

Město Rotava

OBECNĚ ZÁVAZNÁ VYHLÁŠKA MĚSTA č. 2/2014

o vedení technické mapy města

Zastupitelstvo města Rotava se na svém zasedání dne 27.1. 2014, č. usnesení 31/14 usneslo vydat na základě § 20 odst. 3 zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřičství a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu s § 10 písm. d) a § 84 odst. 2 písm. h) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, tuto obecně závaznou vyhlášku (dále jen „vyhláška“):

Čl. 1

Předmět úpravy

Tato vyhláška upravuje:

- a) obsah technické mapy města nad rámec základního obsahu technické mapy města¹,
- b) povinnost vlastníka stavby ohlásit a doložit změny týkající se obsahu technické mapy města,
- c) podmínky zpracování a předávání geodetické části dokumentace skutečného provedení stavby při plnění povinnosti podle písmene b).

Čl. 2

Vymezení pojmů

(1) Pro účely této vyhlášky se rozumí výkonným správcem technické mapy města subjekt, který zajišťuje tvorbu a údržbu technické mapy města včetně aktualizace jejího obsahu. Tímto subjektem je

Karlovarský kraj

(2) Za změny týkající se obsahu technické mapy města se považují

- a) výsledky výstavby objektů a sítí dopravní a technické infrastruktury na zemském povrchu, nad ním a pod ním zahrnutých do obsahu technické mapy města,
- b) výsledky stavebních činností, které ovlivňují prostorovou polohu již existujících objektů a sítí dopravní a technické infrastruktury na zemském povrchu, nad ním a pod ním zahrnutých do obsahu technické mapy města,
- c) odstranění staveb.

¹ Vyhláška č. 233/2010 Sb., o základním obsahu technické mapy obce.

Čl. 3

Obsah technické mapy města nad rámec základního obsahu technické mapy města

Prvky obsahu technické mapy města, které jdou nad rámec základního obsahu technické mapy města (dále jen „prvky rozšiřující obsah technické mapy města“), jsou uvedeny v příloze této vyhlášky.

Čl. 4

Ohlašovací povinnost změn týkajících se obsahu technické mapy města

Povinnost ohlásit a doložit změny týkající se obsahu technické mapy města má vlastník stavby, jejíž realizací jsou měněny prvky obsahu technické mapy města.

Čl. 5

Podmínky zpracování a předávání geodetické části dokumentace skutečného provedení stavby

(1) Vlastník stavby ohlásí změny týkající se obsahu technické mapy města předáním geodetické části dokumentace skutečného provedení stavby² v elektronické podobě a ověřené úředně oprávněným zeměměřickým inženýrem³ výkonnému správci technické mapy města, který písemně potvrdí její převzetí.

(2) Vlastník stavby dokládá stavebnímu úřadu potvrzením o převzetí geodetické části dokumentace skutečného provedení stavby, že městskému úřadu byly ohlášeny změny týkající se obsahu technické mapy města podle odstavce 1

- a) u stavby, na kterou se vydává stavební povolení, spolu s žádostí o vydání kolaudačního souhlasu,
- b) u stavby, která podléhá ohlášení jednoduchých staveb a terénních úprav, spolu s oznámením o užívání stavby,
- c) u odstraněné stavby spolu s oznámením o odstranění stavby,
- d) u ostatních změn týkajících se obsahu technické mapy obce do 30 dnů od provedení ohlašované změny.

(3) Podmínky zpracování geodetické části dokumentace skutečného provedení stavby upravuje provozní dokumentace technické mapy města zveřejněná na internetových stránkách města.

(4) Geodetická část dokumentace se předává

- a) na technickém nosiči dat, jehož typ je uveden v provozní dokumentaci technické mapy města, nebo
- b) dálkovým přístupem, jehož způsob je uveden v provozní dokumentaci technické mapy města.


² § 13 odst. 5 písm. a), odst. 6 a 7 vyhlášky č. 31/1995 Sb., kterou se provádí zákon č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů.

³ § 12 odst. 1 písm. b) zákona č. 200/1994 Sb.

Čl. 6

Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti patnáctým dnem po jejím vyhlášení.



.....

místostarosta



.....

starostka

Příloha k obecně závazné vyhlášce města č. 2/2014 o vedení technické mapy města

Prvky rozšiřující obsah technické mapy města

1. Polohopis a výškopis jádra ÚMPS(úcelová mapa povrchové situace) a extenze ÚMPS STI
2. Další prvky DTM města na zvážení