

Č.j.: MěÚ/53029/2023/ŽP  
sp.zn.: 12385/22-trt  
Vyřizuje: Ing. Eva Trtíková  
Telefon: 327 300 136  
E-mail.: trtikova@meucaslav.cz

V Čáslavi dne 28. srpna 2023

**Žadatel:**

Obec Zbýšov, IČO 002 36 659  
zastoupena starostou Viktorem Husákem  
Zbýšov 30  
286 01 Čáslav

**Zastoupen na základě plné moci:**

VIS – Vodohospodářsko-inženýrské služby, spol. s.r.o.  
IČO 481 53 362  
Na Střezině 1079  
500 03 Hradec Králové

## **ROZHODNUTÍ VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA**

Městský úřad Čáslav, odbor životního prostředí, jako příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odst.2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (dále jen vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, a jako speciální stavební úřad ve smyslu § 15 odst.1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen stavební zákon), a jako místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád ve znění pozdějších předpisů, na základě žádosti obce Zbýšov, zastoupené starostou Viktorem Husákem, IČ 002 36 659, Zbýšov 30, 286 01 Čáslav, v zastoupení firmy VIS – Vodohospodářsko-inženýrské služby, spol. s.r.o., IČ 481 53 362, Na Střezině 1079, 500 03 Hradec Králové, o společné povolení ke stavbě vodního díla „**Kanalizace a ČOV Klucké Chvalovice**“ ve společném řízení posoudil tuto žádost a rozhodl v souladu s § 94p stavebního zákona a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů takto: žadateli

**Obci Zbýšov, IČO 002 36 659,  
Zbýšov 30, 286 01 Čáslav**

**v zastoupení**

**VIS – Vodohospodářsko-inženýrské služby, spol. s.r.o. , IČO 481 53 362  
Na Střezině 1079, 500 03 Hradec Králové**

## I. vydává povolení

podle § 8 odst. 1 písm. c) zákona č. 254/2001 Sb. k vypouštění odpadních vod do vod povrchových, do vodního toku Vranidolský, ve správě Lesy České republiky, s.p., IDVT 10100957, č. h. p. 1-04-01-0070-0-00, ř. km cca 5,790, v kraji Středočeském, obci Zbýšov, místní části Klucké Chvalovice, z čistírny odpadních vod umístěné na pozemku par. č. dle KN 494, 1380 v k. ú. Klucké Chvalovice, se zaústěním do vodního toku Vranidolský na pozemcích par. č. dle KN 1381 v k. ú. Klucké Chvalovice, v tomto množství a v této jakosti:

### Povolené množství vypouštěných vod:

| l/s průměrné | l/s maximální | m <sup>3</sup> /den maximální | m <sup>3</sup> /měs. maximální | m <sup>3</sup> /rok maximální |
|--------------|---------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|
| 1,80         | 2,80          | -                             | 876                            | 8 760                         |

### Povolená jakost vypouštěných vod a způsob rozboru vzorku:

| Ukazatel           | Emisní limity             |                           | Množství vypouštěného znečištění | Způsob rozboru vzorku |
|--------------------|---------------------------|---------------------------|----------------------------------|-----------------------|
|                    | přípustná koncentrace „p“ | maximální koncentrace „m“ |                                  |                       |
|                    | (mg/l)                    | (mg/l)                    |                                  |                       |
| BSK <sub>5</sub>   | 30                        | 50                        | 0,15                             | ČSN EN 1899-1         |
| CHSK <sub>Cr</sub> | 110                       | 170                       | 0,69                             | TNV 757520            |
| NL                 | 40                        | 60                        | 0,20                             | ČSN EN 872            |

za účelem vypouštění čištěných odpadních vod z ČOV obce Klucké Chvalovice.

### Vypouštění odpadních vod v tomto rozsahu se povoluje od doby zahájení do doby ukončení zkušebního provozu ČOV, zkušební provoz stanoven na dobu 1 roku.

Počet měsíců v roce, ve kterých se vypouští: .....12

Počet dnů v roce, ve kterých se vypouští:.....365

Navrhovaná velikost zdroje znečištění v EO:.....200

### **Údaje o předmětu rozhodnutí:**

Druh přiváděných vod.....odpadní

Druh odpadních vod vypouštěných do povrchových vod:.....vody čištěné

Druh recipientu:.....vodní tok

Související vodní díla:.....ČOV, stoková síť

### **Uložená měření:**

Je uloženo měření množství vypouštěných odpadních vod:.....ANO  
Počet kontrolních profilů:.....1(měrný objekt ČOV)  
Četnost měření množství (počet ročně):.....12  
Způsob měření množství vody:.....měrný Parshallův žlab  
Je uloženo sledování jakosti vypouštěných odpadních vod:.....ANO  
Počet kontrolních profilů: .....1 (měrný objekt ČOV)  
Četnost sledování jakosti (počet ročně) .....12  
Typ vzorků:.....dvouhodinový směsný

### **K vydanému povolení se podle § 9 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb. stanoví tyto povinnosti:**

1. Na odtoku ČOV trvale a průběžně měřit množství vypouštěných odpadních vod zařízením, jehož správnost měření musí být ověřena. Výsledky zaznamenávat a uchovávat pro účely evidence, vyhodnocení a kontroly.
2. Likvidace přebytečných kalů a ostatních odpadních látek vzniklých při provozu ČOV bude zabezpečena v souladu s platnými legislativními předpisy tak, aby bylo vyloučeno ohrožení jakosti povrchových a podzemních vod.
3. Pro posouzení dodržení hodnot vypouštěného znečištění, stanovených jako „p“, s četností minimálně 1 x měsíčně na odtoku z ČOV odebrat dvouhodinové směsné vzorky získané sléváním objemově stejných dílčích vzorků v intervalu 15 minut a zajistit jejich rozboru oprávněnou laboratoří (seznam zveřejňuje Ministerstvo životního prostředí ve svém Věstníku) dle uvedených technických norem nebo norem pro stanovení daného ukazatele, na které se vztahuje akreditace oprávněné laboratoře.
4. Pro posouzení účinnosti čištění po dobu zkušebního provozu stanovovat povinné ukazatele ve vzorcích vody odebraných ve stejný den způsobem dle bodu 3. na přítoku do čistírny.
5. Pro posouzení dodržení hodnot ročního bilančního množství znečištění je směrodatný součin ročního objemu vypouštěných odpadních vod v posledním kalendářním roce a aritmetického průměru výsledků rozborů směsných vzorků odpadních vod odebraných v tomtéž roce.
6. Mimo limitovaných ukazatelů sledovat na přítoku a odtoku N-NH<sub>4</sub> a P<sub>celk</sub>.
7. Překročení povolených hodnot „p“ do výše hodnot „m“ se při stanovené četnosti odběru vzorků připouští nejvýše 1 výsledkem rozboru směsného vzorku za posledních 12 měsíců. Maximálně přípustná hodnota koncentrace „m“ nesmí být překročena.
8. Každoročně do 31. ledna zasílat vodoprávnímu úřadu (MÚ Čáslav) a příslušnému správci povodí (Povodí Labe, státní podnik, Hradec Králové) za minulý rok a jeho každý kalendářní měsíc tabelární přehled množství vypouštěných odpadních vod a přehled výsledků předepsaných rozborů včetně vyhodnocení ročního bilančního množství vypouštěného znečištění v limitovaných i sledovaných ukazatelích. Hlášení pro potřeby vodohospodářské bilance podle § 22 odst. 2 zákona č. 254/2001 Sb., se podává prostřednictvím integrovaného systému plnění ohlašovacích povinností v oblasti životního prostředí ISPOP.
9. Termín zahájení zkušebního provozu ČOV bude písemně oznámen vodoprávnímu úřadu a správci vodního toku Lesy České republiky, s.p. nejméně 14 dní před realizací. K termínu zahájení zkušebního provozu na čistírně bude provedena kontrolní prohlídka stavby vodního díla „Kanalizace a ČOV Klucké Chvalovice“.

