

Kapitola 49 - Regionální výzkumný a inovační fond KHK	7 944,54	7 429,34
--	-----------------	-----------------

25INV02 - Akcelerační vouchery
26INV02 - Akcelerační vouchery
24INV03 - Dekarbo vouchery
24INV06 - Podpora talentovaných vědeckých pracovníků KHK
25INV06 - Podpora talentovaných vědeckých pracovníků KHK
25INV08 - Digí vouchery
25MUP17 - Mimořádný účelový příspěvek na provoz p.o.
25RGI01-0074 - Ind. Dotace - VIOG v.v.i.

v tis. Kč

Kód projektu	Subjekt	Účel	Přiděleno	Skutečně poskytnuto
25INV02-0003	ELLA-CS, s.r.o.	Video animace s využitím 3D modelací lidského těla při zavádění biodegradabilního stentu do bronchu	86,10	86,10
25INV02-0005	IONT tech s.r.o.	Marketingová strategie IONT tech	147,00	147,00
25INV02-0001	ELTON hodinářská, a.s.	Marketingová strategie penetrace na nevyužitý potenciál trhu ČR Fáze I.	150,00	150,00
25INV02-0002	GREENWOOL.CZ, s.r.o.	Pohnojte si zdravě – tvorba vizuální identity, obalu a komunikační strategie produktu – organického hnojiva z ovčí vlny	133,80	133,80
25INV02-0008	AVEFLOR, a.s.	Redesign vizuální identity a design produktové řady značky Akutol	150,00	150,00
25INV02-0006	MERKUR TOYS s.r.o.	Moderní design stavebnic MERKUR – obalové a prezentační materiály	135,00	135,00
25INV02-0007	Creative play s.r.o.	Profesionální produktové fotografie zaměřené na design, použité technologie a unikátnost použitých komponentů	100,10	100,10
25INV02-0013	LabMediaServis s.r.o.	Digitální zpracování katalogu a produkce audiovizuálních marketingových materiálů	150,00	150,00
24INV03-0002	AVEFLOR, a.s.	Výpočet uhlíkové stopy 2022 a 2023	100,00	100,00
24INV03-0003	HYDRA a.s.	výpočet uhlíkové stopy	66,50	0,00
24INV03-0004	LabMediaServis, s. r. o.	Výpočet uhlíkové stopy	67,50	0,00
24INV03-0005	VYPRACHTICKÝ s.r.o.	Dekarbonizační voucher 2024	90,00	90,00
24INV03-0006	TANEX, akciová společnost	Zpracování LCA analýzy tvárnice TRESK	97,30	0,00
24INV03-0007	HOBRA - Školník s.r.o.	Uhlíková stopa společnosti Hobra-Školník	100,00	0,00
24INV03-0008	Diakonie Broumov, sociální družstvo	Zpracování LCA inovativních produktů Diakonie Broumov, sociální družstvo	99,90	0,00
25RGI01-0074	Výzkumný institut ochrany genofondů v.v.i, Dvůr Králové	Zajištění provozu výzkumného institutu a realizace jeho výzkumných záměrů	3200,00	3200,00
25RGI01-0074	Výzkumný institut ochrany genofondů v.v.i, Dvůr Králové	Zajištění provozu výzkumného institutu a realizace jeho výzkumných záměrů	1000,00	1000,00
25INV06-0001	Ministerstvo obrany	Bakteriální HU protein jako regulátor genové exprese hostitelské buňky	84,00	84,00
25INV06-0002	Ministerstvo obrany	In vitro model pro testování pozdní neurotoxicity po expozici organofosforovým sloučeninám	84,00	84,00
25INV06-0003	Ministerstvo obrany	Studium nevratných změn buněk a plicní tkáně v důsledku ozáření	84,00	84,00
25INV06-0004	Univerzita Karlova	Aplikace proteomické LC-MS analýzy s on-line štěpením proteinů pro rychlou a přesnou identifikaci bakteriálních patogenů	84,00	84,00
25INV06-0005	Univerzita Karlova	Vývoj nových environmentálně přívětivých analytických metod s využitím nadkritických tekutin a umělých neuronových sítí	84,00	84,00
25INV06-0006	Univerzita Karlova	Molekulární mechanismy kardiotoxicity antracyklů	84,00	84,00
25INV06-0007	Univerzita Hradec Králové	Tvář ve válce	84,00	84,00
25INV06-0008	Univerzita Hradec Králové	Perioperační zranitelnost pacienta jako výzva moderní medicíny	84,00	84,00

Kód projektu	Subjekt	Účel	Přiděleno	Skutečně poskytnuto
25INV06-0010	Univerzita Hradec Králové	Modelování toků a interakcí v komplexních systémech – aplikace v dopravě a městské mobilitě	84,00	84,00
25INV06-0011	Univerzita Karlova	Vliv hraní na hudební nástroj na posturální stabilitu u hudebníků	84,00	84,00
24INV06-0002	Univerzita Hradec Králové, Fakulta informatiky a managementu	Oximové nukleofily a jejich modifikace pro účinnou reaktivaci cholinesteras	84,00	84,00
24INV06-0003	Univerzita Karlova	Profilování metylačních změn DNA u pacientů s kožním melanomem	84,00	84,00
24INV06-0006	Univerzita Karlova	Studium nanomateriálů pro cílené podání léčiv do buněk imunitního systému	84,00	84,00
24INV06-0008	Univerzita Karlova	Výzkum a vývoj selektivních inhibitorů topoizomerázy II beta jako potenciálních kardioprotektivních léčiv	84,00	84,00
24INV06-0010	Ministerstvo obrany	Hodnocení účinnosti nově syntetizovaných dekontaminačních činidel	84,00	84,00
26INV02-0001	POLSTRIN DESIGN, s.r.o.	Marketingová a komunikační strategie projektu "Polstrin - Nábytek ze Salonu republiky"	100,00	100,00
25INV08-0001	ELLA-CS, s.r.o.	Provedení kyberbezpečnostní analýzy	84,00	0,00
Mimorádné účelové příspěvky:				
25MUP17-0001	Galerie moderního umění v Hradci Králové	Podpora vědy, výzkumu a inovací v GMU	61,20	61,20
25MUP17-0002	Muzeum východních Čech v Hradci Králové	Podpora vědy, výzkumu a inovací MVČ	487,34	487,34
25MUP17-0003	Muzeum a galerie Orlických hor v Rychnově nad Kněžnou	Podpora vědy, výzkumu a inovací v MGOH	78,80	78,80