稲葉川合流部他護床工事

【工事設計書(公表資料)】

豊岡河川国道事務所

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	稲葉川合流部他護床工事 			
工事地名	自)兵庫県豊岡市中郷地先 至)兵庫県豊岡市日高町岩中地先			
2. 工事内容				
1) 発注年月 2) 事務所名 3) 工事務所名 3) 工事都区分 5) 変更工種 7) 工事量 8) 工 期 9) 施工県区 10) 地川・路線	令和 7年 8月 豊岡河川国道事務所 工務第一課 5021010002 単年度(繰越を含む)の分任官 0回 河川工事 130日間 自 令和 7年10月22日 (当初) 至 令和 8年 2月28日 (0回変更) 至 年 月 日 兵庫県 43 豊岡市 円山川本川	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) 処分費 23) 公告日 24) 入札締切日	令和 7年 7月 0	0%
3. 予算科目	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事名	稲葉川合流部他護床工	事		(<u>=</u>	乡 初)	事業区分	河川改修		
 工事区分・工種	• 種別 • 細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	築堤·護岸 数量増減	金額増減	摘要
築堤·護岸	1至23.1 //日23.1	79616	7-124		-ү- үш	7E HX	<u> </u>	亚欧田坝	1147
(岩中地区)									
			式	1		126, 038, 511			
河川土工									
			15-						
₩ ₩ 〒 (TOT)			式	1		1, 589, 678			
掘削工(ICT)									
			式	1		412, 300			
		土砂 オープ・ンカット 障害無		1		112,000			単−1号
,		し 5,000m3未満							
			m3	1,000	412.3	412, 300			
盛土工									
whole tot.			式	1		46, 930)/ a H
整地		敷均し(ハーズ)							単−2 号
			m3	380	123. 5	46, 930			
			ШЭ	380	125. 5	40, 930			
/X土/C-4.1.									
			式	1		1, 130, 448			
整地		残土受入れ地での処理							単-3号
			m3	660	123. 8	81, 708			
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							単-4号
		含む)	0	660	1 500	1 040 740			
 根固め工			m3	660	1, 589	1, 048, 740			
似回の上									
			式	1		123, 444, 577			
根固めブロック工				_		,,			
			式	1		109, 132, 119			
消波根固めブロック顰	製作	立体型 3.2t							単-5号
				_	_				
			個	787	57, 490	45, 244, 630			

工事名	末工事	(<u>=</u>	á 初)	事業区分	河川改修		
				工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格 単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
根固めブロック据付	立体型 3.2t 乱積						単-6号
	個	787	7,827	6, 159, 849			
消波根固めブロック製作	平型 4.0t Ⅱ型						単-7号
	個	518	81, 690	42, 315, 420			
根固めブロック据付	平型 4.0t Ⅱ型						単-8号
	個	518	13, 120	6, 796, 160			
袋詰玉石	1t用 長期性能型 購入						単-9号
	材						
	袋	453	19,020	8, 616, 060			
割栗石工							
	式	1		14, 312, 458			
割栗石設置	150~200mm						単-10号
	m3	771	11, 970	9, 228, 870			
割栗石間詰	150~200mm						単-11号
	m3	302	16,030	4, 841, 060			
	再生クラッシャーラン		,				単-12号
	RC-40 t=50~100mm						
	m3	32	7, 579	242, 528			
—————————————————————————————————————			.,	, o _ o			
	式	1		479, 256			
———————————————————— 管理用道路整備工				2.0, 200			
H / 14 / P H							
	式	1		479, 256			
不陸整正	補足材有り 再生クラッシャ	1		110, 200			単-13号
1 ETF TT	ーラン RC-40 平均厚さ50						7 10.5
	mm m2	1,520	315. 3	479, 256			
	11112	1,020	010.0	110, 200			
IVIV —							
	式	1		E2E 000			
	八	<u>l</u>		525, 000			

