a.s.	AVIKO Praha s.r.o.; Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i.
FW03010169	Rozšíření metod 3D tisku o zpracování kompozitů s výztuží z kontinuálních vláken	PREFA KOMPOZITY,a.s.	Univerzita Pardubice
FW03010170	Zvýšení efektivity nakládání s odpadní vodou	Saint-Gobain Construction Products CZ a.s.	Advanced Metal Powders s.r.o.

FW03010171	Optovláknové rezonanční struktury pro senzorické systémy	PROFIcomms s.r.o.	České vysoké učení technické v Praze
FW03010172	Vysoce produktivní stroje pro prostředí digitálních továren	TOS VARNSDORF a.s.	České vysoké učení technické v Praze; Západočeská univerzita v Plzni
FW03010173	Vývoj zvukoabsorpčního betonu pro interiérové aplikace	AVETON s.r.o.	České vysoké učení technické v Praze
FW03010174	Diferenciální diagnostika kardiomyopatií a kardiotoxicity u onkologických pacientů založená na inovativních molekulárně-diagnostických platformách	BioVendor - Laboratorní medicína a.s.	Fakultní nemocnice Ostrava; Kardiologie Praha s.r.o.; MEDICON Services s.r.o.; Ostravská univerzita
FW03010175	Robotický systém pro zemědělství 21. století	BEDNAR FMT s.r.o.	PEŠEK Machinery s.r.o.; ROBOTSYSTEM, s.r.o.; SLEZSKÁ MECHATRONIKA a.s.
FW03010176	Využití technologie pyrolýzního spalování při zpracování palmo olejného odpadu	STOPA, s.r.o.	Česká zemědělská univerzita v Praze; Technická univerzita v Liberci
FW03010179	Inovace pracovních stupňů turboexpanderů rozšiřující exportní možnosti ČR	ATEKO a.s.	České vysoké učení technické v Praze
FW03010180	Výzkum a vývoj multifunkčních antikorozičních pigmentů pro nátěrové hmoty	ROKOSPOL a.s.	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
FW03010181	Membránové destilace založené na ultratenkých polypropylenových kapilárách	ZENA s.r.o.	Vysoké učení technické v Brně
FW03010183	Vývoj implantátů k nitrodřeňovému hřebování předloktí s přesnou reposicí zlomeniny a jednoduchým stabilním jištěním	Wstec s.r.o.	BT Medical Engineering s.r.o.; Fakultní nemocnice Královské Vinohrady; Krajská nemocnice Liberec, a.s.
FW03010185	Implementace nové technologie monolitického ostění tunelů ražených TBM ve stavebním inženýrství	HOCHTIEF CZ a. s.	České vysoké učení technické v Praze
FW03010186	Nová biočipová a mikrofluidní diagnostika cirkulujících biomarkerů a farmakogenů u psychiatrických a onkologických onemocnění	ESSENCE LINE, s.r.o.	Masarykova univerzita; Národní ústav duševního zdraví

FW03010188	Výzkum a vývoj procesní způsobilosti rozválcování složitých geometrických tvarů ložiskových kroužků za částečného ohřevu	ZKL Brno, a.s.	Centrum progresivních technologií, s.r.o.; Vysoké učení technické v Brně
FW03010190	Pokročilé technologie přesného lití nových typů odlitků lopatek a lopatkových segmentů plynových turbín a turbodmychadel z moderních superslitin se zvýšenou životností	První brněnská strojírna Velká Bíteš, a. s.	UJP PRAHA a.s.; Ústav fyziky materiálů AV ČR, v.v.i.
FW03010191	100% ekologický, recyklovatelný kartónový stojan s vyššími uživatelskými vlastnostmi	SPRINT TRADING s.r.o.	
FW03010194	Vývoj systému pro monitoring a vyhodnocení vybraných rizikových faktorů fyzické zátěže pracovních operací v kontextu Průmyslu 4.0.	Icontio Ltd., organizační složka	České vysoké učení technické v Praze; Univerzita Palackého v Olomouci; Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně; Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava; Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
FW03010195	Výzkum a vývoj automatizovaného zařízení pro diagnostiku viskózních vláken	Glanzstoff - Bohemia s.r.o.	VÚTS, a.s.
FW03010196	Výzkum a vývoj nové generace plně automatizovaných elektronických plynoměrů s komunikací určenou pro IoT technologie včetně automatizace a robotizace jejich výroby	ELGAS, s.r.o.	
FW03010197	Kontrola kvality a rozměrových tolerancí při stavbě pohledových i strukturálních skupin karoserií, kabin a podvozkových částí založená na metodách numerické simulace - virtuální továrna	MECAS ESI s.r.o.	Technická univerzita v Liberci
FW03010198	Využití jedlého hmyzu jako inovativní suroviny pro potraviny i cesty ke snížení zátěže prostředí	PAPEK s.r.o.	Česká zemědělská univerzita v Praze; STOB CZ s.r.o.; Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
FW03010199	Inteligentní průtokoměry pro motorový prostor a další průmyslové aplikace	4Jtech s.r.o.	Západočeská univerzita v Plzni

FW03010200	Safety4Transfer	CNS a.s.	
FW03010201	Manažerský znalostní portál pro zefektivnění řízení polygrafického podniku v reálném a prediktivním režimu s využitím prvků Průmysl 4.0	VUSTE-APIS, s.r.o.	NOVATISK, akciová společnost
FW03010202	Vývoj smart modulu pro vzdálenou kontrolu aktivních zdravotnických prostředků - Zdravotnictví 4.0	Tesla Medical, s.r.o.	
FW03010203	Rozvoj nových technologií pro výroby z brambor	Petr Hobža Snack a.s.	ProjectSoft HK a.s.; Vysoká škola chemicko-technologická v Praze; Výzkumný ústav bramborářský Havlíčkův Brod, s.r.o.
FW03010204	SMART PLANT - Technologie efektivního získávání živin na provozu bioplynové stanice	Ing. Karel Horák	IPR Aqua s.r.o.; Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v.v.i.
FW03010205	Výzkum a vývoj multifunkční sportovní helmy za využití pokročilých materiálů a technologií výroby	3Dees Industries s.r.o.	Západočeská univerzita v Plzni
FW03010207	Monitorování parametrů odstřelů malého a velkého rozsahu optovláknovými senzory	SAFIBRA, s.r.o.	České vysoké učení technické v Praze; S u b t e r r a a.s.; Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
FW03010208	Stabilizace aplikačně atraktivních FGF proteinů pomocí pokročilých automatizovaných metod proteinového inženýrství	Enantis s.r.o.	Masarykova univerzita
FW03010210	Hybridní optický vláknový senzor pro snímání hladiny a kvality provozních kapalin vozidel	Entry Engineering s.r.o.	Technická univerzita v Liberci
FW03010211	Silniční a podkladové betony s maximalizací využití recyklátů a nízkoemisními pojivy	TPA ČR, s.r.o.	České vysoké učení technické v Praze; STRABAG a.s.
FW03010212	Škvára z energetického využití odpadů a její směsi jako recyklační materiál ve stavebnictví	Pražské služby, a.s.	České vysoké učení technické v Praze; Froněk, spol. s r.o.; Státní zdravotní ústav; Ústav chemických procesů AV ČR, v.v.i.
FW03010213	TL-6000	TL-ULTRALIGHT s.r.o.	Vysoké učení technické v Brně
FW03010214	Aplikace svazků optických vláken v laserových aditivních aplikacích	SQS Vláknová optika a.s.	MATEX PM, s.r.o.

