相野谷川大里地区護岸工事 【工事設計書(公表資料)】

紀南河川国道事務所

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	相野谷川大里地区護岸工事			
工事地名	三重県南牟婁郡紀宝町大里地先			
2. 工事内容				
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 9) 施 工 県 10) 地 区 11) 河川・路線	令和 7年 6月 紀南河川国道事務所 工務第一課 6621010001 単年度(繰越を含む)の分任官 0回 河川工事 159日間 自 令和 7年 9月22日 (当初) 至 令和 8年 2月27日 (0回変更) 至 年 月 日 三重県 93 紀宝町 他 相野谷川	12) 設計年月 13)機械損料一括補正 14)	令和 7年 4月 0	0%
3. 予算科目	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事名 相野多	谷川大里地区護岸工事		(<u>=</u>	乡 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 数量増減	金額増減	摘要
築堤·護岸					*			
		-1 -			01 004 500			
		式	1		81, 924, 599			
14/11								
		式	1		19, 909, 038			
掘削工(ICT)								
		式	1		639, 150			
	土砂 オープ・ンカット 障害無				,			単-1号
	し 5,000m3未満	_						
		m3	1, 500	426. 1	639, 150			
渔土土								
		式	1		3, 455, 750			
路体(築堤)盛土	2.5m未満 購入土							単-2号
		m3	120	13, 100	1, 572, 000			
 路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満 購	mo	120	10, 100	1, 012, 000			単-3号
	入土							
—————————————————————————————————————		m3	250	7, 535	1, 883, 750			
法面整形工(ICT)								
		式	1		247, 618			
法面整形(切土部)(ICT)	は質土、砂及び砂質土、							単-4号
	粘性土	m2	180	880. 1	158, 418			
上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上	法面締固め無し	IIIZ	160	000.1	130, 410			単-5号
and the second second		m2	160	557. 5	89, 200			
残土処理工								
		式	1		15, 566, 520			
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							単-6号
	含む)片道運搬距離L=				0 000 =			
	3.5km(DID無)	m3	1,460	2,732	3, 988, 720			

工事名 相野谷川大里	型地区護岸工事		(型	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
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							単-7号
	含む)片道運搬距離L=							
	25.2km(DID有)	m3	1,460	4, 090	5, 971, 400			
残土等処分	高含水粘性土							単-8号
		m3	1,460	3, 840	5, 606, 400			
法覆護岸工								
		式	1		23, 613, 134			
作業土工								
		式	1		1, 257, 992			
床掘り	土砂							単-9号
		m3	290	252.6	73, 254			
埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m以							単-10号
	上4m未満							
		m3	150	2,008	301, 200			
埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m未							単-11号
	満							
		m3	60	3, 258	195, 480			
基面整正								単-12号
		m2	100	483.5	48, 350			
積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)							単-13号
		m3	60	1, 106	66, 360			
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							単-14号
	含む)片道運搬距離L=							
	3.5km(DID無)	m3	60	1,626	97, 560			
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未							単-15号
	満							
		m3	60	243. 8	14,628			
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							単-16号
	含む) 片道運搬距離L=							
	25.2km(DID有)	m3	60	3,846	230, 760			

工事名 相野	谷川大里地区護岸工事		(当	初)	事業区分	河川改修		
工事巨八 工任 任	7d - 6mpd - 10.14)\\ /	业. 目)\\ /\\	工事区分	築堤·護岸	4-641 24 4	
工事区分・工種・種		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分	高含水粘性土							単-17号
		o	60	3, 840	230, 400			
	カ建)	m3	00	3, 040	230, 400			
3777 [7] 17] 17] 工(八生/ 17)	/ JIK /							
		式	1		18, 807, 689			
 広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板		_					単-18号
	長さ 4m 鋼矢板打	込長						
	3.75m	枚	56	77, 760	4, 354, 560			
現場打基礎コンクリート(C-1		幅 5						単-19号
	6cm 高さ 70cm							
		m	50	38, 590	1, 929, 500			
大型ブロック張	控え350mm							単-20号
			0.1.1	00.100	11 000 040			
		m2	344	32, 160	11, 063, 040			ж от 🗆
目地板	瀝青繊維質目地板	t=10						単-21号
		m2	17	4, 037	68, 629			
現場打天端コンクリート(B-1	型) 18-8-40(高炉)	IIIZ	11	4, 037	00, 029			単-22号
-50-000 11 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	至) 10 0 10 (間) //							+ 22/
		m3	17	81, 880	1, 391, 960			
コンクリート護岸工				,	, ,			
		式	1		1, 435, 339			
現場打基礎コンクリート(D-3	型) 18-8-40(高炉) 底	幅 5						単-23号
	0cm 高さ 50cm							
		m	50	19, 300	965, 000			
張コンクリート	18-8-40(高炉) t=	120						単-24号
	New to with all time to the local	m2	16	9, 308	148, 928			ж от п
目地板	瀝青繊維質目地板	t=10						単-25号
		m2	0.3	4, 037	1, 211			
現場打天端コンクリート(A-1	型) 18-8-40(高炉)	IIIZ	0. 5	4,001	1, 211			単-26号
シロシが 1.1 ンイ 知田・v / / 「「(A I	工/ 10 0 10 (同が)							7 20 9
		m3	4	80,050	320, 200			

