契約年月日令和3年 6月10日(単価合意日令和3年 7月 8日)

木津川祝園地区堤防強化工事 【工事設計書(公表資料)】

淀川河川事務所

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	木津川祝園地区堤防強化工事			
工事地名	京都府相楽郡精華町祝園地先			
2. 工事内容				
1) 発注年月 2) 事務所名 3) 工事番区分 5) 変更工 種 6) 主 事 期 9) 施 工 県 10) 地 ・	令和 3年 5月 淀川河川事務所 工務第一課 4021010002 単年度(繰越を含む)の分任官 0回 河川工事 246日間 自 令和 3年 6月28日 (当初) 至 令和 4年 2月28日 (0回変更) 至 年 月 日 京都府 木津川市 他 木津川下流	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) 处分費等 23) 公告日 24) 入札締切日	令和 3年 3月 0	0%
3. 予算科目	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事名 木津川祝園地区堤防	強化工事	(当 初)	事業区分	河川改修		
	10.16	/I. W =))/ /m	工事区分	築堤·護岸	A 457 (34) A	i de Trè
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
築堤·護岸							
	式	1		74, 566, 236			
河川土工							
	式	1		1, 949, 267			
掘削工							
	式	1		176, 587			
掘削	土砂 オープ・ンカット 押土無						単-1号
	障害無 5,000m3未満						
	m3	590	299. 3	176, 587			
盛土工							
	式	1		322, 560			
路体(築堤)盛土	施工幅2.5m未満						単-2号
	m3	60	5, 376	322, 560			
法面整形工							
	式	1		1, 450, 120			
法面整形(切土部)	現場制約無 レキ質土、砂						単-3号
	及び砂質土、粘性土						
	m2	1, 520	755. 5	1, 148, 360			
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制						単-4号
	約無						
	m2	800	377. 2	301, 760			
護岸基礎工							
	式	1		16, 610, 069			
作業土工							
	式	1		1, 122, 729			
床掘り(掘削)	土砂						単-5号
	m3	80	299. 3	23, 944			

工事名 木津川祝園地区堤防頓	食化工事		(<u>=</u>	á 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・工性・僅別・神別 床掘り	土砂	平114		1	並領	数里增 侧	並領境例		
外が り	119							平-0万	
		m3	780	212	165, 360				
	土砂	шо	700	212	100, 500			単-7号	
生庆し	1.49							F 17	
		m3	80	2, 531	202, 480				
 埋戻し	土砂	mo		2,001	202, 100			単-8号	
±1/1 0									
		m3	40	1,678	67, 120				
	土砂			,	,			単-9号	
		m3	750	885. 1	663, 825				
基礎工									
		式	1		4, 353, 500				
現場打基礎(A)	18-8-40(高炉) 底幅56							単-10号	
	cm 高さ50cm								
The Control of Control		m	122	15, 070	1, 838, 540				
現場打基礎(B)	18-8-40(高炉) 底幅56							単-11号	
	cm 高さ80cm		100	00.050	0.400.000				
7月1月177世(の)		m	106	22, 650	2, 400, 900			単-12号	
現場打基礎(C)	18-8-40(高炉) 底幅56 cm 高さ50cm~80cm							単−12方	
			6	19, 010	114, 060				
 矢板工		m	0	19,010	114,000				
入极工									
		式	1		11, 133, 840				
	10H型 広幅鋼矢板平均		1		11, 100, 010			単-13号	
	長さ 6.5m 鋼矢板打							10 0	
		枚	18	89, 200	1,605,600				
	10H型 広幅鋼矢板平均			,				単-14号	
	長さ 7m 鋼矢板打込								
		枚	22	97, 170	2, 137, 740				
広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均							単-15号	
	長さ 7.5m 鋼矢板打								
	込長 7m	枚	45	103, 400	4,653,000				

工事名	木津川祝園地区堤防	強化工事		(<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
広幅鋼矢板		10H型 広幅鋼矢板平均	j						単-16号
		長さ 8m 鋼矢板打込							
		長 7.5m	枚	25	109, 500	2, 737, 500			
法覆護岸工									
			式	1		29, 693, 386			
多自然護岸工									
			式	1		24, 705, 786			
フ゛ロックマット		t=100 法勾配1:2.0以							単-17号
		上 1:3.0未満							
			m2	2, 332	7, 215	16, 825, 380			
遮水シート張		厚1.0+10.0mm ピン対							単-18号
		応タイプ。							
			m2	2, 332	3, 293	7, 679, 276			
小口止コンクリートA		幅20cm 18-8-40(高炉)							単-19号
			箇所	1	102, 800	102, 800			
小口止コンクリートB		幅20cm 18-8-40(高炉)							単-20号
			箇所	1	98, 330	98, 330			
植生工									
			式	1		3, 305, 900			
張芝		張芝工 500m2以上							単-21号
			m2	1,850	1,520	2, 812, 000			
市松芝		野芝							単-22号
			m2	550	898	493, 900			
 覆土工									
			式	1		1,681,700			
		t=300							単-23号
									-
			m3	440	2, 018	887, 920			