FW03010216	Rozvoj efektivních sanačních technologií pro objektivní přístup k následkům požáru	SANACE PO s.r.o.	Vysoké učení technické v Brně
FW03010217	Nová generace 3D tiskových podložek	Prusa Polymers a.s.	
FW03010218	Výzkum interiérových akustických prvků s rozšířením o nové vlastnosti a zavedení těchto prvků do databáze modelů BIM.	Institut AVT a.s.	
FW03010226	Vývoj a validace modulárního řešení pro dočištění a recyklace odtoků ČOV	IN - EKO TEAM s.r.o.	HSI com s.r.o.; New Water Group s.r.o.; Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
FW03010228	Inovativní oromukosální imunizace	InStar Technologies a.s.	Ministerstvo obrany
FW03010229	Řečové a jazykové technologie pro podporu TV vysílání	SpeechTech, s.r.o.	Západočeská univerzita v Plzni
FW03010230	Integrace monitorovacího systému do ochranných bariér BALBAR a zvýšení jejich odolnosti	KRASO požárně technický servis, s.r.o.	České vysoké učení technické v Praze; GoodPRO, s.r.o.; STRIX Chomutov, a.s.
FW03010232	Laserové zdroje záření a metrologie optických soustav v DUV spektrální oblasti	Meopta - optika, s.r.o.	Ústav přístrojové techniky AV ČR, v.v.i.
FW03010233	Chytrý automatický sklad	HOUFEK a.s.	České vysoké učení technické v Praze; FANUC Czech s.r.o.
FW03010235	Výzkum a vývoj monitorovací jednotky pro obráběcí stroje	4dot Mechatronic Systems s.r.o.	TAJMAC-ZPS, a.s.; Vysoké učení technické v Brně
FW03010238	Systém řízení a správy výdejních automatů	Institut mikroelektronických aplikací s.r.o.	Technická univerzita v Liberci
FW03010239	Testovací panely s antimikrobiální aktivitou pro stanovení MIC a epidemiologické a srovnávací studie.	MB PHARMA s.r.o.	Masarykova univerzita
FW03010240	Pokročilé kompozitní obaly pro přepravu a skladování dělostřelecké a tankové munice	BOGGES, spol. s r.o.	Vojenský výzkumný ústav, s. p.; Výzkumný ústav stavebních hmot, a.s.
FW03010241	Nová řada adaptabilních čerpadel s technologií laserového mikrotexturování	SIGMA GROUP a.s.	CENTRUM HYDRAULICKÉHO VÝZKUMU spol. s r.o.; Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i.; SIGMA Výzkumný a vývojový ústav, s.r.o.
FW03010242	Výzkum a vývoj protipožárních dveří nové koncepce	Petr Boháč	Západočeská univerzita v Plzni

FW03010244	Nová generace on-line monitoringu pro diagnostiku převodovek s využitím umělé inteligence	Wikov MGI a.s.	Univerzita Pardubice; Výzkumný a zkušební ústav Plzeň s.r.o.
FW03010245	Vývoj a ověření funkčních vlastností pigmentů na bázi slitin ZnAl pro protikorozní ochrany	COTTEX Trade s.r.o.	SVÚOM s.r.o.
FW03010247	Vysoce citlivý mikrobolometrický termovizní modul s procesorem pro umělou inteligenci, vysokým rozlišením a širokou škálovatelností	Workswell s.r.o.	České vysoké učení technické v Praze
FW03010252	Upcyclace lisovaného sklářského odpadu	Klára Procházková	HG ATELIER DESIGN, s.r.o.; Michal Ullrich
FW03010254	Vývoj procesu lisování přesných optických elementů	asphericon s.r.o.	Ústav fyziky plazmatu AV ČR, v.v.i.
FW03010256	Vývoj a výzkum pokročilých materiálů pro ochranu a opravu betonových konstrukcí	COMING Plus, a.s.	České vysoké učení technické v Praze
FW03010257	Vývoj a implementace externího modulu pro optimalizaci řízení procesu čištění odpadních vod	PROSPECT spol. s r.o.	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
FW03010260	Pokročilý softwarový nástroj pro návrh a analýzu betonových a sřažených konstrukcí se zohledněním fázi výstavby a časově závislých dějů	FEM consulting, s.r.o.	Vysoké učení technické v Brně
FW03010263	Modulární diagnostická jednotka rozváděčových skříní pro prvky kritické infrastruktury	Rizzo Associates Czech, a. s.	dataPartner s.r.o.; Západočeská univerzita v Plzni
FW03010264	Výzkum a vývoj revolučních přípravků s obsahem šafránového extraktu a biotechnologických peptidů	Herb-Pharma Sk, s.r.o. odštěpný závod	
FW03010267	Systém pro komplexní monitorování stavu konstrukcí dřevostaveb	InoSens CZ, s.r.o.	České vysoké učení technické v Praze
FW03010268	Vývoj systému pro mapování zdravotního stavu populace obecně dostupnou telemetrií fyziologických ukazatelů a návrh algoritmu pro diagnostiku jedinců s rizikovým a potenciálně rizikovým zdravotním stavem	Slamka Consulting, s.r.o.	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava

FW03010269	Výzkum a vývoj polymercementových směsí s mikroorganismy	MAMUT - THERM s.r.o.	Vysoké učení technické v Brně
FW03010271	Lehké příčky suché výstavby s vysokou odolností proti mechanickému poškození	STRIX Chomutov, a.s.	České vysoké učení technické v Praze; KNAUF Praha, spol. s r. o.; PREFA KOMPOZITY, a.s.
FW03010273	Defektoskopie lakovaných dílů s pomocí automatické adaptace neuronových sítí	Konica Minolta Business Solutions Czech, spol. s r. o.	NC Line a.s.; Vysoké učení technické v Brně
FW03010274	Výzkum a vývoj koncovky výrobní linky na zpracování filtračních desek	HOBRA - Školník s.r.o.	VÚTS, a.s.
FW03010276	Nástroje pro zavedení telemedicínských postupů do klinické praxe	Aspiro Česká republika, s.r.o.	České vysoké učení technické v Praze
FW03010277	Adjuvantní terapie COVID-19	C2P s.r.o.	Univerzita Karlova
FW03010279	Výzkum a vývoj zařízení a technologií pro automatizované dávkování materiálů s vysokou viskozitou	AMTECH, spol. s r. o.	Vysoké učení technické v Brně
FW03010282	VaV kompaktní technologie výroby automobilových rozvodů pro přenos kapalných a plyných médií s pokročilým stupněm automatizace	MSV SYSTEMS CZ s.r.o.	
FW03010284	Imidazoliové iontové kapaliny s řízenou povrchovou a biocidní aktivitou.	STACHEMA CZ s.r.o.	TECHEM CZ, s.r.o.; VUAB Pharma a.s.
FW03010288	Multifunkční knihařské dokončovací zařízení	Ing. Radim Krutiš	NOVATISK, akciová společnost; Vysoké učení technické v Brně
FW03010289	Vývoj modernizované redukční převodovky a převodovky příslušenství pro turbovrtulový motor	GE Aviation Czech s.r.o.	Výzkumný a zkušební letecký ústav, a.s.
FW03010290	Miniinvazivní řešení komplikovaných zlomenin pažní kosti u geriatrických pacientů	MEDIN, a.s.	České vysoké učení technické v Praze; Všeobecná fakultní nemocnice v Praze
FW03010291	Vývoj nového typu vyfukovacího stroje pro extruzní vyfukování	G D K spol. s r. o.	Technická univerzita v Liberci
FW03010293	Výzkum a vývoj pokročilých pojivových systémů pro úspornou výrobu keramických brusných nástrojů	Best - Business, a.s.	Activair s.r.o.; Vysoké učení technické v Brně

