令和4年3月28日(令和4年5月31日)

九頭竜川宇随地区漏水対策工事 【工事設計書(公表資料)】

福井河川国道事務所

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	九頭竜川宇随地区漏水対策工事			
工事地名	(自)福井県坂井市丸岡町羽崎地先(至)福井県坂井市丸岡	可 町宇随地先		
2. 工事内容				
1) 発注年月 2) 事務 3) 工事事事区 4) 契変更工 6) 主工事 期 9) 施工 工 区 0) 地川・路線	令和 4年 3月 福井河川国道事務所 工務第一課 7021010018 単年度(繰越を含む)の分任官 0回 河川工事 296日間 自 令和 4年 4月11日 (当初) 至 令和 5年 1月31日 (0回変更) 至 年 月 日 福井県 福井市 他 九頭竜川本川	12) 設計年月 13)機械損料一括補正 14) 単価適用年月 15) 歩掛適用年月 16) 前請負工金額 17) 前請負代金額 18) 調整区分 19) 共通仮設費対象額 20) 現場管理費対象額 21) 一般管理費等対象額 22) 处分費 23) 公告日 24) 入札締切日	令和 4年 1月 0	0%
3. 予算科目) 予算科目:	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事区分 築堤・護岸 工事区分 築堤・護岸 金額 単価 金額 数量増減 金倉 条堤・護岸 式 1 43,826,716 河川土工 式 1 12,499,160	
築堤・護岸 式 1 43,826,716 河川土工 式 1 12,499,160 掘削工 式 1 1,038,000 堀削 土砂 片切掘削 m3 1,000 1,038 1,038,000 盛土工 式 1 10,685,700 路体(築堤)盛土 W<2.5m	額増減 摘要
河川土工	
河川土工	
掘削工	
掘削工	
式	
掘削 土砂 片切掘削 盛土工 式 1 10,685,700 路体(築堤)盛土 W<2.5m	
魔土工 式 1 10,685,700 路体(築堤)盛土 W<2.5m	
盛土工 式 1 10,685,700 路体(築堤)盛土 W<2.5m	単-1号
盛土工 式 1 10,685,700 路体(築堤)盛土 W<2.5m	
路体(築堤)盛土 W<2.5m m3 1,400 5,050 7,070,000	
路体(築堤)盛土 W<2.5m	
m3 1,400 5,050 7,070,000	単-2号
┃	単-3号
未満	里-3万
m3 1,500 201.2 301,800	
土砂等運搬 採取土 片道運搬距離 1.7% (NINT)	単-4号
11.7km(DID有)	
法面整形工	
式 1 775,460 法面整形(盛土部) 以質土、砂及び砂質土 1 775,460 1 1 1 1 1 1 1 1 1	単-5号
、粘性土	7 0.3
m2 2,030 382 775,460	
法覆護岸工	
式 1 2,876,510	
植生工	
式 1 2,876,510	

工事名 九頭竜川宇随地区	漏水対策工事	(=	当 初)	事業区分	河川改修		
	1916	\(\text{VK}\) \(\text{\boldsymbol{\text{D}}}\)		工事区分	築堤·護岸	A (1000)	Liver
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
筋芝	筋芝工 500m2以上						単-6号
III I I# VI. II	m2	2, 030	1, 417	2, 876, 510			
排水構造物工							
	_15			04 000 455			
/h. 1/h	式	1		21, 636, 457			
作業土工							
	4-			717 000			
+ II 10	式	1		717, 298			W 7.1
床掘り	1. 0m≤W<2. 0m						単-7号
		000	054.6	04.010			
	m3	330	254. 6	84, 018			W 0 H
埋戻し	W<1. Om						単-8号
		000	0.400	107.000			
++ =-	m3	200	2, 486	497, 200)Y 0 H
基面整正							単-9号
			0.50	100.000			
12), , -	m2	360	378	136, 080			
ドレーン工							
	_ 154			11 010 000			
	127 0 2 11 107 441 14 14	1		11, 346, 328) / 10 E
ドレーン(I)	擬石パネル付鋼製法枠						単-10号
	H=800(底版材 B=600)		05.000	F F05 000			
13. (77)	現場打U型側溝部 m	306	25, 280	7, 735, 680			W H
ト*レーン (II)	擬石パネル付鋼製法枠						単-11号
	H=800(底版材 B=1500						
13. (777))現場打U型側溝部 m	39	30, 940	1, 206, 660			W H
ト* レーン (III)	水路一体型法留部						単-12号
13. ()	m	34	6, 762	229, 908			
゛レーン (IV)	擬石パネル付鋼製法枠						単-13号
	H=800(底版材 B=600)						
	張コンクリート部 m	86	25, 280	2, 174, 080			
側溝工							
	式	1		9, 376, 611			