工事名	木津川祝園地区堤區			(三	á 初)	事業区分	河川改修		
_, _		3		`_	1/4/	工事区分	築堤·護岸		
工事区分・エ	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
覆土(採取土)		t=300							単-24号
			m3	130	6, 106	793, 780			
付带道路工									
			式	1		1, 713, 497			
アスファルト舗装工									
(坂路部)									
			式	1		649, 051			
下層路盤(車道	・路肩部)	再生クラッシャラン RC-30 仕							単-25号
		上り厚 100mm							
			m2	329	416. 8	137, 127			
表層(車道・路	肩部)	再生密粒度アスファルト混合							単-26号
		物(13) 舗装厚 50mm							
		1.4m以上3.0m以下	m2	329	1, 556	511, 924			
アスファルト舗装工									
(堤防天端部)			_1>			100,000			
工品的你/去学	ロカ 戸 カロ	五件 / PC 90 //-	式	1		182, 382			単-27号
下層路盤(車道	• 路肩部/	再生クラッシャラン RC-30 仕 上り厚 100mm							単−21分
		上り序 100mm	m2	60	722. 7	43, 362			
 表層(車道・路		再生密粒度アスファルト混合	IIIZ	00	122.1	45, 302			単-28号
	/티 마/	物(20) 舗装厚 50mm							平 20万
		1.4m未満(1層当り平							
		均仕上り厚50mm以下)	m2	60	2, 317	139, 020			
 縁石工		(1) E E) / F 0 0 mm 5 (1)	ino ino		2, 011	100,020			
12011									
			式	1		876, 330			
舗装止めブロック		C種(150×150×600)	-	-		,			単-29号
		, ,							
			m	234	3, 745	876, 330			
張コンクリート									
			式	1		5, 734			

工事名	木津川祝園地区堤防強	化工事		(류	乡 初)	事業区分	河川改修			
 工事区分・工種・	新則。如則	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	
工事区分・工性・ 張コンクリート	作里方门 * 祁田方门				- 早畑	- 並領		並領增佩	単-30号	
01x-27/) I		10 0 40(a],y-) t-13cm	1						平 30 万	
			m2	1	5, 734	5, 734				
						•				
			式	1		5, 987, 199				
構造物取壊し工										
			式	1		4 014 000				
		無筋構造物 機械施工	I(1		4, 014, 992			単-31号	
~ / / 门骨延加以级									7 017	
			m3	539	7, 206	3, 884, 034				
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以							単-32号	
		下								
A 5 - 11 - 11 - 11 - 11			m	130	535	69, 550				
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版							単-33号	
		厚 3cm	m2	380	161. 6	61, 408				
 運搬処理工			1112	300	101.0	01, 400				
足派及在工										
			式	1		1, 972, 207				
殼運搬		コンクリート殻(無筋)							単-34号	
		\	m3	539	1, 183	637, 637				
殼運搬		アスファルト殻(掘削)							単-35号	
			m3	12	2, 605	31, 260				
 殼処分		コンクリート殻(無筋)	IIIO	12	2, 603	31, 200			単-36号	
NX N= JJ		- V / / LUX \m/I//							7 00 7	
			m3	539	2, 350	1, 266, 650				
殼処分		アスファルト殻							単-37号	
			m3	12	3, 055	36, 660				
仮設工										
			式	1		10 610 010				
			八	1		18, 612, 818				

工事名	木津川祝園地区堤	坊強化工事		(<u>=</u>	当 初)	事業区分	河川改修			
丁東反八	 Ľ種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分	築堤·護岸 数量増減	金額増減	摘要	
		規恰	- 単位	数 里	- 単個	金額	级 重增阀	金領增佩	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	
世間日 転車 追放 E	直上									
			式	1		9, 701, 188				
工事用道路盛 <u>-</u>	<u>+</u> -		14	1		9, 701, 100			単-38号	
工事/11/巨阳盃_	L-								4 30 7	
			m3	1,000	1, 488	1, 488, 000				
大型土のう		製作・設置 採取土		,	,	, ,			単-39号	
			袋	426	4, 332	1, 845, 432				
積込(ハーズ)		土砂 土量50,000m3未							単-40号	
		満								
			m3	1, 500	192. 6	288, 900				
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							単-41号	
		含む)		1 450	0.000	4 000 040				
 下層路盤(車道	n/a	再生クラッシャラン RC-30 仕	m3	1, 470	3, 322	4, 883, 340			単-42号	
↑ /	1 * 路用部)	中生ククッシャクン RC-30 1L 上り厚 100mm							早-42万	
		工9岁10011111	m2	606	416.8	252, 580				
 表層(車道・路	(肩部)	再生密粒度アスファルト混合	1112	000	410.0	202, 000			単-43号	
公信(平庭 站	1/17 44/	物(13) 舗装厚 50mm							10.5	
		1.4m以上3.0m以下	m2	606	1,556	942, 936				
	去工				,	,				
			式	1		5, 728, 450				
掘削		土砂 オープ・ンカット 押土無							単-44号	
		障害無 5,000m3未満								
			m3	1, 100	299. 3	329, 230				
大型土のう		撤去							単-45号	
			(D-	100	24.4	224 524				
 土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土	袋	426	614	261, 564			単-46号	
工砂寺連搬		土砂(岩塊・玉石底り土 含む)							半-40万	
			m3	1, 420	3, 322	4, 717, 240				
 整地		残土受入れ地での処理	шо	1, 140	0, 022	7, 111, 240			単-47号	
TE'S		72.27,40.00								
			m3	1, 400	108. 6	152,040				

工事名 木津川祝園地区境	是防強化工事		(<u>=</u>	á 初)	事業区分	河川改修			
		1			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	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版							単-48号	
	厚 5cm								
		m2	610	161. 6	98, 576				
殼運搬	アスファルト殼(掘削)							単-49号	
		m3	30	2, 605	78, 150				
殼処分	アスファルト殻							単-50号	
		m3	30	3, 055	91,650				
交通管理工									
		式	1		3, 183, 180				
交通誘導警備員								単-51号	
		人目	273	11,660	3, 183, 180				
直接工事費									
		式	1		74, 566, 236				
共通仮設費									
		式	1		7, 657, 600				
—————————————————————————————————————					.,,				
		式	1		1, 618, 600				
			-		1, 010, 000				
		式	1		850, 600				
			1		000, 000			単-52号	
主在以及及力力性工作之具								7 02/3	
		回	1	850, 600	850, 600				
現場環境改善費(率計上)			1	000,000	000,000				
沙洲水龙以古具(十叶工)									
		式	1		768, 000				
		11/	1		100,000			+	
六地以以其 (平山上)									
		式	1		6 020 000				
		工	l		6, 039, 000				

