

Seznam institucí, které ukončily projekt bez uznání a bodové ohodnocení výsledku

Poskyt.	Program VAV	Název projektu	Podpora ze SR na projekt v tis. Kč	Zhodnocení výř. řet. p.	Řešitel (řešitelé)
MDO	05	AMIA.TOX - Význam metod pro analýzu toxinů v podmínkách mobilních i stacionárních laboratorí	6 146	U	VOP CZ, s.p.
MDO	1H	Nové technické polymery pro sítovací kompozity.	13 000	U	SVINO, akciová společnost.
MPO	1H	VAV techn. zařízení pro vyšetř. výživoosti ropných vrstů	4 100	U	VPCB Trade s.r.o.
MPO	2A	Náškové hmoty s nízkým obsahem škvalých organických látek	27 463	S	Solution for Technologies a.s.
MPO	2A	Vývoj a příprava katalyzátorů pro proces Fischer-Tropsch	3 118	O	Akzo Nobel Coatings CZ, a.s.,
MPO	2A	Výzkum odhad charakteristik vod trasek otekladního ohřevu při různých podmínkách	11 035	O	Euro Supra Manufacturing Czechia, s.r.o.
MPO	1K	Metody molekulární biologie aplikované v experimentální farmakologii - repurposing systému	500	O	TRINECKÉ ZELEZÁRNY, a.s./VSB-TUO.
MSM	1K	Optimalizace metod produkce oocytů a kryoconservace embryí skotu a prasat	249	O	UK v Praze.
MSM	1N	Informační zdroje pro ekonomický výzkum	201	V	Univerzita Pardubice.
MSM	1N	Virtuální informační servis TEXTIL	26 794	U	Výzkumný ústav pro chov skotu, s.r.o.
MSM	1N	Informační zdroje na podporu výzkumu v informatice	4 997	U	Výzkumný ústav pro chov skotu, s.r.o.
MSM	1N	Informační zdroje na podporu výzkumu v informatice	37 845	U	VUB a.s.,
MSM	1N	Informační zdroje na podporu výzkumu v informatice	6 960	U	Milhan Praha, s.r.o.
MSM	1N	Informační zdroje na podporu výzkumu v informatice	8 784	V	České vysoké učení technické v Praze.
MSM	1N	Medicína - Informační brána pro VAV v medicíně - nástroj integrace a efektivního využívání informačních zdrojů	4 589	N	FN Hradec Králové, IKEM, IPVZ, NIK, UK v Praze, UP v Olomouci.
MSM	1N	Zajištění a efektivní využití informačních zdrojů pro řešení a konkrétní výzkum	8 991	U	Výzkumný a zkušební ústav, a.s.,
MSM	1N	Integrovaný informační systém pro rozvoj průmyslu	7 807	V	JIC, zájmový sdružení právnických osob,
MSM	1N	Informační zdroje pro zemědělský a potravinářský výzkum	7 794	U	ArcheoMata Ostrava a.s., INFORMETA, zájmové
MSM	1N	Informační zdroje pro zemědělský a potravinářský výzkum	13 204	U	Ústav zemědělských a potravinářských informací.
MSM	1N	Digitalizace knižního katalogu Ústavu pro českou literaturu a zprístupnění databáze osobnosti české literatury	19 628	U	UP v Olomouci.
MSM	1N	Česká elektronická knihovna - Poetie básnická debutující v romázi (le 1900-1918	5 406	V	Ústav pro českou literaturu AV ČR, v. v. l.
MSM	1N	Informační zdroje pro VAV ve zdravotnictví a farmaceutickém průmyslu	3 457	V	Ústav pro českou literaturu AV ČR, v. v. l.
MSM	1N	Informační zdroje pro VAV ve zdravotnictví a farmaceutickém průmyslu	61 564	U	UK v Praze.
MSM	1N	Informační zdroje pro VAV ve zdravotnictví a farmaceutickém průmyslu	4 635	U	Skladový ústav Hradec Králové, s.r.o.
MSM	1P	Podpora zástupců CDV v mezinárodní organizaci IENE (Evropská ekologická doprava síť)	640	U	Centrum dopravního výzkumu, v.v.i.,
MSM	1P	Finanční zajištění reprezentace České společnosti pro biochemii a molekularní biologii ve EFES, UBMB, EMBC a ESF	1 800	U	ČSMB.