工事名		(≝	旬初)	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	 単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
交通管理工							
	式	1		525, 000			
交通誘導警備員	14	1		525,000			単-14号
去块了古典	人日	35	15, 000	525, 000			
直接工事費							
	式	1		126, 038, 511			
共通仮設費							
	式	1		10, 844, 000			
共通仮設費	14	1		10, 844, 000			
44 AL 1/1/1 1/1 1/1 1/1 1/1 1/1 1/1 1/1 1/1	式	1		1, 782, 000			
技術管理費							
	式	1		598, 000			
システム初期費(ICT)							内-1号
	式	1		598, 000			
現場環境改善費(率計上)	IV.	1		598, 000			
)							
11 > 7 / - 3 P. + b. / 3 I. I. \	式	1		1, 184, 000			
共通仮設費 (率計上)							
	式	1		9, 062, 000			
純工事費							
	式	1		196 009 511			
現場管理費	IV.	1		136, 882, 511			
7- W H 22X							
	式	1		33, 741, 000			
工事原価							
	 式	1		216, 620, 123			

工事名 稲葉川合流部他護床工事			(≝	i 初)	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	数量増減	金額増減	摘要
一般管理費等				, w.		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
		式	1		32, 669, 877			
工事価格								
		式	1		249, 290, 000			
消費税相当額		八	1		249, 290, 000			
16 其 7九 1 日 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1								
		式	1		24, 929, 000			
工事費計		-			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
		式	1		274, 219, 000			

工事名	稲葉川合流部他護床	工事		(<u>=</u>	首 初)	事業区分	河川改修		
工事区分・工	_ 種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	築堤·護岸 数量増減	金額増減	摘要
築堤·護岸							,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
(中郷地区)			式	1		21 251 610			
河川土工			八	1		31, 351, 612			
14/1==									
			式	1		464, 372			
残土処理工									
			式	1		464, 372			
整地		残土受入れ地での処理							単-1号
			m3	680	123.8	84, 184			
 土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土		000	120.0	01, 101			単-2号
		含む)							
 根固め工			m3	680	559. 1	380, 188			
似回の上									
			式	1		30, 362, 240			
作業土工									
			式	1		792, 300			
床掘り		土砂	-			,			単-3号
				0.400	007.5	570,000			
 整地			m3	2, 400	237. 5	570, 000			単-4号
									🗸
			m3	1,800	123. 5	222, 300			
根固めブロック工									
			式	1		29, 569, 940			
消波根固めブロッ	ク製作	立体型 2.0t							単-5号
			個	115	40, 110	4, 612, 650			
根固めブロック据イ		立体型 2.0t 乱積	II	110	70,110	1, 012, 000			単-6号
			個	115	8,552	983, 480			

工事名	稲葉川合流部他護床工	事		(<u>=</u>	新 初)	事業区分	河川改修		
	ACRI (ARI)	1817	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	W 17)\\ \	工事区分	築堤·護岸	A dominion b	L-to-met
工事区分・工種		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
消波根固めブロックラ	運搬	立体型 2.0t							単-7号
			<i>t</i>			.=			
(Da #4		a ET / Et He bi //s Ett) ett	個	115	2, 244	258, 060			W H
袋詰玉石		2t用(長期性能型) 購入材							単-8号
			袋	921	25, 750	23, 715, 750			
仮設工									
			式	1		525, 000			
交通管理工									
			式	1		525, 000			
交通誘導警備員									単-9号
			人日	35	15, 000	525, 000			
直接工事費									
// > > /			式	1		31, 351, 612			
共通仮設費									
			15.						
			式	1		3, 319, 000			
共通仮設費									
			_1>			200 200			
11 旧 把 (太元 关 弗 (3	a=1 \		式	1		388, 000			
現場環境改善費(率	△計工.								
			式	1		200 000			
			八	1		388, 000			
六 世 似 双 貫 (半 可 上)									
			式	1		2, 931, 000			
純工事費			14	1		2, 931, 000			
心上ず貝									
			式	1		34, 670, 612			
 現場管理費			14	1		01, 010, 012			
2000日11月									
			式	1		11, 326, 000			