工事名 木津川祝園地区堤防強化	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
純工事費	79610	,	一一一	3E 45	<u> </u>	32 18 19 19 N	洞女
	式	1		82, 223, 836			
現場管理費							
	式	1		22, 315, 000			
工事原価		_		,,			
All, Arte will state Arte	式	1		104, 538, 836			
一般管理費等							
	式	1		16, 211, 164			
工事価格				, ,			
冰 审 软 40 小 42	式	1		120, 750, 000			
消費税相当額							
	式	1		12, 075, 000			
工事費計							
	式	1		132, 825, 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 次単位	五表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 05 2021. 05 1. 000-00-00-2-0
単-1号	掘削	土砂 オーワ゚ンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価 299.3
	名称	規格	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	m 3	1	299. 3	299. 3	
	計					299. 3	
	単価					299. 3	円/m3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 1. 000-)5 -00-00-2-0
単一2号	路体(築堤)盛土	施工幅2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5, 376
		規格	単位	数量	単価	金額		
路体 (築堤)	盛土	2. 5m未満						
			m 3	1	5, 376	5, 376		
	計							
						5, 376		
	単価							
	1 100					5, 376	円/m3	3

単価使用年月

1次単価表

単価使用年月 2021.05 歩掛使用年月 2021.05 労務調整係数

1. 000-00-00-2-0

						75 175 MATE 1/1-30C			
単一3号	法面整形(切土部)	現場制約無 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価		755. 5
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
法面整形		切土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用							
			m 2	1	755. 5	755. 5			
	計								
						755. 5			
	単価								
						755. 5	円/m	2	

単価使用年月 歩掛使用年月

2021.05 2021. 05 1. 000-00-00-2-0

						方務調整係叙	1.000	-00-00-2-0	
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	1	単価		377. 2
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
法面整形		盛土部 無し 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用							
			m 2	1	377. 2	377. 2			
	計					377. 2			
						311.2			
	単価					377. 2	円/m	2	

	1 次単価表						2021. 05 2021. 05 1. 000-00-00-2-0		
単一5号	床掘り(掘削)	土砂	単位	m3	数量	1	単価		299. 3
		規格	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	m 3	1	299. 3	299. 3			
	기					299. 3			
	単価					299. 3	円/m ²	3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000		
単一6号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価 :		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	212	212			
	計					212			
	単価					212	円/m	3	

	1 次単価表						2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-7号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2, 531
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2, 531	2, 531		
	計					2, 531		
	単価					2, 531	円/mS	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000	
単-8号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,678
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,678	1,678		
	計					1,678		
	単価					1,678	円/m	3

	1次単価表							2021. 05 2021. 05 1. 000-00-00-2-0	
単一9号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価		885. 1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	885. 1	885. 1			
	計					885. 1			
	単価					885. 1	円/mS	3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単-10号	現場打基礎(A)	18-8-40(高炉) 底幅56cm 高さ50cm	単位	m	数量		単価	
		te to	274.11	W E	,,, ,	1		15, 070
	名称	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)		0.00	20.400	45.004.0		
			m 3	0. 22	68, 460	15, 061. 2		
	計							
						15, 061. 2		
	単価							
						15, 070	円/m	

1	次単価表	

単価使用年月 2021.05 歩掛使用年月 2021.05 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-11号	現場打基礎(B)	18-8-40(高炉) 底幅56cm 高さ80cm	単位	m	数量	10	単価 22,650
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用	m 2	6. 6	1, 180	7, 788	
型枠		一般型枠 小型構造物					
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	16. 6	7, 558	125, 462. 8	
			m 2	0. 31	1,898	588. 3	3
コンクリーー		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用					
			m 3	3. 05	30, 360	92, 598	
	計					226, 437. 1	3
	単価						
						22, 650	円/m

1次単価表

単価使用年月 2021.05 歩掛使用年月 2021.05 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
現場打基礎(C) 単-12号	18-8-40(高炉) 底幅56cm 高さ50cm~80cm	単位	m	数量	10	単価 19,010
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基礎砕石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用	m 2	6. 6	1, 180	7, 788	
型枠	一般型枠 小型構造物	- M		1,100	,,,,,	
		m 2	13. 6	7, 558	102, 788. 8	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10					
		m 2	0. 26	1, 898	493. 48	
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用					
		m 3	2. 6	30, 360	78, 936	
計					190, 006. 28	8
単価					10.010	円/m
					19, 010	H/ m

	1 次単位	 表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000	
広幅鋼矢板 単-13号	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 6.5m 鋼矢板打込長 6m	単位	枚	数量	1	単価	89, 200
		単位	数量	単価	金額	+	摘要
鋼矢板材料(6-20m以外は適用外)	SYW295 10H型 6.5m/枚	枚	1	80, 370	80, 370		
バイブロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し 10H型 6m以下	枚	1	8,826	8, 826		
計					89, 196		
単価							

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-14号	広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 7m 鋼矢板打込長 6.5m	単位	枚	数量		単価	
						1		97, 170
	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)	SYW295 10H型 7m/枚						
			枚	1	86, 520	86, 520		
バイブロハン	ンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し 10H型 9m以下						
			枚	1	10,650	10, 650		
	計							
						97, 170		
	単価							
						97, 170	円/柞	女

