工事名	令和5年度高津川修繕工事			
工事地名	高津川出張所管内			
2. 工事内容				
1) 発注年月 2) 事務所名 3) 工事事所名 4) 契約番号 5) 変更工事 6) 主工事期 9) 施工工事期 9) 地域の 10) 地域の 11) 河川・路線	令和 6年 3月 浜田河川国道事務所 河川管理課 3752010022 単年度 (繰越を含む) の分任官 0回 河川維持工事 一式 244日間 自 令和 6年 4月11日 (当初) 至 令和 6年12月10日 (0回変更) 至 年 月 日 島根県 益田 高津川	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 24)入札締切日	令和 6年 1月 0	0%
3. 予算科目	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事名	令和5年度高津川修	繕工事		(<u>=</u>	á 初)	事業区分	河川維持·修繕		
						工事区分	河川維持		
工事区分・工程	重・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
河川維持									
			式	1		7, 851, 400			
堤防養生工									
			15						
/\\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			式	1		1,661,610			
伐木除根工									
			-1-			1 007 700			
(小十 (小 ()		(T) + (MI)	式	1		1, 337, 700			単-1号
伐木·伐竹(複合) (伐木除根)		伐木(粗)							単-1万
(汉本际低)			m2	6,000	202. 4	1, 214, 400			
			M∠	6, 000	202. 4	1, 214, 400			単-2号
以小区门建城									平 2万
			m2	6,000	20. 55	123, 300			
			1112	0,000	20.00	120,000			
是例似中工									
			式	1		323, 910			
 除草						020,010			単-3号
(人力除草)									
			m2	3,000	76. 2	228,600			
 集草				•		,			単-4号
(人力集草)									
			m2	3,000	17. 28	51,840			
積込・荷卸									単-5号
			m2	3,000	10. 84	32, 520			
運搬(堤防除草)									単-6号
			m2	3,000	3. 65	10, 950			
法面補修工									
			式	1		782, 400			
土のう工									
			_1>			5 00			
			式	1		782, 400			

工事名	令和5年度高津川修	· 善善		(류	乡 初)	事業区分	河川維持·修繕		
	<u> </u> 重・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	河川維持 数量増減	金額増減	摘要
土のう積	五 小五次1 小四次1	79610	71.4	外重	— іш	πν h≥	<u> </u>	32 157 E 175	単-7号
/			m2	100	7, 824	782, 400			
付属物設置工									
			式	1		137, 950			
一 付属物設置工			-			,			
		BS-4-2 30枚以上	式	1		137, 950			単-8号
児介္		DS-4-2 30伙从上							半-0万
			枚	50	2,759	137, 950			
植栽維持工									
			-1-	1		100 440			
樹木·芝生管理工			式	1		193, 440			
個外・た工日生工									
			式	1		193, 440			
人工張芝		わら芝							単-9号
			m2	300	644. 8	193, 440			
 応急処理工			IIIZ	300	044. 0	193, 440			
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,									
			式	1		3, 438, 000			
応急処理作業工									
			式	1		3, 438, 000			
 応急処理作業			24	1		0, 100, 000			内-1号
/P 7.11			式	1		3, 438, 000			
仮設工									
			式	1		1, 638, 000			
交通管理工						2, 000, 000			
			式	1		1,638,000			

工事名	令和5年度高津川修繕	工事		(=	乡 初)	事業区分	河川維持·修繕		
てまにハ て紅	÷ 4€⊓0 √m∏0	扫妆)六 (十	₩ 目)-\/ /m²	工事区分	河川維持	V 42 (97)+	₩ म
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 単-10号
交通誘導警備員									単−10分
			人日	120	13, 650	1, 638, 000			
			<u> </u>	120	15,000	1, 030, 000			
197111多㎡									
			式	1		40, 189, 939			
—————————————————————————————————————						10, 100, 000			
			式	1		29, 354, 900			
掘削工									
			式	1		4, 850, 700			
掘削		土砂 オープンカット 押土無							単-11号
		障害無 10,000m3以上							
rely 1 to settle-se		50,000m3未満	m3	23, 000	210. 9	4, 850, 700			
残土処理工									
			-12-	1		04 504 000			
		残土受入れ地での処理	式	1		24, 504, 200			単-12号
登地		发工文八46地(70) 建连							平-12万
			m3	23, 000	118. 3	2, 720, 900			
 土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土		25,000	110. 0	2, 120, 300			単-13号
Z.0 (1 /C1/1/		含む)							10.5
			m3	23, 000	947. 1	21, 783, 300			
 法覆護岸工				,	_	, , ,			
			式	1		4,716,000			
法枠工									
			式	1		4, 716, 000			
1号現場打法枠									単-14号
66 mm m 17 m5			m2	300	15, 720	4, 716, 000			
管理用通路工									
			式	4		055 010			
			工	1		255, 610			

