

**MĚSTSKÝ ÚŘAD SUŠICE**  
odbor životního prostředí

nám. Svobody 138, 342 01 Sušice I

telefon: 376 540 111, fax: 376 540 112

Číslo jednací: 1038/22/ZPR/Ran

V Sušici dne 23.5.2023

**Spisová značka: 1038/22/ZPR/Ran**

Úředně oprávněná osoba: Ing. Randák, 082

Kontakt: 376 540 168, frandak@murusice.cz

## **R O Z H O D N U T Í**

### **Výroková část:**

Městský úřad Sušice, Odbor životního prostředí, jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odst. 2 písmene c) a § 106 odst. 1 zákona číslo 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a speciální stavební úřad příslušný podle ustanovení § 15 odst. 5 vodního zákona a § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů a místně příslušný podle ust. § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“),

žadateli, kterým je:

**Obec Nezamyslice**, Nezamyslice 47, 342 01 Sušice, IČ 43313931

#### **I. vydává povolení**

podle ust. § 8 odst. 1 písm. c) vodního zákona k vypouštění odpadních vod do vod povrchových, v kraji Plzeňském, obec Nezamyslice, katastrální území Nezamyslice u Horažďovic, na pozemku p.c. 778/4, vodní tok – Damětický potok IDVT 10256660, číslo hydrologického pořadí 1-08-01-0950-0-00, název útvaru povrchových vod Otava od toku Volšovka po tok Volynka, ID útvaru povrchových vod HVL\_1250, souřadnice x,y orientačně v systému S-JTSK: -809861;-1126179.

Vypouštění odpadních vod se povoluje v množství:

prům.	0,37 l/s
max.	3,12 l/s
max. měsíčně	8356 m <sup>3</sup> /měsíc
max. ročně	19,450 tis. m <sup>3</sup> /rok

Povolené emisní limity ukazatelů znečištění odpadních vod v přípustných hodnotách „p“, v maximálních hodnotách „m“ a bilanční hodnoty v t/rok:

ukazatel	hodnota "p"	hodnota "m"	t/rok
BSK <sub>5</sub>	30	50	0,62
CHSK <sub>Cr</sub>	110	170	2,25
NL	40	60	0,83

„p“ – přípustná koncentrace ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod

„m“ – maximální koncentrace ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod

Druh odpadních vod vypouštěných do vod povrchových – přečištěné splaškové odpadní vody z ČOV  
Související vodní dílo – centrální mechanicko-biologická aktivační ČOV a kanalizace pro veřejnou potřebu

Způsob čištění – mechanicko-biologické

Velikost zdroje znečištění - 300 EO

CZ-NACE - 84110

Počet měsíců, ve kterých se vypouští - 12

Účel povoleného nakládání s vodami – čištění a odvádění odpadních vod z obce Nezamyslice do vodního toku

Doba povoleného nakládání: **do 30. 5. 2033**

Měření jakosti: 4 x za rok v ukazatelích znečištění  $BSK_5$ ,  $CHSK_{Cr}$ , NL

Typ vzorku: 2 - hodinový směsný vzorek získaný sléváním 8 dílčích vzorků stejného objemu v intervalu 15 minut.

Místo odběru: měrná šachta, případně odtok z technologie ČOV

Místo měření množství: měrný přeliv Parshallův žlab v měrné šachtě

Způsob měření množství: ultrazvuková sonda s napojením na řídící jednotku

Četnost měření množství: 12 x za rok

Vodoprávní úřad současně podle ustanovení § 9 odst. 1 vodního zákona stanovuje povinnosti, za kterých se povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových vydává:

1. Rozbory vypouštěných odpadních vod podle jednotlivých ukazatelů znečištění budou prováděny podle Metodického pokynu odboru ochrany vod MŽP k nařízení vlády č. 401/2015 Sb.: Analytické metody stanovení hodnot znečišťujících látek v odpadních vodách.
2. Výsledky laboratorních rozborů a výsledky měření množství je oprávněný povinen uchovávat pro případnou kontrolu vodoprávním úřadem po dobu 10 let.
3. Odběry vzorků musí být rovnoměrně rozloženy v průběhu kalendářního roku, mezi jednotlivými odběry bude min. 80 kalendářních dnů.
4. V intervalu 5 let bude prováděna kontrola způsobilosti měrného systému množství vypouštěných odpadních vod.

*Účastník řízení podle § 27 odst. 1 správního rádu:*

Obec Nezamyslice, Nezamyslice 47, 342 01 Sušice, IČ 43313931

## **II. vydává povolení**

podle § 8 odst. 1 písm. b) bod č. 1 vodního zákona k nakládání s podzemními vodami - k jejich odběru z kopané studny, v kraji Plzeňském, obec Nezamyslice, katastrální území Nezamyslice u Horažďovic na pozemku p.č. 778/4, číslo hydrologického pořadí 1-08-01-0950-0-00, číslo a název hydrogeologického rajonu - 6310 Krystalinikum v povodí horní Vltavy a Úhlavy, číslo a název útvaru podzemních vod - 63101 Krystalinikum v povodí horní Vltavy a Úhlavy, souřadnice x, y orientačně v systému S-JTSK -809830;-1126196,

v tomto rozsahu:

Průměrný povolený odběr	0,002 l/s
Maximální povolený odběr	0,5 l/s
Maximální měsíční odběr	5,25 m <sup>3</sup> /měsíc
Roční odběr	60 m <sup>3</sup> /rok

za účelem zásobování ČOV užitkovou vodou.

