

MĚSTSKÝ ÚŘAD DOMAŽLICE

Odbor životního prostředí

náměstí Míru 1, pracoviště U Nemocnice 579

344 20 Domažlice

Spis. značka: OŽP-4817/2022

Číslo jednací: MeDO-40864/2022-Pat-DS

Počet listů: 5

Počet příloh: 0

Vyřizuje: Bc. Jiří Patka

Telefon: 379719263

E-mail: jiri.patka@mesto-domazlice.cz

Datum: 14.06.2022

ROZHODNUTÍ

SPOLEČNÉ POVOLENÍ A POVOLENÍ K VYPOUŠTĚNÍ ODPADNÍCH VOD

Výroková část:

Odbor životního prostředí Městského úřadu Domažlice, jako vodoprávní úřad příslušný podle § 104 odst. 2. písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), a speciální stavební úřad příslušný podle § 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 (dále jen "stavební zákon"), ve společném územním a stavebním řízení (dále jen "společné řízení") posoudil podle § 94o stavebního zákona žádost o vydání společného povolení a žádost o vydání povolení k nakládání s vodami, které podal dne 25.04.2022

Ján Kuzma, nar. 28.04.1995, Přes č.p. 25, 345 25 Hostouň u Horšovského Týna

(dále jen "stavebník"), a postupem podle správního řádu na základě tohoto posouzení

I. schvaluje stavební záměr

- podle § 94p odst. 1 stavebního zákona a § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, pro stavbu vodního díla (dále jen "stavba"):

„ČOV EK-S8 do vod podzemních pro novostavbu RD na par.č. 1377, Přes“

Údaje o místu předmětu rozhodnutí

Název kraje	Plzeňský kraj
Název obce	Hostouň
Identifikátor katastrálního území	641405
Název katastrálního území	Přes
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	parc. č. 1377 (ostatní plocha) v katastrálním území Přes
Číselný identifikátor vodního toku	10273624

Tel.: 379 719 111

Bank. spojení: 109782579/0300

IČ: 00253316

E-mail: podatelna@mesto-domazlice.cz

ISDS: q25byeg

104594982/0300

DIČ: CZ00253316

www.domazlice.eu

str.1/9

Název vodního toku	Mělnický potok
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	1-10-02-012
Říční km vodního toku	5,1
Hydrogeologický rajon	6212 Krystalinikum v povodí Mže po Stříbro a Radbuzy po Staňkov
Útvar podzemních vod	62121 Krystalinikum v povodí Mže po Stříbro a Radbuzy po Staňkov
Umístění jevu vůči břehu	pravý břeh
Přímé určení polohy (souřadnice X, Y)	1078365, 865815 (ČOV)

Údaje o předmětu rozhodnutí

Povolovaná stavba	čistírna odpadních vod, kanalizace, vsakovací objekt - § 55 odst. 1 písm. c) vodního zákona
Účel povolené stavby	přečištění odpadních vod z novostavby RD na p.p.č. 1377 v k.ú. Přes a jejich vypouštění do vod podzemních
Určení prostorového řešení stavby	ČOV - podzemní plastová nádrž vysoká 1500 mm a o průměru 1450 mm vsakovací objekt – 5,0x1,0x1,0 m kanalizace - PVC KG DN 150 SN 8, v délce 7,6 m
Umístění stavby na pozemku	ČOV je umístěna na pozemku p.č. 1377 ve vzdálenosti 5,0 m od pozemku p.č. 49 a ve vzdálenosti 20,0 m od pozemku p.č. 53/2, vsakovací objekt je umístěn ve vzdál. 2,6 m severně od ČOV

Stavba obsahuje:

Čistírna odpadních vod

druh přiváděných vod	spláskové
způsob čištění - mechanické	primární sedimentace
- biologické	aktivační
ČOV	typová ČOV, dodaná jako kompletní výrobek
zkusební provoz	NE

Kanalizace

PVC KG SN8 DN 150	
Z RD do ČOV	4,3 m
Z ČOV do vsakovacího objektu	3,3 m

Vsakovací objekt

odvzdušňovací šachta	5,0x1,0x1,0 m (retenční objem 1,5 m3)
----------------------	---------------------------------------

Celoperforované potrubí PVC DN 100

Vymezení území dotčeného vlivy stavby:

- stavba svým charakterem a využitím má vliv jen na své bezprostřední okolí. Na základě této skutečnosti vodoprávní úřad vymezil účastníky společného řízení vlastníky pozemku parc.č. st.19, 49, 51/3, 53/1, 53/2, 1310/1 v k.ú. Přes.

Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s koordinačním situačním výkresem D.2. v měřítku 1:200 projektové dokumentace pro vydání společného povolení, kterou zpracoval Ing. Michaela Tancošová, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT – 0202320, datum: 03/2022, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální

mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdálenosti od hranic pozemku a sousedních staveb.

2. Případné změny v umístění stavby nesmí být provedeny bez předchozího projednání s vodoprávním úřadem.

Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektu, kterou zpracoval Ing. Michaela Tanczošová, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT – 0202320, datum: 03/2022.
2. Případné změny v provedení stavby nesmí být provedeny bez předchozího projednání s vodoprávním úřadem.
3. Stavebník je povinen min. 14 dní předem oznámit vodoprávnímu úřadu termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět.
4. Stavebník písemně ohlásí vodoprávnímu úřadu za účelem provedení kontrolní prohlídky tyto fáze výstavby:
 - dokončení stavby.
5. Stavba bude dokončena **do 31.12.2022.**
6. Po vybudování stokové sítě pro veřejnou potřebu v obci ukončené centrální čistírnou odpadních vod je nutné surové splaškové vody z objektu rekreačního objektu na ní přepojit, a to bez dalšího používání čistírny odpadních vod.
7. Při užívání ČOV bude dodržován provozní řád.

II. vydává povolení k nakládání s vodami

- k vypouštění odpadních vod do vod podzemních podle § 8 odst. 1 písm. c) vodního zákona,

Údaje o místu předmětu rozhodnutí

Název kraje	Plzeňský kraj
Název obce	Hostouň
Identifikátor katastrálního území	641405
Název katastrálního území	Přes
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	parc. č. 1377 v katastrálním území Přes
Číselný identifikátor vodního toku	10273624
Název vodního toku	Mělnický potok
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	1-10-02-012
Říční km vodního toku	5,1
Hydrogeologický rajon	6212 Krystalinikum v povodí Mže po Stříbro a Radbuzy po Staňkov
Hydrogeologický rajon	62121 Krystalinikum v povodí Mže po Stříbro a Radbuzy po Staňkov
Umístění jevu vůči břehu	levý břeh
Přímé určení polohy (souřadnice X, Y)	1078360, 865815 (vsakovací objekt)

Údaje o předmětu rozhodnutí:

Druh vypouštěných vod	splaškové
Druh recipientu	podzemní voda prostřednictvím půdních vrstev
Související vodní dílo	čistírna odpadních vod, kanalizace, vsakovací objekt
Účel povoleného nakládání s vodami	odkanalizování novostavby RD na p.p.č. 1377 v k.ú. Přes

Údaje o povoleném množství vypouštěných vod:

Průměrné povolené	0,0046 l/s
Maximální povolené	0,06 l/s
Maximální povolené	0,6 m3/den
Maximální měsíční povolené	0,012 tis. m3/měs.
Roční povolené	0,144 tis. m3/rok
Počet měsíců v roce, ve kterých se vypouští	12
Počet dnů v roce, ve kterých se vypouští	365
Časové omezení platnosti povolení	do 30.04.2032
Velikost zdroje znečištění v EO	4

Údaje o povolené jakosti vypouštěných vod

a) BSK5 Hodnota "m"	40 mg/l
b) CHSKCr Hodnota "m"	150 mg/l
c) NL Hodnota "m"	30 mg/l
d) N-NH4 Hodnota "m"	20 mg/l

K povolenému nakládání s vodami se stanovují v souladu s § 9 odst. 1 vodního zákona a § 2 Nařízení vlády č. 57/2016 Sb., o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění odpadních vod a náležitostech povolení k vypouštění odpadních vod do vod podzemních (dále jen „NV“), následující podmínky a povinnosti:

