

## Seznamy postupujících projektů:

### Centra excellence – výzva 1.1

Název projektu	Název žadatele
Biotechnologické a biomedicínské centrum Akademie věd a Univerzity Karlovy	Ústav molekulární genetiky AV ČR, v.v.i.
Biotechnologický institut aplikované ekologie (BIOEKO)	Biologické centrum AV ČR, v. v. i.
CEITEC - středoevropský technologický institut	Masarykova univerzita
Centrum excellence IT4Innovations	VYSOKÁ ŠKOLA BÁŇSKÁ-TECHNICKÁ UNIVERZITA OSTRAVA
Centrum excellence Telč	Ústav teoretické a aplikované mechaniky AV ČR, v.v.i.
CzechGlobe - Centrum pro studium dopadů globální změny klimatu	Ústav systémové biologie a ekologie AV ČR, v.v.i.
ELI: EXTREME LIGHT INFRASTRUCTURE	Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i.
Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně - Mezinárodní centrum klinického výzkumu (FNUSA - ICRC)	Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně
NTIS - Nové technologie pro informační společnost	Západočeská univerzita v Plzni

Pozn.: šedá pole označují velké projekty

## Regionální vědecko-výzkumná centra – výzva 2.2

Název projektu	Název žadatele
AdMaS - Pokročilé stavební materiály, konstrukce a technologie	Vysoké učení technické v Brně
Biomedicínské centrum Lékařské fakulty v Plzni	Univerzita Karlova v Praze
Centrum bezpečnostních, informačních a pokročilých technologií	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
Centrum nových technologií a materiálů	Západočeská univerzita v Plzni
Centrum polymerních systémů	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
Centrum rozvoje strojírenského výzkumu Liberec	VÚTS, a.s.
Centrum řasových biotechnologií Třeboň (Algatech)	MIKROBIOLOGICKÝ ÚSTAV AV ČR, v.v.i.
Centrum senzorických, informačních a komunikačních systémů (SIX)	Vysoké učení technické v Brně
Centrum výzkumu neželezných kovů "CEVYNEK"	VÚK Panenské Břežany a.s.
CENTRUM ZAHRADNICKÉHO VÝZKUMU	Mendelova zemědělská a lesnická univerzita v Brně
Dopravní VaV centrum	Centrum dopravního výzkumu, v.v.i.
ENET - Energetické jednotky pro využití netradičních zdrojů energie	VYSOKÁ ŠKOLA BĀŇSKÁ-TECHNICKÁ UNIVERZITA OSTRAVA
ExAM Experimental Animal Models	Ústav živočišné fyziologie a genetiky AV ČR, v.v.i.
Institut čistých technologií těžby a užití energetických surovin	VYSOKÁ ŠKOLA BĀŇSKÁ-TECHNICKÁ UNIVERZITA OSTRAVA
Institut environmentálních technologií	VYSOKÁ ŠKOLA BĀŇSKÁ-TECHNICKÁ UNIVERZITA OSTRAVA
Membránové inovační centrum	MemBrain s.r.o.
Národní ústav duševního zdraví České Republiky	PSYCHIATRICKÉ CENTRUM PRAHA
Ovocnářský výzkumný institut	VÝZKUMNÝ A ŠLECHTITELSKÝ ÚSTAV OVOCNÁŘSKÝ HOLOVOUSY s.r.o.
Pořízení technologie pro Centrum vozidel udržitelné mobility	České vysoké učení technické v Praze
Regionální centrum aplikované molekulární onkologie (RECAMO)	MASARYKŮV ONKOLOGICKÝ ÚSTAV
Regionální centrum pokročilých technologií a materiálů	Univerzita Palackého v Olomouci
Regionální centrum speciální optiky a optoelektronických systémů	Ústav fyziky plazmatu AV ČR, v.v.i.
Regionální inovační centrum elektrotechniky (RICE)	Západočeská univerzita v Plzni
Regionální technologický institut - RTI	Západočeská univerzita v Plzni
Regionální VAV centrum pro nízkonákladové plazmové a nanotechnologické povrchové úpravy	Masarykova univerzita
UDRŽITELNÁ ENERGETIKA	Centrum výzkumu Řež s.r.o.
Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum	Výzkumný ústav anorganické chemie, a.s.
Univerzitní centrum energeticky efektivních budov (UCEEB)	České vysoké učení technické v Praze
Západočeské materiálově metalurgické centrum (ZMMC)	COMTES FHT a.s.