FW03010294	Výzkum a vývoj integrovaného systému topení a klimatizace interiéru a chlazení trakčních baterií pro elektrobus.	SOR Libchavy spol. s r.o.	SATTELO s.r.o.; Vysoké učení technické v Brně
FW03010295	Zdroj nezávislé výroby tepla a elektřiny s využitím technologií spalování biomasy, ORC, FV a bateriového úložiště	HEGAs, s.r.o.	BENEKOVterm s.r.o.; MCAE Systems, s.r.o.; Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
FW03010296	Praktické využití velkých dat pro inteligentní rozhodovací systém výrobního toku	dataPartner s.r.o.	DTO CZ, s.r.o.; Masarykova univerzita
FW03010298	Průlomové optoelektronické materiály pro přístrojovou techniku	CRYTUR, spol. s r.o.	Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i.; Lightigo s.r.o.
FW03010299	Technologie zabraňující přehřívání povrchů stavebních objektů	BARVY A LAKY TELURIA, s.r.o.	České vysoké učení technické v Praze; Technická univerzita v Liberci; Ústav anorganické chemie AV ČR, v.v.i.
FW03010301	Evropská - Prostředí digitálního dvojčete	cadconsulting, spol. s r.o.	České vysoké učení technické v Praze; Mezinárodní bezpečnostní institut, z. ú.; VDT Technology a.s.; Vysoké učení technické v Brně
FW03010304	Výzkum a vývoj robotického systému pro automatizované zdění z cihelných bloků.	Wellnea s.r.o.	České vysoké učení technické v Praze; Wienerberger s.r.o.
FW03010305	Nová technologie modulární výstavby objektů pro trvalé i přechodné bydlení	KOMA MODULAR s.r.o.	Vysoké učení technické v Brně
FW03010306	Onkologický informační systém	MEDORO s.r.o.	Fakultní nemocnice Královské Vinohrady; Multiscan s.r.o.
FW03010307	Zakládání podpěrných bodů venkovních vedení	EGÚ Brno, a.s.	Vysoké učení technické v Brně
FW03010308	Moderní auditoriologie školních prostor včetně distanční výuky za účelem zvýšení kvality vzdělávacího procesu	EKOLA group, spol. s r.o.	Univerzita Hradec Králové; Západočeská univerzita v Plzni
FW03010310	Snížení nákladů a energetické náročnosti výroby inovací produktů a tepelného zpracování s využitím digitálních technologií	ZBIROVIA, a.s.	Západočeská univerzita v Plzni
FW03010312	ZELVA Modulární vrtná souprava pro aplikace v prostorově omezených prostředích s ekologicky šetrným pohonem	JaNo, s.r.o.	ŠKODA AUTO VYSOKÁ ŠKOLA o.p.s.; TERAMED, s.r.o.

FW03010315	BIRRAMICO Vývoj technologie výroby pивního octa s pomocí senzomiky	TERAMED, s.r.o.	Výzkumný ústav pivovarský a sladařský, a.s.
FW03010316	Dekontaminace čistírenských kalů spočívající v degradaci vybraných farmakologicky aktivních látek (FAL) a následné hygienizaci	AQUACONSULT, spol. s r.o.	MIKROBIOLOGICKÝ ÚSTAV AV ČR, v.v.i.
FW03010319	Průmyslový diagnostický systém pro posouzení stavu a optimalizaci provozu velkých frekvenčně řízených VN a NN asynchronních motorů	EVECO Brno, s.r.o.	České vysoké učení technické v Praze; ORGREZ, a.s.
FW03010323	Výzkum a vývoj tvarových forem z vytvrditelných ocelí pro lití zinkových slitin při aplikaci moderních technologií aditivní výroby, tepelného zpracování, povrchových úprav a numerických simulací	GD Druckguss s.r.o.	Technická univerzita v Liberci; Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích; Západočeská univerzita v Plzni
FW03010324	Vývoj nového vrtáku CZ005	NÁSTROJE CZ, s.r.o.	Vysoké učení technické v Brně
FW03010325	Autonomní pozemní vozidlo pro nouzové zásobování a logistiku	VOP CZ, s.p.	Vysoké učení technické v Brně
FW03010326	Promývačka velkých chladících okruhů	EKOTEZ, spol. s r.o.	
FW03010328	Vývoj lehkého kameniva z těžko zpracovatelného odpadního skla a jeho využití ve stavebnictví	REFAGLASS s. r. o.	Vysoké učení technické v Brně
FW03010329	Monitoring a analýza potenciálně radioaktivního materiálu pro návrat surovin do výroby s minimalizací negativních dopadů na ŽP	NUVIA a.s.	ADVACAM s.r.o.; České vysoké učení technické v Praze
FW03010330	Energeticko-sofwarová optimalizace hydraulických stanic nad 100 kW	OCHI - INŽENÝRING, spol. s r.o.	Ingeteam a.s.; Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
FW03010333	Eliminace mikrobiálních a virových hrozeb s využitím povrchově modifikovaných (nano)vláknitých struktur	ASIO TECH, spol. s r.o.	Univerzita Palackého v Olomouci; Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
FW03010334	Výzkum a vývoj humánního přípravku určeného k registraci jako léková forma s účinnou látkou Pythium oligandrum	BIOPREPARÁTY, spol. s r.o.	

FW03010335	Inovace portfolia produktů podporujících opatření proti šíření epidemií	Solidus Tech s.r.o.	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
FW03010336	Monitorovací systém sil s využitím technologie IoT (MOSSIoT)	UTILCELL, s.r.o.	Vysoké učení technické v Brně
FW03010337	Smart systém řízení řetězce vysokokapacitních čerpacích stanic	SIGMA Výzkumný a vývojový ústav, s.r.o.	CENTRUM HYDRAULICKÉHO VÝZKUMU spol. s r.o.; RADOM, s.r.o.
FW03010341	Multimodální respirátor	LPH Kbelnice s.r.o.	Česká zemědělská univerzita v Praze
FW03010342	Translata - Nástroj pro vzdálené simultánní tlumočení (RSI) s počítačem podporovanou technologií	xITee k.s.	Ulrike Michel-Schneider
FW03010345	Vývoj nové řady sekačky SPIDER s lisováním travní hmoty	DVOŘÁK - svahové sekačky s.r.o.	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
FW03010346	Aplikace VR Vitalis pro edukaci k autokinezioterapii ve virtuální realitě	VIRTUAL REAL LIFE s.r.o.	Fakultní nemocnice Ostrava; Ostravská univerzita
FW03010347	Kontinuálně aplikované povrchy pultruzních polymerů	GDP KORAL, s.r.o.	SYNPO, akciová společnost
FW03010348	Výzkum a vývoj komplexního systému implementace služeb pro využití a monitorování ploch úložných míst těžebních odpadů a skládek TKO.	SAFETY PRO s.r.o.	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
FW03010349	Výzkum stability a modifikace těsnících bariér na bázi jílových minerálů při tepelné a biologické zátěži	SG Geotechnika a.s.	Technická univerzita v Liberci; WATRAD, spol. s r.o.
FW03010350	Akcelerační platforma pro nízkolatenční obchodování na burze	Netcope Technologies, a.s.	CESNET, zájmové sdružení právnických osob
FW03010351	Technologie nízkoemisního lokálního topidla spalující biomasu pro domy s téměř nulovou spotřebou energie	ROMOTOP spol. s r. o.	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
FW03010353	Výzkum a vývoj nové generace mobilních telefonů pro zrakově postižené	Matapo s.r.o.	
FW03010354	Anti - Dron Systém	INFLATECH s.r.o.	Vysoké učení technické v Brně
FW03010356	Výzkum a vývoj softwaru TEAS DMS 2.0 založeného na BigData a AI	TEAS spol. s r.o.	České vysoké učení technické v Praze

