

## 参考資料

西野浄水場高区送水ポンプ更新工事実施設計業務

三原市西野五丁目

# 総括情報表

<p>事務所 設計書名 変更回数</p> <p>事業名 適用単価区分 適用単価地区 単価適用日</p> <p>諸経費体系</p>	<p>西野浄水場高区送水ポンプ更新工事実施設計業務</p> <p>配水施設整備 実施単価 31:三原市(旧久井町・旧大和町・佐木島を除く) 令和 5年 7月 1日付 公共</p> <p>上水道委託 令和05年度                      設計業務</p>	
	<p>当 世 代</p>	<p>前 世 代</p>
<p>前払率 工種 イメージアップ 施工地域補正区分 契約保証補正区分</p>	<p>設計業務</p>	

## 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	1	式				
直接原価	1	式				
直接原価(積上)	1	式				
高区送水ポンプ	1	式			明 1 号	
設計協議(基本設計及び詳細設計) 機械	1	式			委 1 号	
現地調査(詳細設計) 機械	1	式			委 2 号	
直接経費	1	式				
旅費交通費	1	式				
連絡車(ライトバン)運転費	1	式			委 7 号	
	3	日				

## 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
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				
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	1	式				

西野浄水場高区送水ポンプ更新工事実施設計業務

【 第 1 号 明細書 】						
高区送水ポンプ						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ポンプ施設(機械) 対象水量3000m <sup>3</sup> /日	1	式			委 3 号	
計						

【 第 1 号 委託単価表 】						
設計協議(基本設計及び詳細設計) 機械						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			委 4 号	
中間打合せ	1	回			委 5 号	
最終打合せ	1	回			委 6 号	
計						
単位当たり						

【 第 2 号 委託単価表 】						
現地調査(詳細設計) 機械						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
技師 (A) 内業	1,275	人				
技師 (B) 内業	1,275	人				
計						
単位当たり						

西野浄水場高区送水ポンプ更新工事実施設計業務

【 第 3 号 委託単価表 】

ポンプ施設(機械) 対象水量3000m<sup>3</sup>/日

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
設計計画	1	式			委 8 号	
計算(機能)	1	式			委 9 号	
設計図作成	1	式			委 10 号	
数量計算	1	式			委 11 号	
審査	1	式			委 12 号	
計						
単位当たり						

【 第 4 号 委託単価表 】

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 内業	1	人				
技師 (A) 内業	1	人				
計						
単位当たり						

【 第 5 号 委託単価表 】						
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
技師 (A) 内業	1	人				
技師 (B) 内業	1	人				
計						
単位当たり						

【 第 6 号 委託単価表 】						
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 内業	1	人				
技師 (A) 内業	1	人				
計						
単位当たり						

【 第 7 号 委託単価表 】						
連絡車(ライトバン)運転費						1 日 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ガソリン,レギュラー スタンド渡し,スタンド給油	5.2	1				
ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	2	時間				
ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1	日				
計						
単位当たり						

西野浄水場高区送水ポンプ更新工事実施設計業務

【 第 8 号 委託単価表 】						
設計計画						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 内業	0.139	人				
主任技師 内業	0.139	人				
技師 (A) 内業	0.416	人				
技師 (B) 内業	0.554	人				
技師 (C) 内業	0.554	人				
技術員 内業	0.416	人				
計						
単位当たり						

西野浄水場高区送水ポンプ更新工事実施設計業務

【 第 9 号 委託単価表 】						
計算(機能)						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 内業	0.277	人				
技師 (A) 内業	0.554	人				
技師 (B) 内業	0.693	人				
技師 (C) 内業	0.554	人				
技術員 内業	0.554	人				
計						
単位当たり						

【 第 10 号 委託単価表 】						
設計図作成						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 内業	0.97	人				
技師 (A) 内業	2.216	人				
技師 (B) 内業	3.186	人				
技師 (C) 内業	2.632	人				
技術員 内業	1.662	人				
計						
単位当たり						

【 第 11 号 委託単価表 】

数量計算

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 内業	0.139	人				
技師 (A) 内業	0.693	人				
技師 (B) 内業	1.108	人				
技師 (C) 内業	0.693	人				
技術員 内業	0.416	人				
計						
単位当たり						

【 第 12 号 委託単価表 】						
審査						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 内業	0.139	人				
主任技師 内業	0.416	人				
計						
単位当たり						