|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6 |  | | | |  |  | |
| 5 |  | | | |  |  | |
| 4 |  | | | |  |  | |
| 3 |  | | | |  |  | |
| 2 | ČISTOPIS | | | | 08.09.2022 | Ing. Kuba, Ph.D. | |
| 1 | PRVNÍ VYDÁNÍ PRO KONTROLU | | | | 09.08.2022 | Ing. Kuba, Ph.D. | |
| Revize | Popis | | | | Datum | Schválil | |
|  |  | | | |  |  | |
| **Sweco Hydroprojekt a.s.** Ústředí Praha  Táborská 31, 140 16 Praha 4; praha@sweco.cz; www.sweco.cz | | | | |  | | |
| VYPRACOVAL | | Ing. Kubová, Ph.D. | HIP | Ing. Rinn | T. KONTROLA | Ing. Kuba, Ph.D. | |
| PROJEKTANT | | Ing. Kubová, Ph.D. | ŘEDITEL DIVIZE | Ing. Hanák | DATUM | 09/2022 | |
| OBJEDNATEL | | Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. | | | OKRES | Brno Modřice | |
| AKCE:  Kalové hospodářství ČOV Brno - Modřice | | | | | ČÍSLO ZAKÁZKY | 12 2127 01 01 | |
| STUPEŇ | DSP | |
| FORMÁT | 5x A4 | |
|  |  | |
| ARCHIVNÍ ČÍSLO | 005459/22/1 | |
| ČÁST STAVBY | |  | | | SO/PS |  | |
| PŘÍLOHA:  VYPOŘÁDÁNÍ PŘIPOMÍNEK DOSS A SPRÁVCŮ TECHNICKÉ INFRASTRUKTUR | | | | | ČÍSLO PŘÍLOHY | B1 | e |
| 2 |
| Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelem) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoliv omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zpřístupnit dalším osobám.  Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výtisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrici). | | | | | | | |

|  |
| --- |
| OBSAH / SEZNAM PŘÍLOH |

strana

[1 Vypořádání připomínek z ÚR 3](#_Toc115359513)

[2 Vypořádání připomínek ze SP 5](#_Toc115359514)

# Vypořádání připomínek z ÚR

| **P.Č.** | **Č. J.** | **DOSS** | **Připomínka/Podmínka** | **Vypořádání** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | JMK 40 160/2022 | Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí – **vyjádření** | Bez podmínek a připomínek | ̶̶̶̶̶------------------------------------------ |
| 2. | JMK 44460/2022 | Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí – **souhlasné závazné stanovisko** | 1. Uskladňovací nádrže kalu, vnitřní prostory objektu zahuštění přebytečného kalu, objektu zahuštění primárního kalu, objektů sušení kalu a zahušťovacích nádrží budou navrženy tak, aby bylo možné je nuceně odvětrávat a vzduch z těchto objektů odvádět k čištění na příslušných biofiltrech. | Nádrže uskladňovací jsou pojmenovány jako vyrovnávací – SO 4200.  Objekty a nádrže mají navrženo nucené větrání s odvodem na desodorizaci – viz příloha B.15.  Vzdušnina z nádrží je odtahována do plynojemu z důvodu obsahu zbytkových koncentrací metanu.  Vnitřní prostory zahuštění přebytečného kalu jsou odsávány do objektu biofiltru SO 2407 biofiltr G.  Vnitřní prostory zahuštění primárního kalu jsou odsávány do stávajícího biofiltru, za kterým bude zařazena jednotka fotokatalytické oxidace.  Vzdušnina z procesu sušení kalů (linka A i B včetně odvodnění) bude odváděna na biofiltry SO 2405 a SO 2406. |
| 2. Proces a objekty sušení kalů budou navrženy tak, aby bylo možné vzduch z těchto objektů nejprve proprat v pračkách vzduchu a poté odvádět k dočištění na příslušných biofiltrech. | Proces sušení je navržen tak, že nejdříve je zařazena vícestupňové praní vzduchu a následně je vzdušnina odvedena na biofiltr – viz příloha D2.1.3, strana 7 a 8 (DSP-0000-MEC-SCH-001\_TECHNOLOGICKÁ SC.PDF) |
| 3. Biofiltry E, F, G a H a pračky vzduchu v objektech sušení kalu budou nedílnou součástí stacionárního zdroje čistírny odpadních vod. | Biofiltry E, F, G a H a pračky vzduchu v objektech sušení kalu jsou nedílnou součástí stacionárního zdroje čistírny odpadních vod. Bude podána žádost o závazné stanovisko ke stavebnímu povolení. |
| 3. | SLP- OŽP/3482-22/SML | Městský úřad Šlapanice, odbor životního prostředí – **komplexní vyjádření** | Podat žádost o závazné stanovisku orgánu z hlediska nakládání s odpady nebo vedlejšími produkty k demolici staveb podléhající ohlášení nebo povolení podle stavebního zákona. | Bude součástí žádosti o závazné stanovisko ke stavebnímu povolení |
| Doplnit projektovou dokumentaci bod B.8 o vznik odpadů z demolovaných objektů, hmotnost udávat v t pro jednotlivé druhy vznikajících odpadů dle katalogu odpadů (kód 6-ti místné číslo) | Kapitola B.8.8 je doplněna o hmotnost v tunách |
| Při realizaci stavby požadujeme dbát na eliminaci prašnosti přijetím a aplikací účinných organizačních a technických opatření | Je uvedeno ve zprávě B souhrnná technická zpráva, kapitola B.8.10. |
| 4. | PM- 11166/2022/ 5203/Br | Povodí Moravy, s.p. – **stanovisko správce povodí** | Bez podmínek a připomínek | ̶̶̶̶̶--------------------------------------------- |
| 5. | KHSJM 01973/2022/ BO/HOK | Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje – **závazné stanovisko** | Bez podmínek a připomínek | ̶̶̶̶̶--------------------------------------------- |
| 6. | HSBM- 1639-2/2022 | Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje – **závazné stanovisko** | Bez podmínek a připomínek | ̶̶̶̶̶--------------------------------------------- |

# Vypořádání připomínek ze SP

Vypořádání připomínek a podmínek **stavebního řízení** bude provedeno po projednání projektové dokumentace s jednotlivými DOSS a správci technické infrastruktury na základě jejich stanovisek a vyjádření.