

MĚSTSKÝ ÚŘAD VLAŠIM

Jana Masaryka 302, 258 01 Vlašim
ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

OBECNÍ ÚŘAD TICHONICE		Číslo R
Došlo:	12. 05. 2021	Zpracoval
Č.j.:	128/2021	Ukl. znak
Přílohy:		

ČÍSLO JEDNACÍ: ZIP 20322/2021 VoJ
SPIS. ZNAČKA: ZIP 1458/2021 VoJ
VYŘIZUJE: Jitka Vobořilová, DiS. - oprávněná úřední osoba
TELEFON: 313 039 363
E-MAIL: jitka.voborilova@mesto-vlasim.cz
DATUM: 11.05.2021

Veřejná vyhláška

Oznámení o zahájení společného územního a stavebního řízení – stavby pod názvem „Tichonice – Soušice Kanalizace a ČOV“

U MěÚ Vlašim, odboru životního prostředí, vodoprávního úřadu, podal navrhovatel:

- **obec Tichonice**, se sídlem Tichonice 30, 257 63 Trhový Štěpánov, IČO: 00232831, (dále jen „stavebník“), zastoupená starostou panem Jaroslavem Vaníkem, kterého zastupuje na základě plné moci společnost VIS – Vodohospodářsko-inženýrské služby, spol. s r.o., se sídlem na Střezině 1079, 500 03 Hradec Králové, IČO: 48153362, žádost o vydání společného územního a stavebního povolení na stavbu vodního díla pod názvem: „**TICHONICE – SOUŠICE KANALIZACE a ČOV**“, kdy stavba je rozdělena do dvou částí a to a) „**SOUŠICE – kanalizace a ČOV**“ a za b) „**TICHONICE - kanalizace a ČOV**“.

Dále stavebník požádal o nakládání s vodami, a to o povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových ke 2 navrhovaným ČOV. A to: ke stavbě **a) „SOUŠICE – kanalizace a ČOV“** – kdy bude vypouštění předčištěných odpadních vod probíhat na pozemku parc. č. 206 v k. ú. Soušice (souřadnice vypouštění v systému S-JTSK – X=1084153.8693; Y=705684.3375) do recipientu – bezejmenný vodní tok IDVT 10251277. NSV je navrhováno na 10 let z navrhované ČOV mechanicko – biologické pro 100 EO, v tomto rozsahu a jakosti:

Prům. množství vypouštěných vod	0,17	l/s
Max. množství vypouštěných vod	0,57	l/s
Měsíční max. množství vypouš. vod	600,00	m ³ /měs
Roční max. množství vypouš. vod	6000,00	m ³ /rok

Ukazatelé znečištění jsou navrhovány v následujících hodnotách:

ukazatel	hodnota „p“ (mg/l) -přípustná	hodnota „m“ (mg/l)-maximální	množství t/rok
CHSK _{Cr}	100	160	0,55
BSK ₅	20	55	0,11
NL	30	60	0,16

ke stavbě **b) „TICHONICE - kanalizace a ČOV“** – kdy bude vypouštění předčištěných odpadních vod probíhat na pozemku parc. č. 112 v k. ú. Tichonice (souřadnice vypouštění v systému S-JTSK – X=1082734.25; Y=706577.05) do recipientu - bezejmenný drobný vodní tok LBP IDVT 10241078. NSV je navrhováno na 10 let z navrhované ČOV mechanicko – biologické pro 150 EO, v tomto rozsahu a jakosti:

Prům. množství vypouštěných vod	0,26	l/s
Max. množství vypouštěných vod	0,65	l/s
Měsíční max. množství vypouš. vod	850,00	m ³ /měs
Roční max. množství vypouš. vod	8500,00	m ³ /rok

Ukazatelé znečištění jsou navrhovány v následujících hodnotách:

ukazatel	hodnota „p“ (mg/l) -přípustná	hodnota „m“ (mg/l)-maximální	množství t/rok
CHSK _{cr}	100	160	0,82
BSK ₅	20	55	0,16
NL	30	60	0,25

Záměrem výše uvedené žádosti je vybudovat novou splaškovou kanalizaci v obci Tichonice, v části obce Soušice a Tichonice, a v obou částech obce Tichonice ji zakončit ČOV.

