工事名	令和5年度千代川浜坂地区災害復旧工事			
工事地名	鳥取県鳥取市浜坂地内			
2. 工事内容				
1) 発注年月 2) 事務所名 3) 工事番号 4) 契約更回種 5) 変更工事量 8) 工	令和 6年 1月 鳥取河川国道事務所 工務第一課 3040010010 単年度(繰越を含む)の分任官 0回 河川工事 一式 309日間 自 令和 6年 2月23日 (当初) 至 令和 6年12月27日 ( 0回変更) 至 年 月 日 鳥取県 鳥取 千代川	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 6年 1月 1	0%
3. 予算科目 1) 予算科目:	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事名 令和5年度千代	弋川浜坂地区災害復旧工事	(	当 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
工事区分・工催・権別・神別 築堤・護岸	規格 単位	<b>数里</b>	- 単個	金領	<b>数</b> 里增侧	金領增例	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /
梁琔•護厈							
	式	1		104, 068, 728			
河川土工	八	1		104, 008, 728			
(門) 1 上上							
	式	1		4, 883, 466			
盛土工	14	1		4, 000, 400			
二十二							
	式	1		4, 705, 693			
路体(築堤)盛土	2.5m未満	1		1, 100, 000			単-1号
	2. 2.00/14/14						
	m3	710	4, 524	3, 212, 040			
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土			-,,			単-2号
	含む)						
	m3	790	1,672	1, 320, 880			
積込(ハーズ)	土砂 土量50,000m3未						単-3号
	満						
	m3	790	218. 7	172, 773			
法面整形工							
	式	1		148, 461			
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制						単-4号
	約無						
	m2	410	362. 1	148, 461			
残土処理工							
44	式	1		29, 312			
整地	残土受入れ地での処理						単-5号
Land Address Vital Ida	m3	10	114. 2	1, 142			W H
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土						単-6号
	含む)		0.015	00.1=			
÷± 屮 甘 τ₩ 〒	m3	10	2, 817	28, 170			
護岸基礎工							
	4-	1		71 070 000			
	式	1		71, 878, 300			

工事名 令和5年度千代川	浜坂地区災害復旧工事	( )	当 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
基礎工	<b>风俗</b> 早年	女里	平 川	並領	<b></b>	並領垣枫	1向女
<b>坐</b> 嵷上							
	式	1		5, 062, 300			
PB-2-1-2				-,			単-7号
	m	230	22, 010	5, 062, 300			
矢板工							
	式	1		66, 816, 000			
広幅鋼矢板	IIIw型 広幅鋼矢板平						単-8号
	均長さ 9.5m 鋼矢板	904	174 000	66 016 000			
	打込長 9m 枚	384	174, 000	66, 816, 000			
(石復受)子上 							
	式	1		17, 779, 560			
作業土工				11,110,000			
	式	1		598, 260			
床掘り	土砂						単-9号
	m3	140	1,731	242, 340			
埋戻し	土砂						単-10号
		100	0.000	055 000			
	m3	120	2, 966	355, 920			
→√7 y 「Y							
	式	1		16, 397, 790			
 間知ブロック張	150kg/個未満 各種 控	1		10,001,100			単-11号
(KP-2-1)	え35cm 粗面 再生砕石						
	RC-40 18-8-40(高炉)						
	遮水シート無 m2	391	19, 640	7, 679, 240			
SH-2-2							単-12号
	m	230	37, 190	8, 553, 700			