- Povolení k nakládání s vodami se uděluje do 30.04.2032.
- Množství vypouštěných odpadních vod bude stanoveno dle směrných čísel roční potřeby vody.
- Jakost vypouštěných odpadních vod bude sledována v revizní šachtě, a to v ukazatelích BSK5, CHSKCr, NL a N-NH4.
- Četnost sledování bude 2x ročně s typem vzorku dvouhodinový směsný. Odběry vzorků musí být rovnoměrně rozloženy v průběhu roku, tzn. že při četnosti 2x ročně, budou odběry prováděny v intervalu 6 měsíců.
- Odběry a rozborů vzorků odpadních vod bude provádět odborně způsobilá osoba oprávněná k podnikání (oprávněná laboratoř).
- Výše uvedené maximální koncentrace „m“ stanovené v emisních limitech pro vypouštěné odpadní vody nesmí být překročeny.
- Výsledky rozborů vzorků odpadních vod je stavebník povinen uchovávat po dobu 5 let a v případě kontroly je předložit vodoprávnímu úřadu.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Ján Kuzma, nar. 28.04.1995, Přes č.p. 25, 345 25 Hostouň u Horšovského Týna

Odůvodnění:

Dne 25.04.2022 podal stavebník žádost o vydání povolení k nakládání s vodami – k vypouštění odpadních vod do vod podzemních a o vydání společného povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno vodoprávní řízení.

Vodoprávní úřad oznámil zahájení společného řízení známým účastníkům řízení. Vodoprávní úřad podle ustanovení § 94m odst. 3 stavebního zákona a § 115 odst. 8 vodního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry staveniště byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení stavby, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námitky. Současně je upozornil, že na později podané námitky nebude možno, podle ustanovení § 94m odst. 3 stavebního zákona a ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona, brát zřetel. Vodoprávní úřad dále uvedl, že ukončil shromažďování podkladů rozhodnutí a dal účastníkům řízení možnost v souladu s § 36 odst. 3 správního řádu vyjádřit se k podkladům rozhodnutí, přičemž poskytl účastníkům řízení pro uplatnění tohoto práva lhůtu 5 dnů po uplynutí lhůty pro podání námitek.

Vodoprávní úřad stanovil okruh účastníků řízení o vydání společného povolení v souladu s § 94k stavebního zákona (stavebník, obec, osoba, jejíž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům může být společným povolením přímo dotčeno). Okruh účastníků řízení o vydání povolení k nakládání s vodami stanovil vodoprávní úřad v souladu s § 115 odst. 4 vodního zákona a § 27 odst. 2 správního řádu (obec, vlastníci sousedních pozemků).

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 7a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů, a § 7 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, ve znění pozdějších předpisů, a dalšími doklady, a to:

- koordinované závazné stanovisko MěÚ Domažlice pod č. j. MeDO-22667/2022-Vac ze dne 20.04.2022
- stanovisko správce povodí Povodí Vltavy, státní podnik, závod Berounka pod č.j. PVL-21951/2022/340/Hr ze dne 22.03.2022
- 3x hydrogeologický posudek likvidace odpadních vod z ČOV vypracovaný RNDr. Josef Krupař, odborná způsobilost v oboru hydrogeologie, geologické práce, č. 1405/2001, březen 2022
- doklady o vlastnických právech k pozemkům a nemovitostem
- 3x dokumentace pro vydání společného povolení, kterou zpracoval Ing. Michaela Tancošová, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT – 0202320, datum: 03/2022

Projektová dokumentace je zpracována v souladu s § 1d vyhl.č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, podle Přílohy 8 (pro vydání společného povolení). Vodoprávní úřad ověřil, že dokumentace je úplná, přehledná a jsou v ní v odpovídající míře řešeny obecné požadavky na výstavbu.

Projektová dokumentace stavby řeší:

- Výstavba domovní ČOV je řešen na pozemku par.č. 1377 v k.ú. Přes.