工事名 相野谷川大里地区	護岸工事		(当	i 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
<u>工事区分・工</u> 種・種別・細別 護岸付属物工	放 格	- 早1/4	数 重		金領	级 重增例	金領增極	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /
護序內 萬物 ⊥								
		式	1		2, 112, 114			
張コンクリート	18-8-40(高炉) t=200		_		_,,			単-27号
		m2	98	13, 360	1, 309, 280			
目地板	瀝青繊維質目地板t=10							単-28号
			_					
	10.0.40(====	m2	2	4, 037	8, 074			W 20 F
小口止-1	18-8-40(高炉)							単-29号
		m3	3	116, 700	350, 100			
小口比-2	18-8-40(高炉)	mo	0	110, 100	300, 100			単-30号
, , ,	10 0 10 ((44))							
		m3	3	116, 700	350, 100			
小口止-3	18-8-40(高炉)							単-31号
		m3	0.4	118, 200	47, 280			
小口止-4	18-8-40(高炉)							単-32号
		m3	0. 4	118, 200	47, 280			
		ШЭ	0.4	118, 200	47, 280			
		式	1		38, 402, 427			
工事用道路工					, ,			
		式	1		1, 123, 860			
工事用道路盛土	4.0m以上							単-33号
				0.004	201 212			
工事用道路撤去		m3	60	3, 904	234, 240			単-34号
上 尹 用坦 昭 撒玄								中-04万
		m3	60	3, 718	223, 080			
	22×1,524×3,048 (mm)			0,110	220, 000			単-35号
	設置・撤去							
		m2	460	1,449	666, 540			

工事名 相野谷川大里地区	護岸工事	(\(\frac{1}{2} \)	当 初)	事業区分	河川改修		
	777 AT 121	/上)\\\ /\\\	工事区分	築堤•護岸	44.641.24.4	कि वर्ष
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
土留·仮締切工							
	式	1		20, 000, 247			
	III型 平均鋼矢板長さ	1		30, 982, 247			単-36号
	11m 鋼矢板打込長 10						平-30万
	1.5m 平均鋼矢板引抜長						
	10.5m 枚	162	31, 620	5, 122, 440			
 大型土のう製作・設置	耐候性3年 袋材支給品	102	01, 020	0, 122, 110			単-37号
八五五三 / 弘川	104 104 175 1 204 175 144 11						" " "
	袋	513	3, 852	1, 976, 076			
大型土のう撤去			,	, ,			単-38号
	袋	513	802.5	411, 682			
遮水シート設置							単-39号
	m2	323	381. 1	123, 095			
遮水シート撤去							単-40号
+- 4/\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	m2	323	423. 2	136, 693)¥ 41 E
支給品運搬	大型土のう袋						単-41号
	t	1. 31	12, 560	16, 453			
 大型土のう運搬	t	1. 31	12, 500	10, 455			単-42号
八王工》)连城							427
	t	1, 846. 8	12, 560	23, 195, 808			
	式	1		1, 671, 840			
コルケ゛ートハ゜イフ゜	フランシ 型 φ 1000						単-43号
	m	86	19, 440	1, 671, 840			
汚濁防止工							
	式	1		3, 360, 600			

工事名	相野谷川大里地区認	養岸工事		(<u>=</u>	i 初)	事業区分 河川改修		
						工事区分 築堤·護	岸	
	重・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額 数量增	自減 金額増減	摘要
汚濁防止フェンス		設置・撤去						単-44号
			m	180	18, 670	3, 360, 600		
交通管理工								
			式	1		1, 263, 880		
交通誘導警備員								単-45号
			人日	76	16, 630	1, 263, 880		
直接工事費								
			式	1		81, 924, 599		
共通仮設費								
			式	1		12, 271, 900		
共通仮設費								
			式	1		5, 951, 900		
運搬費								
			式	1		4, 547, 900		
重建設機械分解	組立輸送費							単-46号
			口	2	1, 180, 000	2, 360, 000		
仮設材運搬費								単-47号
			t	187	11, 700	2, 187, 900		
技術管理費								
			式	1		598, 000		
システム初期費(ICT)								内-1号
			式	1		598, 000		
現場環境改善費(率計上)					-		
			式	1		806, 000		

