

## 評価結果調書

## 1 事業の概要について

| 項目     | 内容  |
|--------|---|
| ① 事業名  | 十八条下水処理場沈砂池外設備工事（その7-1）                               |
| ② 担当部署 | 建設局下水道部設備課（06-6615-7895）                              |
| ③ 事業目的 | 下水中に含まれるし渣や砂を除去する沈砂池設備を改築し、機能維持を図り、安心安全で快適な市民生活を確保する。 |
| ④ 事業内容 | 十八条下水処理場に設置する No. 6, 7 機械スクリーン設備の設計・製作・据付を行う。         |

## 2 PPP/PFI 手法を導入しないこととした理由について

定性評価及び定量評価より、処理設備の単独更新は、既設設備との整合性や取り合い等が必要となり、市において仕様を固めてしまう性質上、民間事業者の創意工夫を活用できる余地が少ないことに加え、理論値としての VFM も見込めないことから、選択した PPP/PFI 手法は不採用とした。

### 3 定量評価結果

|                    | 従来型手法   | 選択した PPP/PFI 手法<br>(BT 方式)   |
|--------------------|---|--|
| ① 整備等費用<br>(運営費除く) | 11.4 億円   | 11.2 億円  |
| <算出根拠>             | 現在の単価等に基づく概算額   | 設備工事の落札率の実績から<br>2%とした。  |
| ② 運営費等費用           | 0.0 億円  | 0.0 億円   |
| <算出根拠>             | —   | —  |
| ③ 利用料金収入           | 0.0 億円  | 0.0 億円   |
| <算出根拠>             | —   | —  |
| ④ 資金調達費用           | 0.6 億円  | 0.6 億円   |
| <算出根拠>             | 想定される起債充当率、起債<br>利率、起債償還方法（償還期<br>間、償還方法）をもとに算出<br>【①整備等費用】×45%（起<br>債充当率）×起債利率 0.7%・<br>償還期間 30 年の元利金等償<br>還 | 想定される起債充当率、起債<br>利率、起債償還方法（償還期<br>間、償還方法）をもとに算出<br>【①整備等費用】×45%（起<br>債充当率）×起債利率<br>0.7%・償還期間 30 年の元利<br>金等償還 |
| ⑤ 調査等費用            | —   | 0.25 億円  |
| <算出根拠>             | 従来型手法の場合は想定せず   | 0.25 億円（導入可能性調査の<br>費用及びその後の業務委託の<br>費用の想定）  |
| ⑥ 税金               | —   | 0.0 億円   |
| <算出根拠>             | 従来型手法の場合は想定せず   | —  |
| ⑦ 税引後損益            | —   | 0.0 億円   |
| <算出根拠>             | 従来型手法の場合は想定せず   | —  |
| ⑧ 合計               | 5.7 億円  | 5.8 億円   |
| ⑨ 合計（現在価値）         | 5.1 億円  | 5.2 億円   |
| ⑩ 財政支出削減率          |   | VFMは、 - 0.1 億円   |

|                  |                         |                               |
|------------------|-------------------------|-------------------------------|
| (VFM 試算)         |                         | - 2.9%                        |
| ① その他<br>(前提条件等) | 事業期間 30 年間<br>割引率 0.75% | 事業期間 30 年間<br>割引率 0.75%、BT 方式 |