工事名 九	頭竜川宇随地区漏水対策工事		(当	初)	事業区分	河川改修		
					工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種・和		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
水路一体型法留	$600 \times 1000 \times 2000$							単-14号
		m	34	21, 230	721, 820			
現場打U型側溝(I)	18-8-40(高炉) 300×3							単-15号
	00							
		m	115	16, 810	1, 933, 150			W
現場打U型側溝(Ⅱ)	本体コンクリート 18-8-40(単-16号
	高炉) 基礎コンクリート 18-		000	04 450	2 245 222			
78 (8 terranii /m) \# / m \	8-25(高炉) 300×300		300	21, 150	6, 345, 000			W 17 F
現場打U型側溝(Ⅲ)	18-8-40(高炉) 400×4							単-17号
	00		0	01 000	40, 400			
	自由勾配側溝 縦断用	m	2	21, 200	42, 400			単-18号
自由勾配側溝	自田勾配側再 株断用 (300×400)							甲-18万
	(300 × 400)		2	10, 650	21, 300			
 自由勾配側溝	 自由勾配側溝 縦断用	m	2	10, 650	21, 300			単-19号
日田勾配側件	(300×600)							平 13万
	(300 × 000)	m	1	13, 370	13, 370			
		III	1	13, 310	10,010			単-20号
/IX	車道用)							7 20 /3
	一种是/II/	枚	2	2, 048	4, 096			
 張コンクリート	18-8-40(高炉) t=150			2, 010	1,000			単-21号
								1 =1 0
		m2	53	5, 575	295, 475			
 集水桝工				2,212				
		式	1		196, 220			
現場打集水桝(I)	18-8-40(高炉) 600×6				,			単-22号
	00×700							
		箇所	1	48, 970	48, 970			
現場打集水桝(Ⅱ)	18-8-40(高炉) 600×6			,	,			単-23号
	00×500							
		箇所	1	42,010	42,010			
蓋版	縞鋼板蓋(700×350×6							単-24号
)							
		枚	4	26, 310	105, 240			

工事名	九頭竜川宇随地区漏	水対策工事		(<u>=</u>	乡 初)	事業区分	河川改修		
工事区分・工種			単位	数量	単価	工事区分 金額	築堤·護岸 数量増減	金額増減	摘要
構造物撤去工	1年201 州田201	79610	712		— іщ	32.45	<u> </u>	32 HA FE IVA	洞女
			式	1		218, 094			
構造物取壊し工									
			式	1		141 190			
	<u> </u>	 無筋構造物 機械施工	八	1		141, 120			単-25号
27// 下冊追切場	x C	/////////////////////////////////////							7 2073
			m3	20	7, 056	141, 120			
運搬処理工									
却不知			式	1		76, 974			単-26号
殼運搬		コンクリート殻(無筋)片道運 搬距離 L=1.4km(DID無							単-20号
			m3	20	911. 7	18, 234			
		コンクリート殻 (無筋)	mo		311.7	10, 201			単-27号
			m3	20	2, 937	58, 740			
仮設工									
			式	1		6, 596, 495			
 工事用道路工			10	1		0, 550, 455			
17/17/22/11									
			式	1		6, 368, 015			
工事用道路盛土									単-28号
				200		1 500 000			
工事用道路盛土指	· 土		m3	620	2, 800	1, 736, 000			単-29号
工	X 🛆								平 437
			m3	620	2, 566	1, 590, 920			
敷鉄板		22×1524×6096 設置・							単-30号
		撤去							
			m2	1, 765	1, 723	3, 041, 095			
交通管理工									
			式	1		228, 480			

