大和川松屋町地区高規格堤防対策他工事 【工事設計書(公表資料)】

大和川河川事務所

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	大和川松屋町地区高規格堤防対策他工事			
工事地名	(自)大阪府堺市西区築港新町地先 (至)大阪府堺市堺区松屋町地先			
2. 工事内容				
1) 発注年月 2) 事務所名 3) 工事新区回 4) 契爽更工事約回回工事 量期 8) 工 工 工 工 工 工 区 10) 地 河川・路線	令和 5年 3月 大和川河川事務所 工務課 4120010020 単年度(繰越を含む)の分任官 0回 河川工事 235日間 自 令和 5年 4月12日 (当初) 至 令和 5年12月 2日 (の回変更) 至 年 月 日 大阪府 堺市 他 大和川本川	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)前請負工金額 17)前請負代金額 18)調整区分 19)共通仮費対象額 20)現場管理費対象額 21)一般管理費等対象額 21)一般管理費等分 22)处分費 23)公告日 24)入札締切日	令和 5年 1月 0	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	大和川松屋町地区高規	見格堤防対策他工事		(<u>=</u>	乡 初)	事業区分	河川改修		
 工事区分・工種	. 我则,如则	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
上事区分・ 上種 築堤・護岸	* 作里方门 * 祁田方门	风俗	早177	数 里	- 平1川	並 領		並領境例	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /
【松屋町地区】【親】									
			式	1		64, 978, 224			
—————————————————————————————————————				1		01,010,221			
14712									
			式	1		50, 279, 016			
盛土工									
			式	1		117, 380			
路体(築堤)盛土		2.5m未満							単-1号
			m3	20	5, 869	117, 380			
盛土工(ICT)									
			<u>+</u>	4		40 057 700			
	(Т)		式	1		49, 857, 780			単-2号
路径(架堤/盆上(1	.01)								平-2万
			m3	17, 500	237	4, 147, 500			
 土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土	lilo	11,000	201	1, 111, 000			単-3号
Z.0. (1 /Z.1/1/		含む) 片道運搬距離14							T 0.3
		. Okm以下 DID有	m3	19, 400	2, 149	41, 690, 600			
看込(ハーズ)		土砂 土量50,000m3未		,		, ,			単-4号
		満							
			m3	19, 400	207. 2	4, 019, 680			
法面整形工(ICT)									
			式	1		303, 856			
法面整形(盛土部)	(ICT)	法面締固め無し							単-5号
					5.40	000 070			
			m2	560	542. 6	303, 856			
地盤改良工									
			式	1		7, 938, 075			
 固結工			1	1		1, 930, 013			
PI/VH -L-									
			式	1		7, 938, 075			

工事名 大和川松屋町地区	高規格堤防対策他工事		(<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
中層混合処理	改良深度 8.6m 改良面 積 154.0m2							単-6号
		m3	1, 325	5, 991	7, 938, 075			
排水構造物工								
		式	1		1, 546, 330			
側溝工								
		式	1		1, 358, 870			
素掘側溝	H=350mm				1,000,010			単-7号
		m	82	2, 505	205, 410			
コルケ゛ートフリューム	350×350							単-8号
		m	98	11,770	1, 153, 460			
集水桝工								
		式	1		187, 460			
調整桝(1)	1100×1100 土のう袋 耐候性3年							単-9号
		箇所	1	94, 140	94, 140			
調整桝(2)	1000×1000 土のう袋 耐候性3年							単-10号
		箇所	1	93, 320	93, 320			
構造物撤去工								
		式	1		2, 487, 509			
構造物取壊し工								
		式	1		1, 784, 195			
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	-			_,, 100			単-11号
		m3	100	9, 852	985, 200			
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以		100	0,002	200, 200			単-12号
	干	m	10	581.9	5, 819			

工事名 大和川松屋町地区	高規格堤防対策他工事	(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		摘要
	アスファルト舗装版 舗装版	数里	平川	並領	数里頃 概	並領垣枫	単-13号
 	「						平 13 万
	m2	100	567. 5	56, 750			
	法面部(1:2.0以下)	100	001.0	00,100			単-14号
174 T. 1310 T.							113
	m2	1, 758	418. 9	736, 426			
運搬処理工		,		,			
	式	1		703, 314			
殼運搬	コンクリート殼(無筋) 片道						単-15号
	運搬距離10.9km以下 D						
	ID有 m3	100	1, 986	198, 600			
殼運搬	アスファルト殻 片道運搬距						単-16号
	離12.0km以下 DID有	_					
the the All New Lin	m3	5	2, 793	13, 965)/ . = H
廃棄物運搬	廃プラスチック(防草シート)						単-17号
	片道運搬距離9.0km以	11	965. 9	10 004			
	下 DID有 m3 コンクリート殻(無筋)	11	905. 9	10, 624			単-18号
放処力	コンケリード放く無加力						平-10万
	m3	100	3, 525	352, 500			
	アスファルト殻	100	3, 020	002,000			単-19号
	770 771 102						10.5
	m3	5	3, 525	17,625			
廃棄物処分	廃プラスチック(防草シート)	-	,				単-20号
	m3	11	10,000	110,000			
仮設工							
	式	1		2, 727, 294			
防護施設工							
	式	1		1, 953, 574			
仮囲い							単-21号
		<u>.</u>	.				
	m	141	7,814	1, 101, 774			

工事名 大和川松屋町地区高規	見格堤防対策他工事		(当	i 初)	事業区分	河川改修		
	1716	2271.	w/ E))/ /m²	工事区分	築堤·護岸	A 457*134.5 K	I-to
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
仮囲いゲート								単-22号
]	基	2	425, 900	851, 800			
交通管理工								
	ā	式	1		773, 720			
交通誘導警備員								単-23号
		人日	58	13, 340	773, 720			
直接工事費								
	Ī	式	1		64, 978, 224			
共通仮設費								
	_ _ _	式	1		12, 209, 418			
共通仮設費								
		式	1		5, 731, 418			
		-			, ,			
	-	式	1		1,861,000			
重建設機械分解組立輸送費	中層混合処理機		-		1,001,000			単-24号
主人的人人人们也上指之人	1/61266700							7 21 3
		口	1	1, 861, 000	1,861,000			
技術管理費	F		1	1,001,000	1,001,000			
スni 日 仁 貝								
		式	1		2, 271, 418			
保守管理(ICT)	路体(築堤)盛土、法面	-\	1		2, 211, 410			内-1号
	整形							r 1 1 7
		式	1		EQ 410			
	ハ゛ックホウ、フ゛ルト゛ーサ゛	F	1		52, 418			h 0 P
システム初期費(ICT)	ハックかり、ノルトーサ							内-2号
		1-			1 140 000			
		式	1		1, 146, 000			4 0 5
3次元起工測量・3次元設計データの作成費								内-3号
用(ICT)		b.						
	Ī	式	1		1,073,000			

