

U Mincovny 8, 586 01 Jihlava / detašované pracoviště



Toto rozhodnutí nabylo právní moci

dne: 25. 10. 2023

Magistrát města Jihlavy

dne: 26. 10. 2023

33

Dle rozdělovníku

Váš dopis ze dne
26.07.2023číslo jednací
MMJ/OŽP/173148/2023-NoS
SZ-MMJ/OŽP/46511/2023/5
jihlvp23v01qgmvyřizuje / telefon
Nováková DiS./3324
stepanka.novakova@jihlava-city.czJihlava
22.09.2023

Rozhodnutí

Magistrát města Jihlavy, odbor životního prostředí, jako vodoprávní úřad věcně příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, a jako speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, ve společném řízení podle ustanovení § 140 správního řádu

Žadatel, účastník řízení (§ 27 odst. 1 správního řádu), kterým je:

Název: Povodí Moravy, s.p.

IČO: 70890013

Adresa sídla: Dřevařská 932/11, 602 00 Brno

Závod Dyje, Husova 760, 675 71 Náměšť nad Oslavou

V zastoupení spol. ENVICONS, s.r.o., IČO: 27560015, Hradecká 569, 533 52 Pardubice

I. vydává společné územní a stavební povolení

podle ustanovení § 15 odst. 1 vodního zákona, ve znění pozdějších předpisů a ustanovení § 94j stavebního zákona k provedení stavby vodního díla: „Jihlávka, Prostředkovice, revitalizace toku, na pozemcích p.č. 621/1, 621/2 a 639/1 k.ú. Prostředkovice, vodní tok: VVT Jihlávka IDVT 10100237 v ř. km 18,440 – 18,597, č.h.p. 4-16-01-0380-0-00, z HGR 6550 Krystalinikum v povodí Jihlavy, ID VÚ: DYJ_0860, obec Prostředkovice, kraj Vysočina.

Základní údaje o povolované stavbě:

1. účel vodního díla: ochrana před povodněmi a ostatními škodlivými účinky vod, stabilizace toku
2. druh vodního díla: § 55 odst. 1 písm. b) úprava vodního toku
3. členění vodního díla na stavební objekty:
SO-01 Revitalizace toku
SO-02 Obnova povrchu
SO-03 Paralelní koryto
SO-04 Mobilizace
SO-05 Přeložky
SO-06 Vegetační úpravy

Určení polohy místa v souřadnicovém systému S-JSTK:

Y: - 671254,00 X: - 1141303,00

Popis stavby vodního díla:**SO-01 Revitalizace toku**

Nejprve dojde k odstranění stávajícího břehového opevnění a stržení ornice v místě rozšíření nivy toku. Následně bude probíhat modelace koryta s nutností použití převádění a čerpání vody v budovaném úseku. Stávající průtok toku bude převeden potrubím přes upravovaný úsek. Stavbu bude nutné provádět, po vhodných částech vzhledem k nutnosti odvodnění a převádění vody potrubím. Nové revitalizované koryto bude složeno z na sebe navazujících oblouků. Oblouky budou vymodelovány do konvexního a konkávního oblouku. Konvexní břeh bude s pozvolným svahem, tak aby zde vznikala jesep (místo, kde bude docházet k usazování splavenin). Protější konkávní břeh bude vymodelován téměř kolmý pro podporu eroze. Ve vrcholu oblouku pod konkávním břehem bude koryto prohloubeno pod niveletu toku o cca 200 - 400 mm. Takto namodelované koryto bude zprůtočeno. Po ustálení proudění a nasycení okolního prostředí bude do vybraných přechodových úseků (úseky mezi oblouky) vtačován kámen. Vtačováním kamene do přechodových úseků se nastaví množství vody v korytě, tzv. je vhodné, aby při běžných průtocích byl profil koryta min. z poloviny zaplněn vodou.

V rámci stavby dojde k modelaci nového koryta a nivy toku s budováním revitalizovaného koryta. Stávající koryto bude zasypáváno a hutněno po vrstvách 0,2 m. V místech modelace nového koryta ve stávající trase je navrženo dodatečné opevnění velkými kameny (nad 200 kg) skládanými na štet a mrtvým dřevem v podobě kmenů a pařezů. Plochy mimo koryta budou ohumusovány a osety. Do toku budou na vybraných místech umístěny solitérní kameny o velikosti nad 200 kg a nášlapné kameny. Vzdálenost mezi kameny bude maximálně 40 cm.

Pro přístup do lokality lidem a údržbě budou vybudovány 2 schodiště z LK na sucho. Dále dojde k vybudování 4 suchých zídek pro snížení sklonu terénu a zvýšení úkrytových možností plazů a hmyzu.

SO-02 Obnova povrchu

V rámci stavby bude přerušen stávající chodník. Po vybudování revitalizovaného koryta a modelace nivy dojde k obnově povrchu pro pěší. Obnova spočívá ve vybudování mlátové pěšiny pro přístup lidí a údržby. Pěšina bude provedena v místě bez úprav terénu ve stávající trase a v místě modelace nivy je navržena šikmá rampa ve sklonu 1:6 - 1:10. Skladba pěšiny je navržena z mlátového povrchu. V místě častého přelivu vody dojde k provedení povrchu z dlažby z LK do 50 kg, do podsypu ze ŠP s vyklínováním a proštěrkováním.

