徳島県

工事(業務)設計書の扱いについて

工事(業務)設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用にあたっては、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。

設計內訳書(本01)

工事名 R 7 吉土 岩谷川 吉・山川村雲)	雲 河川工事(1)(担い手確保型				事業区分 工事区分	河川改修 築堤·護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
&堤・護岸								
		式	1		8, 417, 406			
河川土工								
		式	1		3, 007, 581			
掘削工								
		式	1		194, 122			
掘削	土質: 土砂, 施工方法: オープンカット, 押土: 無し, 障害: 無し, 施工数量: 5,000m3未満				,		単 1号	
	MO 9 ME TO SO THE SO TH	m3	620	313. 1	194, 122			
盛土工					,			
		式	1		31, 171			
路体(築堤)盛土	施工幅員:4.0m以上				91,111		単 2号	
		m3	110	226	24, 860			
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満						単 3号	
		m3	1	6, 311	6, 311			
法面整形工				3,311	0,011			
		式	1		688			
法面整形(盛土部)	法面締固め:有り,現場制約:無し		1		000		単 4号	
		m2	1	688. 5	688			
残土処理工		III2	1	000.0	000			
		式	1		2, 781, 600			
土砂等運搬	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	10	1		2, 101, 000		単 5号	
		m3	600	3, 646	2, 187, 600			
残土等処分		ШЭ	000	3,040	2, 107, 000		単 6号	
		m3	600	990	594, 000			
法覆護岸工		GIII	000	990	594, 000			
		_b	4		0.000.007			
		式	1		2, 236, 307			

設計内訳書(本01)

事名 R 7 吉士 岩谷川 吉・山川村雲 河川工事(1) (担い手確保型)					事業区分 工事区分	河川改修 築堤·護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量·金額増減	摘要	
作業土工								
		式	1		20, 954			
 床掘り	土質:土砂	24	1		20, 301		単 7号	
		0	50	000.0	11 040			
埋戻し	土質:土砂	m3	50	232.8	11, 640		単 8号	
生人し							- 07	
甘云畝丁		m3	20	227	4, 540		W 0 P	
基面整正							単 9号	
		m2	10	477. 4	4, 774			
コンクリートフ゛ロック工(コンクリートフ゛ロック積)								
		式	1		2, 207, 191			
現場打基礎コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉),底幅:43cm,高さ:25cm						単 10号	
		m	14	6, 728	94, 192			
現場打小口止コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)				•		単 11号	
		m3	1	72, 130	72, 130			
コンクリート(間知)ブロック積	ブ゛ロック規格: t=350		-	, 100	12, 100		単 12号	
		m2	73	22,600	1, 649, 800			
胴込·裏込材(砕石)	砕石規格:再生砕石 RC-40	IIIZ	13	22, 600	1, 049, 000		単 13号	
			40	5 405	046		, =, ,	
	目地板の種類:瀝青質目地板t=10	m3	42	7, 465	313, 530		単 14号	
	ELEMANTE IN THE INTERPRETATION OF THE INTERP						117	
78 48 47 77 48 37 48 11 1	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m2	3	5, 273	15, 819		兴 15日	
現場打天端コンクリート (1号)	///『F双哈・10-6-20 (南が)						単 15号	
		m3	0.7	65, 660	45, 962			
現場打天端コンクリート (3号)	コンクリート規格:18-8-25(高炉)						単 16号	
(37)		m3	0. 2	65, 660	13, 132			
現場打天端コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉)						単 17号	
(4号)		m3	0. 04	65, 660	2, 626			

設計內訳書(本01)

工事名 R 7 吉土 岩谷川 吉・山川村 。)	雲 河川工事(1)(担い手確保型				事業区分 工事区分	河川改修 築堤·護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
コンクリートフ゛ロックエ(平フ゛ロック張)								
		式	1		8, 162			
平ブロック張	ブロック規格:控120mm		_		-,		単 18号	
		m2	1	8, 004	8,004			
目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10	1112	1	0,001	0,001		単 19号	
		m2	0. 03	5, 273	158			
擁壁護岸工		IIIZ	0.03	5, 213	130			
		式	4		0 000 550			
作業土工		八	1		2, 333, 778			
11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11								
t +12 M	土質:土砂	式	1		90, 098		W 90 H	
床掘り	上貝・土収						単 20号	
		m3	100	232. 8	23, 280			
埋戻し	土質:土砂						単 21号	
		m3	30	1,909	57, 270			
基面整正							単 22号	
		m2	20	477. 4	9, 548			
置换土工								
		式	1		130, 360			
置換土	置換材料:良質土,置換数量:		-				単 23号	
		m3	40	3, 259	130, 360			
場所打擁壁工(構造物単位)		mo	10	0, 200	100, 300			
		式	1		0 110 000			
重力式擁壁	擁壁平均高さ:2m以上5m以下,本体コンクリート規格:18- 8-40(高炉)	八	1		2, 113, 320		単 24号	
7号擁壁	8-40(高炉)						1- 21.9	
付帯道路工		m3	33	64, 040	2, 113, 320			
17 市 坦 岭 土。								
		式	1		367, 380			