10. Po ukončení zkušebního provozu (1 rok) bude zažádán vodoprávní úřad o nové povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových, které bude odpovídat skutečné účinnosti čistírny odpadních vod v provozu. Povolení k vypouštění odpadních vod bude vydáváno společně s kolaudačním souhlasem na stavební objekt čistírny v rámci stavby vodního díla „Kanalizace a ČOV Klucké Chvalovice“. Kanalizační řády budou zkolaudovány k zahájení zkušebního provozu kanalizačního systému obce Klucké Chvalovice.
11. K žádosti o povolení k vypouštění odpadních vod bude přiloženo:
- vyhodnocení zkušebního provozu + návrh kanalizačního řádu
  - provozní řád čistírny
  - vyjádření správce povodí a vodního toku – Lesy České republiky, s.p. k novému povolení k vypouštění odpadních vod a uvedení stavby do trvalého užívání.

## II. schvaluje stavební záměr stavby vodního díla

### „Kanalizace a ČOV Klucké Chvalovice“

#### Druh a účel umísťované stavby:

Stavebním záměrem je umístění stavby vodního díla. Jedná se o stavbu kanalizačních řadů sloužících k odvádění odpadních vod v obci Klucké Chvalovice na čistírnu odpadních vod a vlastní stavbu ČOV. Vyčištěná odpadní voda bude gravitačně odváděna do recipientu Vranidolský potok. Je navrženo 2456,0 m hlavních tlakových řadů – PE 100-RC, PN 10, SDR 17, 1376,3 m vedlejších přípojovacích řadů, domovní čerpací stanice DČS DN 800 62 ks, DN 1500 1 ks, stanice tlakového vzduchu STV-1 a STV-2 a kontejnerová ČOV typu BC 200 K PP, o kapacitě 200 EO, k níž bude vedena přípojka elektrické energie a vody. Areál ČOV bude oplocen, k čistírně bude zřízena příjezdová komunikace. Vyčištěná odpadní voda bude odváděna přes měrný objekt gravitačním potrubím do přilehlé vodoteče.

Název kraje.....Středočeský kraj  
Název obce.....Zbýšov, místní část Klucké Chvalovice  
Název katastrálního území.....Klucké Chvalovice  
Identifikátory katastrálních území.....792063

#### Pozemky, na kterých bude stavba provedena:

##### *hlavní pozemky dotčené stavbou, hlavní řady, čistírna odpadních vod:*

parc. č. dle KN 1380, 494, 1381, 1152/1, 1379, 1374, 1373, 1369, 1371, 493/3, 1136/1, 1171/1, 1134/1, st. 47, 148/1, 148/2, 1139/1, 1134/4, 44, st. 2/1, 1177/1, 5/1, 1157/1, 1482, 1167/1, 147/1, 187/1, 1146/1, 1259, 1260, 1567, 1261, 190, 1286 v k. ú. Klucké Chvalovice.

##### *Pozemky dotčené stavbou podružné přípojovacích řady:*

parc. č. dle KN st.100, st. 71, st. 73, st. 95, 493/4, st. 3, st. 4, st. 6, 1134/9, 869/2, st. 12, 1157/1, st. 13, st. 14/1, st. 16, st. 18/1, st. 18/2, st. 20, st.24, st. 23, st. 24, st. 26, st. 28, st. 97, st. 30, st. 31, 93, st. 33, st. 34, st. 37, st. 4, 120/2, 120/1, st. 39/1, 129, st. 47, st. 91, 173/2, 171/3, st. 51, 1271, st. 158, 1335, 1336/2, st. 55, 148/2, st. 90, 187/5, st. 118/1, st. 89, st. 62, 137, st. 59, 1137/2, st. 65, 141, st. 67, st. 66, st. 44, st. 68, 165, st. 46, st. 45, st. 38, st. 81, st. 78, 1154/2, st. 64/1, st. 93, st. 2/4

493/3, 29/2, st. 133, 40, st. 152, 1371, st. 153, 1371, st. 154, 1371, st. 155, 1371, st. 156, 1371, 23/1, 25/2, 29/2, st. 108, 1336/1, 1157/4, 357/1, 1138, 1137/1, 1135, 1250, 1378 v k. ú. Klucké Chvalovice.

#### Popis a rozsah stavby:

Stavba vodního díla řeší odkanalizování obce Zbýšov, místní části Klucké Chvalovice. Dokumentace obsahuje hlavní a podružné řady tlakové kanalizace, čistírnu odpadních vod, gravitační odtok vyčištěných vod z čistírny odpadních vod do recipientu, připojovacího objektu včetně, přípojku elektrické energie a vodovodní přípojku do areálu čistírny odpadních vod.

| Objekt  | Délka (m)    |              |                               |               | Celkem (m)    |
|---|--------------|--------------|-------------------------------|---------------|---------------|
|   | DN 80        | DN 65        | DN 50                         | DN 32         |               |
| <b>SO 01 - Tlakové stoky</b>                            |              |              |                               |               |               |
| T   | 144,0        | 303,0        | 386,0                         |               | 833,0         |
| T1  |              |              | 379,0                         |               | 379,0         |
| T2  |              |              | 327,0                         |               | 327,0         |
| T2.1  |              |              | 196,0                         |               | 196,0         |
| T2.2  |              |              | 54,0                          |               | 54,0          |
| T3  |              |              | 18,0                          |               | 18,0          |
| T4  |              |              | 168,0                         |               | 168,0         |
| T5  |              |              | 170,0                         |               | 170,0         |
| T5.1  |              |              | 123,0                         |               | 123,0         |
| T6  |              |              | 188,0                         |               | 188,0         |
| <b>Celkem</b>   | <b>144,0</b> | <b>303,0</b> | <b>2009,0</b>                 |               | <b>2456,0</b> |
| <b>SO 02 - Připojovací řady</b>                         |              |              |                               | <b>1376,3</b> |               |
| <b>Domovní ČS (DČS)</b>                                 |              |              | <b>DN800-62ks, DN1500-1ks</b> |               |               |
| <b>SO 03 - Stanice tlakového vzduchu - STV-1, STV-2</b> |              |              |                               |               |               |
| <b>SO 04 - ČOV</b>                                      |              |              |                               |               |               |
| <b>SO 05 - Elektropřípojka k ČOV</b>                    |              |              |                               |               |               |
| <b>SO 06 - Elektropřípojka NN k STV-1, STV-2</b>        |              |              |                               |               |               |

**Celková situace stavby je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí v příloze; katastrální situace, měřítko 1:10000.**