SO-03 Paralelní koryto

Při realizaci revitalizovaného koryta dojde k vybudování paralelního koryta pro zvýšení biodiverzity a rozčlenění jednotného charakteru. Paralelní koryto bude sloužit pro rozdělení průtoků s možností instalace vodních herních prvků pro děti. Koryto bude zbudované z kamenné dlažby na sucho z LK cca 50 kg v délce 25 m a šířce 50 cm s lichoběžníkovým profilem. Kámen musí být kamenicky opracován, vyklínován a dutiny a spáry vyplněny hutněnou zeminou. Voda do koryta bude přiváděna hradící herní konstrukcí, která umožní přehrazení toku a upřednostní průtočnost jednoho či druhého koryta. Při přehrazení bude vždy zachován min. zůstatkový průtok v hlavním revitalizovaném korytě vhodně umístěným výřezem. Průtočně bude vždy preferováno revitalizované koryto.

SO-04 Mobiliář

Pro možnost přístupu lidí do lokality a přejití vodního toku bude následně zřízena lávka. Lávka bude vytvořena v délce 4,0 m a šířce 2,0 m z ocelových nosníků obloženými dřevěnými fošnami. Lávka bude umístěna na betonové základové pasy z betonu C20/25 a na jedné straně ukotvena pevně a na druhé volně kvůli povodňovým průtokům. Pro možný přístup lidí budou vybudovány 4 lavičky v místě navržené suché zídky. Lavičky budou vytvořeny z ocelových profilů a dřevěných fošen se zabudováním do suché zídky.

SO-05 Přeložky

Navrženou stavbou revitalizace toku a rozšíření nivy toku dojde k nutnosti přeložení dvou inženýrských sítí. Jedná se o sdělovací vedení (metalický kabel) ve vlastnictví CETIN a.s. a vodovodní řad ve vlastnictví obce Suchá.

Sdělovací vedení je v současné době vedeno částečně v terénu a nad tokem v chráničce umístěné na lávce, která je určena k demolicí. Nové vedení je navrženo ve stávající trase, kde dojde ke změně hloubky uložení vedení a nově přeložení z lávky pod nově navržený revitalizovaný tok. Celková délka

uvažovaného přeložení je cca 27 m. Uvažuje se s umístěním chráničky pod vodní tok. Doporučené uložení je min. 500 mm pod stávající niveletu a niveletu zpevnit kamennou rovnatinou na sucho. Vodovodní potrubí je navrženo k přeložení vlivem modelace širší nivy koryta. Hloubka koryta v místě křížení toku zůstane zachována, v těchto místech nebude změněna výška krytí potrubí. Modelací nivy dojde k hlubšímu uložení tohoto vedení v délce cca 9 m, s novým osazením kalníku a šoupěte. Hloubka uložení potrubí je pouze orientační a je potřeba její skutečné uložení potvrdit kopanou sondou před zahájením stavební činnosti.

SO-06 Vegetační úpravy Přípravná práce, kácení

Součástí stavby bude odstranění dřevin. Celkově dojde k pokácení 15 ks stromů, 33 m² keřových skupin a odstranění 12 ks pařezů. Vybrané pařezy a kmeny budou použity jako mrtvé dřevo do toku pro zvýšení úkrytových možností a biotopové hodnoty vodního toku. Přebytké kmeny budou ponechány na pozemku vlastníka. Přebytké pařezy, větve z pokácených stromů a smýcených křovin budou rozštěpkovány a použity k nově navrženým výsadbám.

Stavbou budou dotčeny pozemky p.č. 621/1, 621/2 a 639/1 k.ú. Prostředkovice. Dočasným zábořem bude dotčen pozemek p.č. st. 36 v k.ú. Prostředkovice.

Ostatní podrobnosti viz. schválená projektová dokumentace vypracovaná spol. ENVICONS, s.r.o., IČO: 27560015, Hradecká 569, 533 52 Pardubice, pod zak.č. 31/2022 v květnu 2023.

II. stanovuje podmínky

pro provedení vodního díla:

1. Stavba vodního díla bude provedena podle projektové dokumentace vypracované spol. spol. ENVICONS, s.r.o., IČO: 27560015, Hradecká 569, 533 52 Pardubice, pod zak.č. 31/2022 v květnu 2023 a ověřené vodoprávním úřadem; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby vodního díla.
3. Před zahájením stavby vodního díla bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn 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 do vydání kolaudačního souhlasu.
4. Během provádění stavby nesmí dojít ke znečištění povrchových a podzemních vod závadnými látkami (ropné látky apod.). Na stavbě budou prostředky pro případ likvidace havárie.
5. V případě používání nebo skladování látek závadným vodám ve smyslu § 39 vodního zákona je třeba zabezpečit prostor tak, aby byl vyloučen jejich únik.
6. Bude dodržena podmínka závazného stanoviska Magistrátu města Jihlavy, SÚ – orgánu územního plánování ze dne 03.08.2023, č.j. MMJ/SÚ/142187/2023-CoM:
 - a. Záměr bude umístěn a proveden v souladu s částí předložené dokumentace, která je přílohou tohoto závazného stanoviska.
7. Budou dodrženy podmínky rozhodnutí Obce Suchá ze dne 02.08.2023, č.j. OÚS/1-2023-20b-Ca.
8. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Krajského úřadu Kraje Vysočina, Odboru dopravy a silničního hospodářství ze dne 02.06.2023, č.j. KUJI 56876/2023:
 - a. Stavba bude umístěna a provedena dle projektové dokumentace zpracované společností ENVICONS, s.r.o., IČO: 27560015, Hradecká 569, 533 52 Pardubice – Polabiny. Výřez situace je součástí tohoto stanoviska.
 - b. Stavba nebude přímo připojena na silnici I/38. Případná obsluha pozemků a vodního toku bude probíhat z okolních pozemků.
 - c. Stavební činností nesmí dojít k dotčení silnice první třídy I/38, tzn. k narušení odtokových poměrů, k znečišťování komunikace zvláště v průběhu výstavby, k narušení bezpečnosti a plynulosti silničního provozu nejen v průběhu výstavby, ale i po dokončení stavby v době jejího trvalého užívání nebo jakémukoliv jinému poškození silničního tělesa silnice I/38.
 - d. Jestliže dojde ke změně stavby ve vztahu k silnici I/38 a jejímu ochrannému pásmu, je nutné krajský úřad požádat o vydání nového závazného stanoviska.

9. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Magistrátu města Jihlavy. OŽP - orgánu ochrany přírody ze dne 20.06.2023, MMJ/OŽP/101189/2023-JaM:
- Terénní práce ani zásahy do koryta vodního toku nebudou prováděny v období od 1. 4. do 31. 8. V průběhu prací v korytě toku je třeba v maximální míře omezit vznik zákalu.
 - Kácení dřevin z důvodu stavby je možné provést v mimovegetačním období, tj. obvykle od 1. 11. do 31. 3. (v odůvodněném případě však nejdříve od začátku září za předpokladu, že bude vyloučeno hnízdění ptáků). Kácení dřevin s nadlimitními parametry (obvod kmene více než 80 cm ve výšce 130 cm nad zemí) bude předcházet vydání povolení/závazného stanoviska ke kácení dle ust. § 8 odst. 1 nebo odst. 6 zákona o ochraně přírody, k jehož vydání je příslušný Obecní úřad Suchá.
 - Ponechané dřeviny budou chráněny před poškozením a ničením dle § 7 zákona o ochraně přírody. Dodržena bude ČSN 83 9061 *Technologie vegetačních úprav v krajině - Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích*, a to zejména:
 - Ochrana stromů před mechanickým poškozením dle bodu 4.6 - Všechny stromy, které by mohly být ohroženy stavební činností, budou před poškozením chráněny pevným oplocením s výškou alespoň 1,5 m, případně instalací ochrany kmenů (kmeny budou vypošťarovány bedněním z fošen vysokým nejméně 2 m, které bude připevněno tak, aby nedošlo k poškození stromů a nebylo osazeno přímo na kořenové náběhy). Koruny stromů je nutné chránit před poškozením stroji a vozidly, popřípadě vyvázat ohrožené větve vzhůru (místa uvázání je nutno rovněž vypošťarovat).
 - Ochrana kořenové zóny při navázce zeminy bude zajištěna ve smyslu bodu 4.8 ČSN - V kořenové zóně* dřevin nebude prováděna žádná navázka zeminy nebo jiného materiálu.
 - Ochrana kořenového prostoru při hloubení výkopů bude zajištěna ve smyslu bodu 4.10.1 - Výkopy se nesmějí provádět v kořenovém prostoru*. Pokud se tomu nelze v jednotlivých případech vyhnout, musí být výkop v kořenovém prostoru prováděn ručně a nesmí se přitom vést blíže než 2,5 m od paty kmene. Při hloubení výkopů nesmějí být přerušeny kořeny o průměru větším než 3 cm. Případná poranění je nutno ošetřit. Kořeny je možné přerušit pouze řezem a řezná místa zahladit. Obnažené kořeny je nutné chránit před vysycháním a účinky mrazu. Zrnitost zásypových materiálů a míra jejich zhutnění musí zabezpečovat trvalé provzdušňování nutné k regeneraci poškozených kořenů.
 - Ochrana kořenového systému při dočasném zatížení ve smyslu bodu 4.12 - Kořenový prostor nesmí být zatěžován soustavným přecházením, pojížděním, odstavováním strojů a vozidel, zařízením staveníště a skladováním materiálů.
(*kořenovou zónou či kořenovým prostorem dle uvedené ČSN je míněna plocha vymezená okapovou linií koruny stromu).
 - V průběhu realizace stavby bude respektována obecná ochrana rostlin a živočichů ve smyslu ust. § 5 odst. 3 zákona o ochraně přírody (především bude zabráněno zraňování a úhynům živočichů).
 - Po ukončení stavby bude provedena výsadba dřevin v rozsahu a v provedení dle textové části projektové dokumentace. V dalším období je nezbytné zajistit správnou povýsadbovou a rozvojovou péči o sazenice. Pro účely samotné realizace výsadeb je nezbytné umístění výsadeb (s ohledem na stanovištní nároky dřevin, trasy inženýrských sítí atd.) doplnit do koordinačního výkresu.
 - Z důvodu stavby je dle PD na nově vytvořené plochy určené osetí navržena *Parková travní směs*. V rámci revitalizace území by pro zvýšení biodiverzity měla být použita travní směs doplněná rovněž o regionálně běžné druhy rostlin, které jsou významné pro hmyz (především pro opylovače). Jedná se např. o mateřídoušku vejčitou, chrastavec rolní, zvonek rozkladitý, štirovník růžkatý, čičorku pestrá, kopretinu bílou, chrpu luční, jetely aj.)
10. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Krajské hygienické stanice Kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě ze dne 01.06.2023, č.j. KHSV/13358/2023/JI/HOK/Fiš:
- Veškeré materiály přicházející do styku s vodou, které budou použity při realizaci stavby, musí odpovídat vyhlášce č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody. Potřebné doklady budou k dispozici k řízení o zahájení užívání stavby.