工事名	大和川松屋町地区高規格	5 堤防対策他工事		(量	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
現場環境改善費(率		7,21,2	, ,		, ,,,	,	312 831		,,,,,
			式	1		1, 599, 000			
共理似敌貨 (半訂工)									
			式	1		6, 478, 000			
純工事費									
			式	1		77 107 640			
			八	1		77, 187, 642			
75 / M L · A A									
			式	1		23, 100, 000			
工事原価									
			式	1		141, 298, 532			
一般管理費等				1		111, 200, 002			
			式	1		22, 191, 468			
工事価格									
			式	1		163, 490, 000			
消費税相当額						, ,			
			, to						
			式	1		16, 349, 000			
上 尹 其 司 									
			式	1		179, 839, 000			
<u> </u>									

工事名	大和川松屋町地区高	規格堤防対策他工事		(<u>≡</u>	乡 初)	事業区分	海岸整備		
 工事区分・工種		規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	堤防·護岸 数量増減	金額増減	摘要
上事区分・上種 堤防・護岸	* 作生方门 * 祁田方门	观俗	甲1元	数 里	- 早1	並領	数里增侧	並領埠例	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /
【堺7-3区】【子】									
【外1~3位】【丁】			式	1		23, 274, 094			
			14	1		20, 214, 034			
上貝以 尺 上									
			式	1		22, 498, 880			
 土砂混合処理工			120	1		22, 130, 000			
工业加口人工工									
			式	1		22, 498, 880			
 土砂混合		3種混合	1	_		,,			単-1号
			m3	8,000	1, 296	10, 368, 000			
 粒径処理									単-2号
			m3	6, 400	539. 4	3, 452, 160			
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未							単-3号
(混合材料(砂質土	:系))	満							
			m3	6, 400	207. 2	1, 326, 080			
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							単-4号
(混合材料(砂質土	:系))	含む) 片道運搬距離0							
		.5km以下 DID有	m3	6, 400	424. 1	2, 714, 240			
押土(ハーズ)		土砂							単-5号
(混合材料(砂系))									
			m3	800	185	148, 000			
押土(ハーズ)		土砂							単-6号
(混合処理土)									
			m3	8,000	185	1, 480, 000			
整地		残土受入れ地での処理							単-7号
(混合処理土)									
			m3	8,000	121. 3	970, 400			
混合材料(礫質土	系)	C-30							単-8号
/			m3	800	2, 550	2, 040, 000			
仮設工									
			15.						
			式	1		775, 214			

工事名	大和川松屋町地区高	高規格堤防対策他工事		(票	首 初)	事業区分 工事区分	海岸整備 堤防·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
工事用道路工									
			式	1		241, 614			
			八	1		241, 614			単-9号
									, ,
L ST MAN ANT -			m2	279	866	241, 614			
交通管理工									
			式	1		533, 600			
交通誘導警備員	Į		-			,			単-10号
直接工事費			人日	40	13, 340	533, 600			
但									
			式	1		23, 274, 094			
共通仮設費									
			式	1		6, 641, 796			
 共通仮設費				1		0,011,100			
 運搬費			式	1		3, 823, 796			
建版 貨									
			式	1		3, 135, 796			
建設機械運搬費	7	万能土質改良システム							単-11号
			台	1	664, 800	664, 800			
		万能土質改良システム		1	664, 800	004, 800			単-12号
11, 25, 17, 17, 17, 17, 17, 17, 17, 17, 17, 17		7. 112. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2							•
	4 V 4 V 44		□	1	1, 769, 000	1, 769, 000)/ .a =
重建設機械分解	¥組立輸送費	ブ゛ルト゛ーサ゛							単-13号
			回	1	405, 700	405, 700			
仮設材運搬費		敷鉄板			-,				単-14号
			t	48. 1	6, 160	296, 296			

工事名	大和川松屋町地区高規格	堤防対策他工事		(量	i 初)	事業区分 工事区分	海岸整備 堤防·護岸		
工事区分・工種	・種別・細別		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場環境改善費(率						-			
エンス/ごれま (ポラ) [)			式	1		688, 000			
共通仮設費 (率計上)									
			式	1		2, 818, 000			
純工事費						, ,			
11.14.14.14.14.14.14.14.14.14.14.14.14.1			式	1		29, 915, 890			
現場管理費									
			式	1		11, 095, 000			
工事原価									
			15						
			式	1		41, 010, 890			

歩掛使用年月

2023. 3

2023. 3

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 1号内訳書

							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
路体(築堤)盛土(ICT)保守点検	10,000m3以上 無し 17500m3							
		式	1		49, 203			
生面整形 (ICT) 保守点	盛土部 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 560m2							
		式	1		3, 215			
合 計								
					52, 418			

歩掛使用年月

2023. 3

2023. 3

一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 2号内訳書

							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
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)	ブルドーザ							
		<u>-</u> -	•		F40, 000			
		式	1		548, 000			
合 計								
ц ы					1, 146, 000			
					1, 110, 000			

歩掛使用年月

2023. 3

2023. 3

一式当たり内訳書

3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)

第 3号内訳書

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
1073千円							
	15-						
	式	1		1, 073, 000			
				1 073 000			
				1, 013, 000			
	規格 1073千円	規格 単位 1073千円 式	1073千円	1073千円	1073千円	1073千円 式 1 1,073,000	規格 単位 数量 単価 金額 数量增減 金額増減 1073千円 式 1 1,073,000

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

	1-11						刀伤帆歪床奴	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	I		l		l .		1	

単価使用年月2023. 3歩掛使用年月2023. 3労務調整係数1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単一1号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	10	単価	5, 869
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体 (築堤)		2.5m未満						
			m 3	10	5, 869	58, 690		
	al							
	計					58, 690		
	単価							
	华 脚					5, 869	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	3 -00-00-2-0	
単-2号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	10	単価	237
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体 (築堤)	盛土 (ICT)	10,000m3以上 無し						
			m 3	10	237	2, 370		
	計							
						2, 370		
	単価							
						237	円/m	3

2023. 3

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						另務調整係 数	1.000	-00-00-2-0
単一3号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離14.0km以下 DID有	単位	m3	数量		単価	
, ,			1 122		<i></i>	10		2, 149
	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						
		14.0km以下	m 3	10	2, 149	21, 490		
	計							
						21, 490		
	単価							
						2, 149	円/m	3