Umístění stavby „TICHONICE – SOUŠICE KANALIZACE a ČOV“:

Stavba a) „SOUŠICE – kanalizace a ČOV“ bude umístěna na pozemcích v k. ú. Soušice

řad „S“ + vod. A + DČS + VŠ + přípoj. řady

- na ppč. 863/2, 847/1, st. 8, 21, 207/1, 142/3, 142/1, 69/4, st. 71, st. 70, st. 26, 1/1, st. 34, st. 79, 19, 18, st. 11.

řad „S1“ + DČS + přípoj. řady

- 844, 849, 40, 32, 847/1, 37/5, st.3, st.2, 41, 39.

řad „S1.1“ + DČS + přípoj. řady

- 863/2, 847/1, 48/1, 847/3, 864, st. 6, st. 5, 42.

řad „S2“ + DČS + přípoj. řady

- 840, 863/2, 8/1, 8/2, st. 29, 869.

řad „S3“ + DČS + přípoj. řady

- 851/1, 863/2, 54, st. 23, 52, 854/1, 60, 59, 833, 408/5.

řad „S4“ + DČS + přípoj. řady

- 833, 835/3, 835/4, 69/7, 69/5, 863/2, 426, 408/29, 408/6.

SO 04a – ČOV Soušice bude umístěna na pozemku parc. č. 205, 206 a 207/1.

SO 04a.4 Vodovodní přípojka k ČOV – na ppč. 847/1, st. 8, 21, 207/1, 206, 205.

SO 05a – Přípojka NN k ČOV Soušice – na ppč. 205.

Stavba b) TICHONICE - kanalizace a ČOV“ bude umístěna na pozemcích v k. ú. Tichonice

řad „T“ + DČS + přípoj. řady

- na ppč. 761/7, 453/5, 22/1, 743/1, 752/5, 146/4, 96/9, 96/1, 96/7, st. 19, 34, st. 20, 453/3, 453/4, 453/9, 21/6, 21/5, 21/1, 19/1, 21/2, st. 22/2, 16/2, 25, st. 16, st. 25, st. 13, 1, st. 26/1, 146/20, 118/1, 116, st. 14/2, 747, 753.

řad „T1“ + DČS + přípoj. řady

- 757, 317/2.

řad „T3“ + DČS + přípoj. řady

- 749/1, st. 42, 743/1, 752/5, 54/8, 72/4, 72/3, 70/1, 50/2, st. 3/1, 66/2, 752/8, st. 9/1, 30, st. 11.

řad „T3.1“ + DČS + přípoj. řady

- 743/1, 749/2, st. 4, 749/3.

řad „T4“ + DČS + přípoj. řady

- 751, 752/1, 43/6, 46/1 st. 8/2, st. 17, st. 7/1.

SO 04b – ČOV Tichonice bude umístěna na pozemku parc. č. 96/7, 112, 101.

SO 04b.4 Vodovodní přípojka k ČOV – na ppč. 96/7.

SO 05b – Přípojka NN k ČOV Tichonice – na ppč. 96/7.

Popis stavby

a) „SOUŠICE – kanalizace a ČOV“

Jde o nový systém tlakové oddílné splaškové kanalizace pro místní část obce Tichonice – Soušice, která bude ukončena napojením na nově navrženou čistírnu odpadních vod situovanou ve východní části obce s odtokem vyčištěné odpadní vody do bezejmenné svodnice, která je vyústěna do nedalekého toku řeky Sázavy. Odpadní vody z jednotlivých objektů (RD) budou napojeny přes domovní čerpací stanice odpadních vod (dále jen „DČS“). *Jednotlivé DČS budou napájeny ze soukromého rozvodu el. energie u jednotlivých odkanalizovaných nemovitostí. Gravitační kanalizační přípojky sloužící pro napojení jednotlivých objektů na domovní ČS budou realizovány samostatně a to vlastníky jednotlivých nemovitostí.*

Objekt ČOV – kontejnerová podzemní nádrž s poklapy. Nadzemní č. – technologický domek (prefabrikovaný stavebnicový objekt) s obdelníkovým půdorysem s plechovými stěnami šedé barvy a pultovou střechou. Areál ČOV bude oplocen pletivem s podhrabovými deskami.

