

**Návrh**  
**TISKOVÁ ZPRÁVA**

**Koncepce zavádění metody BIM v České republice**

MPO předložilo vládě materiál "Koncepce zavádění metody BIM v České republice". Koncepce byla zpracována na základě usnesení vlády ze dne 2. listopadu 2016 č. 958, o významu metody BIM (Building Information Modelling) pro stavební praxi v České republice a návrhu dalšího postupu pro její zavedení. Tímto usnesením vláda ČR vyjádřila podporu zavádění metody BIM v České republice v souvislosti s jejím vlivem na růst ekonomiky a konkurenceschopnosti ČR. Vláda ČR jmenovala MPO gestorem pro zavádění metody BIM do praxe v ČR a uložila ministrovi průmyslu a obchodu, za podpory ostatních členů vlády, zpracovat Koncepci zavádění metody BIM v ČR a do 31. července 2017 ji předložit vládě ke schválení.

Předkládaná Koncepce vznikla ve spolupráci se Státním fondem dopravní infrastruktury a Odbornou radou pro BIM. Podkladem byly podobné zahraniční plány pro zavádění BIM v evropských zemích a zkušenosti odborníků z praxe. Koncepce mimo jiné popisuje stav zavádění BIM v Evropě a v českém prostředí, uvádí klíčová témata, týkající se oblasti BIM, která je nutno řešit, a obsahuje plán postupného zavádění BIM v ČR v letech 2018 - 2027 včetně doporučených opatření, aby tato metoda mohla být běžně a efektivně využívána. Používání metody BIM, resp. rozšíření využívání informačních technologií ve stavebnictví, je podmínkou pro dosažení vyšší produktivity, inovativnosti a konkurenceschopnosti tohoto sektoru, a je nedílnou součástí celkové digitalizace stavebnictví v rámci Stavebnictví 4.0.