

業務一覧(最終処分場)

No	業務名	規格	業務内容	時期	期間
1	運営管理	4 t / 日の金属圧縮、破砕業務など	業務仕様書に基づく前処理施設、ストックヤード、最終処分場、水処理施設に係る全ての業務	適宜	H31.7.1- H34.6.30
2	資源物圧縮	市所有の圧縮プレス機を設置するまで、事業者の責任において圧縮プレス機及び発泡スチロール減容器を設置すること	資源物の圧縮を行い、適切に管理、保管を行う	適宜	H31.7.1- H34.6.30
3	浸出水処理施設槽内清掃	流量調整槽 常用(6.1×15.2×7.3)+(5.8×2×7.3)、非常用(12.5×15.2×7.3) 汚泥貯留槽(2.8×2.95×4.1) 沈砂槽(0.8×0.8×4.1)	流量長清掃は毎年 汚泥貯留層、沈砂槽は2年に1回	1回 / 1年 1回 / 2年	H31.7.1- H34.6.30
4	適正化調査業務	処理水の排水基準(『一般廃棄物最終処分場及び産業廃棄物の最終処分場に係る技術上の基準を定める省令』(昭和52年3月14日総理府・厚生省令第1号))及び石垣市一般廃棄物最終処分場の排水及び石垣市一般廃棄物最終処分場周辺地下水のダイオキシン濃度の分析等	『一般廃棄物最終処分場及び産業廃棄物の最終処分場に係る技術上の基準を定める省令』(昭和52年3月14日総理府・厚生省令第1号)について水質調査を行う。	1回 / 年	H31.7.1- H34.3.30
5	浄化槽保守点検	合併浄化槽(5人槽) 接触ばっ気方式	浄化槽の保守点検 浄化槽の清掃(年1回)	1回 / 4ヶ月 1回 / 年	H32.4.1- H34.6.30
6	放流水水質検査	①水素イオン濃度(PH)、②生物化学的酸素要求量(BOD)、③化学的酸素要求量(COD)、④浮遊物質(SS)、⑤大腸菌群数、⑥全窒素	水質検査、分析報告書(濃度計量証明書)	1回 / 月	H31.7.1- H34.6.30
7	廃蛍光管処理	廃蛍光管(長尺、円形、球形、割れたもの)及びボタン電池など	石垣市に搬入された廃蛍光管及びボタン電池を適時処理する	適宜	H31.10.1- H34.6.30
8	機械警備	警報装置の設置、及び施設内の警備	警備業務、通報業務、報告業務、循環保安警備	巡回(平日2回、土曜日3回、休日3回) 適宜(閉場時の機械警備)	H32.5.1- H34.6.30
9	消防設備点検	消化器具、自動火災報知設備、誘導等	点検業務、保守業務、報告業務	年2回(前期・後期)	H31.7.1- H34.6.30
10	自家用電気工作物保安管理	受電電圧:6,600V、設備容量:450kVA、受電及び変電設備(高压機器全般)、高压電線路全般、配電盤に接続している低压回路(主幹線)	月次点検(目視、活線温度測定)、年次点検(目視、活線温度測定、絶縁抵抗測定、インターロック試験)	1回 / 月 1回 / 年	H31.7.1- H34.6.30
11	光熱水費	契約内容:高压電力A (参考:平成30年度)電気代:4,489,955円、水道代:97,858円	施設の運営管理に必要な光熱水費の支払いは事業者の責任において行なうこと	適宜	H31.7.1- H34.6.30
12	通信費	電話・FAX	事業者用の回線は必要に応じて事業者の責任において開通させること。なお、施設の代表番号は環境にて管理を行う	適宜	H31.7- H34.6.30

※本業務一覧については、石垣市が想定している範囲のものである

※本業務一覧に沿って積算見積額の提案を行うこと

※積算見積額については、年度別に積算を行うこと