#### 工 事 設 計 書 等

#### 工事設計書等のダウンロードにあたって

知り得た情報は、関東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 でください。

※「他の第三者への提供行為」・・・PDFデータのまま、あるいは、紙に出力して等の手段に関わらず、 ダウンロードを行った個人又は法人以外の他者による2次利用につながる一切の行為を指します。

国土交通省 関東地方整備局 利根川水系砂防事務所

工事名	R 7川浦護岸工工事			
工事地名	群馬県高崎市倉渕町川浦地先			
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) 変更回数 6) 主工種 7) 工 事 量 8) 工 期	令和 7年 7月 利根川水系砂防事務所 工務課 2025080001 単年度(繰越を含む)の分任官 0回 砂防・地すべり等工事  176日間 自 令和 7年10月 1日 (当初) 至 令和 8年 3月25日 ( 0回変更) 至 年 月 日 群馬県	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)現場管理費対象額 21)一般管理費等対象額 22)処分費等	令和 7年 7月 0	0%
0) 地 区 1) 河川・路線	前橋・高崎地区利根川上流	23) 公告日24) 入札締切日	令和 7年 7月 8日 年 月 日	
3. 予算科目  1) 予算科目: 砂防事業費	2) 目: 砂防事業費	3) 目の細分: 工事費	4) 事業名:	

工事名 R7川浦護岸工工事			( <u>=</u>	乡 初)	事業区分			
   工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	流路 数量増減	金額増減	摘要
流路	//618	1 122	<i></i>	1 Head		<i></i>		31.424
		_b	_		01 011 001			
砂防土工		式	1		81, 214, 684			
10011								
		式	1		1, 405, 668			
掘削工(ICT)								
		式	1		450, 344			
掘削(ICT)	岩塊·玉石				·			単-1号
			000	540.0	450.044			
盛土工		m3	820	549. 2	450, 344			
<u> </u>								
ab I (Mart I )	1 NII	式	1		133, 126			W - H
盛土(流用土)	2.5m未満							単-2号
		m3	10	6, 663	66, 630			
盛土(流用土)	2.5m以上4.0m未満							単-3号
		m3	80	831. 2	66, 496			
		ШЭ	80	031. 2	00, 490			
DA AL /MY IEI PE I (TOM)		式	1		277, 640			₩ .П
路体(築堤)盛土(ICT)								単-4号
		m3	1, 100	252. 4	277, 640			
法面整形工(ICT)								
		式	1		383, 228			
上 法面整形(切土部)(ICT)	レキ質土、砂及び砂質土、	11/	1		303, 220			単-5号
	粘性土							
	沙王佐国 4 無 1	m2	110	871.6	95, 876			W C P
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し							単-6号
		m2	520	552. 6	287, 352			

工事名	R 7川浦護岸工工事			( <u>=</u>	当 初)	事業区分	砂防・地すべり	対策	
工事区分・工種	£ 1£DII ∳MDII	規格	単位	数量	単価	工事区分	流路 数量増減	人名英格兰	摘要
工事区分・工性   残土処理工	. · 性別 · 神別	<b>規</b> 恰	- 単仏	<b> </b>	- 単個	金額	<b> </b>	金額増減	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /
发上处理工 									
			式	1		161, 330			
 整地		敷均し(ハーズ)		1		101, 000			内-1号
12.0		7,200							1,1,1,5
			式	1		161, 330			
流路護岸工									
			式	1		66, 718, 318			
作業土工									
	-\ \	11114	式	1		4, 213, 610			II. a H
床掘り(掘削(砂防	J))	岩塊·玉石							内-2号
			<del></del>	1		1 000 500			
 埋戻し		転圧有	式	1		1, 082, 560			内-3号
性戻し		料工作							P1 = 3 5
			式	1		2, 766, 400			
		転圧無		1		2, 100, 100			内-4号
Ξ//, σ		[-1//III							
			式	1		167, 310		1	
基礎面整形						·			単-7号
								1	
			m2	390	506	197, 340			
ブロック積擁壁工									
								1	
			式	1		62, 504, 708			
コンクリート(間知)ブロッ	が積	粗面ブロック						1	単-8号
				1 001	00.740	10 501 010		1	
 コンクリート		21-8-40(高炉B) W/C60	m2	1, 381	33, 740	46, 594, 940			単-9号
E種		21-8-40(高炉B) W/C60   %以下							甲-9万
L/里		/0 <i>L</i> /\(\)   '	m3	342	28, 480	9, 740, 160			
 目地板		樹脂発泡体(15倍発泡)	шЭ	342	20, 400	5, 140, 100			内-5号
H FEI/IX		世=10							1,10,7
		- **	式	1		159, 408			

