工事名	R 6 上千丈沢砂防堰堤外工事			
工事地名	長野県松本市安曇上高地地先			
2. 工事内容				
1) 発注年月 2) 事務所名 3) 工事番号 4) 契約区分 5) 変更回種 6) 主 工 量 8) 工 事 期 9) 施 工 県 10) 地 区 11) 河川・路線	令和 7年 1月 松本砂防事務所 工 務 課 9999999999 国債(翌債を含む)の分任官 0回 砂防・地すべり等工事 204日間 自 令和 7年 2月19日 (当初) 至 令和 7年 9月10日 (の回変更) 至 年 月 日 長野県 南安曇(2001年7月~) 信濃川水系上流	12) 設計年月 13)機械損料一括補正 14) 単価適用年月 15) 歩掛適用年月 16) 前請負工事費 17) 前請負代金額 18) 調整区分 19) 共通仮設費対象額 20) 現場管理費等対象額 21) 一般管理費等対象額 22) 处分費等 23) 公告日 24) 入札締切日	令和 7年 2月 0	0%
3. 予算科目	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事名	R 6 上千丈沢砂防堰場	是外工事		(=	当 初)	事業区分	砂防・地すべり)対策	
てまにハ て钎	Æ∏d √m∏d	** HT +**	7 14/4	松 目)), (II.	工事区分	砂防堰堤	V 42 (97)-F	भिन्न सम
工事区分・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
砂防堰堤									
【上千丈沢地区】			式	1		48, 846, 733			
			IX.	1		40, 040, 733			
1777									
			式	1		44, 037, 238			
作業土工									
			式	1		6, 860, 700			
床掘り		岩塊玉石							単-1号
		#= - 1	m3	4, 800	1, 304	6, 259, 200			W 0 P
埋戻し		転圧なし							単-2号
			m3	500	1, 203	601, 500			
			IIIO	500	1, 203	001, 500			
27// 下极处不停工									
			式	1		37, 176, 538			
コンクリート		18-5-80BB W/		_		21,211,111			単-3号
			生コンクリート						
		割増額有	m3	1, 038	31, 220	32, 406, 360			
残存化粧型枠		割石40タイプ 彦	頁料着色						単-4号
		型							
			m2	18	22, 850	411, 300			
残存型枠		平滑タイプ							単-5号
				000	10.050	0.050.000			
 型枠			m2	320	12, 050	3, 856, 000			単-6号
室件									甲一0万
			m2	36	10, 450	376, 200			
 足場			1112	30	10, 400	310, 200			単-7号
_'.''))									+ . 3
			m	86	1, 473	126, 678			
一 付帯道路工						,			
			式	1		95, 575			

工事名	R 6上千丈沢砂防堰			(当 初)		事業区分 砂防・地すべり対策 工事区分 砂防堰堤		対策		
 工事区分・工種	• 種別 • 細別	規格	単位	数量	単価		型 数量増減	金額増減	摘要	
アスファルト舗装工	月至20.1 月四20.1	79610	7-1-2		— іш	75. HW	<u> </u>	W 187 E 1/2	加女	
			式	1		95, 575				
下層路盤(車道・罩	各肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕							単-8号	
		上り厚 200mm								
			m2	25	1, 490	37, 250				
表層(車道・路肩部	羽)	各種(2.30以上2.40t/m							単-9号	
		3未満) 再生密粒度アスコ								
		ン(20F) 舗装厚 50mm								
/		3.0m超	m2	25	2, 333	58, 325				
仮設工										
			式	1		4, 713, 920				
			IV.	1		4, 713, 920				
			式	1		4, 713, 920				
工事用道路盛土				1		1, 110, 020			内-1号	
立 1//17/22 月									1,3,1,3	
			式	1		356, 551				
						·			内-2号	
			式	1		4, 154, 920				
仮締切									内-3号	
			式	1		202, 449				
直接工事費										
			15.							
ルス/ビュル曲			式	1		48, 846, 733				
共通仮設費										
			式	1		0 011 010				
 共通仮設費			八	1		9, 211, 910				
六地似以其										
			式	1		3, 179, 910				
				1		0, 110, 010				

