

Seznam návrhů projektů, u kterých byly splněny podmínky veřejné soutěže (návrhy projektů jsou seřazeny dle kódů návrhů projektů)

Kód návrhu projektu	Název návrhu projektu	Název organizace hlavního uchazeče	Název organizací všech dalších účastníků návrhu projektu
SS07010003	Monitorovací síť řízená trajektoriemi částic	Český hydrometeorologický ústav	
SS07010025	Soutok Moravy a Dyje – současnost a budoucnost	Ústav biologie obratlovců AV ČR, v. v. i.	Mendelova univerzita v Brně; Ústav geoniky AV ČR, v. v. i.
SS07010034	Hodnocení domácích metapopulací kriticky ohroženého lýkavce vonného	Výzkumný ústav Silva Taroucy pro krajinu a okrasné zahradnictví, v. v. i.	Univerzita Palackého v Olomouci
SS07010037	Obnova pramenišť – zadržení vody v krajině přímo u zdroje	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích	
SS07010039	Ekonomické aspekty sanace kontaminovaných míst a brownfieldů z pohledu veřejné správy	Česká informační agentura životního prostředí	AQD-envitest, s.r.o.; Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
SS07010043	Systémová podpora pro vyrovnanou bilanci fosforu v rybníčních soustavách	Sweco a.s.	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích; smart urbido s.r.o.
SS07010045	Využití stavebních a demoličních odpadů pro výrobu cementových kompozitů se solidifikačním účinkem a sníženým dopadem na životní prostředí	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	Vysoké učení technické v Brně; Výzkumný ústav pozemních staveb - Certifikační společnost, s.r.o.
SS07010060	Zhodnocení genetické variability populací vstavače trojzubého (Neotinea tridentata)	Botanický ústav AV ČR, v. v. i.	
SS07010062	Modelování a analýzy dat v odpadovém hospodářství pro potřeby státní správy	Vysoké učení technické v Brně	Česká informační agentura životního prostředí
SS07010064	Odpad jako zdroj pro výrobu biouhlu - environmentální a ekonomické přínosy při využití v orné půdě	Masarykova univerzita	Biouhlírna, s.r.o.; Mendelova univerzita v Brně; Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.

SS07010065	Jeskyně NP České Švýcarsko a CHKO Labské pískovce: interdisciplinární výzkum pro účely ochrany přírody s využitím moderních metod	Univerzita Karlova	Ústav geoniky AV ČR, v. v. i.
SS07010068	Dopady hospodářsky využívaných rybníků na jakost a stav povrchových a podzemních vod v období změn klimatických poměrů	Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka veřejná výzkumná instituce	České vysoké učení technické v Praze
SS07010074	Paleoekologická rekonstrukce ekosystémů jako podklad pro plánování ochrany zvláště chráněných území	Univerzita Karlova	Botanický ústav AV ČR, v. v. i.; Masarykova univerzita
SS07010076	Nové pedagogické přístupy pro environmentální vzdělávání zohledňující principy udržitelného života a jeho rozvoje v podmínkách současných středních škol	Mendelova univerzita v Brně	
SS07010077	Genetická diverzita populací sysla obecného v České republice	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích	ALKA Wildlife, o.p.s.; Jihočeská zoologická zahrada Hluboká nad Vltavou; Univerzita Karlova
SS07010080	Zpracování konceptu hodnocení ekosystémových služeb do budoucích plánů povodí	Mendelova univerzita v Brně	Ostravská univerzita; Sweco a.s.; Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.
SS07010082	Cesty k připravenosti učitelů přírodopisu na systematickou venkovní výuku	Univerzita Karlova	Botanická zahrada hl. m. Prahy; Ekocentrum Podhoubí a Ekoškola Rozárka, mateřská škola, z. ú.
SS07010087	Optimalizace extenzivních čistírenských technologií ve světle narůstajících požadavků na kvalitu vypouštěné odpadní vody	Vysoké učení technické v Brně	Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka veřejná výzkumná instituce
SS07010093	Predikce ohrožení lesních dřevin epidemickými škůdci a chorobami v kontextu změny klimatu	Mendelova univerzita v Brně	IFER - Ústav pro výzkum lesních ekosystémů, s.r.o.; Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.
SS07010095	Efektivní a udržitelné nakládání s potravinovými odpady v obcích	Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka veřejná výzkumná instituce	Česká informační agentura životního prostředí; PROCES-Centrum pro rozvoj obcí a regionů, s.r.o.
SS07010099	Zachraň karase obecného: Nastolení managementu ochrany genetické diverzity pro mizející vlajkový druh tůň a malých vodních nádrží	Biologické centrum AV ČR, v. v. i.	Česká zemědělská univerzita v Praze
SS07010101	Přirození nepřátelé v zemědělské krajině - ochrana, podpora, šíření	Biologické centrum AV ČR, v. v. i.	Výzkumný ústav bramborářský Havlíčkův Brod, s.r.o.; Zemědělská společnost Dubné a. s.
SS07010103	Strom jako biotop v městském prostředí.	ZO ČSOP Vlašim	Biologické centrum AV ČR, v. v. i.; Český svaz ochránců přírody Arboristická akademie; Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.
SS07010104	Hodnocení dopadů požáru na lesní ekosystémy jako podklad pro management území v Národním parku České Švýcarsko	Výzkumný ústav Silva Taroucy pro krajinu a okrasné zahradnictví, v. v. i.	
SS07010109	Analýza stavu populace a ochrannářská genetika kočky divoké jako významného vlajkového druhu ochrany biodiverzity	Ústav biologie obratlovců AV ČR, v. v. i.	

SS07010111	Identifikace a kvantifikace cest vnosu patogenních a antibioticky rezistentních mikroorganismů ve vztahu k nedosažení dobrého stavu útvarů povrchových vod	Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka veřejná výzkumná instituce	Masarykova univerzita
SS07010112	Nový způsob využití městských výkopů k trvale udržitelné podpoře stanovištní a druhové diverzity při péči o sídelní zeleň	Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i.	
SS07010121	Ekonomické vyhodnocení environmentálních přínosů opatření ke zlepšení kvality ovzduší	Masarykova univerzita	Bucek s.r.o.; Centrum dopravního výzkumu, v. v. i.
SS07010123	Emisní stopa vinic – Technologie pod drobnohledem	Mendelova univerzita v Brně	Česká zemědělská univerzita v Praze; Výzkumný ústav zemědělské techniky, v. v. i.
SS07010126	Metody screeningu a kvantifikace olova v mokřadech a na ZPF - návrh vhodných kritérií pro detekci rizikových lokalit.	ENKI, o.p.s.	
SS07010127	Perspektivy detekce mikroplastů v povrchových, odpadních a upravených vodách ČR. Analytické metody identifikace, mechanismy vzniku mikroplastů a možnosti minimalizace znečištění vody mikroplasty	Ústav makromolekulární chemie AV ČR, v. v. i.	
SS07010128	Technické a ekonomické možnosti snížení odtoku fosforu a dusíku z čistíren odpadních vod vedoucí k dosažení dobrého stavu vodních útvarů podle rámcové směrnice o vodách	Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka veřejná výzkumná instituce	České vysoké učení technické v Praze; Pražské vodovody a kanalizace, a.s.; Sdružení oboru vodovodů a kanalizací ČR, z.s.
SS07010130	Vývoj nástrojů pro efektivní provádění sanace azbestu včetně nakládání s azbestovými nebezpečnými odpady s cílem minimalizace negativního dopadu na životní prostředí	České vysoké učení technické v Praze	FIRECLAY, spol. s r.o.; Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
SS07010131	Mikroplasty – zhodnocení výskytu, osudu jako vektorů kontaminace vodního prostředí	Vysoké učení technické v Brně	Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.
SS07010132	Nová rizika přicházejí, avšak stará zůstávají: Vyhodnocení kontaminace bioty vod polutanty s možným dopadem na lidské zdraví včetně detekce cest vnosu z historických i aktuálních zdrojů. Modelový příklad povodí Ohře	Biologické centrum AV ČR, v. v. i.	Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i.
SS07010133	Analýza obsahu kovových nanočástic v životním prostředí	ÚJV Řež, a. s.	Ústav anorganické chemie AV ČR, v. v. i.
SS07010139	Ztráta genetické diverzity a inbreeding jako hrozba pro populace rysa ostrovida v České republice	Ústav biologie obratlovců AV ČR, v. v. i.	Hnutí DUHA Šelmy
SS07010141	Možnosti využití ochranných pásů podél vodních toků ve vazbě na zemědělské hospodaření	České vysoké učení technické v Praze	Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.; Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v. v. i.
SS07010163	SAFE-AGEING: Metodika provádění auditu stárnutí významných zdrojů rizika závažné havárie	Vysoké učení technické v Brně	Mendelova univerzita v Brně
SS07010172	Analýza kontaminace a břehová infiltrace na řece Odře	Univerzita Palackého v Olomouci	