Doba povoleného odběru podzemní vody: na dobu 30 let

Počet měsíců v roce, kdy se odebírá: 12

*Účastník řízení podle § 27 odst. 1 správního rádu:*

Obec Nezamyslice, Nezamyslice 47, 342 01 Sušice, IČ 43313931

## **III. vydává povolení**

podle § 8 odst. 1 písm. b) bod č. 5 vodního zákona k nakládání s podzemními vodami - k jinému nakládání s nimi, v kraji Plzeňském, obec Nezamyslice, katastrální území Nezamyslice u Horažďovic na pozemku p.č. 778/4 (S1) a 778/6 (S2), číslo hydrologického pořadí 1-08-01-0950-0-00, číslo a název hydrogeologického rajonu - 6310 Krystalinikum v povodí horní Vltavy a Úhlavy, číslo a název útvaru podzemních vod - 63101 Krystalinikum v povodí horní Vltavy a Úhlavy, vodní tok – Daměticky potok IDVT 10256660, název útvaru povrchových vod Otava od toku Volšovka po tok Volynka, ID

útvaru povrchových vod HVL\_1250, souřadnice x, y orientačně v systému S-JTSK -809830;-1126196 (S1) a -809819;-1126187 (S2),

v tomto rozsahu:

Průměrný povolený odběr	1 l/s
Maximální povolený odběr	5 l/s
Maximální měsíční odběr	2592 m <sup>3</sup> /měsíc
Roční odběr	26,000 tis. m <sup>3</sup> /rok

za účelem odčerpávání podzemních vod ze stavební jámy při výstavbě ČOV a jejich převádění do vod povrchových z jímací studny S 1 a S 2

Doba povoleného odběru podzemní vody: po dobu stavby ČOV Nezamyslice

Počet měsíců v roce, kdy se odebírá: 12

Způsob měření množství: prostřednictvím motohodin a výkonu čerpadla

*Účastník řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu:*

Obec Nezamyslice, Nezamyslice 47, 342 01 Sušice, IČ 43313931

#### **IV. vydává**

podle ustan. § 15 odst.1 vodního zákona a ustan. § 115 stavebního zákona

#### **stavební povolení**

k provedení stavby vodního díla „Kanalizace a ČOV Nezamyslice“ v kraji Plzeňském, obec Nezamyslice, katastrální území Nezamyslice u Horažďovic, na pozemcích p.č. 778/4, 778/6, 1856/1, 1186/15, 1169/2, 778/1, 778/7, 1857/1, 1846/1, 535/8, 1186/16, 17/5, 1173/23, 6, 1809/11, 487/2, 1866, 1846/2, 1809/2, 1809/5, 1848/1, 225/1, 1846/3 a 219/4, číslo hydrologického pořadí 1-08-01-0950-0-00, vodní tok – Damětický potok IDVT 10256660, název útvaru povrchových vod Otava od toku Volšovka po tok Volynka, ID útvaru povrchových vod HVL\_1250, souřadnice x,y orientačně v systému S-JTSK začátek -808844;-1126600 a konec -809861;-1126179.

Účel stavby: čištění a odvádění odpadních vod z obce Nezamyslice

Druh stavby: vodní dílo podle ustanovení § 55 odst. 1 písm. c) vodního zákona: stavby vodovodních řadů, kanalizačních stok, kanalizačních objektů, čistíren odpadních vod

Popis stavby, která se povoluje:

#### **SO-01 ČOV**

Stavba ČOV se skládá z podzemních železobetonových nádrží založených na základové desce. Nádrže jsou ve skladbě denitrifikace, nitrifikace, dosazovací nádrž a uskladňovací nádrž kalu. Nadzemní část objekt ČOV je obdélníkového půdorysu o rozměrech 12,1 x 6,850 m výšky 6,235, nadzemní část 1.NP bude zděná z cihelných bloků 38 P+D spojených na pero a drážku, překlady budou keramické, ztužující vence jsou řešeny pomocí věncových cihel. Vnitřní nenosné zdivo z cihelných bloků 30 P+D a 25 P+D, příčka na WC je provedena z příčkových cihelných bloků 11,5 P+D. Prostor pro kontejner o rozměrech 4,440 x 6,850 bude z lehké dřevěné konstrukce. Nad objektem je navržena sedlová střecha se sklonem 38°. Konstrukce krovu bude tvořena vaznicovou soustavou (vaznice, kroky, kleštiny, pozednice apod.). Střešní krytina bude ocelová z taškové tabule v odstínu tmavě červené.

Kancelář a WC bude zastropena OSB3 vodoodpudivými deskami sl. 18 mm přichycenými do dřevěného impregnovaného roštu zavěšeného na příhradových vaznících. Nad technologickými prostory zastropení nebude. Zastropená část bude zateplena izolací o tl. 200 mm minerální vatou. Okna budou 5-ti komorová plastová zasklená izolačním dvojsklem. Hlavní vchodové dveře, provozní venkovní dveře a dveře z provozní části do prostoru dosazovacích nádrží budou plastové.

Vodohospodářská část ČOV je provedena nádržemi denitrifikace, nitrifikace, dosazovací nádrž a uskladňovací nádrž kalu. Nádrže zastropeny železobetonovým stropem. Na přítoku ČOV je v podlaze zapuštěn česlicový žlab, ve kterém budou umístěny strojní a na obtoku ruční česle. Z čelí voda natéká do denitrifikace, která bude míchána vrtulovým dmychadlem. Dále voda s aktivovaným kalem natéká do aktivační nádrže, která bude provzdušňována jemnobublinovými aeračními komponenty. Aktivační směs dále natéká do dosazovací nádrže Dortmundského typu, kde se odsadí vyčištěná voda, která

následně hřebenovými přepady odtéká přes měrný žlab do recipientu. Usazený kal z dosazovací nádrže je reciklován mamutkovými čerpadly zpět do denitrifikace. Přebytečný kal je přečerpáván do uskladňovací nádrže kalu, kde dojde k jeho zahuštění. Kalová voda je čerpána do denitrifikace. Zahuštěný kal je za přídavku polymerního flokulantu odvodňován na odvodňovacím kontejneru, který je umístěn na betonové ploše umístěné vedle nádrží ČOV. V nadzemní části budou umístěna dmychadla, zásobník flokulantu a kancelář obsluhy.