MSM	1P	Zapojení inženýrské akademie ČR do činnosti mezinárodního sdružení inženýrských a aplikovaných věd CAETS a Euro-CASE	2 670	V	Inženýrská akademie České republiky, o.s.,
MSM	1P	Interakce aniontového proudu a transportu vlivem elektrického pole	4 000	V	České vysoké učení technické v Praze.
MSM	1P	IFAC gřeben v technickém výzkumu a transportu vlivem elektrického pole	210	V	Centrum dopravního výzkumu, v.v.i.,
MSM	1P	Posouzení ekologické únosnosti území ve vztahu k dopravě	1 097	V	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze.
MSM	1P	Optimalizace výživy odpadních vod	200	U	UK v Praze.
MSM	1P	Hydrotermální oxigenace pro diagnostiku a léčbu diabetické nohy	2 800	U	MU.
MSM	1P	Hydrotermální oxigenace pro diagnostiku a léčbu diabetické nohy	4 375	V	SVOM a.s., Výzkumný a zkušební ústav Píseň s.r.o.
MSM	1P	Překročení závažných životních podmínek v silných vlnách vyzařovaných polymerními kompozity II	4 800	V	Alfama s.r.o.
MSM	1P	Formulace a syntéza nových ergoprotektů s polyakrylovými účinky	4 700	O	Ostrava, spol. s r.o.
MSM	1P	Zpracování elektrochemických dat ze základních přírodních vědních reportů	6 400	V	BIC Brno spol. s r.o.
MSM	1P	Podpora a rozvoj národní infrastruktury programu EU	6 608	V	Centrum dopravního výzkumu, v.v.i.,
MSM	1P	Podpora a rozvoj národní infrastruktury programu EU	592	V	Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR, v.v.i.,
MSM	1P	Podpora a rozvoj národní infrastruktury programu EU	285	V	Grantová agentura České republiky
MSM	1P	Členství Akademie věd ČR a Grantové agentury ČR v European Science Foundation (ESF)	24 800	V	Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i.,
MSM	1P	Členství Akademie věd ČR a Grantové agentury ČR v European Science Foundation (ESF)	510	U	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
MSM	1P	Členství Akademie věd ČR a Grantové agentury ČR v European Science Foundation (ESF)	292	U	České vysoké učení technické v Praze.
MSM	1P	Teoretická a experimentální analýza přenosu solí ve stavebních materiálech	50	U	České vysoké učení technické v Praze.
MSM	1P	Vlastnosti samostatného betonu a posouzení jeho kvality	50	U	České vysoké učení technické v Praze.
MSM	1P	Účast na předních biochemických konf.	370	U	Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. l.
MSM	1P	Nanotechnologie vlivů látek s novými magnetickými vlastnostmi	147	U	UP v Olomouci.
MSM	1P	Podpora účastí ČR v programech mezinárodní spolupráce ve výzkumu a vývoji	16 300	U	Dom zahraničních služeb,
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	100	U	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně.
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	94	U	MU.
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	1 668	U	Vysoká škola manažerské informatiky a ekonomiky, a.s.,
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	62	U	Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. l.
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	122	U	UK v Praze.
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	91	U	UK v Praze.
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	140	U	UK v Praze.
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	722	V	SVOM a.s.,
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	722	V	SVOM a.s.,
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	122	U	Technická univerzita v Liberci.
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	152	U	VAKUUM PRAHA, spol. s r.o.
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	722	U	Výzkumný a zkušební ústav Píseň s.r.o.
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	122	U	UK v Praze.
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	207	U	UK v Praze.
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	337	U	UK v Praze.
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	407	U	Mezinárodní univerzita v Brně.
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	243	U	ČD POWER ELECTRONICS, a.s.,
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	876	U	A.T.G.S.r.o./ADVANCED TECHNOLOGY GROUP spol.s r.o.),
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	2 548	U	SPOLIS, spol. s r.o.
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	876	U	GLASS SERVICE, a.s.,
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	21 000	V	Dom zahraničních služeb,
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	6 000	V	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze.
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	9 040	U	UK v Praze.
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	4 800	U	Střední škola chemicko-technologická v Praze.
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	1 620	U	UK v Praze.
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	2 450	V	Střední škola chemicko-technologická v Praze.
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	5 533	U	Analytické laboratorní činnosti AV ČR, v. v. l.
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	15 538	U	Česká geologická alba,
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	6 406	U	Maasrýluv onkologický ústav, STAPRO s. r. o.,
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	1 069	U	ČSMB, KBO-obchodní společnost s.r.o.,
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	818	U	UK v Praze.
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	819	U	FN Brno.
