

KRAJSKÝ ÚŘAD JIHMORAVSKÉHO KRAJE

Odbor životního prostředí
Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno

Č. j.:
JMK 15803/2018

Sp. zn.:
S - JMK 176460/2017 OŽP/Sme

Vyřizuje/linka
Mgr. Smetana/2636

Brno
25.01.2018

ROZHODNUTÍ

doručované veřejnou vyhláškou

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí (dále jen „krajský úřad“) jako věcně a místně příslušný správní úřad dle § 29 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, dle § 20 písm. b) a § 22 písm. a) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů a § 10 a 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů vydává

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

dle § 7 odst. 6 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“),

že záměr

„Dyje, 81,550 – 84,028 – retenční prostor Novosedly“

nemá významný negativní vliv na životní prostředí a **nebude** posuzován podle zákona.

Identifikační údaje:

Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1 zákona

„Dyje, 81,550 – 84,028 – retenční prostor Novosedly“

Záměr naplňuje dikci těchto bodů uvedených v příloze č. 1 k zákonu, v kategorii II (zjišťovací řízení):

- č. 52 „Vodní cesty a úpravy toků sloužící k jejich splavnění; úpravy toků sloužící k ochraně proti povodním, pokud významně mění charakter toku nebo ráz krajiny“,
- č. 93 „Restrukturalizace pozemků v krajině a záměry využití neobdělávané půdy nebo polopřírodních území k intenzivnímu zemědělskému využívání na ploše od stanoveného limitu 10 ha“.

Kapacita (rozsah) záměru:

Předmětem záměru je revitalizace úseku drobného vodního toku Baštýnského potoka, spojená s revitalizací jeho levobřežní nivy (nově jako rozlivového území) v duchu přírodě blízkých protipovodňových opatření.

délka vodního toku v zájmovém území	840 m
délka nového revitalizovaného koryta	770 m
délka nahrazeného koryta	664 m

meandrovitost revitalizovaného úseku	1,16
plocha revitalizace nivy	5,8 ha
celková řešená plocha	22,0 ha
plocha vynětí ze ZPF	13,5 ha

Umístění záměru: kraj Jihomoravský
okres Břeclav
k. ú. Novosedly na Moravě
parc. č. st. 1133, st. 1134, 6895/1, 6895/2, 6896, 6897, 6898/1 a 6899

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Předmětem záměru je revitalizace drobného vodního toku Baštýnského potoka, spojená s revitalizací jeho levobřežní nivy v duchu přírodě blízkých protipovodňových opatření.

Účelem záměru je protipovodňová ochrana lokalit níže po toku, a to při současném zlepšení hydromorfologického stavu stávajícího vodního toku.

Po částečném odstranění tělesa zemní hráze na levém břehu Baštýnského potoka je počítáno s rozlivy vod do jeho levobřežní nivy. Z tohoto důvodu jsou naprojektovány terénní úpravy této lokality a záměr (v souladu s údaji uvedenými v doložením biologickém hodnocení) počítá se změnou aktuálního využití pozemků orné půdy. Na části řešeného území (část parcely č. 6898/1 v k. ú. Novosedly na Moravě) bude umístěno vodní dílo a tato část bude po dokončení stavby oddělena a převedena na druh pozemku ostatní plocha nebo vodní plocha se způsobem využití zamokřená plocha. Zbývající část odnímané plochy parcely č. 6898/1 a parcela č. 6897 v k. ú. Novosedly na Moravě bude převedena na druh pozemku ostatní plocha se způsobem využití zeleň. Skrývka kulturní vrstvy půdy bude prováděna v půdorysném rozsahu terénních úprav na ploše vodního díla, přičemž přebytek ornice bude uložen na části parcely č. 6898/1 k. ú. Novosedly na Moravě, která nebude odníмана ze ZPF a zůstane nadále využívána jako orná půda. Terén v nivě bude v pásu navazujícím na vodní tok upraven tak, aby umožnil vznik rozsáhlého litorálního pásma (laterální tůň). Části dnešního koryta budou cca v 1/3 délky ponechány jako laterální tůň se stojatou vodou. Stávajícího stavu toku bude využito k obohacení mikrohabitatové mozaiky na lokalitě. Laterální tůň zároveň poslouží jako bezzásahové refugium pro vodní živočichy po dobu výstavby. To v konečném důsledku povede ke zvýšení celkové ekologické hodnoty území jako takového.