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

<u></u>						労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0
単-4号	積込(ルース*)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	10	単価	207. 2
		規格	単位	数量	単価	金額	T '	摘要
積込(ルー)	ズ)	土砂 土量50,000m3未満						
			m 3	10	207. 2	2, 072		
	計							
						2, 072		
	単価							
						207. 2	円/m3	3

1次単価表	
-------	--

単価使用年月	2023. 3
	2023. 3
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						万分 阿亚		00 00 2 0	
単一5号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	単位	m2	数量	10	単価	542. 6	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	一
法面整形(ICT)	盛土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土							T
			m 2	10	542. 6	5, 426			
	計								
						5, 426			
	単価						L .		
						542. 6	円/m	2	_

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						方務調整係数 1.000-00-00		-00-00-2-0
単-6号	中層混合処理	改良深度 8.6m 改良面積 154.0m2	単位	m3	数量	10	単価	5, 991
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
中層混合処理	理工	8m <l≦10m 1,000m3以上<br="">150kg/m3 無</l≦10m>						
			m 3	10	5, 991	59, 910		
	計					59, 910		
						39, 910		
単価						5, 991	 円/m	3
							,	

1次単価表	
-------	--

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 3 分務調整係数 1,000-00-00-2-0

				刀伤调金尔奴	1.000 00 00 2 0		
素掘側溝 単一7号	H=350mm	単位	m	数量	82	単価	2, 505
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)						
		m 3	20	1, 151	23, 020		
遮水シート張	遮水シート各種						
		m 2	126	1, 447	182, 322		
計							
FI .					205, 342		
単価							
, ,,,,,,					2, 505	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-8号	コルケ゛ートフリューム	350×350	単位	m	数量	10	単価	11,770
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コルゲートフ	フリューム	据付 350×350以上550×550以下 全ての費用	m	10	11,770	117, 700		
	計					117,700		
	単価					11, 770	円/m	

単一9号

大型土のう工

土のう積工

土のう工

			1次単価表				2023. 2023. 1. 000	
	調整桝(1)	1100×1100 土のう袋 耐候性3年	単位	箇所	数量	1	単価	94, 140
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
-		製作・設置 流用土 6m以下						
			袋	4	7, 189	28, 756		
_		小口並べ 仕拵・積立						
			m 2	4	14, 070	56, 280		
		仕拵·積立						
			袋	11	827. 5	9, 102. 5		
	計							
						94, 138. 5		
	単価							
_						94, 140	円/筐	所

1 次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-		
単一10号	調整桝(2)	1000×1000 土のう袋 耐候性3年	単位	箇所	数量	1	単価	93, 320
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
大型土のうコ		製作・設置 流用土 6m以下						
			袋	4	7, 189	28, 756		
土のう積工		小口並べ 仕拵・積立						
			m 2	4	14, 070	56, 280		
土のう工		仕拵·積立						
			袋	10	827. 5	8, 275		
	計							
						93, 311		
	単価							
						93, 320	円/籄	所

単価使用年月 2023.	3
歩掛使用年月 2023.	3
労務調整係数 1.000	0-00-00-2-0

					力伤训玺体数	1. 000-00-00-2-0
コンクリート構造物取壊し単一11号	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	10	単価 9,852
	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 必要					
		m 3	10	9,852	98, 520	
計						
					98, 520	
単価						
					9, 852	円/m3

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						另務調整係数	1.000	-00-00-2-0	
単-12号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	10	単価		581. 9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用							
			m	10	581.9	5, 819			
	計								
						5, 819			
	単価								
						581.9	円/m		

1次単価表	
-------	--

単価使用年月	2023. 3
	2023. 3
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						方務調整係級	1.000	-00-00-2-0	
単-13号	舗装版破砕	ブスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	10	単価	567. 5	
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	\dashv
舗装版破砕	HD	アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		2012	1 ibed	EM		1147	
			m 2	10	567. 5	5, 675			
	計								
						5, 675			
	単価								
						567. 5	円/m	2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						力伤神登怵数	1.000	-00-00-2-0	
単一14号	防草シート撤去	法面部(1:2.0以下)	単位	m2	数量	10	単価		418. 9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
防草シート撤去									
			m 2	10	418.9	4, 189			
	計								
						4, 189			
	単価								
						418.9	円/m	2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						力伤训登休奴	1. 000-00-00-2-0
単-15号	殼運搬	コンクリート殼(無筋) 片道運搬距離10.9km以下 DID有	単位	m3	数量		単価
4 10 7			十匹	ino	<u></u>	10	1, 986
	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 有り 10.9km以下 全ての費用					
		n / 10. James L Copyri	m 3	10	1, 986	19, 860	
	킒						
						19, 860	
	単価						
						1, 986	円/m3

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						另務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単-16号	殼運搬	アスファルト殼 片道運搬距離12.0km以下 DID有	単位	m3	数量	10	単価	2, 793
		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、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 12.0km以下 全ての費用	m 3	10	2, 793	27, 930		
	함	177 30 (0.111)		10	2,100	27, 930		
	単価					2, 793	円/m	3

単 価使用年月	2023.	3
歩掛使用年月	2023.	3
労務調整係数	1.000-	-00-00-2-

						牙務調整係 数	1.000	-00-00-2-0	
単-17号	廃棄物運搬	廃プラスチック(防草シート)片道運搬距離9.0km以下 DID有	単位	m3	数量	10	単価		965. 9
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
堆積塵芥収集	集(機械処理)	運搬のみ 木片・空き缶・枯草等のかさ高物や軽量物 有り 9.0km以下 持込 全ての費用							
			m 3	10	965. 9	9, 659			
	11					9, 659			
	単価					965. 9	円/m	3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
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-18号	殼処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	10	単価	3, 525
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m:	3)							
			m 3	10	3, 525	35, 250		
	計							
						35, 250		
	単価							
						3, 525	円/m3	3

1	火単価表
---	------

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 3 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						方務調整係 <u>級</u>	1.000	-00-00-2-0
単-19号	殼処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	10	単価	2 525
						10		3, 525
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m:	3)							
			m 3	10	3, 525	35, 250		
	計							
						35, 250		
	単価							
	→ IIII					3, 525	円/m	3

労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
歩掛使用年月	2023. 3
単価使用年月	2023. 3