工事名	R 6 上千丈沢砂防堰	堤外工事		(票	乡 初)	事業区分	砂防・地すべり	対策	
 工事区分・工種	• 種別 • 細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	砂防堰堤 数量増減	金額増減	摘要
工业员 工程 運搬費	1至刀1 小田刀1	/91/10	+111		13 Im	业积	<u></u>	业识相恢	加女
			式	1		18, 502			
仮設材運搬費									内-4号
				4		10.500			
 安全費			式	1		18, 502			
女工 貝									
			式	1		2, 075, 008			
土石流監視員									内-5号
			ls.						
++			式	1		2, 075, 008			
技術管理費									
			式	1		530, 400			
コンクリート単位水量詞	験	W/Cミータ	-			,			内-6号
20 10 mm 12 21 24 25 1 / -t	1 1		式	1		530, 400			
現場環境改善費(率	計上)								
			式	1		556, 000			
共通仮設費(率計上)			7 9			000,000			
			式	1		6, 032, 000			
純工事費									
			式	1		58, 058, 643			
 現場管理費			11/	1		90, 090, 043			
25 % H									
			式	1		18, 138, 000			
工事原価									
			式	1		OF 049 C49			
 一般管理費等			F\.	1		85, 042, 643			
八八日 生貝 寸									
			式	11		14, 457, 357			

工事名 R 6 上千丈沢砂防堰堤外	·工事	(当 初) 事			事業区分 工事区分	砂防堰堤		
工事区分・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
工事価格	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		3,12			212		71.42.4
		式	1		99, 500, 000			
消費税相当額								
1.44.21		式	1		9, 950, 000			
工事費計								
					100 150 000			
		式	1		109, 450, 000			

工事区分・工種・種別・細別 規格 単位 数数 単価 企額 数数 複類 接妻 接妻 後妻 (百沢地区) 表表 (百沢地区) 本 (百沢地区) 表表 (百沢地区) 表表 (百沢地区) 表表 (百沢地区) 表表 (百沢地区) 本 (百沢地区) (百沢地区) 本 (百沢地区) (百沢地区) 本 (百沢地区) (百沢地区) 本 (百沢地区) (五沢地区)	工事名	R 6 上千丈沢砂防堰	堤外工事		(=	乡 初)	事業区分	砂防・地すべり	対策	
次数 1	工事反八,工籍	. 待则,刎则	+11 +4	景 任	**** 早	出任	工事区分	流路	○ 按 i 换 i 走	松田
(自沢地区				- 14.	数里	平1Щ			並領垣枫	100分
式 1										
表記 1				式	1		4, 853, 000			
類別工 大	砂防土工									
据削(砂防) 岩塊・玉石										
式 1	I = vtr. I			式	1		4, 853, 000			
掘削(砂防)	掘削工									
掘削(砂防)					1		4 853 000			
上砂等運搬 1,074,000 1,074,000 現場環境改善費(率計上) 1,074,000 1,452 1,074,000 1,074,0			岩塊・玉石		1		4, 000, 000			単-1号
土砂等運搬 単-2号 整地 単-3号 直接工事費 式 1 4,853,000 共通仮設費 式 1 1,074,000 共通仮設費 式 1 87,000 現場環境改善費(率計上) ま7,000	AMI144 (15 154)									
m3				m3	2,500	358. 6	896, 500			
整地	土砂等運搬									単-2号
整地										
m3 2,500 130.6 326,500 直接工事費				m3	2, 500	1, 452	3, 630, 000)¥ 0 □
直接工事費	整地									単−3号
直接工事費 式 1 4,853,000 共通仮設費 式 1 1,074,000 共通仮設費 式 1 87,000 現場環境改善費 (率計上)				m3	2 500	130 6	326 500			
式 1	直接工事費			ino	2, 000	100.0	020, 000			
共通仮設費 共通仮設費 式 1 式 1 87,000 現場環境改善費(率計上)										
式 1 1,074,000 共通仮設費 式 1 87,000 現場環境改善費 (率計上)				式	1		4, 853, 000			
共通仮設費 式 1 87,000 現場環境改善費 (率計上)	共通仮設費									
共通仮設費 式 1 87,000 現場環境改善費 (率計上)										
	サンス /亡-元 連			式	1		1, 074, 000			
現場環境改善費(率計上)	<u> </u>									
現場環境改善費(率計上)				式	1		87 000			
	現場環境改善費(率	型計上)		17	1		01,000			
	2-200									
				式	1		87,000			
共通仮設費(率計上)	共通仮設費 (率計上)									
				15						
式 1 987,000				式	1		987, 000			
純工事費										
式 1 5,927,000				 	1		5 927 000			