Celá stavba je typická ekologická stavba, provoz ČOV při správné obsluze nezpůsobuje žádné hygienické závady. Celoplatové domovní čistírny odpadních vod, s jemnobublinným provzdušňovacím trubkovým difuzorem, patří svým principem, konstrukcí a velikostí do kategorie malých, tzv. balených, mechanicko-biologických aktivačních domovních ČOV. ČOV slouží k čištění splaškových odpadních vod z bytových zařízení, obytných lokalit, rekreačních zařízení, hotelů, autokempinků a ostatních objektů atd. s počtem 3 až 8 ekvivalentních obyvatel. ČOV EK-S8 se skládá ze samostatné plastové nádrže (kontejneru válcového tvaru) s vestavbami jednotlivých čistících zón, anaerobním filtrem a systémem recirkulace kalu, provzdušňovacími elementy a uložením kompresoru. Nádrž s vestavbami jsou vyrobeny z polypropylenu,

náplň anaerobního filtru z polyetylenu. Způsob čištění je založen na kombinovaném působení různých anaerobních a aerobních bakteriálních kultur. Výkop pro ČOV bude v průměru 1910 mm.

Podle závazného stanoviska odboru výstavby a územního plánování MěÚ Domažlice vydaného v rámci koordinovaného závazného stanoviska ze dne 20.04.2022 se záměr nachází v zastavitelné ploše bydlení, kde je možné umístit související technickou infrastrukturu. Územní plán obce Hostouň nabyl účinnosti dne 11.04.2018. Z hlediska územního plánování je záměr přípustný.

Realizace stavby vodního díla je podmíněna splněním podmínek tohoto rozhodnutí (podmínky pro provedení stavby), které byly uloženy na základě výsledku vodoprávního řízení. Podmínkou č. 1 stanovil vodoprávní úřad povinnost dodržet vodoprávně projednanou projektovou dokumentaci, což je základním principem povolování staveb. Případné změny v provedení stavby proto nesmí být provedeny bez předchozího projednání s vodoprávním úřadem (podmínka č. 2). Před zahájením stavby je stavebník povinen z důvodu nutné informovanosti vodoprávního úřadu o prováděných vodních dílech oznámit vodoprávnímu úřadu termín zahájení stavby a název zhotovitele z důvodu ověření způsobilosti k provádění staveb vodních děl (podmínka č. 3). Stavbu vodního díla musí v souladu s § 160 odst. 1 stavebního zákona provádět jen stavební podnikatel, který zabezpečí odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím.

Dokončení stavby ohlásí stavebník vodoprávnímu úřadu za účelem provedení kontrolní prohlídky (podmínka č. 4). Současně s ohlášením dokončení stavby stavebník předloží vodoprávnímu úřadu doklad o nepropustnosti ČOV a kanalizace, provozní řád a prohlášení oprávněné osoby o provedení stavby z důvodu ověření splnění § 160 odst. 1 stavebního zákona. Stavba bude dokončena do 31.12.2022 dle návrhu stavebníka (podmínka č. 5).

Po vybudování stokové sítě pro veřejnou potřebu ukončené centrální čistírnou odpadních vod je nutné surové splaškové vody z objektu rodinného domu na ní přepojit, a to bez dalšího používání ČOV (podmínka č. 6), neboť § 18 odst. 3 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, uvádí, že pokud je veřejná kanalizace ukončena čistírnou odpadních vod, není dovoleno vypouštět do této kanalizace odpadní vody přes septiky a čistírny odpadních vod, pokud se nejedná o čistírny odpadních vod k odstranění znečištění, které převyšuje limity znečištění uvedené kanalizačním řádem.

Pro řádné fungování ČOV a zajištění plnění limitů ukazatelů znečištění pro vypouštěné odpadní vody stavebník opatří provozní řád, kterým se bude stavebník při užívání stavby řídit (podmínka č. 7). Provozní řád bude vodoprávnímu úřadu předložen současně s ohlášením dokončení stavby vodního díla.