FW03010357	Výzkum a vývoj hydrostatického pohonu a uložení točny na bázi adaptivních regulačních smyček	Bosch Rexroth, spol. s r.o.	Vysoké učení technické v Brně
FW03010359	Využití mleté teplárenské strusky jako příměsi do betonu	Prefa Brno a.s.	STROJÍRNÝ OLŠOVEC s.r.o.; Výzkumný ústav stavebních hmot, a.s.
FW03010361	Vývoj stroje pro tváření pružinového drátu s proměnlivým průřezem s využitím v oblasti AUTOMOTIVE	Mubea, spol. s r.o.	Západočeská univerzita v Plzni
FW03010364	OBOJŽIVELNÉ VOZIDLO - PLATFORMA SPECIÁLNÍCH VOZIDEL PRO CIVILNÍ ZÁCHRANNÉ SLOŽKY	New Space Technologies s.r.o.	CENTRUM HYDRAULICKÉHO VÝZKUMU spol. s r.o.
FW03010366	Aplikace umělé inteligence pro kompenzaci teplotních dilatací obráběcího stroje	TAJMAC-ZPS, a.s.	Intemac Solutions, s.r.o.; Vysoké učení technické v Brně
FW03010367	VÝZKUM A VÝVOJ TECHNOLOGIE ČIŠTĚNÍ A RECYKLACE UPOTŘEBENÝCH KUCHYŇSKÝCH OLEJŮ VČETNĚ SYSTÉMU JEJICH SBĚRU	UNIPETROL RPA, s.r.o.	Česká zemědělská univerzita v Praze; České vysoké učení technické v Praze; Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.
FW03010368	Výzkum a vývoj plynulé převodovky pro použití v nákladních vozidlech	EXCALIBUR ARMY spol. s r.o.	WORKTECH, s.r.o.
FW03010369	Výzkum a vývoj autonomního ne-oxidativního termického systému FORMA 01 pro likvidaci organických látek s infekčním potenciálem COVID-19	HEDVIGA GROUP, a.s.	
FW03010372	Výzkum a vývoj speciální nápravy pro použití v terénních vozidlech	SIGMA MOTOR s.r.o.	Entry Engineering s.r.o.; KAR group, a.s.; Vysoké učení technické v Brně
FW03010374	Automatizace řízení technologií čištění odpadních vod z bodových zdrojů do 10 000 EO k dosažení požadavků pro jejich opětovné využití	SATTURN HOLEŠOV spol. s r.o.	ALS Czech Republic, s.r.o.; Vysoké učení technické v Brně
FW03010376	Vývoj průmyslového kompresoru a jeho digitálního dvojčete	ATMOS Chrást s. r. o.	Západočeská univerzita v Plzni
FW03010377	Výzkum a vývoj elektrovedivých keramických kompozitních povlaků.	Activair s.r.o.	Best - Business, a.s.; Vysoké učení technické v Brně

FW03010378	Nástřiky roštu biomasového ohniště mikrokogenerační ORC jednotky zamezující vysokoteplotní korozi a abrazi	GT-Progres, s.r.o.	České vysoké učení technické v Praze; SVÚM a.s.
FW03010379	Plně automatizovaný víceúčelový systém pro manipulaci se vzorky	INGOS s.r.o.	Univerzita Palackého v Olomouci; Vysoká škola polytechnická Jihlava
FW03010380	Softwarový framework pro tvorbu hlasových rozhraní, založený na algoritmech umělé inteligence s hlubokým porozuměním lidské řeči	Agnostix, s.r.o.	
FW03010381	Turboexpandér z vysokopevnostních hliníkových slitin pro biomasovou mikrokogenerační ORC jednotku	SVÚM a.s.	České vysoké učení technické v Praze
FW03010383	ISX – IS stroj na výrobu obalového skla plně řízený servomotory	T&T, Turnov s.r.o.	
FW03010389	Vývoj Integrovaného měřicího systému Plantograf MT	DFC Design, s.r.o.	Applied Sunrise Technologies a.s.; Česká zemědělská univerzita v Praze; Tech Aid Czech Branch s.r.o.
FW03010390	Inteligentní systém pro podporu orientace osob se ztrátou zraku	Svárovský, s.r.o.	České vysoké učení technické v Praze
FW03010391	Modulární zařízení LIRD pro nové typy kombinovaných analýz pro medicínu, toxikologii a toxikologii životního prostředí metodami LIBS, ICP-MS a Raman	AtomTrace a.s.	Centrum kardiovaskulární a transplantační chirurgie Brno; Fakultní nemocnice Královské Vinohrady; Fakultní nemocnice Olomouc; Fakultní nemocnice Plzeň; MIKROBIOLOGICKÝ ÚSTAV AV ČR, v.v.i.; Ústřední vojenská nemocnice - Vojenská fakultní nemocnice Praha
FW03010392	Komplexní systém pro rozvoj oblasti neinvazivního monitorování plodového EKG	OrbisNet, s.r.o.	BABY patron s.r.o.; Tecpa s.r.o.; Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
FW03010394	Prediktivní údržba strojů v těžkém průmyslu	Technologické centrum Písek s.r.o.	Hexio a.s.; Jan MIKYSKA; Západočeská univerzita v Plzni
FW03010396	Speciální potraviny pro zmírnění intolerance k lepku	AQM s.r.o.	Výzkumný ústav veterinárního lékařství, v.v.i.
FW03010397	Desinfekční tablety pro dekontaminaci infekčního prádla	MicroCen Trans s.r.o.	Výzkumný ústav veterinárního lékařství, v.v.i.

FW03010400	Bioaktivní látky z organicky produkovaných tradičních českých léčivěk a plodin a vývoj nano-enkapsulovaných forem pro použití v dermatologii, kosmetice a posílení obranyschopnosti organismu	EcoFuel Laboratories s.r.o.	Botanický ústav AV ČR, v.v.i.; BRIKLIS, spol. s r.o.; PRO-BIO, obchodní společnost s.r.o.; Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
FW03010404	Konstrukce komplexního modulárního systému pro lesnické práce	MANATECH CZ s.r.o.	Česká zemědělská univerzita v Praze; Vision Consulting Automotive s.r.o.
FW03010407	Modernizace výbušnin za použití nízkotoxických látek a vliv povrchově aktivních aditiv na technologii jejich výroby.	Explosia a.s.	
FW03010409	VÝVOJ METODY EXTRÉMNĚ VYSOKORYCHLOSTNÍHO LASEROVÉHO NAVAŘOVÁNÍ ODOLNÝCH VRSTEV PRO EXPONOVANÉ DÍLY V AUTOMOBILOVÉM, LETECKÉM A ENERGETICKÉM PRŮMYSLU	LaserTherm spol. s r.o.	COMTES FHT a.s.; Ústav fyziky plazmatu AV ČR, v.v.i.
FW03010413	Vývoj řezných nástrojů s podporou virtuálního modelování	TGS nástroje-stroje-technologické služby spol. s r.o.	České vysoké učení technické v Praze
FW03010414	Fire Information Model - Vývoj interoperabilního požárního modelu v prostředí BIM a GIS	T-MAPY spol. s r.o.	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava; Vysoké učení technické v Brně
FW03010415	Výzkum využití multispektrálního snímkování pomocí bezpilotních letounů k optimalizaci produkce biomasy pro průmyslové a zemědělské využití	NutriVet s.r.o.	agriKomp Bohemia s.r.o.; Vysoké učení technické v Brně; Zemědělský výzkum, spol. s r.o.
FW03010417	Zvýšení mezinárodní konkurenceschopnosti společnosti GKR STEEL s.r.o. prostřednictvím vlastního vývoje informačních, řídicích a bezpečnostních elektronických systémů	GKR STEEL s.r.o.	
FW03010419	Recyklace odpadních galvanických lázní	IPR Aqua s.r.o.	Technická univerzita v Liberci
FW03010420	Inteligentní drenážně-závlahový systém pro adaptaci staveb zemědělského odvodnění na klimatické změny	ADCIS s.r.o.	Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v.v.i.