工事名 稲葉川合流部他護床コ	事		(<u>=</u>	á 初)	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	数量増減	金額増減	摘要
工事原価	79610	712	<u> </u>	— іщ	五乙 化公	<u> </u>	32. HA F E 1/2	MA
		式	1		45, 996, 612			

単価使用年月

2025. 08

一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 1号内訳書							事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 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
システム初期費(ICT) バックホ	эġ							
		式	1		598, 000			
合 計								
					598, 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

							刀伤帆歪怀奴	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
			-		;			

1次単価表	
-------	--

単位

m 3

m3

数量

1

土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満

土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満

規格

掘削(ICT)

計

単価

名称

単-1号

掘削(ICT)

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
数量	1	単価 412.3
単価	金額	摘要
412.3	412. 3	
	412. 3	
	412. 3	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-		
単-2号	整地	敷均し(ルース゚)	単位	m3	数量		単価		
			, ,		<i></i>	1			123.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
整地		敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し							
			m 3	1	123. 5	123. 5			
	mi-					123. 5			
	単価					123. 5	円/m	3	

単位

m 3

m3

数量

1

残土受入れ地での処理

残土受入れ地での処理

規格

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0		
数量	1	単価	123.8		
単価	金額		摘要	İ	
123.8	123. 8				
				I	

123.8

123.8

計

名称

整地

単-3号

整地

単価

単価使用年月	2025. 08
	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

円/m3

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単-4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1, 589
		規格	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 9.5km以下						
			m 3	1	1, 589	1, 589		
	計							
						1, 589		
	単価							
						1, 589	円/m	3

1次単価表	
-------	--

単位

個

個

数量

1

消波根固めブロック製作

名称

単-5号

消波根固めブロック製作

計

単価

立体型 3.2t

18-8-40(高炉)

2.5tを超え5.5t以下 鋼製型枠 異形プロック10t未満

規格

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0		
数量	1	単価	57, 490	
単価	金額		摘要	
57, 490	57, 490			
	57, 490			

57, 490

円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 00 2025. 00 1. 000-0	
単一6号	根固めブロック据付	立体型 3.2t 乱積	単位	個	数量	1	単価	7, 827
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	ブロック横取り ブロック据付け	2.5tを超え5.5t以下 ラフテレーン/レーン(油圧伸縮ジプ型)50t吊標準 2.5tを超え5.5t以下 水中 0個 乱積	個	1	2,528	2, 528		
		ラフテレーンクレーン (油圧伸縮ジブ型)50t吊標準	個	1	5, 299	5, 299		
	計					7,827		
	単価					7, 827	円/個	

1 次 单	鱼価表
-------	-----

単位

個

個

数量

10

0.13

消波根固めブロック製作

名称

単一7号

消波根固めブロック製作

計

単価

鉄筋工[市場単価]

平型 4.0t Ⅱ型

2.5tを超え5.5t以下 鋼製型枠 異形ブロック10t未満

SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)

18-8-40(高炉)

差筋及び杭頭処理

規格

	単価使用年月	2025. 08		
	歩掛使用年月	2025. 08		
	労務調整係数	1.000	-00-00-2-0	
数量		単価		
	10		81, 690	
単価	金額	摘要		
79, 530	795, 300			
166, 100	21, 593			
	816, 893			

円/個

81,690

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単一8号	根固めブロック据付	平型 4.0t Ⅱ型	単位	個	数量	1	単価	13, 120
			単位	数量	単価	金額		摘要
	ブロック横取り ブロック据付け	2.5tを超え5.5t以下 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊標準 2.5tを超え5.5t以下 水中 12個 層積 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊	個	1	2, 528	2, 528		
	計	標準	個	1	10, 590	10, 590		
	単価					13, 118	円/個	5