工事名	R 7川浦護岸工工事			(三	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	流路 数量増減	金額増減	摘要
型枠	111704 1117704	// TH	1 1	<i></i>	1 11			32,610	内-6号
			-12-			a 010 000			
 根固め・水制工			式	1		6, 010, 200			
成邑 <i>四</i>									
11.300			式	1		2, 669, 976			
作業土工									
			式	1		174, 552			
床掘り(掘削(砂関	5))	岩塊·玉石							内-7号
			式	1		162, 384			
 埋戻し		転圧無	IX.	1		102, 304			内-8号
根固めブロック工			式	1		12, 168			
			式	1		2, 495, 424			
消波根固めブロックラ	運搬	コンクリートフ゛ロック 3t級							単-10号
			個	192	3,740	718, 080			
根固めブロック据付		コンクリートフ゛ロック 3t級	III-I	102	0,110	110,000			単-11号
			個	192	9, 257	1, 777, 344			
N/K T									
			式	1		10, 420, 722			
工事用道路工									
			式	1		2, 896, 003			
仮道路									内-9号
			式	1		001 745			
 工事用道路補修			E.	1		821, 745			内-10号
			式	1		2, 074, 258			

工事名 R7川浦護岸工工事			(=	á 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	流路 数量増減	金額増減	摘要
砂防仮締切工	77618	1 1	<i></i>	1 11		3, L H)		1117
		_b	_					
土砂締切		式	1		4, 442, 709			内-11号
工 15 414 93								
		式	1		755, 250			
コンクリート締切								内-12号
		式	1		3, 687, 459			
水替工								
		式	1		9 970 000			
ポンプ排水	作業時排水	工	1		2, 270, 090			内-13号
.1° \ m° Lile 1.	24-11-11-1	式	1		504, 150			+ 148
ポンプ排水	常時排水							内-14号
		式	1		1, 765, 940			
交通管理工								
		式	1		811, 920			
		14	1		011, 320			内-15号
直接工事費		式	1		811, 920			
但. 汉 上 ず 其								
		式	1		81, 214, 684			
共通仮設費								
		式	1		13, 048, 748			
共通仮設費			-		, 0 10, 10			
					0.000 5:0			
安全費		式	1		6, 283, 748			
ス上京								
		式	1		4, 301, 748			

工事名 R 7川浦護岸工工事			( <u>=</u>	á 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	流路 数量増減	金額増減	摘要
落石防護ネット	79616	1 12		1 1114	III BY	3X3:1X		内-16号
技術管理費		式	1		4, 301, 748			
汉州·自·垤复								
		式	1		1, 146, 000			
システム初期費(ICT)								内-17号
		式	1		1, 146, 000			
現場環境改善費(率計上)		110	1		1, 140, 000			
#12/cm# (&) 1\		式	1		836, 000			
共通仮設費 (率計上)								
		式	1		6, 765, 000			
純工事費								
		式	1		94, 263, 432			
現場管理費		10	1		94, 203, 432			
and the last fact		式	1		26, 148, 000			
工事原価								
		式	1		120, 411, 432			
一般管理費等								
		式	1		20 140 560			
工事価格		IV.	1		20, 148, 568			
NV ## 474 kg NV der		式	1		140, 560, 000			
消費税相当額								
		式	1		14, 056, 000			
工事費計					, ,			
		_4>			154 010 000			
		式	1		154, 616, 000			