Stavba je členěna na následujících 6 stavebních objektů a 2 provozní soubory:

SO 01a – Řady tlakové kanalizace Soušice

SO 02a – Připojovací tlakové řady Soušice

SO 03a – Domovní čerpací stanice tlakové kanalizace Soušice

SO 04a – ČOV Soušice (SO 04a.1 Kontejnerová ČOV; SO 04a.2 Kalojem; SO 04a.3 Zpevněné plochy ČOV; SO 04a.4 Vodovodní přípojka k ČOV; SO 04a.5 Technický domek; SO 04a.6 Sadové a terénní úpravy; SO 04a.7 Odtok z ČOV; SO 04a.8 Oplocení; SO 04a.9 Propustek)

SO 05a – Přípojka NN k ČOV Soušice

SO 06a – Prodloužení vodovodního řadu

PS 01a – DČS tlakové kanalizace Soušice

PS 02a – ČOV Soušice

- SO 01a – Řady tlakové kanalizace Soušice

Nové řady tlakové kanalizace budou z materiálu PE100 (RC) s ochr. pláštěm z PP – PN 16, SDR 11.

Hl. tlak. řad S - 510 m

Vedlejší řady S1 – 180 m; S1.1 -115 m; S2 – 112 m; S3 – 90 m; S4 – 110 m.

Celkem 1117 m.

Průměry použitého materiálu 75x6,8; 63x5,8 a 50x4,6.

- SO 02a – Připojovací tlakové řady Soušice

Přípoj. potrubí budou umístěna mezi jednotlivými ČS a řady tlak. kanalizace. Celkem 750 m z materiálu PE100, PN16, SDR 11 o průměru 40x3,7 mm.

- SO 03a - Domovní čerpací stanice tlakové kanalizace Soušice

DČS jsou navrženy jako plastové vnějšího průměru 1100 mm z plastu materiál HDPE a výšky 2000 – 2500 mm. Akumulační prostor bude min. 1.0 m pod gravitačním nátokem do čerpací jímky.

Nátok do ČJ bude z jednotlivých nemovitostí gravitační; odtok z ČJ bude zajištěn objemovým čerpadlem s řezacím nožem na sání čerpadla do připojovacího potrubí tlak. kanalizace (SO 02) a dále do řadů tlakové kanalizace (SO 01) s odtokem dále směrem do kanalizační tlakové sítě s vyústěním do navrhované ČOV.

- SO 04a – ČOV Soušice

ČOV je navržena jako kontejnerová prefabrikovaná (balená) o kapacitě 100EO a je v ní situována celá linka čištění odpadních vod.

- SO 04a.1 – kontejnerová ČOV

Navržena je **ČOV typu BC 100 k PP SLIM** o vnějších rozměrech 2,41x6,25m s výškou 2,92m. Přítok do ČOV bude páteří tlakovou stokou „S“ prům. 75x6,8mm. Odtok vyčištěné odpadní vody z ČOV pak bude gravitačním potrubím DN 150 – přes rozšíření na DN 200.

- SO 04a.2 – Kalojem

Je navržen jako podzemní jímka o objemu 20,0 m³ z železobetonu dle ČSN EN 206-1 o půdorysných vnějších rozměrech 6500x2000mm.

- SO 04a.3 – Zpevněné plochy ČOV

Asfaltová plocha u areálu ČOV bude z asfaltu o celkové výměře cca 70 m². Ke vstupu do ČOV povede chodník cca 30,0 m² ze zámkové dlažby. Dále zde budou plochy vysypané kačírskem o ploše cca 35,0 m².

▪ SO 04a.4 – Vodovodní přípojka k ČOV

Materiál PE 100RC o velikosti 50x4,6 mm v celkové délce 150,0 m. Přípojka bude od místa napojení vedena v souběhu s navrženým tlak. řadem odtokem z ČOV, kde bude ukončena ve vodoměrné šachtě.

▪ SO 04a.5 – Technický domek

Umístěn v areálu ČOV, bude v něm umístěno dmychadlo a el. rozvaděč s řídicí jednotkou i umyvadlo pro obsluhu.

▪ SO 04a.6 – Sadové a terénní úpravy

Bude založen trávník a osazena drobná zeleň.

▪ SO 04a.7 – Odtok z ČOV

Na odtokovém potrubí z ČOV bude osazen měrný objekt – Parshallův žlab P1 v revizní betonové šachtě DN 1000; za MO bude osazena prefabrikovaná lomová šachta DN 1000.

