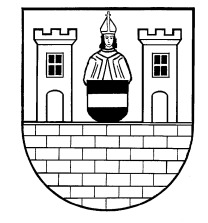
**M ě s t o R o k y c a n y**

**Zastupitelstvo města Rokycany**



**Obecně závazná vyhláška města Rokycany**

**o stanovení místního koeficientu pro jednotlivé skupiny nemovitých věcí**

Zastupitelstvo města Rokycany se na svém zasedání dne 24. 6. 2024 usneslo vydat na základě § 12 odst. 1 písm. a) bodu 4 zákona č. 338/1992 Sb., o dani z nemovitých věcí, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o dani z nemovitých věcí“), 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:

**Čl. 1**

**Místní koeficient pro jednotlivé skupiny nemovitých věcí**

1. Město Rokycany stanovuje místní koeficient pro jednotlivé skupiny staveb a jednotek dle § 10a odst. 1 zákona o dani z nemovitých věcí, a to v následující výši:
2. rekreační budovy koeficient 1,5,
3. garáže koeficient 1,5,
4. zdanitelné stavby a zdanitelné jednotky pro

podnikání v zemědělské prvovýrobě, lesním

nebo vodním hospodářství koeficient 1,5,

1. zdanitelné stavby a zdanitelné jednotky pro

podnikání v průmyslu, stavebnictví, dopravě,

energetice nebo ostatní zemědělské výrobě

koeficient 2 pro rok 2025 a koeficient 3 pro rok 2026 a následující roky,

1. zdanitelné stavby a zdanitelné jednotky pro

ostatní druhy podnikání koeficient 1,5.

1. Místní koeficient pro jednotlivou skupinu nemovitých věcí se vztahuje na všechny nemovité věci dané skupiny nemovitých věcí na území celého města.[[1]](#footnote-2)

**Čl. 2**

**Zrušovací ustanovení**

Zrušuje se Obecně závazná vyhláška města Rokycany č. 2/2009 o stanovení koeficientu pro výpočet daně z nemovitosti, ze dne 16. listopadu 2009.

**Čl. 3**

**Účinnost**

Tato obecně závazná vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. ledna 2025.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| Ing. Tomáš Rada  starosta |  | Bc. Jiří Sýkora  místostarosta |
|  |  |  |

Schváleno usnesením zastupitelstva města č. 5417 dne 24. června 2024

1. § 12ab odst. 4 zákona o dani z nemovitých věcí. [↑](#footnote-ref-2)