設計内訳書(本01)

工事名 R 7 吉土 岩谷川 吉・山川村雲)	河川工事(1)(担い手確保型				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
側溝工							
		式	1		367, 380		
現場打水路	内幅:300,内高:300,コンクリート規格:18-8-25(高炉)	-			,		単 25号
		m	18	20, 410	367, 380		
構造物撤去工			10	20, 110	30.,000		
		式	1		63, 400		
構造物取壊し工					00, 100		
		式	1		63, 400		
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分: 無筋構造物		-		30, 100		単 26号
		m3	2	11, 900	23, 800		
石積み取壊し・処分		and the same of th		11,000	20,000		単 27号
		m3	8	4,950	39, 600		
仮設工		mo		2,000	00,000		
		式	1		408, 960		
交通管理工					100,000		
		式	1		408, 960		
交通誘導警備員	A	7 4	-		100,000		単 28号
		人目	24	17, 040	408, 960		
直接工事費		/ -	21	1., 010	100,000		
		式	1		8, 417, 406		
共通仮設			*		5, 111, 100		
		式	1		1, 166, 050		
共通仮設費		- 4	-		1, 100, 000		
		式	1		215, 050		
技術管理費			-		210,000		
		式	1		215, 050		

設計內訳書(本01)

工事名 R 7 吉土 岩谷川 吉・山川村雲 河川:)				事業区分 工事区分	河川改修 築堤•護岸	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
土質等試験費							内 1号
		式	1		215, 050		
共通仮設費 (率計上)							
		式	1		951,000		
純工事費							
		式	1		9, 583, 456		
現場管理費							
		式	1		3, 785, 000		
工事原価							
All foto will the foto		式	1		13, 368, 456		
一般管理費等							
工事 加板		式	1		2, 728, 544		
工事価格							
消費税額及び地方消費税額		式	1		16, 097, 000		
旧真/沈帆及O・地力 旧真/沈帆							
工事費計		式	1		1, 609, 700		
上于兵川					45 500 500		
		式	1		17, 706, 700		

設計内訳書 (附01)

工事名 R 7 吉土 岩谷川 吉・山川村雪)	雲 河川工事(1)(担い手確保型				事業区分 工事区分	道路維持·修繕 橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量·金額増減	摘要	
梁保全工事								
		式	1		1, 184, 130			
橋梁床版工								
		式	1		406, 004			
旧橋撤去工					,			
		式	1		406, 004			
床版足場	橋梁の種類:プレートガーダ・ボックスガーダ						単 29号	
		m2	50	1, 998	99, 900			
鋼製高欄撤去				,	,		単 30号	
		m	28	1, 373	38, 444			
床版破砕及び撤去	施工内容:床版1次及び2次破砕・撤去			2, 2.1.2	,		単 31号	
		m3	13	17, 400	226, 200			
桁材撤去	施工内容: 桁1次及び2次切断・撤去			21,211			単 32号	
		t	3	13, 820	41, 460			
構造物撤去工		-						
		式	1		778, 126			
作業土工					, 120			
		式	1		345, 414			
床掘り	土質: 土砂				0 10, 111		単 33号	
		m3	80	232. 8	18, 624			
埋戻し					10,021		単 34号	
		m3	10	227	2, 270			
土砂等運搬	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	ino ino	10	22.	2,210		単 35号	
		m3	70	3, 646	255, 220			
残土等処分		ino ino	••	0,010	200, 220		単 36号	
		m3	70	990	69, 300			

設計内訳書 (附01)

