



DOŠLO DNE
30-11-2022
500010DD2200933

600

Magistrát města Brna
Odbor vodního a lesního hospodářství a zemědělství

B | R | N | O

VÁŠ DOPIS Č. J.:

ZE DNE:

NAŠE Č. J.:

SPIS. ZN.:

MMB/0571511/2022

OVLHZ/MMB/0542860/2022

SAGASTA s.r.o.

Novodvorská 1010/14

Lhotka, 142 00 Praha 4

VYŘIZUJE:

TELEFON:

E-MAIL:

ID DATOVÉ SCHRÁNKY:

Mgr. Lukáš Svoboda

+420 542 174 025

svoboda.lukas@brno.cz

a7kbrnn

DATUM:

POČET LISTŮ:

22. 11. 2022

03

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Magistrát města Brna, Odbor vodního a lesního hospodářství a zemědělství (dále jen „Odbor VLHZ MMB“), jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle ust. § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“), a jako místně příslušný správní orgán podle ust. § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“),

žadatelé:

Brněnské komunikace a.s., IČO 60733098, Renneská tř. 787/1a, 639 00 Brno

zastupuje: SAGASTA s.r.o., IČO 04598555, Novodvorská 1010/14, Lhotka, 142 00 Praha 4
(dále jen „stavebník“)

u d ě l u j e

podle ust. § 17 odst. 1 písm. a) a c) vodního zákona a ust. § 149 odst. 1 správního řádu

souhlas

ke stavbě – „Bystrc, MÚK Kamenolom“

v kraji Jihomoravském, ve městě Brno, v k.ú. Bystrc, na pozemcích p.č. 1385/1, 1385/3, 1386/1, 1386/2, 1386/11, 1407/1, 1407/7, 1407/8, 1407/11, 1407/12, 1407/31, 1407/32, 1407/50, 1407/52, 1408/2, 1408/3, 1408/17, 1412/5, 1412/6, 1412/7, 1412/11, 1412/14, 1412/21 a v k.ú. Komín, na pozemcích p.č. 1526/4, 1526/286, 1526/287, 1526/291, 1526/301, 1526/406, 1746/2, 1746/17, 1746/20, 1746/21, 1746/27, 1746/36, 1746/37, 1746/38, 1746/44, 1747/1, 1747/15, 1747/16, 1747/17, 1747/19, 1747/20, 1798/1, 1813/2, 1813/3, 1817/1, 1817/2, 1817/4, 1817/17, 1817/18, 1817/19, 1841/1, 1841/3, 1841/6, 1841/14, 1843/3, 3163/1, 3163/1, 3163/2, 3163/3, 3163/11, 3163/14, 3163/94, 3163/114, 3163/122, 3163/128, 3163/198, 3163/199, 3163/219, 3163/220, 3163/227, 3163/235, 3163/242, 3163/244, 3163/246, 3163/249, 3163/252, 3163/256, 3163/257, 3163/258, 3163/259, 3163/260, 3163/261, 3163/262, 3163/263, 3163/264, 3163/265, 3163/266, 3163/316, 3172/1, 3173/3, 3189/2, 3191/1, 3191/2, 3191/3, 3191/4, 3191/17, 3191/18, 3191/19, 3191/20, 3191/21, 3191/23, 3191/24, 3191/25, 3191/26, 3191/27, 3191/30, 3191/28, 3191/29, 3191/31, 3191/32, 3191/33, 3191/38, 3191/47, 3191/48, 3191/49, 3191/50, 3191/52, 3191/54, 3191/56, 3191/71, 3191/72, 3191/73, 3191/77, 3191/79, 3191/80, 3191/81, 3191/82, 3191/83, 3191/84, 3191/85, 3191/94, 3191/96, 3191/100,

3193/1, 3193/2, 4806/5, 4806/6, 4806/7, 4806/11, 4806/12, 4806/13, 4806/14, 4806/15, 4806/16, 4806/17, 4806/18, 4806/19, 4806/20, 4806/21, 4806/22, 4806/23, 4806/24, 4806/25, 4806/26, 4806/27, 4806/28, 4806/29, 4806/30, 4806/31, 4806/32, 4806/33, 4806/34, 4806/35, 4806/36, 4806/37, 4806/39, 4806/40, 4806/46, 4806/47, 4806/48, 4806/49, 4806/50, 4806/51, 4806/52, 4806/53, 4806/54, 4806/55, 4806/56, 4807/24, 4807/25, 4807/26, 4807/27, 4807/28, 4807/29, 4807/30, 4807/31, 4807/32, 4807/33, 4807/34, 4807/35, 4807/36, 4807/37, 4807/38, 4807/39, 4807/40, 4807/41, 4807/42, 4807/43, 4807/44, 4807/45, 4807/46, 4807/47, 4807/48, 4807/49, 4807/50, 4807/51, 4807/52, 4807/53, 4807/54, 4807/55, 4807/56, 4807/57, 4807/58, 4808/1, 4808/2, 4808/3, 4808/4, 4808/5, 4808/6, 4808/7, 4808/8, 4808/9, 4808/10, 4808/11, 4808/12, 4808/13, 4808/14, 4808/15, 4808/16, 4808/17, 4808/18, 4808/19, 4808/21, 4808/22, 4808/23, 4808/24, 4808/25, 4808/26, 4808/27, 4808/28, 4808/29, 4808/30, 4808/31, 4808/32, 4808/33, 4808/34, 4808/35, 4808/36, 4808/37, 4808/38, 4808/39, 4808/40, 4808/41, 4808/42, 4808/43, 4808/44, 4808/45, 4808/46, 4808/47, 4808/48, 4808/49, 4808/50, 4808/52, 4808/53, 4808/51, 4808/54, 4808/55, 4808/56, 4809/1, 4809/2, 4809/3, 4809/4, 4809/5, 4809/6, 4809/7, 4809/8, 4809/9, 4809/10, 4809/11, 4809/12, 4809/13, 4809/14, 4809/15, 4809/16, 4809/17, 4809/18, 4809/19, 4809/20, 4809/21, 4809/22, 4809/23, 4809/24, 4809/25, 4809/26, 4809/27, 4809/28, 4809/29, 4809/30, 4809/31, 4809/32, 4809/33, 4809/34, 4809/35, 4809/36, 4809/37, 4809/38, 4809/39, 4809/40, 4809/41, 4809/42, 4809/43, 4809/44, 4809/46, 4809/47, 4810/1, 4810/2, 4810/3, 4810/4, 4810/5, 4810/6, 4810/7, 4810/8, 4810/9, 4810/10, 4810/11, 4810/12, 4810/13, 4810/14, 4810/15, 4810/17, 4811/1, 4811/2, 4811/3, 4811/4, 4811/5, 4812/1, 4812/2, 4812/3, 4812/4, 4812/5, 4812/6, 4812/7, 4812/8, 4812/9, 4812/10, 4812/11, 4812/12, 4812/13, 4812/14, 4812/15, 4812/16, 4812/17, 4812/18, 4812/19, 4812/20, 4812/21, 4812/22, 4813/2, 4813/3, 4813/7, 4814/1, 4814/2, 4814/3, 4814/4, 4814/5, v aktivní i pasivní zóně záplavového území významného vodního toku Svratka (IDVT 10100010), stanovené Krajským úřadem Jihomoravského kraje č.j. JMK 142939/2009 ze dne 29. 1. 2010, na pozemcích, na nichž se nachází koryto významného vodního toku Svratky, a na pozemcích s takovými pozemky sousedící.