工事名 令和5年度高津川修繕	工事		(<u></u>	i 初)	事業区分	河川維持·修繕		
工事反八 工錘 錘叫 伽叫	H149	光件	数量	単価	工事区分	河川維持	▽ AETRYS	किस्ता
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数 重	- 単個	金額	数量増減	金額増減	摘要
堤防天端舗装工								
		式	1		055 610			
	★□ ++ /m:)	八	1		255, 610			W 15 B
不陸整正	補足材無し							単-15号
		0	100	100	10 000			
一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	h= 20 = 20 0 0 11 1 10	m2	100	106	10, 600			W 10 P
下層路盤(車道・路肩部)	クラッシャラン C-30 仕上り							単-16号
(路盤)	厚 100mm		100	515.4	51 510			
+ □ /+\\\ nt = +p\	工作 专业 内容 、 (4.0)	m2	100	717. 1	71, 710)
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13)							単-17号
	舗装厚 40mm 3.0m超							
IN HELD II.		m2	100	1, 733	173, 300			
樋門補修工								
		式	1		1, 609, 129			
作業土工								
		式	1		342, 580			
床掘り	土砂							単-18号
		m3	70	1, 797	125, 790			
埋戻し	土砂 土砂							単-19号
		m3	70	3, 097	216, 790			
函渠工								
		式	1		849, 843			
均しコンクリート	コンクリート(1号) 敷厚 10							単-20号
	c m							
		m2	3	3, 474	10, 422			
コンクリート	内空幅 1.5m 内空高							単-21号
	さ 1m コンクリート(2号)							
	一般養生 コンクリート夜間							
	割増無	m3	8	26, 350	210, 800			

工事名	令和5年度高津川個	多繕工事		(当	初)	事業区分	河川維持·修繕		
						工事区分	河川維持		
	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
鉄筋		SD345 D13							単-22号
)(17) (7) (F (+) (+)		. 10 7 100	t	0. 34	178, 900	60, 826))/ 00 F
削孔(函渠接続)		φ 16 L=100							単-23号
			箇所	148	518. 3	76, 708			
 削孔(函渠接続)		φ 16 L=200	直刀	140	510. 5	10, 100			単-24号
17711(四米以》)		Ψ10 Ε 200							7 217
			箇所	36	766. 1	27, 579			
 函渠接続			III/21						単-25号
			箇所	184	525. 4	96, 673			
型枠		一般型枠							単-26号
			m2	35	7, 649	267, 715			
足場		安全ネット必要							単-27号
			掛m2	90	4 050	07.000			
 支保		$f \leq 40 \text{kN/m2} [t \leq 120 \text{cm}]$	掛m2	20	4, 353	87, 060			単-28号
文体		1 ≤ 40kN/ III2 [t ≤ 120CIII]							平-20万
			空m3	3	4, 020	12,060			
 翼壁工			<u></u>	0	1, 020	12,000			
7.2.									
			式	1		416, 706			
均しコンクリート		コンクリート(1号) 敷厚 10							単-29号
		c m							
			m2	7	3, 269	22, 883			
コンクリート		コンクリート(2号) 一般養生							単-30号
		コンクリート夜間割増無							
Del. Info		00015 010	m3	6	26, 350	158, 100			224 04 🖽
鉄筋		SD345 D13							単-31号
			t	0. 3	178, 900	53, 670			
 目地板		瀝青繊維質目地板t=20	l l	0.3	170, 900	ეა, 670			単-32号
H +E1X		₩ 日 ₩ ₩ □ □ ₩ □ □ ₩ □ □ ₩ □ □ □ ₩ □ □ □ ₩ □ □ □ ₩ □ □ □ ₩ □ □ □ ₩ □ □ □ ₩ □ □ ₩ □ □ □ ₩ □ □ □ ₩ □ □ □ ₩ □ □ □ ₩ □ □ □ ₩ □ □ □ □ ₩ □							7- 027
			m2	2	4, 711	9, 422			