89, 200

円/枚

		1次単位	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-15号	広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 7.5m 鋼矢板打込長 7m	単位	枚	数量	1	単価	103, 400
	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)	SYW295 10H型 7.5m/枚	枚	1	92,670	92, 670		
バイブロハン	/マ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し 10H型 9m以下	枚	1	10,650	10, 650		
	計					103, 320		

単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
¥ 10 B	広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 8m 鋼矢板打込長 7.5m	224 /-	44.	ж. =		単価	
単-16号			単位	枚	数量	1	1 11111	109, 500
		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)	SYW295 10H型 8m/枚						
			枚	1	98, 820	98, 820		
バイブロハン	マ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し 10H型 9m以下						
			枚	1	10,650	10, 650		
	計							
						109, 470		
	単価							
	1 These					109, 500	円/杉	ζ

103, 400

円/枚

	1 岁	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
ブ・ロックマット 単一17号	t=100 法勾配1:2.0以上 1:3.0未満	単位	m2	数量	2, 332	単価	7, 215
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ブロックマット工(最大法長5.5m超え18m以下)	2.0m以上2.5m以下 1:2.0以上 1:3.0未満 標準	m 2	5	7, 339	36, 695		
ブロックマット工(最大法長5.5m超え18m以下)	2.5mを超え3.5m以下 1:2.0以上 1:3.0未満 標準			,	,		
ブロックマット工(最大法長5.5m超え18m以下)	3.5mを超え4.5m以下 1:2.0以上 1:3.0未満 標準	m 2	202	7, 296	1, 473, 792		
	4.5mを超え5.5m以下 1:2.0以上 1:3.0未満 標準	m 2	177	7, 257	1, 284, 489		
プロックマット工(最大法長5.5m超え18m以下)	5.5mを超え6.5m以下 1:2.0以上 1:3.0未満 標準	m 2	289	7, 223	2, 087, 447		
ブロックマット工(最大法長5.5m超え18m以下)	6.5mを超え7.5m以下 1:2.0以上 1:3.0未満 標準	m 2	1, 341. 2	7, 194	9, 648, 592. 8 1, 038, 925		
プロックマット工(最大法長 5. 5 m以下)	2.0m以上2.5m以下 1:2.0以上 1:3.0未満	m 2	12	7, 362	88, 344		
ブロックマット工(最大法長5.5m以下)	2.5mを超え3.5m以下 1:2.0以上 1:3.0未満	m 2	58	7, 308	423, 864		
プロックマット工(最大法長5.5m以下)	3.5mを超え4.5m以下 1:2.0以上 1:3.0未満				,		
ブロックマット工(最大法長5.5m以下)	4.5mを超え5.5m以下 1:2.0以上 1:3.0未満	m 2	0.8	7, 257	5, 805. 6 736, 032		
計				, -	16, 823, 986. 4		

		1 次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	05 05 -00-00-2-0
単-17号	ブ゛ロックマット	t=100 法勾配1:2.0以上 1:3.0未満	単位	m2	数量	2, 332	単価	7, 215
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					7, 215	円/m2	2

	1 2	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
進一18号 遮水シート張	厚1.0+10.0mm ピン対応タイプ	単位	m2	数量	2, 332	単価	3, 293
	規格	単位	数量	単価	金額		
遮水シート張遮水シート張	遮水シート各種	m 2	2, 332	3, 208 1, 307	7, 481, 056 196, 050		
計					7, 677, 106		
単価					3, 293	円/m2	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 05 1. 000-0	00-00-2-0
小口止コンクリートA 単一19号	幅20cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	102, 800
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート	小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	8. 34	33, 740	281, 391. 6		
型枠	一般型枠 小型構造物						
		m 2	98. 66	7, 558	745, 672. 28	3	
āl -							
					1, 027, 063. 88	8	
単価					102, 800	円/箇別	听

単価使用年月

		1 次 单	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-20号	小口止コンクリートB	幅20cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	00.220
	 名称	規格	単位	数量	単価	10 金額		98,330 摘要
コンクリート型枠		小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下 一般型枠 小型構造物	m 3	7.84	33, 740	264, 521. 6		
			m 2	95. 1	7, 558	718, 765. 8		
	m l					983, 287. 4		
	単価					98, 330	円/領	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 1. 000-	5 00-00-2-0
張芝 単一21号	張芝工 500m2以上	単位	m2	数量	1	単価	1,520
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 500m2以上(標準) 無						
		m 2	1	1,520	1, 520		
計							
					1, 520		
単価							
					1,520	円/m2	

単価使用年月

		1 次	义単価表				2021. 0 2021. 0 1. 000-		
単-22号	市松芝	野芝	単位	m2	数量	1	単価		898
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
市松芝		野芝	m 2	1	898	898			
	計					898			
	単価					898	円/m2		

						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-23号	覆土(流用土)	t=300	単位	m3	数量		単価	
事-23万			中心	III3	奴里	1		2,018
	名称	規格	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						
			m 2	3. 33	605.8	2, 017. 31		
	計							
						2, 017. 31		
	単価							
						2, 018	円/m	3

1次単価表

単価使用年月 2021. 05 歩掛使用年月 2021. 05

						労務調整係数	1. 000-00-00-2	2-0
単-24号	覆土(採取土)	t=300	単位	m3	数量	130	単価	6, 106
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルース		土砂 土量50,000m3未満						
			m 3	150	192. 6	28, 890		
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						
		31.5km以下	m 3	150	3, 322	498, 300		
法面整形		盛土部 有り 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土						
		全ての費用						
			m 2	440	605. 8	266, 552		
	計							
						793, 742		
	単価							
						6, 106	円/m3	

