契約年月日:令和7年10月8日

# 紀伊山系事業評価資料等作成業務 【業務設計書(公表資料)】

#### 紀伊山系砂防事務所

\_\_\_\_\_

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	紀伊山系事業評価資料等作成業務
履行場所	奈良県五條市三在町地先

#### 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 7年10月	7)施工県	奈良県
2) 事務所名	紀伊山系砂防事務所 調査課	8) 地 区	五條市
3)業務番号	25865833040019	9) 河川・路線	
4) 契約区分	国債(翌債を含む)の分任官	10)設計年月	令和 7年 7月
5)変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6)履行期間	265 目間 自 令和 7年10月 9日	12) 単価適用年月	令和 7年10月
	(当初) 至 令和 8年 6月30日	13)歩掛適用年月	令和 7年10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	
本業務は、紀伊	山系直轄砂防事業において、公共事業の効率性及びその実施過程	・計画準備 1式	
の透明性の一層	の向上を図るため、砂防施設の整備による費用対効果の分析を行	・資料収集・整理	1式
ったうえで事業	再評価に向けた資料を作成することを目的とする業務である。	・事業評価における	中期的な計画の検証・見直し 1式
		・中期的な計画にお	Sける総事業費の見直し 1式
		• 費用対効果分析	1式

#### 3. 予算科目

1)予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名
砂防事業費	砂防事業費	測量設計費	

業務名	紀伊山系事業評価資料等作成業務					業 種項 目	設計業務 事業評価資料等	作成		
;	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	至
事業評価	<b>Б</b> 資料等作成		式	1		21, 700, 800				
事業割	<sup>互</sup> 価資料等作成		式	1		21, 700, 800				
事業	評価資料等作成		式	1		21, 700, 800				
計	·画準備		式	1		175, 000			内 1	号
	料収集・整理		式	1		683, 000			内 2	. 号
	業評価における中期的な計画の検 ・見直し		式	1		5, 405, 100			内 3	号
	期的な計画における総事業費の見し		式	1		4, 114, 200			内 4	
費	·用対効果分析		式	1		5, 880, 300			内 5	号

業務名 紀伊山系事業評価資料等作成業務	;				業 種 項 目	設計業務 事業評価資料等	作成		
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
事業評価資料作成		式	1		4, 192, 500			内	6 号
総合検討		式	1		363, 700			内	7 号
報告書作成		式	1		887, 000			内	8 号
共通		式	1		747, 920				
共通(調査・計画業務)		式	1		747, 920				
打合せ等		式	1		612, 500				
打合せ		式	1		612, 500			内	9 号
公開成果品作成		式	1		135, 420				

業務名 紀伊山系事業評価資料等作成業務				業 種項 目	設計業務 共通			
項目・工種・種別・細別	 単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減		摘要
公開成果品作成							内	10 号
	業務	1		135, 420				
直接経費								
	式	1		563, 485				
直接経費								
	式	1		563, 485				
旅費交通費								
	式	1		334, 485				
旅費交通費 (率計上・宿泊無)							内	11 号
	式	1		334, 485				
電子成果品作成費								
	式	1		229, 000				
電子成果品作成費							内	12 号
	式	1		229, 000				
直接原価(その他原価除く)								
	式	1		23, 012, 205				

			1.11		NII			
業務名 紀伊山系事業評価資料等作成業務					項目	設計業務 その他原価		
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
その他原価								
		式	1		12, 088, 635			
60.6% win #1 66								
一般管理費等								
		式	1		18, 899, 160			
					, ,			
業務価格								
		式	1		54, 000, 000			
NV-th-cV I = 10 the								
消費税相当額								
		式	1		5, 400, 000			
			_					
業務委託料								
		式	1		59, 400, 000			

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	適用年月 2025. 10 適用年月 2025. 10 調整係数 1. 000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 1号	計画準備								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	計画準備								内 13 号
					式	1		175, 000	
計									
								175, 000	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2025. 10 適用年月 2025. 10 間整係数 1. 000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 2 号	資料収集・整理								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	資料収集・整理								内 14 号
					式	1		683, 000	
計									
								683, 000	

		1	次	内	訳	書	┃歩掛ì	適用年月 2025. 10 適用年月 2025. 10 調整係数 1. 000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 3号	事業評価における中期的な計画の検 証・見直し								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	事業評価における中期的な計画の検証・見直								内 15 号
					式	1		5, 405, 100	
計									
								5, 405, 100	