工事名	令和5年度千代川海	兵坂地区災害復旧工事		(票	乡 初)	事業区分	河川改修		
 工事区分・工種	• 種則• 細則	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
<u>工事区刀・工作</u> PE-1-1	4 个里方门 * 邢口方门	万元1行	早1世	数里	- 平川	立領	<b></b>	並領垣帆	単-13号
LD 1 1									平 13 万
			m	7	23, 550	164, 850			
			in .		20,000	101,000			
1122									
			式	1		783, 510			
張芝		張芝工 300m2以上500m 2未満							単-14号
		2本個	m2	410	1,911	783, 510			
 付帯道路工			1114	410	1, 911	100, 010			
口巾色加工									
			式	1		495, 904			
アスファルト舗装工									
(堤防舗装A)									
			式	1		311, 236			
下層路盤		再生クラッシャーンRC-40 t=1							単-15号
		5cm							
			m2	79	997. 7	78, 818			
表層		再生密粒度As(13) t=5							単-16号
		cm	0	70	0.040	000 410			
 縁石工			m2	79	2, 942	232, 418			
			式	1		184, 668			
アスカーフ゛		細粒度アスコン(13) 215cm		1		101, 000			単-17号
(AC-1-1)		2以上235cm2未満							
			m	132	1, 399	184, 668			
構造物撤去工									
			式	1		8, 006, 698			
構造物取壊し工									
	<b>⇒</b> 1	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	式	1		5, 920, 630			W 10 F
コンクリート構造物取壊	<b>₩</b> U	鉄筋構造物 機械施工							単-18号
			m3	346	16, 050	5, 553, 300			

工事名	令和5年度千代川海	兵坂地区災害復旧工事		(票	i 初)	事業区分	河川改修			
		1816		W. F	)\\ \frac{1}{2}	工事区分	築堤·護岸	A destruction is	I-to-met	
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	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以							単-19号	
		下								
			m	130	525. 5	68, 315				
舗装版破砕		アスファルト舗装版 人力施							単-20号	
		工 舗装版厚 5 c m								
			m2	79	3, 785	299, 015				
運搬処理工										
			式	1		2, 086, 068				
		コンクリート殻(鉄筋)							単-21号	
150,230										
			m3	346	1, 438	497, 548				
		アスファルト殻	mo	010	1, 100	101,010			単-22号	
) 以是 / 似		777777100							7 22 9	
			m3	4	3, 650	14,600				
 殼処分		コンクリート殻(鉄筋)	ШЗ	4	3, 650	14,000			単-23号	
放処分		コングリート行文(鉄助)							单-23万	
				0.40	4.500					
			m3	346	4, 500	1, 557, 000			W 2 + H	
殼処分		アスファルト殻							単-24号	
			m3	4	4, 230	16, 920				
仮設工										
			式	1		1, 024, 800				
交通管理工										
			式	1		1,024,800				
									単-25号	
,,										
			人目	80	12, 810	1, 024, 800				
直接工事費			/ 1		12,010	1, 021, 000				
□ 15 土 丁 5 1										
			式	1		104, 068, 728				
 共通仮設費			1	1		104, 000, 728				
*************************************										
						0.710.410				
			式	1		9, 710, 440				

工事名 令和5年度千代川浜坂均	也区災害復旧工事	(	当 初)	事業区分	河川改修		
	1816	-	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	工事区分	築堤·護岸	A domina h	I de mot
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
共通仮設費							
Ver lén de	式	1		1,801,440			
運搬費							
	式	1		797, 440			
作業船等回航費	I	1		191, 440			単-26号
11 未加守四加負							平 20万
	回	32	24, 920	797, 440			
現場環境改善費(率計上)		02	21,020	101, 110			
75-90 71 70 91 H 71 1 H 1 1 1 1							
	式	1		1,004,000			
共通仮設費 (率計上)							
	式	1		7, 909, 000			
純工事費							
	式	1		113, 779, 168			
現場管理費							
-re-stee Fig. Jur.	式	1		28, 797, 000			
工事原価							
	式	1		142, 576, 168			
一般管理費等	1人	1		142, 576, 168			
//X 日 仕 貝 寸							
	式	1		23, 333, 832			
工事価格		1		20, 000, 002			
7. Day 124							
	式	1		165, 910, 000			
消費税相当額		_		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
	式	1		16, 591, 000			
工事費計							
	式	1		182, 501, 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 単	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単一1号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4, 524
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
路体(築堤)	盛土	2.5m未満	m 3	1	4, 524	4, 524	CB2105	510
	計					4, 524		
	単価					4, 524	円/m3	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
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	1,672
	名称	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) 有り 11.0km以下 m 3 1 1,672		1,672	CB210110			
	計					1,672		
	単価					1, 672	円/m	3

