

## Městský úřad Pečky,

Odbor výstavby, zemědělství,  
životního prostředí a dopravy

Masarykovo nám. 78,

289 11 Pečky

<http://www.pecky.cz>

email: [mupecky@pecky.cz](mailto:mupecky@pecky.cz)

tel : 321 785 051, fax: 321 785 054

### ŽÁDOST O VYDÁNÍ KOLAUDAČNÍHO SOUHLASU

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 stavebního záměru

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

.....  
.....  
.....  
.....

##### II. Identifikační údaje žadatele

(fyzická osoba uvede jméno, příjmení, datum narození, místo trvalého pobytu popřípadě adresu pro doručování, není-li shodná s místem trvalého pobytu; pokud záměr souvisí s její podnikatelskou činností, uvede fyzická osoba jméno, příjmení, datum narození, IČ, bylo-li přiděleno, místo trvalého pobytu popřípadě adresu pro doručování, není-li shodná s místem trvalého pobytu; právnická osoba uvede název nebo obchodní firmu, IČ, bylo-li přiděleno, adresu sídla popřípadě adresu pro doručování, není-li shodná s adresou sídla, osobu oprávněnou jednat jménem právnické osoby)

.....  
.....  
.....

Telefon / mobilní telefon: .....

Fax / e-mail: .....

Datová schránka: .....

Ohlašuje-li stavební záměr více osob, připojují se údaje obsažené v tomto bodě v samostatné příloze:

ano  ne

##### III. Stavebník jedná

samostatně

je zastoupen na základě plné moci, která je připojena v samostatné příloze (u fyzické osoby se uvede

jméno, příjmení, datum narození, místo trvalého pobytu popřípadě adresa pro doručování, není-li shodná s místem trvalého pobytu; právnická osoba uvede název nebo obchodní firmu, IČ, bylo-li přiděleno, adresu sídla popřípadě též adresu pro doručování, není-li shodná s adresou sídla, osobu oprávněnou jednat jménem právnické osoby):

.....  
.....  
.....  
.....

Telefon / mobilní telefon: .....

Fax / e-mail: .....

Datová schránka: .....

#### **IV. Základní informace o rozhodnutích nebo opatřeních, na jejichž základě byl stavební záměr proveden**

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

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

Stavební záměr byl proveden s nepodstatnými odchylkami od uvedených dokumentů nebo od projektové dokumentace

ne

ano (popis a zdůvodnění nepodstatných odchylek)

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

**V. Předpokládaný termín dokončení stavebního záměru a zahájení jeho užívání**

.....  
.....

**VI. U dočasného stavebního záměru**

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

**ČÁST B. Přílohy žádosti o vydání kolaudačního souhlasu:**

1.  Geometrický plán potvrzený katastrálním úřadem (pokud je stavba předmětem evidence v katastru nemovitostí; 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 zkušebního provozu, pokud byl prováděn.
5.  Doklady prokazující shodu vlastností použitých výrobků s požadavky na stavby (§ 156 stavebního zákona).
6.  U stavby s jaderným zařízením povolení Státního úřadu pro jadernou bezpečnost podle zvláštního právního předpisu.
7.  Jiné doklady stanovené v povolení stavby.
8.  Prohlášení zhotovitele – stavebního podnikatele nebo stavebníka (u stavby prováděné svépomocí) o tom, že provedl stavbu v souladu s rozhodnutím nebo jiným opatřením stavebního úřadu anebo s certifikátem autorizovaného inspektora a s ověřenou projektovou dokumentací.
8.  Dokumentace skutečného provedení stavby (došlo-li k nepodstatným odchylkám proti povolení stavby nebo ověřené projektové dokumentaci).
9.  Plná moc v případě zastupování stavebníka, není-li udělena plná moc pro více řízení, popř. plná moc do protokolu.
10.  Certifikát autorizovaného inspektora, pokud byl vyhotoven.
11.  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.....
- lázní a zřídels .....

- veterinární péče .....
- památkové péče .....
- dopravy .....
- energetiky .....
- využívání jaderné energie a ionizujícího záření .....
- elektronických komunikací.....
- obrany státu .....
- bezpečnosti státu .....
- civilní ochrany .....
- požární ochrany .....
- bezpečnosti práce .....
- další,.....

12.  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 orgánu, č.j. a data vydání, a to na úseku:

- elektrické energie .....
- plynu .....
- rozvodu tepla .....
- 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:*

<i>Složka integrovaného záchranného systému</i>	<i>Průjezdná šířka</i>	<i>Průjezdná výška</i>
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