
/ meno, priezvisko a adresa navrhovateľa /

V dňa

Mesto Ilava
Mierové námestie 16/31
019 01 Ilava

VEC:

Návrh na **kolaudáciu stavby** podľa § 79 zák.č.50/1976Zb. a na vydanie rozhodnutia.

Navrhovateľ :

Adresa:

Tel. kontakt (mobil):

Názov stavby podľa stavebného povolenia :

Číslo a dátum stavebného povolenia :

Na parcele č. KN v kat. území

Predpokladaný termín dokončenia stavby :

Termín úplného vypratania staveniska a dokončenia úprav okolia stavby:.....

Rozpočtový náklad stavby:

Zhotoviteľ stavby:

Súpis uskutočnených zmien stavby od stavebného povolenia a overenej projektovej dokumentácie
/ prípadne správa o závažných skutočnostiach, ku ktorým došlo počas stavby /

podpisy navrhovateľov

Prílohy:

1. Stavebné povolenie
2. Projektová dokumentácia overená v stavebnom konaní
3. Revízná správa / elektro (prípojka, vnútorné rozvody, bleskozvod), plyn
4. Osvedčenie o stave komínov
5. Potvrdenie stavebného dozoru o nepriepustnosti žumpy + skúška vodotesnosti žumpa /príp. stanovisko PVS, a.s. Pov. Bystrica k napojeniu vody a kanalizácie/,
6. Kolaudačné rozhodnutie vodnej stavby „ Studňa“
7. Energetický certifikát stavby
8. Geometrický plán skutkového stavu stavby
9. Písomné osvedčenie požiarnej konštrukcie (vyhl. 94/2004Z.z. v znení vyhl. 307/2007 Z.z. a vyhl. 225/2012 Z.z.) potvrdené dodávateľom stavby, resp. stavebným dozorom stavby pri svojpomocnej výstavbe
10. Doklad o zaplatení správneho poplatku:€
11. Stanovisko stavebného dozora k realizovanej stavbe.

Návrh na vydanie kolaudačného rozhodnutia (k § 79 a 80 stavebného zákona):**§ 17, § 18 vyhl.č. 453/2000 Z.z.****§ 17 ods.2: K návrhu na vydanie kolaudačného rozhodnutia sa podľa potreby pripojí:**

- a) opis a odôvodnenie vykonaných odchýlok od územného rozhodnutia a stavebného povolenia,
- b) ak ide o stavbu, na ktorej geodetické činnosti zabezpečujú oprávnení geodeti a kartografi, doklad o zabezpečení spracovania výsledného operátu merania a zobrazenia predmetov skutočného vyhotovenia stavby, pri podzemných sieťach technického vybavenia ešte pred zakrytím,
- c) geometrický plán podľa predpisov o katastri nehnuteľností; tento doklad nedoplní, ak nedošlo k zmene vonkajšieho pôdorysného ohraničenia stavby,
- d) ak ide o stavbu, v ktorej bolo alebo má byť zabudované jadrové zariadenie, súhlas úradu jadrového dozoru udelený na základe posúdenia bezpečnostnej dokumentácie,
- e) rozhodnutia, stanoviská, vyjadrenia, súhlasy, posúdenia alebo iné opatrenia dotknutých org. štát. správy,
- f) ďalšie doklady, ak si ich stavebný úrad vyžiadal, napr. doklad o splnení základných požiadaviek na stavby.

§ 18 ods.1: Na ústne konanie spojené s miestnym zisťovaním sa predkladajú:

- a) doklady o vytyčení priestorovej polohy stavby,
- b) doklady o výsledkoch predpísaných skúšok a meraní a o spôsobilosti prevádzkových zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku; ak bola vykonaná skúšobná prevádzka, jej vyhodnotenie alebo správa o výsledku komplexného vyskúšania,
- c) projektová dokumentácia overená stavebným úradom v stavebnom konaní alebo pri povoľovaní zmeny stavby pred jej dokončením,
- d) výkresy, v ktorých sú vyznačené zmeny, ku ktorým došlo počas uskutočňovania stavby; tieto zmeny môžu byť na základe kolaudačného rozhodnutia vyznačené v PD overenej stavebným úradom v stavebnom konaní, ak konanie o nich stavebný úrad spojil s kolaudačným konaním,
- e) doklady o overení požadovaných vlastností výrobkov a ďalšie doklady určené v podmienkach stavebného povolenia,
- f) podrobnejšia dokumentácia vypracovaná ešte pred začatím stavby, ak stavebný úrad jej vypracovanie určil v podmienkach stavebného povolenia,
- g) stavebný denník.

§ 18 ods.2: pri jednoduchých a drobných stavbách môžu byť po dohode so stavebným úradom náležitosti návrhu na vydanie kolaudačného rozhodnutia vrátane jeho príloh primerane zjednodušené.

§ 8 Vyhláška č.225/2012 Zb. v návaznosti na Prílohu č. 3:

Osvedčenie požiarnej konštrukcie obsahuje najmä: názov a miesto stavby; obchodné meno a sídlo zhotoviteľa požiarnej konštrukcie, meno a priezvisko osoby zodpovednej za zhotovenie požiarnej konštrukcie; názov požiarnej konštrukcie, kritéria a požiarnej odolnosti; názov a číslo dokladu preukazujúceho vlastnosti požiarnej konštrukcie; miesto a dátum vystavenia, podpis a odtlačok zhotoviteľa požiarnej konštrukcie.

Za osvedčenie požiarnej konštrukcie zhotoviteľom sa považuje najmä: zoznam požiarnej konštrukcie, pre ktoré je osvedčenie vystavené; kópie technických listov, katalógových listov alebo návodov na montáž, podľa ktorých boli požiarne konštrukcie zhotovené; kópie dokladov preukazujúcich zhodu stavebných výrobkov použitých na zhotovenie požiarnej konštrukcie; vypočítané hodnoty hrúbok ochrany jednotlivých prvkov chránených požiarnej konštrukcie; kópie iných dokladov (napr. doklad o povinnej odbornej kvalifikácii, doklad o preškolení výrobcou a zoznam tesnení prestupov a lineárnych stykov), ak boli k predmetným konštrukciám vydané.