						刀伤阴罡怀奴	1.000 00 00 2 0
単-20号	廃棄物処分	廃プラスチック(防草シート)	単位	m3	数量	10	単価 10,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(m 3	3)						
			m 3	10	10,000	100, 000	
	計						
						100, 000	
	単価						
						10, 000	円/m3

1 % 光 / 工士

					単価使用年月2023. 3歩掛使用年月2023. 3労務調整係数1.000-00-00-		3	
単-21号	仮囲い		単位	m	数量	10	単価	7, 814
仮囲い設置・	名称	規格 設置·撤去 22日	単位	数量	単価	金額		摘要
仮囲い設直、	加太	双直·加云 22日						
			m	10	7, 814	78, 140		
	計					78, 140		
	単価							
						7, 814	円/m	

1 %出年

	1 次単価表						2023. 2023. 1. 000-	
単-22号	仮囲いゲート		単位	基	数量	10	単価	425, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
仮囲いゲート		設置 3m以下						
			基	10	35, 910	359, 100		
仮囲いゲート		撤去 3m以下			,	,		
仮囲いゲート((++本1)	H=3.0m W=4.0m 片開き	基	10	17, 960	179, 600		
1次囲 (リード)	<u>ላን</u> ሉት)	n-5.0m w-4.0m 万開 8						
			基	10	372,000	3, 720, 000		
	-1							
	計					4, 258, 700		
						4, 230, 100		
	単価							
						425, 900	円/基	<u> </u>

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0

						另務調整係 数	1.000-	-00-00-2-0
単-23号	交通誘導警備員		単位	人目	数量	1	単価	13, 340
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	請員 B							
			人目	1	13, 340	13, 340		
	計					12.240		
						13, 340		
	単価					13, 340	円/人	п
						13, 340	11/ //	Н

単価使用年月2023. 3歩掛使用年月2023. 3労務調整係数1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-	00-00-2-0
単一24号	重建設機械分解組立輸送費	中層混合処理機	単位	回	数量	1	単価	1,861,000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
重建設機械	分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)						
			回	1	1, 861, 000	1, 861, 000		
	計							
						1,861,000		
	単価							
						1, 861, 000	円/回	

参考資料(1)

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 3

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
中層混合処理工	8m <l≦10m 1,000m3以上<br="">150kg/m3 無</l≦10m>	単位	m 3	数量	100	単価 5,991	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
		人	0. 318	27, 720	8, 814		
特殊作業員							
		人	0. 318	25, 620	8, 147		
普通作業員		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	0.316	23,020	0, 141		
I ZEIT ACA							
		人	0. 637	22, 050	14, 045		
セメント系固化材	特殊土用 バラ						
		t	15. 9	17, 400	276, 660		
中層混合処理機運転	$8m < L \le 10m$						
		日	0. 318	639, 000	203, 202		
スラリープラント運転		Н	0. 516	639,000	203, 202		
		日	0. 318	81, 340	25, 866		
諸雑費 (率+まるめ)							
24%							
		式	1		62, 366		
a l							
計					599, 100		
					399, 100		
単価							
					5, 991	円/m3	

参考資料(1)

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 3

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価 7,189	
 名称	規格	単位	数量	 単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
		人	0. 278	27, 720	7, 706		
特殊作業員							
		人	0. 278	25, 620	7, 122		
普通作業員		7	0.210	20, 020	1,122		
		人	0. 278	22, 050	6, 129		
大型土のう袋材	φ 110(丸型)×110(cm) 長期仮設(3年)対応						
		45					
バックホウ運転(クレーン仕様)	制/ℓ 乳果 ℓ NT	袋	10	3, 520	35, 200		
ハックホリ連転(クレーン伝体)	製作·設置 6m以下						
		日	0. 278	53, 580	14, 895		
諸雑費 (率+まるめ)				,	,		
4%							
		式	1		838		
4 1							
□ +					71, 890		
					71,030		
単価							
					7, 189	円/袋	

	参考資料)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-		
小	口並べ 仕拵・積立	単位	m 2	数量	10	単価	14, 070
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
6	2 × 4 8 c m	m 3	3. 4	0	0		
	2 × 4 0 € III	枚	170	166	28, 220		
		-10	110	100	20, 220		
		人	5. 1	22, 050	112, 455		
		式	1		25		
					140, 700		
					14, 070	円/m	2

土のう積工

流用土

土のう

普通作業員

諸雑費(まるめ)

計

単価

名称

参考資料(1)

単価使用年月 2023. 3 2023. 3 歩掛使用年月 1 000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
土のう工	仕拵·積立					
		単位	袋	数量	100	単価 827.5
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
流用土		. ,	,,, <u>,,</u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
		m 3	2	0	0	
普通作業員						
l n č	0.0 × 4.0	人	3	22, 050	66, 150	
土のう	6 2 × 4 8 c m					
		枚	100	166	16, 600	
諸雑費(まるめ)		1.	100	100	10,000	
		式	1		0	
計						
					82, 750	
単価						
平1川					827. 5	円/袋
					021.0	11/ 42

4 4 1/2 IN	1	- \
参考資料	(1)

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 3 労務調整係数 1,000-00-00-2-0

					刀切脚走小妖	1.000	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 必要	単位	m 3	数量	1	単価	9, 852
	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	9, 852. 7	9, 852		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
μΙ					9, 852		
単価							
— IIM					9, 852	円/n	ı 3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000		
防草シート撤去		単位	m 2	数量	10	単価		418. 9
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
普通作業員								
		人	0. 19	22, 050	4, 189			
諸雑費 (まるめ)								
		式	1		0			
計								
ਜ਼। 					4, 189			
単価								
1 Devi					418. 9	円/n	n 2	

2023. 3

参考資料(1)
-------	---	---

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 3 分務調整係数 1,000-00-00-2-0

					刀伤则歪床数	1.000 00 00 2 0
処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価 3,525
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費	コンクリート殻(無筋)					
		m 3	100	3, 525	352, 500	
計						
					352, 500	
単価						
					3, 525	円/m 3

4		
ı	労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
ı	歩掛使用年月	2023. 3
ı	単価使用年月	2023. 3

					万務調整係 数	1.000-	-00-00-2-0
処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	3, 525
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, 525	352, 500		
計							
					352, 500		
単価							
					3, 525	円/m	1 3

参考資料(1)

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 3

					少 街 使用平月 労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価 10,000
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費	廃プラスチック					
		m 3	100	10,000	1, 000, 000	
計					1,000,000	
単価					10, 000	円/m3
					,	

参考資料(1)