- b. K řízení o uvedení stavby do provozu bude předložen krácený rozbor za přeloženou částí sítě veřejného vodovodu, dle vyhlášky č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody v platném znění.
- c. Součástí předloženého protokolu o analýze vzorků v rozsahu kráceného rozboru bude doklad, že odběr vzorku byl proveden laboratoří, která je držitelem osvědčení o akreditaci, nebo držitelem osvědčení o správné činnosti laboratoře, nebo u držitele autorizace.

11. Budou dodrženy podmínky vyjádření spol. EG.D, a.s. ze dne 21.06.2023, č.j. J14149-27092233:

- a. V důsledku stavebních prací nesmí dojít k poškození a znepřístupnění venkovního elektrického vedení. V případě nedodržení této podmínky bude vyžadováno uzavření smlouvy o přeložce, kterým bude řešen nevyhovující stav.
- b. Provádění stavebních prací v blízkosti venkovního elektrického vedení přináší zvýšené riziko ohrožení života nebo zdraví elektrickým proudem a zvýšené riziko poškození majetku. Při provádění stavby je povinností všech zúčastněných osob zajistit dodržování požadavků bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, což mj. stanovuje Stavební zákon č. 183/2006 Sb., Zákon o BOZP č. 309/2006 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006 Sb.

Z tohoto důvodu je nutné: a) Provádět výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení NN tak, aby nedošlo k narušení jejich stability a uzemňovací soustavy nebo nebyl jinak ohrožen provoz tohoto zařízení a bezpečnost osob. b) Dodržovat platná ustanovení norem, stanovujících podmínky pro práci v blízkosti elektrických vedení ČSN EN 50 110-1, PNE 33 3302 a PNE 33 0000-6, zvláště pak minimální dovolené vzdálenosti od vedení

Minimální dovolené vzdálenosti	Holé vodiče	Izolované vodiče
Nad budovami		
Nad neschůdnými částmi (sklon > 15°), vzdorující ohni	0,5 m	0,3 m
Nad schůdnými částmi (sklon < 15°), vzdorující ohni	4 m	3 m
Na budovách		
K budovám a jejich částem nebo vybavením	0,2 m	0,1 m
Kolem zedních oken		
Před oknem (pouze stávající vedení)	2 m	1 m
Nad oknem	0,2 m	0,2 m
Vedle okna	0,5 m	0,5 m
Pod oknem	1 m	1 m
Kolem střešních oken		
Před oknem	3 m	2 m
Nad oknem	1 m	1 m
Vedle okna	1 m	1 m
Pod oknem	1 m	1 m

- c. Výsledná stavba bude splňovat obecné požadavky na výstavbu a nesmí svým stavem ohrožovat životy, zdraví, bezpečnost nebo majetek třetích osob. Upozorňujeme, že pokud nebudou dodrženy stanovené vzdálenosti od venkovního elektrického vedení, půjde o porušení těchto obecných požadavků, což v krajním případě může znamenat i nemožnost užívání stavby nebo nařízení odstranění stavby dle Stavebního zákona 183/2006 Sb.
- d. Ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení na telefonním čísle Nonstop linky EGD 800 22 55 77.
12. Budou dodrženy podmínky vyjádření spol. CETIN a.s. ze dne 22.06.2023, č.j. 155171/23, a to:
- a. Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.;
- b. Společnost CETIN a.s. za podmínky splnění bodu (III) tohoto Vyjádření souhlasí, aby Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v Zájmovém území vyznačeném v Žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;
- c. Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem, je povinen (i) dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanovené POS, tak jak je tento označen ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK
- d. Realizace stavby je podmíněna překládkou PVSEK. S navrženou trasou překládky tak, jak je uvedena v předložené projektové dokumentaci, souhlasíme. Pro stavebníka je výhodné, aby trasa přeložky SEK byla součástí územního rozhodnutí stavby, která ji vyvolala. Na vedení SEK umístěné na nemovitosti se vztahuje § 104, případně § 147 zákona č. 127/2005 Sb., o

elektronických komunikacích. Náklady spojené s vynucenou překládkou na úrovni stávajícího technického řešení a zřízení nového věcného břemene SEK hradí ten, kdo překládku vyvolal. Přeložení trasy SEK zajistí její vlastník, společnost CETIN, a.s. Překládka bude provedena dle projektové dokumentace odsouhlasené provozovatelem sítě VETIN, a.s. Realizace je podmíněna uzavřením smlouvy o provedení vynucené překládky, nejpozději před vydáním stavebního povolení nebo jiného rozhodnutí.

Všechna křížení pod trasou PVSEK. Dodržet ČSN 73 6005. nad kabelovou trasou není dovoleno měnit niveletu ani rozsah zpevněných ploch. Ve vzdálenosti blíže 1 m nepoužívat mechanizaci. V místech křížení trasy PVSEK a mlatové pěšinky uložit naše zařízení do kabelových chráničků (např. kopoflex o prům. cca 110 mm). Před záhozem přivězte ke kontrole křížení a každého dalšího odkrytí kabelové trasy našeho pracovníka. Až po provedení kontroly a pořízení zápisu je možné výkop zahrnout. Stavebník písemně oznámí na místně příslušné pracoviště Střediska ochrany sítě Brno termín zahájení prací.

- e. Pokud nebude písemně společností CETIN stanoveno jinak, výsadba dřevin a vzrostlé zeleně v ochranném pásmu SEK je zakázána.
- f. Řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;
- g. Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;
- h. Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.

PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK

- i. Tyto Všeobecné i podmínky ochrany sítě elektronických komunikací (dále jen „VPOSEK“) tvoří součást Vyjádření (jak je tento pojem definován níže v článku 2 VPOSEK).
- ii) V případě rozporu mezi Vyjádřením a těmito VPOSEK mají přednost ustanovení Vyjádření, pokud není těmito VPOSEK stanoveno jinak.
- i. DEFINICE Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam: „CETIN“ znamená CETIN a.s. se sídlem Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, IČO: 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B 20623; „Den“ je kalendářní den; „Kabelovod“ podzemní zařízení sestávající se z tělesa Kabelovodu a kabelových komor, sloužící k zatahování kabelů a ochranných trubek; „Občanský zákoník“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů; „POS“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Pavel Kubiš, tel.: 724 053 840, e-mail: pavel.kubis@cetin.cz; „Pracovní den“ znamená Den, který není v České republice dnem pracovního klidu nebo státem uznaným svátkem; „Příslušné požadavky“ znamená jakýkoli a každý příslušný právní předpis, vč. technických norem, nebo normativní právní akt veřejné správy či samosprávy, nebo jakékoli rozhodnutí, povolení, souhlas nebo licenci, včetně podmínek, které s ním souvisí; „Překládka“ je stavba spočívající ve změně trasy vedení SEK ve vlastnictví CETIN nebo přemístění zařízení SEK ve vlastnictví CETIN; Stavebník, který Překládku vyvolal, je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení; „SEK“ je síť elektronických komunikací ve vlastnictví CETIN; „Stavba“ je stavba a/nebo činnosti ve vztahu, k níž bylo vydáno Vyjádření, a je prováděna Stavebníkem a/nebo Žadatelem v souladu s Příslušnými požadavky, povolená příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona; „Stavebník“ je osoba takto označená ve Vyjádření; „Stavební zákon“ je zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu; „Vyjádření“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 29. 8. 2022 pod č.j. 749047/22; „Zájmové území“ je území označené Žadatelem a/nebo Stavebníkem v Žádosti; „Situační výkres“ je výkres, který je přílohou Vyjádření a obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem v Žádosti a výřezy účelové mapy SEK; „Zákon o elektronických komunikacích“ je zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů; „Žadatel“ je osoba takto označená ve Vyjádření. „Žádost“ je žádost, kterou Žadatel a/nebo Stavebník požádal CETIN o vydání Vyjádření.

- j. **PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK** Tyto VPOSEK jsou platné a účinné Dnem odeslání Vyjádření na i) adresu elektronické pošty Stavebníka a/nebo Žadatele uvedenou v Žádosti nebo ii) adresu pro doručení prostřednictvím poštovní přepravy uvedenou Stavebníkem a/nebo Žadatelem v Žádosti.
- k. **OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE**
1. Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.
 2. SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonem o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.
 3. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.
 4. Při zjištění jakéhokoli rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.
 5. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.
 6. Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.
- l. **POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY**
1. Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby (i) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, (ii) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a (iii) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako vlastník SEK schopna bez jakýchkoli omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.
 2. Nebude-li možné projektovou dokumentaci zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i), vyvolá Stavebník Překládku.
 3. Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšleno, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.) je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.
 4. Pokud se v Zájmovém území nachází podzemní silové vedení (NN) ve vlastnictví společnosti CETIN, je Stavebník povinen ve vztahu k projektové dokumentaci zajistit totéž, co je uvedeno pod písm (i) tohoto článku 5, přičemž platí, že Stavebník vyvolá Překládku v případech uvedených pod písm (ii) tohoto článku 5.
 5. Stavebník je povinen při projektování Stavby, která je stavbou (a) zařízení silových elektrických sítí (VN, VVN a ZVVN) a/nebo (b) trakčních vedení, provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK, zpracovat ochranná opatření, to vše dle a v souladu s Příslušnými požadavky. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) Dnů před podáním žádosti o vydání příslušného správního rozhodnutí k umístění Stavby dle Stavebního zákona předat POS výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovaná ochranná opatření.

6. Je-li Stavba v souběhu s Kabelovodem, nebo Kabelovod kříží, je Stavebník povinen nejpozději ke Dni, ke kterému započne se zpracováním projektové dokumentace ke Stavbě, oznámit POS a projednat s POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrtnů a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní Kabelovodu nebo kabelové komory.
7. Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoliv pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.

POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

- (i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytýčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytýčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- (ii) Pět (5) Pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
- (iii) Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasou SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.
- (iv) Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK, která je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
- (v) Zjistí-li Stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke Stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke Stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.
- (vi) Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není Stavebník oprávněn umístit nad trasou Kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
- (vii) Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je Stavebník povinen tři (3) Pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení Stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje

Stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.

ROZHODNÉ PRÁVO

Vyjádření a VPOSEK se řídí českým právem, zejména Občanským zákoníkem, Zákonem o elektronických komunikacích a Stavebním zákonem. Veškeré spory z Vyjádření či VPOSEK vyplývající budou s konečnou platností řešeny u příslušného soudu České republiky.