K záměru nakládání s vodami - vypouštění odpadních vod do vod podzemních na pozemku p.č. 1377 v k.ú. Přes se vyjádřil RNDr. Josef Krupař, odborná způsobilost v oboru hydrogeologie, geologické práce, č. 1405/2001, březen 2022, s tímto závěrem:

- Podrobným zhodnocením problematiky jsem dospěl k názoru, že přečištěné odpadní vody z plánované ČOV nezhorší kvalitu podzemních vod v okolí posuzovaného prostoru.
- Výpočtem vylo stanoveno, že do vzdálenosti cca 21,5 m ve směru proudění podzemních vod od vsakovacího objektu může být voda do určité míry bakteriologicky znečištěna. Ve vyhodnocené ovlivněné oblasti však nejsou objekty využívající podzemní vody, které by tímto technickým opatřením mohly být ohroženy. Hladina podzemní vody bude více než 1 m pod úrovní dna vsakovacího objektu a zasakovaná voda proto nebude vypouštěna do zóny nasycení.

Řešení vypouštět odpadní vody do vod podzemních bylo vyvoláno tím, že jiný vhodný realizovatelný způsob vypouštění v dané lokalitě není možný. Bezprostředně na lokalitě není přístup k vodoteči, stejně tak není v dosažitelné vzdálenosti ani obecní kanalizace. Pro likvidaci vyčištěných odpadních vod je navrhován vsakovací objekt, který bude proveden jako rýha 5,0 x 1,0 x 1,0. Podle ustanovení § 38 odst. 9 vodního zákona lze totiž vypouštění odpadních vod neobsahujících nebezpečné závadné látky nebo zvlášť

nebezpečné závadné látky z jednotlivých staveb pro bydlení, jednotlivých staveb pro rodinnou rekreaci nebo z jednotlivých staveb poskytujících ubytovací služby, vznikajících převážně jako produkt lidského metabolismu a činností v domácnostech přes půdní vrstvy do vod podzemních, povolit jen výjimečně na základě vyjádření osoby s odbornou způsobilostí k jejich vlivu na jakost podzemních vod, pokud není technicky nebo s ohledem na zájmy chráněné jinými právními předpisy možné jejich vypouštění do vod povrchových nebo do kanalizace pro veřejnou potřebu.

Náležitosti povolení k vypouštění odpadních vod do vod podzemních byly stanoveny v souladu s § 2 Nařízení vlády č. 57/2016 Sb., o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění odpadních vod a náležitostech povolení k vypouštění odpadních vod do vod podzemních (dále jen „cit. NV“). Stavebníkovi je uloženo sledovat jakost vypouštěných odpadních vod ve čtyřech ukazatelích znečištění odpadních vod (BSK, CHSK, N-NH₄, NL), kdy hodnota „m“ nesmí být překročena. Odběry a rozborů vzorků odpadních vod musí v souladu s v § 38 odst. 6 vodního zákona provádět odborně způsobilá osoba oprávněná k podnikání (oprávněná laboratoř). Četnost měření míry znečištění odpadních vod stanovil vodoprávní úřad podle § 2 odst. 2 cit. NV dvakrát ročně s typem vzorku dvouhodinový směsný. Výsledky rozborů vzorků odpadní vody je stavebník povinen archivovat po dobu 5-ti let a v případě kontroly je předložit vodoprávnímu úřadu. Množství vypouštěných odpadních vod bude stanoveno dle směrných čísel roční potřeby vody.

Vodoprávní úřad stanovil v souladu s § 3 odst. 1 cit. NV přípustné hodnoty znečištění do výše emisních standardů uvedených v tabulce č. 1 NV č. 57/2016 Sb. Platnost povolení k vypouštění odpadních vod byla stanovena dle návrhu stavebníka na 10 let, neboť vodoprávní úřad neshledal důvody, pro které by měla být platnost povolení jinak omezena.

Podle § 115 odst. 21 vodního zákona posoudil vodoprávní úřad možnost zhoršení a nemožnost dosažení dobrého stavu nebo dobrého ekologického potenciálu dotčeného útvaru povrchové a podzemní vody provedením stavby a došel k závěru, že tímto nedojde ke zhoršení chemického a ekologického stavu dotčeného útvaru povrchových vod a chemického a kvantitativního stavu útvaru podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu.

