



D. Zvýšení využití nových technologií a digitalizace	D003	Počet projektů s prvky digitalizace a umělé inteligence v národních programech	x	x	x	x		2025	ČR	ne	ne	kontext	NP VaVal	x	NP VaVal	pdf	ad hoc	NP VaVal	<a href="https://www.vytkum.cz/FrontClanek.aspx?idsekce=913172">https://www.vytkum.cz/FrontClanek.aspx?idsekce=913172</a>
	D004	Počet projektů s prvky digitalizace a umělé inteligence v ústředí tuzemských podnikatelských subjektů v mezinárodních programech	x	x	x	x		2025	ČR	ne	ne	kontext	NP VaVal	x	NP VaVal	pdf	ad hoc	NP VaVal	<a href="https://www.vytkum.cz/FrontClanek.aspx?idsekce=913172">https://www.vytkum.cz/FrontClanek.aspx?idsekce=913172</a>
	D005	Zvýšení hodnoty služeb celkem poskytnutých Dites tuzemskými i zahraničím podnikatelským subjektům za rok	x	x	x	x		2025	ČR	ne	ne	kontext	NP VaVal	x	NP VaVal	pdf	ad hoc	NP VaVal	<a href="https://www.vytkum.cz/FrontClanek.aspx?idsekce=913172">https://www.vytkum.cz/FrontClanek.aspx?idsekce=913172</a>
	D006a	Podniky ve zpracovatelském průmyslu v Česku využívající průmyslové roboty	ne	ne	17,5	% podíl z celkového počtu podniků zpracovatelského průmyslu		2020	ČR	odvětví	velikost podniku	kontext	ČSÚ	2018, 2020	ČSÚ	xlsx	dvouroční	ČSÚ	<a href="https://www.czso.cz/csu/ezso/informacni-spolecnost-v-cislech-2021">https://www.czso.cz/csu/ezso/informacni-spolecnost-v-cislech-2021</a>
	D006b	Podniky v Česku používající 3D tisk	ne	ne	6,2	% podíl z celkového počtu podniků zpracovatelského průmyslu		2019	ČR	odvětví	velikost podniku	kontext	ČSÚ	2017, 2019	ČSÚ	xlsx	dvouroční	ČSÚ	<a href="https://www.czso.cz/csu/ezso/informacni-spolecnost-v-cislech-2021">https://www.czso.cz/csu/ezso/informacni-spolecnost-v-cislech-2021</a>
	D006c	Podniky v Česku využívající placený cloud computing	ne	ne	28,8	% podíl z celkového počtu podniků zpracovatelského průmyslu		2020	ČR	odvětví	velikost podniku	kontext	ČSÚ	2014-2020	ČSÚ	xlsx	třiletá	ČSÚ	<a href="https://www.czso.cz/csu/ezso/informacni-spolecnost-v-cislech-2021">https://www.czso.cz/csu/ezso/informacni-spolecnost-v-cislech-2021</a>
	D006d	Podniky v Česku analyzující Big Data	ne	ne	9,1	% podíl z celkového počtu podniků zpracovatelského průmyslu		2019	ČR	odvětví	velikost podniku	kontext	ČSÚ	x	ČSÚ	xlsx	ad hoc	ČSÚ	<a href="https://www.czso.cz/csu/ezso/informacni-spolecnost-v-cislech-2021">https://www.czso.cz/csu/ezso/informacni-spolecnost-v-cislech-2021</a>
	D007	Počet podniků využívajících AI technologie	x	x	x	x		2025	ČR	ne	ne	kontext	NP VaVal	x	NP VaVal	pdf	ad hoc	NP VaVal	<a href="https://www.vytkum.cz/FrontClanek.aspx?idsekce=913172">https://www.vytkum.cz/FrontClanek.aspx?idsekce=913172</a>
	D008	Počet projektů přeneslých výsledky špičkového AI výzkumu do průmyslové praxe (zdroj: NP VaVal)	x	x	x	x		2025	ČR	ne	ne	kontext	NP VaVal	x	NP VaVal	pdf	ad hoc	NP VaVal	<a href="https://www.vytkum.cz/FrontClanek.aspx?idsekce=913172">https://www.vytkum.cz/FrontClanek.aspx?idsekce=913172</a>
	D009	Internetová bezpečnost - poskytování osobních údajů pro reklamní účely v Česku	ne	ne	45,08	podíl z celkového počtu oslovených osob (v %)		2020	ČR	muži/ženy věk	dosážené vzdělání	kontext	ČSÚ	ne	ČSÚ	xlsx	roční	ČSÚ	<a href="https://www.czso.cz/csu/ezso/informacni-spolecnost-v-cislech">https://www.czso.cz/csu/ezso/informacni-spolecnost-v-cislech</a>

**Legenda:**  
 ne - s uvedením této položky se nepočítá  
 x - položka nebyla k datu zpracování k dispozici