

Vyhlášení výsledků 2. veřejné soutěže programu Národní centra kompetence

TA ČR nepředpokládá uzavření smlouvy o poskytnutí podpory nebo vydání rozhodnutí o poskytnutí podpory u níže uvedených návrhů projektů z důvodů nedostatku disponibilních prostředků.

Uvedené návrhy projektů budou podpořeny pouze v případě, že nebude uzavřena smlouva o poskytnutí podpory s hlavními uchazeči podpořených návrhů projektů. V tomto případě budou návrhy projektů podpořeny dle následujícího pořadí.

T A
Č R

POŘADÍ	KÓD PROJEKTU	NÁZEV PROJEKTU	HLAVNÍ UCHAZEČ	DALŠÍ ÚČASTNÍCI
1	TN02000005	CAMEB - Udržitelné stavebnictví 4.0	České vysoké učení technické v Praze	CEEK, a.s., StatoTest s.r.o., KNAUF Praha, spol. s r. o., So Concrete a.s., G 3 plast, s.r.o., HSF System a.s., SSI Schäfer s.r.o., Dostupné bydlení České spořitelny, a.s., AgentFly Technologies s.r.o., Xella CZ, s.r.o., Město Žďár nad Sázavou, YUAR s.r.o., Wienerberger s.r.o., WAFE s.r.o., VDT Technology a.s., Tomáš STRAUB s.r.o., Teplárna Otrokovice a.s., Teco a.s., SUBTECH, s.r.o., Skanska a.s., Siemens, s.r.o., SEDUM TOP SOLUTION s.r.o., SATTURN HOLEŠOV spol. s r.o., Redrock Construction s.r.o., Promstal engineering, s.r.o., PREFA KOMPOZITY,a.s., Prefa Brno a.s., Město Třešť, Leube Beton s.r.o., KRONOSPAN OSB, spol. s r.o., Kovové profily, spol. s r.o., KNAUF INSULATION, spol. s r.o., innogy Energo, s.r.o., INFRAM a.s., IDEA StatiCa s.r.o., ICE Industrial Services a.s., GEROTop spol. s r.o., GEOTest, a.s., FENIX Trading, s. r. o., ENERGOCENTRUM PLUS, s.r.o., di5 architekti inženýři s.r.o., DAMGAARD Consulting s.r.o., CactuX s.r.o., BeePartner a.s., AZS RECYKLACE ODPADU s.r.o., Arcadis Czech Republic s.r.o., FEVA, s.r.o., ALUPO s.r.o., Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava, Technická univerzita v Liberci, Vysoké učení technické v Brně, AMPeng s.r.o.

POŘADÍ	KÓD PROJEKTU	NÁZEV PROJEKTU	HLAVNÍ UCHAZEČ	DALŠÍ ÚČASTNÍCI
2	TN02000021	Národní centrum kompetence pro vodu 21. století	Technická univerzita v Liberci	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i., České vysoké učení technické v Praze, EPS biotechnology, s.r.o., Vysoké učení technické v Brně, Pražské vodovody a kanalizace, a.s., KONEKO, spol. s r.o., PRO-AQUA CZ, s.r.o., MEGA a.s., MemBrain s.r.o., VDT Technology a.s., Univerzita Karlova, Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, ČEVAK a.s., IPR Aqua s.r.o., DEKONTA, a.s., Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava, ENVI-PUR, s.r.o., Univerzita Palackého v Olomouci
3	TN02000105	Národní centrum kompetence geotechnologií využívajících umělou inteligenci	Ústav geoniky AV ČR, v. v. i.	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava, CESNET, zájmové sdružení právnických osob, COTREX PC, s.r.o., Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s., Ochrana podzemních vod, s.r.o., GEOLINE, spol. s r.o., České vysoké učení technické v Praze, World from Space s.r.o., GISAT s.r.o., GEOTest, a.s., Povodí Odry, státní podnik, Výzkumný ústav geodetický, topografický a kartografický, v. v. i., Vysoké učení technické v Brně, Ústav struktury a mechaniky hornin AV ČR, v.v.i., Západočeská univerzita v Plzni, Univerzita Karlova, Ostravská univerzita, Ústav teorie informace a automatizace AV ČR, v. v. i.

POŘADÍ	KÓD PROJEKTU	NÁZEV PROJEKTU	HLAVNÍ UCHAZEČ	DALŠÍ ÚČASTNÍCI
4	TN02000056	Národní centrum kompetence - Kybernetika a umělá inteligence II.	České vysoké učení technické v Praze	SPSOFT s.r.o., Vitesco Technologies Czech Republic s.r.o., CertiCon a.s., "TMV SS" spol. s r.o., Merica s.r.o., Ústav teorie informace a automatizace AV ČR, v. v. i., Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Teplárna Otrokovice a.s., SmartPlan s.r.o., MBNS - International, spol. s r.o., AQUA PROCON s.r.o., VIVA CV s.r.o., UTMdev s.r.o., Virtual Vehicle Research GmbH, České Radiokomunikace a.s., AURA a.s., diribet spol. s r.o., TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a. s., Siemens, s.r.o., ŠKODA AUTO a.s., ZAT a.s., UNIS, a.s., Unicorn Systems a.s., PREFA KOMPOZITY,a.s., ELEKTROTECHNIKA, a.s., ELCOM, a. s., DYAS ENERGY s.r.o., DEL a.s., ATEM - Ateliér ekologických modelů, s.r.o., TG Drives, s.r.o., Institut plánování a rozvoje hlavního města Prahy, Virtuplex s.r.o., REX Controls s.r.o., PT SOLUTIONS WORLDWIDE spol. s r.o., LTR s.r.o., LaserTherm spol. s r.o., DFC Design, s.r.o., Západočeská univerzita v Plzni, Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava, Ústav termomechaniky AV ČR, v. v. i., Ústav informatiky AV ČR, v. v. i., Prague Advanced Technology and Research Innovation Center, a.s., Vysoké učení technické v Brně
5	TN02000084	Centrum obnovy tradičních odvětví v oblasti vláknitých produktů	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně	PONOŽKY MATEX spol. s r.o., BENNON Group a. s., KORIKO s.r.o., LOANA NANO MEDI s.r.o., CityZen s.r.o., Psí HUBÍK s.r.o., BOTY HORKY s.r.o., VUP Medical, a.s
6-7	TN02000038	Národní centrum kompetence pro moderní imunoterapii	Ústav hematologie a krevní transfuze Praha	AUMED, a.s., Biolytics s.r.o., Fakultní nemocnice Ostrava, INVISTA Craft s.r.o., Axon CRO, s.r.o., SPADIA LAB, a.s., Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně, VUAB Pharma a.s., Bioinova, a.s., Univerzita Karlova, BLOCK a.s.

