

Povodí Vltavy, státní podnik
závod Berounka
Denisovo nábřeží 14
301 00 Plzeň

TEL.: 377 307 111
FAX: 377 237 361

BANKOVNÍ SPOJENÍ:
KOMERČNÍ BANKA, a.s. PLZEŇ - MĚSTO
č.ú.: 7004311/0100

Pan
Daniel Milichovský
Nádražní 290
330 03 Chrást u Plzně

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ ZE DNE
1.8.2023

NAŠE ZNAČKA
PVL-63755/2023/340/Ro
PVL-12932/2023/SP

VYŘIZUJE/ LINKA
Ing. E. Rozšafná/370

DATUM
19.9.2023

Dýšina – Novostavba hasičárny na parc. č. 123/6, 124/5, 124/6 a 125

- dokumentace pro stavební povolení

k.ú. Dýšina, okr. Plzeň-město, kraj Plzeňský, č.h.p. 1-11-01-0384-0-00

VÚ povrchových vod: BER_0530 Klabava od toku Skořický potok po ústí do toku Berounka

VÚ podzemních vod: 62300 Krystalinikum, proterozoikum a paleozoikum v povodí Berounky

STANOVISKO SPRÁVCE POVODÍ

Žádostí ze dne 1.8.2023 jste předložil ke stanovisku správce povodí projektovou dokumentaci pro vydání stavebního povolení (DSP) „**Hasičárna Dýšina**“, kterou vypracoval hl. projektant Ing. Jiří Pangrác (ČKAIT 0201811) v 06/2023. Součástí PD je „Posouzení HG poměrů okolí zájmového území pro povolení vypouštění srážkových vod do vod podzemních – vsak“ vypracované v 03/2023 Mgr. Jánem Krištiakem (odb. způsobilost č. 1612/2002). Žadatelem je Obec Dýšina, Nám. Míru 30, Dýšina.

Lokalita záměru je situována v povodí významného vodního toku Klabava, č.h.p. 1-11-01-0384-0-00, mimo záplavová území vodních toků a mimo ochranná pásma vodních zdrojů. Stavbou bude dotčen bezejmenný drobný vodní tok IDVT 10278775, který je ve správě Obce Dýšina.

Předložená dokumentace řeší novostavbu objektu hasičárny (580,5 m²) včetně zpevněných ploch, terénních úprav a zeleně na parcelách č. 123/6, 124/5, 124/6 a 125 v k.ú. Dýšina v centrální části obce. Pro obslužnost objektu hasičárny je navržena nová obslužná plocha (996 m²) – dlažba s pískovými spárami - napojená na stávající MK.

Objekt bude napojen novou kanalizační přípojkou PVC KG SN 8 DN 150 a vodovodní přípojkou rPE 32 x 5,6 na kanalizaci PVC DN 250 (ukončenou centrální ČOV) a vodovod PE 110 pro veřejnou potřebu.

Srážkové vody ze střech a zpevněných ploch budou svedeny do nového vsakovacího objektu – povrchového vsakovacího průlehu o ploše $A_{vsak} = 330,0 \text{ m}^2$ a retenčním objemu $V = 66,0 \text{ m}^3$. Regulovaný odtok ze vsakovacího objektu není navržen ($Q_o = 0 \text{ m}^3/\text{s}$). Ze vsakovacího průlehu je navržen bezpečnostní přeliv do bezejmenného vodního toku IDVT 10278775. Podle závěru HG posudku je lokalita vhodná k utrácení srážkových vod.

Vzhledem k rozsahu a charakteru záměru lze předpokládat, že záměr nebude mít vliv na stav útvaru povrchových ani podzemních vod.



Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, vydává organizace Povodí Vltavy, státní podnik, jako příslušný správce povodí v dílčím povodí Berounky k předložené projektové dokumentaci následující


s t a n o v i s k o :

- A.** Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe, Plánem dílčího povodí Berounky [ustanovení § 24 až 26 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů] **je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru, a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu vod. Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.**
- B.** Z hlediska dalších zájmů daných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, **souhlasíme s uvedeným záměrem „Hasičárna Dýšina“ bez připomínek.**

Souřadnice místa stavby - hasičské zbrojnice: X= 1067481, Y= 813841
- vsakovacího objektu: X = 1067422, Y = 813850

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

Příloha: PD



Povodí Vltavy,
státní podnik
závod Berounka 25
Dělníkovská 14, 301 00 Plzeň

Ing. Jana Ronovská
vedoucí provozního střediska 4