工事名 R6上千丈沢砂防堰堤外	·工事		(当 初) 事業区分 工事区分			砂防・地すべり対策 流路			
工事区分・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	
現場管理費	//2111		3,1-			21-11-11		V. V. Z	
		式	1		2, 919, 000				
工事原価									
		式	1		8, 846, 000				

2025. 2

一式当たり内訳書

工事用道路盛土

第 1号内訳書	10.200 血工						事価使用年月 歩掛使用年月	2025. 2
						T	労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削 (砂防)	岩塊·玉石 3,000m3以上 無し							CB330040
			100	950.6	40, 010			
		m 3	130	358. 6	46, 618			QDQ10110
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)							CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.0km以下		100	700.0	100.000			
積込(ルーズ)(砂防)	標準 岩塊·玉石	m 3	130	786. 2	102, 206			CD000010
傾込 (ルース) (砂肉)	標準 石塊・玉石 							CB330010
			100	200 5	41 005			
10 Vil. (7) Pt)	Ш <u>ш</u> ТТ 0 000 0N I /ш 1	m 3	130	322. 5	41, 925			GD000040
掘削 (砂防)	岩塊·玉石 3,000m3以上 無し							CB330040
			100	050.0	40, 010			
I rol felt vost látt.		m 3	130	358. 6	46, 618			QDQ10110
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)							CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.0km以下		100	500.0	100.000			
#h 1/1.	mb 1 of 1). Here or learn	m 3	130	786. 2	102, 206			anoto at a
整地	残土受入れ地での処理							CB210610
		m 3	130	130. 6	16, 978			
A 31								
合 計					050 551			
					356, 551			

歩掛使用年月

2025. 2

2025. 2

一式当たり内訳書

仮排水管

第 2号内訳書

							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コルゲートパイプ	据付 フランジ型 800以上1200以下 全ての費用							CB222890
		m	140	25, 190	3, 526, 600			
コルゲートパイプ	撤去 フランジ型 800以上1200以下							CB222890
		m	140	4, 488	628, 320			
合 計								
					4, 154, 920			

2025. 2

一式当たり内訳書

仮締切

第 3号内訳書							単価使用年月 歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
砂防大型土のう仮締切	製作 流用土							WB331360
		袋	28	3, 554	99, 512			単一 15号
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)							CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.0km以下		0.0	500.0	45.504			
かけし期 L の き /こ (女) 国	-11. FR	m 3	20	786. 2	15, 724			WD001000
砂防大型土のう仮締切	設置							WB331360
		袋	28	1,631	45, 668			単一 16号
砂防大型土のう仮締切	撤去	衣	20	1,031	40,000			WB331360
砂奶八至工少了以种奶	1版五							WD331300
		袋	28	828. 9	23, 209			 単一 17号
 土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)	30		020.0	20, 200			CB210110
1.0 4 × 1.0	土砂(岩塊·玉石混り土含む) 無し 3.0km以下							05=10110
		m 3	20	786. 2	15, 724			
整地	残土受入れ地での処理				<u> </u>			CB210610
		m 3	20	130. 6	2, 612			
合 計								
					202, 449			
	+			+				+

