

見積参考資料

業 務 名 令和8年度吉野川市公共下水道事業喜来雨水ポンプ場耐震診断業務

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な業務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。

令和 8 年度

業 務 設 計 書

業 務 名 称	令和 8 年度吉野川市公共下水道事業喜来雨水ポンプ場耐震診断業務		
業 務 場 所	吉野川市鴨島町喜来乙	摘 要	工期 268 日間
河 川 名 等 路 線 名 等			
着 工 完 成 期 日	自 令和08年06月04日 至 令和09年02月26日		
業 務 番 号	第 144 号		
業 務 費	円也 (内消費税相当額) (円)		
業 務 概 要	吉野川市公共下水道事業喜来雨水ポンプ場耐震診断業務 1 式 耐震診断(ポンプ室)土木構造物 耐震計算入力条件の整理及び診断 1 式、現地確認 1 式、 耐震対策の検討 1 式、照査 1 式 耐震診断(ポンプ室)建築構造物 耐震計算入力条件の整理及び診断 1 式、現地確認 1 式、 耐震対策の検討 1 式、照査 1 式		

委 託 年 度	令和 8 年度
委 託 名	令和8年度吉野川市公共下水道事業喜来雨水ポンプ場耐震診断業務
諸 経 費 区 分	公共委託 令和07年度
工 種 区 分	設計業務
単 価 適 用 年 月 日	令和08年04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 公 共
備 考	

令和8年度吉野川市公共下水道事業喜来雨水ポンプ場耐震診断業務

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
業務費	1	式				
業務委託料	1	式				
設計業務02	1	式				
合計						

業 務 委 託 料 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
設計業務02	1	式				
直接原価	1	式				
直接原価(積上)	1	式				
耐震診断(ポンプ室) 土木構造物	1	式			明 1 号	
耐震診断(ポンプ室) 建築構造物	1	式			明 2 号	
報告書作成	1	式			明 3 号	
設計協議	1	式			明 4 号	
直接経費	1	式				
電子成果品作成費(率計上分)	1	式				
直接原価計	1	式				
その他原価	1	式				
業務原価	1	式				

業 務 委 託 料 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
一般管理費等	1	式				
設計業務価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				
合計						

令和8年度吉野川市公共下水道事業喜来雨水ポンプ場耐震診断業務

【 第 1 号 明細書 】						
耐震診断（ポンプ室） 土木構造物						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
耐震計算入力条件の整理及び診断	1	式			C 1 号	
現地確認	1	式			C 2 号	
耐震対策の検討	1	式			C 3 号	
照査	1	式			C 4 号	
小 計						
補正 水量補正、流入管底深度補正		%				
計						

令和 8 年度吉野川市公共下水道事業喜来雨水ポンプ場耐震診断業務

【 第 2 号 明細書 】						
耐震診断（ポンプ室） 建築構造物						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
耐震計算入力条件の整理及び診断	1	式			C 5 号	
現地確認	1	式			C 6 号	
耐震対策の検討	1	式			C 7 号	
照査	1	式			C 8 号	
小 計						
補正 水量補正		%				
計						

令和8年度吉野川市公共下水道事業喜来雨水ポンプ場耐震診断業務

【 第 3 号 明細書 】						
報告書作成						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
主任技師		人				
技師（A）		人				
技師（B）		人				
技師（C）		人				
計						

令和8年度吉野川市公共下水道事業喜来雨水ポンプ場耐震診断業務

【 第 4 号 明細書 】						
設計協議						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
第1回打合せ	1	回			C 9 号	
中間打合せ	2	回			C 10 号	
最終打合せ	1	回			C 11 号	
計						

令和8年度吉野川市公共下水道事業喜来雨水ポンプ場耐震診断業務

【 第 1 号 C代価表 】						
耐震計算入力条件の整理及び診断						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
主任技師		人				
技師（A）		人				
技師（B）		人				
技師（C）		人				
技術員		人				
計						
単位当たり						

令和8年度吉野川市公共下水道事業喜来雨水ポンプ場耐震診断業務

【 第 2 号 C代価表 】						
現地確認						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
主任技師		人				
技師（A）		人				
技師（B）		人				
計						
単位当たり						

令和8年度吉野川市公共下水道事業喜来雨水ポンプ場耐震診断業務

【 第 3 号 C代価表 】						
耐震対策の検討						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
主任技師		人				
技師（A）		人				
技師（B）		人				
技師（C）		人				
技術員		人				
計						
単位当たり						

令和8年度吉野川市公共下水道事業喜来雨水ポンプ場耐震診断業務

【 第 5 号 C代価表 】						
耐震計算入力条件の整理及び診断						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
主任技師		人				
技師（A）		人				
技師（B）		人				
技師（C）		人				
技術員		人				
計						
単位当たり						

令和8年度吉野川市公共下水道事業喜来雨水ポンプ場耐震診断業務

【 第 6号 C代価表 】						
現地確認						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
主任技師		人				
技師（A）		人				
技師（B）		人				
計						
単位当たり						

令和8年度吉野川市公共下水道事業喜来雨水ポンプ場耐震診断業務

【 第 7号C代価表 】						
耐震対策の検討						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
主任技師		人				
技師（A）		人				
技師（B）		人				
技師（C）		人				
技術員		人				
計						
単位当たり						

令和8年度吉野川市公共下水道事業喜来雨水ポンプ場耐震診断業務

【 第 8 号 C代価表 】						
照査						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
理事・技師長		人				
主任技師		人				
計						
単位当たり						

令和8年度吉野川市公共下水道事業喜来雨水ポンプ場耐震診断業務

【 第 9 号 C代価表 】						
第 1 回打合せ						1 回 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
主任技師		人				
技師 (A)		人				
計						
単位当たり						

令和8年度吉野川市公共下水道事業喜来雨水ポンプ場耐震診断業務

【 第 10 号 C代価表 】						
中間打合せ						1 回 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
主任技師		人				
技師（A）		人				
技師（B）		人				
計						
単位当たり						

令和8年度吉野川市公共下水道事業喜来雨水ポンプ場耐震診断業務

【 第 11 号 C代価表 】						
最終打合せ						1 回 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
主任技師		人				
技師 (A)		人				
計						
単位当たり						