

## VÝZVA BEZPEČNOST DOPRAVY

*Je nutné u všech projektů na rekonstrukci/modernizaci/výstavbu chodníku dokládat žádost o stavební povolení/ohlášení nebo je možné u menších projektů toto nahradit čestným prohlášením, že stavba stavební povolení/ohlášení nevyžaduje?*

K žádosti o podporu v oblasti bezpečnosti dopravy je nutné **vždy doložit Žádost o stavební povolení nebo ohlášení, případně stavební povolení nebo souhlas s provedením ohlášeného stavebního záměru nebo veřejnoprávní smlouvu nahrazující stavební povolení**. Tento dokument je nutné doložit s datem předložení na stavební úřad/vydání/uzavření/nabytí právní moci, které bude odpovídat nejpozději dnu podání žádosti o podporu.

*Jak určit intenzitu automobilové dopravy, které se popisuje v kap. 4 Studie proveditelnosti pro aktivitu Bezpečnost dopravy?*

Osnova studie proveditelnosti je přílohou č. 4D Specifických pravidel pro žadatele a příjemce pro integrované projekty CLLD a je v ní uvedeno: "**intenzita automobilové dopravy na silnicích nebo místních komunikacích, dotčených realizací projektu, např. podle celostátního sčítání dopravy v roce 2010 nebo 2016 nebo podle vlastního sčítání v souladu s TP 189**".

Podle této osnovy je tedy připuštěno určení intenzity dle celostátního sčítání dopravy dle vlastního sčítání v souladu s TP189. Určení hodnoty intenzity dopravy vlastním sčítáním v souladu s TP 189 není podmíněno tím, že by ho musela provádět autorizovaná osoba – záleží samozřejmě na posouzení ze strany žadatele, zda je schopen se k údajům dobrat vlastními silami (pro ulehčení a zrychlení práce s metodikou TP 189 existuje i softwareová aplikace – více například na stránkách <http://www.dopravniinzenyrstvi.cz/clanky/moznosti-stanoveni-navrhovych-intenzit-dopravy-na-zaklade-kratkodobeho-mereni/>).

## VÝZVA INVESTICE DO VZDĚLÁVÁNÍ

*Je možné z dotace z této výzvy pořídit vybavení odborné učebny pro polytechnickou výchovu? Máme na mysli kladívka, pilky a další drobné nářadí a plechové skříně k ukládání tohoto nářadí?*

Veškeré výše uvedené vybavení – kladívka, pilky a další drobné nářadí může být dle pravidel IROP způsobilým výdajem, pokud bude v projektu prokázáno, že se jedná o vybavení podporované učebny z IROP. Pokud tedy bude škola z IROP budovat např. nějaké dílny, je celkem logické, že jako vybavení učebny pořídí takovéto pomůcky... Pouze upozorňujeme, že příjemce musí splnit u projektu 5letou udržitelnost. Je tedy nutné počítat s tím, že 5 let po ukončení financování projektu musí mít škola veškeré toto pořízené vybavení stále k dispozici. Pokud se některé vybavení během těchto 5 let rozbije či ztratí, je nutné ho v obdobné kvalitě pořídit z vlastních zdrojů příjemce. Při případné fyzické kontrole projektu může být toto předmětem kontroly.

Obdobně to platí i pro pořízení plechových skříněk. Pokud půjde opět o vybavení samotné učebny nebo případně nějakého kabinetu či skladu, v rámci kterého jsou ukládány pomůcky pro výuku v této učebně, mohou být skřínky zahrnuty do způsobilých výdajů. Dle Specifických pravidel mohou být do způsobilých výdajů zahrnuty výdaje na:

- pořízení nábytku a vybavení laboratoří, dílen, odborných a specializovaných učeben, výukových prostor, kabinetů ve vazbě na klíčové kompetence IROP včetně nezbytného zázemí těchto učeben,
- nákup výukových pomůcek a technického vybavení laboratoří, dílen, odborných a specializovaných učeben, výukových prostor a kabinetů (přípraven) ve vazbě na klíčové kompetence IROP (např. laboratorní soustavy, měřící zařízení, nářadí, SW a HW vybavení