契約年月日(令和3年7月2日)

大滝ダム右岸法面災害復旧工事 【工事設計書(公表資料)】

紀の川ダム統合管理事務所

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。

工事名	大滝ダム右岸法面災害復旧工事			
工事地名	奈良県吉野郡川上村大滝地先			
2. 工事内容				
5) 変更回数 6) 主工種 7) 工事量 8) 工 期 9) 施工県 10) 地 区	令和 3年 6月 紀の川ダム統合管理事務所 管理課 8049010004 単年度(繰越を含む)の分任官 0回 河川維持工事 179日間 自 令和 3年 7月 3日 (当初) 至 令和 3年12月28日 (0回変更) 至 年 月 日 奈良県 吉野郡川上村 大滝ダム	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 23) 公告日 24) 入札締切日	令和 3年 5月 0	0%
3. 予算科目	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事名 大滝ダム右岸法面災			(<u>=</u>		事業区分	河川維持·修繕		
					工事区分	河川維持		
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
河川維持								
		式	1		34, 258, 177			
法面工								
		式	1		31, 799, 160			
法枠工								
		15						
Att E n.L. / I. V.L. J.h.	WILLIAM TOPON ORD IN I	式	1		19, 987, 600			W
簡易吹付法枠	梁断面350×200 枠内							単-1号
	吹付モルタルt=8cm 法面垂	0	1 070	10,000	10 007 000			
か. か. チュー	直高45m以下	m2	1,070	18, 680	19, 987, 600			
鉄筋挿入工								
		式	1		11 011 FCO			
数筋挿入	SD345 D19 削孔長 4.5	工人	1		11, 811, 560			単-2号
	m 現場条件Ⅱ 施工規							平-2万
	模【200m以上】		378	12, 490	4, 721, 220			
鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長 2.0	m	310	12, 490	4, 721, 220			単-3号
少人月刀1中ノへ	m 現場条件Ⅱ 施工規							平 3 万
	模【200m以上】	m	244	14, 240	3, 474, 560			
 削孔機械の上下移動(鉄筋挿入)	模【2000000工】	III	244	14, 240	3, 474, 500			単-4号
								+ 1/3
		回	22	16, 790	369, 380			
				10,100	000,000			単-5号
75 00 (0) (10) (1 / · · /								
		空m3	800	4, 058	3, 246, 400			
			300	2, 000	-,=10,100			
		式	1		1, 588, 604			
コンクリートフ゛ロック工 (コンクリートフ゛ロック積)								
		式	1		1, 588, 604			
コンクリートフ゛ロック基礎	18-8-40(高炉B) 底幅				·			単-6号
	50 c m 高さ 34 c m							
		m	14	8, 387	117, 418			

工事名	大滝ダム右岸法面災	害復旧工事		(当	初)	事業区分	河川維持·修繕		
						工事区分	河川維持		
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
コンクリートフ゛ロック積		控35cm JIS粗面 150k	ζg						単-7号
		/個未満							
			m2	46	23, 580	1, 084, 680			
	<u>, </u>	再生砕石 RC-40							単-8号
									'
			m3	13	7, 362	95, 706			
 天端コンクリート		18-8-40(高炉B)	ino ino	10	1,002	00,100			単-9号
JCPillia V / / 1		10 0 10 (11/1/1/10 1/10)							7 3/3
			m3	4	54, 780	219, 120			
/小口止コンクリート		18-8-40(高炉B)	IIIO	4	34, 700	213, 120			単-10号
7) H 11. 12/99-1		10-0-40(同分的)							平-10万
				0.7	100 400	71 600			
[##: \			m3	0. 7	102, 400	71, 680			
構造物撤去工									
			式	1		748, 613			
構造物取壊し工									
			式	1		672, 460			
吹付法面取壊し		集積積込有 人力施工							単-11号
			m2	170	2, 561	435, 370			
コンクリート取壊し運搬	· 奶理	無筋構造物			,	,			単-12号
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	7.11.72.11.7							1 12 3
			m3	21	11, 290	237, 090			
 運搬処理工			mo	21	11, 200	201,000			
足別など上									
			式	1		76 159			
生心 宝 松瓜		ナケットル 1 土瓜	工	1		76, 153			₩ 10 F
殼運搬		有筋コンクリート殻							単-13号
					4 400	40. 2-2			
den (m. A)		E total 1 1 1 1 1 1 1	m3	11	4, 423	48, 653			
殼処分		有筋コンクリート殻							単-14号
			m3	11	2, 500	27, 500			
仮設工									
			式	1		121,800			