整地

第 1号内訳書

								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
整地	規格 敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満)							
	無し							
		m 3	1, 300	124. 1	161, 330			
合 計								
					161, 330			
					,			
		-						

床掘り(掘削(砂防))

第 2号内訳書

歩掛使用年月 2025. 07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 単位 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 名称 規格 数量 掘削(砂防) 岩塊·玉石 3,000m3以上 無し m 3 3,200 338.3 1,082,560 合 計 1,082,560

単価使用年月

埋戻し

第 3号内訳書

単価使用年月2025.07歩掛使用年月2025.07労務調整係数1.000-00-00-2-0

								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
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満							
		m 3	1, 400	1, 976	2, 766, 400			
		111 3	1,400	1, 970	2, 700, 400			
合 計								
					2, 766, 400			
			1			l .		<u> </u>

埋戻し

第 4号内訳書

名称

積込 (ルーズ) (砂防)

合 計

単価使用年月 2025. 07 歩掛使用年月 2025. 07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 金額増減 単位 単価 金額 数量増減 摘要 規格 数量 標準 岩塊·玉石 m 3 550 304.2 167, 310 167, 310

目地板

第 5号内訳書

単価使用年月 2025.07 歩掛使用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

							方務調整係数	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
目地板	30m2以上 樹脂発泡体(15倍発泡)t=10							
		m 2	41	3, 888	159, 408			
合 計								
ц н					159, 408			
	+				100, 100			
				1				

型枠

第 6号内訳書

単価使用年月 2025.07 歩掛使用年月 2025.07 2025.07 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
型枠工[砂防]	標準(1.0)							
		m 2	540	11, 130	6, 010, 200			
合 計								
					6, 010, 200			

床掘り(掘削(砂防))

第 7号内訳書

単価使用年月 2025.07 2025.07 第務調整係数 1.000-00-00-2-0

								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							
		m 3	480	338. 3	162, 384			
		111 0	100	000.0	102,001			
^ <b>⇒</b> I								
合 計								
					162, 384			

埋戻し

第 8号内訳書

単価使用年月 2025.07 歩掛使用年月 2025.07 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
積込(ルーズ)(砂防)	標準 岩塊·玉石	- 学世	数里	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<b>並</b> 領	数里垣侧	並似垣帆	100 安
作りと (バーヘ) (1171月)								
				22.4	10.100			
		m 3	40	304. 2	12, 168			
合 計								
					12, 168			

仮道路

第 9号内訳書

単価使用年月 2025.07 歩掛使用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

							万務調整係叙	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							
		m 3	350	338. 3	118, 405			
基面整正								
		m 2	1, 390	506	703, 340			
合 計								
					821, 745			

- 9 -

工事用道路補修

第 10号内訳書

歩掛使用年月 2025. 07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 金額増減 名称 規格 単位 単価 金額 数量増減 摘要 数量 工事用道路補修 5, 364 386.7 2,074,258 m 合 計 2,074,258

単価使用年月

			- \ _ / C /	1 4 H/ V I				
生砂 第 11号内訳書	締切						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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
砂防土砂仮締切	締切盛土設置 地山 岩塊·玉石	m 3	750	686. 3	514, 725			
砂防土砂仮締切	締切盛土撤去 ハーズ 岩塊・玉石	III 3	750	000. 3	514, 725			
		m 3	750	320. 7	240, 525			
合 計					755, 250			

		- ( )	1 3 14/ 1 1					
コンクリー 第 12号内訳書	· · · · · · · · · · · · · ·						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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
木製型枠設置・撤去,ケレ	標準(1.0)							
ンはく離剤塗布作業								
		m 2	190	11, 130	2, 114, 700			
コンクリート打設	無 生コンクリート各種 有							
	10(m3/目)以上30(m3/目)未満 一般養生							
	標準(1.0)	m 3	37	28, 320	1, 047, 840			
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要							
		m 3	37	8, 494	314, 278			
殼運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込							
	無し 41.3km以下 全ての費用							
		m 3	37	4, 518	167, 166			
処分費	コンクリート殻(無筋)							
		m 3	37	1, 175	43, 475			
合 計								
					3, 687, 459			