Odtok z ČOV - stoka „O“ – DN 200, dl. 12,0 m z PVC-U. Odtok bude zaústěn do přilehlého recipientu. V místě vyústění do recipientu bude realizován propustek, napojení pak bude přes spojnu šachtu do tohoto propustku.

▪ SO 04a.8 – Oplocení

Ocelové pletivo s PVC povlakem, výšky 2 m v délce 45 m bude navázáno na ocelové sloupky.

▪ SO 04a.9 – Odtok z ČOV

Stávající propustek a část navazujícího příkopu bude nahrazen novým zatrubněním – propustek „P“ – DN 600, dl. 25,0 m.

▪ SO 05a – Přípojka NN k ČOV Soušice

Bude provedeno z určeného bodu, který stanovil distributor do rozvaděče umístěného na objektu ČOV.

▪ SO 06a – Prodloužení vodovodního řadu

V rámci stavby bude řešeno i prodloužení stávajícího vodovodního řadu o cca 145 m (s vysazením odboček pro napojení plánované budoucí zástavby) a to v souběhu s plánovanou tlak. kanalizací vedoucí k poz. parc. č. 142/1 a 142/3 v k. ú. Soušice. Je navržen z materiálu PE100RC z ochranným pláštěm z PP, tlaková řada PN 10 o vel. 90x5,4. Řad bude doplněn podzemními hydranty DN 80.

• PS 01a – DČS tlakové kanalizace Soušice

Je navrženo 29 ČS. ČS budou vystrojeny jedním čerpadlem, 28 ks jímek bude o vnitřním prům. 1,0 m a 1ks bude o vnitř. prům. 1,5 m. ČS bude provedena jako podzemní plastová obetonovaná ČJ. ČS je vystrojena ponorným kalovým čerpadlem.

• PS 02a – ČOV Soušice

Jde o ČOV navrženou s nízko zatěžovanou aktivací se stabilní nitrifikací a earobní stabilizací kalu. Jde o kontejnerovou ČOV mechanicko-biologickou navrženou pro 100 EO. Hydraulické zatížení ČOV odpovídá průměrnému stavu 30m³/den. Je zde technologie na odstraňování nutrientů z odpadních vod. ČOV je složena z hrubého předčištění, z kompaktního biologického stupně (předsazená denitrifikace, nitrifikace a vložené dosazovací nádrže. Bude zde rezerva na případné srážení fosforu. Přítok odpadních vod do ČOV bude přiveden tlakovou kanalizací se zaústěním do ČOV o dimenzi DN 50 na mechanické předčištění. Shrabky budou zachytávány na ručně stíratelných česlích (průlina 15 mm). Shrabky budou skladovány v plastových nádobách o objemu 120 l a poté odváženy na skládku. Technologická část je vložena do plastového kontejneru o rozměru 6000x2160x2880mm; dmychadlo, elektrorozvaděč a ostatní příslušenství jsou umístěny v technickém domku.

b) „TICHONICE - kanalizace a ČOV“

Jde o nový systém tlakové oddílné splaškové kanalizace pro místní část obce Tichonice – Tichonice, která bude ukončena napojením na nově navrženou čistírnu odpadních vod situovanou v areálu zemědělského podniku s odtokem vyčištěné vody do přilehlé bezejmenné svodnice, která je vyústěna do nedalekého toku řeky Sázavy. Odpadní vody z jednotlivých objektů (RD) budou napojeny přes domovní čerpací stanice odpadních vod (dále jen „DČS“). *Jednotlivé DČS budou napájeny ze*

soukromého rozvodu el. energie u jednotlivých odkanalizovaných nemovitostí. Gravitační kanalizační přípojky sloužící pro napojení jednotlivých objektů na domovní ČS budou realizovány samostatně a to vlastníky jednotlivých nemovitostí.

V rámci ČOV bude vybudována předsazená štěrbínová nádrž pro svoz fekálního odpadu z lokalit obce Tichonice, kde nabude zbudovaná splašková kanalizace.

Objekt ČOV – kontejnerová podzemní nádrž s poklopy. Nadzemní č. – technologický domek (prefabrikovaný stavebnicový objekt) s obdelníkovým půdorysem s plechovými stěnami šedé barvy a pultovou střechou. Areál ČOV bude oplocen pletivem s podhrabovými deskami.