歩掛使用年月

2025. 2

2025. 2

一式当たり内訳書

仮設材運搬費

第 4号内訳書

							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	北海道·東北·北陸·中国·四国·九州 47.9km							WB010020
、覆工板、敷鉄板等)の運	12m以内 各種(実数入力) 0無 無							
		t	3. 1	4, 420	13, 702			単一 18号
仮設材等の積込み,取卸し	積込み,取卸し(往復分)							WB010030
費								
		t	1.6	3,000	4, 800			単一 19号
合 計								
					18, 502			

歩掛使用年月

2025. 2

2025. 2

一式当たり内訳書

土石流監視員

第 5号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
普通作業員								
		人	86	24, 128	2, 075, 008			
合 計								
					2, 075, 008			

歩掛使用年月

2025. 2

2025. 2

一式当たり内訳書

コンクリート単位水量試験

第 6号内訳書

							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート単位水量試験費	W/Cミータ							
		回	24	22, 100	530, 400			
合 計								
<u>`□</u> `					530, 400			
					000, 100			

内訳書<データ無し>

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数

	TD TP	224 /-	业/ □	777 /114	∧ # =	47.日 18.77	44.461.256. 4	John and
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

- 7 -

1 %出年

		1次单	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
単一1号	床掘り	岩塊玉石	単位	m3	数量	4, 800	単価 1,304
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削 (砂防)		岩塊·玉石 3,000m3以上 無し					CB330040
土砂等運搬		標準 バックおウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.0km以下	m 3	4,800	358.6	1, 721, 280	CB210110
			m 3	4,770	786. 2	3, 750, 174	
基面整正							CB210080
Tri a s			m 2	440	482.6	212, 344	
整地		残土受入れ地での処理					CB210610
			m 3	4, 400	130.6	574, 640	
	計					6, 258, 438	
	単価					1, 304	円/m3
						1,001	11/ 110

1 %出年

		1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
埋戻し 単一2号		転圧なし	単位	m3	数量	500	単価 1,203
名利	· 东	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
積込(ルーズ)(砂防)		標準 岩塊·玉石	0	400	200.5	195 450	CB330010
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.0km以	m 3	420	322. 5	135, 450	CB210110
			m 3	420	786. 2	330, 204	
積込(ルーズ)(砂防)		標準 岩塊·玉石					CB330010
			m 3	420	322. 5	135, 450	
計						601, 104	
単価						1, 203	円/m3
						1, 200	11/ 1113

1	次単	価表
1	1/\ 1 	-ш-1Х

1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	2025.	2
b掛使用年月	2025.	2
労務調整係数	1.000	-00-00-2-

				分格調整係数	1.000-0	0-00-2-0
18-5-80BB W/C≦60%以下 生コンクリー	割増額有 単位	m3	数量		単価	
				100		31, 220
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
80m3/日以上140m3/日未満 無					WB33044	0
生コンクリート各種 有 一般養生 標準(1.0)						
	m 3	100	31, 220	3, 122, 000	単一 1	0号
				3, 122, 000		
				31, 220	円/m3	
	規格 80m3/日以上140m3/日未満 無	単位 規格 単位 80m3/日以上140m3/日未満 無 生コンクリート各種 有 一般養生 標準(1.0)	単位 m3 単位 m3 単位 数量 80m3/日以上140m3/日未満 無 生コンクリート各種 有 一般養生 標準(1.0)	単位 m3 数量 規格 単位 数量 単価 80m3/日以上140m3/日未満 無 生コンクリート各種 有 一般養生 標準(1.0)	18-5-80BB W/C≦60%以下 生コンクリート割増額有 単位 m3 数量 100 規格 単位 数量 単価 金額 80m3/日以上140m3/日未満 無 生コンクリート各種 有 一般養生 標準(1.0) m3 100 31,220 3,122,000 3,122,000	18-5-80BB W/C≦60%以下 生コンクリート割増額有 単位 m3 数量 100 規格 単位 数量 単価 金額 80m3/日以上140m3/日未満 無 生コンクリート各種 有 一般養生 標準(1.0) m 3 100 31,220 3,122,000 単一 1