Stručný popis stavby:

Předmětem záměru je přestavba stávající úrovně křižovatky ulic Bystřická a Kníničská u areálu UNI HOBBY v Brně městské části Komín na mimoúrovňovou okružní křižovatku s pěti větvemi. Součástí projektu jsou dva mosty na okružní křižovatce, nová lávka přes dopravní koridor a lávka přes řeku Svratku v místě stávající Letenské lávky, která je v nevyhovujícím stavu. Projekt řeší úpravy tramvajové a trolejbusové dráhy, dále pěší a cyklistickou dopravu, a vyvolané přeložky a ochranu stávajících inženýrských sítí dotčených stavbou. Stavba je členěna na tyto objekty:

Objekty přípravy staveniště

- SO 001 Demolice rušených komunikací
- SO 002 Demolice "Letenské lávky"
- SO 003 Demolice pozemních objektů
- SO 020 Příprava území

Objekty pozemních komunikací

- SO 101 Silnice II/384 ul. Kníničská
- SO 103 Okružní křižovatka
- SO 104 Větev 1 - ulice Bystřická
- SO 105 Větev 2
- SO 106 Větev 3
- SO 107 Větev 4
- SO 108 Větev 5
- SO 109 Prodloužení komunikace u UNI HOBBY
- SO 110 Zastávka Kamenolom-směr Bystřice
- SO 101.1 Přístřešek
- SO 111 Zastávka Kamenolom-směr centrum

- SO 111.1 Přístřešek
- SO 112 Zpevněná plocha u ORL
- SO 120 Sjezd - čerpací stanice
- SO 121 Sjezd - UNI HOBBY
- SO 123 Sjezd - lesní cesta
- SO 125 Chodníky
- SO 126 Stezka pro chodce a cyklisty - ul. Kníničská
- SO 127 Stezka pro chodce a cyklisty - Palcary
- SO 140 DIO
- SO 150 Dopravní značení - II/384, III/3846
- SO 151 Dopravní značení ostatní

Mostní objekty a zdi

- SO 201 Most na okružním pásu MUK v km 2,162
- SO 202 Most na okružním pásu MUK v km 2,218
- SO 203 Lávka přes dopravní koridor
- SO 204 Lávka přes řeku Svratku
- SO 205 Podchod pod větví 5
- SO 210 Opěrné zdi JMK
- SO 211 Opěrné zdi Brno

Vodohospodářské objekty

- SO 330 Přeložka splaškové kanalizace
- SO 331 Přeložka dešťové kanalizace
- SO 332 Dešťová kanalizace - větev 5 MUK
- SO 333 Sanace stávající dešťové kanalizace
- SO 340 Úprava vodovodní šachty

Elektro a sdělovací objekty

- SO 401 Vedení nadzemní VVN EGD
- SO 410 Přeložka vedení VN EGD
- SO 430 Přeložka vedení podzemní NN EGD
- SO 440 Přeložka napájení a zpětné trakce DPMB
- SO 441 Přeložka kabelů NN DPMB
- SO 450 Přeložka veřejného osvětlení
- SO 460 Přeložka sdělovacího vedení CETIN
- SO 462 Přeložka sdělovacího vedení Dial Telecom
- SO 464 Přeložka sdělovacího vedení Vodafone
- SO 466 Přeložka sdělovacího vedení Smart Comp
- SO 467 Přeložka sdělovacího vedení Net DataComm
- SO 468 Přeložka sdělovacího vedení DPMB
- SO 480 Kabelovod

Objekty trubních vedení

- SO 510 Ochrana VTL Gasnet
- SO 520 Ochrana STL Gasnet

Objekty drah

- SO 660 Přeložka tramvajové tratě
- SO 661 Úprava trolejového tramvajového vedení DPMB
- SO 661 Úprava trolejového trolejbusového vedení DPMB

Objekty úpravy území

- SO 801 Vegetační úpravy
- SO 802 Oplocení areálu SIKa



Orientační určení stavby v souřadnicovém systému S-JTSK:

	Y	X
Výustní objekt (stoka C1):	603 132	1 157 057
Lávka přes Svratku (opěra 1):	603 035	1 157 302

Souhlas vodoprávního úřadu se, podle ust. § 17 odst. 2 vodního zákona, vydává za těchto podmínek:

1. Při výstavbě a provozování stavby nesmí dojít ke znečištění povrchových nebo podzemních vod, k ohrožení jejich jakosti nedovoleným nakládáním se závadnými látkami. Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a budou dodržována maximální preventivní opatření k zabránění případných úkapů či úniků ropných látek.
2. Případná manipulace se závadnými látkami podle vyhl. č. 450/2005 Sb., o náležitostech nakládání se závadnými látkami a náležitostech havarijního plánu, ve znění pozdějších předpisů, je možná pouze na základě havarijního plánu, který bude schválen příslušným vodoprávním úřadem.
3. Pro stavbu v záplavovém území bude zpracován povodňový plán pro období výstavby objektů, který bude potvrzen příslušným povodňovým orgánem, tedy ÚMČ Brno-Komín.
4. V blízkosti toku nebude skladován volně odplavitelný materiál ani nebezpečný odpad.
5. Veškerá rizika možných povodňových škod nese stavebník, resp. vlastník stavby.
6. Při realizaci stavby musí být dodrženy požadavky společnosti Povodí Moravy, s.p., dané ve vyjádření pod zn. PM-21168/2022/5203/FI ze dne 30. 8. 2022:
 - Přímý správce vodního toku požaduje zachování přístupu k vodnímu toku Svratka z důvodu provádění údržby a oprav na toku, nebo při jiných činnostech souvisejících s jeho správou.
 - Pro provádění stavby bude zpracován havarijní a povodňový plán. Schválené plány budou v jednom vyhotovení před zahájením stavby předány na vodohospodářský dispečink Povodí Moravy, s.p. V plánech bude uveden zhotovitel stavby a termíny provádění.
 - Stavba musí být v souladu se studií stavby „Přírodě blízká PPO města Brna a revitalizace údolní nivy hlavních brněnských toků“.
 - Povodí Moravy, s.p. nebude přebírat žádný objekt související se stavbou do své správy ani majetku (tj. nebude přebíráno do majetku ČR, ke kterému má právo hospodaření Povodí Moravy, s.p.).
 - Veškerá další PD nám bude předložena k vyjádření, DSP objektů SO 002 a SO 204 bude zpracována v rozsahu prováděcí dokumentace.
7. Platnost souhlasu, jako podkladu pro vydání územního nebo stavebního povolení, se stanovuje 2 roky, tj. do 31. 12. 2024.