工事名 大滝ダム右岸法面災害復	旧工事		(<u>=</u>	初)	事業区分	河川維持·修繕		
					工事区分	河川維持		
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
交通管理工								
		式	1		121,800			
交通誘導警備員								単-15号
		人目	10	12, 180	121,800			
直接工事費								
		式	1		34, 258, 177			
共通仮設費								
		式	1		3, 728, 000			
共通仮設費								
		式	1		1, 121, 000			
準備費								
		式	1		704,000			
石碑撤去								単-16号
		箇所	1	704, 000	704,000			
現場環境改善費(率計上)								
		式	1		417,000			
共通仮設費 (率計上)								
		式	1		2,607,000			
純工事費								
		式	1		37, 986, 177			
現場管理費								
		式	1		12, 740, 000			
工事原価					·			
		式	1		50, 726, 177			

工事名 大滝ダム右岸法面災害復	旧工事		(표	首 初)	事業区分 工事区分	河川維持·修綿 河川維持		
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
一般管理費等	79610	7-1-2-		— јш	312 HX	3人主·日/人	32. BX* E17X	Jiel X
70.11.12.4								
		式	1		8, 743, 823			
工事価格								
		式	1		59, 470, 000			
消費税相当額								
		式	1		5, 947, 000			
工事費計								
		式	1		65, 417, 000			

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

		労務調整係数						
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

1 次	洋価表
-----	-----

単価使用年月 2021.06 歩掛使用年月 2021.06 労務調整係数 1.000-00-00-

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-1号	簡易吹付法枠	梁断面350×200 枠内吹付モルタルt=8cm 法面垂直高45m 下	以 単位	m2	数量	100	単価 18,680
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ラス張工[市		1000m2以上(標準) 無 無					1112
			m 2	100	1,741	174, 100	
兄筋(鉄筋加	工組立)工	法面垂直高45m以下					
			t	0. 574	702,600	403, 292. 4	
立枠設置]	Ľ	法面垂直高45m以下					
			個	94	1,351	126, 994	
ぎ点アンカー	一打設工	法面垂直高45m以下					
			本	52	2, 205	114, 660	
助アンカー	- (横枠) 工	法面垂直高45m以下					
			本	51	2, 134	108, 834	
点組立部本	才設置工	法面垂直高45m以下					
			箇所	52	969.6	50, 419. 2	
:吹付工		法面垂直高45m以下					
			m 3	5. 87	83, 200	488, 384	
内モルタバ	レ吹付工	法面垂直高45m以下					
			m 3	4. 47	89, 640	400, 690. 8	
	計						
						1, 867, 374. 4	
	単価					18, 680	円/m2
						10, 000	11/ 11/2

- 1 -

		1次単位	五表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-2号	鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長 4.5m 現場条件Ⅱ 施工規模【200m 以上】	単位	m	数量	1	単価	12, 490
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋挿入工		II 削孔に要する重機の搬入困難 4.5m/箇所 65mm/箇所 4.8m/箇所 標準(0.4) 200m以上(標準) 無	m	1	12, 490	12, 490		
	計					12, 490		
	単価					12, 490	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000	
単-3号	鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長 2.0m 現場条件Ⅱ 施工規模【200m 以上】	単位	m	数量	1	単価	14, 240
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋挿入工		II 削孔に要する重機の搬入困難 2m/箇所 65mm/箇所 2.3m/箇所 標準(0.4) 200m以上(標準) 無	m	1	14, 240	14, 240		
	計					14, 240		
	単価					14, 240	円/m	

	1 次単価表							06 06 -00-00-2-0
単-4号	削孔機械の上下移動(鉄筋挿入)		単位	回	数量	1	単価	16, 790
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
削孔機械の	上下移動		口	1	16, 790	16, 790		
	計					16, 790		
	単価					16, 790	円/回	1

