この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州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」を行っては ならない。

国土交通省 九州地方整備局

工事名	鹿児島3号浜田地区地盤改良(その3)外工事			
工事地名	鹿児島県薩摩川内市湯田地先			
2. 工事内容				
1) 発注年月 2) 事務所名 3) 工事務所号 4) 契約更回数 6) 主工事 期 7) 工	令和 5年 2月 鹿児島国道事務所 工務課 2289720034 国債(翌債を含む)の分任官 2回 道路改良工事 201日間 自 令和 5年 4月 3日 (当初) 至 令和 5年10月20日 (2回変更) 至 令和 5年10月20日 鹿児島県 川内 一般国道 3 号	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	令和 5年 2月 0	0%
3. 予算科目				
予算科目: 2域連携道路事業費 [路環境改善事業費	2) 目:地域連携道路事業費沿道環境改善事業費	3) 目の細分: 工事費 工事費	4) 事業名: 阿久根川内道路 阿久根川内道路	

工事名	鹿児島3号浜田地区地盤	室改良(その3)外工事		(2 回変更) (個別	合意) 事業区分	道路新設・改築	1	
工事区分・工種・	種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	道路改良 数量増減	金額増減	摘要
道路改良	<u> 1年カリ ・ 州田カリ</u>	外刊	平1匹		- 平Щ	亚识	数 里·旧版	- 立识相似	順女
是				1		84, 240, 363			
			式	1		99, 693, 400	1	15, 453, 037	
			170	1		33, 033, 100	1	10, 100, 001	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				1		80, 836, 004			
			式	1		94, 668, 201	1	13, 832, 197	
 固結工			- 4	1		01,000,201	1	10, 002, 10.	
E4774				1		80, 836, 004			
			式	0		0	-1	-80, 836, 004	
 スラリー撹拌		セメント(高炉) 杭径 2000							単-1号
(硬質地盤対応)		mm 長さ(打設長) 11							
(3,2,4, = 1,1,2,7, = 1,1,2,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1		.0m 長さ(杭長) 9.2		25	396, 597	9, 914, 925			
			本	0	396, 597	0	-25	-9, 914, 925	
		セメント(高炉) 杭径 2000			,				単-2号
(硬質地盤対応)		mm 長さ(打設長) 11							
		.0m 長さ(杭長) 10.0		45	407, 394	18, 332, 730			
		m	本	0	407, 394	0	-45	-18, 332, 730	
中層混合処理		改良深度 9.2m 施工							単-3号
		規模 1000m3以上 セメント		8, 305	4, 511	37, 463, 855			
		(高炉)	m3	0	4, 511	0	-8, 305	-37, 463, 855	
中層混合処理		改良深度 9.3m 施工							単-4号
		規模 1000m3以上 セメント		3, 446	4, 389	15, 124, 494			
		(高炉)	m3	0	4, 389	0	-3, 446	-15, 124, 494	
固結工(ICT)									
				0		0			
			式	1		94, 668, 201	1	94, 668, 201	
スラリー撹拌(ICT)		セメント(高炉) 杭径 2000							単-5号
(硬質地盤対応)		mm 長さ(打設長(平							
		均)) 10.3m 長さ(杭		0	0	0			
			本	70	390, 500	27, 335, 000	70	27, 335, 000	
中層混合処理(ICT))	改良深度(平均) 8.4m							単-6号
		施工規模 1000m3以上		0	0	0			
			m3	3, 106	5, 902	18, 331, 612	3, 106	18, 331, 612	
中層混合処理(ICT))	改良深度(平均) 8.9m							単-7号
		施工規模 1000m3以上		0	0	0			
		セメント(高炉)	m3	8, 037	6,097	49, 001, 589	8, 037	49, 001, 589	

工事名	鹿児島3号浜田地区地路	盤改良(その3)外工事		(2 回変更) (個別	引合意) 事業区分	道路新設·改築		
工事反八 工箱	÷ Ænd Ømnd	+H +/σ	光仕	₩. 目.)\\\\/\/\/\	工事区分	道路改良	人佐岡子	松亜
工事区分・工種	は・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
応急処理工						0.050.050			
			15-	1		2, 959, 256			
to be to see the site of			式	1		2, 164, 971	1	-794, 285	
応急処理作業工									
				1		2, 959, 256			
			式	1		2, 164, 971	1	-794, 285	
応急処理作業									内-1号
				1		2, 959, 256			
			式	0		0	-1	-2, 959, 256	
応急処理作業									内-2号
				0		0			
			式	1		2, 164, 971	1	2, 164, 971	
仮設工									
				1		445, 103			
			式	1		2, 860, 228	1	2, 415, 125	
作業ヤード整備工									
				0		0			
			式	1		2, 331, 669	1	2, 331, 669	
									内-3号
				0		0			
			m2	1, 792		2, 331, 669	1, 792	2, 331, 669	
				,		, ,	,	, ,	
, . <u></u>				1		445, 103			
			式	1		528, 559	1	83, 456	
			1. 1			520,000	_		内-4号
7.~#/ \\				32		445, 103			
			人目	0		0	-32	-445, 103	
			7.55	, , ,			01	110, 100	内-5号
人心的可言而只				0		0			, , , , ,
			人目	38		528, 559	38	528, 559	
直接工事費			/\ H	00		020, 000	30	020, 009	
<u> </u>				1		84, 240, 363			
			式	1		99, 693, 400	1	15, 453, 037	
 共通仮設費			1	1		33, 033, 400	1	10, 400, 007	
六世以双頁				1		19 607 949			
			式	1		18, 697, 248	1	11 070 401	
			八	1		30, 667, 649	1	11, 970, 401	

工事名 鹿児島3号浜田地区地盤	強改良(その3)外工事		(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
		1			工事区分	道路改良		
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								
			1		10, 087, 515			
		式	1		20, 646, 392	1	10, 558, 877	
		-			, ,		, ,	
ZIM,			1		9, 077, 920			
		式	1		9, 077, 920	0	0	
		IV.	1		9,011,920	U	U	内-6号
重建設機械分解組立輸送費								内-6芳
			2		9, 077, 920			
		回	2		9, 077, 920	0	0	
技術管理費								
			1		167, 585			
		式	1		10, 386, 263	1	10, 218, 678	
六価クロム溶出試験費			_					内-7号
			1		167, 585			1 1 1 7
		式	0		0	1	167 505	
1. /# h . \\		工	0		0	-1	-167, 585	4.00
六価クロム溶出試験費								内-8号
			0		0			
		式	1		19, 870	1	19, 870	
地質調査費								内-9号
			0		0			
		式	1		2, 410, 000	1	2, 410, 000	
保守管理(ICT)					_, 110, 000	-	=, 110, 000	内-10号
小,1月/王(101)			0		0			10,0
						,	07.000	
) and the lift (r cm)		式	1		87, 093	1	87, 093	.1
システム初期費(ICT)								内-11号
			0		0			
		式	1		2, 300, 000	1	2, 300, 000	
3次元起工測量・3次元設計データの作成費								内-12号
用(ICT)			0		0			
		式	1		5, 390, 000	1	5, 390, 000	
建設現場における遠隔臨場			1		3,000,000	1	0,000,000	内-13号
ATIX グロググ (C40 () 'O AE 竹 四 ググ			0		0			1,102
							150 000	
N/ / M -11		式	1		179, 300	1	179, 300	
営繕費								
			0		0			
		式	11		225, 000	1	225, 000	