工事名 令和5年度高津川修繕	工事		(<u>=</u>	á 初)	事業区分	河川維持·修繕		
					工事区分	河川維持		
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
型枠	一般型枠							単-33号
		m2	22	7, 649	168, 278			
足場	安全ネット必要							単-34号
		掛m2	1	4, 353	4, 353			
構造物撤去工								
		式	1		2, 616, 300			
構造物取壊し工								
		式	1		2, 616, 300			
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工							単-35号
		m3	150	9, 297	1, 394, 550			
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工							単-36号
		m3	75	16, 290	1, 221, 750			
仮設工								
		式	1		1, 638, 000			
交通管理工								
		式	1		1, 638, 000			
交通誘導警備員								単-37号
		人日	120	13, 650	1, 638, 000			
直接工事費								
		, .						
U See Asked with		式	1		48, 041, 339			
共通仮設費								
11 74 /H-38-#h		式	1		4, 116, 000			
共通仮設費								
		式	1		547,000			

工事名	令和5年度高津川修繕コ	工事		(票	i 初)	事業区分	河川維持·修緯	4. 1	
てまにハ て紅	- 44 DU 6 M DU	+H +47	\\ \/\-	¥4. 目.)-\/ /m²	工事区分	河川維持	人格田山	र्क्ट सर
工事区分・工種		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	≌計上)								
				1		F47, 000			
			式	1		547, 000			
共通仮設費 (率計上)									
				1		0 500 000			
純工事費			式	1		3, 569, 000			
			式	1		E0 1E7 990			
			IX.	1		52, 157, 339			
先杨官理 質									
			式	1		16, 966, 000			
工事原価			八	1		16, 966, 000			
上 事 原៕ 									
			式	1		69, 123, 339			
 一般管理費等			IV.	1		09, 125, 559			
			式	1		12, 396, 661			
			10	1		12, 390, 001			
上ず川竹									
			式	1		81, 520, 000			
 消費税相当額			10	1		81, 520, 000			
付負1九1年11年1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1									
			式	1		8, 152, 000			
工事費計			14	1		0, 102, 000			
- ナタリ									
			式	1		89, 672, 000			
			14	1		03, 012, 000			

一式当たり内訳書

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
応急処理作業								WYB00003
		式	1		3, 438, 000			単一 40号
		11	1		3, 430, 000			平 40 万
合 計								
					3, 438, 000			

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-		
単一1号	伐木·伐竹(複合) (伐木除根)	伐木(粗)	単位	m2	数量	1	単価		202. 4
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
伐木・伐竹	(複合)	伐木(粗) (10本/100m2未満) 有り 機械施工 全ての費用	m 2	1	202. 4	202. 4	CB320	590	
	計					202. 4			
	単価					202. 4	円/m2	2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2	
単一2号	伐木伐竹運搬		単位	m2	数量	1	単価		20. 55
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	20. 55
運搬(伐木除	₹根)	機械施工 有り 無し 5.5km以下 全ての費用					CB3205	580	
			m 2	1	20. 55	20. 55	5		
	計								
						20. 55	5		
	単価								
						20. 55	円/m2	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	2024. 2024. 1. 000	
単-3号	除草 (人力除草)		単位	m2	数量	1	単価	76. 2
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
除草		人力	m 2	1	76. 2	76.2	CB320	010
	計					76. 2		
	単価					76. 2	円/mi	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000		
単一4号	集草 (人力集草)		単位	m2	数量	1	単価		17. 28
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
集草		人力	m 2	1	17. 28	17. 28	CB320	030	
	計					17. 28	3		
	単価					17. 28	円/mi	2	