SS07010182	Vyhodnocení významnosti vlivu zdravotnických zařízení na zatížení komunálních čistíren odpadních vod mikropolutanty	Vysoké učení technické v Brně	ALS Czech Republic, s.r.o.; Botanický ústav AV ČR, v. v. i.
SS07010193	Stanovení environmentální hodnoty půdy	Česká zemědělská univerzita v Praze	Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v. v. i.
SS07010195	Navrzení a ověřování lokálních opatření na podporu bezobratlých živočichů a půdních organismů na intenzivně zemědělsky obhospodařovaných plochách	Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i.	
SS07010197	Využití genomiky pro ochranu hmyzu v ČR: motýli jako modelová skupina	Biologické centrum AV ČR, v. v. i.	
SS07010201	Sbírejte kapky deště, svět nebude pouštět, věř mně.	ZO ČSOP VERONICA	Masarykova univerzita; Obec Hostětín
SS07010206	Role a management opomíjených typů sídelní zeleně pro udržitelný rozvoj sídel v době klimatické změny	Mendelova univerzita v Brně	Nadace Partnerství (v mezinárodním styku "Czech Environmental Partnership Foundation - CEPF); Ostravská univerzita; Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.
SS07010208	Výzkum identifikace a kvantifikace vybraných PFAS v povrchových vodách	Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka veřejná výzkumná instituce	
SS07010216	Vliv požárů a vysokých teplot na stabilitu skalních masivů	Ústav struktury a mechaniky hornin AV ČR, v.v.i.	
SS07010218	Vliv použití antiparazitik na biodiverzitu intenzivně zemědělsky obhospodařovaných pastvin: opatření pro podporu půdních organismů a žádoucích skupin bezobratlých jako ekosystémových inženýrů zemědělsky obhospodařovaných ploch	Masarykova univerzita	ALS Czech Republic, s.r.o.
SS07010228	Prediktivní model chování sesuvu ve vztahu k probíhajícím přírodním a antropogenním změnám	Ústav geoniky AV ČR, v. v. i.	Český hydrometeorologický ústav; Ostravská univerzita; Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
SS07010234	Inovativní využití fytoscreeningu pro identifikaci kontaminace podzemních vod specifickými mikropolutanty	Technická univerzita v Liberci	ALS Czech Republic, s.r.o.; Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v. v. i.
SS07010255	Monitoring, ochrana a náprava zdrojů podzemních vod z hlediska nežádoucí přítomnosti mikropolutantů	Technická univerzita v Liberci	TERAMED, s.r.o.
SS07010260	Nebezpeční a invazní škůdci a patogeny dřevin v urbanizované krajině. Významná rizika v průběhu klimatické změny a jejich řešení	Výzkumný ústav Silva Taroucy pro krajinu a okrasné zahradnictví, v. v. i.	Mendelova univerzita v Brně; Univerzita Hradec Králové
SS07010265	Optimalizace alternativních, obnovitelných tuhých paliv pro snížení emisí TZL	Vysoké učení technické v Brně	ProPelety s.r.o.; Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
SS07010270	Genetická diverzita a struktura populací okáče skalního (Chazara briseis): implikace pro jeho ochranu a repatriaci	Česká zemědělská univerzita v Praze	Biologické centrum AV ČR, v. v. i.

SS07010272	Výzkum vhodných a nevhodných postupů vytápění pevnými palivy	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	
SS07010275	Vývoj sond pro kontinuální měření znečištění odpadních vod ropnými látkami za účelem prevence havarijního znečištění povrchových vod	Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka veřejná výzkumná instituce	
SS07010295	Mikroplasty v povrchových vodách – identifikace, kvantifikace a analýza cest vnosu	Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka veřejná výzkumná instituce	Masarykova univerzita
SS07010296	Racionalizace využití nektarodárných biopásů pro podporu biodiverzity na orné půdě	Česká zemědělská univerzita v Praze	VIN AGRO s.r.o.
SS07010297	Biodiverzita věc obecní: aplikace moderních postupů pro podporu biodiverzity ve městech a v jejich okolí	Česká zemědělská univerzita v Praze	
SS07010298	Užovka stromová jako model: genomika, populační struktura a odolnost populací	Univerzita Palackého v Olomouci	
SS07010303	Podpora bezobratlých v sídelní zeleni	Výzkumný ústav Silva Taroucy pro krajinu a okrasné zahradnictví, v. v. i.	
SS07010308	Vliv lesního požáru na půdu, hydrologii a bilanci ekologicky významných prvků v kontextu přítomné vegetace	Biologické centrum AV ČR, v. v. i.	Česká geologická služba; České vysoké učení technické v Praze; Geologický ústav AV ČR, v. v. i.
SS07010319	Stanovení skutečného podílu resuspenze z dopravy na celkovém znečištění ovzduší	Centrum dopravního výzkumu, v. v. i.	ATEM - Ateliér ekologických modelů, s.r.o.; Vysoké učení technické v Brně
SS07010329	Modelování významnosti zdrojů znečištění fosforem a návrhy efektivních opatření ke snížení obsahu živin ve vodách v povodí Moravy a Odry	České vysoké učení technické v Praze	AQUATIS a.s.; Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka veřejná výzkumná instituce
SS07010334	Genetická diverzita kriticky ohroženého snědku pyrenejského kulatoplodého jako podklad k přípravě záchranného programu	Univerzita Palackého v Olomouci	
SS07010335	Monitorování plyných a aerosolových polutantů v Krkonošském národním parku	Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR, v. v. i.	Ústav termomechaniky AV ČR, v. v. i.; Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
SS07010336	Zhodnocení kontaminace životního prostředí běžkařskými vosky s obsahem per- a polyfluorovaných sloučenin a vliv na přilehlé zdroje pitné vody v chráněných územích	Univerzita Karlova	Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i.
SS07010338	Vzdělávání k udržitelné budoucnosti ve vysokoškolské přípravě učitelů	Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem	
SS07010344	Genetická diverzita populací, její časové změny a dopad na fitness významných ohrožených druhů rostlin jako klíčový podklad pro zpracování záchranných programů a akčních plánů	Botanický ústav AV ČR, v. v. i.	Univerzita Karlova