工事名 鹿児島 3 号浜田地区地	盤改良(その3)外工事		(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設・改築		
 工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	道路改良 数量増減	金額増減	摘要
・ ・		中亚	数里	- 平川	並似		並領垣阀	内-14号
大 <u>週</u> 71			0		0			
		式	1		225, 000	1	225, 000	
現場環境改善費(率計上)		14	1		223,000	1	223,000	
元· 元			1		842, 010			
		式	1		957, 209	1	115, 199	
		110	1		331, 203	1	110, 100	
六			1		8, 609, 733			
		式	1		10, 021, 257	1	1, 411, 524	
純工事費			1		10, 021, 201	1	1, 111, 021	
			1		102, 937, 611			
		式	1		130, 361, 049	1	27, 423, 438	
現場管理費			1		100,001,010	1	21, 120, 100	
)			1		31, 037, 323			
		式	1		37, 270, 474	1	6, 233, 151	
工事原価			_			_	-,,	
			1		133, 974, 934			
		式	1		167, 631, 523	1	33, 656, 589	
一般管理費等							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
			1		21, 815, 066			
		式	1		25, 418, 477	1	3, 603, 411	
工事価格								
			1		155, 790, 000			
		式	1		193, 050, 000	1	37, 260, 000	
消費税相当額								
			1		15, 579, 000			
		式	1		19, 305, 000	1	3, 726, 000	
工事費計								
			1		171, 369, 000			
		式	1		212, 355, 000	1	40, 986, 000	
		1						

応急処理作業

		_		1 4 H/ V 🖂				_
応急処	理作業						単価使用年月	2023. 3
第 1号内訳書							歩掛使用年月	2023. 2
							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
土木一般世話役(昼間)			100	3,714	371, 400			WYB00005
				,	,			
		時間	100	3,714	371, 400	0	0	単一 15号
運転手(特殊)(昼間)		1	100	3, 517	351, 700			WYB00006
				,	,			
		時間	100	3, 517	351, 700	0	0	単一 16号
運転手(一般)(昼間)			100	3, 176	317, 600			WYB00007
				·	·			
		時間	100	3, 176	317, 600	0	0	単一 17号
特殊作業員(昼間)			100	3, 386	338, 600			WYB00008
					·			
		時間	100	3, 386	338, 600	0	0	単一 18号
普通作業員(昼間)			100	2, 467	246, 700			WYB00009
		時間	100	2, 467	246, 700	0	0	単一 19号
軽作業員(昼間)			100	2,060	206, 000			WYB00010
		時間	100	2,060	206, 000	0	0	単一 20号
ダンプトラック運転(損料	10t積級(燃料含む)		105	195	20, 475			WYB00011
)								
		k m	105	195	20, 475	0	0	単一 21号
ダンプトラック運転(損料	4t積級(燃料含む)		105	77	8, 085			WYB00012
)								
		k m	105	77	8, 085	0	0	単一 22号
ダンプトラック運転(損料	2t積級(燃料含む)		105	52	5, 460			WYB00013
)								
		k m	105	52	5, 460	0	0	単一 23号
トラック(クレーン装置付	4~4.5t積 2.9t吊(燃料含む)		105	92	9, 660			WYB00014
) 運転 (損料)								
		k m	105	92	9, 660	0	0	単一 24号
トラック(クレーン装置付	2t積 2.9t吊(燃料含む)		105	68	7, 140			WYB00015
)運転(損料)								
		k m	105	68	7, 140	0	0	単一 25号
ライトバン運転(損料)	二輪駆動 乗車定員5名 排気量1500cc(燃料含む)		105	30	3, 150			WYB00003
		k m	105	30	3, 150	0	0	単一 26号

応急処理作業

第 1号内訳書

								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
バックホウ運転(損料)	山積0.8m3[排ガス型(第1次)](燃料含む)		105	6, 630	696, 150			WYB00019
		時間	105	6,630	696, 150	0	0	単一 27号
バックホウ運転(損料)	山積0.45m3[排ガス型(第1次)](燃料含む)		105	3, 818	400, 890			WYB00020
				,				
		時間	105	3, 818	400, 890	0	0	単一 28号
バックホウ運転(損料)	山積0.28m3[排ガス型(第1次)](燃料含む)	71.4	105	2, 652	278, 460	-		WYB00017
) / 1 / ÆIA (B(11)	The same of the sa		100	2,002	270, 100			
		時間	105	2, 652	278, 460	0	0	 単一 29号
		4/1 lb1	100	2,002	2, 959, 256	•		+ 20·7
合 計					2, 353, 250			
					0		-2, 959, 256	
					0		2, 909, 200	

単価使用年月

2023. 3

応急処理作業

第 2号内訳書

歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 数量増減 名称 規格 単位 数量 単価 金額 金額増減 摘要 運転手(特殊)(昼間) 0 WYB00023 時間 9.5 3,517 33, 411 9.5 33,411 単一 30号 運転手(一般)(昼間) 0 0 WYB00027 時間 1,191,000 単一 31号 375 3, 176 1, 191, 000 375 ダンプトラック運転(損料 4t積級(燃料含む) WYB00036 k m 92 77 7,084 92 7,084 単一 32号 バックホウ運転(損料) 山積0.8m3「排ガス型(第1次)](燃料含セン) 0 0 WYB00045 時間 19,890 単一 33号 3 6,630 19,890 3 バックホウ運転(損料) 山積0.28m3[排ガス型(第1次)](燃料含む) 0 WYB00047 時間 6.5 2,652 17, 238 6.5 17,238 単一 34号 散水車運転(損料) 「トラック架装型] 3800L(燃料含む) 0 WYB00035 0 時間 1,096,656 単一 35号 372 2,948 1,096,656 処分費 コンクリート殻(無筋) WYB00026 4.2 1,200 5,040 4.2 5,040 単一 36号 t 処分費 コンクリート殻(鉄筋) 0 0 WYB00001 7.5 15,750 単一 37号 t 2, 100 15, 750 7.5 合 計 2, 386, 069 2, 386, 069 変更積算金額 2, 164, 971 2, 164, 971 円/式

ヤード造成

		0/	1, 1021112					
第 3号内訳書	·-卜` 造成						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 05 2023. 05 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	土砂 オープンカット 無し 無し		0	0	0			CB210100
	5,000m3未満							
		m 3	1,687	331	558, 397	1,687	558, 397	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	1, 346	238. 9	321, 559	1, 346	321, 559	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下							
		m 3	3, 033	389. 1	1, 180, 140	3, 033	1, 180, 140	
整地	敷均し(ハーズ) 標準(10,000m3未満)		0	0	0			CB210610
	無し							
		m 3	2, 079	137	284, 823	2,079	284, 823	
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	1, 687	133. 3	224, 877	1,687	224, 877	
					0			
合 計								
					2, 569, 796		2, 569, 796	
					0			
変更積算金額								
					2, 331, 669		2, 331, 669	円/m2

32/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員

交通誘導警備 5 4号内訳書				110 71 111/			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 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
·通誘導警備員 A			16	16, 380	262, 080			WB010211
		人日	16	16, 380	262, 080	0		単一 38号
通誘導警備員B			16	14, 280	228, 480			WB010212
								_
		人日	16	14, 280	228, 480	0	0	単一 39号
Δ 31					445, 103			
合 計							445 400	
					0		-445, 103	

0/38人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 5号内訳書

								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
交通誘導警備員A			0	0	0			WB010211
		人日	19	16, 380	311, 220	19	311, 220	単一 40号
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人日	19	14, 280	271, 320	19	271, 320	単一 41号
					0			
合 計								
					582, 540		582, 540	
					0			
変更積算金額								
					528, 559		528, 559	円/人目
		-	:	-		-		:

2回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 6号内訳書

								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
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 深層混合処理機		1	8, 043, 000	8, 043, 000			WB010350
	機械質量120tを超え180t以下 標準(1.0)							
		回	1	8, 043, 000	8, 043, 000	0		単一 42号
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		1	1, 962, 000	1, 962, 000			WB010350
	機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)							
		回	1	1, 962, 000	1, 962, 000	0	0	単一 43号
					9, 077, 920			
合 計								
					9, 077, 920		0	

六価クロム溶出試験費

第 7号内訳書

h #1.	10 14	224 14-	ш. ⊨)) t In-	A sheet	秋′ 目 1 ★ / T		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
六価クロム溶出試験費			24	7, 300	175, 200			WYB00024
		検体	24	7, 300	175, 200	0	0	単一 44号
タンクリーチング試験費		10011	1	9, 500	9, 500			WYB00025
グンググ・テング 八次貝			1	9, 500	9, 500			W1D00025
		検体	1	9, 500	9, 500	0	0	単一 45号
					167, 585			
合 計								
					0		-167, 585	
					•		101,000	
		_	!		!			

六価クロム溶出試験費

第 8号内訳書

		$\overline{}$						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
六価クロム溶出試験費			0	0	0			WYB00028
ļ		検体	3	7, 300	21, 900	3	21. 900	単一 46号
		<u> </u>		, -	0		-,	
合 計								
LI FI					21, 900		21, 900	
		 			21, 900		21, 900	
亦再待答入妬		[
変更積算金額		[
					19, 870		19, 870	円/工
		[
į								
						<u> </u>		
l i								
ļ								
						 		
j								
		 		ļ		 		
İ								
İ		[
İ		[
		[
						<u> </u>		
		[
						 		
		[
		 	-			 		
		[
j								
					-			

地質調査費

第 9号内訳書

								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
地質調査費 (一式入力)	2410千円		0		0			WB010380
		式	1		2, 410, 000	1	2, 410, 000	単一 47号
					0			
合 計								
П Р1					2, 410, 000		2, 410, 000	
					0		2, 110, 000	
変更積算金額								
及 文 惧 异 並					2, 410, 000		2, 410, 000	m / -1
					2, 410, 000		2,410,000	月/ 八
		-			!			

保守管理(ICT)

第 10号内訳書

								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
スラリー撹拌工(ICT)	φ 2000mm 打設長10.3m 70本		0		0			WYB00021
保守点検								
		式	1		35, 895	1		単一 48号
	8m <l≦10m 1,000m3以上="" 11,143m3<="" td=""><td></td><td>0</td><td></td><td>0</td><td></td><td></td><td>WYB00002</td></l≦10m>		0		0			WYB00002
保守点検								
		式	1		51, 198	1	51, 198	単一 49号
					0			
合 計								
					87, 093		87, 093	
					0			
変更積算金額								
					87, 093		87, 093	円/式
							-	

システム初期費(ICT)

第 11号内訳書

							_	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)	深層混合処理機スラリー式		0		0			WYB00022
			l					
		式	1	<u> </u>	1, 150, 000	1	1, 150, 000	
システム初期費(ICT)	中層混合処理機トレンチャ式		0		0			WYB00004
			l					
		式	1		1, 150, 000	1	1, 150, 000	単一 51号
					0			
合 計			l					
					2, 300, 000		2, 300, 000	
Ī		-	_	_	0	_	_	
変更積算金額			l					
					2, 300, 000		2, 300, 000	円/式
1			ĺ					
			l					
				<u> </u>				
1			ĺ					
· i			ĺ					
1			l					
l i			l					
							1	
l			ĺ					
l			ĺ					
l			ĺ					
l i			ĺ					
1							 	
l i			ĺ					
1			l					
						 		
l i			ĺ					
l			ĺ					
		<u> </u>					1	
i			ĺ					
i			<u> </u>	<u> </u>				
					+			-

3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)

第 12号内訳書

							方務調整係数	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
3次元起工測量・3次元設			0		0			WB010610
計データの作成費用(ICT)								
		式	1		5, 390, 000	1	5, 390, 000	単一 52号
					0			
合 計								
					5, 390, 000		5, 390, 000	
					0		, ,	
変更積算金額								
					5, 390, 000		5, 390, 000	四/式
					3, 555, 555		3, 300, 000	1 1 7 7 4
L		-						

建設現場における遠隔臨場

第 13号内訳書

単価使用年月 2023. 09 2023. 09 2023. 09 3 2023. 00 3 2023. 0

								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
建設現場における遠隔臨場	5.3ヶ月		0		0			WYB00029
		式	1		179, 300	1	179, 300	単一 53号
					0			
合 計								
					179, 300		179, 300	
					0			
変更積算金額								
					179, 300		179, 300	円/式
		-	-				-	

快適トイレ

第 14号内訳書

		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						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
快適トイレ費用	1基 4.42ヶ月		0		0			WYB00016
		式	1		225, 000	1	225, 000	単一 54号
					0	1	220,000	- 01/7
A =1					0			
合 計								
					225, 000		225, 000	
					0			
変更積算金額								
					225, 000		225, 000	円/式
					,		,	1 1 1
		+ +						

		1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-1号	スラリー撹拌 (硬質地盤対応)	セメント(高炉) 杭径 2000mm 長さ(打設長) 11.0m 長さ(杭長) 9.2m	単位	本	数量	1	単価	396, 597 396, 597
		規格	単位	数量	単価	金額		
スラリー撹	半工 単軸施工(硬質地盤対応)	φ 2000mm 打設長11.0m 杭長9.2m(添加量340kg/m3)		1	437, 100	437, 100	WYB000	
			本	1	437, 100	437, 100	単一	8号
	라					437, 100 437, 100		
	単価					437, 100		
						437, 100	円/本	:

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-2号	スラリー撹拌 (硬質地盤対応)	セメント(高炉) 杭径 2000mm 長さ(打設長) 11.0m 長さ(杭長) 10.0m	単位	本	数量	1	単価	407, 394 407, 394
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
スラリー撹	拌工 単軸施工(硬質地盤対応)	φ 2000mm 打設長11.0m 杭長10.0m(添加量340kg/m3)		1	449, 000	449, 000	WYB00	031
			本	1	449, 000	449, 000	単一	9号
	計					449, 000		
						449, 000		
	単価					449, 000		
						449, 000	円/2	*

		1次単位	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単一3号	中層混合処理	改良深度 9.2m 施工規模 1000m3以上 セメント(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	4, 511
		規格	単位	数量	単価	金額		4,511 摘要
中層混合処理	I	8m <l≦10m 1,000m3以上<br="">130kg/m3 無</l≦10m>		1	4, 972	4, 972	WB2234	110
			m 3	1	4, 972	4, 972 4, 972	単一	10号
	計					4, 972		
	単価					4, 972		
						4, 972	円/m3	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-4号	中層混合処理	改良深度 9.3m 施工規模 1000m3以上 セメント(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	4, 389
事 ⁻⁴⁵			中位.	IIIO	数里	1		4, 389
	名称	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<="" td=""><td></td><td>1</td><td>4, 838</td><td>4, 838</td><td>WB2234</td><td>110</td></l≦10m>		1	4, 838	4, 838	WB2234	110
		120kg/m3 無						
			m 3	1	4, 838	4, 838	単一	11号
						4, 838		
	計							
						4, 838		
						4, 838		
	単価							
						4, 838	円/m3	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	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
単一5号	スラリー撹拌(ICT) (硬質地盤対応)	セメント(高炉) 杭径 2000mm 長さ(打設長(平均)) 10.3 m 長さ(杭長(平均)) 9.5m	単位	本	数量	0	単価 390, 500	
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリー撹拌	半工(ICT) 単軸施工(硬質地盤対応)	φ 2000mm 打設長10.3m 杭長9.5m(添加量302kg/m3)		0	0	0	WYB00042	
			本	1	430, 300	430, 300	単一 12号	
	計					0		
						430, 300		
	単価					0		
						430, 300	円/本	
変更積算単位	т							
						390, 500	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単一6号	中層混合処理(ICT)	改良深度(平均) 8.4m 施工規模 1000m3以上 セメント(高炉)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		5, 902
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
中層混合処理	里(I C T)	8m <l≦10m 1,000m3以上="" 234kg="" m3="" td="" 特許料無<=""><td></td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>WYB000</td><td>059</td></l≦10m>		0	0	0	WYB000	059
			m 3	1	6, 505	6, 505	単一	13号
	計					0		
						6, 505		
	単価					0		
						6, 505	円/m3	3
変更積算単位	西							
						5, 902	円/m3	3

1次単価表

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2

混合処理(ICT) 名称	改良深度(平均) 8.9m 施工規模 1000m3以上 tメント(高炉)				労務調整係数 0		00-00-2-0
		単位	m3	数量	1	単価	0 6, 097
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
CT)	8m <l≤10m 1,000m3以上="" 250kg="" m3="" td="" 特許料無<=""><td>7 1</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>WYB000</td><td></td></l≤10m>	7 1	0	0	0	WYB000	
		m 3	1	6, 719	6, 719	単一	14号
					0		
					6, 719		
価					0		
					6, 719	円/m3	
					6 097	四 /m3	
					0, 001	1 17 1110	
						価	他 6,719 0 6,719 円/m3

参考資料(1) 単価使用年月 2023. 3 2023. 2 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 スラリー撹拌工 単軸施工(硬質地盤 φ 2000mm 打設長11.0m 杭長9.2m(添加量340kg/m3) 1 437, 100 単-8号 単価 対応) 単位 本 数量 1 437, 100 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 0.373 29,715 11,083 0.373 29,715 11,083 人 特殊作業員 0.746 27,090 20, 209 人 0.746 27,090 20, 209 普通作業員 0.373 19,740 7, 363 19,740 7, 363 人 0.373 セメント 高炉B バラ 136, 206 10.81 12,600 10.81 12,600 136, 206 t 深層混合処理機運転 エポコラム攪拌翼[単軸式] 90kW×2 φ2000 162, 031 WYB00034 0.373 434, 400 日 434, 400 0.373 162,031 単一 55号 スラリプラント運転 20m3/h 0.373 77,910 29,060 WK220140 日 0.373 77,910 29,060 単一 56号 諸雑費 (率+まるめ) 71, 148 31% 式 1 71, 148 437, 100 計 437, 100 437, 100 単価 437, 100 円/本

参考資料(1) 単価使用年月 2023. 3 2023. 2 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 スラリー撹拌工 単軸施工(硬質地盤 φ 2000mm 打設長11.0m 杭長10.0m(添加量340kg/m3) 1 449,000 単一9号 単価 対応) 単位 本 数量 1 449,000 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 0.373 29,715 11,083 0.373 29,715 11,083 人 特殊作業員 0.746 27,090 20, 209 人 0.746 27,090 20, 209 普通作業員 0.373 19,740 7, 363 0.373 19,740 7, 363 人 セメント 高炉B バラ 11. 75 12,600 148,050 11.75 12,600 148,050 t 深層混合処理機運転 エポコラム攪拌翼[単軸式] 90kW×2 φ2000 0. 373 162, 031 WYB00032 434, 400 日 434, 400 0.373 162,031 単一 55号 スラリプラント運転 20m3/h 0.373 77,910 29,060 WK220140 日 0.373 77,910 29,060 単一 56号 諸雑費 (率+まるめ) 71, 204 31% 式 1 71, 204 449,000 計 449,000 449,000 単価 449,000 円/本

	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. 2 1.000-00-00-2-0
中層混合処理工 単-10号	8m <l≦10m 1,000m3以上<br="">130kg/m3 無</l≦10m>	単位	m 3	数量	100	単価 4,972
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	0. 318	29, 715	9, 449	
特殊作業員						
		人	0. 318	27, 090	8, 614	
普通作業員				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
		人	0. 637	19, 740	12, 574	
セメント	高炉B バラ					
		t	13. 78	12,600	173, 628	
中層混合処理機運転	8m <l≦10m< td=""><td></td><td></td><td>·</td><td></td><td>WK220610</td></l≦10m<>			·		WK220610
		日	0. 318	643, 000	204, 474	単一 57号
スラリープラント運転					,	WK220620
		目	0.318	81, 340	25, 866	単一 58号
諸雑費 (率+まるめ) 24%						
		式	1		62, 595	
計						
					497, 200	
単価						
					4, 972	円/m3

	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. 2 1.000-00-00	-2-0
中層混合処理工 単-11号	8m <l≦10m 1,000m3以上<br="">120kg/m3 無</l≦10m>	単位	m 3	数量	100	単価	4, 838
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘	要
土木一般世話役							
		人	0. 318	29, 715	9, 449		
特殊作業員					,		
		人	0. 318	27, 090	8, 614		
普通作業員		7.		.,	-, -11		
	also person in the second seco	人	0. 637	19, 740	12, 574		
セメント	高炉B バラ						
		t	12. 72	12,600	160, 272		
中層混合処理機運転	8m <l≦10m< td=""><td></td><td>131113</td><td>12,000</td><td>100, 112</td><td>WK220610</td><td></td></l≦10m<>		131113	12,000	100, 112	WK220610	
		日	0. 318	643, 000	204, 474	単一 57号	
スラリープラント運転						WK220620	
		目	0. 318	81, 340	25, 866	単一 58号	
諸雑費 (率+まるめ)				,	,	<u> </u>	
24%							
		式	1		62, 551		
= 1							
# 					483, 800		
					100,000		
単価							
					4, 838	円/m3	

		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	3 2 00-00-2-0				
単-12号	スラリー撹拌工(ICT) 単軸施 工(硬質地盤対応)	φ 2000mm 打設長10.3m 杭長9.5m(添加量302kg/m3)	単位	本	数量	0	単価	0 430, 300
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	役			0	0	0		
			人	0. 345	29, 715	10, 251		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0. 69	27, 090	18, 692		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 345	19, 740	6, 810		
セメント		高炉B バラ		0	0	0		
			t	9. 893	12, 600	124, 651		
深層混合処理	機運転	エポ゚コラム攪拌翼[単軸式] 90kW×2 φ 2000		0	0	0	WYB000	
1077年記楼	24.44 (1) 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	深層混合処理機スラリー式	日	0. 345	434, 400	149, 868	単一	
101建設機	·械経費損料加算額	保層低音処理機スプリー式		0	0	0	WYB000	
11 ·	. 1 \vert_	00.0/1	日	0. 345	79, 350		単一	
スラリプラン	个 建粒	20m3/h		0	0	0	WK2201	
34 4 % -th / -to :	1. ••		日	0. 345	77, 910	26, 878	単一	61号
諸雑費(率+ 31%	(まるめ)			0		0		
			式	1		65, 775		
	計					0		
						430, 300		
	単価							
						430, 300	円/本	

		参考資	参考資料(1)					
単-13号	中層混合処理 (ICT)	8m <l≦10m 1,000m3以上="" 234kg="" m3="" th="" 特許料無<=""><th>単位</th><th>m 3</th><th>数量</th><th>0</th><th>単価</th><th>0 6, 505</th></l≦10m>	単位	m 3	数量	0	単価	0 6, 505
			単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	行役			0	0	0		
			人	0.309	29, 715	9, 181		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0. 309	27, 090	8, 370		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 618	19, 740	12, 199		
セメント		高炉B バラ		0	0	0		
			t	24. 8	12, 600	312, 480		
中層混合処理	2機運転	$8\text{m}\!<\!L\!\leqq\!10\text{m}$		0	0	0	WK220	
I 0 m 7h =0.14	(I. N. forg with LED Vol. Leg foto store		日	0. 309	643, 000	198, 687	単一	
I C T 建設機	後械経費損料加算額	中層混合処理機トレンチャ式		0	0	0	WYB00	
11	: v . 1 \rangle ==		日	0. 309	76, 350			
スラリープラ	ント連転			0	0	0	WK220	
3447/-Http://de.in	7. W X		日	0. 309	81, 340	25, 134	単一	64号
諸雑費(率+ 24%	-まるめ)			0		0		
			式	1		60, 857		
	計					0		
						650, 500		
	単価							
						6, 505	円/n	ı 3

参考資料(1) 単価使用年月 2023. 3 2023. 2 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 中層混合処理(ICT) 8m<L≦10m 1,000m3以上 250kg/m3 特許料無 0 0 単-14号 単価 単位 数量 m 3 100 6,719 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 0 0 29,715 人 0.309 9, 181 特殊作業員 0 人 0.309 27,090 8,370 普通作業員 0 12, 199 人 0.618 19,740 セメント 高炉B バラ 0 t 26. 5 12,600 333, 900 中層混合処理機運転 8m<L≦10m WK220610 日 0.309 643,000 198, 687 単一 62号 ICT建設機械経費損料加算額 中層混合処理機トレンチャ式 WYB00062 日 0.309 76, 350 23, 592 単一 63号 スラリープラント運転 WK220620 単一 64号 日 0.309 81, 340 25, 134 諸雑費 (率+まるめ) 0 24% 式 1 60,837 計 671,900 単価 円/m3 6,719

		参考資	斛(1)		単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00			
単-15号	土木一般世話役(昼間)		単位	時間	数量	1	単価	3, 714 3, 714	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世記			I.	0. 125	29, 715	3, 714			
	計			0. 125	29, 715	3, 714			
	単価					3, 714 3, 714 3, 714	円/時	間	
						3,111	1,37,10	100	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-16号	運転手(特殊)(昼間)		単位	時間	数量	1	単価	3, 517
名称		規格	単位	数量	単価	金額		3,517 摘要
運転手(特別	朱)			0. 125	28, 140	3, 517		
			人	0. 125	28, 140	3, 517		
	計					3, 517 3, 517		
	単価					3, 517		
	1 1000					3, 517	円/罪	寺間

	参考資料(1)							
単一17号		単位	時間	数量	1	単価	3, 176 3, 176	
名称	規格	単位	数量	単価	金額			
運転手 (一般)			0. 125	25, 410	3, 176			
		人	0. 125	25, 410	3, 176			
計					3, 176			
					3, 176			
単価					3, 176			
					3, 176	円/時	間	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
特殊作業員(昼間) 単-18号		単位	時間	数量	1	単価	3, 386
					1		3, 386
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員			0. 125	27, 090	3, 386		
		人	0. 125	27, 090	3, 386		
計					3, 386		
					3, 386		
単価					3, 386		
					3, 386	円/時	間

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-19号	普通作業員(昼間)		単位	時間	数量	1	単価	2, 467 2, 467
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員				0. 125	19, 740	2, 467		
			人	0. 125	19, 740	2, 467		
	計					2, 467		
						2, 467		
	単価					2, 467		
						2, 467	円/時	間

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
軽作業員(昼間) 単-20号		単位	時間	数量	1	単価	2, 060
					1		2, 060
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽作業員			0. 125	16, 485	2, 060		
		人	0. 125	16, 485	2, 060		
計					2, 060		
					2, 060		
単価					2, 060		
					2, 060	円/時	間

参考資料(1) 単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 10t積級(燃料含む) ダンプトラック運転(損料) 1 195 単-21号 数量 単価 単位 k m 1 195 規格 数量 名称 単位 単価 金額 摘要 軽油 1. 2号 0.35 140 49 L 0.35 140 49 ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 0.033 4, 330 142 時間 0.033 4,330 142 ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] タイヤ 0.033 145 時間 0.033 145 4 諸雑費(まるめ) 式 1 0 195 計 195 195 単価 円/km 195

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-22号	ダンプトラック運転 (損料)	4t積級(燃料含む)	単位	k m	数量	1	単価	77 77
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号		0. 19	140	26		
ダンプトラ	ック[オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	L	0. 19 0. 033	140 1, 540	26 50		
			時間	0. 033	1,540	50		
ダンプトラ	ック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		0. 033	50	1		
			時間	0. 033	50	1		
諸雑費(まる	るめ)			1		0		
			式	1		77		
	計					77		
	単価					77		
						77	円/1	c m

		参	\$考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000		
単-23号	ダンプトラック運転 (損料)	2t積級(燃料含む)	単位	k m	数量	1	単価	52 52	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号		0. 13	140	18			
ダンプトラ	ック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	L	0. 13 0. 033	140	18			_
			時間	0. 033	1,020	33			
ダンプトラ	ック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		0. 033	35	1			
			時間	0. 033	35	1			
諸雑費(ま	るめ)			1		0			
			式	1		0			
	計					52 52			
	単価					52			
						52	円/1	r m	_

		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. 2 1.000-0	
単-24号	トラック (クレーン装置付) 運転 (損料)	4~4.5t積 2.9t吊(燃料含む)	単位	k m	数量	1	単価	92 92
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号		0. 19	140	26		
トラック[ź	クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5 t積 吊能力2.9 t	L	0. 19 0. 033	140 2, 010	26 66		
			時間	0. 033	2,010	66		
諸雑費(まる	3 <i>b</i>)			1		0		
			式	1		0		
	計					92		
						92		
	単価					92	円/kr	n

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000		
単-25号	トラック (クレーン装置付) 運転 (損料)	2t積 2.9t吊(燃料含む)	単位	k m	数量	1	単価	68 68	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号		0. 14	140	19			
			L	0. 14	140	19			
トラック[ク	7 レーン装置付]	ベーストラック2 t 積 吊能力2.9 t		0. 033	1, 510	49			
			時間	0. 033	1, 510	49			
諸雑費(まる	3め)			1		0			
			式	1		0			
	計					68			
						68			
	単価					68			
						68	円/1	x m	

参考資料(1) 単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 ライトバン運転 (損料) 二輪駆動 乗車定員5名 排気量1500cc(燃料含む) 1 30 単-26号 単位 数量 単価 k m 1 30 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 ガソリン レギュラー 0.088 154 13 L 0.088 154 13 ライトバン [二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L 0.033 527 17 時間 0.033 527 17 諸雑費 (まるめ) 式 1 0 30 計 30 30 単価 円/km

参考資料 (1) 単価使用年月 步掛使用年月 分務調整係数 2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0 (む) 1 6,630

						1. 000-00-00-2-0	
バックホウ運転 (損料) 単-27号	山積0.8m3[排ガス型(第1次)](燃料含む)	単位	時間	数量	1	6,6	30
1 + 213		1-11-	4.4 lb1	数 基	1	6,6	30
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号		16	140	2, 240		
		L	16	140	2, 240		
バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3	L	10	4, 390	4, 390		
					2, 2 2		
		時間	1	4, 390	4, 390		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
		14	1		6, 630		
計							
					6, 630		
324 /m					6, 630		
単価					6, 630	円/時間	
					0,000	1.4% 6.4161	
			1	1	1	1	

参考資料(1) 単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 バックホウ運転(損料) 山積0.45m3[排ガス型(第1次)](燃料含む) 1 3,818 単-28号 時間 数量 単価 単位 1 3,818 名称 規格 数量 単位 単価 金額 摘要 軽油 1. 2号 9.2 140 1,288 L 9.2 140 1, 288 バックホウ(クローラ) [標準] 排ガス型(第1次) 山積0.45m3 2,530 2,530 時間 2,530 2,530 諸雑費 (まるめ) 式 0 3,818 計 3,818 3,818 単価 円/時間 3,818

参考資料(1) 単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 バックホウ運転(損料) 山積0.28m3[排ガス型(第1次)](燃料含む) 1 2,652 単-29号 単位 時間 数量 単価 1 2,652 名称 規格 数量 単位 単価 金額 摘要 軽油 1. 2号 6.3 140 882 L 6.3 140 882 バックホウ(クローラ) [標準] 排ガス型(第1次) 山積0.28m3 1,770 1,770 時間 1,770 1,770 諸雑費 (まるめ) 式 0 2,652 計 2,652 2,652 単価 円/時間 2,652

	参考資料 (1)						2023. 2023. 1. 000-	
単一30号	運転手(特殊)(昼間)		単位	時間	数量	0	単価	0 3, 517
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	朱)		<u></u>	0 0. 125	0 28, 140	0 3, 517		
	計			0,120	25,110	3, 517		
	単価					0	円/時	間

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
運転手 (一般) (昼間) 単-31号		単位	時間	数量	0	単価	0
名称		数量	単価	金額		3, 176 摘要	
運転手 (一般)			0	0	0		
		人	0. 125	25, 410	3, 176		
計					3, 176		
単価					0		
					3, 176	円/時	間

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-32号	ダンプトラック運転(損料)	4t積級(燃料含む)	単位	k m	数量	0	単価	0 77
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号		0	0	0		
ダンプトラ	ック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	L	0. 19	140	26		
			時間	0. 033	1, 540	50		
■ ダンプトラ ;	ック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		0	0	0		
			時間	0. 033	50	1		
諸雑費(まる	るめ)			0		0		
			式	1		0	-	
	計					77		
	単価					0		
						77	円/k	: m

参考資料(1) 単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 バックホウ運転(損料) 山積0.8m3[排ガス型(第1次)](燃料含む) 0 0 単一33号 単位 時間 数量 単価 1 6,630 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 軽油 1. 2号 0 0 L 16 2, 240 140 バックホウ(クローラ) [標準] 排ガス型(第1次) 山積0.8m3 時間 4,390 4,390 諸雑費 (まるめ) 式 0 計 6,630 単価 円/時間 6,630

参考資料(1) 単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 バックホウ運転(損料) 山積0.28m3[排ガス型(第1次)](燃料含む) 0 0 単一34号 単位 時間 数量 単価 1 2,652 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 軽油 1. 2号 0 0 L 6.3 882 140 バックホウ(クローラ) [標準] 排ガス型(第1次) 山積0.28m3 時間 1,770 1,770 諸雑費 (まるめ) 式 0 計 2,652 単価 円/時間 2,652

参考資料(1) 単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 [トラック架装型] 3800L(燃料含む) 散水車運転 (損料) 0 0 単一35号 単位 時間 数量 単価 1 2,948 名称 規格 単位 数量 単価 摘要 金額 軽油 1. 2号 0 0 L 5. 2 140 728 散水車[トラック架装型] 3800L 0 時間 2,220 2,220 諸雑費 (まるめ) 0 式 0 計 2,948 単価 円/時間 2,948

	参考資料 (1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単一36号	処分費	コンクリート殻(無筋)	単位	t	数量	0	単価	0 1, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (t)				0	0	0	WB0200	052
			t	1	1, 200	1, 200	単一	65号
	計					0		
						1, 200		
	単価					0		
						1, 200	円/ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
)\\	処分費	コンクリート殻(鉄筋)	2771		W E	0	単価	0
単-37号			単位	t	数量	1		2, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(t)				0	0	0	WB0200	052
			t	1	2, 100	2, 100	単一	66号
	計					0		
						2, 100		
						0		
	単価					2, 100	円/ t	

	参考資料 (1)						2023. 2023. 1.000	
単-38号	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価	16, 380
		規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
交通誘導警備	精員 A		人	1	16, 380	16, 380		
諸雑費(まる	5b)			1	10,000	-		
			式	1		0		
	計					16, 380		
	単価					16, 380	円/人	、 目

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-39号	交通誘導警備員B		単位	人目	数量		単価	
						1		14, 280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	構員 B		人	1	14, 280	14, 280		
諸雑費(まる	5 b)		式	1		0		
	計					14, 280		
	単価					14, 280	 円 <i>/ /</i>	、 日

	参考資料 (1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-40号	交通誘導警備員 A		単位	人目	数量	1	単価	16, 380
		規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
交通誘導警備員A		人	1	16, 380	16, 380			
諸雑費(まる	(5 tb)		式	1		0		
	計					16, 380		
	単価					16, 380	円//	√ 目

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-41号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		14, 280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警信			人式	1	14, 280	14, 280	14, 280	
	計					14, 280		
	単価					14, 280	円/人	√ ∃

参考資料(1) 単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 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) 深層混合処理機 単-42号 数量 単価 機械質量120tを超え180t以下 標準(1.0) 単位 口 1 8,043,000 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 特殊作業員 人 64.6 27,090 1, 750, 014 ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 60t吊 日 9.9 85, 300 844, 470 運搬費等率 210% 式 5, 448, 416 諸雑費(まるめ) 式 1 100 計 8,043,000 単価 円/回 8,043,000

参考資料(1) 単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 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) 中層混合処理機 単-43号 数量 単価 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0) 単位 口 1 1,962,000 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 特殊作業員 人 16 27,090 433, 440 ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊 日 103, 920 2.4 43, 300 運搬費等率 265% 式 1, 424, 004 諸雑費(まるめ) 式 636 計 1,962,000 単価 円/回 1,962,000

	参)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-44号	六価クロム溶出試験費		単位	検体	数量	1	単価	7, 300 7, 300
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
六価クロム浴	容出試験費	環境庁告示第46号溶出試験	検体	1	7, 300 7, 300	7, 300 7, 300		
	計				,	7, 300 7, 300		
	単価					7, 300	円/検	·····································

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-45号	タンクリーチング試験費		単位	検体	数量	1	単価	9, 500 9, 500
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
タンクリーラ	クリーチング試験 環境庁告示第46号溶出試験			1	9, 500	9, 500		
			検体	1	9, 500	9, 500		
	計					9, 500		
						9, 500		
	単価					9, 500		
						9, 500	円/樹	食体

	参考資料(1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-46号	六価クロム溶出試験費		単位	検体	数量	0	単価	0 7, 300
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
六価クロム落	容出試験費	環境庁告示第46号溶出試験		0	0	0		
			検体	1	7, 300	7, 300		
	計					0		
						7, 300		
	単価					0		
						7, 300	7,300 円/検体	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-47号	地質調査費 (一式入力)	2410千円	単位	式	数量		単価	
+ 11.5			十匹			1		2, 410, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
地質調査費								
			式	1		2, 410, 000		
	計							
						2, 410, 000		
	単価							
						2, 410, 000	円/封	<u> </u>

	参考資料(1)						2023. 2023. 1. 000-	
単-48号	スラリー撹拌工(ICT)保守点検	φ2000mm 打設長10.3m 70本	単位	式	数量	0	単価	0 35, 895
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	上木一般世話役			0	0	0		
			人	1. 208	29, 715	35, 895		
	計					0		
						35, 895		
	単価					0		
	1 1100					35, 895	円/封	Č

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-49号	中層混合処理工(ICT)保守点検	8m <l≦10m 1,000m3以上="" 11,143m3<="" th=""><th>単位</th><th>式</th><th>**· =</th><th>0</th><th>単価</th><th>0</th></l≦10m>	単位	式	**· =	0	単価	0
平-49万			- 単位	IX.	数量	1		51, 198
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	話役			0	0	0		
			人	1. 723	29, 715	51, 198		
	計					0		
						51, 198		
	単価					0		
						51, 198	円/式	<u>.</u> v

	参考資料 (1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-50号	システム初期費(ICT)	深層混合処理機スラリー式	単位	式	数量	0	単価	0 1, 150, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
システム初芽	朝費 (ICT)	深層混合処理機スラリー式	式	0		1, 150, 000		
	計					0 1, 150, 000		
単価						0 1, 150, 000	円/封	Ċ

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
)	システム初期費 (ICT)	中層混合処理機トレンチャ式	226.64	_15	ж. =	0	単価	0
単-51号			単位	式	数量	1		1, 150, 000
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
システム初其	ステム初期費(I C T) 中層混合処理機トレンチャ式			0		0		
			式	1		1, 150, 000		
	計					0		
						1, 150, 000		
	単価					0		
						1, 150, 000	円/式	· v

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-				
単-52号	3次元起工測量・3次元設計データ の作成費用(ICT)	5390千円	単位	式	数量	1	単価	5, 390, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
3次元起工	則量・3次元設計データの作成費用							
			式	1		5, 390, 000		
	計					5, 390, 000		
	単価					5, 390, 000	5, 390, 000 円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-53号	建設現場における遠隔臨場	5.3ヶ月	単位	式	数量	0	単価	0 179, 300
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
建設現場にお	設現場における遠隔臨場 5.3ヶ月		式	0		0 179, 300		
	計					0 179, 300		
	単価					0 179, 300	円/〒	A

		参	:考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単一54号	快適トイレ費用	1基 4.42ヶ月	単位	式	数量	0	単価	0 225, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
快適トイレ教		1基 4.42ヶ月	1 122	0	1 1344	0		1147
			式	1		225, 000		
	計					225, 000		
	単価					0		
	+- іші					225, 000	円/〒	Ň

参考資料(2) 単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 |エポコラム攪拌翼[単軸式] 90kW×2 φ2000 深層混合処理機運転 1 434, 400 単一55号 単価 単位 日 数量 1 434, 400 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 運転手 (特殊) 28, 140 28, 140 28, 140 28, 140 人 軽油 1. 2号 8,680 140 62 140 8,680 クローラ式杭打機(ベースマシン)損料 [直結三点支持式] リーダ 長21~36m 全装備質量 135~145t 1.59 137,000 217,830 供用日 137,000 217,830 1.59 エポコラム撹拌翼損料 [単軸式] 90kW×2 φ2000 179,670 1.59 113,000 供用日 1.59 113,000 179,670 諸雑費 (まるめ) 式 80 1 434, 400 計 434, 400 434, 400 単価 円/日 434, 400

参考資料(2) 単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 スラリプラント運転 20m3/h 単一56号 単位 日 数量 単価 1 77,910 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 1.59 49,000 77,910 諸雑費(まるめ) 式 0 1 計 77,910 単価 円/日 77,910

参考資料(2) 単価使用年月 2023. 3 2023. 2 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 中層混合処理機運転 8m<L≦10m 単-57号 単価 単位 日 数量 1 643,000 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 運転手 (特殊) 人 28, 140 28, 140 1 軽油 1. 2号 L 251 140 35, 140 40 t (1. 9m3) 級バックホウ 中層混合処理機[ベースマシン] 供用日 59,900 99, 434 1.66 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 供用日 1.66 260,000 431,600 施工管理装置 1ピースブーム用 供用日 1.66 29, 300 48,638 諸雑費(まるめ) 式 1 48 計 643,000 単価 643,000 円/日

参考資料(2) 単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 スラリープラント運転 単一58号 単位 日 数量 単価 1 81, 340 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 名称 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 諸雑費(まるめ) 式 0 1 計 81, 340 単価 円/日 81, 340

参考資料(2) 単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 | エポコラム攪拌翼[単軸式] 90kW×2 φ2000 深層混合処理機運転 0 0 単一59号 単価 単位 日 数量 1 434, 400 規格 数量 名称 単位 単価 金額 摘要 運転手 (特殊) 0 0 28, 140 28, 140 人 軽油 1. 2号 62 140 8,680 クローラ式杭打機(ベースマシン)損料 [直結三点支持式] リーダ 長21~36m 全装備質量 135~145t 供用日 217,830 1.59 137,000 エポコラム撹拌翼損料 [単軸式] 90kW×2 φ2000 0 供用日 1.59 113,000 179,670 諸雑費(まるめ) 式 80 1 計 434, 400 単価 円/日 434, 400

参考資料 (2)							2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
単-60号	ICT建設機械経費損料加算額	深層混合処理機スラリー式	単位	日	数量	0	単価	0
						1		79, 350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
I C T 建設機械経費損料加算額(4週8休補正)		深層混合処理機スラリー式		0	0	0		
			日	1. 59	49, 900	79, 341		
諸雑費(まる	5,6)			0		0		
			式	1		9		
計						0		
						79, 350		
	単価					0		
						79, 350	円/日	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単一61号	スラリプラント運転	20m3/h	単位	日	数量		単価	
单一01万			中心		数 里	1		77, 910
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
深層混合処理	1機[スラリプラント(全自動)]	能力 2 0 m 3 / h	供用日	1. 59	49, 000	77, 910		
諸雑費(まる	56)		<i>y</i> 7,141.	2	23,111	,		
			式	1		0		
	il							
						77, 910		
	単価							
						77, 910	円/目	

参考資料(2) 単価使用年月 2023. 3 2023. 2 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 中層混合処理機運転 8m<L≦10m 単-62号 単価 単位 日 数量 1 643,000 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 運転手 (特殊) 人 28, 140 28, 140 1 軽油 1. 2号 L 251 140 35, 140 40 t (1. 9m3) 級バックホウ 中層混合処理機[ベースマシン] 供用日 59,900 99, 434 1.66 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 供用日 1.66 260,000 431,600 施工管理装置 1ピースブーム用 供用日 1.66 29, 300 48,638 諸雑費(まるめ) 式 1 48 計 643,000 単価 643,000 円/日

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. 2 1.000-00-00-2-0	
単-63号	ICT建設機械経費損料加算額	中層混合処理機トレンチャ式	単位	日	数量	0	単価	0
						1		76, 350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
I C T 建設機械経費損料加算額(4週8休補正)		中層混合処理機トレンチャ式	В	0 1. 53	0 49, 900	76, 347		
諸雑費(まる	(b)			0	10,000	0		
			式	1		3		
計						0		
						76, 350		
	単価					0		
						76, 350	円/月	1

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
スラリープラント運転 単-64号		単位	日	数量		単価	
		, ,		», <u> </u>	1		81, 340
名称	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		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		0		
計							
					81, 340		
単価							
					81, 340	円/目	1

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-	
単-65号	処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	1, 200
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(コンクリ・	→ 裁(無筋))	(株)ガイアテック 岩元工場	t	100	1, 200	120, 000		
	計					120, 000		
	単価					1, 200	円/ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
単-66号	処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	2, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(コンクリー	-ト殼(鉄筋))	(株)ガイアテック 岩元工場	t	100	2, 100	210, 000		
	計					210, 000		
	単価					2, 100	円/ t	;