工事名 相野谷川大里地区護岸工	事		(<u>≡</u>	· 初)	事業区分	河川改修		
ママロハ マダ (美国) (MEN)	44 🕰	224 /-	业. 目)\\ /\m'	工事区分	築堤・護岸	4-(4) 24 1	₩.
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 (率計上)								
		式	1		6 220 000			
純工事費		IX.	1		6, 320, 000			
		式	1		94, 196, 499			
現場管理費		170	1		31, 130, 133			
71.00 L .13								
		式	1		24, 836, 000			
工事原価								
		式	1		119, 032, 499			
一般管理費等								
		式	1		19, 457, 501			
工事価格								
		_15	_		100 100 000			
※ 建 ↔ 10 V 45		式	1		138, 490, 000			
消費税相当額								
		式	1		13, 849, 000			
工事費計			1		13, 043, 000			
工于共同								
		式	1		152, 339, 000			
		-			, ,			

一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 1号内訳書

単価使用年月 2025.06 歩掛使用年月 2025.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

								1.000 00 00 2 0
名称 システム初期費 (ICT)	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							
					500.000			
		式	1		598, 000			
合 計								
					598, 000			
					000,000			
		-		!	!		!	

		1次單	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-		
単-1号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	420	6. 1
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
掘削(IC)	Γ)	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満			100.1	100.1			
	計		m 3	1	426. 1	426. 1			
						426. 1			
	単価					496 1	円/m;	0	
						426. 1	內/ 脈)	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0	06 -00-00-2-0
単一2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満 購入土	単位	m3	数量	1	単価	13, 100
		規格	路 単位	数量	単価	金額		摘要
路体 (築堤)) 盛土	2. 5m未満						
			m 3	1	6, 429	6, 429		
土材料								
			m 3	1	6, 667	6, 667		
	計							
	μΙ					13, 096		
	単価							
	十二四					13, 100	円/m	3

7 595
7, 535 E
一

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0	6 00-00-2-0	
単-4号	法面整形(切土部)(ICT)	レキ質士、砂及び砂質士、粘性士	単位	m2	数量	1	単価		880. 1
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
法面整形(ICT)	切土部 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土							
			m 2	1	880. 1	880. 1			
	計								
						880. 1			
	単価								
						880. 1	円/m2		

	1次単価表						2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0)
単-5号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	単位	m2	数量	1	単価		557. 5
					L 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	557. 5	557. 5			
	計					557. 5			
	単価					557. 5	円/m	2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 1. 000-	06 -00-00-2-0
単-6号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離L=3.5km(DI D無)	単位	m3	数量	1	単価	2, 732
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込(ルー)	ズ)	土砂 小規模(標準)	m 3	1	1, 106	1, 106		
土砂等運搬		小規模 パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.5km以下	m 3	1	1,626	1,626		
	計	10 (1) 2 1 pa / 11 8 / M. C. O.	m o		1, 020	2, 732		
	単価					2,732	円/m	3

単価使用年月 2025.06 歩掛使用年月 2025.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0
	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離L=					単価	
単-7号		ID有)	単位	m3	数量		平皿	
						1		4, 090
	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	243.8	243. 8		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)	111 0	1	210.0	210.0		
工办寸定版		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り						
		31.5km以下	m 3	1	3, 846	3, 846		
	計							
						4, 089. 8		
	単価							
	半៕					4, 090	円/m	3

単価使用年月	2025. 06
歩掛使用年月	2025. 06
N/、マケコロ また Fで 水/	1

						労務調整係数 1.000-00-00-2		
単-8号	残土等処分	高含水粘性土	単位	m3	数量	1	単価	3, 840
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
残土等処分								
			m 3	1	3,840	3, 840		
	11							
						3, 840		
	単価							
						3, 840	円/m	3

	1次単価表							06 06 -00-00-2-0
単-9号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	252. 6
		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	252. 6	252. 6		
	計					252. 6		
	単価					252. 6	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 1. 000-	06 -00-00-2-0
単-10号	埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	2,008
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満						
			m 3	1	2,008	2, 008		
	計							
						2, 008		
	単価							
						2, 008	円/m3	3

	1 次単価表							6 6 00-00-2-0
単-11号	埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量	1	単価	3, 258
	名称	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	3, 258	3, 258		
	計					3, 258		
	単価					3, 258	円/m3	;

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-		
単-12号	基面整正		単位	m2	数量	1			483. 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
基面整正			m 2	1	483. 5	483. 5			
	計					483. 5			
	単価					483. 5	円/mi	2	

	1次単価表						
積込 (ルーズ [*])	土砂 小規模(標準)	単位	m3	数量	1	単価	1, 106
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)	m 3	1	1, 106	1, 106		
計					1, 106		
単価					1, 106	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単-14号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離L=3.5km(D:D無)	単位	m3	数量	1	単価 1,62	26
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.5km以下	m 3	1	1, 626	1, 626		
	計					1, 626		
	単価					1, 626	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	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
(積込(ルース*))	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	243.8
	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	243.8	243. 8		
計					243. 8		
単価					243. 8	円/m3	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-	
単-16号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離L=25.2km(DID有)	単位	m3	数量	1	単価	3, 846
	- 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 31.5km以下	m 3	1	3, 846	3, 846		
	計					3, 846		
	単価					3, 846	円/m	3

