

V ..... dňa .....

**Titl.**

**Starosta obce**

**Obecný úrad**

.....

**I. Žiadateľ :**

**Fyzická osoba :**

Meno a priezvisko : .....

Rodné číslo : ..... Telefón .....

Presná adresa bydliska : .....

*/ vlastník stavby /*

**Právnická osoba :**

Meno a adresa sídla : .....

Meno štatutárneho zástupcu / konateľa / : .....

IČO + telefón : .....

*/ vlastník stavby /*

**Žiadosť o preskúmanie spôsobilosti stavby na užívanie na stavbu :**

.....

.....

podľa § 140d zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov

**II. Označenie a miesto stavby :**

Parcelné číslo stavebného pozemku : .....

Katastrálne územie : .....

Uvedenie účelu, na ktorý sa stavba užíva : .....

Uvedenie času kedy bola stavba postavená : .....

Uvedenie času kedy bola stavba dokončená : .....

**V. K žiadosti o preskúmanie spôsobilosti stavby na užívanie pripájame v zmysle § 140d stavebného zákona :**

1. Doklad, ktorým sa preukazuje vlastnícke alebo iné právo k pozemku a že došlo k usporiadaniu pozemku podľa osobitných predpisov

2. Záväzný stanovisko obce, že stavba nebola postavená v rozpore so záväznými regulatívmi funkčného využívania územia

3. Doklad o tom, že stavba sa nenachádza pod elektrickým vedením alebo v jeho ochrannom pásme (OP), v ochrannom pásme alebo bezpečnostnom pásme (BP) plynárenského zariadenia, alebo že prevádzkovateľ dopravnej infraštruktúry alebo technickej infraštruktúry, v ktorej OP alebo BP sa stavba nachádza, s jej umiestnením v OP alebo BP súhlasí

4. Projektovú dokumentáciu vypracovanú podľa skutkového stavu existujúcej stavby na účely kolaudácie s jednoduchým statickým posúdením v dvoch vyhotoveniach

5. Prehlásenie stavebného dozora/dodávateľa stavby, že stavba svojim stavebnotechnickým stavom a vybavením zodpovedá základným požiadavkám na stavby a účelu

6. Ak sa stavba nachádza na poľnohospodárskej pôde, predloží sa rozhodnutie o trvalom odňatí resp. stanovisko k OÚ, PLO

7. Doklady a vykonaných predpísaných skúškach ( napr. elektroinštalácie, plynoinštalácie, bleskozvodov, výťahov, vodoinštalácie, kanalizácie a ústredného kúrenia, doklad o tesnosti zaizolovanej žumpy a pod.)

8. Geometrický plán zamerania novostavby podľa predpisov o katastri nehnuteľností

9. Osvedčenie a spôsobilosti komína

10. Certifikáty použitých stavebných materiálov a zariadení

11. Energetický certifikát stavby

.....

podpis a pečiatka