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 1. 000-	06 -00-00-2-0
単一5号	足場(鉄筋挿入)		単位	空m3	数量	1	単価	4, 058
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋挿入の位	仮設足場工							
			空m 3	1	4, 058	4, 058		
	計					4, 058		
						1,000		
	単価					4, 058	円/空	Em3

		1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-6号	コンクリートブ・ロック基礎	18-8-40(高炉B) 底幅 50 c m 高さ 34 c m	単位	m	数量	10	単価	8, 387
	,	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打基礎コ	コンクリート	18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1. 2	69, 890	83, 868		
	計					83, 868		
	単価					8, 387	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0	06 -00-00-2-0
単一7号	コンクリートフ゛ロック看	控35cm JIS粗面 150kg/個未満	単位	m2	数量	1	単価	23, 580
	_	規格	単位	数量	単価	金額	 金額	
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) 0.32m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	23, 580	23, 580		
	計				,	23, 580		
	単価					23, 580	円/m2	2

	1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
胴込·裏込材(砕石) 単-8号	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	7, 362
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
胴込・裏込材 (砕石)	間知·平·連節·緑化プロック 再生砕石 RC-40	m 3	1	7, 362	7, 362		
計					7, 362		
単価					7, 362	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000	
単一9号	天端コンクリート	18-8-40(高炉B)	単位	m3	数量	,	単価	54.700
	<u> </u>	規格	単位	数量	単価	 金額		54,780 摘要
天端コンク		18-8-40(高炉) 一般養生						
			m 3	1	54, 640	54, 640		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10						
			m 2	0. 07	1, 895	132. 65	5	
	計							
						54, 772. 65	5	
	単価							
						54, 780	円/m	3

	1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単一10号	18-8-40(高炉B)	単位	m3	数量		単価	
					0.7		102, 400
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	0. 7	31, 150	21, 805		
型枠	一般型枠 鉄筋·無筋構造物	m 2	5.8	8, 595	49, 851		
計					71, 656		
単価							

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1. 000-	06 -00-00-2-0
単-11号	吹付法面取壊し	集積積込有 人力施工	単位	m2	数量	1	単価	2, 561
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
吹付法面取り	壊し	有り 人力施工						
			m 2	1	2, 561	2, 561		
	≅†							
						2, 561		
	単価							
						2, 561	円/m	2

円/m3

2021.06

102, 400

	1 次単	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 2021. 06 1. 000-00-00-2-0
コンクリート取壊し運搬処理単一12号	無筋構造物	単位	m3	数量	1	単価 11,290
名称	規格	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 23.2以下	m 3	1	11, 290	11, 290	
計					11, 290	
単価					11, 290	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000	
単-13号	殼運搬	有筋コンクリート殻	単位	m3	数量	1	単価	4, 423
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		吹付法面とりこわし(モルタル) 機械積込 無し 27.5km以下 全ての費用	m 3	1	4, 423	4, 423		
	計					4, 423		
	単価					4, 423	円/m ²	3

	1 次単価表						2021. 2021. 1. 000	
単-14号	殼処分	有筋コンクリート殻	単位	m3	数量	1	単価	2, 500
	2 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)		m 3	1	2, 500	2, 500		
	計					2, 500		
	単価					2, 500	円/mi	3

						歩掛使用年月 2021. 労務調整係数 1.000		06 -00-00-2-0
単-15号	交通誘導警備員		単位	人目	数量	1	単価	12, 180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	交通誘導警備員B							
			人日	1	12, 180	12, 180		
	alt							
						12, 180		
	単価							
						12, 180	円/人	日

		1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	06 06 -00-00-2-0
単-16号	石碑撤去		単位	箇所	数量	1	単価	704, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
石碑撤去・仮	反置き・復旧							
			箇所	1	704, 000	704, 000		
	計					704, 000		
						101,000		
	単価					704, 000	円/饚	所

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
ラス張	長工[市場単価]	1000m2以上(標準) 無 無	単位	m 2	数量	100	単価	1, 741
·	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場吹付法枠エラ	ス張工							
			m 2	100	1,740.7	174, 070		
諸雑費 (まるめ)					2,1211	2,		
			式	1		30		
計								
						174, 100		
単	価					1, 741	円/m	2
						1, 111	1 37 11	. 2