	1次単価表						2025. (2025. (1. 000-	
単-17号	残土等処分	高含水粘性土	単位	m3	数量	1	単価	3, 840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
残土等処分			m 3	1	3, 840	3, 840		
	計					3, 840		
	単価					3, 840	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	l l	
単-18号	広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 4m 鋼矢板打込長 3.75m	単位	枚	数量	1	単価	77, 760
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
鋼矢板(各種	重)	鋼矢板材料						
			枚	1	69, 120	69, 120		
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 4m以下						
			枚	1	8, 634	8, 634		
	計							
						77, 754		
	単価							
	1 Deed					77, 760	円/枚	ζ

1次単価表 単価使用年月 2025.06 歩掛使用年月 2025.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 現場打基礎コンクリート(C-1型) | 18-8-40(高炉) 底幅 56cm 高さ 70cm 単-19号 単位 数量 単価 m 10 38, 590 規格 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 現場打基礎コンクリート 18-8-40(高炉) 有り 一般養生·特殊養生(練炭) 4 96, 460 385, 840 m 3 計 385, 840 単価 円/m 38, 590

	1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単-20号	大型プロック張	控え350mm	単位	m2	数量	344	単価	32, 160
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額	T '	摘要
大型ブロック張		控え350mm	m2	344	21, 420	7, 368, 480		
胴込・裏込コ	コンクリート	大型ブロック 2,000kg/個以下 18-8-40(高炉)	m 3	61	45, 770	2, 791, 970		
胴込・裏込材	才 (砕石)	大型ブロック 砕石 C-40						
	計		m 3	69	13, 080	902, 520		
	単価					11, 062, 970 32, 160	円/m2	
						32, 100	1 1 / 1112	

	1 次単価表							06 06 -00-00-2-0
単-21号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	4, 037
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10						
			m 2	1	4, 037	4, 037		
	計					4, 037		
	単価							
						4, 037	円/m	2

	1次単価表							06 06 -00-00-2-0
単-22号	現場打天端コンクリート(B-1型)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	17	単価	81, 880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打天端:		18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	17	79, 440	1, 350, 480		
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 クラッシャラン 40~0 全ての費用	m 2	10	3, 337	33, 370		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2		0,001	33, 313		
			m 2	2	4, 037	8,074		
	計					1, 391, 924		
	単価					81, 880	 円/m	3

	1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-	
単-23号	現場打基礎コンクリート(D-3型)	18-8-40(高炉) 底幅 50cm 高さ 50cm	単位	m	数量	10	単価	19, 300
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打基礎	コンクリート	18-8-40(高炉) 有り 一般養生·特殊養生(練炭)	m 3	2	96, 460	192, 920		
	하					192, 920		
	単価					19, 300	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 1. 000-	06 -00-00-2-0
単-24号	張コンクリート	18-8-40(高炉) t=120	単位	m2	数量	100	単価	0. 200
		規格	単位	数量	単価	金額		9,308
コンクリー	F	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用			50.500	202.020		
裏込砕石		クラッシャラン 40~0 全ての費用	m 3	12	50, 580	606, 960		
			m 3	20	16, 190	323, 800		
] 					930, 760		
	単価					300,100		
						9, 308	円/m	2

	1次単価表						2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単-25号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	4, 037
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	4, 037	4, 037		
	計					4, 037		
	単価					4, 037	円/mi	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単-26号	現場打天端コンクリート(A-1型)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	,	単価	00.050
		規格	単位	数量	単価	4 金額		80,050 摘要
現場打天端二		18-8-40(高炉) 一般養生	42/107		平皿	₩ 11%		加女
			m 3	4	79, 440	317, 760		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10						
			m 2	0.6	4, 037	2, 422. 2		
	計					320, 182. 2		
						320, 182. 2		
	単価					80, 050	円/m	3

	1次単価表						2025. (2025. (1. 000-	
単-27号	張コンクリート	18-8-40(高炉) t=200	単位	m2	数量	100	単価	13, 360
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		[
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	20	50, 580	1, 011, 600		
裏込砕石		クラッシャラン 40~0 全ての費用	m 3	20	16, 190	323, 800		
	計				10,100	1, 335, 400		
	単価					13, 360	円/m	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単-28号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	4, 037
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	4, 037	4, 037		
	計					4, 037		
	単価					4, 037	円/m	2

		1次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単-29号	小口止-1	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	
						3		116, 700
	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 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	3	50, 580	151, 740		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	22	9,016	198, 352		
	計		III Z	22	9, 010	350, 092		
	単価					116, 700	円/mi	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0	
単-30号	小口止-2	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	3	単価	116, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー	h	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	3	50, 580	151, 740		
型枠		一般型枠 小型構造物	m s	3	50, 580	151, 740		
			m 2	22	9, 016	198, 352		
	計							
						350, 092		
	単価							
						116, 700	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	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単-31号	小口止-3	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	
	1.2	(5 V)	224.11	W E		0. 4	\perp	118, 200
	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 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	0. 4	50, 580	20, 232		
型枠		一般型枠 小型構造物						
			m 2	3	9, 016	27, 048		
	計							
						47, 280		
	単価					118, 200	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0	
単-32号	小口止-4	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	0. 4	単価	118, 200
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー	F	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用				00.000		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 3	0. 4	50, 580	20, 232		
			m 2	3	9,016	27, 048		
	計							
						47, 280		
	単価							
						118, 200	円/m3	3