FW03010421	Výzkum a vývoj nové technologické platformy pro výrobu výkonových polovodičových modulů pro úspory elektrické energie v průmyslu	ABB Power Grids Czech Republic s.r.o.	
FW03010422	Opatření pro snižování mikrobiálního znečištění vnitřního prostředí nízkoenergetických a pasivních obytných budov	Výzkumný a vývojový ústav dřevařský, Praha,s.p.	České vysoké učení technické v Praze; STACHEMA CZ s.r.o.; Univerzita Karlova
FW03010424	Nová generace systému pro digitalizaci pohybu v reálném čase	Sewio Networks s.r.o.	Vysoké učení technické v Brně
FW03010425	Výzkum a vývoj goniometru ve firmě Jaroslav Sobotka	Jaroslav Sobotka	
FW03010426	Výzkum a vývoj elektromagnetických terapeutických přístrojů	Rifetech s.r.o.	Vysoké učení technické v Brně
FW03010427	Zámkový obalový soubor pro přepravu speciálních materiálů	UJP PRAHA a.s.	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
FW03010429	Nosníky s aktivním kloubem	Compo Tech PLUS, spol. s r. o.	České vysoké učení technické v Praze; REX Controls s.r.o.
FW03010430	UWBMediLoc - systém pro lokalizaci pacientů a personálu ve vnitřních prostorách budov	CUTTER Systems spol. s r.o.	
FW03010431	Vývoj aktivních protivýbuchových systémů s garantovanou úrovní integrity bezpečnosti	VST Engineering, spol. s r.o.	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
FW03010433	Systém pro zefektivnění rostlinné výroby a mikrobiologických procesů	INTER - TRADE PRAHA spol. s r.o.	Česká zemědělská univerzita v Praze; Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
FW03010434	Neinvasivní mapování elektrické aktivity srdce - 3D VDI mapping	CARDION s.r.o.	Fakultní nemocnice Královské Vinohrady; Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně; Ústav přístrojové techniky AV ČR, v.v.i.
FW03010435	REAGROCHEM Technologie bioremediace a pokročilého monitoringu půdy zasažené průmyslovou zemědělskou činností pro návrat do režimu trvalé udržitelnosti	EPS biotechnology, s.r.o.	EPS Slovensko, s.r.o.; Technická univerzita v Liberci
FW03010437	Pokročilá diagnostika a adaptivní autonomní systémy kontroly a měření u robotizovaných výrobních pracovišť	MOTOR JIKOV Strojírenská a.s.	TIESSE PRAHA s.r.o.; Univerzita Hradec Králové; Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích

FW03010438	Pokročilé metody metabolické a nutriční ochrany před bakteriální a virovou (koronavirovou) infekcí, jejími následky a dalšími civilizačním noxami	K2pharm s.r.o.	Fakultní nemocnice Hradec Králové
FW03010439	Získávání solí a kovů z technologických proudů ZEVO	TERMIZO a.s.	DEKONTA, a.s.; Ústav chemických procesů AV ČR, v.v.i.
FW03010440	Predikce sensorické stability piva pomocí infračervené spektroskopie a umělé inteligence	Výzkumný ústav pivovarský a sladařský, a.s.	Plzeňský Prazdroj, a. s.
FW03010441	Digitální ortoticko-protetická klinika	Ortopedická protetika Frýdek-Místek, s.r.o.	
FW03010444	Recyklace oplachových vod z automyček pomocí nanovlákněných membrán	BMTO GROUP a.s.	Technická univerzita v Liberci
FW03010445	Kompaktní multimodální biometrické zařízení využívající charakteristik ruky	Touchless Biometric Systems s.r.o.	
FW03010447	Vývoj inteligentního systému pro zvyšování užítkovosti dojeného skotu s využitím metod umělé inteligence	AGROSOFT Tábor, s.r.o.	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích
FW03010448	OILSENSE - Detekční systémy pro průmyslová zařízení na bázi velkoplošných senzorů	TESLA BLATNÁ, a.s.	Univerzita Pardubice; Západočeská univerzita v Plzni
FW03010449	Nová generace systému pro přípravu léčivých přípravků moderní terapie	Odštěpný závod BLOCK Technical AG	MIKROBIOLOGICKÝ ÚSTAV AV ČR, v.v.i.
FW03010450	Inteligentní terciární čištění odpadních vod s kombinovanou eliminací fosforu a endokrinních disruptorů využívající nanobiotechnologie	PRO-AQUA CZ, s.r.o.	Technická univerzita v Liberci
FW03010451	Automatické svařování různorodých plastových nádrží	Alad CZ s.r.o.	České vysoké učení technické v Praze; STP plast spol. s r.o.; triotec s.r.o.
FW03010452	VÝVOJ METODY AUTONOMNÍ LASEROVÉ MODIFIKACE POVRCHŮ ZA ÚČELEM ČIŠTĚNÍ A STRUKTUROVÁNÍ DÍLŮ V AUTOMOBILOVÉM, KOLEJOVÉM, LETECKÉM A ENERGETICKÉM PRŮMYSLU	JANTAR Plzeň s.r.o.	LaserTherm spol. s r.o.; Západočeská univerzita v Plzni
FW03010453	Využití RPC pro prefabrikované dílce vysokých užitných vlastností	MEREX, s.r.o.	Prefa Brno a.s.; Vysoké učení technické v Brně

FW03010456	Holografický mikroskop nové generace	TELIGHT Brno, s.r.o.	Vysoké učení technické v Brně
FW03010457	AI Detektor věrohodnosti a šíření mediálních informací	NEWTON Media, a.s.	České vysoké učení technické v Praze; Univerzita Karlova
FW03010458	Systém pro řízení kybernetických rizik v průmyslových sítích	Corpus Solutions a.s.	České vysoké učení technické v Praze; Tritium Systems, s.r.o.
FW03010460	Povrchově modifikované liposomy pro efektivní transport bioaktivních molekul do plicní tkáně	Bioinova, s.r.o.	Eyesiu Medicines BV
FW03010464	Softwarový nástroj pro pokročilou analýzu geotechnických úloh v interakci s horní stavbou	Designotec s.r.o.	FEM consulting, s.r.o.; Vysoké učení technické v Brně
FW03010465	Technologický výrobní odpad jako inovativní materiálový zdroj při procesu výroby netkaných textilií	PFNonwovens Czech s.r.o.	PFN - GIC a.s.; Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
FW03010469	Inovativní technologie chemické oxidace pro dekontaminaci znečištěných území a úpravu nebezpečných odpadů	ABITEC, s.r.o.	GEO Group a.s.; Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
FW03010470	Výzkum a vývoj stavebních materiálů opatřených elektricky vodivým povlakem, navržených jako systém pro vytápění, akumulaci tepelné energie a snížení energetické náročnosti budov	S.A.M. - metalizační společnost, s.r.o.	ALWAID s.r.o.; Vysoké učení technické v Brně
FW03010471	MOSAIC Mapping Platform: automatizovaná softwarová platforma pro online HD mapy, zkvalitňující inteligentní města, optimalizaci provozu a autonomní vozidla	UNIRMI s.r.o.	
FW03010472	Studium účinnostních funkcí experimentálních vakcín proti koronavirovým infekcím na zvířecích modelech.	DYNTEC spol. s r.o.	MB PHARMA s.r.o.; Univerzita Palackého v Olomouci
FW03010476	Využití upravené druhotné suroviny vznikající při zpracování chmele pro výrobu nealkoholických a nízkoalkoholických nápojů s vyšším obsahem antioxidantů	TOP HOP spol. s r.o.	V. F. HUMULUS, s.r.o.; Vysoká škola chemicko-technologická v Praze

FW03010478	Pokročilé řízení tepelných zdrojů s využitím obnovitelných zdrojů energie	T.W.I. spol. s r.o.	Univerzita Hradec Králové; Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava; Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích
FW03010479	Výzkum a vývoj vysokotlaké tvorby bioaktivních mikročástic na bázi přírodních látek	ASIPO s.r.o.	Ústav chemických procesů AV ČR, v.v.i.
FW03010480	Modulární a digitalizovaná řada vertikálních obráběcích center	KOVOSVIT MAS Machine Tools, a.s.	České vysoké učení technické v Praze
FW03010481	Pilotní jednotka pro redukci digestátu v bioplynových stanicích	PBS POWER EQUIPMENT, s.r.o.	agriKomp Bohemia s.r.o.; Vysoké učení technické v Brně
FW03010485	Rovinná bruska TOS Hostivař	TOS Hostivař s.r.o.	České vysoké učení technické v Praze
FW03010487	Termostat pro univerzální využití v (elektro)mobilitě	MAHLE Behr Holýšov s.r.o.	Výzkumný a zkušební ústav Plzeň s.r.o.
FW03010489	Praktické využití strukturovaných polymerů v nátěrových hmotách	COLORLAK, a.s.	SYNPO, akciová společnost
FW03010490	Výzkum a vývoj inovativního zemědělského stroje s umělou inteligencí pro nechemickou likvidaci plevele, kontrolu a zamezení množení škůdců v ekologickém zemědělství	TEIML s.r.o.	
FW03010496	Vývoj a výzkum nových typů léčiv ve společnosti Alven Laboratories s.r.o.	Alven Laboratories s.r.o.	
FW03010498	Zlepšení vodní bilance tepelných elektráren aplikací nového způsobu dočištění spalin.	PROTIS Ostrava Inženýring, s.r.o.	Technická univerzita v Liberci
FW03010501	Flexibilní robotické pracoviště pro malosériovou výrobu	Integrated Micro-Electronics Czech Republic s.r.o.	Západočeská univerzita v Plzni
FW03010504	Vývoj in-situ technik pro charakterizaci materiálů a nanostruktur	NenoVision s.r.o.	Ústav fyziky materiálů AV ČR, v.v.i.; Ústav přístrojové techniky AV ČR, v.v.i.; Vysoké učení technické v Brně
FW03010505	Řídicí systém pro virtuální elektrárny založený na umělé inteligenci	KARLA spol. s r.o.	Vysoké učení technické v Brně
FW03010507	Využití umělé inteligence pro automatizaci tvorby aplikačních map výživy rostlin.	CleverFarm, a.s.	GISAT s.r.o.; Mendelova univerzita v Brně; Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v.v.i.