ポンプ排水

第 13号内訳書							歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 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
ポンプ設置・撤去								
		箇所	1	92, 750	92, 750			
ポンプ運転	120以上450(m3/h)未満 10m 作業時排水							
				10.500	444 400			
		日	22	18, 700	411, 400			
合 計								
ц п					504, 150			
					001,100			

単価使用年月

ポンプ排水

第 14号内訳書

単価使用年月 2025.07 歩掛使用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 金額増減 摘要

							_	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
ポンプ運転	120以上450 (m3/h)未満 10m 常時排水							
		日	46	38, 390	1, 765, 940			
合 計								
					1, 765, 940			

#### 交通誘導警備員

第 15号内訳書

単価使用年月 2025.07 2025.07 2025.07 3 1.000-00-00-2-0

								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
名称 交通誘導警備員B								
		人目	51	15, 920	811, 920			
		ДП	91	15, 920	011, 920			
合 計								
					811, 920			
	_							

落石防護ネット

第 16号内訳書

単価使用年月 2025.07 歩掛使用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 金額増減 摘要

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
落石防止網(繊維網)設置								
		m 2	2,040	1, 451	2, 960, 040			
落石防止網 (繊維網) 撤去		111 2	2, 010	1, 101	2,000,010			
12.日以1111月(加州小田川) 11117日								
			0.040	657.7	1 041 700			
		m 2	2, 040	657. 7	1, 341, 708			
合 計								
					4, 301, 748			

システム初期費(ICT)

第 17号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費(ICT)	ハ゛ックホウ							
		式	1		598, 000			
システム初期費(ICT)	ブ゛ルト゛ーサ゛							
		式	1		548, 000			
0 71								
合 計								
					1, 146, 000			

# 1 次単価表

単価使用年月 2025. 07 歩掛使用年月 

2025. 07 1. 000-00-00-2-0

				力伤调登保级	1. 000-00-00-2-0
岩塊·玉石	単位	m3	数量	1	単価 549. 2
規格	単位	数量	単価	金額	摘要
岩塊・玉石 オープンカット 無し 5,000m3未満					
	m 3	1	549. 2	549. 2	
				549-2	
				010.2	
				549. 2	円/m3
	規格	規格     単位       岩塊・玉石 オーープンカット 無し 5,000m3未満	規格     単位     数量       岩塊・玉石 オープンカット 無し 5,000m3未満	単位     m3     数量       規格     単位     数量     単価       岩塊・玉石 オープンカット 無し 5,000m3未満	岩塊・玉石     単位     m3     数量       規格     単位     数量     単価     金額       岩塊・玉石 オーープンカット 無し 5,000m3未満     m 3     1     549.2     549.2       549.2     549.2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
単一2号	盛土(流用土)	2.5m未満	単位	m3	数量		単価
F 27			- 平江	liio	<b>双里</b>	1	6, 663
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路体 (築堤)	盛土	2.5m未満					
			m 3	1	6, 663	6, 663	
	計						
						6, 663	
	単価						
						6, 663	円/m3

	1 次単価表							2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一3号	盛土(流用土)	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価		831. 2
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
路体(築堤)	盛土	2.5m以上4.0m未満							
			m 3	1	831. 2	831. 2			
	計					831. 2			

単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	歩掛使用年月 2025.07		
単一4号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価		252. 4
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	2027 1
路体 (築堤)	盛土 (ICT)	20,000m3未満 無し							
			m 3	1	252. 4	252. 4			
	計					252. 4			
	単価					252.4	円/m	3	

円/m3

1 次単価表				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
レキ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	871. 6
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
切土部 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土						

871.6

法面整形 (ICT) 切土部 は質土、砂及び砂質土、粘性土

法面整形(切土部)(ICT)