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 3

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
仮囲い設置・撤去	設置·撤去 22日	単位	m	数量	10	単価 7,814
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
並逐步學具		人	0. 49	27, 720	13, 582	
普通作業員						
)\\ fr\for 1 \dagger \left[\frac{1}{2} \dagger \frac{1}{2} \dagge	人	2. 449	22, 050	54, 000	
仮囲い仮設材損料	単管土中打込式 H=3.0 m					
		供用日	22	173	3, 806	
諸雑費 (率+まるめ) 10%						
		式	1		6, 752	
計					78, 140	
単価						
					7, 814	円/m

			労務調整係		労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
仮囲いゲート	設置 3m以下	単位	基	数量	1	単価	35, 910	
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役								
24 N. M. M. F.		人	0.5	27, 720	13, 860			
普通作業員								
		人	1	22, 050	22, 050			
諸雑費(まるめ)			1	22,000	22,000			
		式	1		0			
計					25.010			
					35, 910			
単価								
, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>					35, 910	円/基		

<i>一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一</i>	参考資料	(1)
---	------	-----

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
仮囲いゲート	撤去 3m以下	単位	基	数量	1	単価 17,960		
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
木一般世話役								
N. 7 (1.) [[]		人	0. 25	27, 720	6, 930			
通作業員								
		人	0. 5	22, 050	11, 025			
雑費(まるめ)			0.0	22,000	11,020			
		式	1		5			
計					15.000			
					17, 960			
単価								
					17, 960	円/基		
					,			

			労務調整係数	女 1.000-00-00-2-0		
交通誘導警備員B		単位	人目	数量	1	単価 13,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B						
		人	1	13, 335	13, 335	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		5	
計					12.240	
					13, 340	
単価					13, 340	円/人日

単位

単位

人

日

式

式

口

数量

16

2.4

1

1

分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)

25 t 吊

規格

重建設機械分解組立輸送

名称

ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]

計

単価

特殊作業員

運搬費等率 265%

諸雑費(まるめ)

L\F		11.2071	
	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	3 3 -00-00-2-0
数量	1	単価	1,861,000
単価	金額		摘要
25, 620	409, 920		
41,600	99, 840		
	1, 350, 864		
	376		
	1, 861, 000		
	1, 861, 000	円/回	1

参考資料	(1)

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 3 ジ務調整係数 1,000-00-00-2-0

					刀伤帆歪床奴	1.000	00 00 2 0
路体(築堤)盛土(I C T)保守点 検	10,000m3以上 無し 17500m3	単位	式	数量		単価	
					1		49, 203
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	1. 775	27, 720	49, 203		
計							
					49, 203		
単価							
					49, 203	円/式	Ċ

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 3 3 3 3 1. 000-00-00-2-0

					刀汤则歪尔数	1.000	00 00 2 0
法面整形 (ICT) 保守点検	盛土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 560m2	単位	式	数量	1	単価	3, 215
					1		
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
上木一般世話役							
		人	0. 116	27, 720	3, 215		
計							
					3, 215		
単価							
					3, 215	円/式	Č

参考資料	(1)
	` ,

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 3 ジ務調整係数 1,000-00-00-2-0

					刀扮胸歪까数	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		
計							
aT					598, 000		
単価							
₩ ₩					598, 000	円/討	<u>.</u> V

単価使用年月 2023. 3 2023. 3 2023. 3 1. 000-00-00-2-0 単価

					万務調整係奴	1.000	-00-00-2-0
システム初期費(ICT)	フ*ルド一ザ	単位	式	数量	1	単価	540,000
					1		548, 000
名称	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/封	Č

	/ 4	\
参考資料	(1)
<i>沙勺</i> 貝们	/ T	,

[(目)大阪府堺市西区築港新町地先						
	単価使用年月	2023.	3			
	歩掛使用年月	2023.				
	労務調整係数		-00-00-2-0			
量		単価				
	1	'	1,073,000			
価	金額		摘要			
11			3142			
	1,073,000					
	1, 073, 000					
	1, 073, 000	円/로	Č			

					労務調整係数	1.000-0	00-00-2-0
3次元起工測量・3次元設計データ の作成費用(ICT)	1073千円	単位	式	数量	1	単価	1, 073, 000
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用							
		式	1		1, 073, 000		
計					1, 073, 000		
単価						FF ()	
					1, 073, 000	円/式	

2023. 3

単価使用年月

参考資料(2)

参考資料(2) 						2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0
中層混合処理機運転	$8m < L \le 10m$				労務調整係数	1.000-00-00-2-0
下信は口だ生成産料		単位	日	数量		単価
					1	639, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)						
		人	1	25, 095	25, 095	
	1. 2号		1	20, 030	20,000	
		L	251	136	34, 136	
中層混合処理機[ベースマシン]	40t(1.9m3)級バックホウ					
		供用日	1.00	50,000	00.404	
 中層混合処理機(トレンチャ式) [撹拌混合装置]	改良深度(標準) 10m 適合ベースマシン40t級		1.66	59, 900	99, 434	
	CALLED TO III TO III TO III					
		供用日	1.66	260, 000	431, 600	
施工管理装置	1ピースブーム用					
		/// III -				
諸雑費(まるめ)		供用日	1. 66	29, 300	48, 638	
田林貝 (よるの)						
		式	1		97	
計						
					639, 000	
単価						
- 1)44					639, 000	円/日

[(目)大阪府堺市西区築港新町地先						
	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	3 3 -00-00-2-0			
-量	1	単価	81, 340			
.価	金額		摘要			
9, 000	81, 340					
	0					
	81, 340					
	81, 340	円/目	1			

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
スラリープラント運転		単位	日	数量	1	単価 81,340
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
深層混合処理機 [スラリプラント(全自動)]	能力20m3/h					,,,,,,
		供用日	1. 66	49, 000	81, 340	
者雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
計						
					81, 340	
単価					81, 340	円/目
					81, 340	

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 3

					労務調整係数	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 53,580
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)						
ter N.	4 0 0	人	1	25, 095	25, 095	
圣油	1.2号					
		L	98	136	13, 328	
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					
		日	1. 39	10, 900	15, 151	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		6	
		IX.	1		0	
計						
					53, 580	
単価						
					53, 580	円/目

- 32 -

単価使用年月	2023. 3
	2023. 3
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						刀伤帆歪床奴	1.000 00 00 2 0
単一1号	土砂混合	3種混合	単位	m3	数量	100	単価 1,296
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂混合		3種混合					
			m 3	100	1, 296	129, 600	
	計						
						129, 600	
	単価						
						1, 296	円/m3