Stavba je členěna na následujících 5 stavebních objektů a 2 provozní soubory:

SO 01b – Řady tlakové kanalizace Tichonice

SO 02b – Připojovací tlakové řady Tichonice

SO 03b – Domovní čerpací stanice tlakové kanalizace Tichonice

SO 04b – ČOV Tichonice (SO 04b.1 Kontejnerová ČOV; SO 04b.2 Svozová jímka; SO 04b.3 Zpevněné plochy ČOV; SO 04b.4 Vodovodní přípojka k ČOV; SO 04b.5 Technický domek; SO 04b.6 Sadové a terénní úpravy; SO 04b.7 Odtok z ČOV; SO 04b.8 Oplocení; SO 04b.9 Štěrbínová nádrž)

SO 05b – Přípojka NN k ČOV Tichonice

PS 01b – DČS tlakové kanalizace Tichonice

PS 02b – ČOV Tichonice

- SO 01b – Řady tlakové kanalizace Tichonice

Nové řady tlakové kanalizace budou z materiálu PE100 (RC) s ochr. pláštěm z PP – PN 16, SDR 11.

Hl. tlak. řad T - 610 m.

Vedlejší řady T1 – 50 m; T3 -320 m; T3.1 – 50 m; T4 – 155 m.

Celkem 1395 m.

Průměry použitého materiálu 75x6,8; 63x5,8 a 50x4,6.

- SO 02b – Připojovací tlakové řady Tichonice

Přípoj. potrubí budou umístěna mezi jednotlivými ČS a řady tlak. kanalizace. Celkem 1130 m z materiálu PE100, PN16, SDR 11 o průměru 50x4,6 mm nebo 40x3,7 mm.

- SO 03b - Domovní čerpací stanice tlakové kanalizace Tichonice

DČS jsou navrženy jako plastové vnějšího průměru 1100 mm z plastu materiál HDPE a výšky 2000 – 2500 mm. Akumulační prostor bude min. 1.0 m pod gravitačním nátokem do čerpací jímky.

Nátok do ČJ bude z jednotlivých nemovitostí gravitační; odtok z ČJ bude zajištěn objemovým čerpadlem s řezacím nožem na sání čerpadla do připojovacího potrubí tlak. kanalizace (SO 02) a dále do řadů tlakové kanalizace (SO 01) s odtokem dále směrem do kanalizační tlakové sítě s vyústěním do navrhované ČOV.

- SO 04b – ČOV Tichonice

ČOV je navržena jako kontejnerová prefabrikovaná (balená) o kapacitě 150EO a je v ní situována celá linka čištění odpadních vod.

- SO 04b.1 – kontejnerová ČOV

Navržena je **ČOV typu BC 150 k PP SLIM** o vnějších rozměrech 2,41x7,25m s výškou 2,92m. Přítok do ČOV bude páteřní tlakovou stokou „T“ prům. 75x6,8mm. Odtok vyčištěné odpadní vody z ČOV pak bude gravitačním potrubím DN 150 – přes rozšíření na DN 200.

- SO 04b.2 – Svozová jímka

K objektu ČOV bude na jeho obetonování navazovat prefabrikovaná jímka, která bude tvořit prostor pro dovážené odpadní vody s provozním objektem 20,0 m³. Půjde o železobetonovou podzemní jímku dle ČSN EN 206-1 o půdorysných vnějších rozměrech 6500x2000mm.

- SO 04b.3 – Zpevněné plochy ČOV

Ke vstupu do ČOV povede chodník cca 25.0 m² ze zámkové dlažby š 1,5 m. Dále zde budou plochy vysypané kačírskem o ploše cca 30,0 m².

- SO 04a.4 – Vodovodní přípojka k ČOV

Materiál PE 100RC o velikosti 50x4,6 mm v celkové délce 15,0 m. Přípojka bude vyložena ze stávajícího vodovod. Řadu na ppč. 96/7 v k. ú. Tichonice. Přípojka bude od místa napojení vedena v souběhu s navrženým odtokem z ČOV, kde bude ukončena ve vodoměrné šachtě.

- SO 04b.5 – Technický domek

Umístěn v areálu ČOV, bude v něm umístěno dmychadlo a el. rozvaděč s řídicí jednotkou i umyvadlo pro obsluhu.

