

# OBEC Keť

Spis č.:

Správny poplatok:

Prijaté dňa:

## NÁVRH NA KOLAUDÁCIU STAVBY

### I. NAVRHOVATEĽ

#### Fyzická osoba:

Meno a priezvisko: ..... nar.: .....

Meno a priezvisko: ..... nar.: .....

(ostatných spoluvlastníkov uviesť v prílohe) telefón: .....

Adresa bydliska: .....

#### Právnická osoba:

Meno a adresa sídla: .....

Meno a funkcia štatutárneho zástupcu: .....

IČO: ..... telefón: .....

### II. OZNAČENIE A MIESTO STAVBY

Názov stavby podľa stavebného povolenia: .....

.....

vydaného: .....

dňa: ..... pod č.: .....

parc. č.: ..... kat. územie: .....

adresa stavby: .....

III. Predpokladaný rozpočtový náklad v €: .....

IV. Predpokladaný termín ukončenia: .....

V. Súpis odchýlok stavby od stavebného povolenia a dokumentácie overenej v stavebnom konaní: .....

.....

.....

VI. Účastníci konania (uvádza sa v prípade, ak je vlastníkom pozemku iný ako vlastníkom kolaudovanej stavby):

Meno a priezvisko: ..... nar.: .....

Adresa bydliska: .....

## VII. TECHNICKÉ PARAMETRE STAVBY

1. Obostavaný priestor podľa projektovej dokumentácie: .....
2. Zastavaná plocha: .....
3. Úžitková plocha: .....
4. Podlahová plocha: .....
5. Obytná plocha: .....
6. Počet bytov: .....
7. Počet obytných miestností: .....
8. Pri líniovej stavbe jej dĺžka: .....

### Podpis navrhovateľa:

## VIII. Prílohy

- a) fotokópia stavebného povolenia;
- b) geometrický plán (*tento doklad sa neprípojí, ak nedochádza ku zmene pôdorysného ohraničenia stavby*), resp. snímka z katastrálnej mapy v prípade, ak bol už geometrický plán zavkladovaný);
- c) energetický certifikát stavby (pre novú budovu a významne obnovovanú existujúcu budovu);
- d) súhlas s užívaním zdroja znečisťovania ovzdušia;
- e) súhlas orgánu odpadového hospodárstva k nakladaniu s odpadmi počas výstavby;
- f) doklady o výsledkoch predpísaných skúšok (revízna správa elektrickej prípojky, elektroinštalácie, plynovej prípojky, plynoinštalácie a pod.);
- g) osvedčenie o stave komínového telesa;
- h) atest vodotesnosti žumpy;
- i) tabuľka „Stavba povolená“;
- j) doklady o overení požadovaných vlastností výrobkov;
- k) ďalšie doklady, pokiaľ sú predpísané osobitnými predpismi (napr. záväzný posudok Regionálneho úradu verejného zdravotníctva - regionálneho hygienika, stanovisko oblastného riaditeľstva požiarneho a záchranného zboru, stanovisko Inšpektorátu práce Nitra, stanovisko Regionálnej veterinárnej a potravinovej správy a pod.) alebo si ich stavebný úrad vyžiadal;
- l) iné rozhodnutia, stanoviská, vyjadrenia, súhlasy, posúdenia alebo iné opatrenia dotknutých orgánov štátnej správy a obce na úseku ochrany prírody, ovzdušia, odpadov, vody, dopravy a pod.

## **IX. Zápis o uskutočnených skúškach inštalácií**

### **I. Vodovodná prípojka a inštalácia**

Tlaková skúška vodovodnej inštalácie na 10 kp/cm<sup>2</sup> po dobu 15 min. bola uskutočnená dňa ..... Inštalácia je vyhovujúca a je možné ju pripojiť na verejný vodovod resp. studňu.

Skúšku vykonal: .....  
(meno, pečiatka resp. fotokópia živnostenského listu a podpis)

### **II. Kanalizačná prípojka a inštalácia**

Tesnostná skúška inštalácie bola uskutočnená dňa: .....  
Inštalácia je vyhovujúca a je možné ju pripojiť na verejný rozvod resp. žumpu.

Skúšku vykonal: .....  
(meno, pečiatka resp. fotokópia živnostenského listu a podpis)

### **III. Ústredné kúrenie**

Skúška systému ústredného kúrenia bola vykonaná po dobu: ..... hod. dňa: .....  
Celý systém je vyhovujúci a neboli zistené závady.

Skúšku vykonal: .....  
(meno, pečiatka resp. fotokópia živnostenského listu a podpis)

### **IV. Komínové teleso**

Komín vyhovuje pre vykurovanie ..... palivom podľa platných predpisov a STN.

Skúšku vykonal: .....  
(meno, pečiatka a podpis)

### **V. Atest vodotesnosti žumpy príp. prehlásenie stavebného dozoru**

Dolu podpísaný.....stavebný dozor na hore uvedenej stavbe prehlasujem, že žumpa je realizovaná podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní a je vodotesná.

Dňa: .....  
(pečiatka a podpis)