		1次単位	<b></b> 表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000		
単一3号	<b>積込(ルーズ)</b>	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	218	.8. 7
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
積込(ルーク	<u> </u>	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	218. 7	218.7	CB210	020	
	計					218. 7			
	単価					218. 7	円/m	3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000		
単-4号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量		単価		
		規格	単位	数量	単価	1 金額		摘要	362. 1
法面整形	4 <u>1</u> 414*	盛土部無し無しい質土、砂及び砂質土、粘性土全ての費用	m 2	<b></b>	362.1	362. 1	CB220010		
	計					362. 1			
	単価					362. 1	円/m	2	
			_						

	1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単-5号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	114. 2
	名称	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	114. 2	114. 2	CB210	610
	計					114. 2		
	単価					114. 2	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単一6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	2, 817
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	1	2, 817	2, 817	CB210	110
	計					2, 817		
	単価					2, 817	円/m	3
			_					

		1次単位	<b>西表</b>			歩掛使用年月		2 2 -00-00-2-0
単-7号	PB-2-1-2		単位	m	数量	10	単価	22, 010
		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 コンクリートポンプ 車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	3. 15	24, 240	76, 356	CB2400	
型枠		一般型枠 鉄筋·無筋構造物	m 2	14. 931	7, 692	114, 849. 2	CB2402	210
目地板		30m2以上 瀝青繊維質目地板t=10					CB2247	710
鉄筋工[市場	易単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	m 2	0. 315 0. 156	3, 094 178, 900	974. 63 27, 908. 4	WB8100	
	計					220, 088. 26	5	
	単価					22, 010	円/m	

	1 }	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0
広幅鋼矢板 単-8号	IIIw型 広幅鋼矢板平均長さ 9.5m 鋼矢板打	汀込長 9m 単位	枚	数量	384	単価 174,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板材料(6-20m以外は適用外)	SY295 IIIw型 9.5m/枚					WB250160
	L. L. TTT. TH. C. D.T.	枚	384	155, 000	59, 520, 000	単一 28号
鋼矢板圧入(N m a x ≦ 2 5)	水上 IIIw型 9m以下					WB251330
曲圧式杭圧入引抜機据付・解体	压入(Nmax≦25) IIIw型 水上	枚	384	18, 640	7, 157, 760	単一 29号 WB251380
田圧式机圧入引扱機括判・脾体	庄八(Nmax≦25) IIIW空 水上					
		回	1	122, 500	122, 500	単一 30号
計					66, 800, 260	
単価						
					174, 000	円/枚

	1 次単価表						2024. 2024. 1. 000-	
単-9号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,731
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1,731	1, 731	CB2100	30
	計					1, 731		
	単価					1, 731	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単-10号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2, 966
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	2, 966	2, 966	CB210	410
	計					2, 966		
	単価					2, 966	円/m	3

# 1次単価表

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-11号	間知ブロック張 (KP-2-1)	150kg/個未満 各種 控え35cm 粗面 再生砕石 RC-48-8-8-40(高炉) 遮水シート無	9 1 単位	m2	数量	1	単価 19,640
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
間知ブロック		150kg/個未満 各種 再生砕石 RC-40 1.0m3を超え3.0m3以下					CB226020
		18-8-40(高炉)	m 2	1	19, 640	19, 640	
	計					19, 640	
	単価						
						19, 640	円/m2

		1次単位	表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-12号	SH-2-2		単位	m	数量	10	単価	37, 190
		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 コンクリートボンブ 車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	6. 325	23, 600	149, 270	CB2400	10
型枠		一般型枠 鉄筋·無筋構造物	m 2	23. 965	7, 692	184, 338. 78	CB2402	110
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用	m 2	15. 375	1, 486	22, 847. 25	CB2211	10
目地板		30m2以上 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	4. 965	3, 094	15, 361. 71	CB2247	110
	計					371, 817. 74		
	単価					37, 190	円/m	

	1 次	1 次単価表					0-00-2-0
PE-1-1 単-13号		単位	m	数量	1	単価	23, 550
	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 コンクリートポンプ 車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	0.3	23,600	7, 080	CB24001	
型枠	一般型枠 鉄筋·無筋構造物	m 2	2	7, 692	15, 384	CB24021	0
目地板	30m2以上 瀝青繊維質目地板t=10	III Z	2	7,092	10, 304	CB22471	0
		m 2	0.35	3, 094	1, 082. 9		
計					23, 546. 9		
単価					23, 550	円/m	