### III. vydává společné povolení

podle § 15 odst. 1 vodního zákona a § 94p odst. 1 stavebního zákona

k povolení stavby vodního díla „Kanalizace a ČOV Klucké Chvalovice“, v kraji Středočeském, obci Zbýšov, místní části Klucké Chvalovice, v katastrálním území Klucké Chvalovice, na pozemcích **parc. č. dle KN 1380, 494, 1381, 1152/1, 1379, 1374, 1373, 1369, 1371, 493/3, 1136/1, 1171/1, 1134/1, st. 47, 148/1, 148/2, 1139/1, 1134/4, 44, st. 2/1, 1177/1, 5/1, 1157/1, 1482, 1167/1, 147/1, 187/1, 1146/1, 1259, 1260, 1567, 1261, 190, 1286, st.100, st. 71, st. 73, st. 95, 493/4, st. 3, st. 4, st. 6, 1134/9, 869/2, st. 12, 1157/1, st. 13, st. 14/1, st. 16, st. 18/1, st. 18/2, st. 20, st.24, st. 23, st. 24, st. 26, st. 28, st. 97, st. 30, st. 31, 93, st. 33, st. 34, st. 37, st. 4, 120/2, 120/1, st. 39/1, 129, st. 47, st. 91, 173/2, 171/3, st. 51, 1271, st. 158, 1335, 1336/2, st. 55, 148/2, st. 90, 187/5, st. 118/1, st. 89, st. 62,**

137, st. 59, 1137/2, st. 65, 141, st. 67, st. 66, st. 44, st. 68, 165, st. 46, st. 45, st. 38, st. 81, st. 78, 1154/2, st. 64/1, st. 93, st. 2/4, 493/3, 29/2, st. 133, 40, st. 152, 1371, st. 153, 1371, st. 154, 1371, st. 155, 1371, st. 156, 1371, 23/1, 25/2, 29/2, st. 108, 1336/1, 1157/4, 357/1, 1138, 1137/1, 1135, 1250, 1378 v k. ú. Klucké Chvalovice.

Druh vodního díla podle ustanovení § 55 odst. 1 písm. c) vodního zákona: stavby kanalizačních stok, čistírna odpadních vod.

Účel užívání povolené stavby vodního díla: odvedení odpadních vod, čištění odpadních vod pro obec Zbýšov, místní část Klucké Chvalovice.

#### **Popis a rozsah stavby:**

Předmětem projektové dokumentace je nová tlaková splašková kanalizace v obci Klucké Chvalovice včetně objektu čistírny odpadních vod. Předmětem dokumentace jsou hlavní a podružné řady tlakové kanalizace, čistírna odpadních vod, gravitační odtok vyčištěných vod z čistírny odpadních vod do recipientu, přípojka elektrické energie a vodovodní přípojka do areálu čistírny odpadních vod.

#### **Předmětem vodoprávního povolení jsou tyto stavební objekty:**

| Objekt  | Délka (m)    |              |                               |               | Celkem (m)    |
|---|--------------|--------------|-------------------------------|---------------|---------------|
|   | DN 80        | DN 65        | DN 50                         | DN 32         |               |
| <b>SO 01 - Tlakové stoky</b>                            |              |              |                               |               |               |
| T   | 144,0        | 303,0        | 386,0                         |               | 833,0         |
| T1  |              |              | 379,0                         |               | 379,0         |
| T2  |              |              | 327,0                         |               | 327,0         |
| T2.1  |              |              | 196,0                         |               | 196,0         |
| T2.2  |              |              | 54,0                          |               | 54,0          |
| T3  |              |              | 18,0                          |               | 18,0          |
| T4  |              |              | 168,0                         |               | 168,0         |
| T5  |              |              | 170,0                         |               | 170,0         |
| T5.1  |              |              | 123,0                         |               | 123,0         |
| T6  |              |              | 188,0                         |               | 188,0         |
| <b>Celkem</b>   | <b>144,0</b> | <b>303,0</b> | <b>2009,0</b>                 |               | <b>2456,0</b> |
| <b>SO 02 - Připojovací řady</b>                         |              |              |                               | <b>1376,3</b> |               |
| <b>Domovní ČS (DČS)</b>                                 |              |              | <b>DN800-62ks, DN1500-1ks</b> |               |               |
| <b>SO 03 - Stanice tlakového vzduchu - STV-1, STV-2</b> |              |              |                               |               |               |
| <b>SO 04 - ČOV</b>                                      |              |              |                               |               |               |
| <b>SO 05 - Elektropřípojka k ČOV</b>                    |              |              |                               |               |               |
| <b>SO 06 - Elektropřípojka NN k STV-1, STV-2</b>        |              |              |                               |               |               |

#### **Stavba obsahuje 6 stavebních objektů a 3 provozní soubory:**

##### **Stavební objekty**

##### **SO 01 – Tlakové stoky**

Navržena splašková tlaková kanalizace z trub z PE100-RC, PN 10, SDR 17, stoky jsou v intravilánu obce vedeny převážně v komunikacích ve správě SÚS Středočeského kraje a v místních komunikacích a v přilehlých travnatých pásích.

## **SO 02 – Tlakové připojovací řady a DČS**

Tlakové připojovací řady jsou navrženy z PE100-RC, PN 10, SDR 17, trasy řadů jsou vedeny po soukromých částech od jednotlivých připojovaných nemovitostí a to buďto ve zpevněných anebo travnatých plochách.

**DČS** Jsou navrženy DN 800 mm z plastu materiál PP tl. 5 a 8 mm a výšky v závislosti na hloubce přítokového spádového potrubí, které bude odvádět všechny odpadní vody splaškového charakteru. Tyto navržené domovní čerpací stanice budou většinou hloubky 2,0 m pod stávajícím terénem. Pro objekt restaurace je DČS navržena DN 1500 mm. Jímky čerpacích stanic tlakové kanalizace jsou umístěny na soukromé části jednotlivých připojovaných nemovitostí většinou v místech stávajících žump, septiků anebo domovních ČOV. Výtlak z ČS je zajištěn objemovým, kalovým čerpadlem s řezacím nožem na sání čerpadla do navržených tlakových stok.

## **SO 03 – Stanice tlakového vzduchu STV-1, STV-2**

Na konci tlakové stoky T6 a před koncem tlakové stoky T2 je umístěna stanice tlakového vzduchu, která zajistí snížení doby zdržení odpadní vody v potrubí v období, kdy nebudou dosahovány návrhové průtoky odpadní vody a zároveň zajistí proplach potrubí. Jedná se o nadzemní objekt (pilíř), ve kterém bude umístěn vzduchový kompresor a elektro rozvaděč.

## **SO 04 – ČOV**

Čištění splaškových odpadních vod z celé obce je řešeno vybudováním nové kontejnerové čistírny odpadních vod o kapacitě 200 EO. Jedná se o prefabrikovanou zapuštěnou ČOV typu BC 200 K PP o vnějších rozměrech 2,45x10,31 m s výškou 2,92 m. Na odtokovém potrubí z ČOV bude osazen měrný žlab v revizní betonové šachtě DN 1000. Před tímto měrným objektem bude osazena prefabrikovaná betonová lomová šachta DN 1000. Takto vyčištěné OV pak budou zaústěny přes navržený výustní objekt do přilehlé vodoteče, kterou je Vranidolský potok. U samotné ČOV pak bude proveden technický domek, ve kterém bude umístěno dmychadlo a el. rozvaděč s řídicí jednotkou. Technický domek bude umístěn mezi kalojemem a oplocením ČOV. V areálu ČOV budou provedeny zpevněné plochy pro obsluhu a provoz ČOV. Dále pro ČOV bude provedena vodovodní přípojka s umístěnou VDM plastovou šachtou v areálu ČOV. Kolem areálu ČOV bude provedeno nové oplocení včetně vjezdové brány.