Umístění záměru a jeho rozsah vyplývá z projednané studie proveditelnosti „Dyje – přírodě blízká PPO – obnova přirozené hydromorfologie a retenční kapacity toku a nivy v úseku ř. km 69,500 (ústí Jevišovky) až ř. km 83,600 (Hevlín)“ (HYDROPROJEKT CZ a.s., 12/2012) a navazujícího investičního záměru „Dyje, 81,550-84,028 - retenční prostor Novosedly“ (Povodí Moravy s.p., 11/2016).

Záměr je současně zahrnut v platném Národním plánu povodí Dunaje pro období 2015 – 2021 jako opatření typu A pod kódem DYJ212201 - Dyje, Realizace vhodných opatření ze studie proveditelnosti "Dyje - přírodě blízká protipovodňová opatření a obnova přirozené hydromorfologie a retenční kapacity toku a nivy v úseku ř. km 69,500 (ústí Jevišovky) až ř.km 83,600 (Hevlín)".

Záměr se nachází mimo zastavěné i zastavitelné území. V okolí nejsou v plánu další stavby nebo jiné záměry, které by mohly měnit požadavky na technické řešení nebo zvyšovat či snižovat vliv stavby na životní prostředí. Stavba není ve střetu s jinými známými záměry ani se s jinými záměry nekumuluje.

Vzhledem k charakteru záměru (protipovodňové opatření v extravilánu) lze uvažovat kumulaci jeho vlivů pouze s lokálními protipovodňovými opatřeními, která jsou (či budou) realizována v obcích, nacházejících se v předmětném záplavovém území. Tato kumulace je ze své povahy žádoucí, prospěšná a jedná se o veřejný zájem.

Krajský úřad neshledal riziko kumulace jiných vlivů, které by měly potenciál negativně ovlivnit životní prostředí.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Záměr sestává z následujících částí (stavebních objektů):

SO 01 Revitalizace toku a nivy: Baštýnský potok v úseku mezi soutokem s Dyjí a železničním mostem bude revitalizován. Revitalizace bude provedena formou přeložky koryta toku, které je aktuálně antropogenně napřímené a uměle profilováno a naddimenzováno. Nové mělké meandrující koryto bude mít délku cca 770 m. Meandrovitost revitalizovaného úseku bude 1,16. Kyneta je navržena na kapacitu dvounásobku Q_{30d} . Hloubka kynety je projektována 0,40 m, šířka dna je cca 1,00 m. Revitalizované koryto bude doplněno sníženou bermou o příčném sklonu 3%. Pás koryta včetně bermy má proměnlivou šířku: 20 – 30 m.

Stávající koryto toku bude v nahrazeném úseku pomítně zasypáno zeminou, na cca 1/3 délky zůstane stávající koryto zachováno v podobě neprůtočných tůní. Levobřežní hráz Baštýnského potoka bude v pěti úsecích odtěžena a bude tak zajištěno propojení vodního toku s inundací. Zemina z odtěžené hráze bude využita k zasypání úseků toku. V nejhlubším místě nivy je navržena neprůtočná tůň s pozvolnými břehy, navazující na plochu bermy. V nejhlubším místě tůně se předpokládá hloubka vody 1,5 m, aby byla zajištěna plocha s volnou vodní hladinou.

Zemina z výkopu rostlého terénu (plocha bermy a tůní) bude uložena na lokalitě v přísypu ponechaných úseků hráze. Mimo ochranné pásmo VVN bude násyp proveden do výšky nad stávající hladinu Q100.