			参考資料(1)				2021. 0 2021. 0 1. 000-	
	配筋(鉄筋加工組立)工	法面垂直高45m以下	単位	t	数量	1	単価	702, 600
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	舌役							
			人	3. 99	25, 095	100, 129		
法面工								
			人	16. 1	26, 040	419, 244		
普通作業員								
			人	3. 99	20, 055	80, 019		
鉄筋コンク!	リート用棒鋼	SD295 D13						
			t	1. 17	78,000	91, 260		
諸雑費(率-			· ·	1. 11	70,000	91, 200		
2%								
			式	1		11, 948		
	計							
	рI					702, 600		
	単価					700 000	m / .	
						702, 600	円/ t	

	参考	参考資料(1)					6 6 00-00-2-0
組立枠設置工	法面垂直高45m以下	単位	個	数量	100	単価	1, 351
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面工		人	1.4	26, 040	36, 456		
組立枠(テトライザー)	L=400 H190 W=330						
諸雑費 (率+まるめ)		個	100	950	95, 000		
10%		式	1		3, 644		
計					135, 100		
単価					1, 351	円/個	

	参考	参考資料(1)				2021. 0 2021. 0 1. 000-	
交点アンカー打設工	法面垂直高45m以下	単位	本	数量	100	単価	2, 205
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	1	25, 095	25, 095		
法面工							
		人	4	26, 040	104, 160		
普通作業員							
		人	2	20, 055	40, 110		
主アンカー(交点)	SD295A D16 L=750						
		本	100	88. 9	8, 890		
諸雑費 (率+まるめ)		4	100	00.9	0, 090		
25%							
		式	1		42, 245		
計							
声 I					220, 500		
					,		
単価					0.005	m /-t-	
					2, 205	円/本	
						+	

	参考	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-				
補助アンカー(横枠)工	法面垂直高45m以下	単位	本	数量	100	単価	2, 134
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	1	25, 095	25, 095		
法面工				,	,		
		人	4	26, 040	104, 160		
普通作業員							
		人	2	20, 055	40, 110		
補助アンカー	SD295A D10 L=400						
		+-	100	17.0	1 700		
諸雑費 (率+まるめ)		本	100	17.9	1, 790		
25%							
		式	1		42, 245		
計							
H					213, 400		
単価					2, 134	 円/本	
					2, 101	1 37 71	
						-	

	参考資料	参考資料(1)					6 6 00-00-2-0
交点組立部材設置工	法面垂直高45m以下	単位	箇所	数量	100	単価	969. 6
	規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
法面工		人	1.5	26, 040	39, 060		
交点組立部材(ナジームテーブル(ナジームシート付))	2 8 5 × 1 2 5		1.5	·			
St 14 中 / ホーナマル\		個	100	540	54, 000		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		2,000		
		式	1		3, 900		
計					96, 960		
単価					969.6	円/箇	币
					505. 0	137 🖸	<i>2</i> 1

	参考	資料 (1)	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-		
枠吹付工	法面垂直高45m以下	単位	m 3	数量	10	単価	83, 200
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	1.8	25, 095	45, 171		
法面工							
		人	5. 4	26, 040	140, 616		
特殊作業員							
		人	3. 6	22, 890	82, 404		
普通作業員							
		人	3. 6	20, 055	72, 198		
セメント	普通ポルトランド 25kg袋入						
		t	5. 46	17, 600	96, 096		
コンクリート用骨材 砂	洗い細目						
		m 3	16. 1	6, 960	112, 056		
短繊維補強材(NAF-6)	共重合パラ型アラミド繊維						
		k g	13	8, 690	112, 970		
モルタルコンクリート吹付機(法面用) [湿式]	[モータ駆動] 0.8~1.2 m 3/h			,	,		
ホイールローダ (トラクタショベル) [普通]	排出ガス対策型(第2次) 0.34m3	日	1.8	15, 110	27, 198		
ハイールロータ (トノクタンョベル) [音通]	併山ガス刈泉空(第2次) U. 34m3						
		日	1.8	22, 900	41, 220		
諸雑費 (率+まるめ)							
30%		式	1		109 071		
		IV.	1		102, 071		
計							
					832, 000		