	1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
張芝 単-14号	張芝工 300m2以上500m2未満	単位	m2	数量	1	単価 1,911
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
人力施工による植生工	張芝工 300m2以上500m2未満 無	m 2	1	1, 911	1, 911	WB810870 単一 31号
計					1, 911	
単価					1, 911	円/m2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-		
単-15号	下層路盤	再生クラッシャーンRC-40 t=15cm	単位	m2	数量	1	単価	,	997. 7
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
下層路盤(歩道部) 150mm		150mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用			007.7		CB4100	31	
			m 2	1	997. 7	997. 7			
	<del>11</del>					997. 7			
	単価					997. 7	円/m2		

単価使用年月

	1 次単価表							2 2 -00-00-2-0
単-16号	表層	再生密粒度As(13) t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	2, 942
		規格	単位	数量	単価	金額		
表層(車道・		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン (13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2, 942	2, 942	CB410	
	計					2, 942		
	単価					2, 942	円/mi	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単-17号	アスカーブ (AC-1-1)	細粒度アスコン(13) 215cm2以上235cm2未満	単位	m	数量	1	単価	1, 399
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
アスカーブ		215cm2以上235cm2未満 細粒度アスコン (13) 全ての費用	m	1	1,399	1, 399	CB410	330
	∄ł·					1, 399		
	単価					1, 399	円/m	

		1次单	色価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単-18号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	16,050
	<u> </u> 名称	規格	単位	数量	単価	金額		16,050 摘要
構造物とり	こわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要					WB824	
			m 3	1	16, 050	16, 050	単一	32号
	計					16, 050		
	単価							0
						16, 050	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000		
単-19号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価		525. 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版切断		7スファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	525. 5	CB4305		510	
	計		m	1	020.0	525. 5			
	単価					525. 5	円/m		

		1次単位	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-20号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 人力施工 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	1	単価	3, 785
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装版破砕		アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	3, 785	3, 785	CB430	310
	計		111 2	1	3, 100	3, 785		
	単価					3, 785	円/mi	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単-21号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	1, 438
		規格	単位	数量	単価	 金額		摘要
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 3.3km以下 全ての費用	m 3	1	1, 438	1, 438	CB227	010
	計					1, 438		
	単価					1, 438	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	2024. 2024. 1. 000-	
単-22号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,650
		規格	単位	数量	単価	金額	·	摘要
殻運搬(人力	力積込)	7スファルト殻 片道運搬距離3.0~3.5km DID有	m 3	1	3, 650	3, 650	WYB000	
	計					3, 650		
	単価					3, 650	円/m3	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-23号	殼処分	コンクリート殼(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	4, 500
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m:	(m 3)				WB0200			
			m 3	1	4, 500	4, 500	単一	34号
	計					4, 500		
	単価					4, 500	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	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
世-24号 	アスファルト設	単位	m3	数量	1	単価 4,230
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
□分費 (m 3)						WB020051
		m 3	1	4, 230	4, 230	単一 35号
計					4, 230	
単価					4, 230	円/m3
	,	,	•		·	
					単価使用年月	2024. 2

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024.	
交通誘導警備員 単一25号		単位	人目	数量	1	単価	12, 810
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員 B						WB0102	212
		人日	1	12, 810	12, 810	単一	36号
計							
					12, 810		
単価							
<b></b>					12, 810	円/人	、目
•							

		1 次単位	五表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	2 2 -00-00-2-0
単-26号	作業船等回航費		単位	田	数量	1	単価	24, 920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
回航又はえい	·航運転費 (引船)						WYB000	005
			目	0. 1	249, 200	24, 920	単一	37号
	計					24, 920		
	単価							
						24, 920	円/回	

	参考	参考資料 (1)					2 2 00-00-2-0
鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	178, 900
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 D13						
		t	1. 03	108,000	111, 240		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物						
		t	1	67, 620	67, 620		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		40		
計					178, 900		
単価					178, 900	円/ t	