工事名	九頭竜川宇随地区漏水	対策工事		(≝	á 初)	事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸		
工事区分・工種	種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員		.,			, , ,	,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		単-31号
			人日	17	13, 440	228, 480			
直接工事費									
			式	1		43, 826, 716			
 共通仮設費			IX.	1		45, 620, 710			
八地灰灰貝									
			式	1		9, 513, 500			
——共通仮設費									
			式	1		5, 544, 500			
運搬費									
			式	1		3, 833, 850			
		敷鉄板 片道運搬距離	工	1		3, 833, 850			単-32 号
次		放め板 万 恒建城距離 10kmまで							平 32 万
			t	305	12, 570	3, 833, 850			
準備費					,	, ,			
			式	1		1, 203, 650			
表面はぎ土処理		表土 片道運搬距離 8.							単-33号
		5km(DID無)							
	⇒ 1. 1. \		m3	350	3, 439	1, 203, 650			
现	fT <i>上)</i>								
			式	1		507, 000			
—————————————————————————————————————				1		001,000			
			式	1		3, 969, 000			
純工事費									
			式	1		53, 340, 216			
現場管理費									
			式	1		15, 890, 000			
			I	1		15, 890, 000			

工事名 九頭竜川宇随地区漏水対	策工事		(플	首 初)	事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
工事原価	//218	1 1		1 11		3, <u> </u>	22,87, 177	31.45
		式	1		69, 230, 216			
一般管理費等								
		式	1		11, 419, 784			
工事価格		IV.	1		11, 419, 704			
		式	1		80, 650, 000			
消費税相当額								
		15.						
一丁市典引		式	1		8, 065, 000			
工事費計								
		式	1		88, 715, 000			
					33,113,000			

内訳書<データ無し>

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数

							労務調整係数	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

	1 次単価表					
掘削 単一1号	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価 1,038
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削	土砂 片切掘削	m 3	1	1,038	1,038	
計					1,038	
単価					1, 038	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単一2号	路体(築堤)盛土	W<2.5m	単位	m3	数量	1	単価	5, 050
		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, 050	5, 050		
	計					5, 050		
	単価					5, 050	円/m	3

		1次単位	⊞表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-		
単一3号	積込(ルーズ)	採取土 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価		201. 2
	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	201. 2	201. 2			
	計					201. 2			
	単価					201. 2	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	
単一4号	土砂等運搬	採取土 片道運搬距離 11.7km(DID有)	単位	m3	数量	1	単価	2, 138
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 14.0km以下	m 3	1	2, 138	2, 138		
	計					2, 138		
	単価					2, 138	円/m	3

		1次単位	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単一5号	法面整形(盛土部)	レキ質士、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	382
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面整形		盛土部 無し 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	382	382		
	計					382		
	単価					382	円/m	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000-	3 -00-00-2-0
単一6号	筋芝	筋芝工 500m2以上	単位	m2	数量	1	単価	1, 417
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
人力施工によ	る植生工	筋芝工 500m2以上(標準) 無						
			m 2	1	1, 417	1, 417		
	計							
						1, 417		
	単価							
						1, 417	円/m2	2

