## 資料A

## 平成 18 年度「下水道施設運転操作業務委託」業務の概要

	回心の選挙が未分支記」未分りが女 サカウェネカのマイエロイのマイロ・ネットファンファ (法的)開想)
1. 場 所	枚方市渚内野4丁目10番1号 渚水みらいセンター(渚処理場)
O T=/#888	寝屋川市石津中町29番1号 (石津中継ポンプ場)
2. 委託期間	平成18年4月1日~平成19年3月31日
3. 業務の概要	平成18年度の処理能力 142,600㎡/日
	平成18年度の流入予定量 113,700㎡/日
	① 各種機器の運転及び監視
	② 各種機器の保守点検、調整及び監視
	③ 軽易な修理及び造作
	④ 運転操作に必要な水質試験等の補助
	⑤ 各施設の保安、災害時の支援
	⑥ 路上局の保守点検及び監視業務
	⑦ 流域人孔点検、調査
	⑧ エネルギー管理補助
	⑨ その他関連業務
4. 主な設備	【機械設備】
	① 沈砂池設備(2水路)
	② 汚水揚水ポンプ設備 6基
	③ 最初沈殿池 16池
	④ エアレーションタンク(AO法) 8池
	(A2O法) 8池
	⑤ 最終沈殿池 16池
	⑥ 急速ろ過設備 2系統
	7 礫間曝気設備 8池
	8 紫外線消毒設備
	9 次亜塩素酸消毒設備
	⑩ ターボブロアー 5基
	1 ① 活性炭脱臭設備
	【電気設備】
	① 自家発電機設備 2基
	② 特別高圧受変電設備 1棟
	③ 低圧受配電設備
	【石津中継ポンプ場】
	<ul><li>① 放流ポンプ設備</li><li>3基</li></ul>
	<ul><li>② 自家発電設備</li><li>2基</li></ul>
	6局 水量計、水位計、流量計、雨量強度計