

見積参考資料

工事名 令和8年度川田北処理区機械設備更新工事

経費情報

工種区分	機械設備
単価地区	徳島東部1
施工地域・工事場所	補正なし
前金支出割合	35%を超える場合
契約保証	発注者が金銭的保証を必要とする場合
現場環境改善費	

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

工 事 年 度	令和 8 年度
工 事 名	令和8年度川田北処理区機械設備更新工事
諸 経 費 区 分	下水道ポンプ場 令和07年度
工 種 区 分	機械設備
単 価 適 用 年 月 日	令和08年06月01日公共
単 価 地 区	徳島東部1
機 損 適 用 年 月 日	令和07年 公共機械損料
歩 掛 適 用 年 月 日	令和07年07月 下 水 道(第2巻)
備 考	

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】						
	1	式				
機器費(設計技術費対象)						
	1	式				
No.2汚泥引抜ポンプ 100mm、0.259m ³ /分、5.5kw	1	台				
5号No.1マンホールポンプ 80mm、0.468m ³ /分、2.2kw、8.7m、ケーブル50m	1	台				
6号No.2マンホールポンプ 80mm、0.495m ³ /分、1.5kw、3.9m、ケーブル30m	1	台				
フロート式水位計 5号マンホールポンプ用、ケーブル長50m	4	台				
フロート式水位計 6号マンホールポンプ用、ケーブル長30m	4	台				
【据付工事】						
	1	式				
輸送費						
	1	式				
輸送費(汚泥引抜ポンプ) 271kg、300km(滋賀県長浜市)	1	式				
輸送費(マンホールポンプ) 315kg、700km(千葉県習志野市)	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
労務費	1	式				
一般労務費	1	式				
普通作業員		人				
設備機械工		人				
電気通信技術者		人				
電工		人				
電気通信技術者 (単体調整・組合せ試験)		人				
配管工		人				
交通誘導警備員B		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				

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
機械経費(率化)	1	式				
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(積上げ)	1	式				
準備費	1	式				
鉄スクラップ 故鉄B	0.58	t				
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設费率分	1	式				
純工事費	1	式				
現場管理費	1	式				
据付間接費	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
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				
消費税等相当額	1	式				
合計						

令和8年度川田北処理区機械設備更新工事

【 第 4 号 施工単価表 】						
機器等据付 第2類 質量0.175 t						1,000 台 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
設備機械工		人				
普通作業員		人				
計						
単位当たり						

令和8年度川田北処理区機械設備更新工事

【 第 8 号 施工単価表 】						
検出端等 液位検出端						1 台 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
電工		人				
電工		人				
計						
単位当たり						

見 積 参 考 資 料

No.	品名・項目	規格・寸法等	価格単位	採用単価
1	No. 2汚泥引抜ポンプ	100mm、0. 259m ³ /分、5. 5kw、 吸込配管、吐出配管込	台	4, 280, 000
2	5号No. 1マンホールポンプ	80mm、0. 468m ³ /分、2. 2kw、8. 7m、ケーブル50m、 仕切弁・逆止弁・空気抜配管込、 ガイトフランジ・吊上チェーン込	台	4, 429, 000
3	6号No. 2マンホールポンプ	80mm、0. 495m ³ /分、1. 5kw、3. 9m、ケーブル30m、 仕切弁・逆止弁・空気抜配管込、 ガイトフランジ・吊上チェーン込	台	3, 833, 000
4	フロート式水位計	5号マンホールポンプ用、ケーブル長50m、ABS製	台	149, 800
5	フロート式水位計	6号マンホールポンプ用、ケーブル長30m、ABS製	台	55, 400
6	輸送費（汚泥引抜ポンプ）	271kg、300km（滋賀県長浜市）	式	77, 620
7	輸送費（マンホールポンプ）	315kg、700km（千葉県習志野市）	式	165, 770