

Komentář k rozboru vzorku č. 3185/23 v protokole o zkouškách č. 2266/23

Objednatel: POVODÍ VLTAVY s. p.
Odp. osoba: Bc. Michal Břenda
Číslo akce: 806 106 090 000
Lokalita: MVN Všebořice
Odebral: Ing. Bervic

Povodí Vltavy s. p. -
závod Dolní Vltava
Bc. Michal Břenda
Grafická 36
150 21 Praha 5

Veškeré porovnání naměřených hodnot s hodnotami požadovanými jsou mimo rámec akreditace.

Dne 14. 3. 2023 byl odebrán směsný vzorek sedimentu z MVN Všebořice za účelem odstranění nánosů na základě objednávky od Povodí Vltavy s. p. - závod Dolní Vltava.


Dílčí vzorky sedimentu byly odebrány pomocí ručního vrtáku EIJKELKAMP z 5 míst. Následně byl vzorek pomocí lopatky homogenizován, kvartován a převeden do speciálních vzorkovnic (viz Průvodní list o odběru vzorku sedimentu BER-SED-26/23). Po odběru byly vzorky uloženy do chladicího boxu a transportovány do zkušební laboratoře AQUATEST a.s. Cílem průzkumných prací bylo ověření, zda sledovaný sediment splňuje požadavky dle vyhlášky č. 273/2021 Sb. o podrobnostech nakládání s odpady, tabulka č. 10.1 výluhová třída II a.

Závěr:

Z výsledků rozborů uvedených v příloze (Protokol o zkouškách č. 2266/23) vyplývá, že vzorek sedimentu **plně vyhovuje** rozsahu dle vyhlášky č. 273/2021 Sb. o podrobnostech nakládání s odpady, tabulka č. 10.1 výluhová třída II a, a proto může být uložen na zamýšlenou skládku.

V Praze dne: 30. 3. 2023

Vypracoval:


Ing. Pavel Bervic
vedoucí vzorkař – řešitel