名称

単一5号

計 871. 6

m 2

1

単価 871.6 円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-		
¥	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	224 /-		ж. =		単価		
単一6号			単位	m2	数量	1	1 1111		552. 6
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
法面整形(	ICT)	盛土部 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土							
			m 2	1	552. 6	552. 6			
	計								
						552. 6			
	単価								
						552. 6	円/m <sup>2</sup>	2	

1次単位	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0			
	単位	m2	数量	1	単価 506
規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	m 2	1	506	506	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
単-8号	コンクリート(間知)ブロック積	粗面プロック	単位	m2	数量		単価	
4 07			412	1112	<b></b>	1		33, 740
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート	・ブロック積工	JIS粗面 150kg/個未満 無し 無し 練積						
		有(胴込+裏込) 0.5m3/m2						
		生コンクリート各種	m 2	1	33, 740	33, 740		
コンクリート規格=	21-8-40(高炉B)W/C60%以下 山岳地割増							
	計							
						33, 740		
	単価							
						33, 740	円/m	2

基礎面整形

計

単価

名称

単-7号

基面整正

506

506

円/m2

		1 次 🗎	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単一9号	コンクリート E種	21-8-40(高炉B) W/C60%以下	単位	m3	数量	1	単価	28, 480
			単位	数量	単価	金額		摘要
一般部コン	クリート打設	30m3/日以上80m3/日未満 無 生コンクリート各種 有 特殊養生 標準(1.0)	m 3	1	27, 330	27, 330		
コンクリー	ト養生 (砂防工)		m 3	1	1, 143	1, 143		
	計					28, 473		
	単価					28, 480	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
単一10号	消波根固めブロック運搬	コンクリートフ゛ロック 3t級	単位	個	数量	1	単価 3,740
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
消波根固めて	ブロック運搬	2.5tを超え5.5t以下 積込み・据付け(層積) 3個 9.5km 以下	個	1	3, 740	3,740	
	計			-	5,121	3,740	
	単価					3, 740	円/個

		1次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
単-11号	根固めブロック据付	コンクリートブ゛ロック 3t級	単位	個	数量	1	単価 9, 257
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
消波根固めて	ブロック積込み	2.5tを超え5.5t以下 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊 標準	個	1	2, 462	2, 462	
消波根固めて	ブロック据付け	2.5tを超え5.5t以下 陸上 13.3個 層積 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊 標準	個	1	6, 795	6, 795	
	計					9, 257	
	単価					9, 257	円/個

	参考資	(科)	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
コンクリートブロック積工	JIS粗面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.5m3/m2 生コンクリート各種	単位	m 2	数量	100	単価 33,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ブロック積工	昼間 制約無	m 2	100	14, 958. 3	1, 495, 830	
コンクリート積ブロック	JIS粗面 150kg/個未満	m z	100	14, 930. 3	1, 490, 000	
		m 2	100	5, 950	595, 000	
生コンクリート	21-8-40 (高炉B) W/C60%以下 山岳地補正含む					
		m 3	56	22, 900	1, 282, 400	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		770	
計					3, 374, 000	
単価					33, 740	円/m2
					30,110	11/ 111 2

	参考	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
一般部コンクリート打設	30m3/日以上80m3/日未満 無 生コンクリート各種 有 特殊養生 標準(1.0)	単位	m 3	数量	100	単価 27, 330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	1.6	30, 702	49, 123	
特殊作業員						
		人	3. 7	26, 520	98, 124	
普通作業員						
		人	4. 3	25, 296	108, 772	
生コンクリート	21-8-40(高炉B)W/C60%以下					
		m 3	104	19, 000	1, 976, 000	
生コンクリート割増額	山岳地補正 倉渕地区					
		m 3	104	3, 900	405, 600	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊					
		日	1.6	45, 600	72, 960	
諸雑費 (率+まるめ)						
9%		式	1		22, 421	
計						
					2, 733, 000	
単価						
					27, 330	円/m 3