## **SO 05 – Elektropřípojka NN k ČOV**

## **SO 06 – Elektropřípojky NN k STV-1, STV-2**

### **Provozní soubory**

#### **PS 01 – DČS (strojní část + elektrozařízení)**

V rámci PS budou vybudovány individuální domovní ČS u jednotlivých nemovitostí. Čerpací stanice budou pouze s jedním kalovým čerpadlem. Součástí domovní ČS je celoplastová jímka průměru 800 mm (1500 mm) s pochůzným, nebo pojezdovým poklopem, rozvaděčem pro napájení a ovládání a objemové ponorné čerpadlo odpadních vod s řezacím zařízením, včetně snímačů hladiny, uzavírací armatury, šroubení, zpětné armatury a pojistné armatury.

## PS 02 – Stanice tlakového vzduchu

Pro provzdušnění tlakových stok odpadních vod za účelem omezení zápachu a zanášení potrubí bude provedena jedna provzdušňovací stanice. V provzdušňovací stanici bude osazen jeden kompresor.

## PS 03 – ČOV – strojní a elektro zařízení včetně dálkového přenosu

Kontejnerová ČOV v dvojici plastových nádrží rozměrů 2500x2200x2880 mm a 6760x2200x2880 mm. Biologická aktivační čistírna odpadních vod s aktivovaným kalem ve vznosu. ČOV s mechanickým předčištěním, předřazenou denitrifikací, nitrifikací s jemnobublinnou pneumatickou aerací a vestavěnou vertikální dosazovací nádrží. Čerpání vratného kalu a interní recirkulace zajištěna hydropneumatickými čerpadly (mamutkami). Zdrojem tlakového vzduchu je bokosací rotační dmyhadlo, umístěné v technickém domku v těsné blízkosti ČOV. Součástí technického domku bude i rozvaděč pro napájení a ovládání zařízení ČOV, včetně snímačů hladiny a propojovací kabeláže, včetně řídicí jednotky s komunikačním modulem pro přenos dat GPRS a zasílání poruchových SMS na mobilní telefon provozovatele a registrační jednotky průtoku pro vyhodnocení ultrazvukového snímače, instalovaného v Parshallově žlabu. Včetně propojovacího potrubí a propojovací kabeláže. Součástí ČOV bude pochůzná zakrytí ze zateplených plastových desek.

### Údaje o povolené stavbě vodního díla:

|   |  |
|---|--|
| Povolované objekty .....                          | čistírna odpadních vod, kanalizační stoky                |
| Kanalizační soustava.....                         | oddílná  |
| Charakter kanalizační soustavy.....               | system tlak. kan., grav. odtok z ČOV do toku             |
| Celková délka gravitačních stok.....              | 228,44 m   |
| Celková délka tlakových stok.....                 | hlavní tlak. řady 2456,0 m, podružné tlak. řady 1376,3 m |
| Nejmenší jmenovitá světlost stoky (tlakové) ..... | DN 50  |
| Největší jmenovitá světlost stoky (tlakové).....  | DN 80  |
| Materiál stok (tlakové).....                      | PE 100 RC PN 10  |
| Počet napojených obcí.....                        | 1 (obec Klucké Chvalovice)                               |
| Druh přiváděných vod na čistírnu .....            | odpadní  |
| Způsob čištění.....                               | mechanicko - biologická ČOV                              |
| Zkušební provoz.....                              | ANO  |
| Délka zkušebního provozu .....                    | 12 měsíců  |
| Počet napojených EO .....                         | 200  |
| Účel vodního díla.....                            | odvedení odpadních vod, čištění odpadních vod            |

## IV. Stanoví povinnosti a podmínky pro umístění a provedení stavby podle ustanovení § 94p stavebního zákona a ustanovení § 15 odst. 3 vodního zákona

1. Stavba vodního díla bude provedena podle projektové dokumentace ověřené vodoprávním úřadem; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu. Projektovou dokumentaci vypracovala firma VIS Vodohospodářsko-inženýrské služby spol. s.r.o., Hradec Králové, č. zak. 00320-360, datum 03/22, autorizovaný inženýr v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, městské inženýrství Ing. Jan Přívratský, číslo autorizace ČKAIT 0601911.



2. Při stavbě vodního díla budou dodrženy obecné technické požadavky na výstavbu vodních děl podle vyhlášky č. 428/2001 Sb., kterou se provádí zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích).
3. Při provádění stavby vodního díla musí být dodrženy podmínky a požadavky dotčených orgánů, správců technické infrastruktury a účastníků řízení, a to:
- Povodí Labe, státní podnik, stanovisko správce povodí ze dne 12. 5. 2022, č.j.: PLa/2022/017399, kteřé je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.
  - Archeologického ústavu AV ČR, Praha, v.v.i. uvedené ve vyjádření ze dne 11. 4. 2022, č.j.: ARUP-2566/2022, kteřé je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.
  - České telekomunikační infrastruktury, a.s., Praha uvedené ve vyjádření ze dne 18. 3. 2022, č.j.: 560685/22, kteřé je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.
  - GasNet Služby, s.r.o. uvedené ve vyjádření ze dne 9. 3. 2022, č.j.: 5002562506, kteřé je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.
  - ČEZ Distribuce a.s. uvedené v souhlasu s činností v ochranném pásmu ze dne 11. 3. 2022, č.j.: 001124280704, kteřé je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.
  - ČEZ Distribuce a.s. uvedené ve sdělení o existenci energetického zařízení ze dne 23. 2. 2022, č.j.: 0101691401, kteřé je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.
  - Městského úřadu Čáslav, odboru školství, kultury a památkové péče, orgán státní památkové péče uvedené ve vyjádření ze dne 7. 4. 2022, č.j.: MěÚ/22683/2022/ŠKP, kteřé je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.
  - Lesy České republiky, s. p., stanovisko správce vodního toku ze dne 30. 3. 2022, č.j.: LCR944/001939/2022, kteřé je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.
  - Městský úřad Čáslav, odbor životního prostředí, závazné stanovisko orgánu veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství ze dne 4. 5. 2022 pod č. j.: MěÚ/23086/2022/ŽP, jehož podmínky jsou součástí tohoto rozhodnutí a příslušného spisu.
  - Městského úřadu Čáslav, odboru životního prostředí, orgán ochrany přírody a krajiny uvedené v závazném stanovisku ze dne 12. 5. 2022, č.j.: MěÚ/27987/2022/ŽP, kteřé je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.
  - Městského úřadu Čáslav, odboru životního prostředí, orgán státní správy lesů uvedené v souhlasu ze dne 14. 7. 2022, č.j.: MěÚ/28074/22/ŽP/Kr, kteřé je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.
  - Městského úřadu Čáslav, odboru dopravy, silniční správní úřad ve věcech silnic II. a III. třídy uvedené v souhlasu ze dne 14. 4. 2022, č.j.: MěÚ/23262/2022/DOP, kteřé je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.
  - Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje uvedené ve vyjádření k PD ze dne 30. 5. 2022, č.j.: 4264/22/KSUK/KHT/Rys, kteřé je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.
  - Vodohospodářské společnosti Vrchlice – Maleč, a.s. uvedené ve vyjádření k PD ze dne 12. 5. 2022, č.j.: 20220602, kteřé je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.
  - **Při realizaci stavby bude zhotovitelem stavby předem domluvena konkrétní trasa a umístění čerpací šachty na pozemku majitele nemovitosti č. p. 34 Klucké Chvalovice, parc. č. dle KN 39/1 v k. ú. Klucké Chvalovice, vlastníkem paní RNDr. Hana Dufková, Dobrovodská 1587/132, 370 06 České Budějovice.**