Objekt ČOV bude napojen přípojkou na veřejný vodovod PE 40 v délce v délce 298 m. Zdrojem užitkové vody bude studna S1 napojena přípojkou PE 40 v délce 12 m. Před realizací ČOV budou zhotoveny dvě čerpací jímky S1 a S2, za účelem snižování hladiny ve stavební jámě. Jímky budou z betonových celoskruží DN 100 hloubky 7,2 m pod terénem.

Výstup do Damětického potoka bude opevněna kamenem do betonu.

Propojovací potrubí – ČOV bude připojena k nově budované kanalizaci v prostoru odlehčovací komory. Obtokové potrubí bude z PVC DN 250 v délce 13,3 m. Odtokové potrubí bude z PVC DN 250 v délce 43 m, na odtoku bude provedena měrná šachta.

Elektropřípojka k ČOV v délce 66 m není vodním dílem a toto stavební povolení se na ni nevztahuje.

## IO 01 Kanalizace

Účel stavby – odvádění splaškových odpadních vod ze zájmového území.

Kanalizace je navržena jako oddílná síť, splašky téměř z celé budoucí zástavby budou svedeny do jednotného sběrače DN 250 o celkové délce 3034,1 m. Na kanalizaci budou provedeny revizní šachty kruhové prefabrikované Ø 1 m, na vstupu poklop třídy D.

Stoka A bude v délce 993,1 m, stoka C v délce 140,6 m, stoka E v délce 224,3 m, stoka F v délce 378,8 m, stoka F1 v délce 58,5 m, stoka F2 v délce 51,1 m, stoka G v délce 457,1 m, stoka G1 v délce 63,9 m, stoka G2 v délce 23,4 m, stoka G3 v délce 22,3 m stoka H v délce 50,1 m, stoka H1 v délce 86,1 m, stoka I v délce 75 m, stoka L v délce 18,8 m, stoka M v délce 37,8 m, přítok na ČOV v délce 282 m.

## IO 02 vodovod

Účel stavby – vybudování nového vodovodního propojení

Nové vodovodní propojení bude navrženo tak, aby bylo možné vodu nejprve načerpat do vodojemu a z něj odvádět do spotřebiště. Jedná se o vodovod z PE 90 v délce 320 m jako prodloužení vodovodu k ČOV a propojení PE 110 v délce 139,5 m a PE 90 v délce 105 m.

## Údaje o stavbě ČOV pro vodoprávní evidenci

Druh přiváděných vod: splaškové

Povolované objekty:

Předčištění – česle

Biologické čištění – denitrifikace, nitrifikace, dosazovací nádrž

Kalové hospodářství – aerobní stabilizace v nádržích aktivace, uskladňovací nádrž kalu,

Způsob nakládání s kaly: odvodňovací kontejner, předání oprávněné osobě

Zkušební provoz - ANO

Délka zkušebního provozu (počet měsíců): 12

Projektované parametry čistírny:

Počet napojených EO	300
Průměrný bezdeštný denní přítok $Q_{24}$ (m <sup>3</sup> /den)	27
Maximální bezdeštný denní přítok $Q_d$ (m <sup>3</sup> /den)	32
Maximální bezdeštný hodinový přítok $Q_h$ (m <sup>3</sup> /hod)	1,33
Maximální bezdeštný roční přítok $Q_r$ (m <sup>3</sup> /rok)	11680
Podíl průmyslových odpadních vod na $Q_r$ (%)	0

Bilance znečištění odpadních vod (t/rok):

Ukazatel	přítok	odtok
BSK <sub>5</sub>	6,57	0,58
CHSK <sub>Cr</sub>	13,14	2,14
NL	6,02	0,78

N-NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>	0,55	0,39
Pc	0,11	0,08

Průměrná koncentrace znečištění odpadních vod (mg/l):

Ukazatel	přítok	odtok
BSK <sub>5</sub>	338	30
CHSK <sub>Cr</sub>	675	110
NL	310	40
N-NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>	28	20
Pc	6	4

Názvy a kódy obcí napojených na ČOV: Nezamyslice [578533]

Způsob nakládání s kaly: předání oprávněné osobě

Pro provedení stavby vodního díla podle ustanovení § 15 odst. 3 vodního zákona a § 115 odst. 1 stavebního zákona, vodoprávní úřad stanovuje podmínky a povinnosti.

1. Stavba vodního díla bude provedena podle ověřené projektové dokumentace pro stavební povolení „Kanalizace a ČOV Nezamyslice“, kterou zpracovala AQUAŠUMAVA s. r. o., Chudenín 30, 340 22 Nýrsko, zodpovědný projektant Ing. Martina Hřebeková, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství, krajinného inženýrství a pozemní stavby, ČKAIT 0101643, v srpnu 2021.
2. Stavba bude dokončena v termínu **do 31. 12. 2030**.
3. K ověření funkčnosti a vlastností provedené stavby je třeba zkušební provoz, o který bude vodoprávní úřad požádán.
4. Pro trvalý provoz ČOV bude po skončení zkušebního provozu zpracován provozní řád, který bude předložen vodoprávnímu úřadu k nahlédnutí při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.
5. Stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu.
6. Před podáním žádosti o kolaudační souhlas bude předložen vodoprávnímu úřadu ke schválení kanalizační řád.
7. Na stavbě budou provedeny kontrolní prohlídky stavby dle plánu kontrolních prohlídek. Vodoprávní úřad bude přizván ke kontrolní prohlídce ve fázi: kontroly dokončeného objektu, při předání stavby před zahájením zkušebního provozu, při vyhodnocení zkušebního provozu před vydáním kolaudačního souhlasu.
8. Stavebník je povinen oznámit vodoprávnímu úřadu předem termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět.
9. Silniční těleso nesmí být využíváno jako skládka jakéhokoliv materiálu nebo manipulační prostor. Mechanizmy a dopravní prostředky mohou přejíždět na stavbu pouze přes řádně vybudované hospodářské sjezdy.
10. Nesmí docházet ke znečištění vozovky nebo poškození silničního tělesa (vozovky, krajnice, příkopu) případně jeho příslušenství. V případě poškození nebo znečištění musí být toto neprodleně odstraněno a poškozené části uvedeny do původního stavu.