工事名 R 7 吉土 岩谷川 吉・山川村雲)	河川工事(1)(担い手確保型				事業区分 工事区分	道路維持·修繕 橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
構造物取壊し工								
		式	1		366, 300			
コンクリート構造物取壊し 下部工 (右岸)	構造物区分:鉄筋構造物,工法区分:機械施工						単 37号	
		m3	15	16, 650	249, 750			
コンクリート構造物取壊し 右岸隔壁	構造物区分:鉄筋構造物,工法区分:機械施工						単 38号	
		m3	7	16, 650	116, 550			
運搬処理工								
Art I Specific		式	1		66, 412		W	
鋼材運搬							単 39号	
Not let us a		t	4	3, 938	15, 752)V 40 H	
鋼材処分							単 40号	
+n.>cc.1/n.	 	t	4	-30, 000	-120, 000		W 41 E	
漫運搬							単 41号	
±11,611 /\	 殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	m3	35	1,876	65, 660		₩ 40 円	
	京文(里/パ・→イノ) 『京文 (北人 月川)						単 42号	
直接工事費		m3	35	3,000	105, 000			
但依上尹賃								
共通仮設		式	1		1, 184, 130			
六型以取 		15-						
		式	1		124, 000			
A CONTRACT OF THE PARTY OF THE		_b	4		104.000			
純工事費	+	式	1		124, 000			
		式	1		1, 308, 130			
現場管理費		八	1		1, 308, 130			
		=+	1		402.000			
		式	1		492, 000			

設計内訳書 (附01)

工事名 R 7吉土 岩谷川 吉・山川村雲)	河川工事(1)(担い手確保型				事業区分 工事区分		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量·金額増減	摘要
工事原価							
		式	1		1,800,130		
一般管理費等							
		式	1		353, 870		
工事価格							
		式	1		2, 154, 000		
消費税額及び地方消費税額							
		式	1		215, 400		
工事費計							
		式	1		2, 369, 400		

	-	一式当	り内割	書別	単価使用年月 2025.06 歩掛適用年月 2025.06 労務調整係数 1.000-00000 0.0		
内 1号 土質等試験費							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
土質等試験費(一式入力)	215.05千円	式	1		215, 050		
合計					215, 050		

	1 次 1	単価	表		歩掛適用年月 20		06 06 -00000 0.0 0
単 1号 掘削	土質: 土砂, 施工方法: オープンカット, 押土:無し, 障害: 無し, 施工数量: 5,000m3未満	単位	m3	単位数量	1	単価	313. 1
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削	土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5, 000m3 未満	. 0	1	010 1	010 1		
		m3	1	313. 1	313. 1		
合計					313. 1		
単価					313. 1	円/m3	

	1次単価表							
単 2号 路体(築堤)盛土	施工幅員: 4.0m以上	単位	m3	単位数量	1	単価	226	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
路体(築堤)盛土	4.0m以上,20,000m3未満,無し							
		m3	1	226	226			
合計					226			
単価					226	円/m3		
Т Ш					220			

		1 岁	火単価	表		単価使用年月2025歩掛適用年月2025労務調整係数1.00		
単 3号	路体(築堤)盛土	施工幅員: 2.5m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	6, 311
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤)盛土	2.5m未満						
			m3	1	6, 311	6, 311		
	合計					6, 311		
	単価					6, 311	円/m3	

	1次	単価書	菜		単価使用年月 2025.06 歩掛適用年月 2025.06 労務調整係数 1.000-0000		
単 4号 法面整形(盛土部)	法面締固め: 有り, 現場制約: 無し	単位	m2	単位数量	1	単価	688. 5
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
法面整形	盛土部,有り,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,全ての費用	m2	1	688. 5	688.5		
合計					688. 5		
単価					688. 5	円/m2	

		1 次達	単価	表		歩掛適用年月 202		. 06 . 06 . 0-00000 0. 0 0
単 5号	土砂等運搬	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	3, 646
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬	t. Z	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, 4 9.5km以下	m3	1	3, 646	3, 646		
	合計					3, 646		
	単価					3, 646	円/m3	

	1次	単価表	三		単価使用年月 2025. 歩掛適用年月 2025. 労務調整係数 1.000		
単 6号 残土等処分		単位	m3	単位数量	1	単価	990
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
残土等処分							
		m3	1	990	990		
승카					990		
単価					990	円/m3	

	1 ?	欠単価	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	06 06 -00000 0.0 0	
単 7号 床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	力伤神雀怀效	単価	232. 8
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
床掘り	土砂,標準,無し,無し						
		m3	1	232. 8	232. 8		
合計					232.8		
単価					232. 8	円/m3	