**4. Stavba vodního díla bude dokončena do 31. 12. 2025.**

**5. K ověření funkčnosti a vlastností provedeného vodního díla - čistírny a kanalizace v obci Klucké Chvalovice podle projektové dokumentace ukládá vodoprávní úřad podle ustanovení § 115 odst. 2 stavebního zákona provedení zkušebního provozu v trvání 1 roku (12 měsíců).**

6. Po dokončení stavby oznámí investor vodoprávnímu úřadu zahájení zkušebního provozu, před zahájením zkušebního provozu se provede kontrolní prohlídka stavby. Podmínky zkušebního provozu jsou uvedeny ve výrokové části rozhodnutí.

7. K zahájení zkušebního provozu je možné zkoulaudovat část stavby vodního díla, kanalizační řady a stavební objekt čistírny odpadních vod až po ukončení zkušebního provozu. Nebo může být stavba zkoulaudována po ukončení zkušebního provozu jako celek.

7. Provozovatelem kanalizace a ČOV bude oprávněná osoba, která splňuje požadovanou kvalifikaci dle § 6 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích.

**8. Po uplynutí doby zkušebního provozu vodního díla investor požádá o kolaudační souhlas na stavbu „Kanalizace a ČOV Klucké Chvalovice“ a předloží tyto doklady:**

- zápis o předání a převzetí stavby
- projektovou dokumentaci skutečného provedení
- popis a zdůvodnění provedených odchylek od stavebního povolení
- doklad o zajištění souborného zpracování dokumentace geodetických prací před zakrytím inženýrských sítí
- protokol o vodotěsnosti kanalizačního potrubí
- zpráva o kontrolní zkoušce zhutnění kanalizačního potrubí
- vyjádření Krajské hygienické stanice Středočeského kraje
- vyjádření Lesy České republiky, s.p. ke kolaudaci stavby, k ukončení zkušebního provozu a k návrhu nového povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových, z ČOV do recipientu
- vyjádření Archeologického ústavu AV ČR, Praha, v.v.i. ke kolaudaci stavby
- vyjádření České telekomunikační infrastruktury, a.s. ke kolaudaci stavby
- vyjádření GasNet Služby, s.r.o. ke kolaudaci stavby
- vyjádření ČEZ Distribuce a.s. ke kolaudaci stavby
- k závěrečné kontrolní prohlídce budou přizváni MěÚ Čáslav, OŽP, orgán ochrany přírody a krajiny, MěÚ Čáslav, OŽP, orgán státní správy lesů a MěÚ Čáslav, odbor dopravy, silniční správní úřad ve věcech silnic II. a III. třídy
- vyjádření Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje ke kolaudaci stavby
- **vyjádření paní RNDr. Hany Dufkové, zda byla splněna podmínka v odst. 3 tohoto rozhodnutí, písemné potvrzení souhlas s konkrétní trasou kanalizace a s umístěním čerpací šachty na pozemku parc. č. dle KN 39/1 v k. ú. Klucké Chvalovice**
- dokumentaci vyhodnocení zkušebního provozu čistírny
- žádost o povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových po ukončení zkušebního provozu, z ČOV Klucké Chvalovice do vodního toku Vranidolský, ve správě Lesy České republiky, s.p.
- vyjádření České telekomunikační infrastruktury, a.s. ke kolaudaci stavby
- vyjádření Městského úřadu Čáslav, odboru dopravy, silničního správního úřadu ke

splnění podmínek uvedených ve stavebním povolení

### **Rozhodnutí o námitkách účastníků řízení**

Dne 16. 6. 2023 bylo účastníky řízení, paní RNDr. Hanou Dufkovou, společného povolení stavby vodního díla „Kanalizace a ČOV Klucké Chvalovice“ nahlédnuto do projektové dokumentace. Konkrétně na zakresl kanalizační trasy k nemovitosti č. p. 34, parc. č. dle KN 39/1 v k. ú. Klucké Chvalovice. Majitelka, paní RNDr. Hana Dufková, Dobrovodská 1587/132, 370 06 České Budějovice upozornila na neodpovídající zakresl trasy vodovodní přípojky a elektřiny, absence zakreslení vedení dešťové kanalizace. Do písemného záznamu z nahlížení do projektové dokumentace byla uvedena podmínka, která byla zahrnuta do podmínek rozhodnutí v odst. 3. Vodoprávní úřad tudíž této námitce vyhověl.

### **V. Odůvodnění**

Dne 5. 12. 2022 obdržel Městský úřad Čáslav, odbor životního prostředí, vodoprávní úřad žádost obce Zbýšov, zastoupené starostou Viktorem Husákem, IČ 002 36 659, Zbýšov 30, 286 01 Čáslav, v zastoupení firmy VIS – Vodohospodářsko-inženýrské služby, spol. s.r.o., IČ 481 53 362, Na Střezině 1079, 500 03 Hradec Králové, o vydání společného povolení na stavbu vodního díla „Kanalizace a ČOV Klucké Chvalovice“, podle § 15 odst. 6 zákona o vodách a § 94j odst. 1 stavebního zákona. Dnem podání žádosti bylo zahájeno společné územní a stavební řízení. Současně bylo zažádáno o povolení k nakládání s vodami – k jejich vypouštění z ČOV do vodního toku.

Městský úřad Čáslav, odbor životního prostředí, jako příslušný vodoprávní úřad, oznámil účastníkům řízení a dotčeným orgánům státní správy zahájení společného řízení v dané věci pod č.j.: MěÚ/71206/2022/ŽP, spis. zn.: 12385/2022 dne 24. 5. 2023, formou veřejné vyhlášky, s upozorněním, že lze uplatnit námitky a připomínky nejpozději do 15 dnů od jeho obdržení. Současně bylo podle ustanovení § 87 odst. 1 stavebního zákona upuštěno od ústního jednání spojeného s místním šetřením vzhledem k tomu, že poměry na staveništi jsou vodoprávnímu úřadu dostatečně známy. Oznámení bylo doručeno všem účastníkům a dotčeným orgánům v zákonem stanovené lhůtě.