Účastníci řízení (§ 27 odst. 1 správního řádu) jsou:

Václav Bernas, Dr. Jiřího Fifky 866, Strakonice, datum narození 22.9.1947  
Věra Bernasová, K. Dvořáka 241, Přední Ptákovice, Strakonice, datum narození 19.4.1949  
Vladimír Šimice, Nezamyslice 54, 342 01 Sušice, datum narození 27.1.1960  
Marie Polanková, Nezamyslice 94, 342 01 Sušice, datum narození 10.1.1957  
Ing. Pavel Lyer, bratrí Dohalských 140/7, Praha 190 00, datum narození 25.4.1951  
Marie Lyerová, Pod Vrkem 712, Klatovy 339 01, datum narození 12.2.1953  
Věra Charvátová, Karla Kryla 2679/7, Praha 155 00, datum narození 5.8.1950  
Milena Holoubková, Kralovická 1433/15, Plzeň 323 00, datum narození 15.4.1953  
Antonín Huda, Budětice 69, 342 01 Sušice, datum narození 2.2.1956  
Dagmar Hudová, Budětice 69, 342 01 Sušice, datum narození 29.5.1956  
Václav Jáno, Nezamyslice 94, 342 01 Sušice, datum narození 11.11.1949  
Helena Jánová, Nezamyslice 94, 342 01 Sušice, datum narození 31.1.1952  
Pavel Malý, Nezamyslice 94, 342 01 Sušice, datum narození 28.6.1967  
Pavlína Malá, Nezamyslice 94, 342 01 Sušice, datum narození 18.1.1970  
Vladimír Novák, Nezamyslice 94, 342 01 Sušice, datum narození 2.12.1967

Martin Ondič, Nezamyslice 94, 342 01 Sušice, datum narození 17.7.1978  
Vladimír Volný, Prešovská 197/16, Plzeň 301 00, datum narození 8.1.1948  
Milena Votrubová, Hnačov 14, 340 34, datum narození 12.5.1972  
Václav Zdeněk, Nezamyslice 108, 342 01 Sušice, datum narození 26.4.1975  
Obec Nezamyslice, Nezamyslice 47, 342 01 Sušice, IČ 43313931  
Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o., Koterovská 462/162, Koterov, 32600 Plzeň,  
IČ 70890366  
Klatovské rybářství – správa a.s., K letišti 442, Klatovy 339 01, IČ 49791443

### Odvodnění:

Obec Nezamyslice, Nezamyslice 47, Sušice 342 01 zastoupená společností AQUAŠUMAVA s. r. o., Chudenín 30, 340 22 Nýrsko dne 20.12.2021 podala žádost o vydání stavebního povolení ke stavbě vodního díla „Kanalizace a ČOV Nezamyslice“ v katastrálním území Nezamyslice u Horažďovic na pozemcích p. č. 778/4, 778/6, 1856/1, 1186/15, 1169/2, 778/1, 778/7, 1857/1, 1846/1, 535/8, 1186/16, 17/5, 1173/23, 6, 1809/11, 487/2, 1866, 1846/2, 1809/2, 1809/5, 1848/1, 225/1, 1846/3 a 219/4 a o povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových na pozemku p. č 778/4, v k. ú. Nezamyslice u Horažďovic. Podáním žádostí bylo zahájeno vodoprávní řízení.

Žádost nebyla úplná, proto vodoprávní úřad připisem č.j. 1039/22/ZPR/Ran ze dne 24. 6. 2022 přerušil a vyzval k doplnění podkladů. Podklady byly dne 20. 1. 2023.

Dne 28.11.2022 byla podána žádost o povolení k čerpání podzemních vod za účelem snižování jejich hladiny a zároveň k jinému nakládání s nimi za účelem převádění podzemních vod do vod povrchových z jímací studny S 1 a S 2 na pozemku p. 778/4 (S1) a 778/6 (S2) v k.ú. Nezamyslice u Horažďovic a o povolení k odběru podzemních vod ze studny S1 na pozemku p.č. 778/4 v k.ú. Nezamyslice u Horažďovic, za účelem zásobování ČOV užitkovou vodou.

Na stavbu „Kanalizace a ČOV Nezamyslice“ v katastrálním území Nezamyslice u Horažďovic na pozemcích p. č. 778/4, 778/6, 1856/1, 1186/15, 1169/2, 778/1, 778/7, 1857/1, 1846/1, 535/8, 1186/16, 17/5, 1173/23, 6, 1809/11, 487/2, 1866, 1846/2, 1809/2, 1809/5, 1848/1, 225/1, 1846/3 a 219/4 bylo vydáno územní rozhodnutí ze dne 26.2.2020 pod č.j. 4290/19/VYS/Pr – 330.

Podle ustanovení § 115 vodního zákona a příslušných ustanovení stavebního zákona a zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, oznámil příslušný vodoprávní úřad zahájení vodoprávního a stavebního řízení všem známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům písemností č.j. 257/23/ZPR/Ran ze dne 3.3.2023, a současně nařídil k projednání předložené žádosti ústní jednání spojené s ohledáním věci na místě dne 4. 4. 2023 s upozorněním, že námitky a stanoviska mohou být uplatněny nejpozději při ústním jednání. Současně byli účastníci řízení seznámeni s tím, že ke dni ústního jednání budou nashromážděny podklady pro rozhodnutí, ke kterým se mohou před vydáním rozhodnutí ve věci vyjádřit ve lhůtě do 5-ti dnů od ústního jednání. Dne 4.4.2023 se konalo ústní projednání a ohledání na místě. K záměru nebyly podány žádné námitky účastníků řízení.