		1次単位	西表			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		3	
単一7号	床掘り	1. 0m≤W<2. 0m	単位	m3	数量	1	単価	25	54. 6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m 3	1	254.6	254. 6			
	計					254. 6			
	単価					254. 6	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-8号	埋戻し	W<1. 0m	単位	m3	数量	1	単価	2, 486
		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	2, 486	2, 486		
	함					2, 486		
	単価					2, 486	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	3 3 -00-00-2-0	ı		
単-9号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価		378
44-44	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
基面整正			m 2	1	378	378			
	計					378			
	単価					378	円/m	2	

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
単一10号	ト*レーン(I)	擬石パネル付鋼製法枠 H=800(底版材 B=600 型側溝部).現場打U 単位	m	数量	10	単価 25, 280
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
擬石パネル組		H=800(底版材 B=600)					
			m	10	1, 314	13, 140	
材料費(m)							
Todaya (a)		m	10	17, 200	172,000	
積込(ルーズ	()	岩塊·玉石 土量50,000m3未満					
		_	m 3	8.8	239.8	2, 110. 24	
単粒度砕石		4号30-20mm					
			m 3	8.8	4, 100	36, 080	
吸出し防止材	 						
			m 2	47. 1	624. 7	29, 423. 37	
	計					959 759 61	
						252, 753. 61	
	単価					25, 280	円/m
						25, 260	T3 / III

 単価使用年月
 2022. 3

 歩掛使用年月
 2022. 3

2022. 3 1 000-00-00-2-0

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-11号	ト*レーン(II)	擬石パネル付鋼製法枠 H=800(底版材 B=1500) 現 U型側溝部	場打単位	m	数量	10	単価 30,940
	·	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
擬石パネル組		H=800(底版材 B=1500)					
			m	10	1, 577	15, 770	
材料費(m)							
	an		m	10	22,600	226, 000	
積込(ルーズ	(΄)	岩塊·玉石 土量50,000m3未満					
			m 3	8.8	239. 8	2, 110. 24	
単粒度砕石		4号30-20mm					
			m 3	8.8	4, 100	36, 080	
吸出し防止材	 						
			m 2	47. 1	624. 7	29, 423. 37	
	計					200 202 61	
						309, 383. 61	
	単価					30, 940	円/m
						30, 940	T3

1次単価表 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 水路一体型法留部 ドレーン(**II**) 単-12号 数量 単価 単位 m 10 6,762 名称 単位 数量 単価 規格 金額 摘要 積込 (ルーズ) 岩塊·玉石 土量50,000m3未満 8.8 239.8 2, 110. 24 m 3 単粒度砕石 4号30-20mm т 3 8.8 4, 100 36,080 吸出し防止材設置 47.1 624.7 29, 423. 37 m 2 計 67, 613. 61 単価 円/m 6,762

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
単-13号	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	擬石パネル付鋼製法枠 H=800(底版材 B=60 部	0) 張コンクリート 単位	m	数量	10	単価 25, 280
			単位	数量	単価	金額	摘要
疑石パネル約		H=800 (底版材 B=600)	1 1-2-2	7,1	1 1100	22.67	3772
				10	1 914	13, 140	
才料費(m)			m	10	1, 314	13, 140	
			m	10	17, 200	172, 000	
責込 (ルーン	ズ)	岩塊·玉石 土量50,000m3未満					
			m 3	8.8	239.8	2, 110. 2	
单粒度砕石		4号30-20mm					
			m 3	8.8	4, 100	36, 080	
み出し防止を	才設置				-,	22,121	
			m 2	47. 1	624. 7	29, 423. 3	
	計						
						252, 753. 6	
	単価						
						25, 280	円/m