	1 次単価表							2 2 -00-00-2-0	
単-5号	積込・荷卸		単位	m2	数量	1	単価		10. 84
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
積込・荷卸		ゟ゙`ンプ トラック (オンロード・ディーゼル・2t積級) (梱包無し)	m 2	1	10. 84	10. 84	CB320040		
	ā 					10. 84	1		
	単価					10. 84	円/m2	2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000		
単一6号	運搬(堤防除草)		単位	m2	数量	1	単価		3. 65
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運搬(堤防隊	余草)	タ`ソプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 梱包無し 無し 6 .0km以下 全ての費用	m 2	1	3. 65	3. 65	CB320050 3. 65		
	計					3. 65	5		
	単価					3. 65	円/m	2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単-7号	土のう積		単位	m2	数量	1	単価	7,824
1	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土のう積工		側面並べ 仕拵・積立	m 2	1	7,824	7, 824	WB2520 単一	
	計					7, 824		
	単価					7, 824	円/mi	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-8号	境界鋲	BS-4-2 30枚以上	単位	枚	数量	1	単価	2,759
		規格	単位	数量	単価	金額		
道路付属物語	設置工(境界鋲設置)	30枚以上(標準) 手間+材料費(標準以外) 無					WB812	350
		無	枚	1	2, 759	2, 759	単一	39号
	計					2, 759		
	単価					2, 109		
	平仙					2, 759	円/杉	ζ

	1 次単価表						2024. 2024. 1. 000-	
単一9号	人工張芝	わら芝	単位	m2	数量	1	単価	644.8
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
人工張芝			m 2	1	644. 8	644. 8	CB2209	910
	# 					644. 8		
	単価					644. 8	円/m2	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単-10号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	10.650
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		13,650 摘要
交通誘導警備		NUTT					WB010	212
	計		人目	1	13, 650	13, 650	単一	41号
						13, 650		
	単価					13, 650	円/人	、 日

	1 次単価表							2 2 -00-00-2-0	
単-11号	掘削	土砂 オープ ンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3 未満	単位	m3	数量	1	単価		210. 9
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満	m 3	1	210.9	210. 9	CB210	100	
	計					210. 9			

単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000		
単一12号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		単価		
平-12万			半世	III3	奴里	1			118. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
整地		残土受入れ地での処理					CB210	610	
			m 3	1	118.3	118. 3			
	ā†								
						118. 3			
	単価								
						118. 3	円/m	3	

210.9

円/m3

	1 次単価表						2024. 2024. 1.000	
単-13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	947. 1
土砂等運搬	名称	規格 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) 無し 5.5km以下	単位	数量	単価	金額	CB210	摘要 110
	計		m 3	1	947. 1	947. 1		
	単価					947. 1		
						947. 1	円/m	3

	1 次 🛚	单価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
1号現場打法枠 単一14号		単位	m2	数量	22. 5	単価 15,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打法枠工 (コンクリートポンプ車打設)	各種 無 標準					WB220390
コンクリート	小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	2. 31	34,810		単一 42号 CB240010
Well I	打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	3. 02	37, 980	114, 699. 6	
型枠	一般型枠 小型構造物	O	10 515	6 901	72, 458. 80	CB240210
型枠工補助(ラフテレーンクレーン運転)	標準	m 2	10. 515	6, 891	12, 458. 80	WB220400
空作工権助 (ブブテレーングレーン連転)	保中	m 2	10. 515	369. 6	3 886 3	WB220400 単一 43号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ。車打設	111 2	10. 313	303.0	3, 860. 3	CB240010
	18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1. 125	28, 230	31, 758. 7	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		0.445	450.000	00.570.5	WB810010
	補正無(一般構造物)	t	0.115	178, 900	20, 573. 5	単一 44号
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	0	0.675	2, 200	0.004.0	CB224710
京は時で	またにいた。40、0 人での世 田	m 2	0. 675	3, 296	2, 224. 8	
裏込砕石	再生クラッシャラン 40~0 全ての費用		0.075	0.100	05.550.44	CB221120
		m 3	3. 375	8, 163	27, 550. 12	
計					353, 563. 0	
単価					15, 720	円/m2
					10,120	

