



129697/2022/KHK



KUKHK-44439/ZP/2022

## Krajský úřad Královéhradeckého kraje

váš dopis zn.:

ze dne:

14. 12. 2022

naše značka (č. j.):

KUKHK-44439/ZP/2022

vyřizuje:

Ing. Eva Valterová

odbor | oddělení:

Odbor životního prostředí a

zem./vodního hospodářství

736521881

linka | mobil:

evalterova@kr-kralovehradecky.cz

e-mail:

datum:

16. 12. 2022

počet listů: 1

počet příloh: 0 / listů: 0

počet svazků: 0

sp. znak, sk. režim: 231.2, A/20

**Vodní díla - TBD a.s.****Hybernská 1617/40****110 00 Praha 1**

**VD Les Království, doplnění zařízení TBD, DSJ – sdělení vodoprávního úřadu k ohlášení udržovacích prací dle § 15a odst. 3 zák. č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) a podle § 104 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) v platném znění**

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 107 písm. u) zákona č. 254/2001Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) ve znění pozdějších předpisů (dále jen vodní zákon) a místně příslušný vodoprávní úřad dle § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řízení, v platném znění (dále jen správní řád), **nemá námitek k provedení udržovacích prací, k provedení akce: VD Les Království, doplnění zařízení TBD, DSJ dle předložené projektové dokumentace**, ve smyslu § 15a odst. 3 zák. č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) a § 104 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění.

Ohlášení udržovacích prací provedla společnost VODNÍ DÍLA – TBD a.s., se sídlem v Praze 1, ul. Hybernská 1617/40, a to na základě zmocnění vydaného Povodím Labe, státní podnik ( plná moc sepsaná mezi Povodím Labe, státní podnik a společností VODNÍ DÍLA – TBD a.s. ze dne 1. listopadu 2022). Součástí žádosti byla projektová dokumentace zpracovaná společností VODNÍ DÍLA – TBD a.s. v dubnu 2022 pod č. P 3165/22 s názvem VD Les Království, doplnění zřízení TBD.

Rozsah udržovacích prací, kdy stavba je rozčleněna na dva soubory:

SO01: Zařízení TBD

- zřízení 8 nových vztlačových vrtů do oblasti základové spáry hráze a jejího podloží
- úprava zhlaví vystrojení stávajících vztlačových vrtů J2, VIN,VIV,V2N, V2V, V3N, V3V tak, aby byla možná případná budoucí doinstalace automatického monitoringu TBD,
- zřízení dvou šikmých vrtů pro osazení teplotních snímačů,

- doplnění kontrolních bodů v kamenném zdivu pod korunou hráze a na pilířích přemostění korunového přelivu (navrženy jsou odrazné hranoly pro možnost měření pomocí přenosné totální stanice s automatickým cílem a zajišťovací body pro pevná stanoviště),
- doplnění nivelačních bodů pro sledování svislých posunů přehradního tělesa (koruna hráze, vzdušní pata, horní revizní chodba)
- osazení 4 nakloněných základů ve dvou svislých profilech, ve dvou výškových úrovních.

SO02: Doplňující stavební úpravy a vybavení

- zpřístupnění (úprava) přechodu přes potrubí spodní výpusti v dolní revizní chodbě, v rámci tohoto bude proveden otvor pro odvedení průsaků pod potrubím spodní výpusti, pročištění žlábků pro odvedení průsakové vody, pročištění potrubí pro odvedení průsaků,
- výměna šoupátkového uzávěru v dolní revizní chodbě – pravý domek JS 300 mm včetně ovládání, zřízení přístupové podesty, zřízení přístupového žebříku, prohloubení, vyčištění dna prostoru pod šoupátkovým uzávěrem, pročištění potrubí DN 300 pro odvedení průsaků,
- výměna šoupátkového uzávěru v dolní revizní chodbě – levý domek, JS 300 mm včetně ovládání, zřízení přístupové podesty, zřízení přístupového žebříku, prohloubení, vyčištění dna prostoru pod šoupátkovým uzávěrem, pročištění potrubí DN 300 pro odvedení průsaků,
- Venkovní ocelové schodiště na pravé straně v podhráží mezi vstupy do horní a dolní revizní chodby s chráničkou pro umístění kabelových vedení.

z p. Ing. Eva Valterová  
odborný referent oddělení vodního hospodářství

Na vědomí  
Povodí Labe, státní podnik

Příloha  
Projektová dokumentace