



Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.

Pisárecká 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno

Subjekt je zapsán v obchodním rejstříku Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 783

ENVICONS s.r.o.
RNDr. Krejčí Lukáš
Hradecká 569
533 52 Staré Hradiště u Pardubic

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE
/

NAŠE ZNAČKA
BVK/21205/2022

VYŘIZUJE / LINKA
Ing. Petr Nohel/543433241

BRNO
25.11.2022

VĚC

Vyjádření - Revitalizace Banínského potoka

K Vaší telefonické žádosti ze dne 21.11.2022 o zaslání vyjádření k projektové dokumentaci „Revitalizace Banínského potoka“ ve stupni DÚR+DSP vám sdělujeme následující:
Předložená projektová dokumentace řeší změnu regulované části koryta Banínského potoka v ř.km 0,100-0,850, modelací širší údolní nivy, zatěsněním podloží a modelací přírodně blízkého koryta toku blíže k veřejné komunikaci č. 3639. Údolní niva bude od podložních hornin odtěsněna vrstvou jílu o minimální mocnosti 0,6m. Součástí výstavby jsou dále balvanitý skluz napojení na stávající koryto, brod (kamenná dlažba), 4 mělké mokřady a vegetační úpravy
Stávající betonové koryto bude ponecháno, předěleno příčně 4 těsnícími žebry k zamezení podélné drenáže průsakových vod a zasypano výkopovou zeminou.

Veškeré dílčí připomínky vznesené v průběhu zpracování projektové dokumentace byly zapracovány. Na základě toho nemáme námitek k umístění a provedení stavby dle předmětné projektové dokumentace.

Stavba se nachází ve 2. stupni ochranného pásma vodního zdroje Březová.

Při provádění stavby žádáme dodržet následující podmínky:

1. Zhotovitel stavby oznámí zahájení stavebních prací a kontakt na stavbyvedoucího techniku ochrany vod (TOV) naší společnosti min. 7 dní předem – Jolana Folkmanová 606 676 342; jfolkmanova@bvk.cz.
2. TOV bude umožněn přístup na staveniště ke kontrole zákonných požadavků na ochranu vod a půd.
3. Při výstavbě nesmí dojít k ohrožení nebo znečištění vod a půd. Bude-li při zemních pracích zasažena hladina podzemních vod, bude na místo přizván TOV.
4. **Veškeré zemní práce budou prováděny pod dohledem odborného hydrogeologa (včetně zemníků).**
5. Mechanizace používaná na stavbě bude ve výborném technickém stavu, který bude ověřen před zahájením prací a následně denně kontrolován stavbyvedoucím. Jakékoliv nedostatky budou ihned odstraněny nebo bude mechanizace odstavena z provozu a zabezpečena proti únikům závadných látek (ZL).
6. Odstavená mechanizace v OPVZ bude umístěna (zaparkována) pokud možno na zpevněné ploše a zajištěna proti úniku ZL záchytnými vaničkami nebo vhodnými sorbenty.
7. Jakákoli porucha mechanizace s únikem ZL látek je považována za havárii a bude neprodleně oznámena TOV.

TELEFON
+420 543 433 111
5501621/0100

FAX
+420 543 433 000

BANKOVNÍ SPOJENÍ
KB BRNO-MĚSTO

DIČ: CZ46347275

IČO: 46347275

8. Budou-li na staveništi zřizovány dočasné sklady ZL (především PHM a olejů) bude vypracován havarijní plán, který bude předložen naší společnosti k vyjádření.
9. Výkopek a jiné sypké materiály budou zajištěny proti jejich splachu do povrchových vod.

Vyjádření platí po dobu jednoho roku od data odeslání.

Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.
Pisárcká 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno
vedoucí provozu CVD, prameniště a dálkových přivaděčů



Jiří Kalivoda
vedoucí provozu CVD, prameniště a DP