V rozsahu terénních úprav bude na ploše stávajících polností (registrovaných jako zemědělský půdní fond) provedena skrývka ornice v mocnosti 0,40 m. Na ploše hrází bude provedena skrývka humózní vrstvy v mocnosti 0,15 m. Ornice bude dočasně deponována v ploše staveniště tak, aby bylo zabráněno jejímu znehodnocení, vyloučena její eroze a nadměrné zaplevelení. Ohumusování ploch bude provedeno v mocnosti 0,15 m. Přebytek ornice bude využit uložením na části pozemku KN 6898/1 v pásu podél železnice, který bude bez zásahu a bude ponechán jako orná půda.

V ploše revitalizace budou umístěny biotechnická opatření (dřevní hmota, konstrukce ze zemin a dřevní hmoty) jako zimoviště a úkryty pro živočichy.

SO 02 Vegetační úpravy:

SO 02.1 Vegetační úpravy v ploše revitalizace

Část výsadeb dřevin bude realizována v ploše *SO 01 Revitalizace toku a nivy*. Zde budou vysazeny doprovodné porosty podél vodního toku v bermě a skupiny a menší plochy zeleně na ploše navýšeného terénu na přísypech hráze (na hrúdech). Zbývající plocha bude zatravněna stanovištně vhodnou travní směsí. Předpokládá se sukcesní vývoj porostů rákosin a náletových dřevin odpovídající mokřadnímu stanovišti.

SO 02.1 Vegetační úpravy v ploše nivy

Další část výsadeb bude umístěna do zbývající části zájmové plochy. Cílovým společenstvem je měkký až tvrdý luh. Plocha pod výsadbami dřevin by byla po realizaci převedena na druh pozemku ostatní plocha. Důvodem je skutečnost, že obec tak může porosty s ohledem na velkou poptávku palivového dříví obhospodařovat v režimu pařezení či středního lesa. Tyto způsoby hospodaření v porostech v minulosti běžné se dnes s ekonomického a zároveň i s pohledu ochrany přírody jeví jako nevhodnější.

Oznamovatel - účastník řízení dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád:

Povodí Moravy, s.p., sídlem Dřevařská 932/11, 602 00 Brno, IČ 70890013; zastoupený na základě plné moci ze dne 20.07.2017 společností ATELIER FONTES s.r.o., sídlem Křídlovická 314/19, 603 00 Brno, IČ 63486466.

Zpracovatel oznámení:

Ing. Olga Veselá, ATELIER FONTES s.r.o., Křídlovická 314/19, 603 00 Brno, IČ 63486466.

Odůvodnění

1. Průběh řízení

Dne 13.12.2017 obdržel krajský úřad oznámení Povodí Moravy, s.p., sídlem Dřevařská 932/11, 602 00 Brno, IČ 70890013; zastoupeného na základě plné moci ze dne 20.07.2017 společností ATELIER FONTES s.r.o., sídlem Křídlovická 314/19, 603 00 Brno, IČ 63486466., o záměru „Dyje, 81,550 – 84,028 – retenční prostor Novosedly“ v k. ú. Novosedly na Moravě, okr. Břeclav (dále jen „oznámení záměru“).

Kontrolou obsahu podání dospěl krajský úřad k závěru, že oznámení záměru je třeba doplnit o zákonem stanovenou přílohu – vyjádření příslušného úřadu územního plánování k záměru z hlediska územně plánovací dokumentace. Výzva k doplnění oznámení záměru byla zástupci oznamovatele sdělena telefonicky dne 18.12.2017 a téhož dne zástupce oznamovatele doplnil elektronickou poštou oznámení o požadovanou přílohu.

Krajský úřad oznámení záměru posoudil a konstatoval, že splňuje náležitosti dle § 6 odst. 4 zákona, umožňující zahájení zjišťovacího řízení dle § 7 zákona a v souladu s § 7 a přílohou č. 2 zákona provedl zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjistit, zda uvedený záměr bude posuzován v celém rozsahu zákona.