	1 次単価表 Tabbe (東道・路夏朝)					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-25号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価		416.8
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
下層路盤(重	互道・路肩部)	100mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-30 全ての費用	m 2	1	416. 8	416.8			
	計					416. 8			
	単価					416.8	円/m2	2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 1. 000-	05 -00-00-2-0
単-26号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1, 556
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道	• 路肩部)	1.4m以上3.0m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	1,556	1, 556		
	計		<u>.</u>		2,000	1, 556		
	単価					1, 556	円/mi	2

単価使用年月

	1次単価表						2021. 05 2021. 05 1. 000-00-00-2-0
単-27号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価 722.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤(別	尽道部)	100mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-30 全ての費用					
			m 2	1	722. 7	722. 7	
	計					722. 7	
	単価						円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-28号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アススファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未 満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2, 317
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
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 (20) プ [*] ライムコート PK-3 全ての費用	m 2		2,317	2, 317		100 女
	計				·	2, 317		
	単価					2, 317	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	2021. 2021. 1.000	
単-29号	舗装止めプロック	C種(150×150×600)	単位	m	数量	1	単価	3, 745
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
地先境界ブロ	ュック	設置 C種 (150×150×600) 再生クラッシャラン RC-40 無し	m	1	3, 745	3, 745		
	計					3, 745		
	単価					3, 745	円/m	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
リスタリート 単一30号	18-8-40(高炉) t=15cm	単位	m2	数量		単価	F 704
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		5,734 摘要
基礎砕石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1, 180	1, 180		377.2
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	111 2	1	1,100	1, 100		
		m 3	0. 15	30, 360	4, 554		
計					5, 734		
単価					5, 734	円/m2)

	1 八平 圖衣					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単-31号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	7, 206
		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, 206	7, 206		
	計					7, 206		
	単価					7, 206	円/mi	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-		
単-32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		535
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版切断		7ススファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	535	535			
	計					535			
	単価					535	円/m		

	1 次単価表						摘要		
単-33号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 3cm	単位	m2	数量	1	単価		161. 6
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	101.0
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	161. 6	161. 6			
	計					161. 6			
	単価					161. 6	円/mi	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-	
単一34号	殼運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1, 183
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
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 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1, 183	1, 183		
	計					1, 183		
	単価					1, 183	円/m	3

	1 次単価表						2021. 2021. 1.000	
単-35号	殻運搬	アスファルト殼(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2, 605
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 6.5km以下 全ての費用	m 3	1	2, 605	2, 605		
	計					2, 605		
	単価					2, 605	円/m	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-	
単-36号	殼処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		2,350 摘要
処分費(m:	3)							
			m 3	1	2, 350	2, 350		
	計							
						2, 350		
	単価					2, 350	円/m	3
						2,000	, , ,	

		1 次単価表				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000	05 05 -00-00-2-0
単-37号	殼処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3, 055
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m:	3)							
			m 3	1	3, 055	3, 055		
	計					3, 055		
	単価					3, 055	円/m	2
						3, 000	11/ 111/	

	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-38号	工事用道路盛土		単位	m3	数量	1, 000	単価	1, 488
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤)		2.5m未満	m 3	230	5, 376	1, 236, 480		
路体(築堤)	盛土	2. 5m以上4. 0m未満	m 3	210	687	144, 270		
路体(築堤)	盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し						
	計		m 3	560	191. 4	107, 184		
	単価					1, 487, 934		
						1, 488	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	2021. 2021. 1. 000	
単-39号	大型土のう	製作・設置 採取土	単位	袋	数量	1	単価	4, 332
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
大型土のうコ	Ľ	製作・設置 流用土 6m以下	袋	1	4, 332	4, 332		
	計					4, 332		
	単価					4, 332	円/鉱	755

						歩掛使用年月 労務調整係数	用年月 2021.05		
単-40号	積込 (ハーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価		192. 6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
積込(ルース	ズ)	土砂 土量50,000m3未満	0		100.0	100.0			
			m 3	1	192. 6	192. 6			
	計					192. 6			
	単価					192. 6	円/m	3	

単価使用年月

1次単価表						単価使用年月 2021.05 歩掛使用年月 2021.05 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		05
単-41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	3, 322
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		あった。
土砂等運搬		標準 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 31.5km以下	m 3	1	3, 322	3, 322		
	# 					3, 322		
	単価					3, 322	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 05 2021. 05 1. 000-00-00-2-0		
単-42号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価		416. 8
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(重	車道・路肩部)	100mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-30 全ての費用	m 2	1	416.8	416. 8			
	計					416.8			
	単価					416.8	円/m2		

		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-43号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アススファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1, 556
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道	・路肩部)	1.4m以上3.0m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	1, 556	1, 556		
	計					1, 556		
	単価					1, 556	円/m	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 1. 000-)5 -00-00-2-0)
単-44号	掘削	土砂 オープ ンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量		単価		200.2
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	299. 3
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満							
			m 3	1	299. 3	299. 3			
	計								
						299. 3			
	単価								
						299. 3	円/m3	3	

	1 次単価表						
大型土のう	撤去	単位	袋	数量	1	単価	614
名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
大型土のう工	撤去 6m以下	袋	1	614	614		
計					614		
単価					614	円/袋	in.

