



Digitální technická mapa Ústeckého kraje

Pokyny pro projektanty

Preambule

Ústecký kraj vede Digitální technickou mapu Ústeckého kraje na základě zákona č. 47/2020 Sb. Zákon, kterým se mění zákon č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů, zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, a další související zákony.

Aktualizace údajů o poloze a výšce objektu nebo zařízení, které tvoří obsah digitální technické mapy Ústeckého kraje, se bude realizovat v souladu s § 5 Vyhlášky č. 393/2020 Sb. Vyhláška o digitální technické mapě kraje prostřednictvím:

- a) geodetické části dokumentace skutečného provedení stavby podle jiného právního předpisu, nebo
- b) geodetického podkladu pro vedení digitální technické mapy.

Za účelem zajištění kvality aktualizace digitální technické mapy kraje je dle čl. I, bod 4, zákona č. 47/2020 Sb. stanoveno, že výsledky zeměměřických činností využívané pro vedení digitálních technických map krajů podléhají, stejně jako výsledky zeměměřických činností ve výstavbě, ověření rozsahem úředního oprávnění pro ověřování dle čl. I, bod 6 zákona č. 47/2020 Sb.

Postup projektanta při realizaci koncepční nebo projekční činnosti na území Ústeckého kraje.

- a) Posoudit, zda investiční akce, pro kterou zpracovává koncepční nebo projekční činnost, může mít dopad na obsah digitální technické mapy Ústeckého kraje. Obsah digitální technické mapy Ústeckého kraje stanoví vyhláška č. 393/2020 Sb. Vyhláška o digitální technické mapě kraje.
 - i. Pokud daná investiční akce nebude mít dopad na obsah digitální technické mapy Ústeckého kraje, oznámit tuto skutečnost investorovi dané investiční akce.
 - ii. Pokud daná investiční akce bude mít dopad na obsah digitální technické mapy Ústeckého kraje, řídit se následující body.
- b) Vyžádat si v informačním systému digitální technické mapy Ústeckého kraje aktuální data digitální technické mapy Ústeckého kraje.
- c) Na podkladě dat z digitální technické mapy Ústeckého kraje vyhodnotit a stanovit potřebu budoucí aktualizace obsahu digitální technické mapy Ústeckého kraje. Vyhodnocení probíhá na základě dopadu dané investiční akce na obsah digitální technické mapy Ústeckého kraje.
 - i. Pokud jsou v daném území dotčená data z digitální technické mapy Ústeckého kraje v horší než 3. třídě přesnosti, bude vždy zajištěno vyhotovení aktualizčních dat geodetem ÚOZI/AZI.
 - ii. Pokud v daném území nejsou žádná aktuální data digitální technické mapy Ústeckého kraje k dispozici, bude vždy zajištěno vyhotovení aktualizčních dat geodetem ÚOZI/AZI.
 - iii. Pokud v daném území jsou aktuální data digitální technické mapy Ústeckého kraje ve 3. třídě přesnosti, bude u geodeta ÚOZI/AZI zajištěno minimálně ověření stávajícího stavu dat. Pokud stávající data nebudou odpovídat skutečnosti, provede geodet ÚOZI/AZI vyhotovení aktualizčních dat.



- d) Předat vyhodnocení situace investorovi dané investiční akce. Vyhodnocení situace bude obsahovat minimálně následující údaje.
- i. Identifikace investiční akce, pro kterou je vyhodnocení situace provedeno.
 - ii. Identifikace investora, který danou investiční akci realizuje.
 - iii. Identifikace a popis území, ve kterém bude investiční akce probíhat.
 - iv. Výsledek zjištění, zda má daná investiční akce dopad na obsah digitální technické mapy Ústeckého kraje.
 - v. Výsledek stanovení míry potřeby budoucí aktualizace dat digitální technické mapy Ústeckého kraje dle bodu c) těchto pokynů, na základě dopadů dané investiční akce.
 - vi. Identifikace projektanta, který dané vyhodnocení situace zpracoval.
 - vii. Datum vydání dat z informačního systému digitální technické mapy Ústeckého kraje pro zpracování vyhodnocení situace.
 - viii. Datum zpracování vyhodnocení situace.

Tyto pokyny jsou platné od 1. 7. 2024.