PÍSEMNÝ STYK

Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Vyjádření a VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů: - v listinné podobě; - e-mailovou zprávou se zaručeným elektronickým podpisem dle zák. č. 227/2000 Sb., o elektronickém podpisu a o změně některých dalších zákonů (zákon o elektronickém podpisu), ve znění pozdějších předpisů;

ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- (i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je počínaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedená ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
 - (ii) Pro případ porušení kterékoliv z povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby, založené Vyjádřením /nebo těmito VPOSEK je Stavebník, Žadatel či jím pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti CETIN vzniknou porušením povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby
13. Před zahájením stavebních prací bude Magistrátu města Jihlavy, odboru životního prostředí oznámeno jméno organizace provádějící stavbu a osoby provádějící stavební dozor.
 14. Ukončení každé etapy stavby oznámí stavebník vodoprávnímu úřadu v dostatečném předstihu v souladu s plánem kontrolních prohlídek.
 15. Po dokončení stavby požádá investor o vydání kolaudačního souhlasu.
 16. K žádosti o provedení závěrečné kontrolní prohlídky stavby bude doloženo: dokumentace skutečného provedení stavby, kopie stavebního deníku, zápis o předání a převzetí stavby, geometrické zaměření stavby, atesty na použité materiály, čestné prohlášení o likvidaci odpadů, doklad o tlakové zkoušce vodovodního potrubí, doklad o dezinfekci a proplachu, krácený rozbor vody, doklad o funkčnosti vyhledávacího vodiče a doklad o nezávadném způsobu likvidace odpadů ze stavby.
 17. Dále v případě, že v době podání žádosti o kolaudační souhlas bude mít stavba z technického hlediska charakter provozně souvisejícího vodovodu, bude k návrhu na vydání kolaudačního souhlasu předložena písemná dohoda (smlouva), kterou budou upraveny vzájemná práva a povinnosti stavebníků či vlastníků vodovodů provozně souvisejících, popřípadě jejich částí provozně souvisejících.

III. stanovuje, že stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu.

IV. stanovuje termín pro dokončení stavby: 31.12.2025

Odůvodnění

Investor, Povodí Moravy, s.p., IČO: 70890013, Dřevařská 932/11, 602 00 Brno. Závod Dyje, Husova 760, 675 71 Náměšť nad Oslavou v zastoupení spol. ENVICONS, s.r.o., IČO: 27560015, Hradecká 569, 533 52 Pardubice, podal dne 26.07.2023 pod č.j. MMJ/OŽP/138531/2023 žádost o vydání společného povolení stavby: „**Jihlávka, Prostředkovice, revitalizace toku**“, dle ust. § 94j zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“) a dle ust. § 15 zák. č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“).

Projekt zpracovaný spol. ENVICONS, s.r.o., IČO: 27560015, Hradecká 569, 533 52 Pardubice, pod zak.č. 31/2022 v květnu 2023, řeší revitalizaci vodního toku Jihlávka IDVT 10100237 v ř. km 18,440 – 18,597, č.h.p. 4-16-01-0380-0-00. Stavba bude provedena na pozemcích p.č. 621/1, 621/2 a 639/1 k.ú. Prostředkovice. Dočasným zábořem bude dotčen pozemek p.č. st. 36 v k.ú. Prostředkovice.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle vyhlášky č. 183/2018 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu a ustanovení § 61 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů), a dalšími doklady, a to:

- projektová dokumentace zpracovaná spol. ENVICONS, s.r.o., IČO: 27560015, Hradecká 569, 533 52 Pardubice, pod zak.č. 31/2022 v květnu 2023,
- plná moc ze dne 10.01.2023,
- doklad o zaplacení správního poplatku ze dne 09.08.2023, var. symbol. 1210001627,
- smlouva o realizaci překládky sítě elektronických komunikací č. VPI/MJ/2023/00147 ze dne 08.08.2023,
- stanovisko Povodí Moravy, s.p. ze dne 07.06.2023 č.j. PM-25665/2023/5203/Mi,
- rozhodnutí Obce Suchá ze dne 02.08.2023, č.j. OÚS/1-2023-20b-Ca,
- vyjádření Ovce Suchá ze dne 07.06.2023, č.j. OÚS/1-2023-14a-Ca,
- sdělení Magistrátu města Jihlavy, Stavební úřad – památková péče ze dne 03.08.2023, č.j. MMJ/SÚ/142187/2023-CoM,
- závazné stanovisko Magistrátu města Jihlavy, OŽP – vodoprávního úřadu ze dne 29.06.2023, č.j. MMJ/OŽP/101187/2023-NoS,
- závazné stanovisko Magistrátu města Jihlavy, odboru životního prostředí - orgánu ochrany přírody a krajiny ze dne 20.06.2023, č.j. MMJ/OŽP/101189/2023-JaM,
- závazné stanovisko Krajského úřadu kraje Vysočina, OŽPZ ze dne 23.06.2023, č.j. KUJI 64421/2023,
- závazné stanovisko Krajského úřadu kraje Vysočina, OŽPZ ze dne 12.06.2023, č.j. KUJI 59906/2023,
- závazné stanovisko Krajského úřadu Kraje Vysočina, Odboru dopravy a silničního hospodářství ze dne 02.06.2023, č.j. KUJI 56876/2023,
- závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě ze dne 01.06.2023, č.j. KHSV/13358/2023/JI/HOK/Fiš,
- vyjádření spol. Ředitelství silnic a dálnic ČR ze dne 03.07.2023, č.j. RSD-83236/2023-1,
- závazné stanovisko MěÚ Třešť ze dne 24.07.2023, č.j. TREST 4938/2023,
- vyjádření spol. EG.D, a.s. ze dne 21.06.2023, č.j. J14149-27092233,
- vyjádření spol. Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ze dne 22.06.2023, č.j. 155171/23,
- vyjádření spol. GasNet Služby, s.r.o. ze dne 29.05.2023, č.j. 5002831781,
- vyjádření spol. Vodafone Czech Republic a.s. ze dne 29.05.2023, č.j. 230529-1111558817,
- vyjádření spol. T-Mobile Czech Republic a.s. ze dne 29.05.2023, č.j. E28525/23,
- závazné stanovisko Ministerstva obrany, Sekce majetková ze dne 15.06.2023, č.j. MO 486654/2023-1322,
- plán kontrolních prohlídek stavby,
- snímky z KN a PK a výpisy KN, informace o parcelách.

