R 7 電気通信関係設計積算資料整理業務 【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。

1	業務名

業務名	R7電気通信関係設計積算資料整理業務
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 6年12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	20241203143413	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 6年12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 7年 4月 1日	12) 単価適用年月	令和 7年 2月
	(当初) 至 令和 8年 3月31日	13) 歩掛適用年月	令和 7年 2月
	(第 回変更) 至 年 月 日	14)前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明		業務内容	

3. 予算科目

1)予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名	
河川事業費	直轄河川維持修繕費	測量及試験費		
砂防事業費	直轄砂防事業費	測量及試験費		

設計内訳書

業務名 R 7 電気通信関係設計積算資料整理	里業務				業 種 項 目	発注者支援業務等 直接人件費	<u> </u>	
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		20, 743, 200			
直接人件費		式	1		20, 743, 200			
設計積算資料整理		式	1		20, 743, 200			
設計積算資料整理業務		ケ月	12	1, 728, 600	20, 743, 200			単 1号
直接経費		式	1		732, 312			
直接経費		式	1		732, 312			
電算機使用経費		式	1		732, 312			
電算機使用経費		式	1		732, 312			内 1号

設計内訳書

業務名 R 7 電気通信関係設計積算資料整理	理業務		1717 419 4		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		21, 475, 512				
その他原価									
		式	1		6, 913, 708				
一般管理費等									
		式	1		15, 280, 780				
業務価格									
		式	1		43, 670, 000				
		式	1		4, 367, 000				
業務委託料									
		式	1		48, 037, 000				

		1 次 四	可 訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.02 適用年月 2025.02 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 1号	電算機使用経費						
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						
			4	2	366, 156	732, 312	
計							
						732, 312	

		1	次	単	価	表	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.02 適用年月 2025.02 調整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 1号	設計積算資料整理業務				単位	ケ月	数量	1	単価 1,728,600
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)								
	+ロ \/ ++ 分於 = 4.				日	19. 5	38, 400	748, 800	
	担当技術者				日	19. 5	38, 400	748, 800	
	超過勤務(管理技術者兼務)								
					時間	40	3, 300	132,000	
	超過勤務(担当技術者のみ)								
					時間	30	3, 300	99, 000	
計								1, 728, 600	
 単価								1, 720, 000	
								1, 728, 600	円/ヶ月

設計積算資料整理	里業務	2	次	単	価	表	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.02 適用年月 2025.02 調整係数 1.000-00		00-0000-1-0 0
単 2号	担当技術者(管理技術者兼務)				単位	日	数量	1	単価	38, 400
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
直接人件費					式	1		38, 400		
	技師 (C)				人	1	38, 400	38, 400		
#								38, 400		
単価								38, 400	円/目	

設計積算資料整理業務		2	次	単	価	表	単価適 歩掛適 労務訓	通用年月 2025.02 通用年月 2025.02 調整係数 1.000-00		00-0000-1-0 0
単 3号 担当	技術者				単位	目	数量	1	単価	38, 400
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
直接人件費					式	1		38, 400		
技師	(C)				1	1		30, 400		
					人	1	38, 400	38, 400		
計										
								38, 400		
単価										
								38, 400	円/日	

設計積算資料整理業務

2 次 単 価 表

単価適用年月 2025.02 歩掛適用年月 2025.02 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4号	超過勤務(管理技術者兼務)		274.11	- 1		1.000 0)// (m
			単位	時間	数量	1	単価 3,300
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			式	1		3, 300	
	技師C (超過勤務)						
			人	1	3, 300	3, 300	
計							
						3, 300	
単価							
						3, 300	円/時間

設計積算資料整理業務

2 次 単 価 表

単価適用年月 2025. 02 歩掛適用年月 2025. 02 労務調整係数 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0

			І Щ У					
単 5号	超過勤務(担当技術者のみ)		単位	時間	数量	1	単価	3, 300
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費								
			式	1		3, 300		
	技師C (超過勤務)							
			人	1	3, 300	3, 300		
計								
						3, 300		
単価								
						3, 300	円/時間	

2 次 単 価 表

単価適用年月 2025.02 歩掛適用年月 2025.02 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

					力榜調整保数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0			
単 6号	パソコンリース料		単位	台	数量	1	単価	366, 156
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
	パソコン本体、及びアプリ等に関わるリース							
			月	12	30, 513	366, 156		
計								
						366, 156		
単価								
						366, 156	円/台	