令和4年3月1日(令和4年5月27日)

# 九頭竜川天池地区上流部堤防拡築工事 【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	九頭竜川天池地区上流部堤防拡築工事			
工事地名	福井県福井市天池町地先			
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) 変更回種 7) 工事 8) 工 期 9) 施工 県 10) 地 区 11) 河川・路線	令和 4年 2月 福井河川国道事務所 工務第一課 7021030004 国債(翌債を含む)の分任官 0回 河川工事  364日間 自 令和 4年 3月 2日 (当初) 至 令和 5年 2月28日 ( 0回変更) 至 年 月 日 福井県 福井市 他 九頭竜川水系	12) 設計年月 13)機械損料一括補正 14) 単価適用年月 15) 歩掛適用年月 16)前請負工事費 17)前請負代金額 18)調整区分 19)共通仮設費対象額 20)現場管理費対象額 21)一般管理費等対象額 22)处分費等 23)公告日 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:	

工事名    九頭竜川天池地区上流	部堤防拡築工事		( <del>=</del>	á 初)	事業区分	河川改修		
구축도사 구축 중에 생대!	TD 74	224 /-1-	₩. 目	)\\\ /\m'	工事区分	築堤·護岸	V 421 147 7-4	क्षेत्र वस
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
築堤·護岸								
		式	1		199 096 660			
河川土工		IV.	1		122, 936, 669			
[4]川上上								
		式	1		65, 221, 344			
		120	1		00, 221, 011			
:IIII, -1-, -1-								
		式	1		51, 555, 220			
路体(築堤)盛土	W<2.5m				, ,			単-1号
		m3	870	4, 879	4, 244, 730			
土砂等運搬	採取土 片道運搬距離							単-2号
	L=4.4km(DID無)							
		m3	39, 700	995. 4	39, 517, 380			
積込(ハーズ)	採取土 土量50,000m3							単-3号
	未満							
		m3	39, 700	196. 3	7, 793, 110			
盛土工(ICT)								
		15.						
The late ( late 1 and 1	4.0 < 111	式	1		8, 093, 310			)¥ 4 □
路体(築堤)盛土(ICT)	4.0m≦W							単-4号
		m3	34, 900	231.9	8, 093, 310			
 法面整形工(ICT)		ШЭ	34, 900	251. 9	0, 093, 310			
<b>公田正</b> /// 上 (101)								
		式	1		5, 572, 814			
 法面整形(盛土部)(ICT)	レキ質土、砂及び砂質土		1		0,012,014			単-5号
(F. pdf 112/17 (1111) 12 FIFT (1 2 2 7)	、粘性土							
		m2	11,020	505. 7	5, 572, 814			
			,		, , ,			
		式	1		31, 994, 012			
羽口工								
		式	1		8, 058, 892			

工事名    九頭竜川天池は	地区上流部堤防拡築工事	(	(当 初)	事業区分	河川改修		
	LET LIFE Y	/ /L. W/ E	)\\ /#*	工事区分	築堤·護岸	4-7-1-3-4- A	lete and
工事区分・工種・種別・細別		单位 数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
連節ブロック張	t=250						単-6号
		FOF	11 220	C COO 050			
	m2	585	11, 330	6, 628, 050			単-7号
日地伙改直							平-1万
	m2	3	1,838	5, 514			
	2t用(長期性能型)		2,000	0,011			単-8号
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						, ,
	袋	65	16, 400	1,066,000			
吸出し防止材設置							単-9号
	m2	480	748. 6	359, 328			
小口止工							
	_45			114 500			
小口止コンクリート	式	1		114, 700			単-10号
ハロIEコンクリート	幅20cm 高さ30cm 18-8 -40(高炉)						早-10万
	-40(同 <i>が</i> -) m3	1	114, 700	114, 700			
	ОШО	1	114, 100	114,700			
16-15-14							
	式	1		23, 820, 420			
	改良高麗芝			, ,			単-11号
	m2	10, 750	2, 166	23, 284, 500			
筋芝	筋芝工 300m2未満						単-12号
/ L 10 N N N -	m2	280	1, 914	535, 920			
付帯道路工							
				17 045 400			
アスファルト舗装工	式	1		17, 645, 436			
/ ^/ / // 作							
	式	1		12, 636, 036			
 下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕	1		12, 000, 000			単-13号
1/D C B 3 M ( 1 A 2 PH/13 PP/	上り厚 120mm						3
	m2	5, 740	592. 4	3, 400, 376			

工事名	九頭竜川天池地区_	上流部堤防拡築工事		( <u>=</u>	á 初)	事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤·護岸		
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
表層(車道・路肩	部)	再生密粒度アスファルト混合							単-14号
		物(20) 舗装厚 50mm							
			m2	5, 740	1,609	9, 235, 660			
法肩保護工									
			式	1		5, 009, 400			
 法肩保護コンクリート		18-8-40(高炉)				, ,			単-15号
			m	1, 320	3, 795	5, 009, 400			
			in in	1,020	0,100	0,000,100			
117世/17世五工									
			式	1		2, 896, 877			
 構造物取壊し工			I	1		2, 090, 011			
博旦物収録し上 									
			-1-	-1		010 400			
Sell Diffe Nde de Très I +	Hr.)	for fefe life ideal. I like I Dale	式	1		912, 482			) / 10 H
コンクリート構造物取壊	₹U	無筋構造物 機械施工							単-16号
			m3	53	7, 056	373, 968			
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以							単-17号
		下							
			m	23	531. 5	12, 224			
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版							単-18号
		厚 5cm							
			m2	3, 310	159	526, 290			
既設光管路撤去工									
			式	1		1,010,299			
		FEP φ 50×2条 撤去(不				•			単-19号
		使用)							-
			m	715	537. 9	384, 598			
		FEP φ 80×2条 撤去(不			221,00	, 000			単-20号
2087 HD D 11V TA		使用)							1 20.5
		12/14/	m	715	827. 4	591, 591			
		900×900×1, 200(2基)	111	110	021.1	001,001			単-21号
50000000000000000000000000000000000000		、900×1,200×1,500(							717
		1基)	基	3	11, 370	34, 110			
		1 全 /	左	ა	11, 370	34, 110			