- SO 04b.6 – Sadové a terénní úpravy

Bude založen trávník a osazena drobná zeleň.

- SO 04b.7– Odtok z ČOV

Na odtokovém potrubí z ČOV bude osazen měrný objekt – Parshallův žlab P1 v revizní betonové šachtě DN 1000; za MO bude osazena prefabrikovaná lomová šachta DN 1000.

Odtok z ČOV - stoka „O“ – DN 200, dl. 60,0 m z PVC-U. Odtok bude zaústěn do přílehlého recipientu. V místě vyústění do recipientu bude realizován výustní objekt ze železobetonu opatřený žabí klapkou. Odtokové potrubí bude na objekt ČOV napojeno přes rozšíření DN 150/200.

- SO 04b.8– Oplocení

Ocelové pletivo s PVC povlakem, výšky 2 m v délce 45 m bude navázáno na ocelové sloupky.

- SO 04a.9– Štěrbínová nádrž

Na nátku před ČOV je navržena ŠN pro možnost likvidovat na ČOV i dovážené odpadní vody. Objekt je navržen jako podzemní železobetonová jímka dle ČSN EN 206-1 o půdorysných vnějších rozměrech 5600x5600 mm.

- SO 05b– Přípojka NN k ČOV Tichonice

Bude provedeno z určeného bodu, který stanovil distributor do rozvaděče umístěného na objektu ČOV.

Ostatní podrobnosti viz. projektová dokumentace stavby. Projekt pod názvem „TICHONICE – SOUŠICE KANALIZACE a ČOV“, kterou zpracoval v termínu 04/2020 Ing. Radim Knížák, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství ČKAIT – 0602657, za firmu VIS Vodohospodářsko-inženýrské služby spol. s r. o., se sídlem na Střezině 1079, 500 03 Hradec Králové, IČO: 48153362.

Navrhovaná stavba splaškové kanalizace a ČOV se nachází v území HGR 6320, ČHP 1-09-03-0190-0-00.

Podáním žádosti bylo zahájeno společné územní a stavební řízení (dále jen „společné řízení“).

Městský úřad Vlašim, odbor životního prostředí, jako místně a věcně příslušný vodoprávní úřad ve smyslu § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zák. č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) a dle § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád v platném znění 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 (stavební zákon),

oznamuje

podle § 94m stavebního zákona, v platném znění, v souladu s ustanovením § 115 odst. 8 citovaného vodního zákona

zahájení společného řízení

a oznamuje, že upouští od ohledání na místě i ústního jednání, neboť žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení stavebního záměru a stanovení podmínek k jeho provádění.

Zároveň vodoprávní úřad MěÚ Vlašim určuje lhůtu **15 dní** od doručení, do kdy mohou dotčené orgány uplatnit svá závazná stanoviska a účastníci řízení své námitky, jinak k nim nebude přihlédnuto.

Účastníci řízení, na které se vztahuje rozhodnutí správního orgánu (dle § 27 odst. 1 správního řádu)

- obec Tichonice, se sídlem Tichonice 30, 257 63 Trhový Štěpánov, IČO: 00232831.

Účastníci řízení, na které se vztahuje rozhodnutí správního orgánu (dle § 27 odst. 2 správního řádu)
(vlastníci pozemků sousedících s pozemky dotčených stavbou) – identifikováni označením pozemku dle § 110 odst. 7 stavebního zákona:

