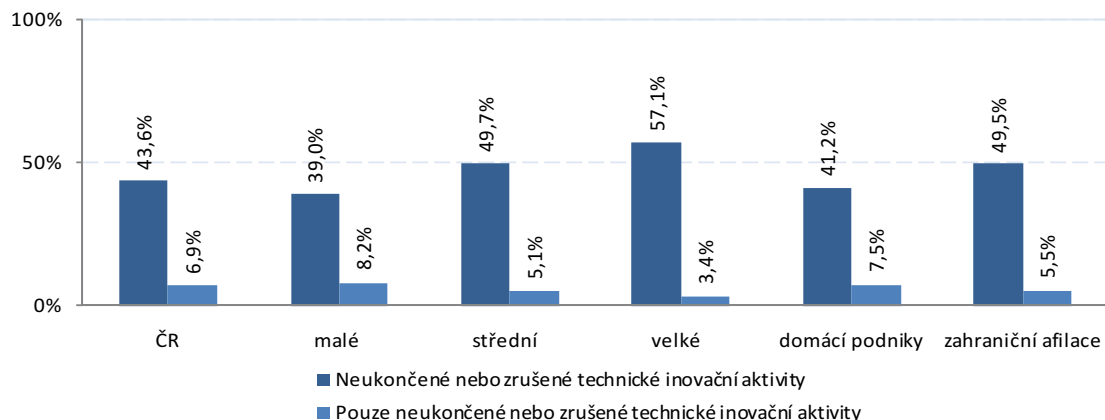


2.3.3 Pokračující nebo zastavené technické inovační aktivity

Inovování produktů a procesů není jednoduchou záležitostí na jeden kalendářní rok a většina technických inovací je zaváděna v několikaletých cyklech související s životností produktu či zastaráváním výrobní technologie. Některé inovace se také nemusí podařit plně zrealizovat. Z tohoto důvodu mělo v období 2008–2010 celkem 43,6 % technicky inovujících podniků také pokračující inovace (neukončené ke konci roku 2010) nebo zrušené/zastavené inovace. U velkých podniků tento podíl přesáhnul padesát procent, konkrétně 57,1 %.

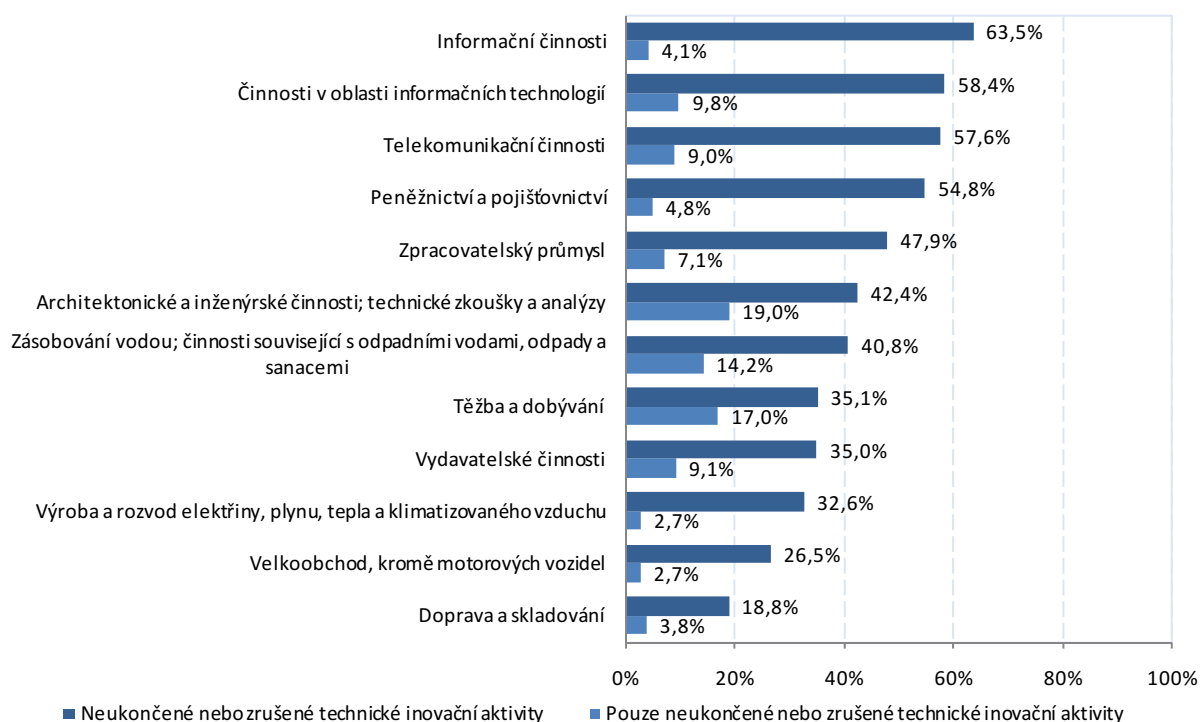
Zajímavý údaj je podíl podniků, které se pracovaly na technických inovacích, aniž by jejich aktivity vedly ke zdárnému konci, tedy vývoj inovace buď pokračoval i v dalším období nebo byl zastaven. Podíl technicky inovujících podniků, které měly pouze tyto inovační aktivity, dosáhl 6,9 %. Podíl na celkovém počtu podniků pak činil 2,4 %.

