

契約年月日（令和4年4月1日）

## 防災情報課調査設計資料整理業務

### 【業務設計書（公表資料）】

紀の川ダム統合管理事務所

---

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

---

# 鏡

## 1. 業務名

業務名	防災情報課調査設計資料整理業務
履行場所	奈良県五條市三在町1681地先

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 4年 2月	7) 施工県	奈良県
2) 事務所名	紀の川ダム統合管理事務所 防災情報課	8) 地区	生駒市・奈良市・大和郡山市他
3) 業務番号	22868073040001	9) 河川・路線	
4) 契約区分	単年度（繰越しを含む）の分任官	10) 設計年月	令和 4年 2月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	365 日間 自 令和 4年 4月 1日 (当初) 至 令和 5年 3月 31日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 4年 2月
		13) 歩掛適用年月	令和 4年 2月
		14) 前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明	本業務は、庁内にて、紀の川ダム統合管理事務所管内における業務に関する資料作成整理等を行うことにより職員を支援し、当該事務所の円滑な事業推進を図ることを目的とする業務である。	業務内容	1) 猿谷ダム及び大滝ダム管理に関する調査設計の資料作成 2) 事業に必要な関係機関等との協議資料作成補助 3) 事業に関する資料作成等補助 4) 地元自治体等への事業に関する資料作成補助 5) 災害時における業務

## 3. 予算科目

1) 予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名
河川整備事業費	堤体維持費	測量設計費	大滝ダム
河川整備事業費	堤体維持費	測量設計費	猿谷ダム
河川事業費			

# 設計内訳書

業務名	防災情報課調査設計資料整理業務				業種項目	発注者支援業務等 直接人件費		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
直接人件費		式	1		17,933,400			
直接人件費		式	1		17,933,400			
調査設計資料整理		式	1		17,933,400			
調査設計資料整理		ヶ月	12	1,494,450	17,933,400			単 1 号
直接経費		式	1		602,712			
直接経費		式	1		602,712			
事務用品費		式	1		602,712			
事務用品費		式	1		602,712			内 1 号

# 設計内訳書

業務名	防災情報課調査設計資料整理業務				業種 項目	発注者支援業務等 直接原価（その他原価除く）		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
直接原価（その他原価除く）		式	1		18,536,112			
その他原価		式	1		5,977,202			
一般管理費等		式	1		13,196,686			
業務価格		式	1		37,710,000			
消費税相当額		式	1		3,771,000			
業務委託料		式	1		41,481,000			

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1 号	事務用品費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	パソコンリース料		台	2	301,356	602,712	単 6 号
計						602,712	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 1 号	調査設計資料整理		単位	ヶ月	数量	1	単価	1,494,450
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	担当技術者（管理技術者兼務）		日	19.5	32,800	639,600	単 2 号	
	担当技術者		日	19.5	32,800	639,600	単 3 号	
	超過勤務（管理技術者兼務）		時間	40	3,075	123,000	単 4 号	
	超過勤務		時間	30	3,075	92,250	単 5 号	
計						1,494,450		
単価						1,494,450	円/ヶ月	

調査設計資料整理

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	日	数量	単価	金額	摘要
単 2 号	担当技術者 (管理技術者兼務)						1	32,800
基準日額			式		1		32,800	
	技師 (C)		人		1	32,800	32,800	
計							32,800	
単価							32,800	円/日

調査設計資料整理

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	日	数量	単価	金額	摘要
単 3 号	担当技術者						1	32,800
基準日額			式		1		32,800	
	技師 (C)		人		1	32,800	32,800	
計							32,800	
単価							32,800	円/日

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
単 4 号	超過勤務 (管理技術者兼務)						1	3,075
直接人件費			式		1		3,075	
	技師C (超過勤務)		時間		1	3,075	3,075	
計							3,075	
単価							3,075	円/時間

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
単 5 号	超過勤務						1	3,075
直接人件費			式		1		3,075	
	技師C (超過勤務)		時間		1	3,075	3,075	
計							3,075	
単価							3,075	円/時間



事務用品費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 6号	パソコンリース料		台	1			301,356
	パソコン本体、及びアプリ等に係わるリース		月	12	25,113	301,356	
計						301,356	
単価						301,356	円/台