

TELEFON 495 088 111
E-MAIL podatelna@pla.cz
IČO 70890005
DIČ CZ70890005
IDDS dbyt8g2
Obchodní rejstřík vedený u KS v Hradci Králové,
oddíl A, vložka 9473

ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého
kraje, a.s.

Bc. Martina Droznová

Kutnohorská 59

500 04 Hradec Králové

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

ČÍSLO JEDNACÍ
PLa/2023/031457

VYŘÍZUJE/LINKA
Ing. Vojtěch Havrda/657

HRADEC KRÁLOVÉ
18.9.2023

II/502 Jičín – ulice Ruská a Poděbradova

Obdrželi jsme Vaši žádost o stanovisko k dokumentaci pro výše uvedenou akci. Předloženou dokumentaci vypracovala firma VDI PROJEKT s.r.o. ve stupni pro územní i stavební povolení z 12/2022. Podle předložené dokumentace se jedná o rekonstrukci komunikace II/502 v ulicích Ruská a Poděbradova v k.ú. Jičín. Součástí akce je SO 101.1 Komunikace pro pěší včetně řešení vjezdů k nemovitostem – oprava, SO 101.2 Nové komunikace pro pěší včetně řešení vjezdů k nemovitostem, SO 102 Cyklostezky, SO 103 Autobusové zastávky, SO 104.1.1 Oprava parkovacích a zpevněných ploch, SO 104.1.2 Nové parkovací plochy, SO 105 Úpravy místních komunikací, SO 106 Úpravy cyklostezek, SO 203 Opěrná zeď v km 0,800 - 0,840, SO 301 Dešťová kanalizace, SO 302 Splašková kanalizace, SO 304 Vodovodní řad, SO 801 Vegetační úpravy, SO 901 Oprava schodiště kostela, SO 100.1 Vozovka silnice II/502 včetně vpustí, přípojek, propustků, dopravního značení, atd., SO 100.2 Okružní křižovatka Ruská x Na Hrádku x 17. listopadu, SO 100.3 Okružní křižovatka Ruská x Raisova x nář. Imry Geisslové, SO 100.4 Okružní Poděbradova x U Tržiště x I/16, SO 201 Oprava mostu ev.č. 502-003 a SO 900 DIO – Dopravně-inženýrské opatření.

V rámci akce dojde ke kompletní rekonstrukci uličních prostor v uvedených ulicích včetně rekonstrukce a doplnění inženýrských sítí, cyklostezek a parkovacích ploch. Součástí akce jsou i rekonstrukce částí navazujících ulic Na Hrádku, 17. listopadu, nář. Kpt. Jaroše, nář. Imry Geisslové, Raisova, Barákova, Luční, Sokolovská, Janouškova a U Tržiště. V současné době jsou srážkové vody ze zpevněných ploch a přilehlých objektů odváděny spolu se splaškovými jednotnou kanalizací na centrální ČOV. Jednotná kanalizace je doplněna odlehčovací stokou zaústěnou do vodního toku Cidlina. Výstavbou dojde k doplnění dešťové kanalizace a srážkové vody z řešeného územní budou odváděny do recipientů a splaškové vody rekonstruovanou kanalizací na centrální ČOV. Srážkové vody z úseku od křižovatky ulic Ruská, 17. listopadu a Na Hrádku až k mostu přes vodní tok Cidlina budou odvedeny novou stokou B a zaústěny novým výustním objektem přímo do vodního toku Cidlina. Úsek od mostu přes Cidlinu po křižovatku s ulicí Barákova bude odvodněn pomocí stoky D a nového výustního objektu do Cidliny. Na části stoky bude vytvořena trubní retence o objemu 26,4 m³. V tomto úseku dojde k redukci odvodu dešťových vod 20 l/s. Poslední úsek od křižovatky s ulicí Barákova po konec rekonstruovaného úseku bude odvodněn stokou E do vodního toku Porák. Před zaústěním budou srážkové vody vedeny přes sedimentační a retenční nádrž o objemu 766 m³. V tomto úseku dojde k redukci odvodu srážkových vod na 28,5 l/s.