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-33号	工事用道路盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	60	単価 3,904
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
責込(ルース		土砂 小規模(標準)	1 122	7,1	1 11000		3,772
			m 3	70	1, 106	77, 420	
二砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)					
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.0km以下	m 3	70	2,032	142, 240	
各体(築堤)	盛土	4.0m以上 20,000m3未満 無し					
			m 3	60	242. 5	14, 550	
	計						
						234, 210	
	単価						
						3, 904	円/m3

単価使用年月 2025.06 歩掛使用年月 2025.06 労務調整係数 1.000-00-00-

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
工事用道路撤去 並一34号		単位	m3	数量	1	単価 3,718
 名称		単位	数量	単価	金額	摘要
削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満					77.2
込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)	m 3	1	335. 6	335. 6	
		m 3	1	1, 106	1, 106	
砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.0km以下	m 3	1	2, 032	2,032	
心 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	111 0	1	2,002	2,002	
		m 3	1	243.8	243. 8	
計					3, 717. 4	
単価					3, 718	円/m3

		1次章	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
敷鉄板 単-35号		22×1,524×3,048(mm) 設置·撤去	単位	m2	数量	460	単価	1, 449
	6称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
敷鉄板設置・撤去		設置·撤去	m 2	460	430. 9	198, 214		
敷鉄板賃料		22×1,524×3,048(mm) 無 91日 無 有	枚	100				
			1以	100	4, 683	468, 300		
計						666, 514		
単価						1, 449	円/m2	2

単価使用年月 2025.06 歩掛使用年月 2025.06 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-36号	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 11m 鋼矢板打込長 10.5m 平均 鋼矢板引抜長 10.5m	単位	枚	数量	1	単価 31,620
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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 III型 12m以下					
			枚	1	11, 170	11, 170	
バイブロハン	/マ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 12m以下					
			枚	1	6, 422	6, 422	
綱矢板賃料	(普通鋼矢板)	III型 11m/枚 90日 無 有 3650円 無 1回					
			枚	1	14, 020	14, 020	
	#					21 (19	
						31, 612	
	単価					31, 620	円/枚
						31, 323	

		1次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単一37号	大型土のう製作・設置	耐候性3年 袋材支給品	単位	袋	数量	1	単価	3, 852
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
大型土のうコ	C.	製作·設置 流用土 5m以下 -3m≦H≦2m	袋	1	3, 852	3, 852		
	計					3, 852		
	単価					3, 852	円/鉱	Λάζ

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-		
単-38号	大型土のう撤去		単位	袋	数量	1	単価		802. 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
大型土のうコ		撤去(再利用) 6m以下 -3m≦H≦2m	袋	1	802. 5	802. 5			
	計					802. 5			
	単価					802. 5	円/袋	â	

	1 沙	マ単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
──39号 遮水シート設置		単位	m2	数量	1	単価	381.
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
以上設置							
		m2	1	381.1	381. 1		
計					381. 1		
単価					381. 1		
単 伽					381. 1	円/m	2
			!				
					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
-40号 遮水シート撤去		単位	m2	数量	1	単価	423.
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
kシート撤去							
		m2	1	423. 2	423. 2		
計							

円/m2

423. 2

423. 2

単価

	1 次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単-41号	天給品運搬	大型土のう袋	単位	t	数量		単価	
						1		12, 560
•	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場発生品及び	『支給品連搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、吊能力2.9t 無しkm以下	6. 0	1	2, 959	2, 959		
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、吊能力2.9t						
			t	1	9, 596	9, 596		
	計					10.555		
						12, 555		
	単価							

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単-42号	大型土のう運搬		単位	t	数量	1	単価	12, 560
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場発生品及		トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、吊能力2.9t 無し 6.0 km以下				***		
			t	1	2, 959	2, 959		
現場発生品及	び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、吊能力2.9t						
			t	1	9, 596	9, 596		
	計					10.555		
						12, 555		
	単価							
						12, 560	円/t	

円/t

12, 560

	1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単-43号	コルケ゜ートハ゜イブ゜	7ランジ型 φ1000	単位	m	数量	1	単価	19, 440
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コルゲート	ペイプ	据付・撤去 フランジ型 800以上1200以下 全ての費用	m	1	19, 440	19, 440		
	計					19, 440		
	単価					19, 440	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
単-44号	汚濁防止フェンス	設置·撤去	単位	m	数量	1	単価	18,670
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
汚濁防止フェ	ェンス	設置·撤去						
			m	1	18, 670	18, 670		
	計							
						18, 670		
	単価							
						18, 670	円/m	

	1 次単価表							06 06 -00-00-2-0
単-45号	交通誘導警備員		単位	人目	数量	1	単価	16, 630
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警例	備員 B		人日	1	16, 630	16, 630		
	計					16, 630		
	単価					16, 630	円/人	、日

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1. 000	06 -00-00-2-0
単-46号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量	1	単価	1, 180, 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) 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	1, 180, 000	1, 180, 000		
	計	N-T-\1.07			1, 100, 000	1, 180, 000		
	単価					1, 180, 000	円/回	ī

2025. 06

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	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単-47号	仮設材運搬費		単位	t	数量	1	単価	11, 700
		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		- 平位		- 平Щ	亚椒		1向女
次队小 子 (對	八版、11/25年、後上版、放奶体中/少是版	各種(実数入力) 0無 無						
			t	1	4, 350	4, 350		
仮設材築(鋼	矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関南・中部・近幾 5 8km 12m以内	t	1	1,000	1,000		
汉成小 子 ()	八似、11/2朔、復工似、放虾似豆/少屋顺	各種(実数入力) 0無 無						
		古怪(天妖ババ) 0無 無	t	1	4, 350	4, 350		
伝記お笠の手	責込み,取卸し費	 積込み, 取卸し(往復分)	L .	1	4, 350	4, 550		
	見心の方、水印し貝							
			t	1	3, 000	3, 000		
	計							
						11, 700		
	単価							
						11, 700	円/t	

	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
鋼矢板(各種)	鋼矢板材料	単位	枚	数量	1	単価	69, 120
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)						
		枚	1	69, 120	69, 120		
諸雑費(まるめ)		1	1	03, 120	03, 120		
		式	1		0		
計							
äΤ					69, 120		
					30,120		
単価							
					69, 120	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	2025. 0 2025. 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 4m以下	単位	枚	数量	10	単価	8, 634
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 238	30, 090	7, 161		
とびエ							
		人	0. 476	32, 946	15, 682		
普通作業員							
		人	0. 238	24, 174	5, 753		
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						
		目	0. 238	192, 600	45, 838		
諸雑費 (率+まるめ)		-	0.200	102, 000	10,000		
16%		15					
		式	1		11, 906		
計							
					86, 340		
単価							
					8, 634	円/枚	ζ

	参	参考資料(1)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 00 2025. 00 1. 000-0	
大型ブロック張	控え350mm	単位	m2	数量	344	単価	21, 420
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	11. 47	30, 090	345, 132		
特殊作業員				,	,		
		人	11. 47	28, 152	322, 903		
普通作業員							
		人	22. 94	24, 174	554, 551		
ブロックエ							
		人	11. 47	34, 680	397, 779		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊			,	,		
		日	11. 47	44,000	504, 680		
大型ブロック	800×1250×350						
		個	296	15, 600	4, 617, 600		
大型ブロック	800×625×350			,	, ,		
		個	48	11, 410	547, 680		
諸雑費 (率+まるめ)							
5%		式	1		80, 675		
		14	1		80, 073		
計							
					7, 371, 000		
単価							
					21, 420	円/m2	

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-		
	敷鉄板設置・撤去	設置·撤去	単位	m 2	数量	100	単価		430. 9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世	話役								
			人	0. 295	30, 090	8, 876			
とびエ									
			人	0. 295	32, 946	9, 719			
普通作業員									
			人	0. 295	24, 174	7, 131			
バックホウ	(クローラ型) 運転								
				0. 295	F7 440	16.044			
諸雑費(率	 +まるめ)		日	0. 295	57, 440	16, 944			
1%									
			式	1		420			
	計								
	PΙ					43, 090			
	単価					430. 9	円/m	. 0	
						430. 9	円/ m	1 2	

	参	考資料(1)		単価使用年月2025歩掛使用年月2025労務調整係数1.00		
敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 91日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	4, 683
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
敷き鉄板賃料	2 2 × 1 5 2 4 × 3 0 4 8 mm						
		枚	1	3, 913	3, 913		
整備費(敷鉄板)	2 2 × 1 5 2 4 × 3 0 4 8 mm						
		枚	1	770	770		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計					4, 683		
単価					4, 683	円/枚	

	少行 具们(1)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 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 III型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	11, 170
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 345	30, 090	10, 381		
とびエ							
		人	0. 69	32, 946	22, 732		
普通作業員							
		人	0. 345	24, 174	8, 340		
バイブロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 電動式60kW III型						
		日	0. 345	152, 000	52, 440		
		Н	0.040	102,000	02, 110		
19%		式	1		17, 807		
		124	1		17,007		
計							
					111, 700		
単価							
					11, 170	円/枚	

