

Obecní úřad Všešтары	
Došlo:	1 - -11- 2023
Čís. jednací:	827/2023/ov
Ukládací značka:	202 A70

OZNÁMENÍ

o vyhlášení revize katastru nemovitostí

Obec Všešтары podle ustanovení § 38 odst. 1 písm. a) zákona 256/2013 Sb., o katastru nemovitostí (katastrální zákon)

o z n a m u j e

na základě sdělení Katastrálního úřadu pro Královéhradecký kraj, Katastrálního pracoviště Hradec Králové (dále jen „katastrální úřad“), sp.zn.: RO-3/2023-602, že v katastrálním území **Chlum u Hradce Králové** bude k **01.02.2024** zahájena

revize katastru nemovitostí

Během revize katastru nemovitostí budou zaměstnanci katastrálního úřadu revidovat soulad údajů katastru se skutečným stavem v terénu. Účast vlastníků a jiných oprávněných není při revizi katastru nezbytná. V případě zjištěného nesouladu mezi stavem evidovaným v katastru a stavem v terénu budou vlastníci zváni k jeho projednání se zástupcem katastrálního úřadu.

V této souvislosti upozorňujeme vlastníky nemovitostí na jejich povinnosti vyplývající z ustanovení § 37 odst. 1 katastrálního zákona, zejména povinnost

- zúčastnit se na výzvu katastrálního úřadu jednání nebo na toto jednání vyslat svého zástupce,**
- ohlásit katastrálnímu úřadu změny údajů katastru týkající se jejich nemovitostí, a to do 30 dnů ode dne jejich vzniku a předložit listinu, která změnu dokládá, nejedná-li se o listiny, které předkládají příslušné státní orgány přímo k zápisu do katastru nemovitostí,**
- na vyzvání předložit ve stanovené lhůtě příslušné listiny pro zápis do katastru.**

Neposkytne-li vlastník nebo jiný oprávněný na výzvu katastrálního úřadu potřebnou součinnost a zjištěný nesoulad se nepodaří odstranit do ukončení revize, bude informace o tomto nesouladu zveřejněna na internetových stránkách Českého úřadu zeměměřického a katastrálního prostřednictvím aplikace Nahlížení do katastru nemovitostí.

Podpis a razítko:

Oznámení vyvěšeno dne:

2 - -11- 2023

Oznámení sňato dne:

Za správnost vyhotovení: Duffková Olga.

Obecní úřad Všešтары
Všešтары 35
503 12 Všešтары
IČO 00 26 97 60