		1	次	内	訳	書	歩掛道	適用年月 2025. 10 適用年月 2025. 10 関整係数 1. 000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 4号	中期的な計画における総事業費の見直し								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	中期的な計画における総事業費の見直し				式	1		4, 114, 200	内 16 号
計								4, 114, 200	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2025.10 適用年月 2025.10 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 5号	費用対効果分析								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	費用対効果分析								内 17 号
					式	1		5, 880, 300	
計									
								5, 880, 300	

		1	次	内	訳	書	単価证 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.10 適用年月 2025.10 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 6号	事業評価資料作成								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	事業評価資料作成								内 18 号
					式	1		4, 192, 500	
計									
								4, 192, 500	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	適用年月 2025. 10 適用年月 2025. 10 調整係数 1. 000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 7号	総合検討								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	総合検討								内 19 号
					式	1		363, 700	
計									
								363, 700	

		1	次	内	訳	書	単価证 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.10 適用年月 2025.10 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 8号	報告書作成								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	報告書作成								内 20 号
					式	1		887,000	
計									
								887,000	

		1 次	内	訳	書	単価遊 歩掛遊 労務課	5用年月   2025.10	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 9号	打合せ							
項目	名称・規格	条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ							内 21 号
				式	1		612, 500	
計								
							612, 500	

		1	次	内	訳	書	┃歩掛ì	適用年月 2025. 10 適用年月 2025. 10 調整係数 1. 000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 10 号	公開成果品作成								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	公開成果品作成								内 22 号
					業務	1		135, 420	
計									
								135, 420	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	通用年月 2025. 10 毎用年月 2025. 10 日整係数 1. 000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 11 号	旅費交通費(率計上・宿泊無)								
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		22, 448, 720	
	旅費交通費(率計上・宿泊無)								
					Is.				直人費×0.0149
					式	1		334, 485	
計									
								334, 485	

		1	次	内	訳	書	歩掛通	適用年月 2025. 10 適用年月 2025. 10 調整係数 1.000-0	
内 12 号	電子成果品作成費								
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		22, 448, 720	
	電子成果品作成費				式	1			その他の設計業務 5.1×直人費(千円) <sup>0</sup> .38 (千円未満切り捨て)
計								000.000	
								229, 000	

単価適用年月 2025.10 歩掛適用年月 2025.10 学務調整係数 1,000-000

2025. 10

. =	71-7-24-74		H/ <b>\</b>		労務調	周整係数 1.000-000	0-0000-0000-0000-1-0 0
内 13 号	計画準備						
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		175, 000	
	主任技師						
				1	66,000	66,000	
	++-5T ( A )		人	1	66, 900	66, 900	
	技師(A)						
			人	1	59, 600	59, 600	
	技師(B)					33,000	
			人	1	48, 500	48, 500	
計							
ļ						175, 000	
	·	·			•	-	

単価適用年月 2025. 10 歩掛適用年月 2025. 10 労務調整係数 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

为 14 号	資料収集・整理		1,7	,,	75 125 IV	11.000	0-0000-0000-0000-1-0
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	 摘要
直接人件費							
			_6_				
	技師 (A)		式	1		683,000	
	IXPIP (A)						
			人	1	59, 600	59, 600	
	技師 (B)						
			人	2	48, 500	97, 000	
	技師 (C)						
			人	5	40, 300	201, 500	
	技術員		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	<u> </u>	40, 300	201, 500	
			人	9	36, 100	324, 900	
計							
						683, 000	

事業評価におけ 証・見直し	- る中期的な計画の検	2	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2025.10 適用年月 2025.10 間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 15 号	事業評価における中期的な計画の検証・見直								
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		5, 405, 100	
	主任技師								
					人	6	66, 900	401, 400	
	技師(A)				, ,		22,222	212,211	
					人	12	59, 600	715, 200	
	技師 (B)					12	00,000	110, 200	
					人	30	48, 500	1, 455, 000	
	技師(C)				7		40,000	1, 400, 000	
					人	30	40, 300	1, 209, 000	
	技術員				人	30	40, 300	1, 209, 000	
					人	45	36, 100	1, 624, 500	
 計					人	40	30, 100	1, 624, 500	
								5 405 100	
								5, 405, 100	