		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-14号	水路一体型法留	$600 \times 1000 \times 2000$	単位	m	数量	10	単価	21, 230
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	0. 26	24, 885	6, 470. 1		
ブロックエ								
			人	0. 26	26, 985	7, 016. 1		
普通作業員								
			人	0.79	18, 900	14, 931		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第1次基準値) 25t吊						
			日	0. 26	74, 810	19, 450. 6		
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下						
		再生クラッシャラン 40~0 全ての費用	m 2	7	1, 342	9, 394		
材料費(本)			- III 2		1,012	0,001		
			本	5	30,000	150, 000		
諸雑費 (率-	-まるめ)							
18%								
			式	1		5, 038. 2		
	計							
						212, 300		
	単価					01 000	m /	
						21, 230	円/m	
						1		

		1次单位	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	
単-15号	現場打U型側溝(I)	18-8-40(高炉) 300×300	単位	m	数量	10	単価	16,810
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.8	26, 990	48, 582		w.s.
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	15	7, 229	108, 435		
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用						
			m 2	8	1, 342	10, 736		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0. 18	1,860	334.8		
	計					168, 087. 8		
	単価					16, 810	円/m	

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
単-16号	現場打U型側溝(Ⅱ)	本体コンクリート 18-8-40(高炉) 基礎コンクリート 18-8-25(高炉) 300×300	単位	m	数量	10	単価
	 名称	規格	単位	数量	単価	10 金額	21,15
コンクリート			- 単位	数里	- 単個	金領	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /
. , , , ,		一般養生 無し 全ての費用					
			m 3	1.9	26, 990	51, 281	
コンクリート	`	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用					
			m 3	0. 7	26, 990	18, 893	
型枠		一般型枠 小型構造物					
			m 2	19. 5	7, 229	140, 965. 5	
目地板		瀝青繊維質目地板t=10					
			m 2	0. 19	1,860	353. 4	
	計						
						211, 492. 9	
	単価						
						21, 150	円/m

		1 次	以単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-17号	現場打U型側溝(Ⅲ)	18-8-40(高炉) 400×400	単位	m	数量	10	単価	21, 200
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	2. 3	26, 990	62, 077		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	19	7, 229	137, 351		
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用						
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	9	1, 342	12, 078		
			m 2	0. 23	1,860	427.8		
	計					211, 933. 8		
	単価					21, 200	円/m	

	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
自由勾配側溝 単-18号	自由勾配側溝 縦断用(300×400)	単位	m	数量	10	単価 10,650
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.32m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.95m3/10m	m	10	10, 650	106, 500	
計					106, 500	
単価					10, 650	円/m

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022.	
単-19号	自由勾配側溝	自由勾配側溝 縦断用(300×600)	単位	m	数量	10	単価	13, 370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側泊		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.32m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.95m3/10m	m	10	13, 370	133, 700		
	計					133, 700		
	単価					13, 370	円/m	

### ### ##############################		1 次	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	3 3 -00-00-2-0
単-20号	蓋版	幅300用 縦断用ふた(車道用)	単位	枚	数量	1	単価	2, 048
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	2, 048	2, 048		
	計					2, 048		
	単価					2, 048	円/村	Ż

		1 涉	1 次単価表					3 3 -00-00-2-0
単-21号	張コンクリート	18-8-40(高炉) t=150	単位	m2	数量	10	単価	5, 575
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.5	26, 990	40, 485		
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用	m 2	1. 3	1, 489	14, 890		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	111 2		1, 100	11,000		
			m 2	0. 2	1,860	372		
	計					55, 747		
	単価					5, 575	円/m2	2

		1 涉	ド単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単-22号	現場打集水桝(I)	18-8-40(高炉) 600×600×700	単位	箇所	数量	1	単価	48, 970
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
見場打ち集7 	水桝・街渠桝(本体) 	18-8-40(高炉) 0.38m3を超え0.40m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	48, 970	48, 970		
	計					48, 970		
	単価					48, 970	円/篋	前所

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000	3 -00-00-2-0
単-23号	現場打集水桝(Ⅱ)	18-8-40(高炉) 600×600×500	単位	箇所	数量	1	単価	42, 010
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集	水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.30m3を超え0.32m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	42, 010	42, 010		
	計					42, 010		
	単価					42, 010	円/筐	前

