

Tab. 47 Výdaje na VaV ve vybraných technologických oblastech financované z veřejných zdrojů z ČR podle druhu pracoviště

rok 2017

Sektor provádění VaV, druh pracoviště	Informační a komunikační technologie			Biotechnologie			Nanotechnologie a nanomateriály		
	Výdaje na VaV (mil. Kč)	Struktura	Podíl**	Výdaje na VaV (mil. Kč)	Struktura	Podíl**	Výdaje na VaV (mil. Kč)	Struktura	Podíl**
<b>Podnikatelský</b>	<b>646</b>	<b>44,5%</b>	<b>16,2%</b>	<b>204</b>	<b>5,7%</b>	<b>5,1%</b>	<b>126</b>	<b>10,4%</b>	<b>3,2%</b>
Veřejné podniky	14	1,0%	1,5%	-	-	-	-	-	-
Soukromé podniky domácí	592	40,8%	23,5%	198	5,5%	7,8%	57	4,7%	2,3%
Soukromé podniky zahraniční	39	2,7%	7,4%	6	0,2%	1,1%	68	5,6%	12,8%
<b>Vládní</b>	<b>29</b>	<b>2,0%</b>	<b>0,2%</b>	<b>2 340</b>	<b>64,9%</b>	<b>19,3%</b>	<b>260</b>	<b>21,4%</b>	<b>2,1%</b>
Pracoviště AV ČR	25	1,7%	0,3%	2 197	60,9%	24,9%	246	20,2%	2,8%
Resortní výzkumná pracoviště	-	-	-	-	-	-	0	0,0%	0,0%
Knihovny, archivy, muzea	4	0,3%	0,6%	-	-	-	-	-	-
Zdravotnická zařízení	-	-	-	135	3,7%	28,5%	2	0,2%	0,4%
Ostatní	1	0,0%	0,1%	7	0,2%	1,3%	12	1,0%	2,2%
<b>Vysokoškolský</b>	<b>772</b>	<b>53,2%</b>	<b>5,2%</b>	<b>1 063</b>	<b>29,5%</b>	<b>7,1%</b>	<b>829</b>	<b>68,2%</b>	<b>5,5%</b>
Veřejné a státní vysoké školy	765	52,7%	5,5%	941	26,1%	6,7%	778	64,0%	5,6%
Fakultní nemocnice	6	0,4%	0,6%	122	3,4%	12,6%	51	4,2%	5,3%
Soukromé vysoké školy	1	0,0%	2,0%	-	-	-	-	-	-
<b>Soukromý neziskový</b>	<b>5</b>	<b>0,3%</b>	<b>4,0%</b>	<b>1</b>	<b>0,0%</b>	<b>0,5%</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ČR celkem</b>	<b>1 452</b>	<b>100,0%</b>	<b>4,6%</b>	<b>3 607</b>	<b>100,0%</b>	<b>11,5%</b>	<b>1 215</b>	<b>100,0%</b>	<b>3,9%</b>

\*\* Podíl na celkových výdajích na VaV financovaných z veřejných zdrojů v pracovištích daného druhu