Mimo zákonem stanovené přílohy byly krajskému úřadu jako přílohy oznámení záměru doručeny mj. tyto dokumenty:

- dokumentace stavby „Dyje, 81,550 – 84,028 – retenční prostor Novosedly“ (stupeň DÚR+DSP, ATELIER FONTES, s.r.o., 09/2017),
- závěrečný elaborát biologického průzkumu „Biologický průzkum v rámci záměru „Novosedly – retenční prostor Novosedly““ (Ing. et Ing. Filip Šálek, 08/2017),
- Rozhodnutí o povolení výjimky ze zákazů u zvláště chráněných druhů rostlin a zvláště chráněných druhů živočichů ve smyslu § 56 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny (krajský úřad, č. j. JMK 154943/2017, ze dne 13.11.2017),
- Závazné stanovisko ve smyslu § 4 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, k zásahu do významných krajinných prvků – vodního toku – Baštýnského potoka a údolní nivy řeky Dyje (Městský úřad Mikulov, odbor stavební a životního prostředí, č. j. MUMI17047706, ze dne 20.11.2017).

Zjišťovací řízení krajský úřad zahájil dopisem č. j. JMK 178654/2017 ze dne 18.12.2017 (v dopise je uvedeno chybné datum 18.10.2017) a rozeslal v souladu s § 6 odst. 6 zákona informaci o zahájení zjišťovacího řízení spolu s kopií oznámení záměru dotčeným orgánům a dotčeným územním samosprávným celkům s informací o možnosti vyjádřit se k ní dle § 6 odst. 7 zákona. Dále zajistil zveřejnění informace o zjišťovacím řízení na úřední desce Jihomoravského kraje, v informačním systému EIA a na úřední desce obce Novosedly. Za den zveřejnění se považuje zveřejnění informace o zjišťovacím řízení na úřední desce kraje. Současně požádal dotčený územně samostrávný celek o zaslání písemného vyrozumění o dni vyvěšení informace o probíhajícím zjišťovacím řízení na své úřední desce.

Dne 01.01.2018 nabyla účinnosti novela zákona č. 183/2006, o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) pod č. 225/2017 Sb., která novelizuje také některá ustanovení zákona. Zjišťovací řízení proto bylo dále prováděno ve smyslu znění této novely.

Dotčenými územně samosprávnými celky byly:

- Jihomoravský kraj - informaci zveřejnil na úřední desce dne 20.12.2018,
- obec Novosedly - informaci zveřejnila na své úřední desce dne 20.12.2018.

Dotčenými orgány státní správy byly:

- Městský úřad Mikulov, odbor stavební a životního prostředí (dále jen „MěÚ Mikulov, OSaŽP“) - informaci obdržel dne 19.12.2017,

- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně (dále jen „KHS“) - informaci obdržela dne 19.12.2017,
- Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Brno (dále jen „ČIŽP“) - informaci obdržela dne 19.12.2017,
- Ministerstvo životního prostředí, Odbor obecné ochrany přírody a krajiny - informaci obdrželo dne 19.12.2017,
- Ministerstvo zdravotnictví, Odbor zdravotního dohledu - informaci obdrželo dne 19.12.2017.

2. Seznam subjektů, jejichž vyjádření krajský úřad obdržel v průběhu zjišťovacího řízení:

- KHS – č. j. KHSJM 01162/2018/BV/HOK ze dne 16.01.2018,
- MěÚ Mikulov, OSaŽP – č. j. MUMI 18003279 ze dne 16.01.2018,
- ČIŽP – zn. ČIŽP/47/2017/5490 ze dne 08.01.2018,
- Jihomoravský kraj – č. j. JMK 9298/2018 ze dne 17.01.2018.

3. Vypořádání vyjádření obdržených v průběhu zjišťovacího řízení:

- KHS – č. j. KHSJM 01162/2018/BV/HOK ze dne 16.01.2018

Se záměrem souhlasí a nepožaduje jeho další posouzení dle zákona.

Vypořádání krajského úřadu:

Bez věcných připomínek, vzato na vědomí.

- ČIŽP – zn. ČIŽP/47/2017/5490 ze dne 08.01.2018

Bez připomínek.

Vypořádání krajského úřadu:

Bez věcných připomínek, vzato na vědomí.