Dne 16. 6. 2023 bylo účastníky řízení, paní RNDr. Hanou Dufkovou, společného povolení stavby vodního díla „Kanalizace a ČOV Klucké Chvalovice“ nahlédnuto do projektové dokumentace. Konkrétně na zakresl kanalizační trasy k nemovitosti č. p. 34, parc. č. dle KN 39/1 v k. ú. Klucké Chvalovice. Majitelka, paní RNDr. Hana Dufková, Dobrovodská 1587/132, 370 06 České Budějovice upozornila na neodpovídající zakresl trasy vodovodní přípojky a elektřiny, absence zakreslení vedení dešťové kanalizace. Do písemného záznamu z nahlížení do projektové dokumentace byla uvedena podmínka, která byla zahrnuta do podmínek rozhodnutí v odst. 3. Obsah podmínky: **„Při realizaci stavby bude zhotovitelem stavby předem domluvena konkrétní trasa a umístění čerpací šachty na pozemku majitele nemovitosti č. p. 34 Klucké Chvalovice, parc. č. dle KN 39/1 v k. ú. Klucké Chvalovice, vlastníkem paní RNDr. Hana Dufková, Dobrovodská 1587/132, 370 06 České Budějovice.“** Vodoprávní úřad tudíž této námitce vyhověl. Ke kolaudaci stavby bude doložen doklad o splnění této podmínky.

**Žádost byla doložena těmito doklady, stanovisky a vyjádřeními:**

- Dodatek č. 3 Smlouvy o dílo č. 003/20, vyhotovení projektové dokumentace a zajištění správních povolení. Objednatel obec Zbýšov, zhotovitel VIS Hradec Králové, spol. s.r.o., uzavřena dne 13. 1. 2020.
- Seznamem pozemků dotčených stavbou a seznamem sousedních pozemků k pozemkům dotčeným stavbou, vypracoval VIS Hradec Králové, spol. s.r.o.
- Plánem kontrolních prohlídek stavby, zpracovatel VIS Hradec Králové, spol. s.r.o.
- Závazným stanoviskem Městského úřadu Čáslav, odboru výstavby a regionálního rozvoje, stavební úřad ze dne 20. 5. 2022 pod č. j.: MěÚ/27510/2022/ŽP.
- Vyjádřením České telekomunikační infrastruktury a.s. ze dne 18. 3. 2022 pod č. j.: 560685/22.
- Vyjádřením GasNet Služby, s. r. o. ze dne 9. 3. 2022 pod č. j.: 5002562506.
- Vyjádřením ČEPRO, a.s. ze dne 23. 2. 2022 pod č. j.: 5955/22.
- Vyjádřením MERO ČR, a.s. ze dne 23. 2. 2022 pod č. j.: 4365.
- Vyjádřením NET4GAS, s.r.o. ze dne 23. 2. 2022 pod č. j.: 2359/22/OVP/N.
- Vyjádřením T-Mobile Czech Republic a.s. ze dne 4. 3. 2022 pod č. j.: E10957/22.
- Vyjádřením Vodafone Czech Republic a.s. ze dne 24. 2. 2022 pod č. j.: 220224-0751395689.
- Vyjádřením ČEZ Distribuce a. s. s umístěním stavby v ochranném pásmu ze dne 11. 3. 2022 pod č. j.: 001124280704.
- Sdělením ČEZ Distribuce a. s. k existenci energetického zařízení ze dne 23. 2. 2022 pod č. j.: 0101691401.
- Sdělením Telco Pro Services, a. s. ze dne 23. 2. 2022 pod č. j.: 0201374285.
- Vyjádřením Městského úřadu Čáslav, odboru školství, kultury a památkové péče, orgán státní památkové péče ze dne 7. 4. 2022 pod č.j.: MěÚ/22683/2022/ŠKP.
- Vyjádřením Archeologického ústavu Akademie věd ČR ze dne 11. 4. 2022 pod č. j.: ARUP-2566/2022.
- Stanoviskem Policie České republiky Krajské ředitelství policie Středočeského kraje ze dne 5. 5. 2022 pod č. j.: KRPS-91268-2/ČJ-2022-010506-ZZ.
- Závazným stanoviskem Krajské hygienické stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze ze dne 20. 6. 2022 pod č. j.: S-KHSSC 18196/2022.
- Závazným stanoviskem Městského úřadu Čáslav, odbor výstavby a regionálního rozvoje, orgánu územního plánování ze dne 3. 5. 2022 pod č. j.: MěÚ/22637/2022.
- Vyjádřením Povodí Labe, státní podnik ze dne 12. 5. 2022 pod č. j.: PLa/2022/017399.
- Vyjádřením Lesy České republiky, s. p. ze dne 30. 3. 2022 pod č. j. LCR944/001939/2022.
- Závazným stanoviskem Městského úřadu Čáslav, odbor životního prostředí ze dne 4. 5. 2022 pod č. j.: MěÚ/23086/2022/ŽP.
- Závazným stanoviskem Městského úřadu Čáslav, odbor životního prostředí, orgánu ochrany přírody a krajiny ze dne 12. 5. 2022 pod č. j.: MěÚ/27987/2022/ŽP.
- Souhlasem Městského úřadu Čáslav, odbor životního prostředí, orgánu státní správy lesů ze dne 14. 7. 2022 pod č. j.: MěÚ/28074/22/ŽP/Kr.

- Stanoviskem Krajského úřadu Středočeského kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, orgánu ochrany přírody a krajiny ze dne 6. 4. 2022 pod č. j.: 038894/2022/KUSK.
- Souhlasem MO Sekce majetková ze dne 14. 7. 2022 pod č. j. 138378-2022-1322-OÚZ-PHA.
- Stanoviskem Městského úřadu Čáslav, odboru dopravy, správního úřadu ve věcech silnic II. a III. třídy ze dne 14. 4. 2022 pod č. j. MěÚ/23262/2022/DOP.
- Rozhodnutím o povolení zvláštního užívání komunikace Městského úřadu Čáslav, odboru dopravy, správního úřadu ve věcech silnic II. a III. třídy ze dne 27. 7. 2022 pod č. j. MěÚ/34953/2022/DOP.
- Rozhodnutím o povolení zvláštního užívání obce Zbýšov, správního úřadu dle zákona o pozemních komunikacích ze dne 8. 4. 2022.
- Vyjádřením ke zřízení vjezdu ze silnice č. III/33834 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace ze dne 30. 5. 2022 pod č. j.: 4264/22/KSUS/KHT/Rys.
- Vyjádřením ke stavbě Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace ze dne 10. 5. 2022 pod č. j.: 2604/22/KSUS/KHT/RYS.
- Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti inženýrské sítě uzavřená mezi obcí Zbýšov a Středočeským krajem, silnice č. III/33832, 33834 uzavřená dne 29. 9. 2022 č. S-1738/00066001/2022-KH/JR/BS.
- Rozhodnutí o povolení dopravní stavby zřízení sjezdu pro objekt čistírny, Městského úřadu Čáslav, odboru dopravy, správního úřadu ve věcech silnic II. a III. třídy ze dne 25. 7. 2022 pod č. j. MěÚ/34160/2022/DOP.
- Stanovisko k existenci sítě Vodohospodářská společnost Vrchlice – Maleč, a.s. ze dne 24. 2. 2022 pod č. j. 20220302.
- Vyjádření ke stavbě Vodohospodářské společnosti Vrchlice – Maleč, a.s. ze dne 12. 5. 2022 pod č. j. 20220602/TPČ.