	参考資料 (1)					2021. 06 2021. 06 1. 000-00-00-2-0
枠吹付工	法面垂直高45m以下	単位	m 3	数量	10	単価 83, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単価					83, 200	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	2021. 06 2021. 06 1. 000-00-00-2-0	
枠内モルタル吹付工	法面垂直高45m以下	単位	m 3	数量	10	単価	89, 640
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	2	25, 095	50, 190		
法面工							
		人	6	26, 040	156, 240		
特殊作業員							
		人	4	22, 890	91, 560		
普通作業員							
		人	4	20, 055	80, 220		
セメント	普通ポルトランド 25kg袋入						
		t	5. 59	17, 600	98, 384		
コンクリート用骨材 砂	洗い細目						
		m 3	16. 5	6, 960	114, 840		
短繊維補強材(NAF-6)	共重合パラ型アラミド繊維						
		k g	13. 3	8, 690	115, 577		
モルタルコンクリート吹付機 (法面用) [湿式]	[モータ駆動] 0.8~1.2m3/h						
		日	2	15, 110	30, 220		
ホイールローダ(トラクタショベル) [普通]	排出ガス対策型(第2次) 0.34m3						
諸雑費(率+まるめ)		日	2	22, 900	45, 800		
商雑貨(学+よるの) 30%							
		式	1		113, 369		
計							
					896, 400		

	参考資料 (1)					
枠内モルタル吹付工	法面垂直高45m以下	単位	m 3	数量	10	単価 89,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単価					89, 640	円/m3

		参考資	参考資料(1)					06 06 -00-00-2-0
	鉄筋挿入工	II 削孔に要する重機の搬入困難 4.5m/箇所 65mm/箇所 4.8m/箇所 標準(0.4) 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価	12, 490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋挿入工	(ロックボルト工)	現場条件II						
			m	1	10, 124. 9	10, 124		
鋼材		異形棒鋼ロックボルト D19 SD345 めっき付き						
			m	1. 067	850	906		
グラウト材		普通ポルトランドセメント 25kg 袋入り 1m3換算単価						
			m 3	0.005	21,600	108		
頭部処理材		角座金 ナット ワッシャー 頭部キャップ。 スヘ゜ーサー2個						
			組	0. 222	6,060	1, 345		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		7		
	1							
						12, 490		
	単価					12, 490	円/n	
						12, 490	H/ II	1

	参考資	参考資料(1)					06 06 -00-00-2-0
鉄筋挿入工	II 削孔に要する重機の搬入困難 2m/箇所 65mm/箇所 2.3m/箇所 標準(0.4) 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価	14, 240
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋挿入工 (ロックボルト工)	現場条件II						
		m	1	10, 124. 9	10, 124		
鋼材	異形棒鋼ロックボルト D19 SD345 めっき付き						
		m	1. 15	850	977		
グラウト材	普通ポルトランドセメント 25kg 袋入り 1m3換算単価						
		m 3	0.005	21,600	108		
頭部処理材	角座金 ナット ワッシャー 頭部キャップ。 スペーサー2個						
		組	0. 5	6, 060	3, 030		
 諸雑費 (まるめ)		71.2.2	0.0		3,000		
		式	1		1		
計					1, 0,0		
					14, 240		
単価							
- - μμ					14, 240	円/m	

	参考資料 (1) ***********************************						
削孔機械の上下移動		単位	回	数量		単価	10.700
	規格	単位	数量	単価	金額		16,790 摘要
鉄筋挿入工 上下移動工	現場条件II 削孔機械の上下移動						
		回	1	16, 789	16, 789		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		1		
計					16, 790		
—————————————————————————————————————					16, 790	円/回	์ เ

					歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 1. 000-	06 -00-00-2-0
鉄筋挿入の仮設足場工		単位	空m 3	数量	1	単価	4, 058
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋挿入工 足場工	現場条件II 仮設足場の設置・撤去						
		空m 3	1	4, 058. 2	4, 058		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
βl					4, 058		
単価							
1 1944					4, 058	円/空	im 3

