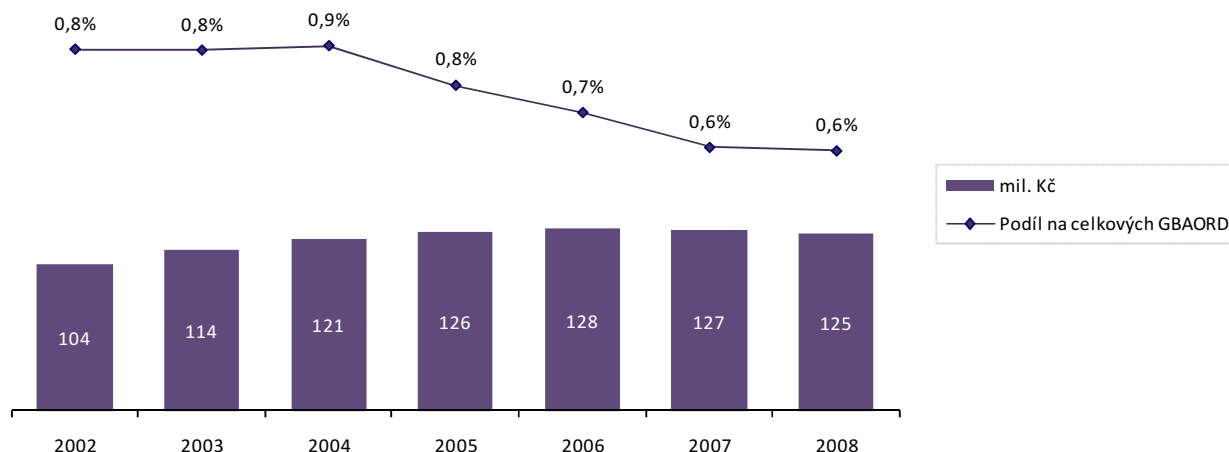


2.9 Průzkum a využití vesmíru (SEO 09)

Tento socioekonomický cíl zahrnuje veškerý civilní kosmický výzkum a příslušné technologie. Patří sem i satelitní programy a vypouštění satelitů. Odpovídající kosmický výzkum v obranné oblasti (vojenství) je klasifikován pod socioekonomickým cílem SEO 13.

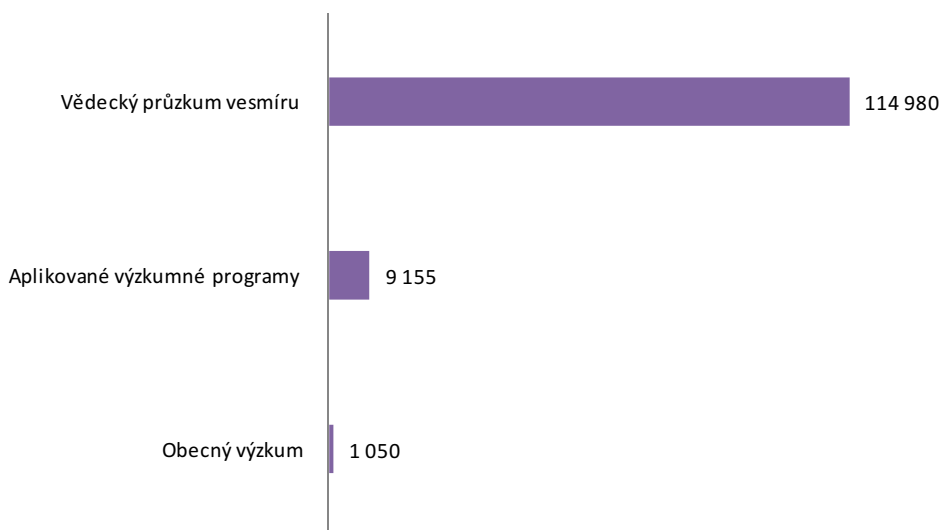
Výše státní podpory směřující do výzkumných aktivit v oblasti průzkumu a využití vesmíru se pohybovala ve sledovaném období 2002–2008 na úrovni cca 125 mil. Kč. V posledních dvou letech oproti předchozím letům mírně poklesla. Podíl tohoto socioekonomického cíle na celkových státních výdajích na výzkum a vývoj postupně klesal až na hodnotu 0,6 % v roce 2008. Maximálního podílu (0,9 %) tento cíl dosáhl v roce 2004.

