

## 小学校浄化槽維持管理業務委託仕様書

本業務は、小学校に設置している浄化槽の保守点検等の業務を適正に実施し、機能を常に十分に発揮させる状態を保つことにより、良好な衛生環境の維持管理を図ることを目的とする。

1 対象施設 別表のとおり

2 期間 令和8年7月1日から令和9年3月31日まで

3 業務内容

浄化槽法（昭和58年法律第43号）、廃棄物の処理及び清掃に関する法律（昭和45年法律第137号）その他関係法規を遵守して次の業務を行うものとする。業務にかかる費用は、特に記載のない限り受注者の負担とする。

(1) 通常管理業務

それぞれの施設に応じて、機能の維持管理に必要となる作業を実施する。実施回数は別表のとおりとする。

ア 機器の点検保守

イ 放流水の管理

ウ 消毒剤の補充

エ スクリーンかすの除去

オ 沈砂池の沈降異物の除去

(2) 特別管理業務

緊急の対応を要する事故の発生時には、受注者は速やかに現場施設の点検を実施し、発注者と協議の上で必要な措置をとるものとする。その際の交換部品、材料等の費用は原則として発注者の負担とするが、あらかじめ受注者から発注者に明示し、協議の上で行うものとする。

(3) 水質検査

期間中1回、計量法（平成4年法律第51号）第107条の登録を受けた計量証明事業者による水質検査を以下の項目について受け、結果を報告すること。

ア 水素イオン濃度（pH）

イ 生物化学的酸素要求量（BOD）

ウ 化学的酸素要求量（COD）

エ 浮遊物質（SS）

オ 大腸菌群数

#### 4 協議

本仕様書には、浄化槽の維持管理に関する基本的な事項を記載しているが、記載のない内容については双方協議の上、必要な措置を実施するものとする。

#### 別表

学校名	形式等	汚水量	回数
関屋小学校	長時間ばっき方式	7 2 m <sup>3</sup> /日	3 9
関屋小学校	中継ポンプピット	—	1
志都美小学校	流量調整接触ばっき方式	4 0 m <sup>3</sup> /日	2 0
二上小学校	分離接触ばっき方式	2 4 m <sup>3</sup> /日	1 8
二上小学校	中継ポンプピット	—	1 8
二上小学校	担体流動方式	1 0 m <sup>3</sup> /日	5
二上小学校	流量調整型嫌気ろ床 生物ろ過循環方式	9 m <sup>3</sup> /日	5
二上小学校	流量調整担体流動 生物ろ過方式	1 8 . 4 m <sup>3</sup> /日	2 0