



# KRAJSKÝ ÚŘAD

JIHOČESKÝ KRAJ

Odbor regionálního rozvoje, územního plánování a stavebního řádu

Oddělení digitální technické mapy a územně analytických podkladů

U Zimního stadionu 1952/2

370 76 České Budějovice



KUCBX011LWCH

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Naše č. j.:

KUJCK 142663/2021

Sp. zn.:

OREG 126585/2021/rova SO

města, městyse a obce

ve správním území Jihočeského kraje

Vyřizuje:

Ing. Romana Vačkářová

Telefon:

386 720 387

E-mail:

vackarova@kraj-jihocesky.cz

Datum:

10. 1. 2022

## Výzva k součinnosti měst, městysů a obcí při tvorbě Digitální technické mapy Jihočeského kraje

Vážená paní,

Vážený pane,

dovolujeme si Vás vyzvat k poskytnutí součinnosti při založení Digitální technické mapy Jihočeského kraje (dále jen „DTM JČK“) dle přechodného ustanovení č. 1 zákona č. 47/2020 Sb., kterým byl novelizován především zákon č. 200/1994 Sb., o zeměměřičství. **Součinnost by měla spočívat zejména v předání Vámi vedených údajů o objektech a zařízeních, které jsou obsahem digitální technické mapy, a to v termínu do 31. ledna 2022.** Obsah DTM JČK je stanoven v příloze č. 1 vyhlášky č. 393/2020 Sb., o digitální technické mapě kraje, která je společně s dalšími informacemi dostupná pod odkazem: <https://www.cuzk.cz/DMVS/Legislativa.aspx>.

Úplné znění přechodného ustanovení č. 1: „Krajský úřad zpřístupní digitální technickou mapu kraje do 30. června 2023. Na výzvu krajského úřadu poskytnou obce a vlastníci, případně provozovatelé nebo správci dopravní a technické infrastruktury k tomu potřebnou součinnost, zejména předají jimi vedené údaje o objektech a zařízeních, které jsou obsahem digitální technické mapy kraje. K činění výzev podle věty druhé může krajský úřad písemně zmocnit osobu zřízenou krajem. Vlastníci dopravní a technické infrastruktury přitom zodpovídají za správnost, úplnost a aktuálnost předaných údajů, a to v rámci charakteristik přesnosti stanovených prováděcím předpisem podle § 20 odst. 1 písm. i) zákona č. 200/1994 Sb., ve znění účinném ode dne nabytí účinnosti tohoto zákona. Nedosahují-li předané údaje požadované úplnosti, vedou se do doby jejich doplnění zjednodušeným způsobem. Podrobnosti zjednodušeného způsobu vedení údajů digitální technické mapy kraje stanoví prováděcí právní předpis podle § 20 odst. 1 písm. i) zákona č. 200/1994 Sb., ve znění účinném ode dne nabytí účinnosti tohoto zákona. Změny údajů podle § 4b odst. 4 písm. a) zákona č. 200/1994 Sb., ve znění účinném od 1. července 2023, ke kterým došlo od předání údajů do 30. června 2023, zapíše editor postupem podle § 4b odst. 7 zákona č. 200/1994 Sb., ve znění účinném od 1. července 2023, do digitální technické mapy kraje do 30. září 2023. Změny údajů podle § 4b odst. 4 písm. b) zákona č. 200/1994 Sb., ve znění účinném od 1. července 2023, ke kterým došlo od předání údajů do 30. června 2023 v důsledku činnosti vlastníka, provozovatele nebo správce dopravní a technické infrastruktury, oznámí tyto osoby správci digitální technické mapy kraje postupem podle § 4b odst. 9 zákona č. 200/1994 Sb., ve znění účinném od 1. července 2023, do 30. září 2023.“

**Předání vektorových dat či jiných podkladů (např. skenované analogové dokumentace) bude probíhat vložení balíčku dat do datového úložiště Jihočeského kraje** dostupného pod odkazem:

[https://jckraj.sharepoint.com/:f:/s/DTM\\_Data/En2pSh4b1Y5Eo4uXpGEZz6QBxT4I9vg47PijUD183Yv23w](https://jckraj.sharepoint.com/:f:/s/DTM_Data/En2pSh4b1Y5Eo4uXpGEZz6QBxT4I9vg47PijUD183Yv23w).

Pro vstup do tohoto úložiště budete vyzváni k zadání hesla ve znění: „DTM-sber\_OBCE“. V tomto úložišti jsou přednastaveny složky pro všechna města, městyse a obce, v členění dle správního území obcí s rozšířenou působností. Do složky s názvem Vašeho města, městyse či obce nahrajte poskytovaná data, pokud možno v podobě zaheslovaného ZIP balíčku, čímž budou Vámi poskytnutá data ochráněna proti zneužití třetími stranami. Heslo k Vašemu ZIP balíčku pošlete na e-mailovou adresu [dtmsber@kraj-jihocesky.cz](mailto:dtmsber@kraj-jihocesky.cz). Do složky Vašeho města, městyse či obce vložte i informativní dokument s identifikačními údaji, s uvedením kontaktních osob a popis poskytnutých dat.