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						万務調整係数	1.000	-00-00-2-0	
単-2号	粒径処理		単位	m3	数量	10	単価		539. 4
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
粒径処理		山積 0.8m3バックホウ スケルトンバケット付							
			m 3	10	539. 4	5, 394			
	計								
						5, 394			
	単価								
						539. 4	円/m	3	

1	次単	価表
_	レマー	ших

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						刀伤阴罡吓奴	1.000 0	00 00 2 0	
単一3号	積込(ルーズ) (混合材料(砂質土系))	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	10	単価	:	207. 2
		規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要	
積込(ルー)	ズ)	土砂 土量50,000m3未満							
			m 3	10	207.2	2, 072			
	計								
						2, 072			
	単価								
						207. 2	円/m3		

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-4号	土砂等運搬 (混合材料(砂質土系))	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離0.5km以下 DID有	· 単位	m3	数量		単価		
			, ,,,,,		,,, <u>,</u>	10		4	124. 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) 有り 0.5km以下							
			m 3	10	424. 1	4, 241			
	라								
						4, 241			
	単価								
						424. 1	円/m3	3	

1	次単価表
---	------

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0

						刀伤帆歪床奴	1.000	00 00 2 0	
単-5号	押土(ルーズ) (混合材料(砂系))	土砂	単位	m3	数量	10	単価	185	5
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
押土(ルー)	ズ)	土砂							
			m 3	10	185	1,850			
	計								
						1,850			
	単価								
						185	円/m	3	

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 3 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-6号	押土(ルーズ) (混合処理土)	土砂	単位	m3	数量	10	単価 185
	名称 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
押土(ルー)	ズ)	土砂					
			m 3	10	185	1, 850	
	計						
						1, 850	
	単価						
						185	円/m3

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0

						力伤训玺怀奴	1.000-00-00-2-0
単-7号	整地 (混合処理土)	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	10	単価 121.3
		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	10	121.3	1, 213	
	計						
						1, 213	
	単価						
						121. 3	円/m3

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
混合材料(礫質土系) 単-8号	C-30	単位	m3	数量	10	単価 2,550
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
クラッシャーラン	C - 3 0					
		m 3	10	2, 550	25, 500	
計						
					25, 500	
単価						
- 1144					2, 550	円/m3

1	次单位	価表
Τ	火里/	Ш衣

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数

2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0

					力勞調登係级	1. 000-00-00-2-0
敷鉄板 単-9号		単位	m2	数量	279	単価 866
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
敷鉄板設置・撤去	設置					
		m 2	279	198. 7	55, 437. 3	
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 85日 有 203日					
	無					
		枚	30	6, 205	186, 150	
計						
#1					241, 587. 3	
単価						
++ IIII					866	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-10号	交通誘導警備員		単位	人目	数量	1	単価	13, 340
	- 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	13, 340	13, 340		
	計					13, 340		
	単価					13, 340	円//	L B

1次単価表	
-------	--

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 3

1 000-00-00-2-0

						穷務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単-11号	建設機械運搬費	万能土質改良システム	単位	台	数量	1	単価	664, 800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
万能土質改力	良システム運搬費	3種混合 片道分	1 124	<i></i>	1 Deed			1147
			セット	1	623, 200	623, 200		
万能土質改力	良システム機械積込み・取卸し	3種混合 片道分						
			回	1	41, 600	41,600		
	計							
						664, 800		
	単価							
						664, 800	円/台	ì

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-12号	重建設機械分解組立費	万能土質改良システム	単位	同	数量		単価	
平-12万			半1元	回	数 里	1		1, 769, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
万能土質改良	シ メテム組立費	3種混合						
			回	1	1, 769, 000	1, 769, 000		
	1							
						1, 769, 000		
	単価							
						1, 769, 000	円/回	I

						方務調整係級	1.000	-00-00-2-0
単-13号	重建設機械分解組立輸送費	フ゛ルト゛ーサ゛	単位	回	数量		単価	
						1		405, 700
	名称	規格	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) ブルドーザ						
		20t級以上21t級以下 標準(1.0)						
			回	1	405, 700	405, 700		
	計							
						405, 700		
	単価							
						405, 700	円/回	

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 3 2023. 3 分務調整係数 1,000-00-00-2-0

						刀伤帆歪床奴	1.000 00 00 2 0
単一14号	仮設材運搬費	敷鉄板	単位	t	数量	1	単価 6,160
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材等(鋼	矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬						
		各種(実数入力) 0無 無					
			t	1	4, 660	4, 660	
仮設材等の利	責込み,取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)					
			t	1	1,500	1, 500	
	計						
						6, 160	
	単価						
						6, 160	円/t

幺类次业 (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	2023. 2023. 1. 000-	
	土砂混合	3種混合	単位	m 3	数量	100	単価	1, 296
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	役							
			人	0.2	27, 720	5, 544		
特殊作業員								
			人	0. 2	25, 620	5, 124		
普通作業員								
			人	0.61	22, 050	13, 450		
万能土質改良	システム損料	3種混合 4軸直列混合方式						
			日	0. 2	294, 600	58, 920		
空気圧縮機運	転	吐出量 5m3/min						
			日	0. 2	9, 316	1, 863		
発動発電機運	転	出力250kVA 低騒音型						
			日	0. 2	44, 630	8, 926		
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊						
			日	0. 2	68, 380	13, 676		
バックホウ(クローラ)[標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3						
			日	0.2	68, 380	13, 676		
諸雑費 (率+	まるめ)							
7%			式	1		8, 421		
	計					129, 600		
						123,000		
	単価					1, 296	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	2023. 3 2023. 3 1. 000-00-0	0-2-0
山積 0.8m3バックホウ スケルトンバケット付	単位	m 3	数量	100	単価	539. 4
規格	単位	数量	 単価	金額	拍	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
7,3018	1 1-22	<i></i>	1 11-4		1	***
	人	0. 25	27,720	6, 930		
	人	0.5	22, 050	11, 025		
排ガス型(第2次) 山積0.8m3						
	日	0.5	68, 380	34, 190		
	式	1		1, 795		
				53, 940		
				539. 4	円/m 3	

粒径処理

バックホウ(クローラ) [標準]

計

単価

諸雑費 (率+まるめ) 10%

土木一般世話役

普通作業員

名称

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 3

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
敷鉄板設置・撤去	設置	単位	m 2	数量	100	単価 198.7
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	0. 152	27, 720	4, 213	
とび工						
		人	0. 152	27, 825	4, 229	
普通作業員						
			0. 152	22, 050	2 251	
バックホウ(クローラ型)運転		人	0. 152	22, 050	3, 351	
ハックがり(グローク生)連転						
		目	0. 152	51, 890	7, 887	
- 諸雑費 (率+まるめ)				,	.,	
1%						
		式	1		190	
計						
					19, 870	
単価						m / a
					198. 7	円/m2