	参考	参考資料(1)					06 06 -00-00-2-0
コンクリートプロック積工	JIS粗面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.32m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m 2	数量	100	単価	23, 580
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	12,605	1, 260, 500		
コンクリート積ブロック	JIS粗面 150kg/個未満						
		m 2	100	4, 590	459, 000		
生コンクリート 高炉	18-8-40						
		m 3	35. 84	17,800	637, 952		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		548		
n i t					0.050.000		
					2, 358, 000		
単価					23, 580	円/m	. 2

	参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 2021. 06 1. 000-00-00-2-0				
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 23.2以下	単位	m 3	数量	1	単価	11, 290
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
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	1	7, 269	7, 269		
処分費 (m 3)							
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 23.2km以下 全ての費用	m 3	1	1, 410	1, 410		
		m 3	1	2, 617	2, 617		
計					11, 296		
単価					11, 290	円/m	3

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000	
	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	2, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		(株)中吉野開発 有筋コンクリート殻	m 3	100	2, 500	250, 000		
	計					250, 000		
	単価					2, 500	円/m	ı 3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 1. 000-00-00-2-0	
交通誘導警備員B		単位	人目	数量		単価	10.100
名称	規格	単位	数量	単価	金額		12, 180 摘要
交通誘導警備員B							
		人	1	12, 180	12, 180		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					12, 180		
単価							
					12, 180	円/人	日

	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
石碑撤去・仮置き・復旧		単位	箇所	数量	1	単価	704, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	4. 5	25, 095	112, 927		
特殊作業員				,	,		
		人	4. 5	22, 890	103, 005		
普通作業員							
		人	15	20, 055	300, 825		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊			,	,		
				41 000	107.000		
諸雑費 (まるめ)		日	4. 5	41,600	187, 200		
111111111111111111111111111111111111111							
		式	1		43		
n +							
					704, 000		
単価							
					704, 000	円/箇	所

	参考賞	参考資料(2)					6 3 00-00-2-0
モルタルコンクリート吹付機(法面用) [湿式]	[モータ駆動] 0.8~1.2 m 3/h	単位	Ħ	数量	1	単価	15, 110
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
モルタルコンクリート吹付機(法面用)[湿式]	[モータ駆動] 0.8~1.2 m 3/h	供用日	1. 61	9, 380	15, 101		
諸雑費 (まるめ)		V 7/17 E	11.01	0,000	10, 101		
		式	1		9		
計					15, 110		
単価					15, 110	円/日	

	参考資	参考資料(2)					6 6 00-00-2-0
ホイールローダ(トラクタショベル) [普通]	排出ガス対策型(第2次) 0.34m3	単位	日	数量	1	単価	22, 900
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (一般)							
		人	0.8	19, 635	15, 708		
軽油	1. 2号						
		L	15	117	1, 755		
ホイールローダ(トラクタショベル)[普通]	山積0.34m3						
		日	1. 58	3, 440	5, 435		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		2		
計							
					22, 900		
単価					20,000	m / n	
					22, 900	円/目	

	参考資	参考資料(2)					6 6 00-00-2-0
ホイールローダ(トラクタショベル) [普通]	排出ガス対策型(第2次) 0.34m3	単位	日	数量	1	単価	22, 900
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (一般)							
		人	0.8	19, 635	15, 708		
軽油	1. 2号						
		L	15	117	1, 755		
ホイールローダ(トラクタショベル)[普通]	山積0.34m3						
		日	1. 58	3, 440	5, 435		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		2		
計							
					22, 900		
単価					20,000	m / n	
					22, 900	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	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
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		単価	
					1		7, 269
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	m 3	1	7, 269	7, 269		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					7, 269		
単価					7, 269	円/m	ı 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
処分費 (m3)		単位	m 3	数量	100	単価	1 410
	規格	単位	数量	単価	100 金額		1,410 摘要
処分費	(株)中吉野開発 無筋コンクリート殻				***		
		m 3	100	1, 410	141, 000		
計							
					141, 000		
単価					1, 410	円/m	. 3