Jaké údaje či data bychom od Vás pro založení DTM kraje potřebovali získat (v pořadí podle jejich využitelnosti pro budované mapové dílo):

1. data existující technické mapy obce, je-li vedena, ve vazbě na článek V. odstavec 1 uzavřené Smlouvy o spolupráci při tvorbě, aktualizaci a správě Digitální technické mapy Jihočeského kraje,
2. geodetická měření polohopisu nebo sítí v digitální podobě, pokud možno včetně dokumentace ověřené oprávněnou osobou, např. účelová mapa povrchové situace (byla-li vedena), geometrický plán aj.,
3. další digitální podklady polohopisu nebo sítí, třeba i v horší přesnosti, bez ohledu na jejich formát,
4. skenované analogové podklady k existenci sítí (ve vnějším prostředí, mimo budovy), např. situace v projektových dokumentacích staveb, jakýkoliv druh pasportizace apod.,
5. Informativní (orientační) zákres sítí dopravní a technické infrastruktury do mapy (nejlépe katastrální), pouze v případě, pokud o existenci takové sítě víte.

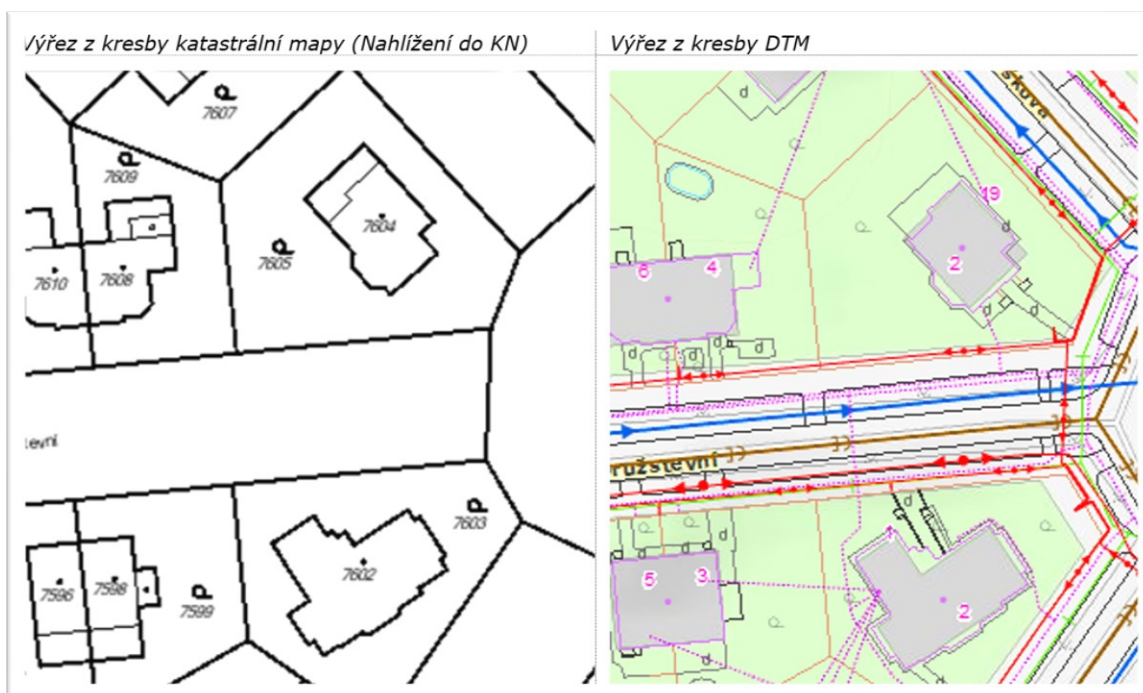
Vámi poskytnutá data budou posouzena z pohledu jejich využitelnosti, zejména s ohledem na jejich aktuálnost, správnost a přesnost, případně budou digitalizována a zahrnuta do výsledného mapového díla.

V případě jakýchkoliv dotazů k poskytnutí součinnosti se obraťte na Jakuba Hulce, tel. 386 720 334, e-mail: [hulec@kraj-jihocesky.cz](mailto:hulec@kraj-jihocesky.cz), případně Mgr. Petru Ambrožovou, e-mail: [ambrozova2@kraj-jihocesky.cz](mailto:ambrozova2@kraj-jihocesky.cz).

V několika bodech na vysvětlenou, co to je DTM JČK a co je možné si pod tímto pojmem představit:

- DTM je digitální mapové dílo velké podrobnosti definované v § 4b zákona o zeměměřičství, které je společně s ortofotomapou a katastrální mapou součástí tzv. Digitální mapy veřejné správy ČR (DMVS). DMVS bude od 1. 7. 2023 poskytovat odborné i laické veřejnosti prohlížeč, ale za určitých podmínek i stahovací služby nad daty obsaženými v DTM kraje.
- Z pohledu základního rozdělení obsahu DTM kraje:
  - **základní prostorová situace** (polohopis – např. budovy, pozemní komunikace, chodníky, parkoviště, vodní nádrže, suché nádrže, hráze, vegetace a terén a další), jejímž editorem bude krajský úřad na základě dokumentací skutečného provedení stavby nebo geodetického podkladu předávaného stavebníkem po ukončení stavby pro potřeby DTM,
  - **sítě dopravní a technické infrastruktury** (např. obvod a osa komunikace, obvod a osa železnice, přejezdy, elektrická vedení, plynovody, vodovody, kanalizace, veřejné osvětlení a další), editory této skupiny dat budou sami jednotliví vlastníci (případně provozovatelé nebo správci) na základě dokumentace skutečného provedení stavby nebo geodetického podkladu po ukončení stavby.
- DTM je jednou ze základních částí digitalizace stavebního řízení a územního plánování, která by mohla stavebníkům přinést podklady potřebné zejména pro přípravu, povolení a realizaci jejich záměrů.

*Ukázka porovnání katastrální mapy a DTM:*



Součinnost ze strany všech měst, městysů i obcí správního území Jihočeského kraje, je velmi důležitou součástí procesu založení DTM JČK a za její poskytnutí velice děkujeme.

S pozdravem

Ing. Romana Vačkářová  
vedoucí oddělení