単位

袋

袋

数量

1

1t用 長期性能型 購入材

規格

1t用 据付深さ4m以下及び作業半径5m以内 購入材

袋詰玉石

計

単価

袋詰玉石設置工 長期性能型

名称

単一9号

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0		
数量	1	単価	19, 020	
単価	金額	摘要		
10, 000	10,000			
19, 020	19, 020			
	19, 020			
	19, 020	円/銀	××	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-	
単-10号	割栗石設置	150~200mm	単位	m3	数量	1	単価	11, 970
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
割栗石設置		150~200mm	m 3	1	11, 970	11, 970		
	計					11, 970		
	単価					11, 970	円/m:	3

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

					刀伤响歪床数 1.000 00 00 2 0		
単-11号	割栗石間詰	150~200mm	単位	m3	数量	1	単価 16,030
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
割栗石間詰		150~200mm					
			m 3	1	16, 030	16, 030	
	ᆲ						
						16, 030	
	単価						
						16, 030	円/m3

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-0	00-00-2-0
単-12号	砕石敷均し	再生クラッシャーランRC-40 t=50~100mm	単位	m3	数量	1	単価	7, 579
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
敷砂利		標準						
			m 3	1	7, 579	7, 579		
	計							
						7, 579		
	単価							
	↑ 1144					7, 579	円/m3	

1次単価表	
-------	--

単位

m 2

m2

数量

1

補足材有り 再生クラッシャーラン RC-40 平均厚さ50mm

有り 46mm以上53mm未満 再生クラッシャラン

RC-40 全ての費用

規格

不陸整正

計

単価

名称

単-13号

不陸整正

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
数量	1	単価 315.3
単価	金額	摘要
315.3	315. 3	
	315. 3	
	315. 3	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	
単-14号	交通誘導警備員		単位	人目	数量	1	単価	15, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	捕員 B		人目	1	15, 000	15,000		
	計					15, 000		
	単価					15, 000	円//	、目

	参考資料 (1)					
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価 166, 100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1. 03	99, 000	101, 970	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		1.00	00,000	101,010	
		t	1	64, 104. 45	64, 104	
諸雑費(まるめ)		- - -			90	
		式	1		26	
計					166, 100	
単価					166, 100	円/ t
					,	

2025. 08

単価使用年月

参考資料(1)

	<u> </u>				歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
袋詰玉石設置工 長期性能型	1t用 据付深さ4m以下及び作業半径5m以内 購入材	単位	袋	数量	10	単価 19,020	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
ditared 11 allo ET		人	0. 24	28, 866	6, 927		
特殊作業員							
		人	0. 24	25, 194	6, 046		
普通作業員		//	0.21	20, 134	0,040		
		人	0. 48	23, 970	11, 505		
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]運転	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊						
(Dethers and III (Del (. Dr. Et Held Me Wi	日	0. 24	48, 900	11, 736		
袋詰玉石用袋材	lt用 長期性能型						
		袋	10	8,770	87, 700		
割栗石	150~200mm	120	10	0,110	01,100		
		m 3	7. 7	8, 550	65, 835		
諸雑費 (率+まるめ)							
2%							
		式	1		451		
計							
рІ					190, 200		
					100,200		
単価							
					19, 020	円/袋	

	参考資料(1)					2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
割栗石設置	150~200mm	単位	m 3	数量	10	単価 11,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	0. 13	28, 866	3, 752	
普通作業員						
		人	0. 86	23, 970	20, 614	
ブルドーザ [湿地・排出ガス対策型] 運転	7t級					
		B	0. 19	37, 970	7, 214	
割栗石	150~200mm			,	,	
		m 3	10. 3	8, 550	88, 065	
諸雑費(まるめ)		m o	10.0	0,000	00, 000	
		_4>				
		式	1		55	
計						
					119, 700	
単価						
					11, 970	円/m 3