						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-46号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	
	1.7	(9.1/-	200.00	W =	\\\	1		3, 322
	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			0.000	0.000		
		31.5km以下	m 3	1	3, 322	3, 322		
	計							
						3, 322		
	単価							
						3, 322	円/m3	3

	1次単価表							摘要	
単-47号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価		108. 6
		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	108.6	108. 6			
	計					108. 6			
	単価					108. 6	円/m3	3	

						步掛使用年月 労務調整係数	2021. (
単-48号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	単位	m2	数量	1	単価		161. 6
		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 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	161.6	161. 6			
	計					161. 6			
	単価					161.6	円/m ²	2	

		1次单	单価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000	
単-49号	殼運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2, 605
		規格	単位	数量	単価	金額		
殼運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 6.5km以下 全ての費用	m 3	1	2, 605	2, 605		
	計					2, 605		
	単価					2, 605	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000	
単-50号	殼処分	アスファルト設	単位	m3	数量	1	単価	3, 055
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m	3)		m 3	1	3, 055	3, 055		
	計					3, 055		
	単価					3, 055	円/m	3

	1次単価表						2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-51号	交通誘導警備員		単位	人目	数量	1	単価	11,660
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警例	構員 B		人日	1	11,660	11, 660		
	計					11,660		
	単価					11, 660	円/人	田

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-52号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量	1	単価	850, 600
			単位	数量	単価	金額		摘要
重建設機械分	分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	850, 600	850, 600		
	計					850, 600		
	単価					850, 600	円/回	1

	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-	
鋼矢板材料 (6-20m以外は適用外)	SYW295 10H型 6.5m/枚	単位	枚	数量	1	単価	80, 370
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板	SYW295 ハット型 (10H, 25H, 45H)						
		t	0. 562	143, 000	80, 366		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		4		
計							
					80, 370		
単価							
					80, 370	円/枚	

	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-	
バイブロハンマ施工による鋼矢板打 込み	陸上 電動式 60kW 無し 10H型 6m以下	単位	枚	数量	10	単価	8, 826
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 286	23, 940	6, 846		
とび工							
		人	0. 571	24, 570	14, 029		
普通作業員							
		人	0. 286	20, 370	5, 825		
バイブロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 電動式60kW 10H型			,	,		
		日	0. 286	172, 700	49, 392		
諸雑費 (率+まるめ)		H	0. 280	172, 700	49, 392	1	
16%							
		式	1		12, 168		
計							
					88, 260		
単価							
平					8, 826	円/枚	

		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-	
	鋼矢板材料(6-20m以外は適用 外)	SYW295 10H型 7m/枚	単位	枚	数量	1	単価	86, 520
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板		SYW295 ハット型 (10H, 25H, 45H)	t	0. 605	143, 000	86, 515		
諸雑費(ま			ı	0.005	143,000	80, 515		
			式	1		5		
	計					86, 520		
	単価					86, 520	円/枚	
						33,020	137 12	

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 05 2021. 05 1. 000-00-00-2-0	
バイブロハンマ施工による鋼矢板打 込み	陸上 電動式 60kW 無し 10H型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	10, 650
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 345	23, 940	8, 259		
とびエ							
		人	0. 69	24, 570	16, 953		
普通作業員							
		人	0. 345	20, 370	7, 027		
バイブロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 電動式60kW 10H型			<u> </u>			
		日	0. 345	172, 700	59, 581		
諸雑費 (率+まるめ)		H	0. 545	172, 700	39, 301		
16%					14, 200		
		式	1		14, 680		
計							
					106, 500		
単価							
					10,650	円/枚	
						+	

	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-	
鋼矢板材料 (6-20m以外は適用 外)	SYW295 10H型 7.5m/枚	単位	枚	数量	1	単価	09.670
名称	規格	単位	数量	単価	金額		92,670 摘要
鋼矢板	SYW295 ハット型 (10H, 25H, 45H)						
		t	0. 648	143, 000	92, 664		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		6		
計					00.070		
					92, 670		
単価					92, 670	円/枚	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0	05 -00-00-2-0
鋼矢板材料(6-20m以外は適用 外)	SYW295 10H型 8m/枚	単位	枚	数量	1	単価	98, 820
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板	SYW295 ハット型 (10H, 25H, 45H)						
		t	0. 691	143, 000	98, 813		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		7		
計							
μι					98, 820		
)							
単価					98, 820	円/枚	ζ

		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-	
	ブロックマット工(最大法長5.5m 超え18m以下)	2.0m以上2.5m以下 1:2.0以上 1:3.0未満 標準	単位	m 2	数量	100	単価	7, 339
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	役							
			人	0. 433	23, 940	10, 366		
普通作業員								
			人	2. 165	20, 370	44, 101		
フ゛ロックマット		t=100mm						
			m 2	100	6, 270	627, 000		
アンカーヒ゜ン		D16 600×200×600mm						
			本	50	625	31, 250		
ラフテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊						
			日	0. 433	41,600	18, 012		
諸雑費 (率十)	まるめ)							
6%			式	1		3, 171		
	計							
						733, 900		
	7 7 (III							
	単価					7, 339	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	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
	ブロックマット工 (最大法長5.5m 超え18m以下)	2.5mを超え3.5m以下 1:2.0以上 1:3.0未満 標準	単位	m 2	数量	100	単価	7, 296
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世	話役							
			人	0.408	23, 940	9, 767		
普通作業員								
			人	2. 041	20, 370	41, 575		
フ゛ロックマット		t=100mm						
			m 2	100	6, 270	627, 000		
アンカーヒ゜ン		D16 600×200×600mm						
			本	50	625	31, 250		
ラフテレー	ンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊						
			日	0.408	41,600	16, 972		
諸雑費 (率								
69	6		式	1		3, 036		
	計							
						729, 600		
	単価							
						7, 296	円/m	1 2