1 八十							単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1.000-00	
単-15号	不陸整正	補足材無し	単位	m2	数量		単価	
						1		106
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
不陸整正		無し 全ての費用					CB410	010
			m 2	1	106	106		
	計					106		
	単価					106	円/m	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単-16号	下層路盤(車道・路肩部) (路盤)	クラッシャラン C-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価 717.1
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤(重	車道・路肩部)	100mm 1層施工 クラッシャラン C-30 全ての費用			717	717	CB410030
			m 2	1	717. 1	717. 1	
	計					717. 1	
	単価					717. 1	円/m2

		1次単位	 表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-17号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,733
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道・	路肩部)	3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン (13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,733	1, 733	CB410	260
	# 					1, 733		
	単価					1, 733	円/m	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単一18号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1, 797
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用					CB2100)30
			m 3	1	1, 797	1, 797		
	計							
						1, 797		
	単価							
						1, 797	円/m3	3

		1次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-19号	埋戻し	土砂 土砂	単位	m3	数量	1	単価	3, 097
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3, 097	3, 097	CB2104	410
	計					3, 097		
	単価					3, 097	円/mS	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-20号	均しコンクリート	コンクリート(1号) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量	9	単価	9, 474
	7 14	規格	224 /	₩. 目	124 /m²	3		3, 474
コンクリー	名称 ト	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ 車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満	単位	数量	単価	金額	CB2400	摘要 010
		一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	0.3	28, 230	8, 469		
型枠		一般型枠 均しコンクリート					CB2402	210
			m 2	0.5	3, 902	1, 951		
	計							
						10, 420		
	単価							
						3, 474	円/m ²	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	2024. 2024. 1.000-	
単一21号	内空幅 1.5m 内空高さ 1m コンクリート(2号) 一般養生 ンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	26, 350
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート(場所打函渠)	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し	m 3	1	26, 350	26, 350	CB225	510
計					26, 350		
単価					26, 350	円/m3	3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 1.000-00-00-2-0
鉄筋 単一22号	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価 178,900
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		1	179,000	179,000	WB810010 単一 44号
計	州止無(一放傳 垣初)	t	1	178, 900	178, 900 178, 900	平一 44万
単価					178, 900	円/t

	1 }	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
削孔 (函渠接続) 単-23号	φ 16 L=100	単位	箇所	数量	1	単価 518.3
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	1	518.3	518. 3	CB224410
計					518. 3	
単価					518. 3	円/箇所

					步	2024. 2024. 1. 000-		
単一24号	φ 16 L=200	単位	箇所	数量	1	単価		766. 1
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	200mm以上400mm以下					CB2244	110	
		孔	1	766. 1	766. 1			
計								
					766. 1			
単価								
					766. 1	円/醟	i所	

		1次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単一25号	函渠接続		単位	箇所	数量	184	単価	525. 4
		規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
	(厚2cm以下)		m 2	12. 5	6, 469	80, 862. 5	CB4342	210
鉄筋工[市場	易単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.09	175, 600	15, 804	WB8100 単一	
	計					96, 666. 5		
	単価					525. 4	円/籄	 i所

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-26号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	7, 649
		規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
型枠		一般型枠 鉄筋·無筋構造物					CB2402	210
			m 2	1	7, 649	7, 649		
	計							
						7, 649		
	単価							
						7, 649	円/m2	2

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単-27号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価 4,353
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	1	4, 353	4, 353	WB252110 単一 46号
	計					4, 353	
	単価					4, 353	円/掛m2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024.	
単-28号	支保	$f \leq 40 \text{kN/m2} [\text{t} \leq 120 \text{cm}]$	単位	空m3	数量	1	単価	4, 020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
パイプサポー	ート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V≦40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]					WB2522	210
			空m 3	1	4, 020	4, 020	単一	47号
	計					4 090		
						4, 020		
	単価					4, 020	円/空	£m3