FW03010509	Nanovláknenné kožní kryty s enkapsulovanými bakteriofágy pro léčbu infikovaných ran	InoCure s.r.o.	FAGOFARMA s.r.o.; Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
FW03010511	Inovativní metody průzkumu a sanace vertikálně stratifikované anorganické kontaminace podzemních vod – AnReMon	MEGA a.s.	DEKONTA, a.s.; Technická univerzita v Liberci
FW03010515	Ultraflexibilní provozní režimy parních turbín	Doosan Škoda Power s.r.o.	
FW03010516	Zvyšování životnosti pracovních orgánů u zemědělských pracovních strojů	Cernin s.r.o.	Česká zemědělská univerzita v Praze; Výzkumný ústav zemědělské techniky, v. v. i.
FW03010517	Výstavba demonstrační jednotky na čištění kontaminované vody po těžbě na ropných polích v Severním Iráku.	Galiawa Consultancy Group s.r.o.	Univerzita Palackého v Olomouci
FW03010522	Studium polymorfie a nanokompozic lipofilního platičitého komplexu TU31	VUAB Pharma a.s.	
FW03010523	Modulární systém pro vícepodlažní dřevostavby	Úsporné bydlení s.r.o.	České vysoké učení technické v Praze
FW03010525	Výzkum a vývoj automatizovaného stroje na broušení a leštění povrchu kluzáků	ORLIČAN s.r.o.	VÚTS, a.s.
FW03010526	Vývoj softwaru a zpracování metodiky pro diagnostiku dřevních prvků pomocí rezistografu	Webdevel s.r.o.	STP Group, s.r.o.
FW03010527	Vývoj systému pro zvětšování měřítka a přenos technologie válcové kompaktace	Zentiva, k.s.	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
FW03010528	ROZŠÍŘENÍ KOLENNÍHO IMPLANTÁTU SVL	BEZNOSKA, s.r.o.	
FW03010531	Software umělé inteligence pro vytváření 3D modelů a textur	PRECISMO s.r.o.	
FW03010533	Numerické modely pro optimalizaci inovativních supertvrdých materiálů	PlasmaSolve s.r.o.	Masarykova univerzita; SHM, s. r. o.
FW03010535	Robotický systém pro detekci metabolických látek a patogenů v rostlinách za účelem zvýšení produkce léčivých látek	PSI (Photon Systems Instruments), spol. s r.o.	Ústav přístrojové techniky AV ČR, v.v.i.

FW03010536	Vývoj zařízení pro automatické vyhodnocení indikací defektů metody magnetické práškové a metody fluorescenční penetrační	A T G s.r.o.(ADVANCED TECHNOLOGY GROUP, spol.s r.o.)	České vysoké učení technické v Praze
FW03010537	Výzkum a vývoj nových metod pro proteinovou modifikaci, charakterizaci a biokonjugaci s aplikací pro přípravu proteinových konjugátů s využitím v protirakovinné terapii	CF Plus Chemicals s.r.o.	MIKROBIOLOGICKÝ ÚSTAV AV ČR, v.v.i.
FW03010538	Výzkum a vývoj nové řady měřicích sond a měřicí jednotky v oboru karotáže	W & R - instruments, s.r.o.	Vysoké učení technické v Brně
FW03010540	Měřič tloušťky kovového pásu vířivými proudy	UVB TECHNIK s.r.o.	
FW03010543	Proces nanoFe-peroxidisíranem asistované membránové separace pro úpravu obtížně zpracovatelných vod	Ochrana podzemních vod, s.r.o.	Sorbenta NT s.r.o.; Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
FW03010544	Pokročilý Digitální Aerodynamický Tunel	Icon Technology & Process Consulting s.r.o.	
FW03010545	Diamantová technologie pro čistou vodu	Centrum průmyslového výzkumu Kunštát, s.r.o.	Activair s.r.o.; Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i.; Pražské vodovody a kanalizace, a.s.
FW03010546	Příprava plniva ze struskového odpadu	AL INVEST Břidličná, a.s.	Ústav chemických procesů AV ČR, v.v.i.
FW03010547	Multiplatformní systém vzdálené aktualizace firmware	2KSys s.r.o.	Vysoké učení technické v Brně
FW03010548	Recyklační technologie novodobých stavebních materiálů	AZS RECYKLACE ODPADU s.r.o.	České vysoké učení technické v Praze
FW03010551	Metrologie a kontrola kvality optické infrastruktury sítí 5G a VHCN	PROFiber Networking CZ s.r.o.	České vysoké učení technické v Praze
FW03010552	Využití odpadního skla v drobné prefabrikaci	Tomáš STRAUB s.r.o.	České vysoké učení technické v Praze; Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
FW03010553	Komunikační modul pro hybridní infrastruktury	RFspin s. r. o.	České vysoké učení technické v Praze
FW03010554	Opto-eSecure	OptoNet Communication, spol. s r.o.	

FW03010555	Digitalizace a automatizace výrobních procesů energeticky efektivních montovaných dřevostaveb	RD Rýmařov s. r. o.	České vysoké učení technické v Praze
FW03010557	Výzkum a vývoj aerodynamiky čela interoperabilního drážního vozidla	ŠKODA TRANSPORTATION a.s.	Výzkumný a zkušební letecký ústav, a.s.
FW03010559	Automatizace předvýrobní fáze zakázkové textilní produkce za použití umělé inteligence	Meta IT s.r.o.	ELSA'S TEXTILE s.r.o.; Vysoké učení technické v Brně
FW03010560	IncubiBIT - Biologický inkubátor pro buněčnou kultivaci s možností integrace v laboratorní automatizaci	XENO Cell Innovations s.r.o.	REX Controls s.r.o.; Západočeská univerzita v Plzni
FW03010561	Charakterizace partikulárních systémů pomocí dynamické analýzy obrazu	Sobriety s.r.o.	
FW03010562	Nový SW nástroj pro on-line obchodování se zahraničím v rámci trhu EU	NetDirect s.r.o.	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
FW03010563	Tvorba environmentálně příznivých odrůd révy vinné s trvalou rezistencí pro udržitelné vinohradnictví	VINSELEKT MICHLOVSKÝ a.s.	Mendelova univerzita v Brně; VÝZKUMNÝ A ŠLECHTITELSKÝ ÚSTAV OVOCNÁŘSKÝ HOLOVOUSY s.r.o.
FW03010564	Vývoj modulárních laserových technologií určených pro čištění kontaminantů z kamenných a kovových povrchů	Narran s.r.o.	Technická univerzita v Liberci
FW03010566	IoT monitoring mostních konstrukcí pro optimalizaci údržby	DATASYS s.r.o.	České vysoké učení technické v Praze
FW03010567	ATALKA – platforma pro počítačem asistovanou jazykovou výuku	Engramo Project s.r.o.	
FW03010568	Širokospektrální rtg. systém	Rigaku Innovative Technologies Europe s.r.o.	Výzkumný a zkušební letecký ústav, a.s.
FW03010569	Mobilní digitální biomikroskop	STAVUS, a. s.	České vysoké učení technické v Praze
FW03010570	Využití reverzního programování jako prostředku výuky algoritmizace pomocí pohybu modelu generujícího kód	MERKUR TOYS s.r.o.	Univerzita Hradec Králové
FW03010571	AI systém vyhodnocování multimodálních dopravních dat	Eyedeia Recognition s.r.o.	