参考資料(1)

単価使用年月 2025. 08 歩掛使用年月 2025. 08

					少 街 使用平月 労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
割栗石間詰	150~200mm	単位	m 3	数量	10	単価 16,030
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
二十一般世話役						
		人	0. 3	28, 866	8, 659	
产通作業員						
		人	1. 2	23, 970	28, 764	
	標準型・排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8m3	<u></u>	1.2	23, 970	20, 704	
		日	0.3	67, 350	20, 205	
 栗石	150~200mm					
		m 3	12	8, 550	102, 600	
雑費 (まるめ)						
		式	1		72	
		IV.	1		12	
計						
					160, 300	
単価						
					16, 030	円/m 3

参考資料(1)

単価使用年月 2025. 08 歩掛使用年月 2025. 08

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
敷砂利	標準	単位	m 3	数量	10	単価 7,579	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員							
		人	1	23, 970	23, 970		
写生 クラッシャーラン	RC-40						
		m 3	12	2, 400	28, 800		
ヾックホウ(クローラ型)[標準型]	排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8m3						
		時間	2	11, 510	23, 020		
皆雑費(まるめ)							
		式	1		0		
計							
					75, 790		
単価							
					7, 579	円/m 3	

単価使用年月

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-					
交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	15 000
	規格	単位	数量	単価	金額		15,000 摘要
交通誘導警備員B 諸雑費 (まるめ)		人	1	14, 994	14, 994		
計					15, 000		
単価					15, 000	円/人	、 日

					歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 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
 名称	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	
計					598, 000	
単価						TT /-b
					598, 000	円/式
					,	

2025. 08

参考資料(2)

単価使用年月 2025. 08 歩掛使用年月 2025. 08

				労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
バックホウ(クローラ)[標準・クレ ーン機能付き]運	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価 48,900
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)						
		人	1	26, 214	26, 214	
軽油						
			0.7	1.40	10 100	
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山港の 9 5 2 (亚港の 6 55 2) 2 0 4 日	L	87	140	12, 180	
ハックホウ(クローフ)[標準・クレーン機能的で]	四槓0.8m3(牛債0.8m3) 2.91円					
		目	1	10, 500	10, 500	
諸雑費 (まるめ)		-	1	10,000	10,000	
		式	1		6	
計						
					48, 900	
)\\ /\rac{1}{2}						
単価					48, 900	円/目
					40, 900	

参考資料(2)

単価使用年月 2025. 08 歩掛使用年月 2025. 08

				労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
7t級	単位	日	数量	1	単価 37,970
規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	人	1	26, 214	26, 214	
	_		1.10	5 000	
7 . 411	L	38	140	5, 320	
7 七叔					
	В	1	6, 430	6, 430	
			5, 150	0, 100	
	式	1		6	
				37, 970	
				27 070	円/目
				31, 910	
	7 t 級 規格	規格 単位 人 L 7 t 級 日	規格 単位 数量 人 1 L 38 7 t 級 日 1	単位 目 数量 規格 単位 数量 単価 人 1 26,214 L 38 140 7 t 級 目 1 6,430	方t級 単位 日 数量 1 規格 単位 数量 単価 金額 人 1 26,214 26,214 L 38 140 5,320 7 t級 日 1 6,430 6,430

参考資料(2)

軽油

単価使用年月 2025. 08 2025. 08 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 バックホウ(クローラ)運転 標準型・排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8m3 単価 単位 日 数量 67,350 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 運転手 (特殊) 人 26, 214 26, 214 1 87 140 12, 180 バックホウ (クローラ型) [標準型] 排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8m3 供用日 28,950 1.5 19,300 諸雑費(まるめ) 式 6 計 67, 350 単価 67, 350 円/日