- Jihomoravský kraj – č. j. JMK 9298/2018 ze dne 17.01.2018

Bez připomínek.

Vypořádání krajského úřadu:

Bez věcných připomínek, vzato na vědomí.

- MěÚ Mikulov, OSaŽP – MUMI 18003279 ze dne 16.01.2018

Konstatuje, že ve věci vydal pod č. j. MUMI 17045683 ze dne 06.11.2017 samostatné vyjádření, které přiložil přílohou sdělení. Obsahem výše uvedeného vyjádření č. j. MUMI 17045683 ze dne 06.11.2017 je informace, že záměr je v souladu s platným Územním plánem Novosedly ze dne 10.12.2012, účinném od 30.12.2012.

Vypořádání krajského úřadu:

Bez věcných připomínek, vzato na vědomí.

Všechna obdržená vyjádření byla souhlasná, bez věcných připomínek k obsahu záměru a bez požadavku na posouzení dle zákona.

4. Odůvodnění vydání rozhodnutí a úvahy, kterými se příslušný úřad řídil při hodnocení zásad uvedených v příloze č. 2 k tomuto zákonu:

I. Charakteristika záměru

Realizací záměru dojde k podstatné úpravě poměrně dlouhého úseku vodního toku. Bude změněno trasování koryta (z napřímeného na rozvlněné, případně až meandrující), bude změněn průtočný profil i

příbřežní pásmo (včetně charakteru a využití přilehlé nivy). Uvedené změny mají charakter revitalizace stávajícího antropogenně silně modifikovaného vodního útvaru směrem k přírodě blízké formě vodního toku, přičemž provedené úpravy budou současně plnit funkci protipovodňového opatření. Záměr je možné chápat také jako svého druhu poldr, neboť odstranění ohrázení úseku vodního toku je přímo navrženo pro možnost rozlivů vod do předem stanoveného území.

Hlavním zamýšleným cílem záměru je obnova přirozeného vodního režimu krajiny s podporou rozlivů do nivy Dyje a revitalizace souvisejícího úseku Baštýnského potoka – z tohoto pohledu má krajský úřad za to, že se jednoznačně jedná o pozitivní dopad na hydrologický režim krajiny i biotu. Zájmové území i jeho okolí, včetně vodních toků, je aktuálně významně antropogenně ovlivněné. Záměr tak, jak je navržen a deklarován, podporuje navrácení poměrně rozsáhlého segmentu krajiny do přírodě blízkého stavu, který byl v lokalitě před intenzivními technickými úpravami a ohrázením vodních toků.

Vzhledem k výše uvedenému vyhodnotil krajský úřad dopady realizace záměru se závěrem, že nelze důvodně přepokládat významné negativní vlivy záměru na složky životního prostředí či veřejné zdraví v jeho okolí. Naopak z hydro-geomorfologického a ekologického hlediska bude záměr představovat jednoznačný přínos.

II. Umístění záměru

Záměr má být umístěn na pozemcích parcelní č. st. 1133, st. 1134, 6895/1, 6895/2, 6896, 6897, 6898/1 a 6899 v k. ú. Novosedly na Moravě. Jedná se o území zhruba trojúhelníkového tvaru mezi tokem Dyje, Baštýnským potokem a stávající železniční tratí Jevišovka – Novosedly, který je v současnosti z převážné části využíván jako intenzivně obhospodařovaná zemědělská půda.

MěÚ Mikulov, OSaŽP ve své územně-plánovací informaci k danému záměru č. j. MUMI 17045683 ze dne 06.11.2017 sděluje, že záměr je v souladu s platným Územním plánem Novosedly ze dne 10.12.2012, který je v účinnosti od 30.12.2012.