Předmětná stavba se částečně nachází v záplavovém území a aktivní zóně záplavového území vodního toku Cidlina. Stavbou také dojde ke křížení s upraveným vodním tokem Cidlina (IDVT 10100030) a k vypouštění srážkových vod prostřednictvím nových výustních objektů v ř. km 76,36. Vodní tok je v místě zaústění opevněn kamennými zdmi. Dále budou srážkové vody ze silnice vyústěny do upraveného vodního toku Porák (IDVT 10176616) v ř.km 0,440 z retenční nádrže (RN 2). RN2 je situována v jižní části zájmového území na pozemcích p.č. 1916 a 1915 v k.ú. Podhradí u Jičína. Retenční nádrž je navržena jako zemní nádrž se sklonem svahu 1:3. Odtok z retenčního prostoru je redukován přes výpustný objekt s pomocí šoupátka. Na nádrži je navržen bezpečnostní přeliv. V místě napojení na

vodní tok bude provedena úprava celého profilu toku v délce 20,5 m kamennou dlažbou uloženou do betonového lože, která bude ukončena betonovými prahy. Napojení mezi betonovými prahy a stávajícím korytem toku bude řešeno kamenným záhozem fr. 120-250 mm. Navazující koryto bude před bezpečnostním přelivem pročištěno v délce 5,00 m a za vyústěním v délce 65,00 m. Dále v rámci stavby bude provedena kompletní výměna mostního svršku mostu přes Cidlinu v ř.km 76,360 a do nosné konstrukce mostu nebude zasahováno. Výše uvedené vodní toky včetně jejich úprav č. DHM 9051015054 a č. DHM 9051000282 jsou ve správě Povodí Labe, státní podnik. Dále při výstavbě dojde ke styku se stavebními pozemky č. 3289/1, 3289/2, s pozemky p.č. 1286/4 a 1286/7 v k.ú. Jičín a s pozemkem p.č. 1768 v k.ú. Podhradí u Jičína, které jsou ve vlastnictví státu s právem hospodařit pro Povodí Labe, státní podnik.

Investorem akce bude: Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové a Město Jičín, Žižkovo náměstí 18, Valdické předměstí, 506 01 Jičín.

Stavba se nachází ve vodních útvech číslo HSL_1350 - Cidlina od pramene po tok Porák (Velký Porák) a HSL_1360 - Porák (Velký Porák) od pramene po ústí do toku Cidlina, mezi souřadnicemi (S-JTSK) Y: 672198, X: 1013255 a (S-JTSK) Y: 672263, X: 101429.

K navrhovanému záměru vydáváme následující **stanovisko správce povodí:**

- a) **Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Horního a středního Labe (ustanovení § 24 až 26 vodního zákona)** je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu / potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu / potenciálu.

Z hlediska zájmů daných Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Labe je uvedený záměr možný. Upozorňujeme, že uvedený záměr se částečně nachází v území s vysokým a středním povodňovým ohrožením.

Toto hodnocení vychází z posouzení souladu předmětného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

- b) **Z hlediska dalších zájmů sledovaných vodním zákonem a správy vodních toků** souhlasíme s navrhovaným záměrem za předpokladu splnění následujících podmínek:
- Při provádění prací nesmí dojít ke splavování stavebních materiálů do povrchových vod. Případné napadané stavební materiály do koryta vodního toku budou z něho neprodleně odstraněny.
 - Požadujeme zachovat stávající niveletu terénu v záplavovém území vodního toku (terén nebude navyšován), kromě nezbytných terénních úprav prováděných v rámci RN2.
 - Srážkové vody, které mohou být kontaminovány ropnými látkami, je nutné v případě potřeby vést přes zařízení odlučující ropné látky, aby jakost vypouštěných srážkových vod do vod povrchových byla v ukazateli C₁₀ – C₄₀ max. 1 mg/l.
 - Pozemky a stavby (vyjma odsouhlasených úprav) ve vlastnictví státu s právem hospodařit pro Povodí Labe, státní podnik budou po provedení prací uvedeny do náležitého stavu dle původních parametrů.
 - V místě navrhovaných výustních objektů do vodního toku Cidlina je koryto opevněno. Z tohoto důvodu požadujeme v úseku zeď až kyneta ponechat koryto bez zásahu, případně v dlažbě udělat jejím přeskládáním odtokový žlab a v případě poničení i přespárovat poškozené spáry.
 - Výustní objekty budou provedeny tak, aby nezasahovaly do průtočných profilů vodních toků.
 - Opevnění koryta, jež je součástí výustního objektu do vodního toku Porák (Velký Porák) bude výškově navazovat na současné opevnění dna.
 - Množství odváděných srážkových vod ze zájmové oblasti do toků bude dle předložené dokumentace a v rámci zaústění výhledových lokalit je nutné odvodnění navrhnout s regulovaným odtokem a dostatečně kapacitními retenčními objekty v souladu s normami TNV 75 9011 „Hospodaření se srážkovými vodami“ a ČSN 75 9010 „Vsakovací zařízení srážkových vod“.
 - Na období stavebních prací bude zpracován havarijný a povodňový plán.

