

**Vyhlášení výsledků 1. veřejné soutěže Programu na podporu aplikovaného výzkumu, experimentálního vývoje a inovací v oblasti životního prostředí – Prostředí pro život**

TA ČR předpokládá uzavření Smlouvy o poskytnutí podpory u níže uvedených návrhů projektů.

POŘADÍ	ČÍSLO PROJEKTU	NÁZEV NÁVRHU PROJEKTU	HLAVNÍ UCHAZEČ	DALŠÍ ÚČASTNÍCI
<b>PODPROGRAM 1</b>				
1	SS01010213	Praktické nástroje pro plánování a ochranu VKP údolní niva	EKOTOXA s.r.o.	DHP Conservation s.r.o.; GISAT s.r.o.
2	SS01010046	Možnosti aktualizace mapování biotopů NATURA 2000 pokročilými metodami dálkového průzkumu Země	Česká zemědělská univerzita v Praze	
3	SS01010174	Funkčnost územního systému ekologické stability a její perspektiva v podmínkách globální změny klimatu	Mendelova univerzita v Brně	
4	SS01010233	Ochrana biodiverzity obojživelníků v souvislosti s invazemi nových infekčních nemocí	Česká zemědělská univerzita v Praze	STÁTNÍ VETERINÁRNÍ ÚSTAV PRAHA; Veterinární a farmaceutická univerzita Brno

POŘADÍ	ČÍSLO PROJEKTU	NÁZEV NÁVRHU PROJEKTU	HLAVNÍ UCHAZEČ	DALŠÍ ÚČASTNÍCI
5	SS01010248	Studie vnosu pesticidů a dalších mikropolutantů do vodárenských nádrží v povodí Moravy a Dyje	Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka, veřejná výzkumná instituce	
6	SS01010526	Mitigace důsledků globální klimatické změny na denní motýly zahrnuté do Směrnice o stanovištích EU	Biologické centrum AV ČR, v. v. i.	
7	SS01010276	Minimalizace dopadů nakládání se zdravotnickými odpady na zdraví a životní prostředí při zachování ekonomické udržitelnosti	Technická univerzita v Liberci	INISOFT Consulting s.r.o.
8	SS01010547	Kvantifikace dopadů sucha na lesnický významné druhy dřevin v klimatickém gradientu České republiky	Česká zemědělská univerzita v Praze	Botanický ústav AV ČR, v.v.i.; Mendelova univerzita v Brně; Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti, v.v.i.
9	SS01010156	Výzkum vlivu atmosférické depozice PAH a těžkých kovů na zdraví obyvatelstva v souvislosti s resuspenzí částic vlivem dopravy	Český hydrometeorologický ústav	Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava; Zdravotní ústav se sídlem v Ústí nad Labem

POŘADÍ	ČÍSLO PROJEKTU	NÁZEV NÁVRHU PROJEKTU	HLAVNÍ UCHAZEČ	DALŠÍ ÚČASTNÍCI
10	SS01010179	Stanovení hygienických požadavků na recyklovanou vodu využívanou v budovách a městských vodních prvcích	Státní zdravotní ústav	
11	SS01010510	Sysel obecný a zemědělství – vzájemné interakce, využití výsledků k minimalizaci škod a k podpoře sysla obecného	ALKA Wildlife, o.p.s.	
12	SS01010257	Vývoj nástrojů pro minimalizaci rizik kontaminace ovzduší respirabilními azbestovými vlákny uvolňovanými lidskou činností z horninového prostředí	Ústav geoniky AV ČR, v.v.i.	Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava
13	SS01010231	Dopady atmosférické depozice na vodní prostředí se zohledněním klimatických podmínek	Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka, veřejná výzkumná instituce	Český hydrometeorologický ústav; Výzkumný ústav Silva Taroucy pro krajinu a okrasné zahradnictví, v. v. i.
14	SS01010270	Efektivní postupy inventarizace lesní biodiverzity a praktická opatření pro její ochranu	Botanický ústav AV ČR, v.v.i.	Česká zemědělská univerzita v Praze
15	SS01010208	Řízená dotace podzemních vod jako nástroj k omezení dopadů sucha v ČR	Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka, veřejná výzkumná instituce	Česká geologická služba