SS07010346	Zahrady pro biodiverzitu	Ekologické služby, s.r.o.	Česká zemědělská univerzita v Praze
SS07010347	Využití různých typů revitalizačních opatření a úprav hospodářských postupů pro podporu retence vody a biodiverzity v lesích v kontextu probíhající klimatické změny	Ekologické služby, s.r.o.	České vysoké učení technické v Praze
SS07010349	Kontinuální monitoring vypouštění odpadových vod, postupy a metody	České vysoké učení technické v Praze	VDT Technology a.s.; Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka veřejná výzkumná instituce
SS07010351	Genetická diverzita kriticky ohroženého tchoře stepního v České republice	Ústav biologie obratlovců AV ČR, v. v. i.	
SS07010355	Zvýšení efektivity EVO posilováním principu locus of control pomocí inovativních nástrojů s prvky umělé inteligence	AMBIS vysoká škola, a.s.	
SS07010360	Nové metody datování sesuvů a vymezení sesuvných fází	Centrum dopravního výzkumu, v. v. i.	Ostravská univerzita; Ústav struktury a mechaniky hornin AV ČR, v.v.i.; Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.
SS07010366	Genetická diverzita piskoře pruhovaného (<i>Misgurnus fossilis</i>) v ČR – poskytnutí zásadních dat pro ochranná opatření mizejícího, kriticky ohroženého druhu	Ústav živočišné fyziologie a genetiky AV ČR, v. v. i.	
SS07010385	Komplexní analýza velkých řek a jejich přítoků ve velkoplošných ZCHÚ z pohledu zachování a revitalizace jejich geodiverzity a biodiverzity.	Ostravská univerzita	Botanický ústav AV ČR, v. v. i.; ENVICONS s. r.o.; Masarykova univerzita
SS07010386	Sledování výskytu perfluoralkylových látek (PFAS) pocházejících z odpadů nebo výrobků v životním prostředí pomocí drobných savců a jejich střevních helmintů	Česká zemědělská univerzita v Praze	Výzkumný ústav živočišné výroby, v. v. i.
SS07010388	Genetická variabilita běžných lučních rostlin v České republice jako podklad pro regionalizaci osevních směsí a trvale udržitelnou podporu druhové diverzity	Botanický ústav AV ČR, v. v. i.	Univerzita Karlova
SS07010398	Měření radonu v půdním vzduchu jako indikátor výskytu kontaminace ropnými látkami	DEKONTA, a.s.	Česká zemědělská univerzita v Praze
SS07010401	Vodohospodářská analýza obnovy přirozených rozlivů a zvýšení transformačního účinku údolních niv	Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.	Povodí Moravy, s.p.; Vysoké učení technické v Brně
SS07010405	Hlukové zatížení ze silničních komunikací v NP Šumava a jeho vliv na ptactvo	EKOLA group, spol. s r.o.	Česká zemědělská univerzita v Praze
SS07010408	Rešum - hodnocení vlivu cestovního ruchu na předměty ochrany NP Šumava	Univerzita Karlova	Univerzita Palackého v Olomouci
SS07010417	Využití technologií DPZ pro dozorovou činnost ČiŽP	Univerzita Karlova	GISAT s.r.o.; TRL Space Systems s.r.o.

SS07010426	Koncentrace olova v tělech vydry říční jakožto vrcholového predátora vodních ekosystémů	ALKA Wildlife, o.p.s.	Univerzita Pardubice
SS07010433	Hodnocení rizika abrazie břehu přehradních nádrží pomocí nástrojů GIS a DPZ a ochrana svahových nestabilit břehových zón	Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem	Mendelova univerzita v Brně
SS07010439	Rozvoj a ověřování lokálních opatření na dlouhodobou podporu půdních organismů a žádoucích skupin bezobratlých na intenzivně zemědělsky obhospodařovaných plochách	Biologické centrum AV ČR, v. v. i.	Univerzita Palackého v Olomouci; Výzkumný ústav Silva Taroucy pro krajinu a okrasné zahradnictví, v. v. i.
SS07010440	EFEKTIVITA EXPERIMENTÁLNÍCH ENVIRONMENTÁLNÍCH STAVEBNIC PŘI PŘEKONÁVÁNÍ ZNALOSTNÍCH PREKONCEPTŮ ŽÁKŮ ZÁKLADNÍCH ŠKOL	Ostravská univerzita	
SS07010447	Genetický monitoring vlka	Univerzita Karlova	Česká zemědělská univerzita v Praze
SS07010454	Genetická struktura kriticky ohroženého mečíku bahenního (<i>Gladiolus palustris</i>) na území České republiky.	Biofyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	
SS07010455	Principy vzdělávání k udržitelnému rozvoji pro budoucnost – nové pedagogické přístupy, aplikace v přípravě budoucích pedagogických pracovníků s důrazem na ekonomický a sociální přínos	AMBIS vysoká škola, a.s.	
SS07010456	Kompletní genetická a ekologická analýza stavu populací kriticky ohrožených druhů slatiništních mechorostů <i>Paludella squarrosa</i> a <i>Meesia triquetra</i> na území ČR	Masarykova univerzita	Biofyzikální ústav AV ČR, v. v. i.
SS07010458	Zpřesnění modelu návštěvnosti vybraných lokalit NP Šumava pomocí pokročilých metod zpracování dat	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích
SS07010463	Identifikace systémových ztěžujících okolností bránících efektivnějšímu využití biologicky rozložitelných komunálních odpadů v ČR; návrhy řešení	Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem	Mendelova univerzita v Brně
SS07010474	Laboratoř pro design a testování metodických postupů pro rozvíjení kompetencí učitelů ve vzdělávání pro udržitelnou budoucnost	Univerzita Karlova	Středisko ekologické výchovy SEVER Horní Maršov, o.p.s.
SS07010479	Komunikační optimum předcházení vzniku a nakládání s odpady s využitím generační stratifikace obyvatel	AMBIS vysoká škola, a.s.	
SS07010481	Water AWACS – metodika zavádění evropských směrnic pro monitoring znečištění v odpadních vodách	VDT Technology a.s.	České vysoké učení technické v Praze
SS07020001	Nástroje pro motivaci investorů k realizaci prvků modrozelené infrastruktury zlepšujících hydrologický režim a pobytovou funkci v urbanizovaném území	Západočeská univerzita v Plzni	Česká zemědělská univerzita v Praze; Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.; Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v. v. i.
SS07020004	Cementotříšková deska nové generace s přímým dopadem na mitigaci změny klimatu	CIDEM Hranice, a.s.	Vysoké učení technické v Brně

SS07020007	Vývoj "environment friendly" systému antikorozi povrchové úpravy zařízení dopravní infrastruktury	České vysoké učení technické v Praze	JD Dvořák, s.r.o.; SVÚOM s.r.o.; Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
SS07020008	Vývoj neselektivních ekologických přípravků určených k ochraně infrastrukturních celků čistíren odpadních vod před mikrobiální aktivitou	České vysoké učení technické v Praze	SVÚOM s.r.o.
SS07020009	Konstrukce zpevněných ploch umožňující zachycení a následné využití dešťové vody pro chlazení jejich povrchu a zlepšení mikroklimatu	Prefa Brno a.s.	ESCUBE, s.r.o.; Vysoké učení technické v Brně
SS07020010	Optochemický snímač pro detekci závažných kontaminantů ve vodním prostředí	Technická univerzita v Liberci	BD SENSORS s.r.o.
SS07020013	Inovativní technologie kvarterního čištění komunálních odpadních vod	ASIO TECH, spol. s r.o.	Masarykova univerzita; Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
SS07020014	Systém pro analýzu migrace ryb a kontrolu invazivních druhů	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích	
SS07020016	Využití recyklovaného skla pro přípravu hydrosorbentu ke zvýšení odolnosti rostlin vůči suchu	PILSEN TECHNOLOGIES s.r.o.	Česká zemědělská univerzita v Praze; Technická univerzita v Liberci
SS07020018	Řasové louky: bioremediační technologie pro ekologickou obnovu vodních biotopů	Biologické centrum AV ČR, v. v. i.	Botanický ústav AV ČR, v. v. i.; Státní zdravotní ústav
SS07020019	Využití fykoremediace v procesech čištění odpadních vod zatížených farmaceuticky aktivními látkami (FAL).	MikroChem LKT spol. s r.o.	Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i.
SS07020021	Mýval severní jako hrozba pro původní ekosystémy v ČR: potravní nároky, preference stanovišť, populační potenciál a možnosti eradikace	Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti, v. v. i.	Česká zemědělská univerzita v Praze; Mendelova univerzita v Brně
SS07020023	Významnost půdních faktorů pro přežití vybraných druhů ohrožených rostlin a využití mykorrhizní symbiózy v jejich ochraně	Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i.	
SS07020024	Využití nástrojů biologgingu a volně dostupných datových zdrojů pro hodnocení kvality habitatu, existenčních rizik a efektivní plánování ochrany u ptáků ohrožených úbytkem vody v krajině	Česká zemědělská univerzita v Praze	
SS07020026	Příprava biocharů pro selektivní odstranění nutrientů a humánních léčiv z odpadních vod	Ústav experimentální botaniky AV ČR, v. v. i.	Ústav struktury a mechaniky hornin AV ČR, v.v.i.
SS07020030	Modulární systém pro recyklaci splaškové vody a její další využití ve sféře spotřeby	Vysoké učení technické v Brně	IMOS facility, a.s.
SS07020031	Využití peletizovaného odpadního materiálu z vápencových lomů ke zlepšení půdních vlastností zemědělsky využívaných ploch	Agrovýzkum Rapotín s.r.o.	Masarykova univerzita; Mendelova univerzita v Brně; Zemědělský výzkum, spol. s r.o.