- pozemek katastru nemovitostí parcelní číslo (KN) v k. ú. Soušice: 863/2, 847/1, st. 8, 21, 207/1, 142/3, 142/1, 69/4, st. 71, st. 70, st. 26, 1/1, st. 34, st. 79, 19, 18, st. 11, 844, 849, 40, 32, 37/5, st. 3, st. 2, 41, 39, 48/1, 847/3, 864, st. 6, st. 5, 42, 840, 8/1, 8/2, st. 29, 869, 851/1, 54, st. 23, 52, 854/1, 60, 59, 833, 408/5, 835/3, 835/4, 69/7, 69/5, 426, 408/29, 408/6, 205, 206 a dále st. 1, 23/1, 24/1, 28, 845, 30, st. 4, 44/1, 38, 20, 194/3, 202/3, 203, 204, 69/3, st. 89, 68/2, 68/4, 68/5, 68/6, 835/2, 836/2, st. 24, 408/7, 408/8, 408/44, 425/2, 4/1, 4/2, st. 93, 408/39, st. 72, st. 19, 51, 854/2, 855, 53, st. 17, st. 18/2, 62, 67, st. 10, st. 12, st. 18,, st. 22, 47, 48/2, st. 25, st. 33, 1/2, 143, 150, 8/3, 178, st. 99, 69/1, 69/2, st. 94, 37/4, 37/7, 37/8, 80/13, 80/32, 133/1, 134, 408/30, 408/31, 408/32, 430/1, 430/2, 68/1, 68/3, 70/11, 80/21, 80/34, st. 13, st. 78, 23/2, 208, 209/2, st. 3, 31/1, 55, 423/1, st. 27/1, st. 27/2, 6, 9/2, 10, 850, st. 80, 13, 65, 141, 142/2, 835/1, st. 81/1.
- pozemek katastru nemovitostí parcelní číslo (KN) v k. ú. Tichonice: 761/7, 453/5, 22/1, 743/1, 752/5, 146/4, 96/9, 96/1, 96/7, st. 19, 34, st. 20, 453/3, 453/4, 453/9, 21/6, 21/5, 21/1, 19/1, 21/2, st. 22/2, 16/2, 25, st. 16, st. 25, st. 13, 1, st. 26/1, 146/20, 118/1, 116, st. 14/2, 747, 753, 757, 317/2, 749/1, st. 42, 54/8, 72/4, 72/3, 70/1, 50/2, st. 3/1, 66/2, 752/8, st. 9/1, 30, st. 11, 749/2, st. 4, 749/3, 751, 752/1, 43/6, 46/1 st. 8/2, st. 17, st. 7/1, 112, 101 a dále st. 22, 15, 16/1, 17, 19/3, 752/9, st. 15, 37/1, 39/1, st. 18/1, 32/2, 36, 37/2, st. 7/3, st. 7/4, 46/2, 50/1, 57/2, 63/1, st. 2, 66/1, 113/1, 114, 116, st. 28, st. 53/1, st. 53/2, st. 138/1, st. 138/2, 96/6, 96/8, 100, 102, 96/4, 1, 8/1, 8/2, st. 27, st. 29, st. 43, 120, 121, st. 138/3, st. 8/1, 752/7, st. 44, 61/3, st. 6, 54/2, 54/4, 46/3, 39/2, 42, 43/2, 54/1, 54/12, 54/14, st. 21/2, 752/10, 33, st. 136, st. 91, 72/2, 72/11, 72/15, 72/16, st. 26/2, st. 21/1, st. 21/3, st. 21/4, st. 21/5, 1257, st. 157, st. 158, 72/1, st. 202, 453/2, 453/6, 453/7, st. 203, 452, st. 208, st. 224, st. 46, st. 201, st. 214, st. 225, 54/5, 4/3, 318/2, st. 219, 335/1, 336/4, st. 23/1, st. 23/2, st. 24, st. 31/2, 766, 118/1120, st. 1, 743/2, 54/6, 59/2, st. 12, st. 22/1, 16/2, 19/2, 21/3, 21/4, 70/2.

Do dokladů rozhodnutí lze nahlédnout a případné připomínky uplatnit na odboru ŽP MěÚ Vlašim, Dvůr 413, I. patro, kancelář č. 105, úřední dny pondělí, středa od 8.00 – 17.00 hod. a úterý od 8.00 – 14.00 hod. Upozorňujeme, že v době polední pauzy (od 11.30 do 12.30) bývá kancelář č. 105 uzamčena.

Nechá-li se některý z účastníků zastupovat, předloží jeho zástupce písemnou plnou moc.

Poučení:

Účastník řízení může podle § 94n odst. 3 stavebního zákona uplatnit námitky proti projednávanému stavebnímu záměru, dokumentaci, způsobu provádění a užívání stavebního záměru nebo požadavkům dotčených orgánů, pokud je jimi přímo dotčeno jeho vlastnické právo nebo jiné věcné právo k pozemku nebo stavbě.

Obec může uplatnit námitky k ochraně zájmů obce a zájmů občanů obce.

Osoba, která je účastníkem řízení podle zvláštního právního předpisu, může v řízení uplatňovat námitky pouze v rozsahu, v jakém je projednávaným stavebním záměrem dotčen veřejný zájem, jehož ochranou se podle zvláštního právního předpisu zabývá.