Odůvodnění

Podkladem pro vydání tohoto souhlasu byly, kromě vlastní žádosti podané na vodoprávní úřad Odboru VLHZ MMB dne 7. 11. 2022, také tyto postupně doložené doklady:

- projektová dokumentace, katastrální mapa se zákresem stavby,
- stanovisko společnosti Povodí Moravy, s.p., pod zn. PM-21168/2022/5203/FI ze dne 30. 8. 2022,
- sdělení stavebního úřadu ÚMČ Brno-Komín pod sp.zn. S-MCBKOM 03585/2022/2 ze dne 14. 9. 2022, že se jedná o nezbytnou stavbu dopravní a technickou infrastruktury.

Předmětem záměru je přestavba stávající úrovně křižovatky ulic Bystrcká a Kníničská u areálu UNI HOBBY v Brně městské části Komín na mimoúrovňovou okružní křižovatku s pěti větvemi. Součástí projektu jsou dva mosty na okružní křižovatce, nová lávka přes dopravní koridor a lávka přes řeku Svratku v místě stávající Letenské lávky, která je v nevyhovujícím stavu. Projekt řeší úpravy tramvajové a trolejbusové dráhy, dále pěší a cyklistickou dopravu, a vyvolané přeložky a ochranu stávajících inženýrských sítí dotčených stavbou.

60

Dle stanoviska správce povodí z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Dunaje a Plánem dílčího povodí Dyje (ust. § 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. Uvedený záměr vzhledem ke svému charakteru, velikosti a dopadu nebude mít vliv na stav vodního útvaru.

Posouzení souladu dokumentace pro vydání územního rozhodnutí s výše uvedenými podmínkami z hlediska zájmu chráněných podle vodního zákona je podle ust. § 90 stavebního zákona v kompetenci příslušného stavebního úřadu.

Tento souhlas zohledňuje zájmy chráněné vodním zákonem.

Navrhovaný záměr je technicky zdůvodněný předloženými doklady, nejsou ohroženy ani poškozeny vodohospodářské zájmy, proto vodoprávní úřad vyhověl žádosti a vydal souhlasné závazné stanovisko.

Posouzení vodoprávního úřadu:

Na základě předložených dokladů posoudil vodoprávní úřad navrženou stavu v souladu s ust. § 17 odst. 5 vodního zákona a došel k závěru, že předmětnou stavbou nedojde ke zhoršení dobrého stavu, ani dobrého ekologického potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a podzemních vod, ani nedojde ke změně fyzikálních poměrů, které by vedly ke znemožnění dodržení dobrého stavu či ekologického potenciálu dotčených útvarů povrchových a podzemních vod, proto vodoprávní úřad vyhověl žádosti a vydal souhlasné závazné stanovisko.

Poučení

Závazné stanovisko ve smyslu ust. § 149 správního řádu a ust. § 17 odst. 1 písm. a) a c) vodního zákona, je úkon učiněný orgánem státní správy vodního hospodářství, není samostatným rozhodnutím ve správním řízení.

Závazné stanovisko samo o sobě není způsobilé vyvolat samostatné právní následky. Tyto mohou být vyvolány prostřednictvím rozhodnutí v dané věci, v tomto případě územním rozhodnutím, resp. stavebním povolením.

V případě dotčení majetku třetích osob, jejich práv a právem chráněných zájmů, mohou tito své námitky a připomínky uplatnit pouze v řízení podle stavebního zákona v rámci územního či stavebního řízení.

Proti závaznému stanovisku se nelze odvolat. Odvolání je možné podat proti rozhodnutí stavebního úřadu, ke kterému je toto stanovisko vydáváno.

MAGISTRÁT MĚSTA BRNA
Odbor vodního a lesního hospodářství a zemědělství
Kounicova 67, Brno
-001-

Ing. Hana Závodská
pověřená vedením
oddělení státní správy
vodního hospodářství

PŘÍLOHA:


Projektová dokumentace

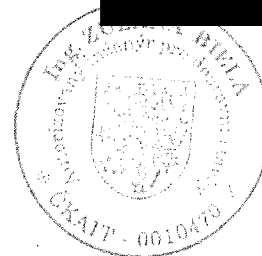
NA VĚDOMÍ:

1. ÚMČ Brno-Komín, stavební úřad – DS
2. ÚMČ Brno-Bystrc, stavební úřad – DS
3. Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, Brno – DS

03	...		
02	...		
01	...		
REVIZE	POPIS	DATUM	PODPIS

K závaznému stanovisku sp. zn.
OVLH/MBB/ 542/60 /20 22
Č.j.: MMB/ 542/60 /20 22

Datum: 11.4.16 Podpis: 
MAGISTRÁT MĚSTA BRNA
Odbor vodního a lesního hosp. a zemědělství
Kounicova 67. Brno
-001-




OBJEDNATEL

BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE a.s.
RENNESKÁ TRÍDA 787/1a
639 00 BRNO - ŠTÝŘICE



Brněnské
komunikace

SAGASTA s.r.o. SÍDL: NOVODVORSKÁ 1010/14, 142 00 PRAHA 4 IČ: 045 98 555 DIČ: CZ045 98 555				 SAGASTA		JTSK Bpv ČÍSLO SOUPRAVY <div style="font-size: 2em; text-align: center;">2</div>	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLA	HIP				
OBSAH <div style="text-align: center; font-size: 1.2em;">BYSTRC, MÚK KAMENOLOM</div>				ČÍSLO ZAKÁZKY 120 144 DOKUMENTACE DUR MĚŘÍTKO - DATUM 07/2021 POČET FORMÁTŮ -			
NÁZEV PŘÍLOHY <div style="text-align: center; font-size: 1.2em;">C. SITUAČNÍ VÝKRESY</div>				ČÁST <div style="font-size: 2em; text-align: center;">C</div>		ČÍSLO PŘÍLOHY	
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU SAGASTA s.r.o.							

