

Tab. 82 Výdaje na VaV ve vybraných technologických oblastech podle druhu pracoviště

rok 2013

Sektor provádění VaV, druh pracoviště	Informační a komunikační technologie (ICT)		Biotechnologie		Nanotechnologie a nanomateriály	
	Výdaje na VaV (mil. Kč)	Podíl*	Výdaje na VaV (mil. Kč)	Podíl*	Výdaje na VaV (mil. Kč)	Podíl*
<b>Podnikatelský</b>	<b>7 953</b>	<b>18,9%</b>	<b>1 883</b>	<b>4,5%</b>	<b>559</b>	<b>1,3%</b>
Veřejné podniky	33	1,6%	185	9,1%	7	0,3%
Soukromé podniky domácí	3 861	22,7%	1 397	8,2%	289	1,7%
Zahraniční afilace	4 059	17,6%	301	1,3%	263	1,1%
<b>Vládní</b>	<b>118</b>	<b>0,8%</b>	<b>2 533</b>	<b>17,8%</b>	<b>129</b>	<b>0,9%</b>
Pracoviště AV ČR	85	0,7%	2 512	22,0%	125	1,1%
Resortní výzkumná pracoviště	-	-	21	1,1%	2	0,1%
Knihovny, archivy, muzea	7	1,3%	-	-	-	-
Ostatní	27	6,3%	-	-	2	0,5%
<b>Vysokoškolský</b>	<b>925</b>	<b>4,4%</b>	<b>918</b>	<b>4,3%</b>	<b>428</b>	<b>2,0%</b>
Veřejné a státní vysoké školy	921	4,6%	842	4,2%	396	2,0%
Fakultní nemocnice	-	-	76	7,0%	32	3,0%
Soukromé vysoké školy	4	2,4%	-	-	-	-
<b>Soukromý neziskový</b>	<b>11</b>	<b>4,3%</b>	<b>1</b>	<b>0,5%</b>	<b>0</b>	<b>0,1%</b>
<b>ČR celkem</b>	<b>9 008</b>	<b>11,6%</b>	<b>5 335</b>	<b>6,9%</b>	<b>1 116</b>	<b>1,4%</b>

\* Podíl na celkových výdajích na VaV v pracovištích daného druhu