- 42 -

					方務調整係級	1.000	-00-00-2-0
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 85日 有 203日 無	単位	枚	数量		単価	
					1		6, 205
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
敷き鉄板賃料	2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6						
		枚	1	6, 205	6, 205		
諸雑費 (まるめ)				0,200	0,200		
		式	1		0		
計							
					6, 205		
単価							
т іш					6, 205	円/村	ζ

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
交通誘導警備員B		単位	人目	数量	1	単価	13, 340
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員B							
		人	1	13, 335	13, 335		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		5		
計							
					13, 340		
単価							
					13, 340	円/人	、目

参考資料	(1)

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 3 ジ務調整係数 1,000-00-00-2-0

					刀切响正小妖	1.000	00 00 2 0
万能土質改良システム運搬費	3種混合 片道分	単位	セット	数量	1	単価	623, 200
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
万能土質改良システム運搬費	3種混合						
		回	1	623, 200	623, 200		
11							
					623, 200		
単価							
1 1000					623, 200	円/セ	ニット

 単価使用年月
 2023. 3

 歩掛使用年月
 2023. 3

 労務調整係数
 1.000-00-00-2-0

					万務調整係 数	1.000-	-00-00-2-0
万能土質改良システム機械積込み・ 取卸し	3種混合 片道分	単位	回	数量	1	単価	41,600
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊						
		日	1	41,600	41, 600		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					41, 600		
24 /m							
単価					41,600	円/回	1

単価使用年月 2023. 3 2023. 3 歩掛使用年月

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
万能土質改良システム組立費	3種混合	単位	回	数量	1	単価 1,769,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	5	27, 720	138, 600	
特殊作業員						
		人	5	25,620	128, 100	
溶接工						
		人	4	28, 980	115, 920	
電工						
		人	12	23, 835	286, 020	
普通作業員						
		人	5	22, 050	110, 250	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊					
		日	2	41,600	83, 200	
万能土質改良システム損料	3種混合 4軸直列混合方式					
and all the College Inc.		日	0. 75	294, 600	220, 950	
発動発電機運転	出力250kVA 低騒音型					
				44.000	20.455	
		日	0. 75	44, 630	33, 472	
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ルへ型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊					
			0.10	60, 200	014 000	
ゲン・プトニー ト 1 O / 1家切でお	占 <i>村</i>	日	3. 13	68, 380	214, 029	
ダンプトラック 1 0 t 積級運転	良好					
			6	EG [40	220 040	
		日	6	56, 540	339, 240	
商雑貨(学+よるの) 6%						
0%		式	1		00.010	
		八	1		99, 219	

L(E	17八队们外门四凸架他和	四月地刀	
	単価使用年月	2023.	
	歩掛使用年月 労務調整係数	2023.	3 -00-00-2-0
	70 300 Marie NV 300	1.000	
量		単価	
	1		1, 769, 000
価	金額		摘要
	1,769,000		
	1, 769, 000	 円/[ī
	1, 100, 000	1 47 1	-

					刀伤则至怀奴	1.000 0	
万能土質改良システム組立費	3種混合	単位		*/- =		出任	
		半 业	回	数量	1	単価	1,769,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
計							
н					1, 769, 000		
W. fee							
単価					1, 769, 000	円/回	
					,,		

単価使用年月2023. 3歩掛使用年月2023. 3労務調整係数1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1.000-	00-00-2-0
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) ブルデーザ 20t級以上21t級以下 標準(1.0)	単位	回	数量		単価	405, 700
 名称	規格	単位	数量	単価	1 金額		
特殊作業員	がれて ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	平14		- 平岡	亚帜		100女
		人	2.8	25, 620	71, 736		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
			0.1	41 000	07.000		
運搬費等率		日	2. 1	41,600	87, 360		
155%							
		式	1		246, 598		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		6		
計							
ĦT ■					405, 700		
					100, 100		
単価							
					405, 700	円/回	

参考資料	(1)
	\ _ /

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 3 2023. 3 分務調整係数 1,000-00-00-2-0

					另務調整係数	1.000	-00-00-2-0
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板 、敷鉄板等)の運	関東·中部·近畿 10.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4, 660
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基本運賃区分A	製品長12m以内 20kmまで						
		t	1	4,660	4, 660		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					4, 660		
単価							
					4, 660	円/ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0	
	仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み,取卸し(片道分)	単位	t	数量		単価	
						1		500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み. 取卸	印し費(仮設材等)							
			t	1	1,500	1, 500		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計							
						1, 500		
	単価							
						1,500	円/ t	

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
万能土質改良システム損料	3種混合 4軸直列混合方式	単位	日	数量	1	単価 294,600	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
万能土質改良機	本体						
1 Th.b ° (a)		日	1	153, 000	153, 000		
上砂ホッパ (A)	万能土質改良機用						
		B	1	13, 500	13, 500		
上砂ホッパ(B)	万能土質改良機用			,	,		
		日	1	13, 500	13, 500		
土砂ホッパ(C)	万能土質改良機用						
		日	1	13, 500	13, 500		
経量コンベア(A)	万能土質改良機用	H	1	13, 300	13, 300		
		日	1	25, 600	25, 600		
軽量コンヘ・ア(B)	万能土質改良機用						
				05.000	25.000		
軽量コンベア(C)	万能土質改良機用	日	1	25, 600	25, 600		
生里-/ · / (U)	为 配工員						
		日	1	25, 600	25, 600		
投入コンベア	万能土質改良機用						
Millette v. See	Mo 1 55-7/ M/ IT	日	1	11,600	11,600		
非出コンヘ・ア	万能土質改良機用						
		目	1	12, 700	12, 700		
諸雑費 (まるめ)			1	12,	12,100		
		式	1		0		
=1							
計					294, 600		
					294, 600		

単価使用年月	2023.	3
歩掛使用年月	2023.	3
労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
	単価	
1		204 600

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
万能土質改良システム損料	3種混合 4軸直列混合方式	単位	日	数量	1	単価 294,600
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単価					294, 600	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	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0	
空気圧縮機運転	吐出量 5m3/min	単位	日	数量	1	単価 9,316	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
X油	1. 2号						
		L	50	136	6, 800		
気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量5.0m3/min						
		日	1. 43	1,760	2, 516		
雑費 (まるめ)				,	,		
		式	1		0		
					,		
計					9, 316		
					9, 310		
単価							
					9, 316	円/目	