		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-24号	蓋版	縞鋼板蓋(700×350×6)	単位	枚	数量	1	単価	26, 310
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	26, 310	26, 310		
	計					26, 310		
	単価					26, 310	円/杉	ζ

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-25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	7, 056
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とり		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	7, 056	7, 056		
	11					7, 056		
	単価					7, 056	円/m	3

		1 次単位	表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000-		
単-26号	殼運搬	コンクリート殻(無筋)片道運搬距離 L=1.4km(DID無)	単位	m3	数量	1	単価		911. 7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 1.6km以下 全ての費用	m 3	1	911. 7	911.7			
	計					911. 7			
	単価					911.7	円/m3		

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000-	3 -00-00-2-0
単-27号	殼処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 937
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m	3)							
			m 3	1	2, 937	2, 937		
	計							
						2, 937		
	単価							
						2, 937	円/m	3

		1次単価表					2022. 2022. 1. 000-	
単-28号	工事用道路盛土		単位	m3	数量	620	単価	2, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤)	盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	620	196	121, 520		
積込(ルーズ	")	土砂 土量50,000m3未満		020	100			
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	m 3	690	201. 2	138, 828		
		14. 0km以下	m 3	690	2, 138	1, 475, 220		
	計					1, 735, 568		
	単価					2, 800	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	1.000-0	00-00-2-0
工事用道路盛土	撤去		単位	m3	数量	1	単価	2, 566
		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						
		5,000m3未満						
			m 3	1	312.4	312. 4		
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						
Total Control of the		14.0km以下	m 3	1	2, 138	2, 138		
整地		残土受入れ地での処理						
			m 3	1	114.9	114. 9		
計						2, 565. 3		
単価						2, 566	円/m3	
							1 47	

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	
単一30号	敷鉄板	22×1524×6096 設置·撤去	単位	m2	数量		単価	
						1, 765		1,723
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
敷鉄板設置 敷鉄板賃料	· 撤去	設置·撤去 22×1524×6096 無 151日 無 有	m 2	1, 765	347	612, 455		
			枚	190	12,780	2, 428, 200		
	計					3, 040, 655		
	単価					1,723	円/mi	2

						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	
単一31号	交通誘導警備員		単位	人目	数量	1	単価	13, 440
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警	備員 B		人日	1	13, 440	13, 440		
	∄ l					13, 440		
	単価					13, 440	円//	L B

1 次単価表						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		
単-32号	仮設材運搬費	敷鉄板 片道運搬距離 10kmまで	単位	t	数量	1	単価	12, 570
		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	関東·中部·近畿 8.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4, 350	4, 350		
仮設材等(鋼	矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 8.1km 12m以内 冬期割増 無	· ·					
			t	1	5, 220	5, 220		
仮設材等の利	責込み,取卸し費	積込み, 取卸し(往復分)						
			t	1	3,000	3, 000		
	計					12, 570		
	単価					12, 570	円/t	
						12,010	11/ 0	

		1 次單	色価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	3 3 -00-00-2-0
単-33号	表面はぎ土処理	表土 片道運搬距離 8.5km(DID無)	単位	m3	数量	1	単価	3, 439
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 9.5km以下	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m:	3)		m 3	1	1, 519	1, 519		
	計		m 3	1	1,920	1, 920		
	単価					3, 439	円/mS	3
						,		

		参考資				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	
	人力施工による植生工	筋芝工 500m2以上(標準) 無	単位	m 2	数量	1	単価	1, 417
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面工(筋	芝工)	野芝・高麗芝						
			m 2	1	1, 417. 8	1, 417		
諸雑費(ま	るめ)		111 2	1	1, 111.0	1, 111		
			式	1		0		
	計							
						1, 417		
	単価					1, 417	円/m	ı 2
						2, 11.	1 17 11	

	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	
擬石パネル組立・設置	H=800(底版材 B=600)	単位	m	数量	10	単価	1, 314
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0.3	24, 885	7, 465		
普通作業員				,	,		
		人	0.3	18, 900	5, 670		
諸雑費 (まるめ)			0.3	18, 900	5,670		
		式	1		5		
計							
н					13, 140		
単価						 	
					1, 314	円/m	
						+	

		参考資料	斗(1)		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	
杉	才料費(m)		単位	m	数量	1	単価	17, 200	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
材料費		擬石パネル付鋼製法枠 H=800 (底版材 B=600)							
			m	1	17, 200	17, 200			
	計					17, 200			
	単価						m /		
						17, 200	円/m	1	

	参:	参考資料(1)					
擬石パネル組立・設置	H=800(底版材 B=1500)	単位	m	数量	10	単価	1, 577
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0.36	24, 885	8, 958		
普通作業員							
		人	0. 36	18, 900	6, 804		
諸雑費(まるめ)			0.00	10,000	0,001		
		式	1		8		
計							
					15, 770		
単価					1, 577	円/m	
					1, 511	1 1/ 111	

		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-				
	材料費(m)		単位	m	数量	1	単価	22, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費		擬石パネル付鋼製法枠 H=800 (底版材 B=1500)						
			m	1	22, 600	22, 600		
	計					22, 600		
	単価					99, 600	Ш /	
						22, 600	円/m	L

		参考資	参考資料(1)					3 3 -00-00-2-0
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジ ブ型]	排出ガス対策型(第1次基準値) 25 t 吊	単位	日	数量	1	単価	74, 810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	未)							
			人	1	22, 155	22, 155		
軽油		1. 2号			,	,		
			L	102	138	14, 076		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第1次基準値) 25 t 吊						
			供用日	1. 33	29,000	38, 570		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		9		
	計							
						74, 810		
	単価					74, 810	円/目	1
						74, 810	H/	1

		参考	参考資料(1)					3 -00-00-2-0
	材料費(本)		単位	本	数量	1	単価	30, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費		水路一体型法留 600× 1000×2000						
			本	1	30,000	30, 000		
	計					30, 000		
	単価					30,000	円/本	
						30,000	117/7	

	参考	参考資料(1)					
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.32m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.95m3/10m	単位	m	数量	10	単価	10, 650
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側溝	L2000 1000kg以下 昼 無	m	10	5, 057	50, 570		
自由勾配側溝	縦断用 300×400×2000	/Inc	_	0.150	45, 750		
生コンクリート	18-8-25(高炉)	個	5	9, 150	45, 750		
		m 3	0. 159	14, 700	2, 337		
生コンクリート	18-8-25(高炉)	m 3	0. 339	14,700	4, 983		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	1.14	2, 450	2, 793		
諸雑費 (まるめ)				2, 400			
<u></u>		式	1		67		
単価					106, 500		
					10, 650	円/n	n

	参考	単価使用年月 2022. 歩掛使用年月 2022. 労務調整係数 1.000					
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.32m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.95m3/10m	単位	m	数量	10	単価	13, 370
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側溝	L2000 1000kg以下 昼 無	m	10	5, 057	50, 570		
自由勾配側溝	縦断用 300×600×1000	//	_	44.000			
生コンクリート	18-8-25(高炉)	個	5	14,600	73, 000		
		m 3	0. 159	14, 700	2, 337		
生コンクリート	18-8-25(高炉)	m 3	0. 339	14,700	4, 983		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0			<u> </u>	,		
諸雑費 (まるめ)		m 3	1.14	2, 450	2, 793		
		式	1		17		
計					133, 700		
単価					13, 370	円/m	ı

		参考資料	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				
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2, 048
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版コンク!	リート・鋼製	170kg以下 昼 無						
			枚	100	758	75, 800		
側溝蓋		幅300用 縦断用ふた(車道用)						
			枚	100	1, 290	129, 000		
諸雑費(まる	るめ)							
			式	1		0		
	하					204, 800		
	単価					2, 048	円/杉	ζ