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	819	U	FN Pardubice, Pardubická FN, a.s.,
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	8 562	V	FN Ostrava.
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	3 441	U	Roman Zdrávek, IUD, MUDr. Ph.D. MBA, Společnost
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	2 470	U	FN v armii v Brně, Ústav pro lékařskou onkologii ústav,
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	2 039	U	FN v armii v Brně, Ústav pro lékařskou onkologii ústav,
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	5 981	V	FN v armii v Brně, Ústav pro lékařskou onkologii ústav,
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	7 767	V	FN v armii v Brně, Ústav pro lékařskou onkologii ústav,
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	3 094	O	FN Brno, MU.
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	1 746	O	UK v Praze.
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	2 366	O	UK v Praze.
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	3 906	U	UK v Praze.
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	6 147	U	UK v Praze.
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	1 912	U	FN Plzeň.
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	2 222	V	FN Olomouc, UP v Olomouci.
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	6 730	V	UK v Praze.
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	4 392	V	Maasrýluv onkologický ústav,
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	1 725	V	Maasrýluv onkologický ústav,
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	4 364	V	FN Hradec Králové, UK v Praze.
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	7 746	V	FN Hradec Králové, UK v Praze.
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	4 575	O	Psychiatrické centrum Praha,
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	4 800	V	FN v Moravě, Thomayerova nemocnice,
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	1 684	V	Thomayerova nemocnice,
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	2 507	V	Institut klinické a experimentální medicíny, Thomayerova
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	6 343	V	FN v Moravě, Thomayerova nemocnice, FN v Moravě, Thomayerova
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	1 548	U	FN v Moravě, Thomayerova nemocnice, FN v Moravě, Thomayerova
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	6 938	U	Thomayerova nemocnice, FN v Moravě, Thomayerova
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	3 722	O	Thomayerova nemocnice, FN v Moravě, Thomayerova
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	3 787	U	IPVZ, Thomayerova nemocnice, FN v Moravě, Thomayerova
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	5 271	V	FN v Moravě, UK v Praze, Ústav hematologie a krevní transfúze,
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	1 823	V	Institut klinické a experimentální medicíny,
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	5 148	U	Institut klinické a experimentální medicíny,
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	950	O	Všeobecná FN v Praze.
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	4 546	V	Všeobecná FN v Praze.
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	3 469	U	UK v Praze, Všeobecná FN v Praze,
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	4 143	U	UK v Praze, Všeobecná FN v Praze,
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	19 163	V	Reumatologický ústav,
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	3 692	V	Centrum kardiovaskulární a transplantací chirurgie, FN Brno,
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	1 393	U	Bioglykální ústav AV ČR, v. v. l.,
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	2 350	O	Ústřední vojenská nemocnice Praha,
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	3 136	V	FN Brno, MU.
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	4 507	V	FN v Moravě, Thomayerova nemocnice,
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	2 652	U	FN Hradec Králové, FN Olomouc, UP v Olomouci,
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	1 095	V	UK v Praze.
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	3 981	V	FN Hradec Králové, UK v Praze,
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	1 094	U	Ministerstvo obrany,
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	2 184	V	FN Olomouc, FN Ostrava,
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	4 576	O	Všeobecná FN v Praze,
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	1 160	U	UK v Praze,
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	3 146	V	FN v Moravě, Ústav hematologie a krevní transfúze,
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	7 277	V	UP v Olomouci.
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	5 684	U	FN Olomouc, UP v Olomouci,
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	6 251	U	FN Hradec Králové, FN Olomouc, UP v Olomouci,
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	1 649	U	FN Hradec Králové, FN Olomouc, UP v Olomouci,
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	663 708	U	FN Hradec Králové, FN Olomouc, UP v Olomouci,
MSM	1P	Moce - podávání podpořované vyhlášení chemických dat	441 808	U	FN Hradec Králové, FN Olomouc, UP v Olomouci,

Vývětky:  
O – Nespěšně zadání, smlouva však byla dodržena  
U – Vůlce podle zadání, tj. byly splněny cíle a jeho předpokládané výsledky uvedené ve smlouvě / rozhořnutí o poskytnutí podpory  
V – Vůlce podle zadání (s mezinárodním výhledem) předpokládané výsledky uvedené ve smlouvě / rozhořnutí o poskytnutí p  
S – Nespěšně zadání, bylo přistoupeno k smlouvě ustanovením smlouvy

MDO	6 146
MPO	59 216
MSM	391 005
MSM bez 1N	159 105
MDO	207 341
CELKEM	663 708
CELKEM B	441 808