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
発動発電機運転	出力250kVA 低騒音型	単位	日	数量	1	単価 44,630
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号					
		L	203	136	27, 608	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	2 5 0 k V A					
		日	1. 43	11,900	17, 017	
者雑費 (まるめ)						
		式	1		5	
計						
					44, 630	
単価						
					44, 630	円/日

2023. 3

単価使用年月

参考資料(2)

	多 与 真有	平(乙)	歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 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]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	単位	目	数量	1	単価 68,380
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)						
		人	1	25, 095	25, 095	
軽油	1. 2号					
ぶった十古(たっここ)「無淋った」。 い機能はも	 排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	L	101	136	13, 736	
ハックホワ(クローフ)[標準・クレーン機能付き]	排ル入空 (第1次) 山槓 U. 8 m 3 2.9 t 市					
		供用日	1. 66	17,800	29, 548	
諸雑費 (まるめ)		NAME	1.00	11,000	20,010	
		式	1		1	
計						
					68, 380	
W [-						
単価					20, 200	Ш / П
					68, 380	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	2023. 2023. 1.000	
バックホウ	(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次)	山積0.8m3	単位	日	数量	1	単価	68, 380
	4称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊)				人	1	25, 095	25, 095		
軽油		1. 2号		_	101	100	10.500		
バックホウ(クローラ)	[標準]	排ガス型(第2次)	山積0.8m3	L	101	136	13, 736		
				供用日	1. 66	17,800	29, 548		
諸雑費 (まるめ)									
				式	1		1		
計							68, 380		
単価							68, 380	円/目	1
							,		

Yo y x y (y u - y 2) 運転 単値 単値 単値 単位 数章 単値 数章 単値 本値 接頭 単値 数章 単値 本値 接頭 接頭 単値 数章 単位 数章 数章 単位 数章 数章 数章 数章 数章 数章 数章 数		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1.000-00-00-2-0			
連転手 (特殊)	バックホウ(クローラ型)運転		単位	日	数量	1	単価 51,890
A 1 25,095		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
経油 1.2号 L 112 136 15,232 ベックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8 m 3 (平積0.6 m 3) 2.9 t 吊 目 1.06 10,900 11,554 番雑費 (まるめ) 式 1 9 計 51,890	直転手(特殊)						
登油 1.2号 L 112 136 15,232 ベックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8 m 3 (平積0.6 m 3) 2.9 t 用 目 1.06 10,900 11,554 番雑費 (まるめ) 式 1 9 計 51,890			人	1	25, 095	25, 095	
ボックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8 m3 (平積0.6 m3) 2.9 t 吊 日 1.06 10,900 11,554 新計 単価	全油	1. 2号					
ボックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8 m3 (平積0.6 m3) 2.9 t 吊 日 1.06 10,900 11,554 新計 単価			I.	112	136	15, 232	
新費(まるめ) 式 1 9 計 単価	、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		112	100	10, 202	
著雑費 (まるめ) 式 1 9 計 単価			Н	1 06	10 900	11 554	
計 単価 単価	新雑費 (まるめ)		-	1.00	10,000	11,001	
計 単価 単価							
単価			式	1		9	
単価	à +						
						51, 890	
	単価					51 800	
						31, 690	

2023. 3

単価使用年月

参考資料(2)

	少	歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 1. 000-00-00-2-0			
万能土質改良システム運搬費	3種混合	単位	回	数量	1	単価 623, 200
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員						
		人	1	25, 620	25, 620	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊					
				41 600	41 600	
重搬費等率		日	1	41,600	41, 600	
27 % 827%						
321,0		式	1		555, 909	
者雑費 (まるめ)					,	
		式	1		71	
計						
					623, 200	
単価						
平1四					623, 200	円/回
					023, 200	11/ 🖾

単価使用年月 2023. 3 2023. 3 歩掛使用年月 1. 000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
万能土質改良システム損料	3種混合 4軸直列混合方式	単位	日	数量		単価		
					1	294, 600		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
万能土質改良機	本体							
				.=	.=			
土砂ホッパ(A)	万能土質改良機用	日	1	153, 000	153, 000			
工作249/A (A)	刀 胚工 貝以 尺 機 用							
		日	1	13, 500	13, 500			
土砂ホッパ(B)	万能土質改良機用		1	10,000	10,000			
		日	1	13, 500	13, 500			
土砂ホッパ(C)	万能土質改良機用							
		日	1	13, 500	13, 500			
軽量コンベア(A)	万能土質改良機用							
			1	95 600	25, 600			
軽量コンヘ T(B)	万能土質改良機用	日	1	25, 600	25, 600			
1 里 - ノ	が配工員以及協力							
		日	1	25, 600	25, 600			
軽量コンベア(C)	万能土質改良機用			,	,			
		日	1	25, 600	25, 600			
投入コンベア	万能土質改良機用							
#h11120032	〒421.6676 白 ₩ 田	日	1	11,600	11,600			
排出コンベア	万能土質改良機用							
		日	1	12, 700	12, 700			
諸雑費 (まるめ)		H	1	12,100	12,100			
		式	1		0			
計								
					294, 600			

	単価使用年月	2023.	3
	歩掛使用年月	2023.	3
	労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
1		単価	
-	1		294, 600
fi .	金額		
4	32.498)MX
	294, 600	 円/F	1
	201,000	1 37	•

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
万能土質改良システム損料	3種混合 4軸直列混合方式	単位	日	数量		単価	204 200
	規格	単位	数量	単価	1 金額		294, 600 摘要
	7,21	1 1-24		1 1100			3772
単価					294, 600	円/目	
					,	1, 1,	

参考資料(2) 単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 3 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 数量 単価 単位 日 1 44,630 単位 数量 単価 金額 摘要 L 203 136 27,608 日 1.43 11,900 17,017 式 5 1 44,630 円/日 44,630

出力250kVA 低騒音型

1. 2号

2 5 0 k V A

規格

発動発電機運転

発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]

計

単価

軽油

諸雑費 (まるめ)

名称

2023. 3

参考資料(2)

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 ダンプトラック10 t 積級運転 良好 単価 単位 日 数量 1 56, 540 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 運転手 (一般) 人 21,525 21,525 1 軽油 1. 2号 69 136 9,384 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル」 10 t 積級 供用日 24,800 1.24 20,000 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 1.24 667 827 諸雑費(まるめ) 式 1 4 計 56, 540 単価 円/日 56, 540