

Přehled žádostí doporučených k financování dle FORDů a do výše alokace výzvy

PRVNÍ VE FORDu	REGISTRAČNÍ ČÍSLO	ŽADATEL	NÁZEV PROJEKTU	CZV POŽADOVANÉ (v Kč)	CZV SCHVÁLENÉ (v Kč)	CZV SCHVÁLENÉ KUMULATIVNĚ (v Kč)	POČET BODŮ CELKEM	FORD
1. Přírodní vědy	CZ.02.01.01/00/22_008/0004632	Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	Výzkum základních stavebních kamenů hmoty s využitím špičkových technologií	499 942 327,00	499 942 327,00	499 942 327,00	255	1. Přírodní vědy
	CZ.02.01.01/00/22_008/0004558	Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR, v. v. i.	Pokročilé víceškálové materiály pro nosné klíčové technologie	481 583 843,07	480 071 933,07	980 014 260,07	244*	
	CZ.02.01.01/00/22_008/0004597	Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i.	Mluvíme s mikroby - porozumění mikrobiálním interakcím v konceptu One Health	499 977 696,25	436 567 137,72	1 416 581 397,79	244*	
2. Inženýrství a technologie	CZ.02.01.01/00/22_008/0004634	Vysoké učení technické v Brně	Strojní inženýrství biologických a bioinspirovaných systémů	499 811 211,58	499 811 211,58	1 916 392 609,37	259	2. Inženýrství a technologie
	CZ.02.01.01/00/22_008/0004587	Univerzita Palackého v Olomouci	Technologie za hranicí nanosvěta	499 912 276,24	481 715 154,65	2 398 107 764,02	256	
3. Lékařské a zdravotnické vědy	CZ.02.01.01/00/22_008/0004644	Masarykův onkologický ústav	Záchrana životů prostřednictvím výzkumu v oblasti včasné detekce a prevence rakoviny: Molekulární, genomické a sociální faktory	499 947 490,95	488 016 955,13	2 886 124 719,15	248	3. Lékařské a zdravotnické vědy
	CZ.02.01.01/00/22_008/0004562	Ústav experimentální medicíny AV ČR, v. v. i.	Centrum excelence v regenerativní medicíně	483 128 425,29	481 232 720,20	3 367 357 439,35	247	
4. Zemědělské a veterinární vědy	CZ.02.01.01/00/22_008/0004581	Ústav experimentální botaniky AV ČR, v. v. i.	Nové poznatky pro plodiny nové generace	497 635 059,54	435 679 399,23	3 803 036 838,58	251	4. Zemědělské a veterinární vědy
5. Společenské vědy	CZ.02.01.01/00/22_008/0004595	Univerzita Karlova	Za hranice bezpečnosti: role konfliktu v posilování odolnosti	499 996 322,38	498 618 415,46	4 301 655 254,04	233	5. Společenské vědy
6. Humanitní vědy a umění	CZ.02.01.01/00/22_008/0004593	Masarykova univerzita	Připraveni na budoucnost: porozumění dlouhodobé odolnosti lidské kultury (RES-HUM)	426 043 683,45	426 043 683,45	4 727 698 937,49	226	6. Humanitní vědy a umění
Do výše alokace výzvy dle počtu bodů bez zohlednění FORDů (tj. čára nad posledním projektem / posledními projekty, který / které v CZV kumulativně přesáhl / přesáhly 8 mld. Kč)	CZ.02.01.01/00/22_008/0004649	Ústav přístrojové techniky AV ČR, v. v. i.	Kvantové inženýrství a nanotechnologie	499 989 989,87	495 262 252,04	5 222 961 189,53	254	2. Inženýrství a technologie
	CZ.02.01.01/00/22_008/0004635	Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.	AdAgriF - Pokročilé metody redukce emisí a sekvestrace skleníkových plynů v zemědělské a lesní krajině pro mitigaci změny klimatu	498 351 000,00	492 454 230,00	5 715 415 419,53	246	4. Zemědělské a veterinární vědy
	CZ.02.01.01/00/22_008/0004643	Ústav informatiky AV ČR, v. v. i.	Dynamika mozku	249 961 119,91	241 468 747,19	5 956 884 166,72	246	3. Lékařské a zdravotnické vědy
	CZ.02.01.01/00/22_008/0004572	Západočeská univerzita v Plzni	Kvantové materiály pro aplikace v udržitelných technologiích	499 446 378,00	499 446 378,00	6 456 330 544,72	243	1. Přírodní vědy
	CZ.02.01.01/00/22_008/0004631	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	Materiály a technologie pro udržitelný rozvoj	486 500 000,00	464 165 881,69	6 920 496 426,41	243	2. Inženýrství a technologie

* Vzhledem ke stejnému počtu bodů 2. a 3. v pořadí FORDu č. 1 musí být podpořeny oba projekty.

