



## Žádost o vydání kolaudačního souhlasu

### Záznam podatelny – vyplňuje úřad:

Úřední osoba – zpracovatel: \_\_\_\_\_

Spisová značka: \_\_\_\_\_ Číslo jednací: \_\_\_\_\_

Žádost podána dne: \_\_\_\_\_ Spisový zn./Skart. zn./lhůta: \_\_\_\_\_

Počet listů: \_\_\_\_\_ Počet listů/svazků příloh: \_\_\_\_\_

podle ustanovení § 122 č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a § 18i vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

### ČÁST A

#### I. Identifikační údaje stavby:

(název stavby, účel stavby, místo, pokud dochází ke změně parcelního čísla – uvést původní a nové parc. č.)

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

#### II.A Stavebník – fyzická osoba:

Jméno a příjmení: \_\_\_\_\_

Datum narození: \_\_\_\_\_

Trvalý pobyt: \_\_\_\_\_

Adresa pro doručování\*\*): \_\_\_\_\_

Telefon\*: \_\_\_\_\_ Email\*: \_\_\_\_\_

(Fax)\*: \_\_\_\_\_ Datová schránka\*: \_\_\_\_\_

#### II.B Stavebník – právnická osoba/podnikatel:

Název firmy (včetně uvedení právní formy): \_\_\_\_\_

Sídlo: \_\_\_\_\_

IČO: \_\_\_\_\_

Telefon\*: \_\_\_\_\_ Email\*: \_\_\_\_\_

(Fax)\*: \_\_\_\_\_ Datová schránka\*: \_\_\_\_\_

Statutární zástupce (zodpovědná osoba): \_\_\_\_\_

Žádá-li více osob, připojují se údaje obsažené v tomto bodě v samostatné příloze:  ano  ne

### III. Stavebník jedná

samostatně

je zastoupen; v případě zastoupení na základě plné moci, je plná moc připojena v samostatné příloze

Jméno a příjmení/Název organizace\*: \_\_\_\_\_

Datum narození\*: \_\_\_\_\_ IČO\*: \_\_\_\_\_

Trvalý pobyt:/Sídlo\*: \_\_\_\_\_

Adresa pro doručování\*: \_\_\_\_\_

Telefon\*: \_\_\_\_\_ Email\*: \_\_\_\_\_

(Fax)\*: \_\_\_\_\_ Datová schránka\*: \_\_\_\_\_

### IV. Základní informace o rozhodnutích nebo opatřeních, na jejichž základě byla stavba provedena

(označení stavebního úřadu, / jméno autorizovaného inspektora, datum vyhotovení a číslo jednací rozhodnutí nebo opatření)

---

---

---

---

---

Stavba byla provedena s nepodstatnými odchylkami od uvedených dokumentů nebo od projektové dokumentace

ne

ano (popis a zdůvodnění nepodstatných odchylek a číslo jednací a datum sdělení stavebního úřadu, že je projedná při vydání kolaudačního souhlasu)

---

---

---

---

---

### V. Předpokládaný termín dokončení stavby a zahájení jejího užívání

---

---

## VI. U dočasné stavby

Doba trvání do \_\_\_\_\_

## VII. Údaj o zkušebním provozu

Byl proveden  ne

ano

na základě rozhodnutí, které vydal: \_\_\_\_\_

dne \_\_\_\_\_ pod č.j. \_\_\_\_\_

doba jeho trvání: \_\_\_\_\_

V \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_ Podpis: \_\_\_\_\_

\*nepovinný údaj

Městský úřad Sezemice informuje o zpracování osobních údajů na webových stránkách města:

<https://sezemice.cz/mestsky-urad/povinne-zverejnovane-informace/ochrana-osobnich-udaju/>