Magistrát města Brna
Odbor dopravy

Toto rozhodnutí nabylo právní

moci dne 29.6.2023

v Brně 29.6.2023 po

B | R | N | O

SP. ZN.: 5400/OD/MMB/0248077/2023

VYŘIZUJE: Ing. Iveta Jahnová

Brno, 05.06.2023

Č. J.: MMB/0248077/2023

TEL./E-MAIL: 542 174 215/jahnova.iveta@brno.cz

ZN.: 3/322-R/Jaiv

ROZHODNUTÍ

Magistrát města Brna, Odbor dopravy, jako příslušný silniční správní úřad ve silnic II. a III. třídy podle § 40 odst. 4 písm. a) a věcech místních komunikací podle § 40 odst. 5 písm. b) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“), a čl. 29 odst. 2) písm. a) Statutu města Brna, na základě souhlasu správce komunikace společnosti Brněnské komunikace a.s., se sídlem Renneská třída 1a, 639 00 Brno, IČO: 607 33 098, kterou zastupuje na základě plné moci společnost SAGASTA s.r.o., se sídlem Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4, IČO: 045 98 555 (dále jen „žadatel“), ze dne 17.05.2023 a po doplnění žádosti ze dne 26.05.2023 pod č.j. MMB/0263570/2023, a povoluje podle § 25 odst. 6 písm. d) zákona o pozemních komunikacích, /2023, **správní řízení podle § 25 odst. 6 písm. d) zákona o pozemních komunikacích ve věci povolení zvláštního užívání silnice III/3846 a místní komunikace ul. Bystřická; silnice II/384 a místní komunikace ul. Kníničská pro umístění inženýrské sítě v rámci stavby „Bystrc, MÚK Kamenolom“.**

Jedná se o:

- **SO 330 Přeložka splaškové kanalizace:** Stoka A – celkem v délce 143 m; Stoka B – celkem v délce 177 m (pozemky p.č. 1526/4, 4809/43, 4809/44 a 4810/14 v k.ú. Komín);
- **SO 331 Přeložka dešťové kanalizace** – celkem v délce 733 m (pozemky p.č. 1747/16, 3193/2, 4806/7, 4806/22, 4806/23, 4806/24, 4806/25, 4806/26, 4806/27, 4806/39, 4807/27, 4807/28, 4807/29, 4807/30, 4807/31, 4807/32, 4807/33, 4807/34, 4807/35, 4807/36, 4807/37, 4807/42, 4807/57, 4809/1, 4809/2, 4809/3, 4810/3 v k.ú. Komín);
- **SO 430 Přeložka vedení podzemní NN EGD** – celkem v délce 112 m (pozemky p.č. 1526/286, 4806/7, 4806/12, 4806/13, 4806/14, 4806/15, 4806/16, 4806/17, 4806/18, 4806/19, 4809/1, 4810/1 v k.ú. Komín);
- **SO 440 Přeložka napájecí a zpětné trakce DPmB** – celkem v délce 262 m (pozemky p.č. 1526/4, 1526/287, 1526/301, 1526/401, 4809/2, 4809/3, 4809/44, 4810/2, 4810/14, 4810/15 v k.ú. Komín);
- **SO 460, 462, 464, 466, 467, 480, 481 (elektro a sdělovací kabely)** – celkem v délce 376,5 m (pozemky p.č. 1526/4, 1526/301, 1526/406, 1747/17, 4806/7, 4806/12, 4809/2, 4809/3, 4809/44, 4810/2, 4810/14, 4810/15 v k.ú. Komín).

Za splnění těchto podmínek:

1. Zvláštní užívání komunikace se povoluje na dobu životnosti ukládané sítě, což zahrnuje i její budoucí rekonstrukci za účelem prodloužení životnosti ukládané sítě.
2. Uložení sítě bude provedeno v souladu s podmínkami správce komunikace společnosti Brněnské komunikace a.s., zn. BKOM/05368/2023 ze dne 06.04.2023, Správy a údržby silnic Jihomoravského kraje p.o.k. ze dne 26.04.2023.
3. Inženýrská síť bude uložena v souladu s ČSN 736005 – Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.
4. Pro realizaci stavby budou dodrženy podmínky stanovené Odborem investičním Magistrátu města Brna, viz stanovisko ze dne 24.05.2023, č.j. MMB/0218996/2023.

5. Toto rozhodnutí nenahrazuje povolení ke zvláštnímu užívání pozemní komunikace podle § 25 odst. 6 písm. c) bod 3 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, o které zhotovitel požádá příslušný silniční správní úřad cca jeden měsíc před realizací.

Platnost tohoto povolení se stanovuje na dobu 2 let od data nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

Odůvodnění

Magistrát města Brna, Odbor dopravy projednal žádost společnosti Brněnské komunikace a.s., se sídlem Renneská třída 1a, 639 00 Brno, IČO: 607 33 098, kterou zastupuje na základě plné moci společnost SAGASTA s.r.o., se sídlem Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4, IČO: 045 98 555 (dále jen „žadatel“), ze dne 17.05.2023 a po doplnění žádosti ze dne 26.05.2023 pod č.j. MMB/0263570/2023, a povolil zvláštní užívání silnice III/3846 a místní komunikace ul. Bystrcká; silnice II/384 a místní komunikace ul. Kníničská pro umístění inženýrské sítě v rámci stavby „Bystrc, MÚK Kamenolom“ (upřesnění viz výroková část).

Výkopové práce a zábor nejsou předmětem tohoto povolení; dále viz bod 5) podmínek rozhodnutí.

Silniční správní úřad přípisem ze dne 26.05.2023, oznámil účastníkům řízení, že dnem 17.05.2023 bylo zahájeno správní řízení o zvláštním užívání místní komunikace ul. Kníničská a ul. Branka.

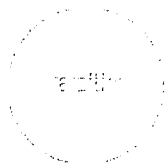
Vzhledem k tomu, že OD MMB, má shromážděny všechny podklady v daném případě pro vydání rozhodnutí v předmětné věci, upozornil účastníky řízení, že se mohou vyjádřit k podkladům rozhodnutí nejpozději do pěti dnů od doručení oznámení o zahájení řízení o zvláštním užívání komunikace – viz ustanovení správního řádu § 36 odst. 3. Lhůta byla stanovena usnesením dle § 39 odst. odst. 1 správního řádu.