中期的な計画に 直し	こおける総事業費の見	2	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025. 10 適用年月 2025. 10 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 16 号	中期的な計画における総事業費の見直し						79 534		
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		4, 114, 200	
	主任技師				10	1		4, 114, 200	
	++65 (A)				人	3	66, 900	200, 700	
	技師(A)								
					人	15	59, 600	894, 000	
	技師 (B)								
					人	15	48, 500	727, 500	
	技師 (C)						,	,	
						30	40, 300	1 200 000	
	技術員				人	30	40, 300	1, 209, 000	
					人	30	36, 100	1, 083, 000	
計									
								4, 114, 200	

単価適用年月 2025.10 2025.10 2025.10 2025.10 2000-000

2025. 10

内 17 号	費用対効果分析	2 1/2 1 1	H/ <b>\</b>			整係数   1.000-0000-	0000-0000-0000-1-0 0		
r) 11万									
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		5, 880, 300			
	主任技師		10	1		3, 860, 300			
				_					
			人	6	66, 900	401, 400			
	1Xph (A)								
			人	21	59, 600	1, 251, 600			
	技師 (B)								
			人	21	48, 500	1, 018, 500			
	技師 (C)								
			人	42	40, 300	1, 692, 600			
	技術員								
			人	42	36, 100	1, 516, 200			
計				12	00,100	1, 010, 200			
						5 000 000			
						5, 880, 300			

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025. 10 2025. 10 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			H/ <b>\</b>		方務記	間整係数   1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 18 号	事業評価資料作成						
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		4, 192, 500	
	主任技師						
			人	5	66, 900	334, 500	
	技師(A)						
			人	10	FO 600	596, 000	
	技師 (B)		<del>                                     </del>	10	59, 600	590,000	
	文明(B)						
			人	20	48, 500	970,000	
	技師(C)		7.		,	,	
			人	30	40, 300	1, 209, 000	
	技術員						
			人	30	36, 100	1, 083, 000	
計							
						4, 192, 500	
						4, 192, 500	

単価適用年月 2025. 10 歩掛適用年月 2025. 10 労姦調整係数 1,000-00

2025. 10

H 10 P	4.0 A 4.0 A 4.0 A 4.0 A 4.0 B		H/ <b>\</b>			問整係数 1.000-000	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 19 号	総合検討						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	石が・規格	<b>米</b> 件	平1世	<b></b>	- 早畑	並領	
直接人件費							
			式	1		363, 700	
	主任技師					,	
			人	1	66, 900	66, 900	
	技師(A)						
			人	2	59,600	119, 200	
	技師 (B)		7	2	03,000	113, 200	
	Kala (B)						
			人	2	48, 500	97, 000	
	技師 (C)						
				0	40, 200	00.000	
 計			人	2	40, 300	80, 600	
訂							
						363, 700	
		1		1	1		

単価適用年月 2025.10 歩掛適用年月 2025.10 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

<u> </u>	+n ++ -++ / \	- <i>5</i> 1 3	H/ <b>\</b>	<u> </u>	刀 1分 1/	間整係数   1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0
内 20 号	報告書作成						
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		887, 000	
	主任技師						
	I lister ( )		人	1	66, 900	66, 900	
	技師(A)						
			人	2	59,600	119, 200	
	技師(B)			2	33,000	113, 200	
	TX PHY (D)						
			人	5	48, 500	242, 500	
	技師 (C)					·	
			人	6	40, 300	241, 800	
	技術員						
71			人	6	36, 100	216, 600	
計							
						887, 000	
						001,000	

単価適用年月 2025.10 歩掛適用年月 2025.10 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

H 01 P	打众中		H/\ \ \		■	周整係数 1.000-0000-	-0000-0000-0000-1-0 0
内 21 号	打合せ						
 項目	名称・規格	 条件	単位	数量	単価	金額	 摘要
直接人件費							
			4			610 500	
	主任技師		式	1		612, 500	
	77 17.1X hh						
			人	3. 5	66, 900	234, 150	
	技師(A)						
			人	3. 5	59, 600	208, 600	
	技師 (B)						
			,	3. 5	48, 500	169, 750	
 計			人	3. 0	40, 500	109, 750	
н							
						612, 500	

公開成果品作成	2	次	内	訳	書	

単価適用年月 2025.10 歩掛適用年月 2025.10 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

H 00 □	八明卍田口佐卍		1		/J 137 R	洞登保数   1.000-000 	0-0000-0000-0000-1-0 0
内 22 号	公開成果品作成						
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		135, 420	
	技師 (C)						
			人	1. 3	40, 300	52, 390	
	技術員						
			人	2.3	36, 100	83, 030	
計							
						135, 420	