GRAF 2.49: Průzkum a využití vesmíru (SEO 09) – výdaje v mil. Kč a % podíl na celkových GBAORD; 2002–2008



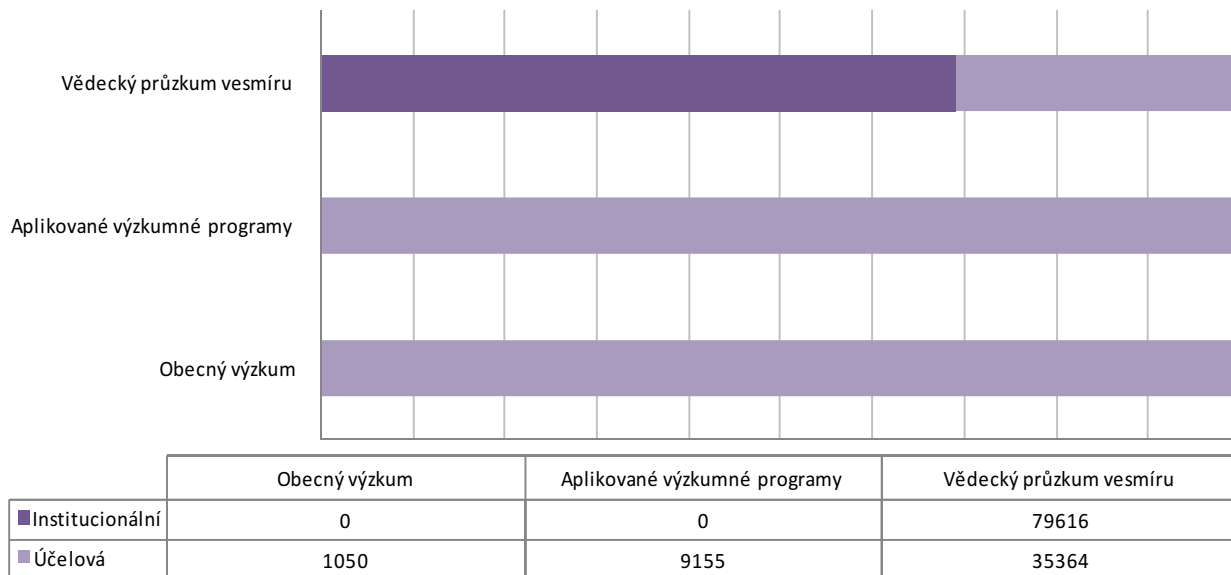
Dominantní výzkumnou oblastí tohoto socioekonomického cíle byl v roce 2008 s podílem 91,8 % (114 980 tis. Kč) vědecký průzkum vesmíru. Jedinou další významnější výzkumnou oblastí s podílem 7,3 % (9 155 tis. Kč) tvořily aplikované výzkumné projekty. Obecný výzkum dosáhl stejného podílu 0,8 % jak v roce 2007 tak v roce 2008. Zbývající tři socioekonomické cíle nebyly v roce 2008 (ani v roce 2007) vůbec podporovány. V daných oblastech nebyl realizovaný žádný výzkumný projekt či výzkumný záměr. Absolutní hodnoty u všech tří podpořených socioekonomických cílů jsou uvedeny v následujícím grafu č. 2.50.

GRAF 2.50: Průzkum a využití vesmíru (SEO 09) – jednotlivé cíle podle NABS1992 (částky v tis. Kč); 2008



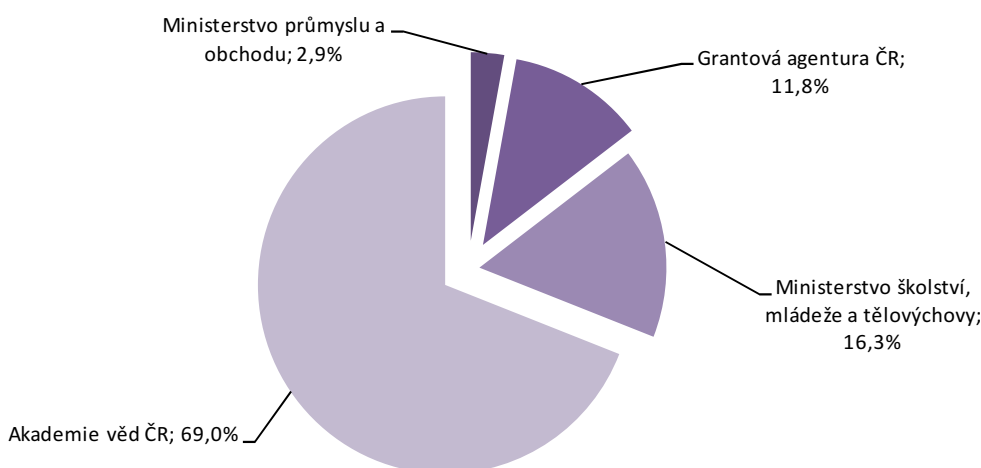
Výhradně formou účelové podpory byl financován výzkum v oblasti aplikovaných výzkumných programů a také výzkum pod položkou obecný výzkum. U zbývajících dílčích cílů „Vědecký průzkum vesmíru“ byly výzkumné aktivity podpořeny i prostřednictvím institucionální podpory. Institucionální podpora (s podílem 69,2 %; 79 616 tis. Kč) u něho převažovala nad účelovou podporou.