Protože byly zároveň splněny zákonné podmínky pro vydání tohoto rozhodnutí, bylo rozhodnuto o povolení.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne oznámení rozhodnutí ke Krajskému úřadu Jihomoravského kraje, Odboru dopravy prostřednictvím Magistrátu města Brna - Odboru dopravy.

Právní moc rozhodnutí bude žadateli vyznačena vydavatelem rozhodnutí po uplynutí odvolací lhůty.



Ing. Iveta Jahnová, v. r.
referent oddělení pozemních
komunikací

MMB/0248077/2023

POČET LISTŮ: 03

OBDRŽÍ: Účastníci řízení:
Žadatel – SAGASTA s.r.o., Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4
Brněnské komunikace a.s., Renneská třída 1a, 639 00 Brno
Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje p.o.k., Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno
Statutární město Brno zastoupené Odborem investičním MMB, zde

NA VĚDOMÍ: ÚMČ Brno – Komín, Vavřínecká 15, 624 00 Brno

Co: ref.

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů,
Sazebníku položka č. 36 písm. a) byl zaplacen dne 24.05.2023 ve výši 1000,- Kč.

61

Doložka z konverze dokumentu do listinné podoby – na žádost

Dokument Ulozeni_site-ZUK_MUK_Kamenolom-0248077-23.pdf vznikl převedením elektronického dokumentu do listinného dokumentu pod pořadovým číslem 157659366-11451-230607103126. Vzniklý dokument obsahem odpovídá vstupnímu dokumentu. Počet stran dokumentu: 3

Obsah vstupní datové zprávy byl ve shodě se záznamy IS datových schránek. Datová zpráva s číslem 1198805295 byla systémem přenesena dne 05.06.2023 07:45:09. Platnost datové zprávy byla ověřena dne 07.06.2023. Datová zpráva byla opatřena elektronickou značkou, zaručenou elektronickou pečeti založenou na certifikátu pro elektronickou pečeť vydaném kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru, nebo uznávanou elektronickou pečeti. Údaje o elektronické značce nebo pečeti: číslo certifikátu 01 5C FB 92, certifikát byl vydán PostSignum Qualified CA 4, Česká pošta, s. p.. Elektronická značka nebo pečeť byla označena časovým razítkem 05.06.2023 08:53:02, číslo kvalifikovaného časového razítka nebo kvalifikovaného elektronického časového razítka 01 40 72 6C, časové razítko bylo vydáno PostSignum Qualified CA 5, Česká pošta, s.p..

Informace o datové zprávě

ID datové zprávy: 1198805295	ID schránky příjemce: bkfcs9v
ID schránky odesílatele: a7kbrtn	Datum a čas dodání: 05.06.2023 07:45:09

Vstupní dokument obsažený v datové zprávě byl:

podepsán kvalifikovaným elektronickým podpisem. Ověření podpisu 05.06.2023 07:41:00. Podpis byl shledán platným a integrity dokumentu nebyla porušena nebo jinak změněna. Ověření platnosti kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis bylo provedeno vůči zveřejněnému seznamu zneplatněných certifikátů vydanému k datu 07.06.2023 10:07:13. Údaje o kvalifikovaném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis 01 59 AB 99, který byl vydán kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru PostSignum Qualified CA 4, Česká pošta, s.p. pro podepisující osobu Ing. Iveta Jahnová, referent samosprávy a státní správy, 275511, Odbor dopravy, Statutární město Brno. Podpis byl označen platným kvalifikovaným časovým razítkem nebo kvalifikovaným elektronickým časovým razítkem vydaným kvalifikovaným poskytovatelem. Platnost kvalifikovaného časového razítka byla ověřena dne 05.06.2023 07:41:00. Údaje o časovém razítku: 05.06.2023 07:41:00, číslo kvalifikovaného certifikátu pro časové razítko 27 B3 99 2E, kvalifikovaný poskytovatel: ACAeID3 - Root Certificate, eIdentity a.s..

Podpis č. 1 není vizualizován v dokumentu.

Konverzi provedl subjekt: Česká pošta, s.p., IČ: 47114983

Pracoviště: Ostrava 1

Datum vyhotovení: 07.06.2023

Jméno, příjmení a podpis úředníka: DANIELA BEŇOVÁ

Otisk úředního razítka:



157659366-11451-230607103126

Poznámka:

Konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy. Kontrolu doložky lze provést v centrální evidenci doložek na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacidoložky>.



Magistrát města Brna
Odbor životního prostředí
Referát ochrany přírody a krajiny

B | R | N | O

62

SP. ZN.: OŽP/MMB/0345986/2022/3
Č. J.: MMB/0422279/2022/Kne

VYŘIZUJE: Ing. Monika Knězková
TEL./E-MAIL: 542 174 553/knezkova.monika@brno.cz

Brno 18.08.2022

Závazné stanovisko

Odbor životního prostředí Magistrátu města Brna jako věcně a místně příslušný orgán ochrany přírody k výkonu státní správy dle § 139 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, v platném znění, § 77 odst. 1 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen „zákon o ochraně přírody“) a dle ustanovení § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, v platném znění,

v y d á v á

z á v a z n é s o u h l a s n é s t a n o v i s k o

na základě ustanovení § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody investorovi stavby společnosti Brněnské komunikace a.s., Renneská tř. 787/1a, 639 00 Brno, IČO: 607 33 098, zastoupené na základě plné moci společností SAGASTA s.r.o., Novodvorská 1010/14, Lhotka, 142 00 Praha 4, IČO: 108 54 339, k zásahu do významného krajinného prvku vodního toku řeky Svratky, v rámci stavby „**Bystrc, MÚK Kamenolom**“, při ulicích Kníničská a Bystrcká v k.ú. Komín a k.ú. Bystrc, na základě projektové dokumentace pro vydání územního rozhodnutí, zpracované společností SAGASTA s.r.o., Novodvorská 1010/14, Lhotka, 142 00 Praha 4, IČO: 108 54 339, zpracované v červenci 2021.

