

Váš dopis zn: e-mail
Ze dne: 08.06. 2018
naše zn: POH/26358/2018-2/301100

Vyřizuje: Ing. A. Landová
Tel.: 416 707 836
Mobil:
E-mail: landova@poh.cz

Datum: 14.06.2018

Povodí Ohře, státní podnik
Odbor plánování projektů a zakázek
Závod Terežín
Pražská 319
411 55 Terežín

Kontaktní adresa: Povodí Ohře, s. p., závod Terežín, Pražská 319, 411 55 Terežín

Povodňový a havarijní plán pro dobu stavby „Rekonstrukce a oprava LB, PB, dna Svitávky u č. p. 29 v k. ú. Kunratice u Cvikova“

K Vaší žádosti o vyjádření k povodňovému a havarijnímu plánu (dále jen PP a HP) výše uvedené akce, kterou jsme obdrželi dne 8. června 2018, Vám sdělujeme následující stanovisko, které je platné 2 roky ode dne vydání.

S předloženým povodňovým plánem pro dobu stavby **souhlasíme za předpokladu opravení dokumentu v souladu s našimi následujícími připomínkami:**

1. Do činností povodňové komise stavby při vyhlášení stupňů povodňové aktivity (SPA), uvedených v čl. A.7, doplnit povinnost odstranění pomocných konstrukcí (velkoobjemových vaků) z koryta vodního toku.
2. Do PP doplnit grafickou část s vyznačením začátku a konce stavby, dále situaci se zákresem záplavového území vodního toku Svitávka, s vyznačením umístění pomocného hlásného profilu a s vyznačením evakuační trasy z ohrožené lokality.
3. Po výběru zhotovitele stavby do PP doplnit:
 - na str. 2 předpokládanou dobu zahájení a ukončení stavby a zhotovitele,
 - čl. A.3 „ohrožené materiály, prostředky a mechanizace na stavbě“,
 - v čl. A.6, A.9 a B.1 povodňovou komisi stavby včetně telefonických kontaktů na její členy,
 - v grafické části doplnit umístění zařízení staveniště.

S předloženým havarijním plánem pro dobu stavby **souhlasíme za předpokladu opravení dokumentu v souladu s našimi následujícími připomínkami:**

1. V čl. 3 vypustit již neplatné předpisy a nahradit je současně platnou legislativou.
2. Do HP doplnit protokol o seznámení pracovníků s obsahem HP.
3. Do HP doplnit grafickou část s vyznačením začátku a konce stavby.
4. Po výběru zhotovitele stavby do HP doplnit:
 - na str. 2 předpokládanou dobu zahájení a ukončení stavby a zhotovitele,
 - čl. 6 a čl. 7 (stavební, technologická a konstrukční opatření a výčet a popis organizačních preventivních opatření a technických prostředků),
 - na str. 8 doplnit kontakt na zhotovitele stavby,
 - v grafické části HP doplnit umístění zařízení staveniště a uložení havarijních prostředků.

Po potvrzení souladu věcné a grafické části PP s PP příslušné obce (obec Kunratice u Cvikova) a po schválení HP příslušným vodoprávním úřadem (OŽP MěÚ Nový Bor) požadujeme zaslat kopii potvrzených výtisků pro naši služební potřebu.

Předmětem vyjádření je povodňový a havarijní plán pro dobu stavby „Rekonstrukce a oprava LB, PB, dna Svitávky u č. p. 29 v k. ú. Kunratice u Cvikova“ (zpracoval Ing. Milan Müller, 04/2017). Investorem akce je Povodí Ohře, státní podnik. Akce je členěna na 4 stavební objekty: SO 01 – Rekonstrukce LB a PB opevnění, SO 02 – oprava LB a PB zdi, SO 03 – Rekonstrukce opevnění dna a SO 04 – Vegetační úpravy. Rekonstrukce se týkají změny typu opevnění, případně změny skladby a rozměrů konstrukce. Zdi budou

prováděny z betonu (základový pas, těleso zdi) s lícím zdívem z lomového kamene. Šířka zdi v koruně bude 50 cm, sklon líce 10:1, základ bude předsazen do koryta a zadlážděn. Základové pasy budou založeny 100 cm pod niveletu dna. V místě u budov a mostu bude výkop pažený. Rovnanina z lomového kamene podél paty zdi v tl. 30 bude prováděna v místě výkopů a navázána na stávající niveletu dna. Figura z rovnaniny opevnění svahu a paty svahu bude prováděna z lomového kamene v tl. 40+60 cm v patě svahu, do výše 1,2 m nade dna. Opevnění dna se stabilizačními prahy bude provedeno v dolním úseku, v místě nadměrně erodovaného dna. Provizorní převod vody během stavby je navržen hrázkami z velkoobjemových vaků. Jednotlivé SPA jsou navrženy pro pomocný hlásný profil umístěný v blízkosti stavby a to v hodnotách: I. SPA = H - 40 cm, II. a III. SPA = H - 20 cm (H se nachází na úrovni koruny provizorní hrázky). Maximální množství závadných látek na stavbě není v současné fázi v HP uvedeno.

S pozdravem



Ing. Jan Belda

Ing. Jan Belda
vedoucí VH odd. TS

Příloha

-

Rozdělovník

POh.řed.Chomutov - odbor VR VHE: 313, 1-14-03-043, 714450/969172
- úsek IŘ

HP 9-2
chrono
vlastní