Vodoprávní úřad v provedeném společném řízení přezkoumal předloženou žádost, posoudil vyjádření a stanoviska účastníků řízení a dotčených orgánů státní správy a zjistil, že jejím uskutečněním nejsou ohroženy zájmy chráněné příslušnými zákony na ochranu životního prostředí, vodního zákona a stavebního zákona. Umístění stavby je v souladu s územně plánovací dokumentací pro dané území. Na základě vodoprávního řízení vodoprávní úřad shledal, že vydáním společného povolení nedojde k nepřiměřenému ovlivnění nebo k dotčení vodohospodářských ani jiným právem chráněných zájmů ani k nepřiměřenému ovlivnění práv účastníků řízení. Povolení k vypouštění do vod povrchových z ČOV splňuje limity nařízení vlády č. 401/2015 Sb., o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění povrchových vod a odpadních vod, náležitostech povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a do kanalizací a o citlivých oblastech.

Na základě výše uvedených skutečností vodoprávní úřad rozhodl ve společném řízení o umístění a povolení stavby „Kanalizace a ČOV Klucké Chvalovice“ za podmínek uvedených ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

Správní poplatek byl vyměřen dle sazebníku zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, položka 18 odst.1 písm.h) ve výši 3 000,-Kč a byl uhrazen dne 30. 5. 2023.

## VI. Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí má účastník řízení v souladu s ustanovením § 81 správního řádu právo podat odvolání, v němž uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež předcházelo vydání tohoto rozhodnutí ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho doručení ke Krajskému úřadu Středočeského kraje, Zborovská 11, 150 21 Praha 5, podáním učiněným u Městského úřadu Čáslav, odboru životního prostředí. Odvolání lze uplatnit pouze proti výrokové části tohoto rozhodnutí. Odvolání proti odůvodnění je nepřijatelné.

Stavba nesmí být zahájena, dokud toto rozhodnutí nenabude právní moci podle ustanovení § 73 a 74 správního řádu. Stavební povolení pozbývá platnosti, pokud stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy rozhodnutí nabylo právní moci.

Ing. Eva Trtíková  
referent vodoprávní agenda

**Toto rozhodnutí bude vyvěšeno na úřední desce obecního úřadu Zbýšov a Městského úřadu Čáslav po dobu 15 dnů. Po sejmutí bude vyhláška vrácena potvrzená příslušným úřadem zpět Městskému úřadu Čáslav, odboru životního prostředí, vodoprávnímu úřadu.**

**Vyvěšeno:**

**Sejmuto:**

Razítko a podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí tohoto rozhodnutí.

**Rozhodnutí obdrží:**

Účastníci řízení:

**§ 27 odst.1 písm. a) zákona č.500/2004 Sb. Sb. o správním řádu a § 94k písm. a), b) a d) zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon (pozemky dotčené stavbou):**

1. Obec Zbýšov, Zbýšov 30, 286 01 Čáslav  
p.a. VIS-Vodohospodářsko-inženýrské služby, spol. s.r.o., Na Střezině 1079, 500 03 Hradec Králové
2. Obec Zbýšov, Zbýšov 30, 286 01 Čáslav
3. CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9
4. GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno
5. ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín
6. Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové

7. Lesy České republiky, s. p., Přemyslova 1106/19, 500 08 Hradec Králové
8. Středočeský kraj, Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, Zborovská 81/11, 150 00 Praha
9. Vodohospodářská společnost Vrchlice – Maleč, a.s., Ku Ptáku 387, 284 01 Kutná Hora
10. Česká dominikánská provincie, Husova 234/8, Staré Město, 11000 Praha 1
11. Klášter dominikánů Praha, Husova 234/8, Staré Město, 11000 Praha 1
12. Kocourek Pavel, Klucké Chvalovice 38, 28601 Čáslav
13. Kolmanová Kateřina, Klucké Chvalovice 46, 28601 Čáslav
14. Kořínek Václav, Klucké Chvalovice 19, 28601 Čáslav
15. Kořínková Šárka, Klucké Chvalovice 19, 28601 Čáslav
16. Bízová Jana, Klucké Chvalovice 79, 28601 Čáslav
17. Bohuňková Michaela, V Zahradách 18, 58282 Golčův Jeníkov
18. Havránek Jiří, Jahodová 2057, Čáslav-Nové Město, 28601 Čáslav
19. Novotná Alena, č. p. 89, 28601 Bratčice
20. Jiráček Stanislav Ing., Bělehradská 270, Polabiny, 53009 Pardubice
21. Ing. Marková Eva, Klucké Chvalovice 3, 28601 Čáslav
22. Krejčí Miloslav, Klucké Chvalovice 4, 28601 Čáslav
23. Krejčí Zdeněk, Klucké Chvalovice 4, 28601 Čáslav
24. Vavříčka František, Klucké Chvalovice 5, 28601 Čáslav
25. Vavříčková Iva, Klucké Chvalovice 5, 28601 Čáslav
26. Jiráček Stanislav, Ing., Bělehradská 270, Polabiny, 53009 Pardubice
27. Klečák Josef, Klucké Chvalovice 8, 28601 Čáslav
28. Klečáková Marie, Klucké Chvalovice 8, 28601 Čáslav
29. Malina Antonín, Ing., Vodnická 438/50, Újezd u Průhonic, 14900 Praha 4
30. Malinová Vladimíra, Mgr. Vodnická 438/50, Újezd u Průhonic, 14900 Praha 4
31. Pospíšil Vít, V Pastouškách 70, 68604 Kunovice
32. Netušil Miloslav, Ing., Klucké Chvalovice 14, 28601 Čáslav
33. Frajerová Marie, Pražská 1617/58, Čáslav-Nové Město, 28601 Čáslav
34. Pavel Roman, Klucké Chvalovice 29, 28601 Čáslav
35. Zajíc Jiří, Klucké Chvalovice 18, 28601 Čáslav
36. Burianová Alena, M.A., Na Hádku 1614, Dubeč, 10700 Praha 10
37. Vrána Jaromír, Ke Mlýnu 333, 28561 Žleby
38. Fanta Václav, Klucké Chvalovice 23, 28601 Čáslav
39. Frýba Milan, Ing. Klucké Chvalovice 24, 28601 Čáslav
40. Oliva František, Klucké Chvalovice 25, 28601 Čáslav
41. Olivová Alena, Klucké Chvalovice 25, 28601 Čáslav
42. Klička Karel, Klucké Chvalovice 26, 28601 Čáslav
43. Kličková Alena, Klucké Chvalovice 26, 28601 Čáslav
44. Vrbický Jakub, Klucké Chvalovice 27, 28601 Čáslav
45. Petráš Marian, Klucké Chvalovice 28, 28601 Čáslav
46. Petrášová Lenka, Klucké Chvalovice 28, 28601 Čáslav
47. Pavlová Lenka, Klucké Chvalovice 29, 28601 Čáslav
48. Čížek Jakub, Klucké Chvalovice 30, 28601 Čáslav
49. Čížková Amálie, Klucké Chvalovice 30, 28601 Čáslav
50. Čížková Marcela, Klucké Chvalovice 30, 28601 Čáslav
51. Fiedlerová Jaroslava, Klucké Chvalovice 31, 28601 Čáslav
52. Vlček Petr , Zbýšov 55, 28601 Čáslav