Záměr navazuje na zpracovanou studii „Dyje – přírodě blízká PPO – obnova přirozené hydromorfologie a retenční kapacity toku a nivy v úseku ř. km 69,500 (ústí Jevišovky) až ř. km 83,600 (Hevlín)“ (HYDROPROJEKT CZ a.s., 12/2012) a investiční záměr „Dyje, 81,550-84,028 - retenční prostor Novosedly“ (Povodí Moravy s.p., 11/2016) a jako takový představuje přírodě blízké řešení protipovodňové ochrany v širším rozsahu území. Cílem je navrátit nivě Dyje nezastupitelnou retenční funkci při tlumení ničivých účinků povodní a posílit dotaci podzemních vod. Výše uvedená studie byla projednána a je v souladu s opatřením nadmístního významu platných Zásad územního rozvoje Jihomoravského kraje. Projekt je dílčím opatřením, které je současně zahrnuto v platném Národním plánu povodí Dunaje pro období 2015 – 2021 jako opatření typu A pod kódem DYJ212201.

Vzhledem k výše uvedenému má krajský úřad za to, že s umístěním záměru v dané lokalitě lze souhlasit.

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

Jako podklady pro zjišťovací řízení ve smyslu zákona byla krajskému úřadu, jako přílohy oznámení záměru, doložena relevantní stanoviska a rozhodnutí dotčených orgánů z hlediska životního prostředí. Z doložených podkladů mj. vyplývá následující:

- Krajský úřad, jako příslušný orgán ochrany přírody, příslušný na základě ust. § 77a odst. 4 písmeno n) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody a krajiny“), ve svém stanovisku č. j. JMK 145298/2017 ze dne 09.10.2017 podle § 45i odstavce 1 téhož zákona konstatoval, že hodnocený záměr nemůže mít významný vliv na žádnou evropsky významnou lokalitu nebo ptačí oblast.
- Krajský úřad, jako příslušný orgán ochrany přírody, udělil rozhodnutím č. j. JMK 154943/2017 ze dne 13.11.2017 pro realizaci záměru výjimku ze základních podmínek ochrany zvláště chráněných druhů živočichů.

- MěÚ Mikulov, OSAŽP, jako příslušný orgán ochrany přírody, uplatnil k záměru souhlasné závazné stanovisko MUMI17047706 ze dne 20.11.2017 dle ustanovení § 4 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, k zásahu do významných krajinných prvků - vodního toku Baštýnského potoka a údolní nivy řeky Dyje. Toto souhlasné závazné stanovisko není podmíněno dodržením podmínek. Je v něm konstatováno, že předmětný záměr nepoškodí dotčené významné krajinné prvky, ani neohrozí či neoslabí jejich ekologicko-stabilizační funkce, naopak se jedná o velice přínosný a pozitivní záměr, jehož realizací by navíc mělo dojít i k realizaci části územního systému ekologické stability.

Vlivy na kvalitu ovzduší a klima

Vzhledem ke svému charakteru nemá záměr potenciál jakkoliv významně ovlivňovat kvalitu ovzduší. Uvažovat lze jedině zvýšení vlhkosti vzduchu v okolí záměru, toto však nelze hodnotit jako negativní dopad.

Určité navýšení emisí do ovzduší (především prachových látek a emisí výfukových plynů) lze uvažovat pouze v časově omezeném období výstavby záměru, spojené s terénními úpravami a pojezdy techniky. Nicméně záměr se nachází v dostatečné vzdálenosti od nejbližší obytné zástavby (cca 1 000 m) a takto vyvolaná emisní zátěž bude přitom srovnatelná se zátěží vyvolanou pojezdy zemědělské techniky na okolních intenzivně zemědělsky obhospodařovaných polnostech. Vzhledem k výše uvedenému se krajský úřad přiklonil k názoru, že významné negativní ovlivnění klimatu, kvality ovzduší či pohody bydlení nejbližších sídel, lze vyloučit.

Vlivy na hlukovou situaci

Vzhledem ke svému charakteru nemá záměr potenciál jakkoliv ovlivňovat hlukovou situaci ve svém okolí. Dočasné zvýšení hluku bude spojeno pouze s jeho výstavbou – tudíž pouze v časově omezeném intervalu. Záměr bude přitom realizován v dostatečné vzdálenosti od nejbližší obytné zástavby.