		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-	
	ブロックマット工 (最大法長5.5m 超え18m以下)	3.5mを超え4.5m以下 1:2.0以上 1:3.0未満 標準	単位	m 2	数量	100	単価	7, 257
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世	話役							
			人	0. 386	23, 940	9, 240		
普通作業員								
			人	1. 931	20, 370	39, 334		
ブ゛ロックマット		t=100mm						
			m 2	100	6, 270	627, 000		
アンカーヒ゜ン		D16 600×200×600mm						
			本	50	625	31, 250		
ラフテレー	ンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊				·		
			日	0. 386	41,600	16, 057		
諸雑費(率								
69	6		式	1		2, 819		
	m1							
	計					725, 700		
	単価							
	—— hu					7, 257	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	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
	ブロックマット工(最大法長5.5m 超え18m以下)	4.5mを超え5.5m以下 1:2.0以上 1:3.0未満 標準	単位	m 2	数量	100	単価	7, 223
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世	話役							
			人	0. 366	23, 940	8, 762		
普通作業員								
			人	1.832	20, 370	37, 317		
フ゛ロックマット		t=100mm						
			m 2	100	6, 270	627, 000		
アンカーヒ゜ン		D16 600×200×600mm						
			本	50	625	31, 250		
ラフテレー	ンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊				,		
			目	0. 366	41,600	15, 225		
諸雑費(率								
69	%		式	1		2, 746		
	31							
	計					722, 300		
	単価							
	— nu					7, 223	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	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
	ブロックマット工 (最大法長5.5m 超え18m以下)	5.5mを超え6.5m以下 1:2.0以上 1:3.0未満 標準	単位	m 2	数量	100	単価	7, 194
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世	話役							
			人	0. 35	23, 940	8, 379		
普通作業員								
			人	1.748	20, 370	35, 606		
フ゛ロックマット		t=100mm						
			m 2	100	6, 270	627, 000		
アンカーヒ゜ン		D16 600×200×600mm						
			本	50	625	31, 250		
ラフテレー	ンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊						
			日	0. 35	41,600	14, 560		
諸雑費(率								
69	6		式	1		2, 605		
						2,111		
	計					719, 400		
	単価					7, 194	円/m	1 2

		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-	
	ブロックマット工(最大法長5.5m 超え18m以下)	6.5mを超え7.5m以下 1:2.0以上 1:3.0未満 標準	単位	m 2	数量	100	単価	7, 165
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世	話役							
			人	0. 333	23, 940	7, 972		
普通作業員								
			人	1. 667	20, 370	33, 956		
フ゛ロックマット		t=100mm						
			m 2	100	6, 270	627, 000		
アンカーヒ゜ン		D16 600×200×600mm						
			本	50	625	31, 250		
ラフテレー	ンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	25t吊						
			目	0. 333	41,600	13, 852		
諸雑費(率								
69	6		式	1		2, 470		
	計							
						716, 500		
	単価							
	1 lbes					7, 165	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	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
	ブロックマット工 (最大法長5.5 m以下)	2.0m以上2.5m以下 1:2.0以上 1:3.0未満	単位	m 2	数量	100	単価	7, 362
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	括役							
			人	0. 575	23, 940	13, 765		
普通作業員				0,010	20,010	15,105		
			人	1.724	20, 370	35, 117		
フ゛ロックマット		t=100mm						
			m 2	100	6, 270	627, 000		
アンカーヒ゜ン		D16 600×200×600mm						
			本	50	625	31, 250		
バックホウ	(クローラ型) 運転		7	30	020	01, 200		
諸雑費(率-	ナスル)		日	0. 575	43, 820	25, 196		
昭和 (平 8)								
			式	1		3, 872		
	21							
	計					736, 200		
						155,255		
	単価							
						7, 362	円/m	1 2

		参え	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-	
	ブロックマット工 (最大法長5.5 m以下)	2.5mを超え3.5m以下 1:2.0以上 1:3.0未満	単位	m 2	数量	100	単価	7, 308
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世	話役							
			人	0. 535	23, 940	12, 807		
普通作業員			7,			22,111		
			人	1. 604	20, 370	32, 673		
フ゛ロックマット		t=100mm						
			m 2	100	6, 270	627, 000		
アンカーヒ゜ン		D16 600×200×600mm						
			本	50	625	31, 250		
バックホウ	(クローラ型) 運転					01,200		
			日	0. 535	43, 820	23, 443		
諸雑費(率								
89	6		式	1		3, 627		
	計							
	н					730, 800		
	単価							
						7, 308	円/m	2

		参考	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 05 2021. 05 1. 000-00-00-2-0	
	ブロックマット工 (最大法長5.5 m以下)	3.5mを超え4.5m以下 1:2.0以上 1:3.0未満	単位	m 2	数量	100	単価	7, 257
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	話役							
			人	0. 498	23, 940	11, 922		
普通作業員								
			人	1. 493	20, 370	30, 412		
ブ゛ロックマット		t=100mm						
			m 2	100	6, 270	627, 000		
アンカーヒ゜ン		D16 600×200×600mm						
			本	50	625	31, 250		
バックホウ	(クローラ型) 運転		7	30	020	31, 230		
諸雑費(率-	ナ ヲは)		日	0. 498	43, 820	21, 822		
商無負(半 − 8%								
			式	1		3, 294		
	31							
	計					725, 700		
						,		
	単価					7,057		
						7, 257	円/m	1 2