V souladu s ustanovením § 9 odst. 5 vodního zákona je vedeno společné řízení o výše uvedených žádostech.

Podle ustanovení § 115 vodního zákona a § 94m stavebního zákona oznámil příslušný vodoprávní úřad zahájení vodoprávního a stavebního řízení všem známým účastníkům řízení i dotčeným orgánům oznámením č.j.: MMJ/OŽP/138513/2023-NoS ze dne 09.08.2023, kterým byla stanovena lhůta 15 dnů ode dne doručení pro vznesení námitek či připomínek. Dále byli účastníci řízení a dotčené orgány upozorněni, že na námítky, které nebudou sděleny ve stanovené lhůtě, nebude možno, podle ustanovení § 115 a odst. 8 vodního zákona a § 94m stavebního zákona, brát zřetel.

V rámci zahájeného společného územního a stavebního řízení nebyly vzneseny žádné námítky či připomínky ze strany účastníků řízení ani dotčených orgánů.

Dne 01.06.2022 bylo vodoprávnímu úřadu doručeno závazné stanovisko MěÚ Třešť ze dne 24.07.2023, č.j. TREST 4938/2023, které bylo vloženo do spisu pod sp.zn. SZ-MMJ/OŽP/46511/2023-4.

Bylo upuštěno od místního šetření vzhledem k tomu, že jsou stavebnímu úřadu známy poměry staveniště a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení stavby.

Dále bylo zjištěno, že projektová dokumentace stavby splňuje obecné technické požadavky na výstavbu a že uskutečněním stavby nejsou ohroženy veřejné zájmy ani nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků. Vodoprávní úřad posoudil předloženou stavbu z hlediska zájmů chráněných vodním zákonem a k němu vydaným prováděcím předpisům a přiložených dokladů orgánů a účastníků řízení.

Správní orgán zapracoval do podmínek rozhodnutí pouze podmínky týkající se společného územního a stavebního řízení.

Vodoprávní úřad Magistrátu města Jihlavy v průběhu společného územního a stavebního řízení posoudil žádost o vydání společného územního a stavebního povolení z hledisek uvedených v § 94o stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a posoudil shromážděná stanoviska. Zjistil, že projektová dokumentace stavby splňuje obecné technické požadavky na výstavbu, a že uskutečněním stavby nejsou ohroženy veřejné zájmy ani nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení.

S ohledem na skutečnost, že stavba naplňuje svým charakterem definici stavby, jejíž vlastnosti nemohou budoucí uživatelé ovlivnit, bude po dokončení stavby, požádáno o vydání kolaudačního souhlasu.

Připomínáme, že povinnosti investora respektive dodavatele je dodržovat během výstavby všechna ustanovení zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech a ostatních souvisejících předpisů v odpadovém hospodářství ve znění pozdějších předpisů.

Dále upozorňujeme, že při realizačních pracích nesmí dojít ke znečištění podzemních a povrchových vod závadnými látkami ve smyslu § 39 zákona o vodách, zejména ropnými produkty ze stavebních a dopravních prostředků. Investor musí rovněž respektovat ust. § 7 zákona č. 114/1992 Sb. o ochranné přírodě a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (ochrana dřevin, které nebudou vykáceny), § 5 odst. 3 tohoto zákona (obecná ochrana rostlin a živočichů).

Při vymezování okruhu účastníků řízení dospěl Vodoprávní úřad Magistrátu města Jihlavy k závěru, že právní postavení účastníka řízení v souladu s ust. § 94k stavebního zákona v daném případě přísluší (vedle stavebníka, vlastníka pozemku a vlastníka stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna, anebo toho, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu a jejich práva mohou být navrhovanou stavbou přímo dotčena) pouze vlastníkům anebo správcům stávajících vedení technické infrastruktury, dotčených předmětnou stavbou. Vlastnictví ani jiná práva k dalším nemovitostem nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena. Vodoprávní úřad posoudil předloženou stavbu z hlediska zájmů chráněných vodním zákonem a k němu vydaným prováděcím předpisům a přiloženým dokladům orgánů a účastníků řízení.

Dále uvádíme, že výše uvedený záměr je možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru, a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu/potencionálu vod.

V blízkosti stavby se nenacházejí žádné zdroje znečištění, které by byly v rozporu s ustanovením § 23 vyhlášky č. 501/2006 Sb. o obecných požadavcích na využívání území.

Na závěr vodoprávní úřad konstatuje, že o návrhu stavebníka může příslušný vodoprávní úřad kladně rozhodnout jen v dohodě či se souhlasem dotčeného orgánu s tím, že v rozhodnutí zabezpečí jím stanovené podmínky či požadavky, pokud nebyly vydány formou správního rozhodnutí. Požadavky či podmínky dotčených orgánů musí být plně respektovány. Tímto způsobem je zajištěna ochrana nejen životního prostředí, ale i řady dalších důležitých zájmů.

Z hlediska vodohospodářského je výše uvedená stavba možná.

S ohledem na uvedené skutečnosti rozhodl vodoprávní úřad tak, jak je výše uvedeno.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí se lze podle ustanovení § 83 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb. (správní řád) odvolat do 15 dnů ode dne jeho doručení ke Krajskému úřadu Kraje Vysočina podáním učiněným prostřednictvím odboru životního prostředí Magistrátu města Jihlavy. V podaném odvolání se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí či řízení, jež mu předcházelo. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

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

Stavba může být započata až po nabytí právní moci stavebního povolení.



