

Adresa příslušného úřadu

Úřad: Město Chropyn

Ulice: nám. Svobody 29

PSČ, obec: 768 11 Chropyn

V c: ŽÁDOST O VYDÁNÍ KOLAUDAČNÍHO SOUHLASU

podle ustanovení § 122 až 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, účel stavby, místo, pokud dochází ke změně parcelního čísla – uvést původní a nové parc. č.)

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

II. Identifikační údaje stavebníka

(fyzická osoba uvede jméno, příjmení, datum narození, místo trvalého pobytu popřípadě též adresu pro doručování, není-li shodná s místem trvalého pobytu; pokud zájem souvisí s její podnikatelskou činností, uvede fyzická osoba jméno, příjmení, datum narození, IČ, bylo-li přiděleno, místo trvalého pobytu popřípadě též adresu 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:.....

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 (u fyzické osoby se uvede jméno, příjmení, datum narození, místo trvalého pobytu popřípadě též adresu 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 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)

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

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

.....
.....
VI. Udošné stavby

Doba trvání do.....

VII. Údaj o zkušebním provozu

Byl proveden ne

 ano

na základ rozhodnutí, které vydal.....

dnepod j.....

doba jeho trvání

Vdne.....

.....
 podpis

ÁST B

P ílohy žádosti o vydání kolauda ního souhlasu:

1. Geometrický plán potvrzený katastrálním ú adem (pokud je stavba p edm tem evidence v katastru nemovitostí nebo její výstavbou dochází k rozd lení pozemku; doklad se nep ípojí, pokud nedochází ke zm n vn jšího p dorysného ohrani ení stavby) v etn vyzna ení údaj ur ujících polohu defini ního bodu stavby a adresního místa (viz poznámka).
2. Dokumentace geodetické ásti skute ného provedení stavby u staveb technické nebo dopravní infrastruktury.
3. Doklad o tom, že p íslušnému obecnímu ú adu byly ohlášeny a doloženy zm ny týkající se obsahu technické mapy obce.
4. Doklady o výsledcích zkoušek a m ení p edepsaných zvláštními právními p edpisy.
5. Doklady o výsledcích zkušebního provozu, pokud byl provád n.
6. Doklady prokazující shodu vlastností použitých výrobk s požadavky na stavby (§ 156 stavebního zákona).
7. U stavby s jaderným za ízením povolení Státního ú adu pro jadernou bezpe nost podle zvláštního právního p edpisu.
8. Jiné doklady stanovené v povolení stavby.
9. Dokumentace skute ného provedení stavby (došlo-li k nepodstatným odchylkám proti povolení stavby nebo ov ené projektové dokumentaci).
10. Plná moc v p ípad zastupování stavebníka, není-li ud lena plná moc pro více ízení, pop ípad plná moc do protokolu.
11. Certifikát autorizovaného inspektora, pokud byl vyhotoven.
12. Samostatná p íloha k bodu II. ásti A.
13. Závazná stanoviska dot ených orgán k užívání stavby, pokud jsou zvláštním právním p edpisem pro užívání stavby vyžadována

jsou p ípojena v dokladové ásti dokumentace, samostatn s uvedením p íslušného orgánu, .j. a data vydání, a to na úseku:

ochrany p írody a krajiny

ochrany vod

ochrany ovzduší.....

ochrany zem d lského p dního fondu

ochrany lesa.....

ochrany ložisek nerostných surovin

odpadového hospodá ství

prevence závažných havárií

ochrany ve ejného zdraví

lázní a z ídel.....

veterinární pé e.....

památkové pé e.....

dopravy na pozemních komunikacích

dopravy drážní.....

dopravy letecké.....
dopravy vodní.....
energetiky.....
jaderné bezpečnosti a ochrany před ionizujícím zářením
elektronických komunikací
obranu 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, jména 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 ošlapaného vchodu z ulice nebo ve veřejném prostranství.

Nejednalo-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 žiště stavby a definiční bod adresního místa jako bod uvnitř stavebního objektu v místě vchodu z ulice nebo ve veřejném 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	Příjezdová šířka	Příjezdová výška
Hasičský záchranný sbor Ra jednotky požární ochrany	3,5 m	4,1 m
Zdravotnická záchranná služba a Policie R	3,0 m	3,0 m