SS07020032	Systém pro snižování ekologických dopadů zpracování gumového odpadu	LAVARIS s.r.o.	Vysoké učení technické v Brně
SS07020033	Aplikace mikrobiálního hnojiva na půdu za účelem zlepšení půdních vlastností a úrodnosti v podmínkách klimatické změny	Mendelova univerzita v Brně	Agrovýzkum Rapotín s.r.o.; ECOLAB Znojmo, spol. s r.o.; Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem
SS07020036	Digitální automatizovaný monitoring synergických vlivů zatápění uzavřených dolů kladenského revíru k řízení rizik následků hornické činnosti a dalšímu rozvoji území	DIAMO, státní podnik	Český hydrometeorologický ústav; Ústav geoniky AV ČR, v. v. i.; Ústav teorie informace a automatizace AV ČR, v. v. i.; Výzkumný ústav geodetický, topografický a kartografický, v. v. i.
SS07020038	Efektivní využití nebezpečných odpadů v lisovaných konstrukčních deskách na bázi komunálního odpadu	Vysoké učení technické v Brně	Redrock Construction s.r.o.
SS07020040	Elektrochemické senzory a biosenzory pro analýzu organických polutantů ve vodách v místě potřeby	Mendelova univerzita v Brně	Ochrana podzemních vod, s.r.o.; Univerzita Palackého v Olomouci
SS07020041	Využití nebezpečného odpadu pro výrobu hydraulického pojiva	Výzkumný ústav stavebních hmot, a.s.	LB Cemix, s.r.o.
SS07020042	Modelování potenciální náhradní vegetace jako nástroj ochrany přírody	Výzkumný ústav Silva Taroucy pro krajinu a okrasné zahradnictví, v. v. i.	Česká geologická služba; Ústav informatiky AV ČR, v. v. i.
SS07020048	Vliv interakce nanočástic kovů s akvatickými organismy v důsledku klimatických změn	Ústav analytické chemie AV ČR, v. v. i.	Vysoké učení technické v Brně
SS07020050	Zvýšení hodnot bioplynového digestátu prostřednictvím ekologických inovací a udržitelného využití v kombinaci s procesem hydrotermální karbonizace.	Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i.	Krajská majetková, příspěvková organizace; Norwegian Institute of Bioeconomy Research (NIBIO)
SS07020053	Inovativní metoda odstranění farmak z odpadních vod pomocí recyklovatelných sorbentů.	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	
SS07020057	Komplexní řešení malé domovní ČOV s důrazem na odstraňování fosforu a mikropolutantů	ABPLAST Group s.r.o.	Botanický ústav AV ČR, v. v. i.; Masarykova univerzita; Vysoké učení technické v Brně
SS07020059	Snižování emisí skleníkových plynů pomocí aplikování přírodních uhlovodíkových chladiv	Vysoké učení technické v Brně	
SS07020061	Výzkum procesů zahrnujících výrobu biopelet	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	OSEVA vývoj a výzkum s.r.o.
SS07020063	Revitalizace fytotoxických půd pomocí sinic a řas	Botanický ústav AV ČR, v. v. i.	Biologické centrum AV ČR, v. v. i.
SS07020070	Posklizňové zbytky z pěstování konopí jako surovina pro udržitelný dřevozpracující průmysl v ČR	Mendelova univerzita v Brně	České vysoké učení technické v Praze; DŘEVODÍLO Rousínov, výrobní družstvo; SMART TECHNIK a.s.

SS07020072	Hodnocení přítomnosti veterinárních antibiotik, rezistentních bakterií a genů rezistence v odpadních vodách vznikajících při porážce a zpracování jatečných zvířat a vývoj pokročilé kombinované technologie pro snížení jejich úniku do životního prostředí	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně	ALS Czech Republic, s.r.o.; EPS biotechnology, s.r.o.; Univerzita Pardubice
SS07020081	Výroba kompozitních prvků na bázi laminátových odpadů	Výzkumný ústav stavebních hmot, a.s.	PREFA KOMPOZITY,a.s.
SS07020083	Výzkum eliminace vybraných mikropolutantů (farmak) v odpadních vodách kombinovanými technikami	Česká zemědělská univerzita v Praze	Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka veřejná výzkumná instituce
SS07020086	Realizace návrhu aeroponického systému a technicko-ekonomická studie proveditelnosti typového projektu	Česká zemědělská univerzita v Praze	České vysoké učení technické v Praze
SS07020090	Návrh využití stavebních recyklátů pro efektivní užívání a sanaci lesních cest na základě analýzy jejich technického stavu a intenzity dopravy ve vybraných morfologických celcích.	Česká zemědělská univerzita v Praze	Univerzita Pardubice
SS07020091	Umělé plovoucí ostrovy jako alternativní hnízdiště pro chráněné a ubývající druhy vodních ptáků	Česká zemědělská univerzita v Praze	Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.
SS07020092	Uhlíkově neutrální zelený biofiltr	DEKONTA, a.s.	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
SS07020097	Inteligentní automatická linka na zpracování odpadu v režimu oběhového hospodářství	Centrum pro výzkum a vývoj Geminus s.r.o.	Institut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energia PAN
SS07020098	Nástroj pro posouzení finančních a socioekonomických aspektů aplikace energeticky úsporných opatření v rezidenční výstavbě	Vysoké učení technické v Brně	Trikaya Project Management a.s.
SS07020100	Vliv přípravků na ochranu rostlin na necílovou biodiverzitu: půdní mikroorganismy, bezobratlé živočichy a planě rostoucí rostliny	Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i.	
SS07020105	Textilie pro mikrobiálně exponovaná pracoviště eliminující nebezpečí úniku mikropolutantů do odpadních vod díky pokročilé technologii aktivní dekontaminace	Centrum organické chemie s.r.o.	Chemosvit Fibrochem, s.r.o.; VÚB a.s.
SS07020106	Biologická ochrana bramboru proti vybraným bakteriím pomocí bioagens	Výzkumný ústav bramborářský Havlíčkův Brod, s.r.o.	Mendelova univerzita v Brně; RNDr. David Novotný, Ph.D.; Vesa Velhartice, a. s.
SS07020107	Udržitelná elektronická montáž s využitím plastového odpadu	České vysoké učení technické v Praze	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
SS07020113	Inventarizace druhové diverzity rozsívek ve vodních tocích České republiky pomocí DNA-barkódů	Univerzita Karlova	Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem
SS07020117	Reintrodukce rezistentních variant krušnohorského smrku do oblasti jeho původního rozšíření	Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti, v. v. i.	PEXÍDR, s.r.o.

SS07020122	INDUKCE KRYPTICKÝCH GENŮ SELEKČNÍM TLAKEM, PŘÍDAVKEM ELICITORŮ A KO-KULTIVACI MIKROORGANISMŮ S ANTIMIKROBIÁLNÍ AKTIVITOU.	ABITEC, s.r.o.	Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i.
SS07020125	Inovativní zdroje esenciálních stopových minerálů pro ekologicky šetrnou akvakulturu	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích	EXOT HOBBY s.r.o.
SS07020129	Bakterie mléčného kvašení jako univerzální přírodní prostředek pro bioremediaci a sanaci půdy	DEKONTA, a.s.	
SS07020134	Využití skleněného recyklátu jako nosiče fotokatalytických vrstev pro ekologické čištění vodních ploch	Technická univerzita v Liberci	PRAGOTHERM, servis fasád s.r.o.; Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
SS07020135	Ověřená technologie tvorby a obsahu mapy průzkumu a erozního ohrožení se zaměřením na kvalitu dat a informací při provádění analýzy vodních poměrů v krajině	Výzkumný ústav geodetický, topografický a kartografický, v. v. i.	GEOLINE, spol. s r.o.
SS07020137	Výzkum a vývoj nového materiálu projektilu pro snížení jeho ekologické náročnosti	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	
SS07020140	Využití technologie bioflok jako efektivního a ekologicky šetrného řešení pro odchov plůdku kapra obecného (Cyprinus carpio)	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích	Rybářství Hodonín, s.r.o.
SS07020144	Nová řešení vedoucí ke snížení emisí skleníkových plynů v chovech skotu	Agritec Plant Research s.r.o.	Agrovýzkum Rapotín s.r.o.; PRO SEEDS s.r.o.
SS07020145	Pilotní aplikace nanočástic obsahujících nitridy železa pro reduktivní dechloraci chlorovaných ethylenů v podzemních vodách	Univerzita Palackého v Olomouci	EPS biotechnology, s.r.o.; Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i.
SS07020146	Dlouhodobě spolehlivá výroba kvalitní pitné vody pomocí aktivního uhlí při respektování konceptu cirkulární ekonomiky	DEKONTA, a.s.	Ústav struktury a mechaniky hornin AV ČR, v.v.i.; Vodárna Káraný, a.s.; Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
SS07020148	CSRD Self-monitoring malých a středních podniků	ECO trend Research centre s.r.o.	KLB Legal, s.r.o., advokátní kancelář
SS07020150	Omezení negativních dopadů klimatických extrémů ve velkých aglomeracích pomocí unikátních systémů modrozelených střeš a aktualizace návrhových intenzit přívalových dešťů pro široké využití ve stavební praxi	Vysoké učení technické v Brně	Český hydrometeorologický ústav; Wavin Czechia s.r.o.
SS07020153	Využití genetické diverzity ječmene pro zvýšení resilience zemědělství v období klimatické změny	Výzkumný ústav pivovarský a sladařský, a.s.	Agrotest fyto, s.r.o.; Raven Trading s.r.o.
SS07020157	Rozpustná solná jádra pro kovové odlitky	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	KOVOLIT Česká, spol. s r.o.
SS07020158	Sandbox pro formulaci obecní politiky v oblasti nízkouhlíkové ekonomiky vytvořený nástroji umělé inteligence a dynamického modelování	AMBIS vysoká škola, a.s.	Proverbs, a.s.