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単-29号	均しコンクリート	コンクリート(1号) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量	7	単価	3, 269
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ 車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	0.7	28, 230	19, 761	CB240 CB240	
至件		一般型枠 均しコンクリート	m 2	0.8	3, 902	3, 121. 6	CB240	
	計					22, 882. 6		
	単価					3, 269	円/m	2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単一30号	コンクリート(2号) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	26, 350
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート (場所打函渠)	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し	m 3	1	26, 350	26, 350	CB225	510
計					26, 350		
単価					26, 350	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	2024. 2024. 1. 000-	
単一31号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	178, 900
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場	易単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	178, 900	178, 900	WB8100 単一	
	計					178, 900		
	単価					178, 900	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単一32号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	4, 711
		規格	単位	数量	単価	金額		l 摘要
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20					CB224	710
			m 2	1	4, 711	4, 711		
	計					4, 711		
						4, 711		
	単価					4, 711	円/m	2

		1次単	鱼価表				2024. 2024. 1. 000-	
単-33号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	7, 649
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
型枠		一般型枠 鉄筋·無筋構造物	m 2	1	7, 649	7, 649	CB2402	210
	計					7, 649		
	単価					7, 649	円/m ²	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単一34号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		単価	
					33.—	1		4, 353
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準					WB252	110
			掛m 2	1	4, 353	4, 353	単一	46号
	計							
						4, 353		
	単価							
						4, 353	円/排	hm2

		1次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-35号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	9, 297
		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	1	9, 297	9, 297	WB8240 単一	
	計					9, 297		
	単価					9, 297	円/m;	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-36号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	16, 290
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とり、	こわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要			44.000	44.000	WB824	
			m 3	1	16, 290	16, 290	単一	49号
	計					16, 290		
	単価					16, 290	円/m	3
						,		

		1 次単位	五表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	2 2 -00-00-2-0
単-37号	交通誘導警備員		単位	人目	数量	1	単価	13, 650
-L \Z -4.\\\ #6 H	名称	規格	単位	数量	単価	金額	WD 0 4 0 4	摘要
交通誘導警備	前員 B						WB0102	212
			人目	1	13, 650	13, 650	単一	41号
	計					13, 650		
	単価						m / 1	_
						13, 650	円/人	、 目

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-	
単-38号	土のう積工	側面並べ 仕拵・積立	単位	m 2	数量	10	単価	7,824
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
購入土								
			m 3	2. 8	0	0		
土のう		6 2×4 8 c m						
			415-	1.40				
普通作業員			袋	140	17	2, 380		
110111111								
			人	4. 2	18,060	75, 852		
諸雑費(まる	るめ)							
			式	1		8		
	1					70.040		
						78, 240		
	単価							
						7, 824	円/m	2

		参考資	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-39号	道路付属物設置工(境界鋲設置)	30枚以上(標準) 手間+材料費(標準以外) 無無	単位	枚	数量	1	単価	2, 759
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
境界鋲設置	Ľ	金属製 設置手間						
			枚	1	999.6	999		
境界鋲		アルミ合金製 B型 脚付			000.0			
3++14-±1 /.1- ×	7 .		本	1	1,760	1,760		
諸雑費(まる	5 Ø)							
			式	1		0		
	a					0.550		
						2, 759		
	単価							
						2, 759	円/枚	

	参考資	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
応急処理作業 単-40号		単位	式	数量	1	単価 3,438,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	60	21, 315	1, 278, 900	
普通作業員		人	60	18, 060	1, 083, 600	
バックホウ(クローラ)[標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3	時間	90	7, 353	661, 770	単一 50号
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	90	4, 596	413, 640	単一 51号
諸雑費 (まるめ)		式	1	1, 000	90	4 017
計					3, 438, 000	
単価					3, 438, 000	円/式

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-41号	交通誘導警備員 B		単位	人目	数量	1	単価	13, 650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警例	備員 B							
			人	1	13,650	13, 650		
諸雑費(まる	るめ)			1	10,000	10,000		
			式	1		0		
	計							
						13, 650		
	単価							
						13, 650	円/人	日

		参え	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-42号	現場打法枠工 (コンクリートポンプ 車打設)	各種 無 標準	単位	m 3	数量	100	単価	34, 810
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	話役							
			人	3.8	23, 205	88, 179		
特殊作業員								
			人	8.8	21, 315	187, 572		
普通作業員								
			人	13. 9	18, 060	251, 034		
生コンクリー	- F	24-12-25(20)高炉						
			m 3	115	22, 950	2, 639, 250		
コンクリー	トポンプ車運転 ブーム式90~110m3/h	無 標準					WK2204	180
			時間	22. 7	13, 450	305, 315	単一	52号
諸雑費(率-								
2%	Ó		式	1		9, 650		
	計					3, 481, 000		
	N/ F-							
	単価					34, 810	円/m	. 3

