



POVODÍ VLTAVY

Povodí Vltavy, státní podnik
závod Dolní Vltava
Grafická 36
150 21 Praha 5

TEL.: 257 099 111
FAX: 257 313 522

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

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.
Nábřeží 4
150 00 Praha 5

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE
..... / 30.05.2024

NAŠE ZNAČKA
PVL-41323/2024/240

VYŘIZUJE/LINKA
Ing. Jan Goldbach / 221

DATUM
24.06. 2024

K.Ú: Roztoky u Prahy

VODOPRÁVNÍ ÚŘAD: Brandýs nad Labem-Stará Boleslav

KRAJ: Středočeský

ID VÚ: DVL_0820 Vltava od toku Berounka po ústí do Labe

Č.H.P.: 1-12-02-0170-0-00

ID VÚ: DVL_62500 Proterozoikum a paleozoikum v povodí přítoků Vltavy

ČHGR: 6250

Oblast s významným povodňovým rizikem: DVL 01-01

PD Vltava, ř.km 36,080 – Plavební komora - rekonstrukce

I.Stanovisko správce povodí a II. Vyjádření správce toku

Povodí Vltavy, státní podnik obdržel dne 03.06.2024 Vaši žádost o stanovisko k projektovému záměru **Vltava, ř.km 36,080 – Plavební komora - rekonstrukce** pro společné povolení stavby. PD zpracoval AQUATIS a.s. Brno, v 11/2023. Objednatel je Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 3178/8 Praha 5.

Umístění stavby:

Objekty rekonstrukce plavební komory Roztoky budou realizovány na pozemcích parc. č. 2475, 2476, 2477, 2478/1 a 2478/2 v katastrálním území Roztoky u Prahy. Všechny dotčené pozemky jsou v majetku České republiky s právem hospodaření Povodí Vltavy, státní podnik.

Stavba bude realizována uvnitř areálu vodního díla Klecany - Roztoky nacházejícího se v ř. km 36.080 toku řeky Vltavy IDVT 10100001. Vlastníkem vodního díla je Česká republika s právem hospodaření pro Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 3178/8, 150 00 Praha 5. Vodní dílo tvoří těleso jezu s jezovou zdří, malá vodní elektrárna, horní plavební kanál, **dvě plavební komory řazené za sebou**, horní a dolní plavební kanál a zázemí vodního díla. Realizace rekonstrukce v prostoru vodního díla Klecany - Roztoky bude tedy časově vázána na dobu plánované plavební odstávky vodní cesty.

Stavba „PK Roztoky – rekonstrukce“ bude zahrnovat tři stavební objekty a dva provozní soubory.

SO 01 Rekonstrukce plat plavební komory

SO 02 Rekonstrukce vystrojení plavební komory

SO 03 Venkovní osvětlení plavební komory

PS 01 Rekonstrukce strojního vybavení plavební komory

PS 02 Rekonstrukce elektro vybavení plavební komory

Předmětem PD je rekonstrukce plavební komory Roztoky, která bude především zahrnovat odbourání původních značně poškozených zpevněných ploch v ploše areálu plavebních komor s následným vybudováním nových betonových ploch odpovídajících svými parametry provozním požadavkům na únosnost těchto konstrukcí podle zátěžových stavů, jímž jsou tyto konstrukce aktuálně vystaveny. Stavba bude rovněž zahrnovat řešení nového odvodnění provozních ploch, rekonstrukci plavebního a provozního vybavení plavební komory, výměnu venkovního osvětlení areálu plavební komory, rekonstrukci elektroinstalací s výměnou kabelových rozvodů a navýšení, případně výměnu obslužných lávek vratových uzávěrů plavební komory doplněnou rekonstrukcí hydraulických a vzduchových rozvodů v areálu. Součástí stavby bude rovněž vybudování nového kabelového propojení pravého břehu plavební komory s levým a vyčištění a zprovoznění původního kabelového propojení. Byl proveden stavebně technický průzkum konstrukcí 6 malopřůměrových odvrťů.

Navrhované parametry stavby jsou popsány v části B.2.1.7. TZ.



Pro provádění stavby, odvoz vytěženého materiálu a dovoz nových konstrukcí se bude využívat výhradně lodní doprava. Bourací a betonářské práce budou prováděny z pouze uvnitř areálu vodního díla Klecany - Roztoky. Okolí staveniště nebude mimo stavbou dotčené plochy prováděním stavby ovlivněno. Pro napojení stavby na dopravní infrastrukturu se využije stávajícího silničního napojení plavebních komor Roztoky.

Stavba je situována ve stanovené aktivní zóně a záplavovém území do Q_{100} VVT Vltavy.

Oblast s významným povodňovým rizikem: DVL 01-01

Záměr se nachází ve vodním útvaru povrchových vod **DVL_0820 Vltava od toku Berounka po ústí do Labe** a ve vodním útvaru podzemních vod **DVL_62500 Proterozoikum a paleozoikum v povodí přítoků Vltavy**.

Vzhledem k charakteru záměru lze předpokládat, že stavbou nedojde k negativnímu ovlivnění stavu vodních útvarů.

I. 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 č. 183/2018 Sb. o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu vydává Povodí Vltavy, státní podnik, jako příslušný správce povodí v dílčím povodí Dolní Vltava k předložené žádosti následující

Stanovisko:

- 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 a je možno předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického potenciálu dotčeného vodního útvaru povrchových 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 uvedený záměr možný – jedná se o stavbu vodního díla.
- C. Z hlediska dalších zájmů daných vodním zákonem souhlasíme s uvedeným záměrem „**Vltava, ř.km 36,080 – Plavební komora - rekonstrukce**“ pro společné povolení stavby za podmínek:
 - 1. Při realizaci záměru nesmí být ohrožena jakost povrchových a podzemních vod zejména závadnými látkami podle ustanovení § 39 vodního zákona, v platném znění. Pro provádění stavby budou přijata organizační a technická opatření k zajištění ochrany podzemních a povrchových vod před kontaminací závadnými látkami. Odpovídá zhotovitel stavby.

II. Povodí Vltavy, státní podnik jako správce VVT Vltava vydává k předloženému záměru jako účastník předmětného řízení následující

v y j á d ř e n í :

S uvedeným záměrem dle předložené žádosti souhlasíme za předpokladu respektování výše uvedeného stanoviska a podmínek:

- 1. Na dobu stavby bude zpracován jednoduchý povodňový plán a havarijní plán. Oba dokumenty požadujeme předložit k vyjádření.
- 2. Požadujeme zvát na kontrolní dny stavby. Případné změny technického řešení budou s námi konzultovány.

Ing. Jiří Friedel
ředitel závodu Dolní Vltava



Povodí Vltavy,

státní podnik

závod Dolní Vltava 1

Grafická 38, 150 21 Praha 5

CO: 1/Spis PVL-8593/2024/SP/ 2/PS 8 3/PS 2
jan.goldbach@pvl.cz