POŘADÍ	KÓD PROJEKTU	NÁZEV PROJEKTU	HLAVNÍ UCHAZEČ	DALŠÍ ÚČASTNÍCI
6-7	TN02000099	Národní centrum kompetence Akustika a vibrace	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	Continental Automotive Czech Republic s.r.o., Centrum dopravního výzkumu, v. v. i., HOTJET CZ s.r.o., Ademco CZ s.r.o., EMERSON CLIMATE TECHNOLOGIES, s.r.o., BRANO a.s., JD Dvořák, s.r.o., Západočeská univerzita v Plzni, MOS technik s.r.o., TigTech s.r.o., HV Výtahy s.r.o., EKOLA group, spol. s r.o., Technická univerzita v Liberci, OCHI - INŽENÝRING, spol. s r.o., SVS FEM s.r.o.
8-9	TN02000075	Centrum pokročilých řešení pro globální bezpečnostní výzvy	Výzkumný ústav stavebních hmot, a.s.	Prototypa-ZM, s.r.o., STV GROUP a.s., Ústav teoretické a aplikované mechaniky AV ČR, v. v. i., BOGGES, spol. s r.o., Azu design s.r.o., Univerzita Pardubice, TriCera s.r.o., EXCALIBUR ARMY spol. s r.o., SVS FEM s.r.o., Centrum dopravního výzkumu, v. v. i., Vojenský výzkumný ústav, s. p., EXPLOTEST s.r.o.
8-9	TN02000081	Národní centrum kompetence Železnice 2030	České vysoké učení technické v Praze	VDT Technology a.s., DT - Výhybkárna a strojírna, a.s., EKOLA group, spol. s r.o., Ústav teoretické a aplikované mechaniky AV ČR, v. v. i., OLTIS Group a.s., KOLEJCONSULT & servis, spol. s r.o., Západočeská univerzita v Plzni, Komerční železniční výzkum, spol. s r.o., Univerzita Pardubice, Valbek, spol. s r.o., Finley Engineering Group International, s.r.o., SUDOP BRNO, spol. s r.o., LEVEL, s.r.o., NDCon LOGIC a.s., EUROVIA CS, a.s., OHLA ŽS, a.s., ALIMEX s.r.o., Centrum dopravního výzkumu, v. v. i., Vysoké učení technické v Brně, ABIRAIL CZ s.r.o., VÚKV a.s., Výzkumný Ústav Železniční, a.s., Vossloh Drážní Technika s.r.o., HOCHTIEF CZ a. s., SWIETELSKY Rail CZ s.r.o., Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava, DUFONEV R.C., a.s.

POŘADÍ	KÓD PROJEKTU	NÁZEV PROJEKTU	HLAVNÍ UCHAZEČ	DALŠÍ ÚČASTNÍCI
10	TN02000087	Centrum výzkumu a vývoje povrchových úprav	Vysoké učení technické v Brně	České vysoké učení technické v Praze, COLORLAK, a.s., ARU technologies s.r.o., NADOP-VÝROBA NÁBYTKU, a.s., GERBRICH s.r.o., Mendelova univerzita v Brně, Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava, Vojenský výzkumný ústav, s. p., GALATEK a.s., SYNPO, akciová společnost, GRADUS, a.s., ZKL - Výzkum a vývoj, a.s., Activair s.r.o.
11	TN02000071	Národní inovační centrum pro udržitelné materiály ve stavebnictví	Vysoké učení technické v Brně	TVAR COM, spol. s.r.o., Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, KORUND BENÁTKY, s.r.o., CAB minerals, s.r.o., BETOSAN s.r.o., SILO TRANSPORT, a.s., Kalcit s.r.o., euro-floor brtnice s.r.o., Skanska Transbeton, s.r.o., Skanska a.s., Výzkumný ústav maltovin Praha, s.r.o., ČEZ Energetické produkty, s.r.o., Centrum dopravního výzkumu, v. v. i., Výzkumný ústav stavebních hmot, a.s., Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava, Prefa Brno a.s., České vysoké učení technické v Praze
12	TN02000064	Národní centrum kompetence Technologie pro společnost	Technologické centrum Akademie věd České republiky	Národní klastrová asociace, Blindspot Solutions s.r.o., OGRResearch, s.r.o., Integra Consulting s.r.o., Národohospodářský ústav AV ČR, v. v. i., Univerzita Karlova, Sociologický ústav AV ČR, v. v. i., Hnutí DUHA - Friends of the Earth Czech Republic