FW03010572	Vývoj nových skleněných bižuterních komponent pro cirkulární módu včetně vývoje sklářských tvarovacích forem a výrobních postupů	G & B beads, s.r.o.	Technická univerzita v Liberci
FW03010573	Vizuální vyhledávání: oborově nezávislé, automatizované hledání podle obrazu	Ximilar s.r.o.	
FW03010575	Vývoj analyzátoru pro identifikaci kybernetických hrozeb	Whalebone, s.r.o.	České vysoké učení technické v Praze
FW03010582	Vývoj pokročilých izolačních materiálů z nespolečasně recyklovatelných textilních odpadů	RETEX a.s.	Vysoké učení technické v Brně
FW03010583	Řešení ochrany nitinolových stentů před korozním prostředím lidského organismu a nové přístupy při jejich testování	ELLA-CS, s.r.o.	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
FW03010584	Komplexní zařízení na obrábění vodním paprskem	PWR Composite s.r.o.	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
FW03010587	Vývoj nové řady svařovaných šoupátek pro průmysl, energetiku a návrh technologie výroby s využitím principů Průmyslu 4.0	ARMATURY Group a.s.	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
FW03010588	Výzkum a vývoj nástrojů pro přesné zápusťkové kování ze slitin barevných kovů	KOVOLIT, a.s.	Centrum progresivních technologií, s.r.o.; Vysoké učení technické v Brně
FW03010592	Aplikace narkolepsie	grey dot s.r.o.	Národní ústav duševního zdraví
FW03010595	Filtr s mikrofilamentárním aktivním uhlíkem	AC Medical SE	
FW03010597	Výzkum a vývoj HW a SW pro řízení a monitorování nízkonapěťových bateriových systémů	JETPARTNER s.r.o.	
FW03010600	Autonomní robotický systém pro ultrazvukovou a vířivoproudou inspekci kovových a kompozitních dílů komplexních tvarů	LA composite, s.r.o.	A T G s.r.o.(ADVANCED TECHNOLOGY GROUP, spol.s r.o.); České vysoké učení technické v Praze
FW03010602	Ultrarychlá DC/DC nabíjecí stanice elektromobilů	EnergyCloud, a.s.	

FW03010603	Vývoj HW a SW pro ochranu a monitorování vysokonapěťových bateriových systémů za účelem prodloužení jejich životnosti.	Air Cirrus s.r.o.	
FW03010606	VÝZKUM A VÝVOJ AUTOMATIZOVANÉHO TRÍDĚNÍ USNÍ PRO OPTIMALIZACI DALŠÍHO ZPRACOVÁNÍ	KARO - Leather Company s.r.o.	M.E.Z. POHONY a.s.
FW03010609	Výzkum a vývoj tvarových forem z materiálu H-13 a HEATVAR pro tlakové lití hliníkových slitin při aplikaci moderních technologií aditivní výroby, tepelného zpracování, povrchových úprav a numerických simulací	MOTOR JIKOV Fostron a.s.	MOTOR JIKOV Slévárna a.s.; Technická univerzita v Liberci; Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích; Západočeská univerzita v Plzni
FW03010610	SWAPS-AI: Automatický systém ochrany před extrémním počasím za použití umělé inteligence od společnost Meteopress	METEOPRESS, spol. s r.o.	České vysoké učení technické v Praze
FW03010611	Vývoj nářadí pro aplikaci DWI technologie	MORAVIA CANS a.s.	Vysoké učení technické v Brně
FW03010612	Bateriové úložiště s garantovanou životností minimálně 25 tisíc cyklů a rychlostí vybíjení/nabíjení až 3C pro rodinné domy, průmysl, elektromobilitu a aplikaci v rámci komunitní energetiky	BENEKOVterm s.r.o.	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
FW03010614	Nanoradar pro autonomní jízdu nákladních vozů a jeho industrializace 4.0	VALEO AUTOKLIMATIZACE k.s.	Vysoké učení technické v Brně
FW03010615	HandHeld LIBS	EUREMAD BIANCOSSA SE	Vysoké učení technické v Brně
FW03010616	Bezdrátový senzor pro diagnostiku ocelových konstrukcí	EXCON, a.s.	České vysoké učení technické v Praze
FW03010617	Pokročilé biomimetické dentální kompozity	ADM, a.s.	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze
FW03010622	Vývoj a uplatnění nových technologií spojených se saturací pórovitých materiálů a lehkého umělého kameniva a podmínek jeho uplatnění na trhu	Svoboda a syn, s.r.o.	

FW03010623	Výzkum a vývoj systému filtrů pro zabránění úniku tuků do komunálních odpadních vod z domácích kuchyní	PILSEN TECHNOLOGIES s.r.o.	Univerzita Pardubice; Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
FW03010625	MESOF - Aplikační software k udržitelnému návrhu skleněných prvků ve stavebnictví	Metrostav a.s.	
FW03010626	Výzkum a vývoj nové generace aplikační techniky	WAtech a.s.	
FW03010628	Vývoj a multigramová příprava nových linkosamidových antibiotik	Santiago chemikálie s.r.o.	MIKROBIOLOGICKÝ ÚSTAV AV ČR, v.v.i.
FW03010629	Bezdrátové sensorové systémy pro diagnostiku nepřístupných částí konstrukcí budov	Zlínské stavby, a.s.	České vysoké učení technické v Praze
FW03010632	Inovace pro PONY AUTO	PONY AUTO trend s.r.o.	
FW03010634	SW technologie pro AR/VR aplikace řešení Fata Morgana 2.0	POCKET VIRTUALITY a.s.	
FW03010635	Vývoj fosfazenových polymerů jako environmentálních retardantů pomocí aplikace nanotechnologie v protipožární ochraně stavebních komponentů	AMPeng s.r.o.	Česká zemědělská univerzita v Praze; SYNPO, akciová společnost
FW03010638	Elektronické zabezpečení zbraně	CARDAM s.r.o.	Česká zbrojovka a.s.; České vysoké učení technické v Praze; TOKOZ a.s.
FW03010639	Pokročilé postupy při řízení dopravy v rámci dopravních staveb s využitím umělé inteligence	CertiCon a.s.	České vysoké učení technické v Praze
FW03010640	Pokročilé senzory a metody automatického řízení kvality textilní příze v přádelně	Rieter CZ s.r.o.	Technická univerzita v Liberci; VÚTS, a.s.
FW03010641	Zabezpečení tunelových systémů jako kritické infrastruktury	ELTODO, a.s.	České vysoké učení technické v Praze
FW03010642	Integrační platforma UNIFY III	PHYSTER TECHNOLOGY, a.s.	
FW03010645	Vývoj mechanického automatu na vydávání kávových nebo čajových kapslí (PODů) v rámci podpory cirkulární ekonomiky	NANOGIES s.r.o.	
FW03010646	Výzkum a vývoj využití nanotechnologií pro designový beton	Gravelli s.r.o.	Vysoké učení technické v Brně