SS07020159	Optimalizace provozních parametrů městských čistíren odpadních vod s cílem intenzifikace odstraňování mikropolutantů v kvarterním stupni	Technická univerzita v Liberci	Pražské vodovody a kanalizace, a.s.
SS07020162	Zpracování odpadu z recyklace fotovoltaických panelů jako složky kompozitů využitelných ve stavební výrobě	BAMBAS Elektroodpady s.r.o.	Prefa Brno a.s.; PREFA KOMPOZITY,a.s.; Vysoké učení technické v Brně; Výzkumný ústav stavebních hmot, a.s.
SS07020164	Polygon pro interoperabilní provoz prvků výroby a spotřeby pro zajištění energetických úspor	Vysoké učení technické v Brně	ALS spol. s r.o.
SS07020166	Zvýšení efektivity výroby pitné vody s využitím umělé inteligence	Želivská provozní a.s.	České vysoké učení technické v Praze
SS07020168	Optimalizace průmyslové pultruzní technologie se zaměřením na snížení obsahu VOC a emisí CO2	PREFA KOMPOZITY,a.s.	Vysoké učení technické v Brně
SS07020174	Vývoj vhodné sezónní surovinové skladby pro hybridní technologii produkce bioplynu	Česká zemědělská univerzita v Praze	Heesters s.r.o.; HENNLICH s.r.o.; Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i.
SS07020179	Vývoj chytrých boxů pro aplikaci aditiv v technologiích nakládání s potravinovým odpadem	Mendelova univerzita v Brně	Masarykova univerzita
SS07020180	System zachytu CO2 z okolní atmosféry a jeho využití	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně	
SS07020185	Environmentálně šetrná dlouhodobě působící hnojiva pro obnovu lesa	Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti, v. v. i.	Lovochemie, a.s.; Výzkumný ústav Silva Taroucy pro krajinu a okrasné zahradnictví, v. v. i.
SS07020188	Aplikace horninových mouček v lesnictví	Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti, v. v. i.	LESOŠKOLKY s.r.o.; Technická univerzita v Košiciach
SS07020189	Funkční posílení kořenového mikrobiomu hrachu pro diverzifikaci agroekosystémů a podpoření půdní biodiverzity	Botanický ústav AV ČR, v. v. i.	Agritec Plant Research s.r.o.; SELGEN, a. s.
SS07020192	Syntéza nanomateriálů uhlík/kov pomocí katalytické plazmové pyrolýzy metanu a prvotní posouzení vlivu vyrobených materiálů na životní prostředí a jejich potenciálních aplikací	Ústav fyziky plazmatu AV ČR, v. v. i.	Česká zemědělská univerzita v Praze
SS07020196	Optimalizace recyklačního procesu 3D tištěných dílů s ohledem na technicko-ekologické aspekty a možnosti zpětného využití	Západočeská univerzita v Plzni	3Dwiser s.r.o.
SS07020198	Odstraňování a recyklace toxických kovů a polyaminů z odpadních vod z galvanického pokovování	CVP Galvanika s.r.o.	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
SS07020202	Transformace plastového odpadu na primární surovinu pro programovatelný kompozit	Mendelova univerzita v Brně	České vysoké učení technické v Praze; LUTO Invest, s.r.o.

SS07020203	Cirkulární audit domácnosti	Ekoport z.s.	Česká federace nábytkových bank a re-use center z.s.
SS07020207	Odborná podpora veřejné správy při rozvoji a koordinaci komunitního zalévání stromů v městech a obcích	Mendelova univerzita v Brně	
SS07020209	Vývoj technologií pro ochranu biodiverzity společenstev cenných populací domácích druhů dubů	Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti, v. v. i.	LESOŠKOLKY s.r.o.
SS07020210	Monitoring distribuce jmelí bílého pomocí pokročilých metod dálkového průzkumu Země	Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.	Univerzita Palackého v Olomouci; Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti, v. v. i.; Výzkumný ústav Silva Taroucy pro krajinu a okrasné zahradnictví, v. v. i.
SS07020220	Technologie zpracování čistírenských kalů k výrobě fosforečných biohnojiv - Návrh technologie předúpravy substrátu a biologické recyklace živin v rámci cirkulární ekonomiky.	Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i.	Krajská majetková, příspěvková organizace; Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i.
SS07020221	Využití monitoringu biodiverzity sinic a řas pro systém včasného varování v ochraně vodních a mokřadních biotopů	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích	
SS07020222	DNA barcoding vodního hmyzu ČR: vytvoření databáze referenčních sekvencí	Biologické centrum AV ČR, v. v. i.	Masarykova univerzita
SS07020223	Metody nové generace pro vysoce citlivou a rychlou detekci fekálního znečištění a antibiotické rezistence pro podporu oběhového vodního hospodářství	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze	Pražské vodovody a kanalizace, a.s.
SS07020224	Novinka zaměřující se na snížení uhlíkové stopy a zmírnění ekologického dopadu recyklace nepoužívaných pokročilých fotovoltaických panelů.	Centrum výzkumu Řež s.r.o.	Ochrana podzemních vod, s.r.o.
SS07020225	Využití techniky CRISPR pro stabilizaci výnosu pícnin při periodickém nedostatku vody	Mendelova univerzita v Brně	Biofyzikální ústav AV ČR, v. v. i.; Masarykova univerzita; ZIROM, s.r.o.
SS07020226	Zvýšení zádržnosti vody v travních porostech v kolejištích tramvajových tratí s cílem snížení potřeby závlah	Výzkumný ústav zemědělské techniky, v. v. i.	Heesters s.r.o.
SS07020227	Monitoring a odstraňování specifických mikropolutantů adsorpce na aktivní uhlí při úpravě pitné vody z podzemních zdrojů s využitím cílených biotechnologických manipulací na adsorpčním médiu	EPS biotechnology, s.r.o.	ALS Czech Republic, s.r.o.; ENVI-PUR, s.r.o.
SS07020229	Komplexní odstraňování perfluorovaných sloučenin (PFAS) z kapalných a pevných matric	DEKONTA, a.s.	Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i.; Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
SS07020231	Samoučící systém pro ochranu rostlin	Beta Control s.r.o.	Mendelova univerzita v Brně; Vysoké učení technické v Brně
SS07020233	Vývoj a aplikace cementu pro zvýšení životnosti vozovek s cementobetonovým krytem a snížení uhlíkové stopy v dopravním stavitelství	Centrum dopravního výzkumu, v. v. i.	CEMEX Czech Republic, s.r.o.; Skanska a.s.; Výzkumný ústav stavebních hmot, a.s.

SS07020236	Vodík jako nosič a úložiště energie pro snižování emisí skleníkových plynů	Západočeská univerzita v Plzni	
SS07020238	Biodiverzitní zelené střechy pro podporu hmyzích a rostlinných společenstev	Česká zemědělská univerzita v Praze	GreenVille service s.r.o.; Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích
SS07020239	Optimalizace podpory biodiverzity solárních parků realizovaných ve volné krajině	Česká zemědělská univerzita v Praze	Photon Energy Operations CZ s.r.o.
SS07020243	Využití škváry ze spalování komunálních odpadů a odpadů jim podobných z průmyslu jako suroviny pro výstavbu konstrukčních vrstev pozemních komunikací	Centrum dopravního výzkumu, v. v. i.	SAKO Brno, a.s.; Výzkumný ústav stavebních hmot, a.s.
SS07020244	Nástroje pro ochranu volně žijících opylovačů založené na hodnocení prospěšného a škodlivého mikrobiomu a dalších indikátorů v potravě samotářských včel	Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.	ALS Czech Republic, s.r.o.; Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i.
SS07020245	OPTIMALIZACE PARAMETRŮ A ŘÍZENÍ PŘÍTOKOVÉ KULTIVACE PRO VÝROBU MLÉČNÝCH BAKTERIÍ PRO PŘÍPRAVU BIOLOGICKÉHO PROSTŘEDKU PRO REDUKCI EMISÍ METHANU PŘI PŘÍPRAVĚ SILÁŽÍ A JEJICH ZKRMOVÁNÍ	ABITEC, s.r.o.	Výzkumný ústav potravinářský Praha, v. v. i.
SS07020246	Intenzifikace čištění odpadních vod kombinovanými sorpčně-biologickými procesy cílená na snížení obsahu mikropolutantů a genů antibiotické rezistence	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	KUNST, spol. s r.o.; Ostravská univerzita
SS07020249	Regionalizace zemědělské krajiny ČR z pohledu naléhavosti realizace adaptačních opatření	Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v. v. i.	České vysoké učení technické v Praze; Sweco a.s.; Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka veřejná výzkumná instituce
SS07020251	Vývoj nových biodegradabilních fólií a metod pro určení rychlosti jejich rozkladu	Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i.	OBALOVÝ INSTITUT SYBA s.r.o.; ProNanoTech s.r.o.
SS07020254	Technologická, ekonomická a environmentální optimalizace energetického a surovinového využití biologicky rozložitelných odpadů	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze	Pražské vodovody a kanalizace, a.s.
SS07020258	Recyklace fosforu z kalové vody ve formě vhodné pro zemědělské využití	KUNST, spol. s r.o.	Česká zemědělská univerzita v Praze; Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
SS07020259	Optimalizace spotřeby energií a vstupního materiálu při válcování kruhů za tepla	Západočeská univerzita v Plzni	
SS07020263	Zajištění stabilní produkce semen u minoritních plodin z čeledi Fabaceae: genetická optimalizace pukání lusků štírovníku růžkatého	Zemědělský výzkum, spol. s r.o.	Biofyzikální ústav AV ČR, v. v. i.; Mendelova univerzita v Brně; SEED SERVICE s.r.o.
SS07020264	Aplikace inovativní forenzní techniky pro průzkum zátěže PFOA na území ČR	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze	Česká informační agentura životního prostředí; DEKONTA, a.s.
SS07020268	Selektivní sorbenty pro odstranění těžkých kovů	SChem a.s.	ÚJV Řež, a. s.; Ústav anorganické chemie AV ČR, v. v. i.

SS07020269	Fosforečné hnojivo na bázi odpadních surovin.	Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i.	Krajská majetková, příspěvková organizace; Výzkumný ústav zemědělské techniky, v. v. i.
SS07020273	Všesměrový analyzátor světelného znečištění	Vysoké učení technické v Brně	
SS07020276	Vývoj multifunkčního půdního přípravku na bázi pyrolýzních produktů a mikrobiální biotizace jako alternativy k fosfátovým průmyslovým hnojivům	Mendelova univerzita v Brně	Botanický ústav AV ČR, v. v. i.; Grown s.r.o.; Zemědělský výzkum, spol. s r.o.
SS07020278	Optimalizace a ekoinovace řízení procesu čištění odpadních vod	PROSPECT spol. s r.o.	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava; Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka veřejná výzkumná instituce
SS07020279	Odstraňování anorganických a organických polutantů z vod pomocí sorbentu na bázi přírodního recyklovatelného kompozitního materiálu	Technická univerzita v Liberci	EPS biotechnology, s.r.o.
SS07020280	Redukce dopadů klimatických extrémů v aglomeracích	Česká zemědělská univerzita v Praze	Statutární město Jihlava; Statutární město Karlovy Vary
SS07020282	Vývoj ekologických chráničů broků pro brokové střílivo	Česká zemědělská univerzita v Praze	
SS07020283	Biotechnická opatření v zemědělské krajině - rozsah a jejich vliv na biodiverzitu mokřadních společenstev, jakost a retenci vod	Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v. v. i.	ALS Czech Republic, s.r.o.; Masarykova univerzita
SS07020285	Vývoj zařízení na mikrovlnné sušení čistírenských kalů	VIA ALTA a.s.	Mendelova univerzita v Brně
SS07020286	Technologie likvidace automobilových baterií a získávání lithia	VIA ALTA a.s.	Vysoké učení technické v Brně
SS07020287	Vývoj technologie pro recyklaci nových fotovoltaických panelů	VIA ALTA a.s.	Vysoké učení technické v Brně
SS07020292	Nástroje pro sběr a vykazování non-CO2 emisí z letecké dopravy	České vysoké učení technické v Praze	ATRAK a.s.
SS07020293	Význam lesních porostních okrajů pro biodiverzitu zemědělské krajiny	Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti, v. v. i.	Diecézní lesy Hradec Králové s.r.o.; Ing. Karel MATĚJKA, CSc.-IDS; Mendelova univerzita v Brně
SS07020294	Objektivizace inovativních normativů odpadových materiálů u pozemních staveb	Vysoké učení technické v Brně	ZIPP Brno s.r.o.
SS07020299	Nástroje pro podporu plnění ekosystémových služeb stromů a zvyšování odolnosti stávajících výsadeb	Mendelova univerzita v Brně	CVVMZI s.r.o.

SS07020300	Podpora Ekosystémových Služeb hmyzu ve Velkoplošných chráněných územích na příkladu motýlů vybraných CHKO	Biologické centrum AV ČR, v. v. i.	
SS07020304	Využití odpadu z výroby bioplynu pro získávání kombinovaného hnojiva s protrahovaným účinkem	Univerzita Pardubice	POOSLAVÍ Nová Ves, družstvo
SS07020305	Využití mikrořas k redukcí množství antibiotik, rezistentních bakterií a genů rezistence v digestátu ze zemědělských bioplynových stanic	EPS biotechnology, s.r.o.	ALS Czech Republic, s.r.o.; Univerzita Pardubice; Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
SS07020306	Návrh možností a identifikace rizik využití vybraných listnatých geograficky nepůvodních druhů dřevin v lesnickém hospodaření	Mendelova univerzita v Brně	Arcibiskupské lesy a statky Olomouc s.r.o.; B.F.P., Lesy a statky Tomáše Bati, spol. s r. o.; Česká zemědělská univerzita v Praze
SS07020307	Podpora biodiverzity při obnově kalamitních holin optimalizací aplikace chemických přípravků na ochranu rostlin	Mendelova univerzita v Brně	MERCATA LES s.r.o.; Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti, v. v. i.
SS07020309	Vývoj hnojiva na bázi biomasy sladkovodních řas kultivovaných v odpadní vodě a huminových látek pro půdní aplikaci	Mendelova univerzita v Brně	Biologické centrum AV ČR, v. v. i.; Envi Produkt, s.r.o.; Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i.
SS07020311	Biodegradovatelné plasty - prostředek pro oživení půd při sanacích a rekultivacích	Mendelova univerzita v Brně	TERAMED, s.r.o.; Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem
SS07020312	Uplatnění zeleně v městské zástavbě jako efektivní adaptační opatření vůči klimatické změně	Česká zemědělská univerzita v Praze	
SS07020314	Potenciál městské vegetace ke snižování znečištění ovzduší zachytem částic a plynů	Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.	SAFE TREES, s.r.o.; Slezská univerzita v Opavě
SS07020315	Technologie pyrolýzy hůře recyklovatelných plastů a využití produktů pro environmentální aplikace	Mendelova univerzita v Brně	Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem; WASTen, z.s.
SS07020316	Vliv struktury zemědělské krajiny na zátěž pesticidy a početnost volně žijících živočichů.	Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.	ALS Czech Republic, s.r.o.; Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti, v. v. i.
SS07020317	Monitoring rozšíření a managementu invazních a expanzních rostlin s využitím pokročilých metod DPZ	Univerzita Karlova	Botanický ústav AV ČR, v. v. i.
SS07020321	Výzkum a vývoj energeticky úsporných, efektivních a udržitelných technologických postupů výroby odlitků ze zinkových slitin pro komponenty v nábytkářském průmyslu	Hettich ČR k.s.	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích
SS07020322	Nová generace a proces výroby produktů z mycelia	myco s.r.o.	Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.
SS07020324	Použití odpadních plastových obalů pro generování elektrické energie pomocí piezo a tribo elektrifikace	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně	

SS07020326	Realizace velkoformátové tiskárny pro 3D tisk přírodní gumy a ekonomické zhodnocení využití této nové technologie v průmyslových aplikacích	Česká zemědělská univerzita v Praze	
SS07020332	Výzkum kompletního technologického řetězce chemické recyklace výmětu z odpadních plastů: od žluté popelnice k základním petrochemikáliím	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze	Centrum aplikovaného výzkumu pro průmyslové inovace, spol. s r.o.; ENRESS s.r.o.
SS07020345	Inovativní technologické postupy záchranného chovu vybraných ohrožených druhů ryb (zmírnění dopadů klimatické změny, extrémů kvality vody, invazních druhů a predátorů)	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích	ENKI, o.p.s.
SS07020353	Rekuperace tepelné energie z procesu vysoušení peletkového paliva a jeho opětovné využití	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích
SS07020354	Monitoring náhlých jevů ve včelstvech a výskytu sršně asijské pomocí umělé inteligence	SOFTECH, spol. s r.o.	Amitia s.r.o.
SS07020356	Aerátor s prstencovým vodním skokem pro eliminaci nepříznivých vlivů anoxické vody pro život ve vodním prostředí	České vysoké učení technické v Praze	
SS07020358	Distribuované ostrovní systémy založené na FVE pro nakládání s vodou v krajině	Česká zemědělská univerzita v Praze	GREEN ENERGY CONSULTING, s.r.o.
SS07020359	Dynamika růstu a patogenity oomycetových patogenů čeledi Pythiaceae na Jahodnicích: Analýza teplotní variability	Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i.	Česká zemědělská univerzita v Praze; SEMPRA TURNOV s.r.o.; SOLAGRO, s.r.o.
SS07020362	Detekce a ohodnocení vlivu kondenzačních stop	České vysoké učení technické v Praze	TUD-Technische Universität Dresden; Vysoké učení technické v Brně
SS07020364	Odhad velikosti populace sysla obecného metodou vizuálního sčítání	ALKA Wildlife, o.p.s.	
SS07020365	Mravenci v sadech - citlivost k pesticidům a použitelnost pro biologický boj	VÝZKUMNÝ A ŠLECHTITELSKÝ ÚSTAV OVOCNÁŘSKÝ HOLOVOUSY s.r.o.	
SS07020368	Zajištění trvanlivosti betonových konstrukcí vyrobených z green cementů	Českomoravský beton, a.s.	České vysoké učení technické v Praze; STACHEMA CZ s.r.o.
SS07020373	Environmentální bonusy jako efektivní nástroj harmonizace hydroenergetiky a cílů ochrany přírody	Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka veřejná výzkumná instituce	České vysoké učení technické v Praze
SS07020376	Využití odpadních materiálů při výrobě prefabrikovaných výrobků	Prefa Brno a.s.	LAVARIS RS s.r.o.; Výzkumný ústav stavebních hmot, a.s.
SS07020377	Optimalizace migrační úspěšnosti rybiho přechodu	České vysoké učení technické v Praze	Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka veřejná výzkumná instituce

SS07020379	Nové metody a postupy monitoringu a výzkumu myšivky horské	ALKA Wildlife, o.p.s.	
SS07020381	Možnosti dlouhodobé akumulace energie ve formě syntetických paliv s využitím CO2 a jeho hydrátu	České vysoké učení technické v Praze	
SS07020382	Mapování regionálního rozdělení České republiky z pohledu naléhavosti provedení adaptačních opatření na změnu klimatu	Univerzita Palackého v Olomouci	ASITIS s.r.o.; Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.; World from Space s.r.o.
SS07020383	Mapování kontaminace a možnosti eliminace v souvislostmi s kontaminační krizí PFAS (PFOA, PFOS)	Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i.	ALS Czech Republic, s.r.o.
SS07020384	Prohloubení znalostí o vlivu přípravků na ochranu rostlin na ekosystémové služby: Studium účinků na opylovače, predátory a parazitoidy	Biologické centrum AV ČR, v. v. i.	RNDr. David Novotný, Ph.D.
SS07020387	Možnosti a rizika využití vybraných introdukovaných druhů dřevin v lesním hospodářství ČR v podmínkách probíhající klimatické změny	Mendelova univerzita v Brně	Česká zemědělská univerzita v Praze
SS07020390	Odstraňování znečištění vody s využitím odpadních materiálů	Technická univerzita v Liberci	DEKONTA, a.s.
SS07020392	Dendroklimatologie révy vinné: předpověď a adaptace na změnu klimatu	Česká zemědělská univerzita v Praze	
SS07020395	Prostorová optimalizace agrotechnických opatření pro udržitelné hospodaření na zemědělské půdě	Mendelova univerzita v Brně	STROM PRAHA a.s.; Zemagro, spol. s r.o.; Zemědělský výzkum, spol. s r.o.
SS07020396	Návrh a ověření postupů variabilní aplikace hnojiv pro snížení rizika kontaminace podzemních vod a udržení produkčního potenciálu půdy	Mendelova univerzita v Brně	Spearhead Czech s.r.o.; Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v. v. i.
SS07020397	Vývoj sorbentu na bázi lignocelulózového materiálu	Česká zemědělská univerzita v Praze	DREDGER s.r.o.
SS07020400	Dekáda změn v biodiverzitě zemědělské krajiny - informace z monitoringu karanténních škůdců	Biologické centrum AV ČR, v. v. i.	
SS07020406	Výzkum a vývoj automatického peletového kotle s vlastní výrobou elektrické energie nutné pro provoz	VERNER GOLEM s.r.o.	VERNER SK s.r.o.; Výzkumný ústav zemědělské techniky, v. v. i.
SS07020407	Metodika vhodné detekce a odstraňování pikoplanktonních organismů z vodních zdrojů a jejich využití v podobě magneticky modifikované biomasy	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze	Biologické centrum AV ČR, v. v. i.; Pražské vodovody a kanalizace, a.s.
SS07020409	Možnosti a rizika využití geograficky nepůvodních druhů dřevin v lesním hospodářství v kontextu probíhající změny klimatu	Botanický ústav AV ČR, v. v. i.	Česká zemědělská univerzita v Praze; Městské lesy Hradec Králové a.s.; Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti, v. v. i.

SS07020410	ZVÝŠENÍ UDRŽITELNOSTI BIOREMEDIÁČNÍCH TECHNOLOGIÍ PRO ELIMINACI ORGANICKÝCH POLUTANTŮ Z KONTAMINOVANÝCH LOKALIT	ABITEC, s.r.o.	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
SS07020411	Efektivní využití plastového odpadu v automobilovém průmyslu	Technická univerzita v Liberci	
SS07020412	Hydrologicky pasivní fotokatalytické čištění organického znečištění v povrchových vodních tocích	Ochrana podzemních vod, s.r.o.	Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR, v. v. i.; Ústav termomechaniky AV ČR, v. v. i.
SS07020415	Vícefunkční povlaky pro udržitelné pro průhledné a průsvitné architektonické prvky energeticky nulových budov jako odpověď na klimatickou změnu a znečištění životního prostředí	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně	
SS07020418	Odstraňování mikropolutantů při čištění vod v systému kořenové čistírny s využitím biouhlu	Česká zemědělská univerzita v Praze	RADKA Water s.r.o.
SS07020424	Snížení energetické a emisní náročnosti dopravy využitím matematického programování a neuronových sítí	Traffic Smart s.r.o.	Univerzita Hradec Králové
SS07020425	KLINGR Využití klinoptilolitu v environmentálních aplikacích	TERAMED, s.r.o.	Univerzita Pardubice; Výzkumný ústav bramborářský Havlíčkův Brod, s.r.o.
SS07020428	Cirkulární využití vinných matolin pro zlepšení vlastností půdy na vinici	Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem	Moravčíkova vína s.r.o.; Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
SS07020431	Využití akustické emise pro monitoring révy vinné s cílem optimalizace pěstebního procesu	Mendelova univerzita v Brně	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava; Vysoké učení technické v Brně
SS07020434	Plošný monitoring teploty vzduchu z dat sítí mikrovláknových spojů	Vysoké učení technické v Brně	
SS07020436	Identifikace a management bodových zdrojů zátěže PFAA v antropogenním vodním cyklu	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze	Pražské vodovody a kanalizace, a.s.
SS07020437	Parametrická studie účinnosti odstraňování polutantů NOx a O3 fotokatalytickým nátěrem v ulicích měst	Ústav termomechaniky AV ČR, v. v. i.	Advanced Materials - JTJ s.r.o.
SS07020438	Využití moderních nástrojů biologgingu, sdílení a uživatelsky přívětivé analýzy dat při optimalizaci inkubace vajec ohrožených druhů ptáků v lidské péči	Česká zemědělská univerzita v Praze	Zoo Brno a stanice zájmových činností, příspěvková organizace; ZOO Dvůr Králové a.s.
SS07020441	Zelená a technická opatření pro omezení negativních dopadů extrémně vysokých teplot na životní prostředí a obyvatele žijící v urbánním prostředí	Ostravská univerzita	VEN.KU architekti s.r.o.
SS07020442	Optimalizace biogenní asanace ekologických zátěží z chemického průmyslu	Česká zemědělská univerzita v Praze	ORLEN UniCRE a.s.; SPOLANA s.r.o.

SS07020443	Bio-rozložitelné materiály pro zvýšení odolnosti sazenic proti suchu	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně	SPA 2000 s.r.o.; Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v. v. i.
SS07020449	Omezení negativních dopadů meteorologických extrémů (teploty, větru a srážek) na veřejné zdraví a životní prostředí ve velkých aglomeracích	Ostravská univerzita	Český hydrometeorologický ústav; INESAN, s.r.o.; Mendelova univerzita v Brně; Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.; VÝZKUMNÝ A ŠLECHTITELSKÝ ÚSTAV OVOCNÁŘSKÝ HOLOVOUSY s.r.o.
SS07020450	Snižování hygienických rizik spojených s emisemi aerosolových částic při posklizňovém zpracování zemědělských komodit	Výzkumný ústav zemědělské techniky, v. v. i.	Agrotest fyto, s.r.o.; Simple Engineering s. r. o.; Univerzita Karlova
SS07020452	Vývoj prototypu mobilní kogenerační jednotky	Centrum výzkumu Řež s.r.o.	GreyBona Kft.; Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
SS07020457	Inovativní řešení dřevostavby kryté zeminou výrazně snižující emisi skleníkových plynů	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	AMBIS vysoká škola, a.s.; Česká zemědělská univerzita v Praze; NEMA Construction s.r. o.
SS07020459	Ekoinovace v detekci včelích nemocí, parazitů a stavů včelstva	České vysoké učení technické v Praze	
SS07020460	Inovované technologie pro efektivnější infiltraci srážkové vody a podpory celoročního ozelenění ploch na zemědělských půdách	Výzkumný ústav zemědělské techniky, v. v. i.	A G R O M E T A L L s. r. o.; České vysoké učení technické v Praze
SS07020464	INFSOIL Zařízení pro zlepšení schopnosti půdy vsakovat vodu	TERAMED, s.r.o.	Vinařství Ludwig s.r.o.; Výzkumný ústav zemědělské techniky, v. v. i.
SS07020465	Techniky pro precizní zemědělství zaměřené na podporu biodiverzity agroekosystémů	Mendelova univerzita v Brně	A. Pöttinger, spol. s r.o.; Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.; Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti, v. v. i.; Výzkumný ústav zemědělské techniky, v. v. i.
SS07020466	Účinnost skládkových biofiltrů pro odbourání metanu	Odpadová poradenská s.r.o.	
SS07020469	Aktualizace čísel odtokových křivek jako prevence povodní a sucha v České republice	Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v. v. i.	Agrio s.r.o.; Česká zemědělská univerzita v Praze
SS07020470	Variabilita mikrostanovišť jako indikátor přínosu habitatových stromů pro biodiverzitu	Česká zemědělská univerzita v Praze	
SS07020471	Efektivní závlahová soustava na základě monitoringu a predikce půdní vlhkosti	Česká zemědělská univerzita v Praze	České vysoké učení technické v Praze; LESPROJEKT-SLUŽBY s.r.o.
SS07020472	Využití části směsného odpadu jako efektivního zdroje pro zhotovení inovativních výrobků.	Vysoké učení technické v Brně	
SS07020473	Hodnocení efektu neproduktivních zemědělských ploch na snížení rizik pesticidů na půdní organismy (edafon) s využitím vysokokapacitních analýz	Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i.	ALS Czech Republic, s.r.o.; Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.

SS07020482	KONFIL - Environmentálně šetrné využití odpadního tepla a vody z dřevozpracujících technologií s eliminací zápachu	ZODPA s.r.o.	NANOPROGRESS, z.s.; Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
SS07020483	Vývoj a využití nových odrůd pícninářského hrachu se zvýšenou fixací vzdušného dusíku pro snížení ekologické zátěže	Karel Novák	Ing. Josef Vondrys
SS07020485	Separace kovů vzácných zemin a dalších významných prvků z odkališť vzniklých při těžbě štěrků a štěrkopísků	ÚJV Řež, a. s.	Česká geologická služba
SS07020486	Snížení vlivu tepleného ostrova a emisního zatížení	Operátor ICT, a.s.	
SS07020488	Environmentální dopady, recyklace a LCA materiálů pro organoelektroniku	NANOPROGRESS, z.s.	České vysoké učení technické v Praze

Nepřijaté návrhy projektů do veřejné soutěže

7. veřejná soutěž programu Prostředí pro život, PP1 a PP2

Seznam návrhů projektů nepřijatých do veřejné soutěže (návrhy projektů jsou seřazeny dle kódů návrhů projektů)

Kód návrhu projektu	Název návrhu projektu	Název organizace hlavního uchazeče	Název organizací všech dalších účastníků návrhu projektu
SS07010115	Experimentální metoda datování kontaminace životního prostředí pomocí látek PPCP	Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka veřejná výzkumná instituce	
SS07010136	Modelovací nástroj sběrných systémů k dosažení environmentálních cílů obcí	Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka veřejná výzkumná instituce	EKOSTAT a.s.
SS07010199	Metody hodnocení revitalizovaných a renaturovaných pramenišť	Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka veřejná výzkumná instituce	Česká zemědělská univerzita v Praze; Koalice pro řeky
SS07010302	Optimalizace technologie AOP pro odstranění širokého spektra organických mikropolutantů	Agrovýzkum Rapotín s.r.o.	FORTEX - AGS, a.s.; Město Moravský Beroun
SS07010393	Produkty zpracování biologicky rozložitelných odpadů: příležitosti odbytu s ohledem na přidanou hodnotu alternativních řešení, identifikace bariér a design ekonomických, informačních a tržních nástrojů	Univerzita Karlova	Institut Cirkulární Ekonomiky, z.ú.
SS07010444	Analýza příležitostí a bariér pro zavedení cirkulárních postupů v oblasti nakládání s textilem na území hl. m. Prahy se zaměřením na prevenci vzniku textilního odpadu a soukromý sektor	Pražský inovační institut, z. ú.	
SS07020071	Bezpečná likvidace azbestových vláken v plynových lahvích na acetylen	Výzkumný ústav stavebních hmot, a.s.	TECHNOVIT a.s.

SS07020204	Inovativní využití organických odpadních materiálů pro čištění odpadních vod s využitím principů zelené chemie	Západočeská univerzita v Plzni	QUINS spol. s r.o.; VUK objekt s.r.o.
------------	--	--------------------------------	---------------------------------------

Aktualizace ke dni 4. 12. 2023
F-286, verze 3

Veřejný