POŘADÍ	ČÍSLO PROJEKTU	NÁZEV NÁVRHU PROJEKTU	HLAVNÍ UCHAZEČ	DALŠÍ ÚČASTNÍCI
16	SS01010121	Analýza skutečného provozu zařízení pro vytápění domácností pevnými palivy	Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava	
17	SS01010207	Vývoj nástroje pro identifikaci hlavních rizik hospodaření s vodními zdroji v povodí Dyje a metodika jejich systémového řešení v podmínkách měnícího se klimatu	Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v.v.i.	Česká zemědělská univerzita v Praze; Český hydrometeorologický ústav; Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava; Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka, veřejná výzkumná instituce
18	SS01010280	Optimalizace managementu rybníčních lokalit směřující k zachování biodiversity v podmínkách klimatických změn	Česká zemědělská univerzita v Praze	
<b>PODPROGRAM 2</b>				
1	SS01020234	Snižování zátěže potravního řetězce a životního prostředí rezidui přípravků na ochranu rostlin při produkci ovoce.	VÝZKUMNÝ A ŠLECHTITELSKÝ ÚSTAV OVOCNÁŘSKÝ HOLOVOUSY s.r.o.	Ovocnářská unie České republiky, z.s.; Vysoká škola chemicko-technologická v Praze; Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i.
2	SS01020312	Inovativní technologie uzavřeného cyklu cirkulace vody v procesu galvanického pokovování a zpracování kovonosných odpadů – kalů a filtračních koláčů z provozu galvanovny	Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava	GALVA s.r.o.; WANZL spol. s r.o.

POŘADÍ	ČÍSLO PROJEKTU	NÁZEV NÁVRHU PROJEKTU	HLAVNÍ UCHAZEČ	DALŠÍ ÚČASTNÍCI
3	SS01020203	Spongilit jako doplňující cementářská surovina do maltových a betonových směsí	Výzkumný ústav stavebních hmot, a.s.	LB Cemix, s.r.o.
4	SS01020260	Výzkum a ochrana genetické diverzity cenných zbytkových populací smrku ztepilého v souvislosti s adaptací na zvýšenou extremitu klimatu	Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti, v.v.i.	ARCIBISKUPSTVÍ PRAŽSKÉ; PEXÍDR, s.r.o.; Správa Národního parku České Švýcarsko; Správa Národního parku Podyjí
5	SS01020515	Zdravotně nezávadné povrchy na bázi recyklované gumy	EKAZ Praha a. s.	České vysoké učení technické v Praze; Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích
6	SS01020052	Potenciál a rizika závlah na území ČR v měnícím se klimatu	České vysoké učení technické v Praze	Česká zemědělská univerzita v Praze; HANKA MOCHOV s.r.o.; Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v.v.i.; Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka, veřejná výzkumná instituce
7	SS01020263	Zvýšení zádržnosti vody v suchých oblastech ČR s cílem podpory výsadby krajinných dřevin na antropogenních půdách	Výzkumný ústav zemědělské techniky, v. v. i.	OBEC HRUŠOVANY; Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i.
8	SS01020063	Snížení obsahu stopových xenobiotik v pitné vodě za specifických podmínek zdroje Káraný	DEKONTA, a.s.	Vodárna Káraný, a.s.; Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
9	SS01020374	Biostimulační přípravky na bázi mikroskopických řas pro použití v zemědělství	Ústav chemických procesů AV ČR, v.v.i.	AGRITEC, výzkum, šlechtění a služby, s.r.o.