FW03010647	Výzkum elektrického kompresoru pro čisté aplikace nových generací pohonných jednotek.	L.K. Engineering, s.r.o.	Frentech Aerospace s.r.o.; Inpraise systems s.r.o.; Vysoké učení technické v Brně
FW03010648	Inteligentní úprava odpadních vod pomocí hi-tech nanomembrán	BAZÉNPLAST s.r.o.	Technická univerzita v Liberci
FW03010649	Implementace nových typů dat do cross mediálního měření	MEDIAN, s.r.o.	
FW03010650	Nanotechnologické formulace pro chytré obaly semen	Výzkumný ústav pícninářský, spol. s r.o.	Mendelova univerzita v Brně; VAKOS XT a.s.
FW03010651	Výzkum a vývoj směsí kuliček na bázi alginátu a technických řešení pro jejich hodnocení	GLOBAL TS a.s.	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích
FW03010652	Mobilní malokapacitní jednotka pro obohacení bioplynu z bioplynové stanice	agriKomp Bohemia s.r.o.	Vysoké učení technické v Brně; Zemědělský výzkum, spol. s r.o.
FW03010653	Optická analýza deformací s umělou inteligencí	X-Sight s.r.o.	Vysoké učení technické v Brně
FW03010656	Multilingvální asistent pro hledání, analýzu a zpracování informací a podporu rozhodování	Lingea s.r.o.	Univerzita Karlova; Vysoké učení technické v Brně
FW03010658	Systém pro detekci vizuálních defektů za pomoci umělé inteligence	Vitesco Technologies Czech Republic s.r.o.	
FW03010660	Výzkum socioekonomických motivací uživatelů veřejné dopravy v rámci integrovaných dopravních systémů pro nový způsob zajištění dopravní obslužnosti poslední míle	TELEMATIX SOFTWARE a.s.	PROVED s.r.o.; VYSOKÁ ŠKOLA EKONOMICKÁ V PRAZE
FW03010663	Karotenogenní kvasinky jako komplexní zdroj biologicky aktivních látek	TEREZIA COMPANY s.r.o.	MIKROBIOLOGICKÝ ÚSTAV AV ČR, v.v.i.; Vysoká škola chemicko-technologická v Praze; ZO VOS Fakulta chemická, Vysoké učení technické v Brně
FW03010664	Výzkum a vývoj navařovacího stroje s výkonným vláknovým laserem	AS LASER WELDING s.r.o.	
FW03010665	Výzkum a vývoj jednomístného terénního vozidla společnosti MARAT engineering s.r.o.	MARAT engineering, s.r.o.	Vysoké učení technické v Brně
FW03010666	Systém pokročilé detekce výstřelů z palných zbraní	JALUD Embedded s.r.o.	Západočeská univerzita v Plzni
FW03010667	Mobilní vodíková plnicí stanice	DEVINN s.r.o.	ÚJV Řež, a. s.

FW03010668	Vývoj zařízení pro fyzikální sanitace osiv vybraných plodin jako ochrana před patogenními mikroorganismy a škůdci	SEED SERVICE s.r.o.	Vysoké učení technické v Brně; Zemědělský výzkum, spol. s r.o.
FW03010671	Implementace a optimalizace kamerových inspekčních systémů s využitím umělé inteligence pro kontrolu tvarových vad zápusťkových výkvočků	VIVA CV s.r.o.	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
FW03010673	Výzkum a vývoj univerzální řídicí jednotky pro mobilní smarthome Larissa	Leisure Telematics International s.r.o.	
FW03010674	Modifikované vodní sklo	Vodní sklo, a.s.	Ústav chemických procesů AV ČR, v.v.i.
FW03010675	VÝZKUM VLIVU POUŽITÝCH KOMPONENT NA LED ČIP V RÁMCI VÝVOJE NOVÉHO LED MODULU, KTERÝ JE URČEN PRO NÁROČNÉ APLIKACE V CHEMICKÉM PRŮMYSLU	VYRTYCH a.s.	České vysoké učení technické v Praze
FW03010676	Detekce podvodného jednání při elektronickém přihlašování hotelových hostů za podpory umělé inteligence	IKT Consulting, s.r.o.	České vysoké učení technické v Praze
FW03010677	Inovativní mechanické a akustické metody regenerace vrtů vedoucí k optimalizaci a automatizaci procesu	Pražské vodovody a kanalizace, a.s.	AQUATEST a.s.; Technická univerzita v Liberci
FW03010678	Inteligentní řízení energie při rychlém procesu sušení dřeva	KATRES spol. s r.o.	Vysoké učení technické v Brně
FW03010683	Vývoj distančního nástroje určeného pro včasnou kognitivní rehabilitaci pacientů se vzniklým poškozením mozku.	YAKNA s.r.o.	
FW03010687	Pokročilé konstrukční uzly pro automatizaci kontroly ve výrobě 4.0	MESING, spol. s r.o.	Ústav přístrojové techniky AV ČR, v. v. i.
FW03010688	KIDDON - Terapeutický vozík pro děti s kombinovaným tělesným postižením k celodennímu užití v širokém spektru aktivit	1to1design s.r.o.	České vysoké učení technické v Praze
FW03010690	Výzkum a vývoj náhrady slitinových komponent robotických zařízení konstrukcemi z kompozitních materiálů	ALWAID s.r.o.	

FW03010691	Účinná látka ve formě fágového koktejlu – alternativa k prevenci a kontrole infekcí souvisejících s bakteriální rezistencí, s akcentem na tvorbu biofilmů	Biolytics s.r.o.	
FW03010694	Optimalizace návrhu a provozu tepelných kondenzačních výměníků spalín	Ventos Energy Solutions, a.s.	Alad CZ s.r.o.
FW03010697	Vývoj bezpilotního letounu s vlastnostmi VTOL a hybridním pohonem	LPS, letecké práce a služby, s.r.o.	České vysoké učení technické v Praze
FW03010698	SMART FILTR pro přípravu pitné vody v "ideální kvalitě" pro domácnosti a malé provozovny	NEDFORM s.r.o.	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
FW03010699	Systém osobní ochrany před chemickým a biologickým nebezpečím	SPELTRONIC, s.r.o.	Vysoké učení technické v Brně
FW03010700	Řízení kontinuity podnikání za využití digitálního dvojčete	SOFO Advisory s.r.o.	@ Consulting s.r.o.; České vysoké učení technické v Praze; EduCalliditas s.r.o.
FW03010703	Zvýšení konkurenceschopnosti 3D tisku metodou FDM	SVS FEM s.r.o.	Prusa Development a.s.
FW03010705	Průmyslový výzkum a experimentální vývoj mikroelektromobilu L7	COMBATRA, spol. s r.o.	ASV CENTRUM s.r.o.
FW03010707	Automatizace center zákaznické podpory pomocí NLP	Blindspot Solutions s.r.o.	
FW03010708	Inovace komunikační gateway pro průmyslové a telematické systémy	Tritium Systems, s.r.o.	České vysoké učení technické v Praze
FW03010711	Průmysl 4.0 v transformovaných regionech	VVV MOST spol. s r.o.	
FW03010713	EmIC - Vestavěná inteligence pro chytré kamery s aplikacemi počítačového vidění v dopravě a průmyslu	COGNITECHNA s.r.o.	Vysoké učení technické v Brně
FW03010714	AŽPES - iPonton (Automatický ženíjný plovoucí elektro systém - iPonton)	Česká lodní doprava-charter, s.r.o.	České vysoké učení technické v Praze
FW03010716	Digitalizovaná podpora pro výrobní procesy SKR9000	PLASTIKA a.s.	Univerzita Palackého v Olomouci
FW03010719	Platforma pro rychlé mobilní bateriové dobíjení elektromobilů	Nimble energy s.r.o.	
FW03010721	Technologie pro aplikaci Price Check 2	E-solutions, s.r.o.	

FW03010722	Prusa Farm - Robotizace a samoobslužnost v aditivní výrobě	Prusa Development a.s.	
FW03010724	Zvýšení účinnosti plazmových agregátů s cílem jejich uplatnění na zahraničních trzích.	B&Bartoni, spol. s r.o.	
FW03010729	Automatizace procesu online prodeje potravin	eValue.cz s.r.o.	Mendelova univerzita v Brně
FW03010730	Vývoj softwaru a zařízení pro monitoring a následné vyhodnocení cvičných letů při výcviku v leteckých školách	NoBugs s. r. o.	Y-POINT IT & solution s.r.o.
FW03010731	Vysoce efektivní elektrické pohonné jednotky pro lodní průmysl	MGM COMPRO s.r.o.	AIRMOBIS s.r.o.
FW03010732	Výzkum, vývoj a realizace systému pro optimalizaci výrobních a technologických procesů v cihlářském průmyslu	Wienerberger eurostroj, spol. s r. o.	Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem