唐崎緩傾斜堤防他工事 【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 工事地名	唐崎緩傾斜堤防他工事 自)大阪府高槻市唐崎地先			
2. 工事内容	至)大阪府高槻市堤町地先			
1) 発注年月 2) 事務所名 3) 工事番号 4) 契約区分 5) 変更回数 6) 主 工 種 7) 工 事 量 8) 工 期	令和 4年 3月 淀川河川事務所 沿川整備課 4025010010 単年度(繰越を含む)の分任官 0回 河川工事 324日間 自 令和 4年 4月11日 (当初) 至 令和 5年 2月28日 (0回変更) 至 年 月 日 大阪府 池田市 他	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) 处分費等 23) 公告日	令和 4年 1月 0	0%
L 1) 河川・路線	淀川本川	24) 入札締切日	年月日	
3. 予算科目	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事名 唐崎緩傾斜堤防他工事			(필	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
築堤·護岸								
(唐崎地区)								
		式	1		66, 829, 334			
河川土工								
		式	1		20, 649, 310			
盛土工								
		式	1		6, 431, 160			
路体(築堤)盛土	施工幅員2.5m未満							単-1号
		m3	680	5, 476	3, 723, 680			
路体(築堤)盛土	施工幅員2.5m以上4.0m							単-2号
	未満							
		m3	720	749. 5	539,640			
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							単−3号
	含む)							
		m3	1,600	1, 148	1,836,800			
積込(ハーズ)	土砂 土量50,000m3未							単−4号
, - · ·	満							
		m3	1,600	206. 9	331, 040			
盛土工(ICT)			,		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
		式	1		10, 763, 680			
路体(築堤)盛土(ICT)	施工幅員4.0m以上				10, 100, 000			単-5号
時間 (水火/皿工 (101)								T 0.3
		m3	5, 300	516. 1	2, 735, 330			
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土	IIIO	0,000	010.1	2, 100, 000			単-6号
工的分类例	全世紀 1 1 1 1 1 1 1 1 1							7 07
		m3	5, 930	1, 148	6, 807, 640			
 積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未	шо	0, 900	1,140	0,007,040			単-7号
1只だい ハ /	満							7 7
	11141	m3	5, 900	206. 9	1, 220, 710			
上 法面整形工(ICT)		шо	5, 900	200.9	1, 440, 710			
位田定沙工(101)								
		式	1		9 454 470			
		八	<u>l</u>		3, 454, 470			

工事名	唐崎緩傾斜堤防他	工事		(当	初)	事業区分 河川改修		
丁事区分・丁	_ 種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 築堤・護岸 金額 数量増減	金額増減	摘要
法面整形(盛土音		法面締固め無し	+111		十個	並収	77,175,116	単-8号
			m2	6, 550	527. 4	3, 454, 470		
法覆護岸工								
			式	1		38, 315, 314		
侵食防止シートエ			14	1		00,010,011		
			式	1		27, 959, 764		
侵食防止シート								単-9号
			m2	6, 613	4, 228	27, 959, 764		
			1112	0,013	4, 220	21, 303, 104		
			式	1		10, 355, 550		
張芝		張芝工 施工規模500m2	2					単-10号
		以上	m2	6, 550	1, 581	10, 355, 550		
構造物撤去工			1112	0,000	1,001	10,000,000		
			式	1		3, 479, 760		
構造物取壊し工								
			式	1		2, 202, 647		
コンクリート構造物取	 壊し	無筋構造物 機械施工		1		2, 202, 011		単-11号
			m3	151	9, 617	1, 452, 167		
舗装版切断		アスファルト舗装版 舗装版 厚 15cm以下						単-12号
		序 15Cm以下	m	28	558	15, 624		
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版	111	20	000	10,021		単-13号
		厚 5cm						
Ver 140 / p. arri			m2	1, 340	548. 4	734, 856		
運搬処理工								
			式	1		1, 277, 113		

工事名 唐崎緩傾斜堤防·	他工事	()	当 初)	事業区分	河川改修				
	1511			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		
殼運搬	コンクリート殻(無筋)						単-14号		
dell vert län	m3	151	3, 583	541, 033)V .= H		
殼運搬	アスファルト殻(掘削)						単-15号		
		67	0.040	000 700					
	m3 コンクリート殻(無筋)	67	3, 340	223, 780			単-16号		
放処分	コングリート成(無肋)						单-10万		
	m3	151	2, 350	354, 850					
	アスファルト殼(掘削)	101	2, 350	304, 600			単-17号		
双尾刀	/ ハノ) が下放くが出日切り						平 17 万		
	m3	67	2, 350	157, 450					
	ino ino	01	2,000	101, 100					
	式	1		4, 384, 950					
				1,001,000					
	式	1		4, 384, 950					
交通誘導警備員							単-18号		
	人日	345	12, 710	4, 384, 950					
築堤·護岸									
(芥川地区)									
	式	1		30, 527, 180					
河川土工									
	式	1		28, 798, 620					
掘削工(ICT)									
IFINAL (7 am)	式	1		17, 187, 220					
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無						単-19号		
	し 施工数量5,000m3以	4 200	0.05	4 050 000					
Jet Mai	上10,000m3未満 m3	4, 600	360	1, 656, 000			W 00 F		
掘削	土砂ォープ・ソカット押土無						単-20号		
	障害無 施工数量5,00	4 200	070.0	1 050 500					
	0m3以上10,000m3未満 m3	4,600	272. 3	1, 252, 580					

工事名			(<u>=</u>	i 初)	事業区分	河川改修				
	In It.	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	VK 17	\\\ \ =	工事区分	築堤·護岸	A described	Literant		
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		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							単-21号		
	含む)									
		m3	9, 160	1, 351	12, 375, 160					
積込(ハーズ)	土砂 土量50,000m3未							単-22号		
	満									
72 / 1, 771		m3	9, 200	206. 9	1, 903, 480					
残土処理工										
		<u>-1-</u>	1		11 611 400					
=₩ 11/H	は1.至1.44本の加田	式	1		11, 611, 400			₩ 00 日		
整地	残土受入れ地での処理							単-23号		
		m3	9, 200	119. 1	1, 095, 720					
土砂等運搬	 土砂(岩塊·玉石混り土	ШЭ	9, 200	119.1	1, 090, 720			単-24号		
工的分產級	含む)							平 24万		
	1007	m3	9, 160	1, 148	10, 515, 680					
		IIIO	3, 100	1, 140	10, 313, 000					
以於工										
		式	1		1,728,560					
					2, . 20, 000					
)										
		式	1		1,728,560					
交通誘導警備員					, ,			単-25号		
		人日	136	12, 710	1,728,560					
直接工事費										
		式	1		97, 356, 514					
共通仮設費										
		式	1		12, 466, 925					
共通仮設費										
		_1>			0 454 005					
4+ 44° 65° 710 ab.		式	1		3, 471, 925					
技術管理費										
		式	1		1 004 005					
		八	1		1, 234, 925					

工事名	唐崎緩傾斜堤防他工事			(<u>=</u>	i 初)	事業区分	河川改修		
		IH I/		W. F	\\\ \	工事区分	築堤·護岸	6 dest()() b	Literat
	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
保守管理(ICT)									内-1号
			式	1		00.005			
 システム初期費(ICT)		I	1		88, 925			内-2号
7/14/月刊 (101)								F3-2 5
			式	1		1, 146, 000			
現場環境改善費(率計上)					2,110,000			
			式	1		2, 237, 000			
共通仮設費(率計上)								
			式	1		8, 995, 000			
純工事費									
			<u>1>-</u>			100 000 400			
現場管理費			式	1		109, 823, 439			
現場官埋貨									
			式	1		30, 816, 000			
			10	1		30, 810, 000			
工 尹 // 八 岡									
			式	1		140, 639, 439			
一般管理費等			-			, ,			
			式	1		20, 820, 561			
工事価格									
Weeth av I - Va lar			式	1		161, 460, 000			
消費税相当額									
			<u> </u>	1		10 140 000			
工事費計			式	1		16, 146, 000			
▲ 尹 須訂									
			式	1		177, 606, 000			
				1		111,000,000			

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 1号内訳書

単価使用年月 2022. 3 2022. 3 2022. 3 3 2022. 3 3 2022. 3 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
掘削(ICT)保守点検	土砂 オープンカット 無し							
	5,000m3以上10,000m3未満							
		式	1		20, 316			
路体(築堤)盛土(ICT	10,000m3未満 有り 5300m3							
)保守点検								
		式	1		33, 946			
法面整形 (ІСТ) 保守点	盛土部 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土							
検	6550m2							
		式	1		34, 663			
合 計								
					88, 925			
		+						

一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 2号内訳書

							刀伤侧歪床奴	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)		120	1		390,000			
ンヘアム忉朔賀(ICI)	/ NF -1							
		式	1		548, 000			
合 計								
					1, 146, 000			
					, , , , , , ,			

	1次単価表							3 3 -00-00-2-0
単-1号	路体(築堤)盛土	施工幅員2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5, 476
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤)	盛土	2.5m未満	m 3	1	5, 476	5, 476		
	計					5, 476		
	単価					5, 476	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0	
単-2号	路体(築堤)盛土	施工幅員2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価 7		749. 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
路体(築堤)	盛土	2.5m以上4.0m未満	m 3	1	749. 5	749. 5			
	計					749. 5			
	単価					749. 5	円/m	3	

			単価使用年月2022. 3歩掛使用年月2022. 3労務調整係数1.000-00					
単一3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, 148
		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 6.0km以下	m 3	1	1, 148	1, 148		
	計					1, 148		
	単価					1, 148	円/m3	}

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000		1
単-4号	積込 (ルーズ [*])	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価		206. 9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
積込(ルーン	ズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	206. 9	206. 9			
	計					206. 9			
	単価					206. 9	円/mi	3	

	1 次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1. 000-0		
単一5号	路体(築堤)盛土(ICT)	施工幅員4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価		516. 1
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
路体(築堤)	· 盛土(I C T)	10,000m3未満 有り	m 3	1	516. 1	516. 1			
	計					516. 1			
	単価					516. 1	円/m3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 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	1, 148
		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 6.0km以下	m 3	1	1, 148	1, 148		
	計					1, 148		
	単価					1, 148	円/m	3

	1 次单	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
積込(ルーズ) 単−7号	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	206. 9
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	206.9	206. 9		
11					206. 9		
単価					206. 9	円/m3	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000)
単-8号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	単位	m2	数量	1	単価		527. 4
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
法面整形(ICT)	盛土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	527.4	527. 4			
	計					527. 4			
	単価					527. 4	円/m	2	

	1次単価表					2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
単一9号		単位	m2	数量	10	単価 4,228
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
侵食防止シート敷設・固定・接続工 土砂充填・シート被覆	接合部重ね合わせ接続	m 2	0. 57	3, 489 12, 960	34, 890 7, 387. 2	
計		III o	0.01	12,000	42, 277. 2	
単価					4, 228	円/m2

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000-	3 -00-00-2-0
張芝 単一10号	張芝工 施工規模500m2以上	単位	m2	数量	1	単価	1, 581
 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, 581	1, 581		
計							
					1, 581		
単価							
					1, 581	円/m2	2

単価使用年月

	1 次単価表						2022. 2022. 1. 000	
単-11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		単価	0.015
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		9,617 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	1	9,617	9, 617		
	計					0.617		
						9, 617		
	単価					9, 617	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000		
単-12号	舗装版切断	7スファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	558	3
	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	1	558	558			
	計					558			
	単価					558	円/m		
						330	11/ 111		

単価使用年月

	1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000		
単-13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		548. 4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要	
舗装版破砕		7スファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	548. 4	548. 4			
	計					548. 4			
	単価					548. 4	円/m	2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単一14号	殼運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3, 583
	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 28.4km以下 全ての費用	m 3	1	3, 583	3, 583		
	計					3, 583		
	単価					3, 583	円/m	3

		1次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-15号	殼運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	3, 340
			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 17.5km以下 全ての費用	m 3	1	3, 340	3, 340		
	計					3, 340		
	単価					3, 340	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-16号	殼処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 350
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m	3)		m 3	1	2, 350	2, 350		
	計					2, 350		
	単価					2, 350	円/m	3

1 八千圖衣						
アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2, 350
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	m 3	1	2, 350	2, 350		
				2 350		
				2,000		
				2, 350	円/m3	;
		アスファルト殻(掘削)単位	7スファルト殻(掘削) 単位 m3 規格 単位 数量	アスファルト殻(掘削) 単位 m3 数量 規格 単位 数量 単価	アスファルト殻(掘削)	プスファルト殻 (掘削)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-18号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	12,710
	名称 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警	備員 B		人日	1	12, 710	12, 710		
	計					12,710		
	単価					12, 710	円//	L B

1次単価表

2022. 3 単価使用年月 歩掛使用年月 2022. 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
掘削 (ICT) 単-19号	土砂 オープ ンカット 障害無し 施工数量5,000m3以上10,00m3未満	00 単位	m3	数量		単価
					1	360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満					
		m 3	1	360	360	
計						
					360	
単価						
					360	円/m3

単価使用年月 2022. 3 歩掛使用年月 2022. 3 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

掘削 土砂 オープンカット 押土無 障害無 施工数量5,000m3以上1 単価 単-20号 単位 数量 0,000m3未満 m3272.3 1 名称 単位 数量 単価 金額 規格 摘要 土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3以上10,000m3未満 掘削 m 3 1 272.3 272.3 計 272.3 単価 円/m3 272.3

	1 次単価表						2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
単-21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 1,351
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂運搬工	(不整地運搬車による運搬)	5,000m3以上 ハ*ックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 800m以下	m 3	1	1, 351	1, 351	
	計					1, 351	
	単価					1, 351	円/m3

						步掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単-22号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	206. 9
	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	2	1	200.0	200.0		
			m 3	1	206. 9	206. 9		
	рI					206. 9		
	単価					206. 9	円/m	
						200.9	F1 / M.)

単価使用年月

	1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0	
整地 単一23号	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	119.
	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	119. 1	119. 1		
計					119. 1		
単価					119. 1	円/m3	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単-24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, 148
	- 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 6.0km以下	m 3	1	1, 148	1, 148		
	計					1, 148		
	単価					1, 148	円/m	3

		1 次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	掛使用年月 2022. 3		
単-25号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	12, 710	
交通誘導警備	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
父进龄导誓》	∄具 B		人目	1	12,710	12,710			
	計					12, 710			
	単価					12, 710	円/人	√目	

		参え	参考資料 (1)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0	
	侵食防止シート敷設・固定・接続工	接合部重ね合わせ接続	単位	m 2	数量	100	単価	3, 489
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	舌役							
			人	0.3	25, 620	7, 686		
特殊作業員				0.0	20, 020	1,000		
普通作業員			人	0.3	23, 625	7, 087		
日世下未貝								
			人	0.6	20, 580	12, 348		
侵食防止シート		2.0×10.0m						
			m 2	113	2, 550	288, 150		
諸雑費(率-	 -まるめ)		III Z	113	2, 550	200, 130		
124%								
			式	1		33, 629		
	計							
	äΤ					348, 900		
						1 22,111		
	単価							
						3, 489	円/m	2

		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-				
土砂充填・シート被ク	漫		単位	m 3	数量	10	単価	12, 960
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役								
			人	0. 59	25, 620	15, 115		
特殊作業員								
			人	0. 59	23, 625	13, 938		
普通作業員								
			人	1. 76	20, 580	36, 220		
購入土		地山						
			m 3	10	2, 340	23, 400		
バックホウ運転		排ガス型(第2次) クレーン機能付 山積0.8m2 2.9t吊	III o	10	2,010	20, 100		
			日	0. 59	67, 160	39, 624		
諸雑費 (率+まるめ)								
2%			式	1		1, 303		
						1,000		
計						129, 600		
						120,000		
単価						12, 960	円/m	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	2022. 2022. 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, 581
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面工(張芝	[五]	野芝・高麗芝(全面張)	m 2	1	1,581	1, 581		
諸雑費(まる	56)		式	1		0		
			14	1		0		
	計					1, 581		
	単価					1, 581	円/m	n 2

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000-	3 -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		単価	0.617
	規格	単位	数量	単価	金額		9,617 摘要
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	1,122	7,1	1 1100			3742
		m 3	1	9, 617. 4	9, 617		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
μ.					9, 617		
単価							
平叫					9, 617	円/n	ı 3