- 8 -

	参考資料 (1)						
コンクリート養生(砂防工)		単位	m 3	数量	10	単価 1,143	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員							
		人	0.4	25, 296	10, 118		
諸雑費 (率+まるめ)							
13%		式	1		1, 312		
計							
					11, 430		
単価					1, 143	円/m3	

	参	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
型枠工 [砂防]	標準(1.0)	単位	m 2	数量	100	単価 11,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	3. 9	30, 702	119, 737	
型わく工						
		人	14. 9	30, 192	449, 860	
特殊作業員						
		人	0.85	26, 520	22, 542	
普通作業員						
		人	8.5	25, 296	215, 016	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊			,	,	
		目	2. 3	45, 600	104, 880	
諸雑費 (率+まるめ)						
25%		式	1		200, 965	
		12	1		200, 900	
計						
					1, 113, 000	
単価						
					11, 130	円/m 2

	参考	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-		)
工事用道路補修		単位	m	数量	100	単価		386. 7
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
普通作業員								
		人	0.67	25, 296	16, 948			
バックホウ運転	クローラ型 山積0.8m3 平積0.6m3 排対2次							
		目	0.33	65, 820	21, 720			
諸雑費 (まるめ)								
		式	1		2			
計					38, 670			
単価					386. 7	円/m		
					300.7		I	

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	<b>- 使用年月</b> 2025. 07						
砂防土砂仮締切	締切盛土設置 地山 岩塊·玉石	単位	m 3	数量		単価		
					100		68	86. 3
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
バックホウ (クローラ型) 運転 諸雑費 (まるめ)		日式	1. 19	57, 670	68, 627 3			
<del>il l</del>					68, 630			
単価					686. 3	円/n	n 3	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
砂防土砂仮締切	締切盛土撤去 ハーズ 岩塊・玉石	124 (-t-		₩. 目.		単価
		単位	m 3	数量	100	320. 7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ(クローラ型)運転						
		日	0. 556	57, 670	32, 064	
諸雑費(まるめ)						
		式	1		6	
計						
					32, 070	
単価						
					320.7	円/m3

		参	参考資料(1)					
	木製型枠設置・撤去,ケレンはく離 剤塗布作業	標準(1.0)	単位	m 2	数量	100	単価 11, 130	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世記	舌役							
			人	3. 9	30, 702	119, 737		
型わく工								
			人	14. 9	30, 192	449, 860		
特殊作業員								
			人	0.85	26, 520	22, 542		
普通作業員								
				0.5	95 996	015 016		
ラフテレーン		25t吊	人	8. 5	25, 296	215, 016		
			日	2. 3	45, 600	104, 880		
諸雑費(率-								
25%			式	1		200 065		
			八	1		200, 965		
	計							
						1, 113, 000		
	))/ (77							
	単価					11, 130	円/m 2	
						11, 100	11/ 111 2	

	参考	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
コンクリート打設	無 生コンクリート各種 有 10(m3/日)以上30(m3/日)未満 一般養生 標準(1.0)	単位	m 3	数量	100	単価 28, 320	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
		人	2.8	30, 702	85, 965		
特殊作業員							
		人	5. 3	26, 520	140, 556		
普通作業員							
		人	6. 1	25, 296	154, 305		
生コンクリート	18-8-40 (高炉B) W/C指定なし						
		m 3	104	18, 200	1, 892, 800		
生コンクリート割増額	山岳地補正 倉渕地区						
		m 3	104	3, 900	405, 600		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
		目	2. 2	45, 600	100, 320		
諸雑費 (率+まるめ)							
14%		式	1		52, 454		
計							
PI					2, 832, 000		
単価							
					28, 320	円/m 3	

	参考資料(1)						
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価 8, 494	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無						
諸雑費(まるめ)		m 3	1	8, 494. 1	8, 494		
柏椎貝(よる≪)							
		式	1		0		
計							
					8, 494		
単価					8, 494	円/m3	