	1 🖔	欠単価表			単価使用年月 2025.06 歩掛適用年月 2025.06 労務調整係数 1.000-0		
単 8号 埋戻し	土質: 土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	227
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
積込(ルーズ)							
		m3	1	227	227		
合計					227		
単価					227	円/m3	

	1 次 1	単価	表		単価使用年月 2025.06 歩掛適用年月 2025.06 労務調整係数 1.000-000			
単 9号 基面整正		単位	m2	単位数量	力務調 登 (宋	単価	0-00000 0.0 47	77. 4
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
基面整正								
		m2	1	477. 4	477. 4			
合計					477. 4			
単価					477. 4	円/m2		

		1次	単価表	Š		歩掛適用年月 2025.0		025. 06 025. 06 . 000-00000 0. 0 0	
単 10号 現場打基礎コンクリート		コンクリート規格:18-8-25(高炉),底幅:43 cm,高さ:25cm 単位 m 単位数量						(6, 728
名称・規	1格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
現場打基礎コンクリート	18-8-2 養生(終	5(高炉), 有り, 一般養生・特殊 東炭)	m3	0. 083	81, 050	6, 727. 15			
			mo	0.000	01, 000	0, 121.10			
合計						6, 727. 15			
単価						6, 728	円/m		

		1 涉	て単価	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025	
単 11号	現場打小口止コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	刀勞詗霍宗奴	単価	72, 130
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打小口	コュ上コンクリート	18-8-40(高炉),一般養生						
			m3	1	72, 130	72, 130		
	合計					72, 130		
	単価					72, 130	円/m3	

	1 次 1	単価表	表		単価使用年月 2025.06 歩掛適用年月 2025.06 労務調整係数 1.000-0		
単 12号 コンクリート(間知)ブ・ロック積	ブ゛ロック規格:t=350	単位	m2	単位数量	73	単価	22, 600
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリートフ゛ロック積工	JIS粗面 150kg/個未満,無し,無し, 練積,無(胴込のみ),0.2m3/m2,18-8- 25(20)(高炉)	m2	57	22, 780	1, 298, 460		
コンクリートフ゛ロック積工	JIS滑面 150kg/個未満,無し,無し, 練積,無(胴込のみ),0.2m3/m2,18-8- 25(20)(高炉)	m2	16	21, 930	350, 880		
合計					1, 649, 340		
単価					22, 600	円/m2	

	- N/ N) /: / -			単価使用年月 2025.06		
	1 次]	111 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	表		歩掛適用年月 2025.06		
	I 500	1 11447			労務調整係数	1.00	0-00000 0.0 0
単 13号 胴込·裏込材(砕石)	十匹加				1	単価	7, 465
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
胴込·裏込材(砕石)	間知·平·連節·緑化ブロック,再生砕石RC-40						
		m3	1	7, 465	7, 465		
合計					7, 465		
単価					7, 465	円/m3	

	1次	単価表	₹		単価使用年月202歩掛適用年月202労務調整係数1.0		
単 14号 目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10	単位	m2	単位数量	1	単価	5, 273
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
目地板	30m2未満,瀝青質目地板t=10						
		m2	1	5, 273	5, 273		
合計					5, 273		
単価					5, 273	円/m2	

		1 次	《単価》	表		歩掛適用年月 2		06 06 0-00000 0.0 0
単 15号	現場打天端コンクリート (1号)	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	65, 660
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打天端	岩コンクリート	18-8-25(高炉),一般養生						
			m3	1	65, 660	65, 660		
	合計					65, 660		
	単価					65, 660	円/m3	

	1 次単価表						
単 16号 現場打天端コンクリート (3号)	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	単位	m3	単位数量	労務調整係数 1	単価	65, 660
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打天端コンクリート	18-8-25(高炉), 一般養生						
		m3	1	65, 660	65, 660		
合計					65, 660		
単価					65, 660	円/m3	

		1 次	く単価語	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 2025.	
							1.000	0-00000 0.0 0
単 17号	現場打天端コンクリート (4号)	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	65, 660
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打天端	岩コンクリート	18-8-25(高炉), 一般養生						
			m3	1	65, 660	65, 660		
	合計					65, 660		
	単価					65, 660	円/m3	

	1次	単価書	艾		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	歩掛適用年月 2025.06		
単 18号 平ブロック張	ブ゚ロック規格:控120mm	単位	m2	単位数量	1	単価	8, 004	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
平ブロック張	150kg/個未満, 平ブロック控120mm, 再生 砕石 RC-40, 1.0m3以下, 不要, 無し, 無し	m2	1	8, 004	8,004			
合計					8, 004			
単価					8, 004	円/m2		