Zásah do vodního toku bude spočívat v demolici stávající lávky přes řeku Svratku, včetně spodní stavby, ve výstavbě nové lávky pro pěší a cyklisty v nové poloze a ve vybudování nového výustního objektu dešťové kanalizace. Nová lávka přes řeku je navržena o třech polích o celkovém rozpětí nosné konstrukce 62,0 m. Celková délka mostu je 64,20 m a šířka 5,00 m. Konstrukce lávky je jednostranně visutá s mostovkou z předpjatého pásu. Pylon pro kotvení visutého lana je nakloněný směrem nad řeku. Konstrukce je na opěrách a na pylonech uložena na ložiskách a má mostní závěry. Založení je hlubinné, visutá lana kotvená do kotevních bloků zajištěných předpjatými zemními kotvami. Prefabrikované segmenty i monolitická část mostovky budou vyrobeny z vysokopevnostního betonu. Zábradlí a ostatní příslušenství lávky a spojovací materiál jsou navrženy z nerezové oceli. Osvětlení bude integrováno do zábradelních madel. Odvodnění lávky bude zajištěno mostními odvodňovači, vypouštějícími vodu přímo do řeky. Celkem je navrženo 16 odvodňovačů. Na začátku a konci lávky budou umístěny sklopné zábrany vjezdu.

Nový výustní objekt dešťové kanalizace je navržen z polypropylenové trubky DN400 v rámci stoky C1. Vyústění bude provedeno šikmým seříznutím potrubí s lícem stávajícího svahu. Trubka bude odlážděna

kamennou dlažbou tl. 150 mm do betonového lože tl. 100 mm. Opevnění je navrženo v šíři 2,0 m (tj. 1,0 m proti proudu a 1,0 m po proudu od osy potrubí). Opevnění bude dole opřeno o betonový monolitický blok z betonu, čímž bude zajištěna stabilita dlažby.

Z důvodu stavby bude v rámci významného krajinného prvku vodního toku pokáceno celkem 78 m² zapojeného porostu dřevin, tvořeného dřevinami: tnovník akát, olše lepkavá, bez černý, jabloň domácí, tavela kalinolistá, růže šípková, slivoň obecná, jírovec maďal, habr obecný, vrba křehká, brslen evropský, třešeň obecná, pámelník bílý, javor jasanolistý, ptačí zob obecný, líska obecná, šeřík obecný, ořešák vlašský, javor mléč a svída krvavá, a to na pozemcích p.č. 1813/2, 1817/2, 1798/1, 1817/17, 1817/1, 1817/18, 1817/4, 1407/13, 1407/10 a 1407/53 v k.ú. Komín a p.č. 1407/52 a 1407/50 v k.ú. Bystrc a dále 400 m² zapojeného porostu dřevin ve složení: javor jasanolistý, jasan ztepilý, slivoň obecná a růže obecná na pozemcích p.č. 1407/32, 1407/7, 1407/1 v k.ú. Bystrc a 16 ks vzrostlých dřevin o druhovém složení: jasan ztepilý, javor jasanolistý, slivoň, olše lepkavá a jabloň domácí o obvodech kmenů 63 – 147 cm na pozemcích p.č. 1407/7 a 1407/1 v k.ú. Bystrc.

Závazné souhlasné stanovisko se vydává za následujících podmínek:

1. Během realizace záměru je nezbytné zajistit biologický dozor stavby, aby nedošlo ke střetu se zájmy ochrany přírody. Z dozoru bude vyhotoven zápis, který bude po skončení prací předán na Odbor životního prostředí Magistrátu města Brna (Ing. Monika Knězková, tel: 542 174 553, e-mail: knezkova.monika@brno.cz).
2. Opevnění výustního objektu (kamenná dlažba do betonu) a opevnění břehu pod mostní konstrukcí bude provedeno tak, aby jednotlivé kameny vyčnívaly nad povrch a plocha tak nebyla hladká.
3. Veškeré práce budou prováděny tak, aby nedošlo ke znečištění vodního toku, který je dle zákona o ochraně přírody významným krajinným prvkem.
4. Při realizaci záměru budou stavební mechanismy pohybující se ve vodním toku nebo v jeho blízkosti v bezvadném technickém stavu, aby nedocházelo k nežádoucím unikům provozních kapalin. Používaná maziva a oleje musí být biodegradabilní.
5. Na staveništi budou připraveny sorbenty na likvidaci následků případné havárie.
6. Stavební či odpadní materiál bude skladován mimo vodní tok.
7. Ke kácení dřevin je nezbytné povolení příslušných orgánů ochrany přírody, tj. Odboru životního prostředí a dopravy ÚMČ města Brna, Brno-Bystrc, nám. 28. dubna 60, 635 00 Brno a Odboru dopravy a životního prostředí ÚMČ města Brna, Brno-Komín, Vavřínecká 15, 624 00 Brno, které současně uloží investorovi stavby přiměřenou náhradní výsadbu. Náhradní výsadba musí být navržena i v místě významného krajinného prvku, a to v odpovídajícím množství a musí být v těchto místech tvořena autochtonními druhy dřevin.
8. Kácení dřevin je nejlépe provést v době vegetačního klidu, tj. od 1. 11. do 31. 3. běžného roku. V případě kácení dřevin v době hnízdění ptactva (tj. od 1. 4. do 31. 8. běžného roku) by bylo nutné porost nejprve prohlédnout, zda se na něm nevyskytují osídlená ptačí hnízda. V případě zjištění jejich výskytu je nutné s kácením počkat až do doby jejich vyhnízdění.
9. Při provádění prací bude dodržována norma ČSN 83 9061 „Technologie vegetačních úprav v krajině - Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích“.
10. Po ukončení prací bude nepoužitý stavební a odpadní materiál ihned odvezen z dotčeného území a okolní plochy, které jsou součástí významného krajinného prvku a lokálního biokoridoru budou navraceny do původního stavu.

Odůvodnění

Podáním ze dne 24. 5. 2022 zástupce investora stavby požádal Odbor územního plánování a rozvoje Magistrátu města Brna o vydání koordinovaného stanoviska na stavbu „Bystrc, MÚK Kamenolom“ pro účely územního řízení, která byla na Odbor životního prostředí Magistrátu města Brna (dále jen „OŽP MMB“) jako věcně a místně příslušný orgán ochrany přírody k výkonu státní správy dle § 139 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, v platném znění, § 77 odst. 1 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen „zákon o ochraně přírody“) a dle ustanovení § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, v platném znění (dále jen „správní řád“), s působností dotčeného správního orgánu podle § 4 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, doručena dne 1. 6. 2022. K žádosti byla doložena projektová dokumentace, zpracovaná společností SAGASTA s.r.o., Novodvorská 1010/14, Lhotka, 142 00 Praha 4, IČO: 108 54 339, v červenci 2021.

Na základě této žádosti vydává Odbor životního prostředí Magistrátu města Brna, jako věcně a místně příslušný správní orgán k výkonu státní správy ve věci vydání závazného stanoviska dle § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody a dle § 149 správního řádu, investorovi stavby samostatně toto závazné stanovisko.