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-	-00-00-2-0
残存化粧型枠 単-4号	割石40タイプ 顔料着色型	単位	m2	数量		単価	
					10		22,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
残存型枠及び残存化粧型枠	残存化粧型枠 無し 標準					WB3308	850
		m 2	10	22, 850	228, 500	単一	11号
計							
					228, 500		
単価							
					22, 850	円/m2	2

	1 岁	大単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1. 000-0	
残存型枠 単-5号	平滑タイプ。	単位	m2	数量	10	単価	12, 050
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
残存型枠及び残存化粧型枠	残存型枠 無し 標準					WB3308	
		m 2	10	12, 050	120, 500	単一	12号
計							
					120, 500		
単価							
					12, 050	円/m2	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単一6号		単位	m2	数量	10	単価	10, 450
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
型枠工[砂防]	標準(1.0)					WB330	330
		m 2	10	10, 450	104, 500	単一	13号
計							
					104, 500		
単価							
					10, 450	円/m2	2

2025. 2

	1次単位	⊞表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1. 000-0	
足場 単一7号		単位	m	数量	10	単価	1, 473
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
天端手摺設置・撤去		m	10	1, 473	14, 730	WB33086 単一 1	
# 					14, 730		
単価					1, 473	円/m	

						步掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
単一8号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	1, 490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下層路盤(〕	車道・路肩部)	200mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用					CB410	030
			m 2	1	1, 490	1, 490		
	라					1, 490		
	単価					1, 490	円/m	2
						2, 200	, , ,	-

2025. 2

1 % 光 / 工士

	1 次単価表						2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	0
単-9号	表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生密粒度アスコン(20F) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2, 333
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道	・路肩部)	3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2, 333	2, 333	CB410260	
	計					2, 333		
	単価					2, 333	円/m2	

1	次単	価表
_	レマー	шу

単価使用年月 2025. 2 歩掛使用年月 2025. 2 労務調整係数

1. 000-00-00-2-0

単一1号	掘削(砂防)	岩塊·玉石	単位	m3	数量		単価	
						100		358.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削 (砂防)		岩塊·玉石 3,000m3以上 無し					CB330	040
			m 3	100	358.6	35, 860		
	計							
						35, 860		
	単価							
						358. 6	円/m	3

単価使用年月 2025. 2 歩掛使用年月 2025. 2

				労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
	単位	m3	数量	100	単価	
					1, 452	
	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)					CB210110	
土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下						
	m 3	100	1, 452	145, 200		
				145, 200		
				1, 452	円/m3	
	規格 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下	規格 単位 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下	規格 単位 数量 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下	規格 単位 数量 単価 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下	単位 m3 数量 100 規格 単位 数量 単価 金額 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下 m 3 100 1,452 145,200	

1次単価表

[長	野県松本市安雲上局地地	!先			
	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	2	-00-2-0	
量里	100	単価			130.6
価	金額			摘要	
		CB210			
130.6	13, 060				
	13, 060		_		
	130. 6	円/m	3		
		1 -,			
				_	
		_	_		

整地						
単一3号		単位	m3	数量	100	単価
tr the	規格	兴仕	数量	単価	100	130. 6
全	規格 規格 機士受入れ地での処理	単位		- 単個	金額	摘要 CB210610
1E- C						
		m 3	100	130.6	13, 060	
計					10.000	
					13, 060	
単価						
					130.6	円/m3