Vzhledem k tomu, že se jedná o správní řízení s velkým počtem účastníků řízení, doručení písemnosti se provádí v souladu s ust. § 144 odst. 2 zákona č. 500/2004Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů veřejnou vyhláškou. Podle ustanovení § 25 odst. 2 správního řádu se písemnost považuje za doručenou patnáctý den po vyvěšení na úřední desce.

V rámci vodoprávního řízení bylo zjištěno:

- a) Projektovou dokumentaci pro stavební povolení „Kanalizace a ČOV Nezamyslice“, zpracovala AQUAŠUMAVA s. r. o., Chudenín 30, 340 22 Nýrsko, zodpovědný projektant Ing. Martina Hřebeková, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství, krajinného inženýrství a pozemní stavby, ČKAIT 0101643, v srpnu 2021.
- b) Vlastnické právo pozemků, na kterých bude provedena stavba a pozemků sousedících s pozemkem stavby, bylo ověřeno v KN.
- c) Byl doložen souhlas dle § 184a stavebního zákona vlastníků pozemků p.č. 535/8, 778/7, 1856/1, 1857/1, 778/4, 219/4, 778/1, 225/1 a 1186/16 v k.ú. Nezamyslice u Horažďovic, na kterých bude stavba realizována.
- d) Na stavbu „Kanalizace a ČOV Nezamyslice“ bylo Městským úřadem Sušice, odborem výstavby a ÚP vydáno územní rozhodnutí dne 26.2.2020 pod č.j. 4290/19/VYS/Pr – 330.

- e) Souhlas dle ust. 15 odst. 2 stavebního zákona jako místně příslušného stavebního úřadu byl vydán Městským úřadem Sušice, odborem výstavby a ÚP dne 21.2.2022 pod č.j. 893/22/VYS/Pr - 330.
  - f) Byl předložen souhlas Správy a údržby silnic Plzeňského kraje, p.o., s navrženou trasou vedení kanalizačního řadu a přípojek v rozsahu dle doložené dokumentace ze dne 29.3.2022 pod č.j. 10851/22/SÚSPK-K.
  - g) Městský úřad Sušice jako příslušný silniční správní úřad vydal dne 16. 8. 2022 pod č.j. 3484/22/DOP/Pa rozhodnutí o povolení zvláštního užívání silnice III. třídy číslo 17217 a 17218 v obci Nezamyslice z důvodu umístění inženýrských sítí, kanalizačních stok, v silničním pozemku.
  - h) Městský úřad Sušice jako příslušný silniční správní úřad vydal dne 31. 8. 2022 pod č.j. 3485/22/DOP/Pa závazné stanovisko s podmínkami:
    - 1. Stavba „Kanalizace a ČOV Nezamyslice“ bude umístěna a provedena v souladu s dokumentací kterou zpracovala AQUAŠUMAVA s. r. o., Chudenín 30, 340 22 Nýrsko, zodpovědný projektant Ing. Martina Hřebeková, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství, krajinného inženýrství a pozemní stavby, ČKAIT 0101643, v srpnu 2021, č. zak. 303/2021.
    - 2. Silniční těleso nesmí být využíváno jako skládka jakéhokoliv materiálu nebo manipulační prostor. Mechanizmy a dopravní prostředky mohou přejíždět na stavbu pouze přes řádně vybudované hospodářské sjezdy.
    - 3. Nesmí docházet ke znečištění vozovky nebo poškození silničního tělesa (vozovky, krajnice, příkopu) případně jeho příslušenství. V případě poškození nebo znečištění musí být toto neprodleně odstraněno a poškozené části uvedeny do původního stavu.
- Podmínky byly převzaty do podmínek rozhodnutí č. 1, 9 a 10.
- i) Obecní úřad Nezamyslice jako příslušný silniční správní úřad vydal dne 24. 8. 2022 povolení zvláštního užívání místní komunikace v obci Nezamyslice z důvodu umístění inženýrských sítí v silničním pozemku.
  - j) Ke stavebnímu záměru bylo vydáno koordinované stanovisko Městského úřadu Sušice č.j. 513/19/Kan ze dne 20. 9. 2019.
  - k) Ke stavebnímu záměru vydala závazné stanovisko Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni, územní pracoviště Klatovy dne 14. 4. 2022 pod č.j. KHSPL 7828/24/2022 bez podmínek.
  - l) K záměru stavby ČOV byla zpracována akustická studie Ing. Svatavou Koubelovou v březnu 2022.
  - m) K záměru stavby bylo vypracováno požárně bezpečnostní řešení stavby Ing. Lubošem Fousem dne 27.2.2022.
  - n) Ke stavebnímu záměru a k vypouštění odpadních vod do vod povrchových se vyjádřilo Povodí Vltavy s.p., závod Horní Vltava, České Budějovice dne 9. 3. 2022 pod č.j. PVL-13418/2022/140 jako správce povodí a správce vodního toku s připomínkou zaměření stavby výstavního objektu, které bude doloženo k vydání kolaudačního souhlasu.
  - o) Ke stavebnímu záměru a k odběru podzemních vod a k jinému nakládání s vodami se vyjádřilo Povodí Vltavy s.p., závod Horní Vltava, České Budějovice dne 22. 11. 2022 pod č.j. PVL-81572/2022/140 jako správce povodí a správce vodního toku s připomínkami, které byly splněny v projektové dokumentaci a podkladech žádosti.
  - p) K nakládání s podzemními vodami bylo doloženo vyjádření osoby s odbornou způsobilostí v oboru hydrogeologie, Mgr. Václav Rýdl ze dne 31.10.2022.
  - q) Byla předložena plná moc k zastupování stavebníka.
  - r) K umístění sítí v území bylo předloženo:
    - Vyjádření CETIN a.s., o existenci sítí elektronických komunikací pod č.j. 814421/21 ze dne 14. 10. 2021 – v zájmovém území dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací společnosti. Za splnění podmínek společnosti uvedených ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí vyjádření, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. se záměrem souhlasí.
    - Vyjádření ČEZ Distribuce, a.s. k projektové dokumentaci pro stavební povolení ze dne 23. 3. 2022, zn. 001124719756. Podmínky jsou řešeny v dokumentaci stavby.