Vzhledem k tomu, že předložená projektová dokumentace neobsahovala podklady nutné pro vydání závazného stanoviska, a to: stanovení počtu dřevin a výměry zapojeného porostu dřevin, které jsou součástí významného krajinného prvku (břehového porostu) a které bude nutné z důvodu stavby pokácet, technickou zprávu k výstupnímu objektu (velikost objektu, materiál, provedení, šířka opevnění) ani technické výkresy výstupního objektu (půdorys, podélný řez) a dále podrobnější dokumentaci k SO 333 Sanace stávající dešťové kanalizace, byl zástupce investora vyzván ve stanovisku č.j. MMB/0345986/2022/Kne, sp.zn. OŽP/MMB/0303235/2022, ze dne 23. 6. 2022, k doplnění podkladů pro vydání závazného stanoviska podle § 149 odst. 5 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, v platném znění. Požadované doplnění projektové dokumentace obdržel Odbor životního prostředí Magistrátu města Brna dne 25. 7. 2022.

Realizací záměru dojde k dotčení vodního toku řeky Svratky, který je dle § 3 odst. 1 písm. b) zákona o ochraně přírody významným krajinným prvkem. Ten je dle § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody chráněn před poškozováním a ničením. Využívá se pouze tak, aby nebyla narušena jeho obnova a nedošlo k ohrožení nebo oslabení jeho stabilizační funkce. K zásahům, které by mohly vést k poškození nebo zničení významného krajinného prvku nebo ohrožení či oslabení jeho ekologicko-stabilizační funkce, si musí ten, kdo takové zásahy zamýšlí, opatřit závazné stanovisko orgánu ochrany přírody. Mezi takové zásahy patří zejména umísťování staveb, pozemkové úpravy, změny kultur pozemků, odvodňování pozemků, úpravy vodních toků a nádrží a těžba nerostů.

Orgán ochrany přírody zhodnotil záměr z hlediska možných dopadů na zájmy ochrany přírody a krajiny. Vodní tok řeka Svratka je významným vodním tokem, který v místě záměru plní nezastupitelnou ekologicko-stabilizační funkci významného krajinného prvku. Koryto vodního toku má v místě záměru lichoběžníkový tvar a je přírodního charakteru, porostlé převážně zapojeným dřevinným porostem.

Podél vodního toku je dle platného Územního plánu města Brna (ÚPmB) vymezen místní územní systém ekologické stability – biokoridor a biocentrum. Dle § 3 odst. 1 písm. a) zákona o ochraně přírody a dle § 1 vyhlášky č. 395/1992 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona o ochraně přírody, je územní systém ekologické stability vzájemně propojený soubor přirozených i pozmeněných, avšak přírodě blízkých ekosystémů, které udržují přírodní rovnováhu v krajině. Biocentra umožňují trvalou

existenci přirozeného či pozměněného, avšak přírodě blízkého ekosystému a biokoridory slouží k migraci organismů mezi biocentry a vytvářejí tak z oddělených biocenter síť.

Vybudováním napojení stezky pro pěší a cyklisty na novou lávku dojde ke zmenšení plochy vymezeného biokoridoru. Vzhledem k tomu, že v současné době již v těchto místech je biokoridor dotčen stávající stezkou a propustnou zpevněnou manipulační plochou, jsou navržené úpravy z hlediska zájmů ochrany přírody v ploše územního systému ekologické stability akceptovatelné. Dalším zásahem do vymezeného biokoridoru je vybudování nové lávky přes řeku Svratku. Již dnes je však tento biokoridor dotčen stávající lávkou, která bude v rámci stavby odstraněna. Posunutím polohy lávky o pár metrů po proudu níže na toku nedojde k zásadní změně, co se týče fungování vymezeného biokoridoru. Při opevňování břehu vodního toku pod mostní konstrukcí musí být zajištěna vhodná plocha pro umožnění migrace živočichů. Proto byla investorovi stavby uložena podmínka, že opevnění břehu musí být provedeno tak, aby jednotlivé kameny vyčnívaly nad povrch a plocha tak nebyla hladká a nemohla se stát překážkou pro případné migrující živočichy. V ideálním případě by bylo vhodné ponechat alespoň třetinu výšky břehu v přírodním stavu bez zpevnění.

Z důvodu stavby dojde také ke kácení dřevin, které jsou součástí břehového porostu a plní ekologicko-stabilizační funkci významného krajinného prvku. Kácení dřevin bude ve významném krajinném prvku provedeno v místech nově budovaného výustního objektu a dále v místech založení nové lávky přes řeku. Bez kácení těchto porostů by nebylo možné záměr realizovat. Vzhledem k zapojení porostu dřevin v místě stavby není ani možné posunout stavební objekty tak, aby ke kácení nebylo nutné přistupovat. Jedná se o veřejně prospěšnou stavbu, kdy veřejný zájem na provedení stavby převažuje nad veřejným zájmem na ochraně přírody a krajiny, tj. na zachování stávajících dřevin. Při provádění stavby budou pokáceny dřeviny pouze v nezbytně nutném rozsahu dle doloženého upřesnění rozsahu kácení u vodního toku. Vzhledem k tomu, že ke kácení dřevin budou vydána nezbytná povolení dle § 8 odst. 6 zákona o ochraně přírody příslušnými orgány ochrany přírody, bude investorovi stavby v těchto závazných stanoviscích také uložena náhradní výsadba za asanovanou zeleň. Ta by měla být v přiměřené míře nahrazena i u vodního toku, tak aby brzy mohly nahrazené dřeviny plnit své nezastupitelné funkce jako součást významného krajinného prvku. Jedinou podmínkou výsadby dřevin u vodního toku je, aby byly použity autochtonní druhy dřevin, které se v dané oblasti vyskytují.

Kácení dřevin je nejlépe provést v době vegetačního klidu, tj. od 1. 11. do 31. 3. běžného roku. V případě kácení dřevin v době hnízdění ptactva (tj. od 1. 4. do 31. 8. běžného roku) by bylo nutné porost nejprve prohlédnout, zda se na něm nevyskytují osídlená ptačí hnízda. V případě zjištění jejich výskytu je nutné s kácením počkat až do doby jejich vyhnízdění. Je pravděpodobné, že kácení dřevin v závazných stanoviscích o povolení kácení bude striktně omezeno dobou vegetačního klidu. Pak je nezbytné postupovat v souladu s těmito závaznými stanovisky.