Graf 2.3.3-1: Podíl podniků s neukončenými nebo zrušenými/odloženými technickými inovacemi podle velikosti a vlastnictví podniku (% z technicky inovujících podniků); 2008–2010



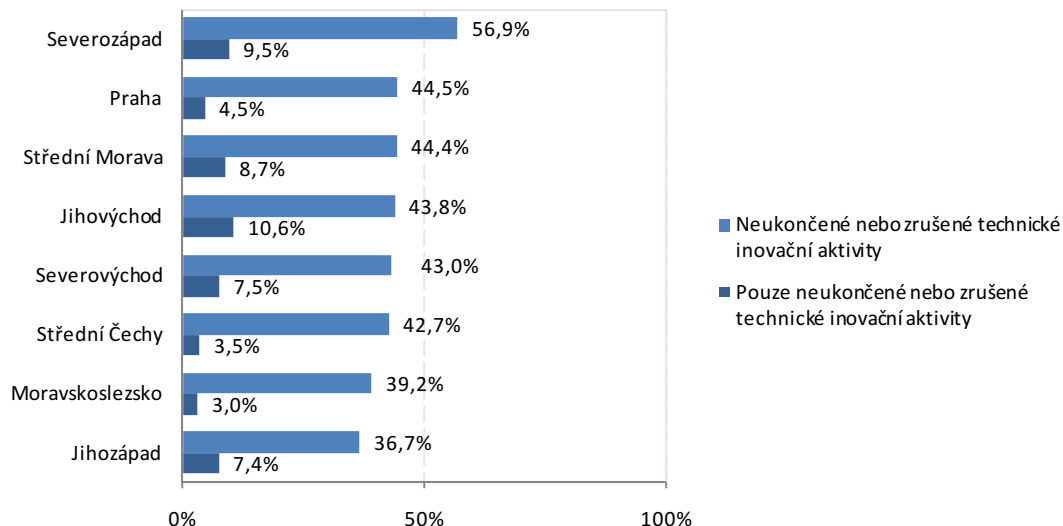
Nejvyšší podíl podniků s neukončenými nebo zrušenými/odloženými inovacemi byl v informačních činnostech (63,5 %) naopak nejmenší u podniků podnikajících v dopravě a skladování (18,8 %). Nejvyšší podíl technicky inovujících podniků, které neukončily své inovační aktivity nebo je zrušily, byl v odvětví architektonických a inženýrských činností; technických zkoušek a analýzy (19 %). Naopak nejmenší pak u podniků ve velkoobchodu a výrobě/rozvodu elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu (shodně 2,7 %).

Graf 2.3.3-2: Podíl podniků s neukončenými nebo zrušenými/odloženými technickými inovacemi podle CZ-NACE r2 (% z technicky inovujících podniků); 2008–2010



Nejvyšší podíl podniků s neukončenými nebo zrušenými/odloženými inovacemi byl zaznamenán mezi technicky inovujícími podniky v regionu Severozápad (56,9). U ostatních regionů podíl nepřekonal hranici 50 %. Největší podíl technicky inovujících podniků, které měly pouze neukončené nebo zastavené inovační aktivity, byl zjištěn v regionu Jihovýchod (10,6 %), naopak nejmenší pak v Moravskoslezsku (3 %).

Graf 2.3.3-3: Podíl podniků s neukončenými nebo zrušenými/odloženými technickými inovacemi podle regionů NUTS2 (% z technicky inovujících podniků); 2008–2010



Ve srovnání s předchozím obdobím 2006–2008 výrazněji poklesl podíl podniků, které kromě úspěšně zavedených technických inovací měly i neukončené nebo odložených/zrušených před kompletací, a to o 10,1 procentních bodů. V případě velkých podniků poklesl činil 12,3 %. U domácích podniků se uvedený podíl snížil více (o 11,8 procentních bodů) než tomu bylo v případě podniků pod zahraniční kontrolou (o 5,8 procentních bodů).

Podíl technicky inovujících podniků, které zdárně neukončily své inovační aktivity ke konci roku 2010 nebo inovační aktivity odložily či zrušily před dokončením se mezi obdobími 2006–2008 a 2008–2010 téměř nezměnil. Zanedbatelný nárůst podílu podniků s těmito aktivitami byl zjištěn u malých podniků (o 1,2 procentního bodu). U středních podniků se podíl snížil z 8,1 % v období 2006–2008 na 5,1 % v období 2008–2010.

Pokud se u domácích podniků podíl ve srovnání s předchozím obdobím snížil o 0,3 procentního bodu, tak u zahraničních afilací naopak vzrostl o 0,9 procentního bodu.

Graf 2.3.3-4: Neukončené nebo zrušené/odložené technické inovace podle velikosti a vlastnictví podniku; 2006–2008 a 2008–2010 (rozdíl podílů v procentních bodech období 2010–2008 (-) 2008–2006)