- Stanovisko Grid Services, s.r.o. ze dne 6. 4. 2022 pod zn. 5002582213 – v zájmovém území se nachází provozovaná plynárenská zařízení a plynovodní přípojky ve vlastnictví nebo správě společnosti GasNet, s.r.o. podmínky zapracovány do projektové dokumentace.

Stavba je v souladu s vydaným územním rozhodnutím Městského úřadu Sušice, odborem výstavby a ÚP 26.2.2020 pod č.j. 4290/19/VYS/Pr – 330. Stavba dle předložené projektové dokumentace vyhovuje vyhlášce č. 590/2002 Sb., o technických požadavcích pro vodní díla.

V průběhu zpracovávání podkladů k povolení stavby došlo v dotčeném území k dělení pozemků. Městský úřad Sušice, Odbor výstavby a územního plánování jako příslušný stavební úřad, vydal dne 21.2.2022 pod č.j. 893/22/VYS/Pr – 330 sdělení, ve kterém souhlasí se stavbou na nově vzniklému pozemku p.č. 778/7 v k.ú. Nezamyslice u Horažďovic. Stavba se nyní nachází na nově vzniklému pozemku. Vodoprávní úřad je toho názoru, že dělení pozemků nemá vliv na rozsah stavebního povolení a nepožadoval nová vyjádření dotčených orgánů a vlastníků veřejné infrastruktury.

Vodoprávní úřad v souladu s ust. § 15 odst. 3 vodního zákona a ust. § 115 odst. 1 stavebního zákona stanovil podmínky pro provedení stavby na základě předložené projektové dokumentace, požadavků ustan. § 18 c) vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů. (dále jen „vyhláška“) a doložených závazných stanovisek dotčených orgánů. Vodoprávní úřad stanovil termín k dokončení stavby podle údaje uvedeného v žádosti, stanovil fáze výstavby, které mají být oznámeny za účelem provedení kontrolních prohlídek stavby a povinnost oznamit vodoprávnímu úřadu předem termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět.

Vodoprávní úřad dále stanovil, že k ověření funkčnosti a vlastností provedené stavby je třeba zkušební provoz. Doba trvání zkušebního provozu v délce 12 měsíců byla zvolena dle zavedené praxe vodoprávního úřadu, tak aby byla prověřena technologie v různých podmírkách provozu.

K žádosti o povolení zkušebního provozu je třeba předložit:

- geometrický plán potvrzený katastrálním úřadem včetně vyznačení údajů určujících polohu definičního bodu stavby a adresního místa.
- dokumentace geodetické části skutečného provedení stavby u staveb technické nebo dopravní infrastruktury včetně polohopisných souřadnic X, Y v systému JTSK.
- doklady o výsledcích zkoušek a měření předepsaných zvláštními právními předpisy - doklady o zkoušce vodotěsnosti kanalizace a propojovacího potrubí; protokol vodotěsnosti nádrží ČOV, doklady o provedení tlakové zkoušky vodovodu a vodovodní přípojky; doklad o proměření vytyčovacího vodiče; výchozí revizní zpráva elektroinstalací a el. zařízení, revizní zpráva hromosvodů, případné další příslušné revizní zprávy, tlakové a provozní zkoušky.
- doklady prokazující shodu vlastností použitých výrobků s požadavky na stavby (§ 156 stavebního zákona)
- dokumentace skutečného provedení stavby (došlo-li k nepodstatným odchylkám proti povolení stavby nebo ověřené projektové dokumentaci)
- souhlasné závazné stanovisko orgánu ochrany veřejného zdraví ke zkušebnímu provozu
- doklad o předání pozemků dotčených stavbou jejich vlastníkům po dokončení stavby
- doklad o předání zaměření skutečného provedení výstavního objektu správci vodního toku Povodí Vltavy, s.p.
- předávací protokol mezi investorem a zhотовitelem, byl-li sepsán
- provozní řád pro provedení zkušebního provozu
- doklady o provozuschopnosti instalovaného zařízení
- povolení k provozování kanalizace
- stavební deník k nahlédnutí
- doklad o tom, kdo prováděl stavbu, včetně zajištění odborného vedení provádění stavby stavbyvedoucím
- doklady o nakládání s veškerými druhy odpadů

Dále vodoprávní úřad stanovil, že stavbu lze užívat jen na základě kolaudacního souhlasu. Pro vydání kolaudacního souhlasu je třeba doložit souhlasné závazné stanovisko orgánu ochrany veřejného zdraví, vyhodnocení měření hluku a vyhodnocení výsledků zkušebního provozu, provozní řád k nahlédnutí, kanalizační řád a případné další příslušné revizní zprávy, tlakové a provozní zkoušky.

Doklady slouží pro posouzení, zda byla stavba provedena v souladu se stavebním povolením, zda byly dodrženy požadavky dotčených orgánů a zda stavba splňuje technické požadavky na stavby

vodních děl. Osvědčení požadovaných vlastností výrobků a materiálů slouží k ověření, že byly použity materiály vhodné pro stavbu vodních děl v souladu s ustanovením § 156 stavebního zákona.

Vodoprávní úřad při stanovení emisních limitů postupoval podle ustanovení § 5 odst. 2 nařízení vlády č. 401/2015 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 (dále jen „nařízení vlády“) a přihlížel rovněž k ukazatelům vyjadřujícím stav povrchové vody, k ukazatelům a hodnotám přípustného znečištění povrchových vod a k normám environmentální kvality uvedených v přílohách č. 2 a 3 k nařízení vlády a k hodnocení výhledového stavu. Navržené limity vypouštění jsou v podle přílohy č. 7 k nařízení vlády.