	参考	芳資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
バイブロハンマ施工による鋼矢板引 抜き	陸上 電動式60kW 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	6, 422
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 2	30, 090	6, 018		
とびエ							
		人	0. 4	32, 946	13, 178		
普通作業員							
		人	0. 2	24, 174	4, 834		
バイブロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	引抜き 電動式60kW						
		目	0. 2	152, 000	30, 400		
諸雑費 (率+まるめ)		H	0.2	132,000	50, 100		
18%							
		式	1		9, 790		
計							
					64, 220		
単価							
→ IIII					6, 422	円/枚	:
						-	

	参え	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	III型 11m/枚 90日 無 有 3650円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	14, 020
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板(本矢板)	3型 (60kg/m)						
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0. 66	8, 100	5, 346		
MINIM PLANO INTER			0. 66	19 140	0.679		
諸雑費 (まるめ)		t	0.66	13, 140	8, 672		
		式	1		2		
計·					14, 020		
単価					14, 020	円/枚	

	参考	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-				
大型土のう工	製作·設置 流用土 5m以下 -3m≦H≦2m	単位	袋	数量	10	単価	3, 852
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 294	30, 090	8, 846		
特殊作業員					,		
		人	0. 294	28, 152	8, 276		
普通作業員							
		人	0. 294	24, 174	7, 107		
大型土のう袋材	φ 110×110 耐候性3年						
		袋	10	4, 300	0		
バックホウ運転(クレーン仕様)	製作·設置 5m以下 -3m≦H≦2m						
		日	0. 294	47,810	14, 056		
諸雑費 (率+まるめ)							
1%		式	1		235		
計							
н					38, 520		
単価							
単 伽					3, 852	円/袋	5

		参考	香資料(1)	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0			
	大型土のうエ	撤去(再利用) 6m以下 -3m≦H≦2m	単位	袋	数量	10	単価		802. 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世記	5役								
			人	0.068	30, 090	2, 046			
特殊作業員					<u> </u>				
			人	0.068	28, 152	1,914			
バックホウ運	転(クレーン仕様)	撤去(再利用) 6m以下 -3m≦H≦2m							
			日	0. 068	59, 510	4, 046			
諸雑費(率+									
0. 5%			式	1		19			
	計								
						8, 025			
	単価								
						802. 5	円/鉱	Š	

		参考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 00 2025. 00 1. 000-0	
遮水シート設置		単位	m2	数量	100	単価	381. 1
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員							
		人	1. 2	24, 174	29, 008		
ブ゛ルーシート	ポリエチレン製 #2000						
			110	40.40	4.550		
諸雑費 (率+まるめ)		m 2	112	42. 43	4, 752		
15%							
		式	1		4, 350		
計							
ĒΙ					38, 110		
					,		
単価							
					381. 1	円/m2	

	参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-				
遮水シート撤去		単位	m2	数量	100	単価	423. 2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
普通作業員							
		人	1.7	24, 174	41, 095		
諸雑費 (率+まるめ)							
3%		式	1		1, 225		
			-				
計					42, 320		
					12, 020		
単価					423. 2	円/m2)
					120. 2	1 17 1112	•

	参考	垮資料(1)	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-		
汚濁防止フェンス	設置·撤去	単位	m	数量	100	単価	18, 670
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
汚濁防止フェンス設置・撤去	設置·撤去		33.2				
		m	100	3, 219	321, 900		
汚濁防止フェンス賃料	単独7ロートφ300 2×20m 1000未満						
		m	100	14, 039	1, 403, 900		
アンカー工 10%							
10%		式	1		140, 390		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		810		
計							
					1, 867, 000		
単価					18, 670	円/m	
					23, 111	, , ,	

	参考資	参考資料(1)					96 96 900-00-2-0
交通誘導警備員B		単位	人目	数量	1	単価	16, 630
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員B							
		人	1	16, 626	16, 626		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		4		
計							
					16, 630		
単価					10,000	m / 1	-
					16, 630	円/人	. Н

	参考	参考資料(1)					6 6 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	回	数量	1	単価	1, 180, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員							
		人	5. 5	28, 152	154, 836		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型	25t吊						
		目	1.5	44, 000	66, 000		
運搬費等率							
434%		式	1		050 490		
		工	1		958, 428		
HEATER (S. D. V.)							
		式	1		736		
計							
н					1, 180, 000		
単価							
1 1000					1, 180, 000	円/回	
						1	

	参考	·資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
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 5.8km 12m以内 各種(実数入力)0無 無	単位	t	数量		単価	
P. Th.	10 14	224 17-	₩. 目)\\ /\\\\	1		4, 350
名称 基本運賃区分A	規格 製品長12m以内 10kmまで	単位	数量	単価	金額		摘要
本 中 建 貝 色 刀 A	衆田文12m以内 10kmよし						
		t	1	4, 350	4, 350		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
HI					4, 350		
単価							
平 1144					4, 350	円/ t	;

					歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 1. 000-	06 -00-00-2-0
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み,取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込み. 取卸し費 (仮設材等)							
		t	2	1, 500	3,000		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					3,000		
単価							
					3, 000	円/ t	