	参考	<b>斧資料(1</b>	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
鋼矢板材料(6-20m以外は適用外)	SY295 IIIw型 9.5m/枚	単位	枚	数量	1	単価	155, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	S Y 2 9 5						
		t	0. 775	200, 000	155, 000		
るめ)							
		式	1		0		
計							
					155, 000		
単価					155,000	円/枚	
	タ) 名称 3め) 計	鋼矢板材料 (6-20m以外は適用 外)       SY295 IIIw型 9.5m/枚         名称       規格 SY295         ま       規格	鋼矢板材料 (6-20m以外は適用 外)       SY295 IIIw型 9.5m/枚       単位         名称       規格       単位         SY295       t         3め)       式	外)     単位     枚       名称     規格     単位     数量       SY295     t     0.775       3め)     式     1       計     計	鋼矢板材料 (6-20m以外は適用	鋼矢板材料(6 - 2 0 m以外は適用	対称

		参	考資料(1	資料(1)			2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-29号	鋼矢板圧入 (Nmax≦25)	水上 IIIw型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	18, 640
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	舌役							
			人	0. 417	24, 150	10, 070		
特殊作業員								
			人	0. 417	21,000	8, 757		
とび工								
			人	0. 833	24, 465	20, 379		
油圧式杭圧力	人引抜機運転	圧入(Nmax≦25) IIIw型					WK2502	40
			目	0. 417	149, 000	62, 133	単一	38号
クレーン付台	分船運転						WK2502	80
			目	0.417	148, 700	62, 007	単一	39号
引船運転							WK2502	90
			日	0. 417	50, 990	21, 262	単一	40号
諸雑費(率-								
1%			式	1		1, 792		
	計							
	μl					186, 400		
	単価							
						18, 640	円/枚	

		参	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0				
単-30号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≦25) IIIw型 水上	単位	回	数量	1	単価	122, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	<b>舌</b> 役							
			人	0. 29	24, 150	7, 003		
特殊作業員								
			人	0. 29	21,000	6, 090		
とびエ								
			人	0. 58	24, 465	14, 189		
油圧式杭圧力	<b>、引抜機運転</b>	圧入(Nmax≦25) IIIw型					WK2502	40
			日	0. 25	149, 000	37, 250	単一	38号
クレーン付台	分船運転						WK2502	80
			日	0. 29	148, 700	43, 123	単一	39号
引船運転							WK2502	90
			日	0. 29	50, 990	14, 787	単一	40号
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		58		
	計							
						122, 500		
	単価							
						122, 500	円/回	

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000					
単-31号	人力施工による植生工	張芝工 300m2以上500m2未満 無	単位	m 2	数量		単価	
		17.11				1		1, 911
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
活雑費(まる		野芝・高麗芝(全面張)	m 2	1	1, 911. 99	1, 911		
			式	1		0		
	計					1,911		
	単価					1, 911	円/m	n 2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000	2 -00-00-2-0
単一32号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量		単価	10.050
	<u> </u> 名称	規格	単位	数量	単価	金額		16,050 摘要
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無	平15	<b></b>	- 平岡	亚科		间安
			m 3	1	16, 045. 5	16, 045		
諸雑費(まる	るめ)							
			式	1		5		
	計							
						16, 050		
	単価							
	<del>т</del> µи					16, 050	円/n	ı 3

単価使用年月

		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-				
単-33号	殼運搬 (人力積込)	アスファルト殻 片道運搬距離3.0~3.5km DID有	単位	m 3	数量	1	単価	3, 650
1	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(一般								
			人	0. 13	17, 535	2, 279		
軽油								
			L	3. 25	145	471		
ダンプトラッ	ク [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級						
			供用日	0. 152	5, 020	763		
ダンプトラッ	ク [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)						
			供用日	0. 152	163	24		
諸雑費(率+	まるめ)			0. 132	103	24		
5%			式	1		113		
			-					
	計							
						3, 650		
	単価							
						3, 650	円/n	ı 3