Vodoprávní úřad dále stanovil četnost měření jakosti a typ vzorku na základě přílohy č. 4 nařízení vlády. Při stanovení místa odběru, místa měření množství a způsobu měření množství vycházel ze žádosti a z projektové dokumentace. Dobu platnosti povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových stanovil v souladu s ustanovením § 9 odst. 2 vodního zákona a v souladu s žádostí na dobu 10 let, tj. do 30. 5. 2033.

Bilanční hodnoty vypouštěných odpadních vod v ukazateli  $BSK_5$ ,  $CHSK_{cr}$  a NL byly stanoveny podle výpočtu v projektové dokumentaci.

Vodoprávní úřad stanovil dobu platnosti povolení k odběru podzemních vod a jiné nakládání s vodami podle návrhu správce povodí.

Množství odebíraných podzemních vod za rok bylo stanoveno dle stanoviska správce povodí, neboť množství odebíraných podzemních vod se počítá z průměrného odběru v l/s nikoli z maximálního odběru v l/s.

Účastníkům řízení bylo umožněno vyjádřit se k podkladům řízení před vydáním rozhodnutí ve lhůtě 5-ti dnů od uplynutí lhůty pro námitky. K nashromážděným podkladům se účastníci řízení před vydáním rozhodnutí nevyjádřili.

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona a stavebního zákona, příslušných prováděcích předpisů, z hlediska Národního plánu povodí Labe a Plánu dílčího povodí Horní Vltavy, umožnil účastníkům řízení vznést námitky a vyjádřit se k podkladům pro rozhodnutí, posoudil stanoviska dotčených orgánů a zjistil, že uskutečněním záměru za dodržení stanovených podmínek nejsou ohroženy zájmy chráněné vodním zákonem, stavebním zákonem a jinými předpisy, a lze předpokládat, že záměrem nedojede ke zhoršení stavu vodního útvaru a záměr nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu vod.

Vodoprávní úřad proto rozhodl, jak je uvedeno ve výrokové části rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výrokové části uvedených.

#### Upozornění na zákonné povinnosti stavebníka:

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabyde právní moci.

Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže do dvou let ode dne, kdy nabylo právní moci, nebyla stavba zahájena.

Před zahájením zemních prací je stavebník povinen ověřit umístění sítí technické infrastruktury v území dotčeném stavbou. Stavebník nebo jím pověřený subjekt je povinen učinit nezbytná opatření, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození sítí technické infrastruktury, které se v zájmovém území nachází.

Stavba musí být provedena stavebním podnikatelem, který zabezpečí odborné vedení stavebních prací.

Stavebník je povinen provádět stavbu v souladu s jejím povolením vydaným podle tohoto zákona. Změnu stavby před jejím dokončením lze povolit před zahájením stavby nebo v průběhu provádění stavby na žádost stavebníka nebo jeho právního zástupce.

Stavebník je povinen před zahájením stavby na viditelném místě u vstupu na staveniště umístit štítek „Stavba povolena“, který obdrží stavebník, jakmile toto rozhodnutí nabyde právní moci. Štítek musí být ponechán na stavbě do dokončení stavby.

Vodoprávní úřad upozorňuje stavebníka, že výsledky laboratorního rozboru vypouštěných odpadních vod a množství vypouštěných odpadních vod je vlastník povinen ohlašovat v souladu s ustanovením § 126 odstavec 6 vodního zákona, prostřednictvím integrovaného systému plnění ohlašovacích povinností v oblasti životního prostředí.

**Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81 a násł. zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád), odvolání ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Plzeňského kraje se sídlem v Plzni podáním učiněným u Městského úřadu Sušice.

V odvolání se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je podle ust. § 82 odst. 1 správního řádu nepřípustné.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopsíš tak, aby jeden stejnopsis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopsis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopsíš, vyhotoví je na jeho náklady Městský úřad Sušice. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne doručení, nejdéle však od 10. dne uložení písemnosti k vyzvednutí.

*„otisk úředního razítka“*

Ing. Ivana Zemenová  
vedoucí odboru životního prostředí

**Příloha:**

Ověřená dokumentace pro stavební řízení bude předána stavebníkovi po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

Správní poplatek za vydání stavebního povolení byl vyměřen a uhrazen ve výši 3000 Kč podle sazebníku poplatků položka č. 18 odst. 1 písm. h) zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů.

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dní na úřední desce Obecního úřadu Nezamyslice a Městského úřadu Sušice.

Vyvěšeno na úřední desce  
dne ...16.5.2023...

Sejmuto z úřední desky  
dne .....

Vyvěšeno na elektron. úřední desce  
Dne ...16.5.2023...

Sejmuto z elektron. úřední desky  
dne .....

## ROZDĚLOVNÍK

### Obdrží účastníci řízení:

#### **Účastníci řízení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových**

##### *datová schránka:*

Obec Nezamyslice, Nezamyslice 47, Sušice 342 01 zastoupena společností AQUAŠUMAVA s. r. o., Chudenín 30, 340 22 Nýrsko

Povodí Vltavy s.p., závod Horní Vltava, České Budějovice

#### **Účastníci řízení k nakládání s podzemními vodami – jiné nakládání s nimi:**

##### *datová schránka:*

Obec Nezamyslice, Nezamyslice 47, Sušice 342 01 zastoupena společností AQUAŠUMAVA s. r. o., Chudenín 30, 340 22 Nýrsko

Povodí Vltavy s.p., závod Horní Vltava, České Budějovice

#### **Účastníci řízení k odběru podzemních vod**

##### *datová schránka:*

Obec Nezamyslice, Nezamyslice 47, Sušice 342 01 zastoupena společností AQUAŠUMAVA s. r. o., Chudenín 30, 340 22 Nýrsko

