

POVODÍ VLTAVY,
státní podnik
závod Dolní Vltava
Grafická 36
150 21 Praha 5

TEL.: 257 099 111
FAX: 257 31 35 22

BANKOVNÍ SPOJENÍ:
KOMERČNÍ BANKA, a.s., PRAHA 5
č.ú.: 31632051/0100

VRV a.s.
pí. Ing. Frýbová ✓
Nábřeží 4
150 56 Praha 5

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE
--/25.1.2018

NAŠE ZNAČKA
14748/2018-242-Ka
SP-2017/13999

VYŘIZUJE/LINKA
Ing. Lea Kaufmannová/213
Bc. Richard Pawinger/284

DATUM
15.3.2018

VĚC: MVE Klecany II – přeložky inženýrských sítí, PB Vltavy - ř. km 37,08 – stanovisko správce povodí a vyjádření správce toku

Obec: Klecany Vodoprávní úřad: Brandýs n. Lab- St. Boleslav Č.h.p.: 1-12-02-0170-0-00
K.ú.: Klecany ZVHM: 12-24-1

ID VÚ: DVL_0820 Vltava od toku Berounka po ústí do Labe
62500 Proterozoikum a paleozoikum v povodí přítoků Vltavy

Dopisem doručeným dne 30.1.2018, s přiděleným č.j. 5722/2018-PVL, jste nám v zastoupení investora akce, kterým je státní podnik Povodí Vltavy, předložila projektovou dokumentaci „MVE Klecany II – SO 06 Přeložky inženýrských sítí“, kterou vypracovala fa AQUATIS a.s. v říjnu 2017 pod zak. č. 171261.

Předmětem záměru jsou přeložky inženýrských sítí vyvolané plánovanou výstavbou MVE Klecany II.

Přeložky veřejných sítí (výtlak kalovodu ČOV Praha, vodovod DN 160 a kabely VO) budou realizovány v zeleném pásu š. cca 3,5 m mezi ul. Povltavská a plánovanou MVE Klecany II. Přeložky inženýrských sítí, souvisejících s provozem VD Klecany (splašková kanalizace, vodovod, kabely NN, signalizační kabely a kabely VN vyvedení výkonu MVE Klecany I) budou realizovány v předem připraveném betonovém koridoru a napojeny rovněž v zeleném pásu.

Realizací záměru dojde k dotčení pozemků p.č. 693/1, 693/2, 693/6, 693/7, 697/10, 343/2, 343/4, 343/6, 344/2, 767, st. 712 a st. 1219 v k.ú. Klecany.

Místo stavby leží v aktivní zóně záplavového území (AZZÚ) řeky Vltavy a v záplavovém území Q_{5L}, dle Plánu pro zvládání povodňových rizik v území s vysokým povodňovým ohrožením.

Dle Centrální evidence vodních toků jsou orientační souřadnice betonového koridoru v souřadnicovém systému S-JTSK jsou následující: X: 1033760,98, Y: 742846,33.

Záměr se nachází ve vodním útvaru povrchových vod DVL_0820 Vltava od toku Berounka po ústí do Labe, jehož celkový stav je nevyhovující (chemický stav je hodnocen jako nedosažení dobrého stavu a ekologický stav jako poškozený) a ve vodním útvaru podzemních vod 62500 Proterozoikum a paleozoikum v povodí přítoků Vltavy, jehož chemický stav je hodnocen jako nevyhovující a kvantitativní stav jako částečně nevyhovující.

Vzhledem k tomu, že daný záměr představuje pouze přeložku stávajících inženýrských sítí, lze předpokládat, že nebude mít vliv na stav vodního útvaru.



Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, vyhlášky Ministerstva zemědělství č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění pozdějších předpisů, vydává Povodí Vltavy, státní podnik, jako příslušný správce povodí v dílčím povodí Dolní Vltavy k předloženému záměru následující

s t a n o v i s k o:

A. Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Dolní Vltavy (ustanovení § 24 až § 26 vodního zákona), je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického a ekologického stavu dotčeného vodního útvaru povrchových vod a chemického a kvantitativního stavu útvaru podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu.

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

B. Z hlediska zájmů daných Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Labe je vzhledem ke svému charakteru uvedený záměr možný.

C. Z hlediska dalších zájmů daných vodním zákonem **souhlasíme s uvedeným záměrem „MVE Klecany II – přeložky inženýrských sítí, PB Vltavy - ř. km 37,08“ s následujícími připomínkami:**

- 1) Před vydáním stavebního povolení je k akci zapotřebí získat vodoprávní souhlas dle § 17 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách.
- 2) Při realizaci stavby nesmí dojít ke znečištění podzemních či povrchových vod, na stavbě musí být prostředky pro likvidaci případné havárie.
- 3) Pro realizaci záměru bude vypracován povodňový plán.
- 4) Při realizaci přeložek IS týkajících se provozu VD Klecany požadujeme řešit vše rychle, operativně a vždy po dohodě s úsekovým technikem (Bc. Richard Pawinger – tel. 728063215, e-mail: pawinger@pvl.cz).

Toto stanovisko správce povodí a vyjádření správce toku platí dva roky ode dne jeho vydání.

Bez přílohy, předloženou dokumentaci si necháváme pro služební účely.

**Povodí Vltavy,**
státní podnik
závod Dolní Vltava 18
Grafická 38, 150 21 Praha 5

Ing. Jiří Friedel
ředitel závodu Dolní Vltava

Co.: spis, archiv MVE, ZDV PS 6 Bc. Pawinger + PD, ZDV PS 2 p. Havlasa