	参考資料(1)						
ポンプ設置・撤去		単位	箇所	数量	1	単価 92,750	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
		人	0. 5	30, 702	15, 351		
特殊作業員							
		人	0. 1	26, 520	2, 652		
普通作業員							
		人	2	25, 296	50, 592		
バックホウ運転							
		日	0.5	48, 310	24, 155		
   諸雑費 (まるめ)		Н	0.5	40, 310	24, 155		
		式	1		0		
計							
рI					92, 750		
単価					00.750	四/公司	
					92, 750	円/箇所	

	参考資料(1)						
ポンプ運転	120以上450 (m3/h) 未満 10m 作業時排水	単位	日	数量	1	単価 18,700	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員							
		人	0. 14	26, 520	3, 712		
工事用水中ポンプ運転	120以上450(m3/h)未満 10m 作業時排水			,	,		
		l l	1	1, 425	1, 425		
発動発電機運転	120以上450(m3/h)未満 10m 作業時排水	H	1	1,425	1, 425		
34 14 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		日	1	12, 680	12, 680		
諸雑費 (率+まるめ) 5%							
		式	1		883		
31							
計					18, 700		
					22,111		
単価					40.500	W / P	
					18, 700	円/日	

	参考資料 (1)						
ポンプ運転	120以上450 (m3/h) 未満 10m 常時排水	単位	日	数量	1	単価 38, 390	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員							
		人	0. 17	26, 520	4, 508		
工事用水中ポンプ運転	120以上450(m3/h)未満 10m 常時排水				2, 2 2 2		
発動発電機運転	120以上450(m3/h)未満 10m 常時排水	日	1	1, 306	1, 306		
光期光电核建転	120以上450(m3/n/末個 10m 吊时排水						
		目	1	31, 460	31, 460		
諸雑費 (率+まるめ)							
3%		式	1		1 110		
		1	1		1, 116		
計							
					38, 390		
単価							
<b>宇</b> IIII					38, 390	円/日	
					,		

	参考		単価使用年月       2025.07         歩掛使用年月       2025.07         労務調整係数       1.000-00-00-2-0			
交通誘導警備員B		単位	人目	数量	1	単価 15, 920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B						
		人	1	15, 912	15, 912	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		8	
計					15, 920	
単価					15, 920	円/人目

	参	単価使用年月       2025.07         歩掛使用年月       2025.07         労務調整係数       1.000-00-00-2-0				
落石防止網(繊維網)設置		単位	m 2	数量	100	単価 1,451
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員						
		人	5. 2	25, 296	131, 539	
落石防止網	網目37.5mm 損料率30%					
諸雑費(まるめ)		m 2	100	135	13, 500	
		式	1		61	
計					145, 100	
単価					1, 451	円/m2

	参考資料(1)						
落石防止網(繊維網)撤去		単位	m 2	数量		単価	
		十九.	III Z	<b>数里</b>	100		657. 7
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員 諸雑費 (まるめ)		人式	2. 6	25, 296	65, 769 1		
計					65, 770		
単価					657.7	円/m	n 2

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
	システム初期費(ICT)	ハ゛ックホウ		単位	式	数量	1	単価 598,000
		規	格	単位	数量	単価	金額	摘要
システム初	期費	バックホウ		式	1		598, 000	
	출 <b>+</b>						598, 000	
	単価						598, 000	円/式

	参考資料 (1)						
システム初期費(ICT)	ブ*ルト*・一サ*		単位	式	数量	1	単価 548,000
	規	格	単位	数量	単価	金額	摘要
システム初期費	ブルドーザ						
			式	1		548, 000	
計						548, 000	
単価						548, 000	円/式
						010,000	137 24

		参考	資料(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
	バックホウ運転	クローラ型 山積0.8m3 平積0.6m3 排対2次	単位	日	数量	1	単価 65,820	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊	<del>(</del> )							
			人	1	27, 540	27, 540		
軽油								
			L	87	140	12, 180		
バックホウ	(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3						
			供用日	1. 5	17, 400	26, 100		
諸雑費(まる	(あめ)							
			式	1		0		
	計							
						65, 820		
	単価					45.000	W / P	
						65, 820	円/目	