		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-				
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	26, 310
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版コンクリ	リート・鋼製	40kg以下 昼 無						
			枚	100	302	30, 200		
側溝蓋		縞鋼板蓋(700×350×6)						
			枚	100	26, 000	2,600,000		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		800		
	}					2 621 000		
						2, 631, 000		
	単価							
						26, 310	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	2022. 2022. 1.000-	
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	7, 056
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無						
		m 3	1	7,056	7, 056		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					7, 056		
単価							
- 1- lml					7,056	円/m	3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000-	3 -00-00-2-0
処分費 (m3)		単位	m 3	数量	100	単価	2, 937
	規格	単位	数量	単価	金額		
処分費	コンクリート殼(無筋)(株)羽崎組						
		m 3	100	2, 937	293, 700		
計					293, 700		
単価					2, 937	円/m	ı 3

2022. 3

単価使用年月

	参	参考資料(1)					3 3 -00-00-2-0
敷鉄板設置・撤去	設置·撤去	単位	m 2	数量	100	単価	347
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 295	24, 885	7, 341		
とび工							
		人	0. 295	23, 520	6, 938		
普通作業員							
		人	0. 295	18, 900	5, 575		
バックホウ(クローラ型)運転							
			0.005	40, 170	14 505		
諸雑費 (率+まるめ)		日	0. 295	49, 170	14, 505		
1%							
		式	1		341		
計							
計					34, 700		
					22,111		
単価							
					347	円/m	. 2

	参考	参考資料(1)					0-00-2-0
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 151日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	12, 780
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
敷き鉄板賃料	2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6	枚		11.770	11, 770		
整備費(敷鉄板)	2 2×1 5 2 4×6 0 9 6	<u>(X</u>	1	11, 778	11, 778		
		枚	1	1,000	1,000		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		2		
計					12, 780		
単価					12, 780	円/枚	

参考資料(1)							2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0	
	交通誘導警備員 B		単位	人目	数量	1	単価	13, 440
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備			人	1	13, 440	13, 440		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		式	1		0		
	計					13, 440		
	単価					13, 440	円//	\ B

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022.	2022. 3 1. 000-00-00-2-0	
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板 、敷鉄板等)の運	関東·中部·近畿 8.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4, 350	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
基本運賃区分A	製品長12m以内 10kmまで							
		t	1	4, 350	4, 350			
諸雑費(まるめ)								
		式	1		0			
計								
н					4, 350			
単価								
1 11001					4, 350	円/ t		

2022. 3

単価使用年月

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000					
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆 、敷鉄板等)の運	工板 関東·中部·近畿 8.1km 12m以内 冬期割増 無	単位	t	数量		単価	
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		5,220 摘要
基本運賃区分A	製品長12m以内 10kmまで						
		t	1	5, 220	5, 220		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
μΙ					5, 220		
単価							
— jµ4					5, 220	円/1	t

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 1. 000-00-00-2-0	
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み, 取卸し(往復分)	単位	t	数量		単価	
	規格	単位	数量	単価	金額		3,000
積込み. 取卸し費(仮設材等)		- 単位	数里	学畑	立領		
		t	2	1,500	3,000		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>					3, 000		
単価							
					3,000	円/ t	

2022. 3

単価使用年月

	参考資料(1)						
処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価 1,920	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	表土 (株) カケヒ	m 3	100	1, 920	192, 000		
計					192, 000		
単価					1, 920	円/m3	

) (2)		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		
	バックホウ(クローラ型)運転		単位	日	数量	1	単価	49, 170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	朱)							
			人	1	22, 155	22, 155		
軽油		1. 2号						
			L	112	138	15, 456		
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	10,900	11, 554		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		5		
	計							
						49, 170		
	単価					40, 170	m / F	1
						49, 170	円/目	1