## ČÁST B

### Přílohy žádosti o vydání kolaudačního souhlasu

- 1. Geometrický plán potvrzený katastrálním úřadem (pokud je stavba předmětem evidence v katastru nemovitostí nebo její výstavbou dochází k rozdělení pozemku; doklad se nepřipojí, pokud nedochází ke změně vnějšího půdorysného ohraničení stavby) včetně vyznačení údajů určujících polohu definičního bodu stavby a adresního místa (viz poznámka).
- 2. Dokumentace geodetické části skutečného provedení stavby u staveb technické nebo dopravní infrastruktury.
- 3. Doklad o tom, že příslušnému obecnímu úřadu byly ohlášeny a doloženy změny týkající se obsahu technické mapy obce.
- 4. Doklady o výsledcích zkoušek a měření předepsaných zvláštními právními předpisy.
- 5. Doklady o výsledcích zkušebního provozu, pokud byl prováděn
- 6. Doklady prokazující shodu vlastností použitých výrobků s požadavky na stavby (§ 156 stavebního zákona).
- 7. U stavby s jaderným zařízením povolení Státního úřadu pro jadernou bezpečnost podle zvláštního právního předpisu.
- 8. Jiné doklady stanovené v povolení stavby.
- 9. Dokumentace skutečného provedení stavby (došlo-li k nepodstatným odchylkám proti povolení stavby nebo ověřené projektové dokumentaci).
- 10. Plná moc v případě zastupování stavebníka, není-li udělena plná moc pro více řízení, popřípadě plná moc do protokolu
- 11. Certifikát autorizovaného inspektora, pokud byl vyhotoven.
- 12. Samostatná příloha k bodu II. části A
- 13. Závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby, pokud jsou zvláštním právním předpisem pro užívání stavby vyžadována

jsou připojena v dokladové části dokumentace,  samostatně

s uvedením příslušného orgánu, č.j. a data vydání, a to na úseku:

- ochrany přírody a krajiny \_\_\_\_\_
- ochrany vod \_\_\_\_\_
- ochrany ovzduší \_\_\_\_\_
- ochrany zemědělského půdního fondu \_\_\_\_\_
- ochrany lesa \_\_\_\_\_
- ochrany ložisek nerostných surovin \_\_\_\_\_
- odpadového hospodářství \_\_\_\_\_
- prevence závažných havárií \_\_\_\_\_
- ochrany veřejného zdraví \_\_\_\_\_
- lázní a zřídél \_\_\_\_\_
- veterinární péče \_\_\_\_\_
- památkové péče \_\_\_\_\_
- dopravy na pozemních komunikacích \_\_\_\_\_

- dopravy drážní \_\_\_\_\_
- dopravy letecké \_\_\_\_\_
- dopravy vodní \_\_\_\_\_
- energetiky \_\_\_\_\_
- jaderné bezpečnosti a ochrany před ionizujícím zářením \_\_\_\_\_
- elektronických komunikací \_\_\_\_\_
- obrany státu \_\_\_\_\_
- bezpečnosti státu \_\_\_\_\_
- civilní ochrany \_\_\_\_\_
- požární ochrany \_\_\_\_\_
- další \_\_\_\_\_

14. Stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury o provedení kontroly způsobu napojení stavby (pokud byla předem vyžadována)

- jsou připojena v dokladové části dokumentace,  samostatně  
s uvedením příslušného vlastníka, č.j. a data vydání, a to na úseku:
- elektrické energie \_\_\_\_\_
  - plynu \_\_\_\_\_
  - rozvodu tepla \_\_\_\_\_
  - vody \_\_\_\_\_
  - kanalizace \_\_\_\_\_
  - elektronických komunikací \_\_\_\_\_
  - dopravy \_\_\_\_\_
  - další \_\_\_\_\_

**Poznámka: Způsob vyznačení údajů určujících polohu definičního bodu stavby a adresního místa**

U budovy zapisované do katastru nemovitostí se adresní místo vyznačí do geometrického plánu na zaměření budovy jako bod uvnitř stavebního objektu v místě očíslovaného vchodu z ulice nebo veřejného prostranství.

Nejedná-li se o stavbu zapisovanou do katastru nemovitostí, vyznačí se definiční bod i adresní místo do grafického vyjádření výsledku zaměření skutečné polohy objektu v dokumentaci skutečného provedení stavby nebo do kopie situačního výkresu v měřítku katastrální mapy se zakreslením umístění stavby, který byl podkladem pro umístění stavby, a to definiční bod stavebního objektu jako bod poblíž těžiště stavby a definiční bod adresního místa jako bod uvnitř stavebního objektu v místě vchodu z ulice nebo veřejného prostranství.

Jedná-li se o stavbu v areálu, kde je přístup z ulice ke stavebnímu objektu vhodný také pro vjezd vozidel používaných složkami integrovaného záchranného systému, ale je umístěn odlišně od vchodu z ulice do stavebního objektu, lze k adresnímu místu vyznačit také příslušná příjezdová místa.

Parametry příjezdových míst:

Složka integrovaného záchranného systému	Průjezdná šířka	Průjezdná výška
Hasičský záchranný sbor ČR a jednotky požární ochrany	3,5 m	4,1 m
Zdravotnická záchranná služba a Policie ČR	3,0 m	3,0 m