2025. 06

単価使用年月

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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
名称		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						598, 000		
単価						500,000	円/式	
						598, 000	円/式	

参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0	
打込み 電動式60kW 10H型	単位	日	数量	1	単価	192, 600
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	人	1	29, 172	29, 172		
	L	76	144	10, 944		
ハット形鋼矢板用 0~475kN 60kW						
	供用日	1. 31	52, 700	69, 037		
排出ガス対策型(2014年規制)50~55 t 吊						
	供.田日	1 31	63 700	83 447		
	K/11 H	1.01	03, 100	00, 111		
	式	1		0		
				100,000		
				192, 600		
				192, 600	円/目	
	打込み 電動式60kW 10H型	打込み 電動式60kW 10H型 単位 規格 単位 人 L ハット形鋼矢板用 0~475kN 60kW 供用日	規格 単位 数量 人 1 L 76 ハット形鋼矢板用 0~475kN 60kW 供用日 1.31 排出ガス対策型(2014年規制)50~55t吊 供用日 1.31	打込み 電動式60kW 10H型 単位 財価 規格 単位 数量 単価 人 1 29,172 L 76 144 ハット形鋼矢板用 0~475kN 60kW 供用目 1.31 52,700 排出ガス対策型(2014年規制)50~55t吊 供用目 1.31 63,700	打込み 電動式60kW 10H型	打込み 電動式60kW 10H型

		参考資	参考資料 (2)					6 6 -00-00-2-0
	バックホウ(クローラ型)運転		単位	日	数量	1	単価	57, 440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	朱)							
			人	1	29, 172	29, 172		
軽油			7.	_		23,272		
			L	119	144	17, 136		
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	1.06	10, 500	11, 130		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		2		
	計							
						57, 440		
	単価					57, 440	円/目	
						37, 440	H/ H	

	参考資料	参考資料 (2)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
バイブロハンマ杭打機運転 (陸上施 工)	打込み 電動式60kW III型	単位	目	数量	1	単価	152, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)							
		人	1	29, 172	29, 172		
軽油		, ,	_				
		L	76	144	10, 944		
バイブロハンマ(単体) [電動式・普通型]	4 6 1 ~ 4 8 0 k N 6 0 k W						
		供用日	1.31	21,700	28, 427		
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(2014年規制)50~55t吊						
		供用日	1. 31	63, 700	83, 447		
諸雑費(まるめ)		V/11 H	1.01	00,100	00, 111		
		式	1		10		
			_				
計					152, 000		
単価					152, 000	円/日	

	参考資料				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
バイブロハンマ杭打機運転(陸上施 工)	引抜き 電動式60kW	単位	日	数量	1	単価	152, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊)							
		人	1	29, 172	29, 172		
軽油							
		L	76	144	10, 944		
バイブロハンマ (単体) [電動式・普通型]	461~480 kN 60 kW						
		供用日	1. 31	21, 700	28, 427		
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(2014年規制)50~55t吊						
		供用日	1. 31	63, 700	83, 447		
 諸雑費 (まるめ)		展用口	1. 51	65, 700	03, 441		
HETHER (OC WITT)							
		式	1		10		
al.							
計					152, 000		
					102, 000		
単価							
					152, 000	円/日	

	参考資料)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
	バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作·設置 5m以下 -3m≦H≦2m	単位	日	数量	1	単価	47, 810
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	朱)							
			人	1	29, 172	29, 172		
軽油								
			L	63	144	9, 072		
ハ゛ックホウ (クロー	ラ型) [後方超小旋回・クレーン付]	山積0.45m3(平積0.35m3)吊2.9t						
			日	1. 28	7, 470	9, 561		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		5		
	計							
						47, 810		
	単価					47, 010	m / F	
						47, 810	円/目	

	参考資料)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
	バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去(再利用) 6m以下 -3m≦H≦2m	単位	日	数量	1	単価	59, 510
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	朱)							
			人	1	29, 172	29, 172		
軽油					,	,		
			L	110	144	15, 840		
バックホウ	(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						
			日	1.38	10, 500	14, 490		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		8		
	計							
						59, 510		
	単価					59, 510	円/日	
						59, 510	H/ I	

		参考資料(2)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置·撤去	単位	m	数量	100	単価	3, 219
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	舌役							
			人	2. 2	30, 090	66, 198		
普通作業員								
			人	5. 4	24, 174	130, 539		
バックホウ	(クローラ型) 運転							
			目	2. 2	52, 660	115, 852		
諸雑費(率-								
3%			式	1		9, 311		
	計							
						321, 900		
	単価							
						3, 219	円/m	

	参考資料(3)						2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
バックホウ (クローラ型) 運転		単位	目	数量	1	単価	52, 660	
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手 (特殊)								
		人	1	29, 172	29, 172			
軽油								
		L	88	144	12,672			
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. 03	10, 500	10, 815			
諸雑費 (まるめ)								
		式	1		1			
計								
					52, 660			
単価					52, 660	円/日		
						147		