Při provádění prací v blízkosti vzrostlých dřevin musí být dle podmínek závazného stanoviska také dodržována norma ČSN 83 9061 „Technologie vegetačních úprav v krajině - Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích“, aby během realizace záměru nedošlo k poškození okolních zdravých jedinců, které jsou součástí významného krajinného prvku a plní jeho nezastupitelné funkce.

Z doložené podrobnější dokumentace k SO 333 Sanace stávající dešťové kanalizace vyplývá, že o dalším postupu bude rozhodnuto v průběhu navazujícího stupně projektové přípravy. V rámci průzkumů bude provedena podrobná prohlídka šachet a dalších objektů na kanalizaci včetně kamerové prohlídky. V případě, že bude potřeba přistoupit k obnově stávajícího výustního objektu, bude objekt opraven pouze ve stávajícím rozsahu. V tomto případě by nebylo nutné vydávat další závazné stanovisko k zásahu do významného krajinného prvku, bylo by pouze nezbytné postupovat v souladu s podmínkami tohoto závazného stanoviska.

K danému záměru byl proveden biologický průzkum lokality (Ekopontis s.r.o., Cejl 511/43, 602 00 Brno, IČO: 038 66 866, červenec 2021), dle kterého byl na daném místě zjištěn výskyt několika zvláště chráněných druhů živočichů, a to čmeláka (*Bombus* spp.), mravence (*Formica* spp.), kudlanky nábožné (*Mantis religiosa*), zlatohlávka tmavého (*Oxythyrea funesta*), střevlíka Ulrichova (*Carabus ulrichii*), ještěrky obecné (*Lacerta agilis*), užovky obojkové (*Natrix natrix*), lesňáčka říčního (*Alcedo atthis*), kvakoše nočního (*Nycticorax nycticorax*) a vydry říční (*Lutra lutra*). Příslušný orgán ochrany přírody, tj. Krajský úřad Jihomoravského kraje, Odbor životního prostředí, Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno, nyní vede správní řízení o udělení výjimky ze základních podmínek ochrany těchto živočichů dle ustanovení § 56 zákona o ochraně přírody.

Vzhledem k tomu, že podél vodního toku lze předpokládat migraci nejen zvláště chráněných druhů živočichů, byl investorovi stavby uložen požadavek, aby opevnění výustního objektu (kamenná dlažba do betonu) a opevnění břehu pod mostní konstrukcí bylo provedeno tak, aby jednotlivé kameny vyčnívaly nad povrch a plocha tak nebyla hladká. Hladký povrch opevnění by se mohl stát snadno nepřekonatelnou překážkou pro některé druhy živočichů. Dotčené břehy koryta vodního toku kolem provedeného opevnění budou po dokončení prací navraceny do původního stavu, včetně ohumusování a osetí travní směsí, nejlépe se složením přírodě blízkého charakteru vhodným pro mokřadní stanoviště.

Podstatnou podmínkou, která byla investorovi stavby uložena, je zajištění biologického dozoru stavby, který zajistí, aby během realizace záměru nedošlo ke střetu se zájmy ochrany přírody. Biologický dozor musí být prováděn odborně způsobilou osobou (profesionální biolog či držitel autorizace k provádění biologického hodnocení ve smyslu § 67 zákona o ochraně přírody). Úlohou biologického dozoru bude po celou dobu stavby až do její kolaudace zajišťovat naplnění zájmů ochrany přírody a krajiny dle zákona o ochraně přírody. Biologický dozor bude mít právo pozastavit nebo omezit na dobu nezbytně nutnou činnost zhotovitele v případě akutního ohrožení zájmů ochrany přírody a krajiny. Zápis z biologického dozoru bude po skončení prací předán na Odbor životního prostředí Magistrátu města Brna.

Z důvodu prevence rizika znečištění vodního toku musí být práce prováděny tak, aby nedošlo ke znečištění vodního toku a tím ovlivnění bioty vázané na vodní prostředí. Při realizaci záměru musí být používána mechanizace v náležitém technickém stavu, aby nedocházelo ke znečištění životního prostředí úkapy pohonných hmot a maziv, případně dalšími polutanty. Biodegradabilita maziv a olejů je stanovena za účelem minimalizace poškození životního prostředí v případě jejich úniku. Staveniště je potřeba vybavit prostředky pro likvidaci ropných látek, maziv apod., které se mohou v případě havárie nebo poruchy uvolnit z mechanizace a dopravních prostředků.

Po dokončení stavby budou okolní plochy, které jsou součástí významného krajinného prvku vodního toku a lokálního biokoridoru navraceny do původního stavu včetně osetí vhodnou travní směsí a výsadby dřevin uložené v rámci podmínek závazných stanovisek kompetentních orgánů ochrany přírody a budou postupně nadále plnit svoji funkci.

Na základě dodané projektové dokumentace, doložení chybějících podkladů a znalosti terénu v místě záměru byly orgánem ochrany přírody stanoveny podmínky, za nichž lze záměr realizovat tak, aby nedošlo k ohrožení či oslabení ekologicko-stabilizační funkce významného krajinného prvku.

Toto závazné souhlasné stanovisko se vydává jako podklad závazný pro výrokovou část povolujícího rozhodnutí příslušného stavebního úřadu.

62

Poučení

Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat. Opravné prostředky lze proti němu uplatnit pouze v režimu ustanovení § 149 odst. 7, 8 a 9 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění.

Ing. Martin Vaněček
vedoucí Odboru životního prostředí
Podepsáno elektronicky

POČET LISTŮ 3

OBDRŽÍ

- SAGASTA s.r.o., Ing. Adriana Grycová, Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4 (DS)

NA VĚDOMÍ

- ÚMČ města Brna, Brno-Komín, Odbor dopravy a životního prostředí, Vavřínecká 15, 624 00 Brno (DS)
- ÚMČ města Brna, Brno-Bystřec, Odbor životního prostředí a dopravy, nám. 28. dubna 60, 635 00 Brno (DS)
- Děti Země – Klub za udržitelnou dopravu, Cejl 866/50a, 602 00 Brno
- Česká společnost ornitologická – Jihomoravská pobočka, pobočný spolek, Lidická 971/25, 602 00 Brno (DS)
- Asociace vodní turistiky a sportu z.s., Ing. Fr. Janečka 511, 257 41 Týnec nad Sázavou (DS)
- OÚPR MMB, Referát koordinace, Ing. Markéta Lepltová, zde (zn. OÚPR/K/22/0253/Lep)
- OŽP MMB, referenti oddělení ochrany a tvorby ŽP, zde