		Ž	参考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-0	
単-43号	型枠工補助(ラフテレーンクレーン 運転)	標準	単位	m 2	数量	100	単価	369. 6
	名称	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]	25 t 吊						
諸雑費(ま	フ		日	0.8	46, 200	36, 960		
商雑貨(よ	ବ ୬)		式	1		0		
	計					36, 960		
	単価					369. 6	円/m	0
						309.0	112 111	2

	参考	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	178, 900
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13						
		t	1. 03	108, 000	111, 240		
鉄筋工	加工·組立共 一般構造物						
		t	1	67, 620	67, 620		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		40		
計					178, 900		
単価					178, 900	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	2024. 2024. 1. 000-	
鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	175, 600
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13						
		t	1. 03	108,000	111, 240		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物						
		t	1	64, 268. 4	64, 268		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		92		
計					175, 600		
単価					175, 600	円/ t	
					200,000	1,47	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-46号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価	4, 353
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	1. 6	23, 205	37, 128		
とび工								
			人	8. 5	24, 360	207, 060		
普通作業員								
			人	1. 3	18, 060	23, 478		
ラフテレーン	ノクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
			日	1.4	46, 200	64, 680		
諸雑費 (率+	-まるめ)				·			
31%			式	1		102, 954		
	-1							
	計					435, 300		
	単価							
	—— IIM					4, 353	円/排	∳m 2

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-47号	パイプサポート支保・くさび結合支 保	^° 47° サポ-ト支保 V≦40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]	単位	空m 3	数量	100	単価	4, 020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役							
			人	2. 9	23, 205	67, 294		
型わく工								
			人	5. 3	23, 520	124, 656		
とびエ								
			人	2. 5	24, 360	60, 900		
普通作業員								
			人	5. 7	18, 060	102, 942		
諸雑費(率-								
13%			式	1		46, 208		
	-1							
	計					402, 000		
	単価							
	÷ III					4, 020	円/空	Em 3

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-48号	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, 297
	 名称	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, 297. 6	9, 297		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計							
						9, 297		
	単価							
						9, 297	円/n	n 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-49号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量	,	単価	16, 200
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		16, 290 摘要
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無						
			m 3	1	16, 290. 6	16, 290		
諸雑費(まる	るめ)							
			式	1		0		
	計							
						16, 290		
	単価							
						16, 290	円/n	n 3

		参考資	資料 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-50号	バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3	単位	時間	数量	1	単価	7, 353
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	朱)							
			人	0. 16	21, 105	3, 376		
軽油					,	,		
			L	8. 6	145	1, 247		
バックホウ	(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3						
			時間	1	2,730	2, 730		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計					5.050		
						7, 353		
	単価					7, 353	円/時	·間
						,		

		参考資	料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-51号	ダンプトラック [オンロード・ディ ーゼル]	2 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	4, 596
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(一般	安)							
			人	0. 17	17, 850	3, 034		
軽油				0.11	11,000	9,001		
			L	3. 5	145	507		
ダンプトラッ	ック[オンロード・ディーゼル]	2 t 積級						
			時間	1	1, 020	1, 020		
ダンプトラッ	ック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ						
			時間	1	35	35		
諸雑費(まる	3め)		H-Q-[H]	1	33	33		
			式	1		0		
				1		0		
	計							
						4, 596		
	単価							
						4, 596	円/時	計 間

		参考資料(2)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-52号	コンクリートポンプ車運転 ブーム 式90~110m3/h	無 標準	単位	時間	数量	1	単価	13, 450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊	殊)							
			人	0.14	21, 105	2, 954		
軽油								
			L	13	145	1, 885		
コンクリー	トポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90~110m3/h						
			時間	1	8, 610	8,610		
諸雑費(ま	るめ)				,	,		
			式	1		1		
	計							
	HI					13, 450		
	単価					13, 450	円/時	- EE
						13, 450	円/円	- EJ