

令和 8 年度

工 事 設 計 書

工 事 名 称	令和 8 年度川田浄化センター機能強化工事		
工 事 場 所	吉野川市山川町翁喜台	摘 要	工期 226 日間
河 川 名 等 路 線 名 等			
着 工 完 成 期 日	自 令和08年08月06日 至 令和09年03月19日		
工 事 番 号	第 196 号		
工 事 費	円也 (内消費税相当額) (円)		
工 事 概 要	川田浄化センター機能強化工事 1 式 機械設備 (汚水調整池) 流量調整ポンプ 2 台 水中攪拌機 2 台 汚水計量槽 1 基 電気設備 (汚水調整池) 汚水調整池動力制御盤 1 面 投込式水位計 1 式 フロート式水位計 2 個 自動通報装置 1 式 ポータブル超音波流量計 1 組		

令和8年度川田浄化センター機能強化工事

総 括 表						
費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
工事費	1	式				
本工事費	1	式				
機械設備01	1	式				
電気設備01	1	式				
合計						

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械設備01	1	式				
【機器費】						
機器費(設計技術費対象)	1	式				
流量調整ポンプ 100mm、1.1m ³ /分、11.0m、5.5kw	2	台				
水中攪拌機 350mm、2.8kw 幅11.5m*長12.5m*深6.7m、水深4.9m	2	台				
汚水計量槽 SUS304以上、角型水槽 幅1000*長2000*高800	1	基				
【据付工事】						
輸送費	1	式				
輸送費(ポンプ、水中攪拌機、動力制御盤) 750kg、160km(兵庫県小野市～現場)	1	式				
輸送費(汚水計量槽) 500kg、20km(徳島市国府町～現場)	1	式				
材料費	1	式				
直接材料費	1	式				

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
直接材料費	1	式			明 1 号	
補助材料費	1	式				
労務費	1	式				
一般労務費	1	式				
普通作業員		人				
配管工		人				
機械設備据付労務費	1	式				
機械設備据付工		人工				
直接経費	1	式				
機械経費(率化)	1	式				
総合試運転費(率化)	1	式				
仮設費(率化)	1	式				

本 工 事 費 内 訳 書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
直接工事費計(据付工事)	1	式				
共通仮設費計	1	式				
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設費率分	1	式				
純工事費	1	式				
現場管理費	1	式				
据付間接費	1	式				
据付工事原価	1	式				
設計技術費	1	式				
工事原価	1	式				
一般管理費等	1	式				
工事価格	1	式				

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
電気設備01	1	式				
【機器費】	1	式				
機器費(設計技術費対象)	1	式				
汚水調整池動力制御盤 屋内自立閉鎖形、W700*D400*H1950	1	面				
投込式水位計 ケーブル30m	1	式				
フロート式水位計 ケーブル20m	2	個				
自動通報装置	1	式				
ポータブル超音波流量計 精度±1.0%RD、データ転送USB	1	組				
【据付工事】	1	式				
輸送費	1	式				
輸送費(ポータブル流量計) 740km(栃木県佐野市～現場)	1	式				
材料費	1	式				

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
直接材料費	1	式				
直接材料費	1	式			明 2 号	
補助材料費	1	式				
労務費	1	式				
電工		人				
電気通信技術者		人				
電気通信技術者 (単体調整・組合せ試験)		人				
複合工費	1	式				
移動足場(ローリングタワー) W1.5m*H5.4m 3段 1ヶ月	1	台				
直接経費	1	式				
機械経費(率化)	1	式				
総合試運転費(率化)	1	式				

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
仮設費(率化)	1	式				
直接工事費計(据付工事)	1	式				
共通仮設費計	1	式				
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設費率分	1	式				
純工事費	1	式				
現場管理費	1	式				
据付(技術者)間接費	1	式				
据付(機器)間接費	1	式				
据付工事原価	1	式				
設計技術費	1	式				
工事原価	1	式				

令和8年度川田浄化センター機能強化工事

【 第 1 号 明細書 】						
直接材料費						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
耐溝状腐食電縫鋼管 SGPW 300A	5.1	m				
耐溝状腐食電縫鋼管 SGPW 200A	3.15	m				
鋼管類付属材料費		%				
硬質ポリ塩化ビニル管 HIVP 150	5.15	m				
硬質ポリ塩化ビニル管 HIVP 100	39.6	m				
硬質ポリ塩化ビニル管 HIVP 50	3.22	m				
硬質ポリ塩化ビニル管 VU 125	0.9	m				
硬質ポリ塩化ビニル管 VU 100	6.29	m				
塩化ビニル管類付属材料費		%				
計						

令和8年度川田浄化センター機能強化工事

【 第 2 号 明細書 】						
直接材料費						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
低圧ケーブル 600V EM-CE 38sq-3c	52.9	m				
その他電線 600V EM-1E 14sq	52.9	m				
電線類付属材料費		%				
電線管類 HIVE 54mm	6.71	m				
電線管類 HIVE 36mm	7.92	m				
電線管類 HIVE 22mm	3.52	m				
電線管類 FEP 40mm	19.5	m				
電線管類 FEP 30mm	19.5	m				
電線管類付属材料費		%				
計						