- Zahájení a ukončení prací bude s min. 4 denním předstihem oznámeno na Povodí Labe, státní podnik – provozní středisko Jičín (Jarošovská 103, 506 01 Jičín, Ing. Ondřej Černohouz, ☎ 607 503 351, cernohouzo@pla.cz) a zástupce uvedeného provozního střediska požadujeme po dokončení prací přizvat ke kontrole a odsouhlasení provedených prací.

Upozorňujeme, že Povodí Labe, státní podnik nenese odpovědnost za škody způsobené průchodem velkých vod.

Dále vzhledem k historickým zkušenostem upozorňujeme, že za povodňových stavů může docházet k problémům s odtokem z kanalizační stoky a případně i k zpětnému nátok do kanalizační stoky vodou z vodního toku Cidlina.

c) **Z hlediska majetkoprávních vztahů** sdělujeme, že se navržený záměr dotýká majetku státu (pozemky st. č. 3289/1, 3289/2, pozemky p.č. 1286/4 a 1286/7 v k.ú. Jičín, pozemek p.č. 1768 v k.ú. Podhradí u Jičína a stavby č. DHM 9051015054 a DHM 9051000282), k němuž vykonává právo vlastníka Povodí Labe, státní podnik, a z tohoto důvodu bude účastníkem případných správních řízení, vedených k tomuto záměru podle vodního nebo stavebního zákona. Podmínkou pro udělení souhlasu vlastníka pozemku se stavebním záměrem, v souladu s ustanovením §184a zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, je majetkoprávní vypořádání záměrem (stavbou, činností) dotčeného majetku státu.

Ve věci uzavření příslušných smluvních vztahů se formou žádosti (s uvedením čísla jednacího tohoto stanoviska) obraťte na Povodí Labe, státní podnik – Závod Z1 Jablonec nad Nisou, Želivského 5, 466 05 Jablonec nad Nisou (p. Ivana Křížová, ☎ 493 533 968, krizovai@pla.cz), přičemž Vaše žádost musí být doplněna o následující doklady

- identifikační údaje smluvní strany, případně zplnomocnění pro zastupující osobu,
- kontaktní údaje žadatele,
- katastrální situační výkres z projektové dokumentace se zákresem trvalého a dočasného záboru pozemků, včetně vyčíslení těchto záborů,
- geometrický plán pro vymezení rozsahu věcného břemene k části pozemku (min. 2x originál), včetně vyčíslení plochy věcného břemene a případné další podklady, jejichž specifikace budou upřesněny dle způsobu majetkoprávního vypořádání s příslušným majetkovým pracovníkem.

Podmínky udělení souhlasu vlastníka pozemků se stavebními záměry cizích stavebníků realizovaných na určeném majetku (pozemcích nebo stavbách) Povodí Labe, státní podnik (dle §184a stavebního zákona) v návaznosti na nezbytné majetkoprávní vypořádání jsou popsány na stránkách www.pla.cz (informace pro žadatele).

Toto stanovisko, které je podkladem pro vydání rozhodnutí nebo jiného opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu, nebo samosprávného orgánu, platí **2 roky** od data jeho vydání, pokud v této době nebylo využito pro vydání platného rozhodnutí nebo jiného opatření správními nebo samosprávnými orgány.

Mgr. Petr Ferbar
vedoucí odboru
péče o vodní zdroje

Na vědomí

PL – Z1 Jablonec nad Nisou, PS Jičín