	- V/.)	\			単価使用年月	単価使用年月 2025.06		
	1 次]	11111111111111111111111111111111111111	表		歩掛適用年月 2025.06			
	- J V		労務調整係数	1.00	0-00000 0.0 0			
単 19号 目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10	単位	m2	単位数量	1	単価	5, 273	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
目地板	30m2未満,瀝青質目地板t=10							
		m2	1	5, 273	5, 273			
合計					5, 273			
単価					5, 273	円/m2		

	1 次	単価ま	<u>=</u>		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単 20号 床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	232. 8
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
床掘り	土砂,標準,無し,無し						
		m3	1	232. 8	232.8		
合計					232.8		
単価					232. 8	円/m3	

	The Table Th						0 0
単 21号 埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	労務調整係数 1	単価 1,	, 909
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満						
		m3	1	1, 909	1, 909		
合計					1, 909		
単価					1, 909	円/m3	

	1 次単価表						
単 22号 基面整正		単位	m2	単位数量	1	単価	477.
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
基面整正							
		m2	1	477.4	477. 4		
合計					477. 4		
単価					477. 4	円/m2	

単価使用年月 2025.06 1次単価表 歩掛適用年月 2025. 06 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 置換土 置換材料:良質土,置換数量: 単 23号 単位 単位数量 単価 m340 3, 259 名称·規格 条件 単位 数量 単価 摘要 金額 土材料 m340 1, 100 44,000 路体(築堤)盛土 2.5m未満 m310 6,311 63, 110 路体(築堤)盛土 2.5m以上4.0m未満 m330 774 23, 220 合計 130, 330 円/m3 単価 3, 259

	1次上	単価	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	歩掛適用年月 2025.06		
単 24号 <mark>重力式擁壁</mark> 7 号擁壁	擁壁平均高さ:2m以上5m以下,本体コン クリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	64, 040	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
重力式擁壁	2m以上5m以下,18-8-40(高炉),有り, 無し,一般養生,延長無し	m3	1	64, 040	64, 040			
合計					64, 040			
単価					64, 040	円/m3		

1 次単価表

単位

単位

m3

m2

m2

内幅:300,内高:300,コンクリート規格:18-

条件

小型構造物,人力打設,18-8-25(高炉),一般養生,有り,全ての費用

12.5cmを超え17.5cm以下,再生クラッシャ

一般型枠,小型構造物

ラン 40~0,全ての費用

8-25(高炉)

現場打水路

名称·規格

合計

単価

単 25号

コンクリート

型枠

基礎砕石

単価使用年月 2025.06 歩掛適用年月 2025.06 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 単位数量 単価 m 18 20,410 数量 単価 摘要 金額 3 39,840 119,520 27 8,773 236, 871 8 1, 357 10,856 367, 247 円/m 20,410

	1 次 1	单価:	表		単価使用年月 2025.0 歩掛適用年月 2025.0 労務調整係数 1.000-		
単 26号 コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物	単位	m3	単位数量	1	単価	11, 900
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)	無筋構造物,無し,無し,不要,無し,8 .0以下	m3	1	11, 898	11, 898		
合計					11,898		
単価					11, 900	円/m3	

単価使用年月 2025.06 1次単価表 歩掛適用年月 2025. 06 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 石積み取壊し・処分 単 27号 単位 単位数量 単価 m38 4,950 名称·規格 条件 単位 数量 単価 摘要 金額 掘削 土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5, 000m3 未満 m38 313.1 2,504.8 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,4 9.5km以下 m38 3,646 29, 168 処分費(m3) m38 990 7,920 合計 39, 592. 8 円/m3 単価 4,950

	1次単価表							06 06 0-00000 0.0 0
単 28号	交通誘導警備員	A	単位	人日	単位数量	労務調整係数 1	単価	17, 040
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警	¥備員A							
			人日	1	17, 040	17,040		
	合計					17, 040		
	単価					17, 040	円/人	Ħ

	1次	単価表	菜		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	歩掛適用年月 2025.06	
単 29号 床版足場	橋梁の種類:プレートガーダ・ボックスガーダ	単位	m2	単位数量	1	単価	1, 998
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
主体足場(パイプ吊足場)	プレートカータ・・ボックスカータ、, 設置・撤去・ 賃料, 1月	m2	1	1, 998	1, 998		
合計					1, 998		
単価					1, 998	円/m2	

