1. 業務名

業務名	令和6年度流水型ダム施工計画及び施工設備設計業務
履行場所	川辺川ダム砂防事務所管内

2. 業務内容

1) 事務所名 川辺川ダム砂防事務所 工務課

2) 履行期間 249 日間 自 令和 6年 7月26日

至 令和 7年 3月31日

3) 設計説明

本業務は、流水型ダムの施工計画及び施工設備の検討設計を行うものである。

4)業務内容

別紙「数量総括表」のとおり。

業務名	令和6年度流水型ダム施工計画	国及び施工設備設計業務				業 種	設計業務		
		24.41	N/4	A		項目	河川構造物設計		
	項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額		細 別 ;	为 訳		
河川構造	物設計	式	1	16, 729, 100					
施工設	備設計	式	1	16, 729, 100					
施工	設備設計	式	1	16, 729, 100	計画準備			1	式
					現地調査			1	式
					基本事項の整理・検討				
					原石賦存量の検討			1	式
					施工方法の選定			1	式
					 ダム本体周辺工事用道路検討	ţ		1	式
					 上下流仮締切詳細設計			1	式
					工程計画			1	式
								1	式
					関係機関協議資料作成			1	式
					図面作成・数量計算			1	式
					総合検討			1	式
					報告書作成			1	式
道路設計		式	1	7, 803, 599					
道路設	+	式	1	4, 773, 113					

			12 (2) 1 7 4 19					
業務名 令和6年度流水型ダム施工計	一画及び施工設備設計業務				業 種	設計業務		
					項目	道路設計		
項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額		細月	リ内 訳		
道路詳細設計	式	1	4, 773, 113	道路詳細設計(A)				
1			, ,				(0.32)	1 (km)式
				縮尺1/1,000			(0.02)	1 (1111) > 0
				道路詳細設計 (A)				
							(0.15.)	1 (km)式
				※ 草口1 /1 000			(0.15)	1 (KIII) I
60.14t \ \	_0_		0.000.400	縮尺1/1,000				
一般構造物設計	式	1	3, 030, 486					
一般構造物予備設計	式	1	1, 559, 784	擁壁・補強土				
							(2)	1 (箇所)式
一般構造物詳細設計	式	1	1, 470, 702	補強土[テールアルメ、多数アンカーラ	式擁壁]			
							(1)	1 (箇所)式
				補強土[テールアルメ、多数アンカーラ	式擁壁]			
							(1)	1 (箇所)式
共通	式	1	634, 200					
			,					
共通 (設計業務)	式	1	634, 200					
JAMES (BART JAMES)		-	001, =00					
打合せ等	式	1	507, 000	 打合せ				
11064		1	001,000	1106			1	式
 公開成果品作成	式	1	127, 200	 公開成果品作成			1	10
公用风木町下风	II,	1	127, 200	公開成未配作成			1	₩₹
±₩₩ #	-4-	-	006 507				1	業務
直接経費	式	1	396, 587					
直接経費	式	1	396, 587					
旅費交通費	式	1	157, 587	旅費(率計上・宿泊無)				
							1	式
電子成果品作成費	式	1	239, 000	電子成果品作成費				
							1	式
直接原価(その他原価除く)	式	1	25, 563, 486					
			, ,					
	<u> </u>							

務名 令和6年度流水型ダム施工計画及び施工設備設計業務			業 種	設計業務		
					項目	その他原価
項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額		細 別 卢	引訳
その他原価	式	1	13, 469, 989			
一般管理費等	式	1	21, 016, 525			
業務価格	式	1	60, 050, 000			