K námitkám, které nesplňují uvedené požadavky, se nepřihlíží. Účastník řízení ve svých námitkách uvede skutečnosti, které zakládají jeho postavení jako účastníka řízení, a důvody podání námitek.

Jitka Vobořilová, DiS.
Oprávněná úřední osoba

Rozdělovník

obdrží:

žadatel a účastník společného řízení dle § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu

- VIS – Vodohospodářsko-inženýrské služby, spol. s r.o., se sídlem na Střezině 1079, 500 03 Hradec Králové, IČO: 48153362 (zástupce obce Tichonice) – *(datovou schránkou)*

účastníci společného řízení

- k doručení veřejnou vyhláškou – *(vlastníci pozemků sousedících s pozemky dotčených stavbou – identifikování označením pozemku dle § 110 odst. 7 stavebního zákona)*
- CETIN, a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9 - Libeň *(datovou schránkou)*
- ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, Děčín IV – Podmokly 405 02 *(datovou schránkou)*
- Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková org., Zborovská 11, 150 21 Praha 5 *(datovou schránkou)*

dotčené orgány

- Krajská hygienická stanice Středočeského kraje, územní pracoviště Benešov, Černoleská 2053, 256 01 Benešov *(doporučeně)*
- Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje, územní odbor Benešov, Pod Lihovarem 1816, 256 01 Benešov *(doporučeně)*
- MěÚ Vlašim, J. Masaryka 302, 258 01 Vlašim, OŽP – ZPF *(interním vypravením)*
- MěÚ Vlašim, J. Masaryka 302, 258 01 Vlašim, OŽP – OPK *(interním vypravením)*
- MěÚ Vlašim, J. Masaryka 302, 258 01 Vlašim, OŽP – OH *(interním vypravením)*
- MěÚ Vlašim, J. Masaryka 302, 258 01 Vlašim, OŽP – OO *(interním vypravením)*
- MěÚ Vlašim, J. Masaryka 302, 258 01 Vlašim, OŽP – SSL *(interním vypravením)*
- MěÚ Vlašim, J. Masaryka 302, 258 01 Vlašim, OV a ÚP *(interním vypravením)*
- MěÚ Vlašim, J. Masaryka 302, 258 01 Vlašim, OV a ÚP – SÚ *(interním vypravením)*
- MěÚ Vlašim, J. Masaryka 302, 258 01 Vlašim, OV a ÚP – ÚP *(interním vypravením)*
- MěÚ Vlašim, J. Masaryka 302, 258 01 Vlašim, ODSH *(interním vypravením)*

účastníci vodoprávních řízení

- obec Tichonice, Tichonice 30, 257 63 Trhový Štěpánov *(datovou schránkou)*
- Povodí Vltavy, s. p., závod Dolní Vltava, Grafická 36, 150 21 Praha 5 *(datovou schránkou)*
- Lesy ČR, s. p., ST – oblast povodí Vltavy, Tyršova 1902, 256 01 Benešov *(datovou schránkou)*

na vědomí

- MěÚ Vlašim, OŽP, J. Masaryka 302, 258 01 Vlašim (I) - *s žádostí o vyvěšení veřejné vyhlášky*
- Povodí Vltavy, s. p.

spis OŽP

Tato vyhláška musí být vyvěšena na úřední desce MěÚ Vlašim a obce Tichonice po dobu 15-ti dnů

Vyvěšeno.....*12.5.2021*.....

Podpis..........

OBEC TICHONICE
257 63 Trhový Štěpánov
Tel.: 317 851 445
IČO: 00232831 ©
DIČ: CZ00232831

Sejmuto.....*28.5.2021*.....

Výše uvedené úřady žádáme o vyvěšení veřejné vyhlášky na úřední desce na dobu 15 dnů a zveřejnění – vyvěšení též způsobem umožňujícím dálkový přístup na dobu nejméně 15 dnů a zároveň žádáme, aby po uplynutí lhůty pro vyvěšení, resp. zveřejnění, bylo oznámení neprodleně vráceno vodoprávnímu úřadu MěÚ Vlašim a to s potvrzením o dni vyvěšení a sejmutí.

Digitálně podepsal DiS. Jitka Vobořilová
Datum: 11.05.2021 09:36:28 +02:00