

Výsledky vyhodnocení splnění podmínek 1. veřejné soutěže programu DELTA

1 Seznam návrhů projektů, které splnily podmínky veřejné soutěže (návrhy projektů jsou seřazeny dle ID čísel návrhů projektů)

ČÍSLO PROJEKTU	NÁZEV PROJEKTU	NÁZEV ORGANIZACE HLAVNÍHO UCHAZEČE	NÁZVY ORGANIZACÍ VŠECH DALŠÍCH ÚČASTNÍKŮ PROJEKTU
TF01000029	Výzkum a vývoj zařízení pro komplexní simulaci efektů střelby z ručních palných zbraní	VR GROUP, a.s.	Ministerstvo obrany
TF01000041	Nové přístupy, scénáře a řešení pro zvýšení ochrany ICT subjektů kritické infrastruktury proti kybernetickým útokům	T-SOFT a.s.	
TF01000055	Udržitelné hospodaření domovních bioplynových stanic na území Vietnamu, se zaměřením na sekundární zpracování digestátů a odpadních vod	Dekonta, a.s.	Česká zemědělská univerzita v Praze
TF01000065	Zlepšování reprodukčních parametrů a zvýšení efektivity šlechtění skotu ve Vietnamu	Mendelova univerzita v Brně	CATTLE MARKET s.r.o., TAURA ET s.r.o.
TF01000067	Vývoj technologického zařízení pro konverzi agropaliv a odpadní biomasy	Dřevojas, výrobní družstvo	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
TF01000072	Aplikovaný výzkum přípravy a využití biouhlu a biologické podpory růstu při pěstování rostlin	TESORO Spin off, s.r.o.	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
TF01000075	Dolování informací o kvalitě software ze zdrojů ve FLOSS komunitách	Vysoké učení technické v Brně	Red Hat Czech s.r.o.
TF01000076	Genetický program, který dá vznik dvouliniovému hybridu nosnic (plemene) pro produkci vajec a pro produkci masa kohoutů v podmínkách farmového hospodaření ve Vietnamu a v jižní Asii.	LÍHEŇ STUDENEC, s.r.o.	BIOPHARM, Výzkumný ústav biofarmacie a veterinárních léčiv a.s., Milan Tyller
TF01000080	Metodika plánování rozvojových a průmyslových zón v kontextu udržitelného regionálního rozvoje	URBS v.o.s.	České vysoké učení technické v Praze
TF01000081	ReportProblem - Aplikace pro životní prostředí	Hrdlička spol.s.r.o.	
TF01000083	Udržitelná výroba a využívání zhuštěných rostlinných zbytků v souladu s mezinárodními standardy tuhých biopaliv	Výzkumný ústav zemědělské techniky, v.v.i.	KOVO NOVÁK Jan Novák
TF01000084	Výzkum a vývoj pokročilého PVD/PECVD nízkoteplotního plazmatického systému pro depozice funkčních oxidů se zaměřením na tenké a tlusté vrstvy TiO2 pro průmyslové aplikace.	IQ Structures s.r.o.	Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i.

ČÍSLO PROJEKTU	NÁZEV PROJEKTU	NÁZEV ORGANIZACE HLAVNÍHO UCHAZEČE	NÁZVY ORGANIZACÍ VŠECH DALŠÍCH ÚČASTNÍKŮ PROJEKTU
TF01000088	Gradientní titanové kyčelní implantáty	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	MEDIN, a.s.
TF01000089	Partnerství pro čistou vodu ("Zajištění kontroly kvality povrchových vod a čištění odpadních vod technologií na principu řízených mokřadů - provincie Khank Hoa)	DEKONTA, a.s.	Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem, Zdravotní ústav se sídlem v Ústí nad Labem
TF01000091	Bezpečnost mobilních zařízení a komunikace	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	Code Creator, s.r.o., SATTURN HOLEŠOV spol. s r.o.
TF01000092	Vývoj a optimalizace fotobioreaktorového systému pro efektivní produkci bio-antioxidantů	Centrum výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.	PSI (Photon Systems Instruments), spol. s r. o.
TF01000093	Rafinace bio-oleje na palivo pro vznětové motory	Euro Support Manufacturing Czechia, s.r.o.	Výzkumný ústav anorganické chemie, a.s.
TF01000096	Vývoj nové technologie pro produkci nanokurkuminu	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně	První jílovská a.s.
TF01000099	Systémy robotické asistence pro osoby s tělesným postižením	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	F R A M O, s.r.o.
TF01000101	Vývoj nových metod umělé reprodukce a odchovu hospodářsky významných tropických druhů ryb	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích	FISH Farm Bohemia s.r.o., Jiří Zika Václav Pšenička
TF01000105	Využití analýzy hydrodynamických rozkyvů hladiny podzemní vody pro varovný systém před tsunami v přímořských a ostrovních zemích – příkladová studie ve Vietnamu	AQUARIFT s.r.o.	

2 Seznam návrhů projektů, které nesplnily podmínky veřejné soutěže (návrhy projektů jsou seřazeny dle ID čísel návrhů projektů)

ČÍSLO PROJEKTU	NÁZEV PROJEKTU	NÁZEV ORGANIZACE HLAVNÍHO UCHAZEČE	NÁZVY ORGANIZACÍ VŠECH DALŠÍCH ÚČASTNÍKŮ PROJEKTU
TF01000017	Výzkum bakteriofágových lyzátů proti Gram-pozitivním i Gram-negativním patogenům.	MB PHARMA s.r.o.	
TF01000074	Využití vedlejších energetických produktů z provozů fluidního spalování uhlí	STROJÍRNY OLŠOVEC s.r.o.	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
TF01000086	Výroba ekologického paliva z odpadní biomasy při zpracování rýže	Výzkumný ústav pro hnědé uhlí a.s.	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze



ČÍSLO PROJEKTU	NÁZEV PROJEKTU	NÁZEV ORGANIZACE HLAVNÍHO UCHAZEČE	NÁZVY ORGANIZACÍ VŠECH DALŠÍCH ÚČASTNÍKŮ PROJEKTU
TF0100095	Technologie pro zpracování slupek palmových ořechů na palivo využitelné k výrobě elektřiny a tepla	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze	Výzkumný ústav pro hnědé uhlí a.s.
TF0100098	Výzkum a vývoj moderního systému zavlažování rýžových polí	SIGMA DIZ spol. s r.o.	Centrum hydraulického výzkumu spol. s r.o.
TF01000104	Biologická a chemická úprava vody pomocí modifikovaného nanovlákněného lineárního útvaru.	Technická univerzita v Liberci	BMTO GROUP a.s.