	参考資料 (1)						
処分費 (m 3) 単-34号		単位	m 3	数量	100	単価	4, 500
名称			数量	単価	金額		摘要
処分費	Co殼(鉄筋):(㈱ガイアート 共同ア	m 3	100	4, 500	450,000		
計					450, 000		
単価					4, 500	円/m	ı 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単一35号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	4, 230
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		As殼(2.35t/m3):(㈱ガイアート 共同アスコン	m 3	100	4, 230	423, 000		
	計					423, 000		
	単価					4, 230	円/m	.3

		参考資料	参考資料(1)					2 2 -00-00-2-0
単-36号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	12, 810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	⋕員 B							
			人	1	12, 810	12, 810		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計							
						12, 810		
	単価					12, 810	円/人	Ħ
						12,010	137 /	. н

	参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-				
回航又はえい航運転費(引船) 単-37号		単位	日	数量	1	単価	249, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
高級船員							
		人	2	28,770	57, 540		
普通船員			_		2.,22		
		人	2	23, 205	46, 410		
重油	A重油 (ローリー)						
		L	152	90. 5	13, 756		
引船 [鋼製]	D 100PS型 4.9GT						
		供用日	1. 65	14, 100	23, 265		
クローラクレーン [機械駆動ウインチ・ラチスジブ]	35~40t吊(11欄)	D(/11 H	1.00	11,100	20, 200		
		供用日	1.5	24, 600	36, 900		
クレーン付台船	台船300t積 クレーン35~40t吊用						
		供用日	1.5	45, 500	68, 250		
諸雑費 (率+まるめ)				,	,		
3%		ts.					
		式	1		3, 079		
計							
					249, 200		
単価							
<del>- 1- 1m</del>					249, 200	円/目	

		参考資料	斗 (2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-38号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≦25) IIIw型	単位	Ħ	数量	1	単価	149, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油								
			L	113	145	16, 385		
油圧式杭圧力	人引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型(第1次) 広幅 981~1471kN						
			供用日	1. 45	91, 400	132, 530		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		85		
	計					149, 000		
	単価					149, 000	円/目	1
						233,		

参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0				
	単位	日	数量	1	単価	148, 700
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	<u></u>	1	28, 770	28,770		
船舶用		-	23,111			
	L	45	112	5, 040		
クローラクレーン 3 5 ~ 4 0 t 吊						
<b>- 4</b> 約200±3 カルーン25×40±早田	供用日	1. 45	33, 700	48, 865		
日和30011種 グレーン35で401円用	供用日	1 45	45, 500	65 975		
	7017	11.19	10,000	33,013		
	式	1		50		
				149.700		
				148, 700		
				148, 700	円/日	
	規格	規格     単位       人     船舶用       クローラクレーン35~40t吊     供用日       台船300t積 クレーン35~40t吊用     供用日	規格 単位 数量	単位     日     数量       規格     単位     数量     単価       人     1     28,770       船舶用     L     45     112       クローラクレーン35~40t吊     供用日     1.45     33,700       台船300t積 クレーン35~40t吊用     供用日     1.45     45,500	単位     日     数量     1       規格     単位     数量     単価     金額       人     1     28,770     28,770       船舶用     L     45     112     5,040       クローラクレーン35~40t吊     供用目     1.45     33,700     48,865       台船300t積 クレーン35~40t吊用     供用目     1.45     45,500     65,975       式     1     50       148,700	単位 日 数量 1 1 000-0 1 1 28,770 28,770 28,770 28,770 船舶用 L 45 112 5,040 クローラクレーン35~40 t 吊 供用日 1.45 33,700 48,865 合約300 t 積 クレーン35~40 t 吊用 供用日 1.45 45,500 65,975 式 1 50

		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000				
単一40号	引船運転 1		単位	日	数量	1	単価	50, 990
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
高級船員								
			人	1	28, 770	28, 770		
重油		A重油 (ローリー)						
			L	57	90. 5	5, 158		
引船 [鋼製]		D 100PS型 4.9GT						
			供用日	1. 21	14, 100	17, 061		
諸雑費(まるめ	か)							
			式	1		1		
	計							
						50, 990		
	単価					50, 990	円/目	1
						50, 990		1