			参考資料	学(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
	バックホウ (クローラ型) [標準型]	排出ガス対策型(第3次基準値)	山積0.8m3	単位	時間	数量	1	単価 11,510
	名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特	殊)							
				人	0. 17	26, 214	4, 456	
軽油								
				L	15	140	2, 100	
バックホウ	(クローラ型) [標準型]	排出ガス対策型(第3次基準値)	山積0.8m3					
				時間	1	4, 950	4, 950	
諸雑費(ま	るめ)							
				式	1		4	
	計							
	PI						11, 510	
	単価							
							11,510	円/時間

単価使用年月

1次単価表	
-------	--

3 40 00 10 1 7 0	2025. 0 1. 000-	08 -00-00-2-0
	単価	

2025. 08

					刀伤帆歪床奴	1.000 00 00 2 0
単一1号	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価 123.8
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
整地	残土受入れ地での処理					
		m 3	1	123.8	123. 8	
計						
					123. 8	
単価					123. 8	円/m3

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0)
単一2号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価		559. 1
		規格	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 1.5km以下							
			m 3	1	559. 1	559. 1			
	計								
						559. 1			
	単価								
						559. 1	円/m	3	

1	次崖	価表
_	·/ ・	тин 🗸

単価使用年月 2025.08 2025.08 3 2025.08 3 1.000-00-00-2-0

						另務調整係数	1.000	-00-00-2-0	
単一3号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価		237. 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し							
			m 3	1	237.5	237. 5			
	計								
						237. 5			
	単価								
						237. 5	円/m	3	

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単一4号	敷均し(ルーズ)	単位	m3	数量	1	単価 123.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し					
		m 3	1	123. 5	123. 5	
計						
					123. 5	
単価						
					123. 5	円/m3

1 八十 川 八						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単一5号	消波根固めブロック製作	立体型 2.0t	単位	個	数量	1	単価	40, 110
消波根固めて	名称 ブロック製作	規格 2.5t以下 鋼製型枠 異形プロック10t未満 18-8-40(高炉) 0.79m3を超え0.86m3以下	単位	数量	単価 40,110	金額 40,110		摘要
	計					40, 110		
	単価					40, 110	円/個	1

1 次 肖 価 表

1 八十						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一6号	根固めプロック据付	立体型 2.0t 乱積	単位	個	数量	1	単価	8, 552	
		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以下	個			1, 919		1112	
消波根固めて	ブロック荷卸	2. 5t以下	101	1	1, 919	1,919			
消波根固めて	ブロック据付け	2.5t以下 水中 0個 乱積 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊	個	1	1, 790	1, 790			
		標準	個	1	4, 843	4, 843			
	計					8, 552			
	単価					8, 552	円/個	<u> </u>	

1次単価表

単位

個

個

数量

1

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0			
数量	1	単価	2, 244		
単価	金額		摘要		
2, 244	2, 244				

2, 244

2, 244

計

消波根固めブロック運搬

単-7号

消波根固めブロック運搬

名称

立体型 2.0t

規格

2.5t以下 積込み・荷卸 5個 8.5km以下

単価

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

円/個

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-8号	袋詰玉石	2t用(長期性能型) 購入材	単位	袋	数量	1	単価	25, 750
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
袋詰玉石			袋	1	25, 750	25, 750		
	計					25, 750		
	単価					25, 750	円/組	بر ۲

1 % 光 / 工士

1八十個八						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単-9号	交通誘導警備員		単位	人目	数量	1	単価	15, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警例	備員 B							
			人日	1	15, 000	15, 000		
	計					15, 000		
	単価					15, 000	円//	П
						13,000		VΗ

参考資料(1) 単価使用年月 2025. 08 歩掛使用年月 2025. 08 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 交通誘導警備員B 数量 単価 単位 人日 15,000 規格 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 交通誘導警備員B 人 1 14, 994 14, 994 諸雑費 (まるめ) 式 6 計 15,000 単価 円/人目 15,000