POŘADÍ	ČÍSLO PROJEKTU	NÁZEV NÁVRHU PROJEKTU	HLAVNÍ UCHAZEČ	DALŠÍ ÚČASTNÍCI
10	SS01020397	Predikce vlivu nepříznivých environmentálních rizik na produkční a mimoprodukční funkce zemědělských ekosystémů pomocí metod dálkového průzkumu Země	GISAT s.r.o.	CleverFarm, a.s.; Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v.v.i.
11	SS01020450	Biologický boj s kůrovci a klikorohy pomocí entomopatogenních hub. Vývoj biotechnologie a její aplikace pro obnovení rovnováhy v lesních ekosystémech	Biologické centrum AV ČR, v. v. i.	Mycotech s.r.o.
12	SS01020023	Genofondy pro města a krajinu	Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i.	Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost; OSEVA vývoj a výzkum s.r.o.; SEED SERVICE s.r.o.; Zemědělský výzkum, spol. s r.o.
13	SS01020524	Elektrochemický systém pro recyklaci průmyslového měděného kabelového odpadu	České vysoké učení technické v Praze	Electroforming s.r.o.
14	SS01020309	Precizní zemědělství na pozemcích s regulovaným drenážním odtokem jako nástroj pro ochranu vod a zvýšení efektivity rostlinné výroby	Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v.v.i.	AGRA Řisuty s.r.o.; Mendelova univerzita v Brně
15	SS01020432	Posouzení vlivu uhelných skládek na životní prostředí	Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava	F I T E a.s.; Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě

POŘADÍ	ČÍSLO PROJEKTU	NÁZEV NÁVRHU PROJEKTU	HLAVNÍ UCHAZEČ	DALŠÍ ÚČASTNÍCI
16	SS01020189	Obalování sadebního materiálu lesních dřevin technologickým systémem PostCont	Česká zemědělská univerzita v Praze	České vysoké učení technické v Praze; Ing. Pavel Burda, Ph.D.; Lesní společnost Vltava s.r.o.; Suchopýr z.ú.
17	SS01020076	Zachování genetických zdrojů rezistentních variant krušnohorského smrku ztepilého v kontextu realizace opatření ke zmírnění dopadů sucha a probíhajících změn prostředí	Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti, v.v.i.	PEXÍDR, s.r.o.
18	SS01020167	Udržitelné způsoby recyklace čistírenských kalů – Ústecký kraj	DEKONTA, a.s.	Česká zemědělská univerzita v Praze; JUROS, s.r.o.; Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v.v.i.
19	SS01020383	Využití multisenzorického dataloggingu při hodnocení dopadu environmentálních změn na aktivitu volně žijících živočichů	Česká zemědělská univerzita v Praze	
20	SS01020224	Malá regenerační souprava MARS	Česká zemědělská univerzita v Praze	VODNÍ ZDROJE, a.s.
21	SS01020275	Zadržování vody v krajině pomocí UMělé infiltrace jako nástroj v BOji proti suchu	Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka, veřejná výzkumná instituce	PROGEO, s.r.o.; Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.
22	SS01020006	Hybridní plazmochemická oxidace pro pokročilou dekontaminaci mikropolutantů a dezinfekci odpadních vod	ZENA s.r.o.	Botanický ústav AV ČR, v.v.i.; Masarykova univerzita; Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka, veřejná výzkumná instituce

POŘADÍ	ČÍSLO PROJEKTU	NÁZEV NÁVRHU PROJEKTU	HLAVNÍ UCHAZEČ	DALŠÍ ÚČASTNÍCI
23	SS01020210	Využití cloud-computingu a prediktivní analýzy odpadní vody za účelem snížení emisí do vodního ekosystému	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze	České vysoké učení technické v Praze; Pražské vodovody a kanalizace, a.s.; VDT Technology a.s.
24	SS01020366	Využití dat dálkového průzkumu Země pro posouzení negativních dopadů přívalových srážek	České vysoké učení technické v Praze	Český hydrometeorologický ústav; Ústav fyziky atmosféry AV ČR, v.v.i.; Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v.v.i.
25	SS01020112	Technologie pro odstranění genů antibiotické resistance z čistírenských kalů aplikovaných v zemědělství	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze	Pražské vodovody a kanalizace, a.s.