GRAF 2.51: Průzkum a využití vesmíru (SEO 09) – struktura podle typu státní podpory; 2008



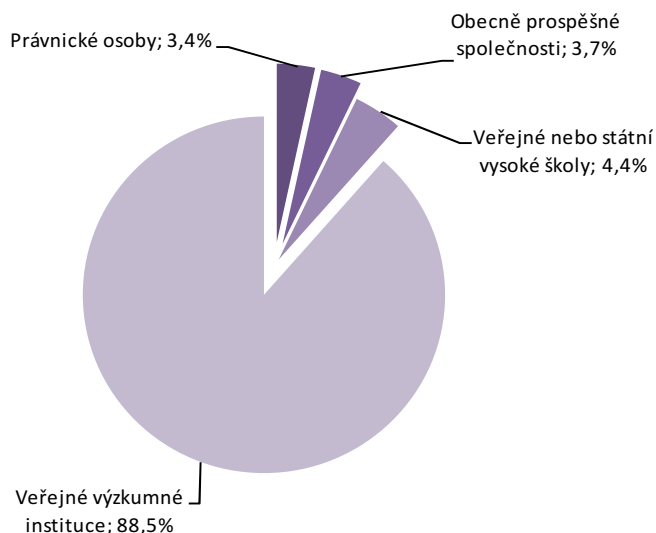
Výzkum a vývoj v oblasti vesmíru byl z převážné části financován prostřednictvím rozpočtové kapitoly Akademie věd ČR (86 427 tis. Kč; 69,0 %). Dalšími poskytovateli prostředků pro tento výzkum byly Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy (20 403 tis. Kč; 16,3 %) a Grantová agentura ČR (14 751 tis. Kč; 11,8 %). Nejméně přispělo ze svého rozpočtu na průzkum a využití vesmíru Ministerstvo průmyslu a obchodu (3 604 tis. Kč; 2,9 %).

GRAF 2.52: Průzkum a využití vesmíru (SEO 09) – podíly podle příspěvku poskytovatelů; 2008



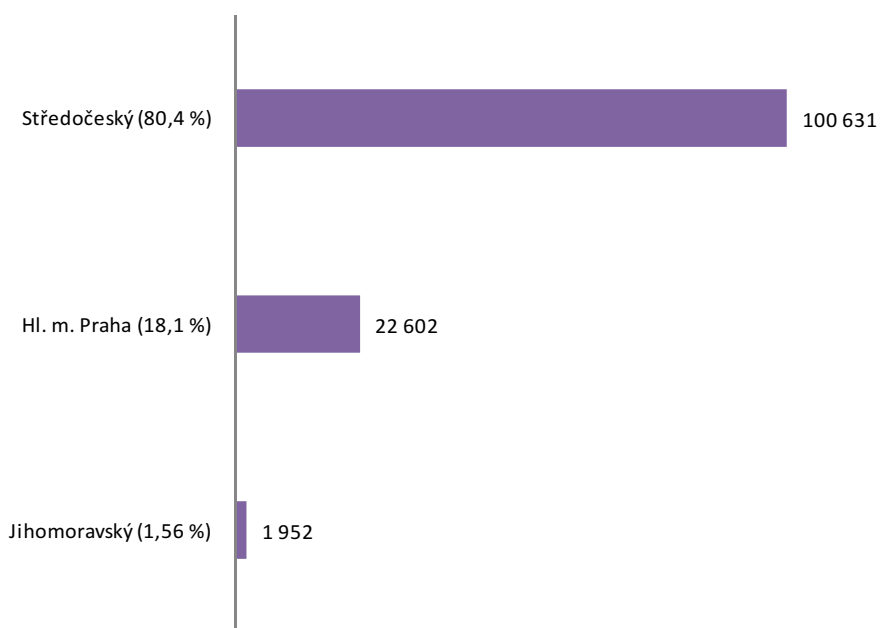
Nejvýznamnějším nebo lépe řečeno zcela dominantním příjemcem státní podpory na výzkum v oblasti průzkumu a využití vesmíru byly v roce 2008 veřejné výzkumné instituce s podílem 88,5 % (110 769 tis. Kč). Podíl finančních prostředků plynoucí v rámci tohoto cíle na vysoké školy činil 4,4 % (5 479 tis. Kč). Ostatními dvěma příjemci byly ještě obecně prospěšné společnosti s podílem 3,7 % (4 299 tis. Kč) a právnické osoby s podílem 3,4 % (4 638 tis. Kč).

GRAF 2.53: Průzkum a využití vesmíru (SEO 09) – podíly podle příjemců podpory; 2008



Nejvýznamnějším příjemcem z pohledů regionálního členění byl Středočeský kraj s podílem 80,4 % (100 631 tis. Kč) ze všech prostředků alokovaných do tohoto socioekonomického cíle. V pořadí druhým nejvýznamnějším příjemcem bylo hlavní město Praha s podílem 18,1 % (22 606 tis. Kč). Nejméně výzkumu v oblasti společnosti bylo ze státních zdrojů financováno ve zbývajícím třetím Jihomoravském kraji (1 952 tis. Kč; 0,3 %). U krajů, které nejsou uvedené v grafu, nebyl zaznamenán žádný výzkum v rámci tohoto socioekonomického cíle.

GRAF 2.54: Průzkum a využití vesmíru (SEO 09) – členění podle krajů (% a částky v tis. Kč); 2008



POZN.: V případě Středočeského kraje bylo alokováno 79,1 % v rámci institucionální podpory a 20,9 % v rámci účelové podpory.