Vzhledem k výše uvedenému má krajský úřad za to, že z hlediska vlivů na hlukovou situaci v území je záměr bezkonfliktní.

Vlivy na povrchovou a podzemní vodu

Kvalita vody v toku Baštýnský potok je aktuálně částečně negativně ovlivněna vnosem agrochemikálií z orné půdy. Stávající vodní tok má rozkolísanou vodnost, v suchých obdobích je tok fragmentován do oddělených tůní.

Dle informací v oznámení záměru a v doložené projektové dokumentaci záměru (viz výše v textu) dojde realizací záměru k nahrazení a k částečnému obnovení morfologických prvků, které úpravou toku a nivy v minulém století zanikly. Častější rozliv povodňových průtoků do retenčního prostoru povede ke zpomalení průchodu povodňových průtoků, k zadržení vody v krajině a k dotaci podzemních vod.

Plánovanou revitalizací v podobě obnovení původního charakteru vodního toku rozvlněním dnes napřímené kynety by mělo dojít ke zlepšení současného stavu a k postupnému vytvoření podmínek také pro jednotlivé skupiny vodních bezobratlých vázaných zejména na vyšší rychlosti proudění vody nebo vyšší obsah rozpuštěného kyslíku. Terén v nivě bude dle doložené dokumentace v pásu navazujícím na vodní tok upraven tak, aby umožnil vznik rozsáhlého litorálního pásma, některé části dnešního koryta budou ponechány jako laterální tůně se stojatou vodou. Laterální tůně zároveň poslouží jako bezzásahové refugium pro vodní živočichy po dobu výstavby.

Krajský úřad se při posouzení ztotožnil s uváděným předpokladem, že v oblasti běžných průtoků stavba nebude mít významný vliv na průtokové charakteristiky toku a nedojde ani k ovlivnění hodnot přítoku do zájmového úseku toku. Vlivem pomístního odstranění levobřežní hráze koryta bude docházet k častějšímu rozlivu povodňových průtoků do levobřežní nivy a k plnění retenčního prostoru. Záměr přitom počítá s primárním plněním prostoru bermy a neprůtočné tůně, a to při průtoku nižším, než Q1.

Vzhledem k tomu, že protipovodňová hráz Dyje v oblasti soutoku s Baštýnským potokem má korunu níže, než je kóta rozlivu Q100, bude k plnění retenčního prostoru Novosedly docházet i při průtoku v Dyji blízkém Q100, což nastává i při stávajícím stavu území.

Vzhledem k výše uvedenému se krajský úřad ztotožnil s předpokladem uvedeným v oznámení záměru, že realizace záměru v konečném důsledku povede ke zvýšení celkové ekologické hodnoty území, a to včetně pozitivního vlivu na povrchové a podpovrchové vody a nelze předpokládat významné negativní vlivy daného záměru v oblasti ochrany vod.

Vlivy na biotu

Na území určeném k realizaci záměru byl v průběhu vegetační sezóny roku 2017 proveden podrobný biologický průzkum zaměřený na flóru a faunu, jehož výsledky byly doloženy formou závěrečného elaborátu „Biologický průzkum v rámci záměru „Novosedly – retenční prostor Novosedly““ (Ing. et Ing. Filip Šálek, 08/2017).

Autor biologického průzkumu uvádí, že záměr při správné realizaci přispěje k rozvoji cenných druhů a má potenciál poskytnout životní prostor pro další druhy živočichů a rostlin, kteří mohou nově vytvořené biotopy osídlit. Dále uvádí, že negativní vlivy na prvky ÚSES budou především jen dočasné, a to po dobu stavby. Po realizaci stavby může naopak vznikem nově revitalizovaného koryta a navazující nivy dojít k posílení a zvýšení ekologické hodnoty prvků územního systému ekologické stability. Prostupnost krajiny pro terestrické a vodní druhy nebude realizací záměru nijak omezena.

Na základě výše uvedeného má krajský úřad za to, že záměr je z hlediska potenciálních vlivů na biotu dané lokality, v souladu s údaji uvedenými v oznámení záměru, nejen možný, ale dokonce žádoucí.