53. Dufková Hana, RNDr. Dobrovodská 1587/132, České Budějovice 5, 37006 České Budějovice
54. Jiráček Josef, Ing., Klucké Chvalovice 36, 28601 Čáslav
55. Prchal Miroslav, Klucké Chvalovice 40, 28601 Čáslav
56. Fiedler František, Klucké Chvalovice 41, 28601 Čáslav
57. Fiedler Vladimír, Klucké Chvalovice 41, 28601 Čáslav
58. Sobotka Jiří, Ing., Klucké Chvalovice 42, 28601 Čáslav
59. Sobotková Darina, Klucké Chvalovice 42, 28601 Čáslav
60. Čechák Pavel, Budějovická 368/28, Krč, 14000 Praha 4
61. Čecháková Marie, Anglická 521/4, Vinohrady, 12000 Praha 2
62. Kmochová Anna, Panuškova 1301/4, Krč, 14000 Praha 4
63. Holub Roman, Krále Jiřího 54, 28126 Týnec nad Labem
64. Voplakal Miroslav, Klucké Chvalovice 47, 28601 Čáslav
65. Voplakalová Hana, Klucké Chvalovice 47, 28601 Čáslav
66. Rokos Milan, 5. května 262, 25064 Měšice
67. Rokosová Miroslava, 5. května 262, 25064 Měšice
68. Klouda Jaroslav, Stanislava Lolka 1156/15, 78901 Zábřeh
69. Kloudová Anna, Sedlecká 652/13, Kutná Hora-Vnitřní Město, 28401 Kutná Hora
70. Hanzlíčková Miroslava, U Krčské vodárny 1133/61, Krč, 14000 Praha 4
71. Dvořák Jan, JUDr., Doc., Csc., Janovského 1348/26, Holešovice, 17000 Praha 7
72. Klička Karel, Klucké Chvalovice 59, 28601 Čáslav
73. Kličková Jana, Klucké Chvalovice 59, 28601 Čáslav
74. Louda Tomáš, Havlíčkova 87, Sedlec, 28403 Kutná Hora
75. Veselý Josef, Klucké Chvalovice 61, 28601 Čáslav
76. Sukup Alois, Ing., Klucké Chvalovice 62, 28601 Čáslav
77. Sukupová Zdeňka, Klucké Chvalovice 62, 28601 Čáslav
78. Nováček Milan, Velimská 925, Újezd nad Lesy, 19016 Praha 9
79. Rendlová Ilona, Kučerové 951/2a, Ďáblice, 18200 Praha 8
80. Ašenbrennerová Eva, Klucké Chvalovice 67, 28601 Čáslav
81. Packanová Marie, 17. listopadu 95, Šipší, 28401 Kutná Hora
82. Matochová Monika, K. Pazderského 1291, Čáslav-Nové Město, 28601 Čáslav
83. Percl Miroslav, K. Pazderského 1291, Čáslav-Nové Město, 28601 Čáslav
84. Matoušek Milan, Benešova 647, Hlouška, 28401 Kutná Hora
85. Foltýnová Monika, Rižská 1580/9, Hostivař, 10200 Praha 10
86. Mistríková Ilona, Akátová 1770, Čáslav-Nové Město, 28601 Čáslav
87. Bížová Jana, Klucké Chvalovice 79, 28601 Čáslav
88. Rokos Oldřich, Klucké Chvalovice 81, 28601 Čáslav
89. Kubů Lenka, Mgr. Mechovka 965/1, Klánovice, 19014 Praha 9
90. Millsová Monika, Klucké Chvalovice 83, 28601 Čáslav
91. Janoš Vít, Ing., Ph.D., Klucké Chvalovice 84, 28601 Čáslav
92. Dvořák Jiří, Klucké Chvalovice 85, 28601 Čáslav
93. Dvořáková Lucie, Klucké Chvalovice 85, 28601 Čáslav
94. Lacinová Marie, Čs. armády 143, Příbram IV, 26101 Příbram
95. Brebis Lukáš, Lučany nad Nisou 666, 46871 Lučany nad Nisou
96. Brebis Pavel, Klucké Chvalovice 87, 28601 Čáslav
97. Smažíková Jaroslava, Klucké Chvalovice 88, 28601 Čáslav
98. Dluhý Miroslav, R. Těsnohlídka 1538, Čáslav-Nové Město, 286 01 Čáslav
99. Dluhý Šimon, Přemysla Otakara II. 1135/25, Čáslav-Nové Město, 286 01 Čáslav



100. Štech Zdeněk, Klucké Chvalovice 75, 286 01 Čáslav  
101. Heler Jaroslav, Kateřinská 185, 281 23 Starý Kolín  
102. Helerová Ladislava, Kateřinská 185, 281 23 Starý Kolín

**§ 27 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., o správním řádu a § 94k písm. c) zákona č. 183/2006 S., stavební zákon (sousední pozemky):**

*Vlastníci těchto sousedních pozemků dotčených stavbou veřejnou vyhláškou:*

parc. č. dle KN 1372, 1384, 1386, 1383, 1382, 1370, 1376, 1377, 1179, 357/1, 166/2, 1328, 164, 187/7, 187/8, 1258, 1263, 154, 144, 134, 126, 1134/6, 1497, 37, 26, 28/1, 28/2, 29/1, 1157/2, 1480, 1481, 1483, 867, 32/1, 34, 869/3, 20, 1134/9, 5/1, 526/2, st. 150/1, st. 151, st. 152, st. 153, st. 154, st. 155, st. 156, st. 71, st. 70, st. 69, st. 64/2, st. 43, st. 44, st. 48, st. 1, st. 38, st. 85, st. 96, st. 117, st. 25, st. 15, st. 133, st. 9, st. 8, st. 7, st. 6, st. 2/3 v k. ú. Klucké Chvalovice

**Dotčené orgány státní správy:**

103. Městský úřad Čáslav, odbor životního prostředí, orgán veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství  
104. Městský úřad Čáslav, odbor životního prostředí, orgán ochrany přírody a krajiny  
105. Městský úřad Čáslav, odbor životního prostředí, orgán státní správy lesů  
106. Městský úřad Čáslav, odbor dopravy, správní úřad ve věcech silnic II. a III. třídy  
107. Městský úřad Čáslav, odbor školství, kultury a památkové péče, orgán památkové péče  
108. Městský úřad Čáslav, odbor výstavby a regionálního rozvoje, orgán územního plánování  
109. Městský úřad Čáslav, odbor výstavby a regionálního rozvoje, obecný stavební úřad  
110. Policie ČR, krajské ředitelství Stř. kraje, DI, Na Náměti 421, 284 01 Kutná Hora  
111. Hasičský záchranný sbor Stř. Kraje, U Zastávky 280, 284 01 Kutná Hora  
112. Krajská hygienická stanice Stř. kraje, U Lorce 40, 284 01 Kutná Hora

**Na vědomí:**

113. Archeologický ústav AV ČR, Praha, v.v.i., prac. Kutná Hora, Hloušecká 609, 284 01 Kutná Hora

**Městský úřad Čáslav a Obecní úřad Zbýšov s prosbou o vyvěšení na úřední desku po dobu 15 dnů a po sejmutí potvrzenou vyhlášku zaslat zpět na MěÚ Čáslav, OŽP.**