Ing. et Ing. Jana Dohnalová
vedoucí oddělení vodního hospodářství



Rozdělovník:

Účastníci řízení do vlastních rukou:

1. ENVICONS, s.r.o., IČO: 27560015, Hradecká 569, 533 52 Pardubice (doručeno prostřednictvím DS)
2. Obec Suchá, IČO: 00373923, Suchá 1, 588 33 Stonařov (doručeno prostřednictvím DS)
3. Ředitelství silnic a dálnic ČR, IČO: 65993390, na Pankráci 546/56, Nusle, 140 00 Praha 4 (doručeno prostřednictvím DS)
4. Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, IČO: 00090450, Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava (doručeno prostřednictvím DS)
5. EG.D, a.s., IČO: 28085400, Lidická 1873/36, 602 00 Brno (doručeno prostřednictvím DS)
6. CETIN a.s., IČO: 04084063, Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9 (doručeno prostřednictvím DS)

Vlastníci sousedních pozemků:

7. Miloš Frey, Prostředkovice 2, 588 33 Stonařov
8. Lukáš Okapal, č. ev. 4903, 586 01 Jihlava
9. Josef Prchal, Prostředkovice 3, 588 33 Stonařov
10. Zdeněk Florian, Stará Říše 55, 588 67 Stará Říše
11. Radek Oulehla, Prostředkovice 4, 588 33 Stonařov
12. Karel Švajda, Prostředkovice 5, 588 33 Stonařov

13. Zdenka, Švajdová, Prostředkovice 5, 588 33 Stonařov
14. Lukáš Marek, Prostředkovice 27, 588 33 Stonařov
15. Luboš Caha, Prostředkovice 22, 588 33 Stonařov
16. Zdeněk Necid, Prostředkovice 7, 588 33 Stonařov
17. Michaela Necidová, Prostředkovice 7, 588 33 Stonařov
18. Jaromíra Chocholová, Chválkovická 193/48, Chválkovice, 779 00 Olomouc
19. Martin Tománek, Prostředkovice 14, 588 33 Stonařov
20. Růžena Tománková, Prostředkovice 14, 588 33 Stonařov
21. Kateřina Nováková, Prostředkovice 9, 588 33 Stonařov
22. Miloš Pípa, Prostředkovice 31, 588 33 Stonařov
23. Josef Kárník, Prostředkovice 34, 588 33 Stonařov
24. Miloslava Červená, Prostředkovice 26, 588 33 Stonařov
25. GIRA fruit, s.r.o., IČO: 27371603, Svatá Kateřina 134, 284 01 Svatý Mikuláš (doručeno prostřednictvím DS)
26. Komerční banka, a.s., IČO: 45317054, Na příkopě 969/33, Stré Město, 110 00 Praha (doručeno prostřednictvím DS)
27. Modrá pyramida stavební spořitelna, a.s., IČO: 60192852, Bělehradská 222/128, Vinohrady, 120 00 Praha (doručeno prostřednictvím DS)
28. Hypoteční banka, a.s., IČO: 13584324, Radlická 333/150, Radlice, 150 00 Praha (doručeno prostřednictvím DS)

Dotčené orgány:

29. Magistrát města Jihlavy, OŽP – OH
30. Magistrát města Jihlavy, OŽP – OPK
31. Magistrát města Jihlavy, SÚ – ÚP
32. MěÚ Třešť, Odbor stavební úřad, IČO: 00286753, Revoluční 20/1, 589 14 Třešť (doručeno prostřednictvím DS)
33. Krajský úřad Kraje Vysočina, OŽPZ - Oddělení ochrany přírodních zdrojů a EIA (doručeno prostřednictvím DS)
34. Krajský úřad Kraje Vysočina, Odbor dopravy a silničního hospodářství (doručeno prostřednictvím DS)
35. Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, IČO: 71009311, Tolstého 1914/15, 586 01 Jihlava (doručeno prostřednictvím DS)
36. Ministerstvo obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem, IČO: 60162694, Svatoplukova 2687/84, 662 10 Brno (doručeno prostřednictvím DS)

Přílohy pro stavebníka (po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí):

1. Ověřená PD stavby 2x
2. Štítek „STAVBA POVOLENA“ s uvedením údajů podle ust. § 21 odst. 2 vyhl. č. 132/1998 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona.

Vypraveno dne: 22.09.2023

STAVBA POVOLENÁ

Označení stavby: „Jihlávka, Prostředkovice, revitalizace toku, na pozemcích p.č. 621/1, 621/2 a 639/1 k.ú. Prostředkovice

Označení stavebníka: Povodí Moravy, s.p., IČO: 70890013, Dřevařská 932/11, 602 00 Brno. Závod Dyje, Husova 760, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Označení stavebního úřadu: Magistrát města Jihlavy, OŽP, vodoprávní úřad, Masarykovo nám. 97/1, 586 01 Jihlava
Označení stavebního podnikatele: - dle výběrového řízení

Číslo jednací stavebního povolení: MMJ/OŽP/173148/2023-NoS

Datum nabytí právní moci rozhodnutí: 25.10.2023

Termín dokončení: 31.12.2025

Tento štítek "Stavba povolena" bude umístěn před zahájením stavby na viditelném místě u vstupu na staveniště.
Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy a ponechán na místě stavby do vydání kolaudačního souhlasu stavby.