単価使用年月

	参表	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	2, 350
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
心分費	コンクリート殻(無筋)	m 3	100	2, 350	235, 000		
計					235, 000		
単価					2, 350	円/m	n 3
					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	歩掛使用年月	2022.	3
名称	規格	単位単位	m 3 数量	数量	歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000-	3 -00-00-2-0
名称	規格 7スファルト殻(掘削)				歩掛使用年月 労務調整係数 100	2022. 1. 000-	3 -00-00-2-0 2, 350
名称		単位	数量	単価	歩掛使用年月 労務調整係数 100 金額	2022. 1. 000-	3 -00-00-2-0 2, 350
名称 ^卫 分費		単位	数量	単価	歩掛使用年月 労務調整係数 100 金額 235,000	2022. 1. 000-	3 -00-00-2-0 2,350 摘要

参考資料(1)								3 3 -00-00-2-0
交通誘導警備	員 B		単位	人日	数量	1	単価	19. 710
 名和		規格	単位	数量	単価	金額		12,710 摘要
交通誘導警備員B								
			人	1	12, 705	12, 705		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		5		
計								
						12, 710		
単価								
- ш						12, 710	円/人	、目

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
土砂運搬工(不動搬)	整地運搬車による運	5,000m3以上 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 800m以下	単位	m 3	数量	100	単価	1, 351
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
不整地運搬車運転 諸雑費(まるめ)		5,000m3以上	日式	1. 37	98, 610	135, 095		
計			74	1		135, 100		
単価						1, 351	円/m	ı 3

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-					
掘削(ICT)保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満 4600m3	単位	式	数量	1	単価	20, 316
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役		人	0. 793	25, 620	20, 316		
計					20, 316		
単価					20, 316	円/式	<u>.</u> V

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
路体(築堤)盛土(ICT)保守点検	10,000m3未満 有り 5300m3	単位	式	数量	1	単価	33, 946
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役		人	1. 325	25, 620	33, 946		
計·					33, 946		
単価					33, 946	円/式	

	参考資	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
法面整形(ICT)保守点検	盛土部 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 6550m2	単位	式	数量	1	単価	34, 663
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
般世話役							
		人	1. 353	25, 620	34, 663		
計					34, 663		
					34,003		
単価					34, 663	円/式	<u>.</u> v
					単価使用年月	2022.	3
					歩掛使用年月 労務調整係数	2022.	
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
ム初期費	バックホウ						
		式	1		598, 000		
		14	1		390,000		

円/式

598,000

598,000

単価

			参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1. 000-0	0-00-2-0
	システム初期費(ICT)	ブ゛ルト゛ーサ゛		単位	式	数量	1	単価	548, 000
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
システム初期	明費	ブルドーザ							
				式	1		548, 000		
	計						548, 000		
	単価						548, 000	円/式	
							540, 000	月/ 八	

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000				
	バックホウ運転	排ガス型(第2次) クレーン機能付 山積0.8m2 2.9t吊	単位	目	数量	1	単価	67, 160
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	k)							
			人	1	23, 940	23, 940		
軽油		1. 2号						
			L	80	138	11, 040		
バックホウ	(クローラ) 【標準・クレーン機能付き】	排ガス型 (第2次) 山積0.8m3 2.9t吊						
			供用日	1. 65	19, 500	32, 175		
諸雑費(まる	5め)				,	,		
			式	1		5		
	計							
	H					67, 160		
	単価					67.100	m / F	,
						67, 160	円/目	1

参考資料)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
	不整地運搬車運転	5,000m3以上	単位	Ħ	数量	1	単価	98, 610
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	朱)							
			人	1	23, 940	23, 940		
軽油		1. 2号			,	,		
			L	175	138	24, 150		
不整地運搬車	į.	[クローラ型・ダンプ・全旋回式] 10~11 t 積級		110	100	21,100		
			日	1. 54	32, 800	50, 512		
諸雑費(まる	3め)			1.01	02,000	00,012		
			式	1		0		
			IL.	1		8		
	計							
						98, 610		
	単価							
						98, 610	円/目	1

- 23 -