Přehled žádostí doporučených k financování dle počtu bodů

REGISTRAČNÍ ČÍSLO	ŽADATEL	NÁZEV PROJEKTU	CZV POŽADOVANÉ (v Kč)	CZV SCHVÁLENÉ (v Kč)	CZV SCHVÁLENÉ KUMULATIVNĚ (v Kč)	POČET BODŮ CELKEM	FORD
CZ.02.01.01/00/22_008/0004634	Vysoké učení technické v Brně	Strojní inženýrství biologických a bioinspirovaných systémů	499 811 211,58	499 811 211,58	499 811 211,58	259	2. Inženýrství a technologie
CZ.02.01.01/00/22_008/0004587	Univerzita Palackého v Olomouci	Technologie za hranicí nanosvěta	499 912 276,24	481 715 154,65	981 526 366,23	256	2. Inženýrství a technologie
CZ.02.01.01/00/22_008/0004632	Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	Výzkum základních stavebních kamenů hmoty s využitím špičkových technologií	499 942 327,00	499 942 327,00	1 481 468 693,23	255	1. Přírodní vědy
CZ.02.01.01/00/22_008/0004649	Ústav přístrojové techniky AV ČR, v. v. i.	Kvantové inženýrství a nanotechnologie	499 989 989,87	495 262 252,04	1 976 730 945,27	254	2. Inženýrství a technologie
CZ.02.01.01/00/22_008/0004581	Ústav experimentální botaniky AV ČR, v. v. i.	Nové poznatky pro plodiny nové generace	497 635 059,54	435 679 399,23	2 412 410 344,50	251	4. Zemědělské a veterinární vědy
CZ.02.01.01/00/22_008/0004644	Masarykův onkologický ústav	Záchrana životů prostřednictvím výzkumu v oblasti včasné detekce a prevence rakoviny: Molekulární, genomické a sociální faktory	499 947 490,95	488 016 955,13	2 900 427 299,63	248	3. Lékařské a zdravotnické vědy
CZ.02.01.01/00/22_008/0004562	Ústav experimentální medicíny AV ČR, v. v. i.	Centrum excelence v regenerativní medicíně	483 128 425,29	481 232 720,20	3 381 660 019,83	247	3. Lékařské a zdravotnické vědy
CZ.02.01.01/00/22_008/0004635	Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.	AdAgriF - Pokročilé metody redukce emisí a sekvestrace skleníkových plynů v zemědělské a lesní krajině pro mitigaci změny klimatu	498 351 000,00	492 454 230,00	3 874 114 249,83	246	4. Zemědělské a veterinární vědy
CZ.02.01.01/00/22_008/0004643	Ústav informatiky AV ČR, v. v. i.	Dynamika mozku	249 961 119,91	241 468 747,19	4 115 582 997,02	246	3. Lékařské a zdravotnické vědy
CZ.02.01.01/00/22_008/0004558	Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR, v. v. i.	Pokročilé víceškálové materiály pro nosné klíčové technologie	481 583 843,07	480 071 933,07	4 595 654 930,09	244	1. Přírodní vědy
CZ.02.01.01/00/22_008/0004597	Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i.	Mluvíme s mikroby - porozumění mikrobiálním interakcím v konceptu One Health	499 977 696,25	436 567 137,72	5 032 222 067,81	244	1. Přírodní vědy
CZ.02.01.01/00/22_008/0004572	Západočeská univerzita v Plzni	Kvantové materiály pro aplikace v udržitelných technologiích	499 446 378,00	499 446 378,00	5 531 668 445,81	243	1. Přírodní vědy
CZ.02.01.01/00/22_008/0004631	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	Materiály a technologie pro udržitelný rozvoj	486 500 000,00	464 165 881,69	5 995 834 327,50	243	2. Inženýrství a technologie
CZ.02.01.01/00/22_008/0004595	Univerzita Karlova	Za hranice bezpečnosti: role konfliktu v posilování odolnosti	499 996 322,38	498 618 415,46	6 494 452 742,96	233	5. Společenské vědy
CZ.02.01.01/00/22_008/0004593	Masarykova univerzita	Připraveni na budoucnost: porozumění dlouhodobé odolnosti lidské kultury (RES-HUM)	426 043 683,45	426 043 683,45	6 920 496 426,41	226	6. Humanitní vědy a umění