	1次単価表						
単 30号 鋼製高欄撤去		単位 m 単位数量					1, 373
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
高欄撤去							
		m	1	1, 373	1, 373		
合計					1,373		
単価					1, 373	円/m	

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	歩掛適用年月 2025.06					
単 31号 床版破砕及び撤去	施工内容:床版1次及び2次破砕・撤 去	単位	m3	単位数量	1	単価	17, 400
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
床版1次及び2次破砕・撤去	標準						
		m3	1	17, 400	17, 400		
合計					17, 400		
単価					17, 400	円/m3	

	- N/L) / / -			単価使用年月 2025.06		06
	1 次]	里伽	表		歩掛適用年月	2025.	06
	I 50	1 11			労務調整係数	1.000	-00000 0.0 0
単 32号 桁材撤去	施工内容: 桁1次及び2次切断・撤去	単位	t	単位数量	1	単価	13, 820
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
桁1次及び2次切断・撤去	ラフテレーンクレーン 排G型 伸縮ジブ25t吊, 無し,標準						
		t	1	13, 820	13, 820		
合計					13, 820		
単価					13, 820	円/t	
					,		

	単価使用年月 2025.06 歩掛適用年月 2025.06 労務調整係数 1.000-00000						
単 33号 床掘り	土質: 土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	232. 8
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
床掘り	土砂,標準,無し,無し						
		m3	1	232. 8	232. 8		
合計					232.8		
単価					232. 8	円/m3	

	1次単価表						06 06 0-00000 0.0 0
単 34号 埋戻し		単位	m3	単位数量	労務調整係数 1	単価	227
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
積込(ルーズ)	土砂, 土量50,000m3未満						
		m3	1	227	227		
合計					227		
単価					227	円/m3	

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	計適用年月 2025.06					
単 35号 土砂等運搬	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	3, 646
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
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, 4 9.5km以下	m3	1	3, 646	3, 646		
合計					3, 646		
単価					3, 646	円/m3	

	1次単価表					
単 36号 残土等処分		単位	m3	単位数量	労務調整係数 1	単価 990
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(m3)		m3	1	990	990	
合計					990	
単価					990	円/m3

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	手月 2025.06					
単 37号 コンクリート構造物取壊し下部工(右岸)	構造物区分:鉄筋構造物,工法区分: 機械施工	単位	m3	単位数量	1	単価	16, 650
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とりこわし	鉄筋構造物,機械施工,無し,無し,不要	m3	1	16, 650	16, 650		
合計					16, 650		
単価					16, 650	円/m3	

		- M) /: / -			単価使用年月	2025	. 06
		1 次]	担付ける	表		歩掛適用年月	2025	. 06
		- U V	1 11444			労務調整係数	1.00	0-00000 0.0 0
単 38号	コンクリート構造物取壊し 右岸隔壁	構造物区分:鉄筋構造物,工法区分: 機械施工	単位	m3	単位数量	1	単価	16, 650
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とり	こわし	鉄筋構造物,機械施工,無し,無し,不要						
			m3	1	16, 650	16, 650		
	合計					16, 650		
	単価					16, 650	円/m3	

1次単価表						単価使用年月2025.06歩掛適用年月2025.06労務調整係数1.000-00000	
単 39号 鋼材運搬		単位	t	単位数量	1	単価	3, 938
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
現場発生品及び支給品運搬	グレーン装置付4~4.5t級、吊能力2.9t, 無し,8.5km以下	t	1	3, 938	3, 938		
合計					3, 938		
単価					3, 938	円/t	

	1 次単価表					単価使用年月2025.06歩掛適用年月2025.06労務調整係数1.000-00000	
単 40号 鋼材処分		単位	t	単位数量	1	単価	-30,000
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費		無	1	-30, 000	-30, 000		
슴카					-30,000		
単価					-30, 000	円/t	

	単価使用年月 2025.06 歩掛適用年月 2025.06 労務調整係数 1.000-00						
単 41号 殻運搬	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	1,876
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機 械積込,無し,8.0km以下,全ての費用	m3	1	1,876	1,876		
合計					1,876		
単価					1, 876	円/m3	

	1次単価表						
単 42号	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	3, 000
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m3)		m3	1	3, 000	3,000		
合計					3,000		
単価					3, 000	円/m3	