#### **Účastníci stavebního řízení:**

Václav Bernas, Dr. Jiřího Fifky 866, Strakonice

Vera Bernasová, K. Dvořáka 241, Přední Ptákovice, Strakonice

Marie Polanková, Nezamyslice 94, 342 01 Sušice

Ing. Pavel Lyer, bratří Dohalských 140/7, Praha 190 00

Marie Lyerová, Pod Vrškem 712, Klatovy 339 01

Věra Charvátová, Karla Kryla 2679/7, Praha 155 00

Milena Holoubková, Kralovická 1433/15, Plzeň 323 00

Antonín Huda, Budětice 69, 342 01 Sušice

Dagmar Hudová, Budětice 69, 342 01 Sušice

Václav Jáno, Nezamyslice 94, 342 01 Sušice

Helena Jánová, Nezamyslice 94, 342 01 Sušice

Pavel Malý, Nezamyslice 94, 342 01 Sušice

Pavlína Malá, Nezamyslice 94, 342 01 Sušice

Vladimír Novák, Nezamyslice 94, 342 01 Sušice

Martin Ondič, Nezamyslice 94, 342 01 Sušice

Vladimír Volný, Klatovská tř. 2864/206, Plzeň 301 00

Milena Votrubová, Hnačov 14, 340 34

Václav Zdeněk, Nezamyslice 108, 342 01 Sušice

##### *datová schránka:*

Obec Nezamyslice, Nezamyslice 47, Sušice 342 01 zastoupená společností AQUAŠUMAVA s. r. o., Chudenín 30, 340 22 Nýrsko

ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, Děčín IV – Podmokly, Děčín, 40502

CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9

GasNet, s.r.o., Plynárenská 499/1, Brno 602 00

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o., Kotrovská 462/162, Kotrov, 32600 Plzeň

Klatovské rybářství – správa a.s., K letišti 442, Klatovy 339 01

Vladimír Šimice, Nezamyslice 54, 342 01 Sušice

##### *Dotčené orgány:*

Městský úřad Sušice, Odbor výstavby a územního plánování

Městský úřad Sušice, Odbor dopravy a silničního hospodářství

##### *datová schránka:*

Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje, ÚP Klatovy, Randova 34, 339 01 Klatovy

Obecní úřad Nezamyslice, Nezamyslice 47, Sušice 342 01- silniční správní úřad

Městský úřad Sušice, Odbor kancelář starosty – s žádostí o vyvěšení na úřední desce  
Obecní úřad Nezamyslice – s žádostí o vyvěšení na úřední desce

Účastníci stavebního řízení, kterým se doručuje rozhodnutí vyvěšením na úřední desce Městského úřadu Sušice:

*Účastníci řízení dle ustan. § 109 písm. e) a f) stavebního zákona: – osoba, jejíž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být stavebním povolením přímo dotčeno.*

Výčet parcelních čísel sousedních pozemků v k.ú. Nezamyslice u Horažďovic, pozemky p.č. - 1881/1, 778/3, 780/4, 780/1, 777/2, 777/1, 777/3, 776/1, 778/2, 1873, 1182, 1181, 1186/13, 1186/9, 1186/18, 1864/1, 1186/19, 1170, 776/31, 776/13, 87, 535/87, 535/91, 535/90, 535/2, 487/1, 1173/39, 1174/1, 1173/24, 1173/17, 1173/3, 1173/21, 1173/51, 1173/12, 1173/16, st.78, st.77, st.79, 17/2, 1173/14, st.97, 17/3 , st.105, st.108, 17/4, 1173/26, 1173/27, 1173/29, 1173/25, 1173/31, 1173/28, 1173/32, 1173/33, 1173/34, 1173/35, 1173/30, 1173/36, 1173/5, 1173/37, 1173/44, st.74, st.62, 17/1, 16, 18, 22, st.46, st.31/2, 485/2, st.31/1, 485/4, 485/5, 24/2, 27, st.32, st.29, st.33/1, st.46, st.60, st.48, st.49, st.50, st.51/1, 10, st.45/1, 1888, st.45/2, st.44/4, 9/6, 1886, st.44/1, st.44/2, st.43, st.39, 1173/30, 1173/5, 5, st.75, 1173/6, 1173/42, 1289/1, 1173/4, 1280, 1288/2, 1174/1, 1278/6, 1278/5, st.55, 1281/2, 1281/1, 1282/1, 28/1, 28/2, st.37/1, st.36, st.35, 30/3, 1846/4, st.58, st.33/2, st.33/3, st.34, st.33/1, 27, st.29, st.28, st.27, st.26, st.25, st.24, 34, 30/3, st.35, 32, st.41/1, st.35, st.36, st.69, st.37/1, 4/3, st.39, st.40, 1, st.41/2, 60/1, st.59, st.10/1, st.10/2, st.10/3, st.10/4, st.10/5, 10/6, 1838/2, st.10/7, 1838/4, 1837/1, st.1/3, st.61, 1835/1, 1827/3, 1827/1, 1809/8, 81/1, 76/2, st.71, st.73, 119/2, st.1/1, 1846/6, 1846/12, st.1/1, st.2/1, st.2/2, 73/1, st.4, 72, 1809/3, st.70, 1846/9, st.6, 1847, 66, st.7, st.8, 62/1, 62/2, 12/1, st.11/4, st.11/3, st.11/2, st.11/1, st.12/1, 62/2, st.13, st.14, st.15, st.16, st.17, 42, 45, st.18, st.19/1, 41, st.23/1, 40, 34, st.21, st.24, 36, 37/1, st.22, 37/3, 422/1, 225/3, 225/5, 225/2, st.109, 225/6, 219/3, 219/10, 219/4, 219/5, 219/6, 219/1, 228/1, 1849, 419, 535/70, 232, 228/2, 237/1, 414, 535/70, 535/86, 414, 416, 413, 535/69, 1879/33, 536/56, 1856/3, 408, st.52/1, 1856/3, 437/3, 1855, 407, st.52/2, st.53/3, st.53/2, st.53/1, 406, 643/2, 536/30, 536/34, 393, 394/1, 1856/2, 1873, 1082/112, 1873 a 1846/7.