		参え	参考資料(1)					05 05 -00-00-2-0
	ブロックマット工 (最大法長5.5 m以下)	4.5mを超え5.5m以下 1:2.0以上 1:3.0未満	単位	m 2	数量	100	単価	7, 216
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世	話役							
			人	0. 467	23, 940	11, 179		
普通作業員					,	,		
			人	1. 402	20, 370	28, 558		
フ゛ロックマット		t=100mm						
			m 2	100	6, 270	627, 000		
アンカーヒ゜ン		D16 600×200×600mm						
			本	50	625	31, 250		
バックホウ	(クローラ型) 運転		71.			01, 200		
			日	0. 467	43, 820	20, 463		
諸雑費(率								
89			式	1		3, 150		
	計					721, 600		
	単価							
	平 叫					7, 216	円/m	2

		参考	含資料(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-	
	人力施工による植生工	張芝工 500m2以上(標準) 無	単位	m 2	数量		単価	
						1		1,520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面工(張芝	艺工)	野芝・高麗芝(全面張)	m 2	1	1, 520	1, 520		
諸雑費(まる	5 b)		式	1		0		
			八	1		0		
	計					1,520		
	単価					1,520	円/m	n 2

					歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 1. 000-	05 -00-00-2-0
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	5.000
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		7,206 摘要
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	事业	数里	- 単個	並領		加安
		m 3	1	7, 206	7, 206		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					7, 206		
単価							
					7, 206	円/n	ı 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. 05 2021. 05 1. 000-00-00-2-0
処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価 2,350
名称 分費	名称 規格 コンケリート (無筋)		数量	単価	金額	摘要
		m 3	100	2, 350	235, 000	
計					235, 000	
単価					2, 350	円/m 3
	!			ļ		ļ
					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 05 2021. 05 1. 000-00-00-2-0
処分費 (m 3)						¥/m

	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量		単価	
						100		3, 055
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		アスファルト殻						
			m 3	100	3, 055	305, 500		
	計							
						305, 500		
	単価							
						3, 055	円/m	3

	参	考資料(1	参考資料(1)				
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	4, 332
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 278	23, 940	6, 655		
特殊作業員					2, 222		
		人	0. 278	21, 210	5, 896		
普通作業員							
		人	0. 278	20, 370	5, 662		
大型土のう袋材	H=1. 08 m W=1. 1 m						
		袋	10	1, 100	11,000		
バックホウ運転(クレーン仕様)	製作·設置 6m以下				22,111		
		日	0. 278	48, 130	13, 380		
諸雑費 (率+まるめ)			0.210	10, 100	10,000		
4%		式	1		727		
		14	1		121		
計					40,000		
					43, 320		
単価							
					4, 332	円/祭	\$ \

	参	参考資料(1)					5 5 00-00-2-0
大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	614
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0.069	23, 940	1,651		
特殊作業員							
		人	0. 069	21, 210	1, 463		
バックホウ運転(クレーン仕様)	撤去 6m以下		0.009	21, 210	1, 403		
 諸雑費 (まるめ)		日	0.069	43, 860	3, 026		
昭和貝(よるの)							
		式	1		0		
計							
₽I					6, 140		
単価					614	円/袋	
					014	门/ 农	
						-	

	参考資) (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-	
交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	11, 660
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員 B							
		人	1	11,655	11, 655		
諸雑費 (まるめ)			1	11,000	11,000		
		式	1		5		
計							
菲 T					11,660		
					11, 000		
単価							
					11,660	円/人	日

	参考資	参考資料(1)					95 95 -00-00-2-0
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	田	数量	1	単価	850, 600
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員							
		人	5. 5	21, 210	116, 655		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊				,		
		日	1.5	41,600	62, 400		
運搬費等率							
375%		式	1		671, 456		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		89		
計					850, 600		
単価					850, 600	円/回	
					850, 000		

	参考資	参考資料(2)					5 5 00-00-2-0
バイブロハンマ杭打機運転 (陸上施 工)	打込み 電動式60kW 10H型	単位	日	数量	1	単価	172, 700
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)							
		人	1	21, 315	21, 315		
軽油	1. 2号			,	,		
		L	69	119	8, 211		
バイブロハンマ(単体) [電動・可変モーメント型]	ハット形鋼矢板用 0~475kN 60kW						
		供用日	1.3	52, 700	68, 510		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第1次基準値) 50~55t 吊						
		供用日	1. 3	57, 400	74, 620		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		44		
計							
н					172, 700		
単価							
— nu					172, 700	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	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
バックホウ(クローラ型)運転		単位	目	数量	1	単価	43, 820
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊)							
		人	1	21, 315	21, 315		
軽油	1. 2号						
		L	81	119	9, 639		
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊						
		目	1. 18	10, 900	12, 862		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		4		
計					40,000		
					43, 820		
単価					43, 820	円/目	
					,	, , ,	

	参考資料(2)						2021. 05 2021. 05 1. 000-00-00-2-0	
	バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作·設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	48, 130
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊	株)							
			人	1	21, 315	21, 315		
軽油		1. 2号			21, 010	21, 010		
			L	98	119	11, 662		
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊			110	11, 002		
			_					
諸雑費(まる	5め)		日	1. 39	10, 900	15, 151		
四本上兵 (みる	0.00)							
			式	1		2		
	計							
	at a second					48, 130		
						,		
	単価					40.400	m / n	
						48, 130	円/日	
ĺ								

	参考資料(2)						2021. 05 2021. 05 1. 000-00-00-2-0	
	バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	43, 860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特別	朱)							
			人	1	21, 315	21, 315		
軽油		1. 2号			21, 010	21, 010		
バックホウ	(クローラ) 「煙淮・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊	L	74	119	8, 806		
7 . 7 7 4 . 9		四項 (
			日	1. 26	10, 900	13, 734		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		5		
				1		0		
	計							
						43, 860		
	単価							
						43, 860	円/日	