	参考資料(2)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
	バックホウ (クローラ型) 運転		単位	目	数量	1	単価 57,670
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊	殊)						
			人	1	27, 540	27, 540	
軽油							
			L	114	140	15, 960	
バックホウ	(クローラ) [標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)					
			日	1. 61	8,800	14, 168	
諸雑費(まえ	るめ)						
			式	1		2	
	計						
						57, 670	
	単価					57, 670	W 45
						57, 670	円/日

参考資料(2)						2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価 48, 310
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)						
		人	1	27, 540	27, 540	
軽油						
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付	でき] 山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9 t吊	L	45	140	6, 300	
		日	1. 47	9, 840	14, 464	
諸雑費(まるめ)						
		式	1		6	
計					48, 310	
					40, 310	
単価					48, 310	円/日

参考資料(2)					単価使用年月 2025.07 歩掛使用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0	
工事用水中ポンプ運転	120以上450(m3/h)未満 10m 作業時排水	単位	日	数量	1	単価 1,425
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m					
		B	1. 2	292	350	
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径200mm 全揚程10m					
		目	2. 4	448	1,075	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
計					1, 425	
単価					1, 425	円/日

	参考資料(2)					単価使用年月 2025. 07 歩掛使用年月 2025. 07 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0	
	発動発電機運転	120以上450(m3/h)未満 10m 作業時排水	単位	目	数量	1	単価 12,680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油			L	68	140	9, 520	
発動発電機	[ディーゼルエンジン駆動]	7 5 k V A					
諸雑費(まる	5め)		日	1. 2	2, 630	3, 156	
			式	1		4	
	計					12, 680	
	単価					12, 680	円/目

参考資料(2)						単価使用年月 2025.07 歩掛使用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
工事用水中ポンプ運転	120以上450 (m3/h) 未満 10m 常時排水	単位	日	数量	1	単価 1,306		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m							
		日	1. 1	292	321			
工事用水中モータポンプ[普通型]	潜水ポンプ 口径200mm 全揚程10m							
		日	2. 2	448	985			
諸雑費 (まるめ)								
		式	1		0			
計					1, 306			
単価					1, 306	円/日		

	参考資料 (2)						2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
	発動発電機運転	120以上450(m3/h)未満 10m 常時排水	単位	日	数量	1	単価 31,460	
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油								
70.70 70.75 1/K			L	204	140	28, 560		
発動発電機	[ディーゼルエンジン駆動]	7 5 k V A	目	1. 1	2, 630	2, 893		
諸雑費(ま	るめ)		P	1.1	2, 630	2, 893		
			式	1		7		
	計					31, 460		
	単価					31, 460	円/目	

R 7川浦護岸工工事		
	( 当	初 ) 請負工事費計算書
( 1)直接工事費	81, 214, 684	
(2)共通仮設費	13, 048, 748	
(3)純工事費	94, 263, 432	
(1)+(2)		
<ul><li>(4)現場管理費</li><li>(5)工期延長等に伴う現場維持等の費用</li></ul>	26, 148, 000	(16)工場製作純工事費 0
(3) 工例処式寺に仕り先物権付寺の賃用	U	(17)工場管理費 0
(6)工事原価	120, 411, 432	(18)工場製作原価 0
(3)+(4)+(5)+(18)	·	(16)+(17)
(7')一般管理費等(計上額)	20, 148, 568	((7)一般管理費等(計算額) 20,156,873 )
(8')その他費目計	0	
(9)業務委託料等	0	
(10)工事価格	140, 560, 000	1
(10)工事価格 (6)+(7')+(8')+(9)(万円未満切り捨て)	140, 500, 000	
( 0) - (1 ) - (0 ) - ( 0) - ( )3   1)   (		
( ) ) \( \)		
(11)消費税相当額	14, 056, 000	
(12)請負工事価格	154, 616, 000	
(10)+(11)		
	140 560 000	
	140, 560, 000	
(請負工事費の100/110)		
(14)調査基準価格	140, 525, 000	
(15)調査基準価格の100/110	127, 750, 000	
(万円未満切り捨て)	_	