Před zahájením stavby vodního díla je stavebník podle § 152 odst. 3 písm. b) stavebního zákona povinen na viditelném místě u vstupu na staveniště umístit štítek "Stavba povolena", který obdrží stavebník, jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné a ponechán na staveništi až do dokončení stavby.

Vodoprávní úřad přezkoumal předloženou žádost a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na využívání území. Dokumentace stavby splňuje obecné požadavky na výstavbu. Vodoprávní úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení záměru.

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

Účastníci řízení – další dotčené osoby (ve smyslu § 94k písm. e) stavebního zákona):

Martina Karkošková, Renáta Hrubá, Irena Bastlová, Martin Fišpera, Anděla Vejvodová, Josef Jandík, Město Hostouň.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Plzeňského kraje podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Vodoprávní úřad po dni nabytí právní moci společného povolení zašle stejnopis písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci a vyhotovení ověřené dokumentace stavebníkovi, vlastníkovi stavby, pokud není stavebníkem, dotčeným orgánům a stavebnímu úřadu příslušnému k umístění nebo povolení vedlejší stavby v souboru staveb, a obecnímu stavebnímu úřadu, nejde-li o soubor staveb. Stavebníkovi zašle také štítek obsahující identifikační údaje o povoleném stavebním záměru.

Společné povolení má podle § 94p odst. 5 stavebního zákona platnost 2 roky. Stavba nesmí být zahájena, dokud rozhodnutí nenabude právní moci.



Bc. Petr März
vedoucí odboru životního prostředí



Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů položky 18 odst. 1 písm. g) ve výši 300 Kč byl zaplacen dne 25.04.2022.

Obdrží:

stavebník (dodejky)

Ján Kuzma, Přes č.p. 25, 345 25 Hostouň u Horšovského Týna

ostatní účastníci společného řízení a řízení o vydání povolení k nakládání s vodami podle § 94k písm. b) a e) stavebního zákona, podle § 115 odst. 4 vodního zákona a § 27 odst. 2 správního řádu (dodejky)

Martina Karkošková, IDDS: gijmkv4

Jan Hrubý, Přes č.p. 3, 345 25 Hostouň u Horšovského Týna

Renáta Hrubá, Rodinná č.p. 766/3, Lobzy, 312 00 Plzeň 12

Irena Bastlová, náměstí Kryštofa Haranta č.p. 47, 349 53 Bezručice

Martin Fišpera, Bernartice č.p. 19, Stráž, 348 02 Bor u Tachova

Anděla Vejvodová, Jana Littrowa č.p. 26, Malé Předmostí, 346 01 Horšovský Týn

Josef Jandík, Tolstého č.p. 117, Plzeňské Předmostí, 346 01 Horšovský Týn

Město Hostouň, IDDS: eptbknp

ostatní účastníci řízení o vydání povolení k nakládání s vodami podle § 115 odst. 16 vodního zákona (dodejky)

Město Hostouň, IDDS: eptbknp

ostatní účastníci řízení, kteří nejsou známí podle § 25 odst. 2 správního řádu, se rozhodnutí doručí veřejnou vyhláškou

neznámí dědicové pozemků parc.č. 53/1 a 53/2

úřad pro vyvěšení oznámení a podání zprávy o datu vyvěšení a sejmutí (doručení jednotlivě)

MěÚ Domažlice, Náměstí Míru 1, 344 01 Domažlice

Město Hostouň, IDDS: eptbknp

Toto oznámení musí být vyvěšeno na úřední desce po dobu 15 dnů

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

a současně zveřejněno na elektronické desce úřadu způsobem umožňující dálkový přístup.

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí

Příloha pro stavebníka (po nabytí právní moci):

- stejnopis písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci
- ověřená dokumentace stavby
- štítek „Stavba povolena“

Příloha pro obecný stavební úřad (po nabytí právní moci):

- stejnopis písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci
- ověřená dokumentace stavby