Z výše uvedeného je zřejmé, že oznamovaný záměr nemá potenciál mít takové vlivy, které by způsobily zhoršení životního prostředí dotčeného území nad platné limity nebo jinak přípustné hodnoty oproti současnému stavu či ohrozily zdraví obyvatelstva.

Krajský úřad ve zjišťovacím řízení vyhodnotil tyto podklady:

1. Oznámení záměru dle přílohy č. 3 zákona vč. příloh
2. Vyjádření uvedená v bodě č. 2 odůvodnění tohoto rozhodnutí

Na základě informací uvedených v oznámení záměru a v jeho přílohách, písemných vyjádření dotčených orgánů, dotčených územních samosprávných celků, veřejnosti a zjišťovacího řízení, provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu, rozhodl krajský úřad tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

Krajský úřad zasílá ve smyslu ustanovení § 7 odst. 6 zákona rozhodnutí o závěru zjišťovacího řízení oznamovateli a dále dotčeným územním samosprávným celkům a na vědomí dotčeným orgánům.

Krajský úřad upozorňuje dotčenou **obec Novosedly** na povinnost dle ustanovení § 16 odst. 2 a 3 zákona vyvěsit informaci o tomto závěru zjišťovacího řízení a o tom, kdy a kde je možné do něj nahlížet, neprodleně po jeho obdržení na své úřední desce, a to po dobu nejméně 15 dnů.

Dotčená obec Novosedly v souladu s ustanovením § 16 odst. 2 zákona neprodleně zašle písemné vyrozumění o dni vyvěšení krajskému úřadu.

Rozhodnutí o závěru zjišťovacího řízení bude v souladu s § 7 odst. 6 zákona č. 100/2001 Sb. doručeno veřejnou vyhláškou zveřejněnou na úřední desce Jihomoravského kraje. Do rozhodnutí lze také nahlédnout na internetu na adrese http://portal.cenia.cz/eiasea/view/eia100_cr (kód záměru JHM1426).

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho doručení oznamovatel a dotčená veřejnost, uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona, odvolání k Ministerstvu životního prostředí podáním učiněným u Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odboru životního prostředí, Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno (§ 81 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád). Splnění podmínek dle § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání.



Ing. František Havíř, v. r.
vedoucí odboru

Za správnost vyhotovení: Mgr. Mirek Smetana

Rozdělovník

Účastník řízení (oznamovatel) vč. obdržených vyjádření:

- ATELIER FONTES s.r.o., Ing. Olga Veselá, Křídlovická 314/19, 603 00 Brno – **DS**

Obdrží dotčené územní samosprávné celky s upozorněním na povinnost vyvěšení informace o tomto závěru zjišťovacího řízení na své úřední desce (v případě Jihomoravského kraje se též jedná o doručení veřejnou vyhláškou) a zpětného vyrozumění o dni vyvěšení na úřední desce:

- Obec Novosedly, k rukám starosty, Novosedly 1, 691 82 Novosedly – **DS**
- Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno – **zde**

Obdrží na vědomí:

- Městský úřad Mikulov, odbor stavební a životního prostředí, Náměstí 1, 692 20 Mikulov – **DS**
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, Jeřábkova 1847/4, 602 00 Brno – územní pracoviště Břeclav – **DS**
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Brno, Lieberzeitova 14, 614 00 Brno – **DS**
- Ministerstvo životního prostředí, Odbor obecné ochrany přírody a krajiny, Vršovická 1442/65, 100 10 Praha 10 – **DS**
- Ministerstvo životního prostředí, OVSS VII, Mezírka 1, 602 00 Brno – **DS**
- Ministerstvo zdravotnictví, Odbor zdravotního dohledu, oddělení Český inspektorát lázní a zřidel, Palackého nám. 4, 128 01 Praha 2 – **DS**

Potvrzení o zveřejnění (provedou obec Novosedly a Jihomoravský kraj)

Vyvěšeno na úřední desce dne:

razítko a podpis