工事名	九頭竜川天池地区	上流部堤防拡築工事		(当	初)	事業区分 河川改修		
 工事区分・工種	 重・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分     築堤·護岸       金額     数量増減	金額増減	摘要
運搬処理工	E 12/34 //P/34	798TH	1 1-2	<i>&gt;</i> , =	1 11111	200		1147
			式	1		974, 096		
殼運搬		コンクリート殻(無筋) 片道						単-22号
		運搬距離 L=3.3km(DID		50	1 105	40, 005		
		有)	m3	53	1, 195	63, 335		単-23号
汉		離 L=3.3km(DID有)						平-23万
		ME E O. OKIII (DID FI)	m3	166	2, 229	370, 014		
アップラスチック運搬		片道運搬距離 L=15.9k			_,			単-24号
		m						
			回	1	11, 480	11, 480		
殼処分		コンクリート殻(無筋)						単-25号
				50		155 001		
 殼処分		アスファルト殻	m3	53	2, 937	155, 661		単-26号
放処分								甲-20万
			m3	166	2, 115	351, 090		
アプラスチック処分		廃プラスチック	m.s	100	=, 110	332, 333		単-27号
			t	0. 7	25, 000	17, 500		
現場発生品運搬		片道運搬距離 L=6.4km						単-28号
/これ エ			回	1	5, 016	5, 016		
仮設工								
			式	1		5, 179, 000		
工事用道路工			- 4	1		3,110,000		
			式	1		4, 273, 500		
敷鉄板		22×1524×6096 設置・						単-29号
		撤去						
<b>叶麻丛然</b> 了			m2	2, 100	2, 035	4, 273, 500		
防塵対策工								
			式	1		645, 100		

工事名    九頭竜川天池	也地区上流部堤防拡築工事	(	当 初)	事業区分	河川改修		
了古民八 子孫 孫叫 《mpu	10 H4 X4 I	上	\\\\ /\\\\	工事区分	築堤·護岸	∧ #=1₩.\+	₩ <del></del>
工事区分・工種・種別・細別		数量 数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
タイヤ洗浄装置	湿式						内-1号
	式	1		045 100			
	八	1		645, 100			
	式	1		260, 400			
	14	1		200, 400			単-30号
大型的 <del>节</del> 音							+ 00/3
	人日	20	13, 020	260, 400			
直接工事費	X		20,020	255, 100			
	式	1		122, 936, 669			
共通仮設費							
	式	1		29, 776, 993			
共通仮設費							
	式	1		18, 671, 993			
運搬費							
				4 045 100			
		1		4, 247, 100			単-31号
似政权 連版貨	数数板 万 担連搬距離						甲-31万
	t t	363	11, 700	4, 247, 100			
準備費	t	303	11, 100	4, 241, 100			
十冊具							
	式	1		10, 422, 000			
表面はぎ土処理	片道運搬距離 L=19.1k	1		10, 122, 000			単-32号
1	m(DID有)						
	m3	2, 700	3, 860	10, 422, 000			
技術管理費							
	式	1		1, 285, 893			
保守管理(ICT)	路体(築堤)盛土(ICT)						内-2号
	保守点検						
	式	1		85, 143			

1 頭 音 川 王 沖	上海郊場防拉筑工事		(光	<b>≱</b> π)	車業区分	河川改修		
九頭电川八個地區。	正机即处例如来工事		(=	1937				
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
	法面整形(ICT)(盛土部							内-3号
	)保守点検							
		式	1		54, 750			
`)	ブ`ルト`ーサ`							内-4号
		<del></del>	1		549,000			
<u>'</u>	ハ゛ックホウ	IV.	1		340,000			内-5号
,	77 417							1,100
		式	1		598, 000			
(率計上)								
		式	1		2,717,000			
2.)								
		<u>-</u>	1		11 105 000			
		八	1		11, 105, 000			
		式	1		152, 713, 662			
		式	1		39, 883, 000			
		-1-			100 500 000			
		工	1		192, 596, 662			
		式	1		27, 053, 338			
		-	-		, ,			
		式	1		219, 650, 000			
			_		01 005 000			
		八	1		21, 965, 000			
		<del></del>	1		241 615 000			
	九頭竜川天池地区 種・種別・細別 (*) (*率計上) (*a)	法面整形(ICT)(盛土部	種・種別・細別 規格 単位   法面整形(ICT)(盛土部 )保守点検   式   で	種・種別・細別 規格 単位 数量 法面整形(ICT)(盛土部 )保守点検 式 1 (本計)	種・種別・細別 規格 単位 数量 単価   法面整形(ICT)(盛士部 )保守点検   式 1     プルト・サー   式 1     (率計上)   式 1     式 1	工事区分種・種別・細別   規格   単位   数量   単価   金額   全額   法面整形(ICT)(盛士部 )保守点検   式 1   548,000   (字)   (	工事区分   機場   操座   操座   操座   操座   操座   操座   操座   操	工事区分   接換   提格   単位   数量   単値   数量   数量   単値   数量   数量   数量   数量   数量   数量   数量   数

#### タイヤ洗浄装置

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
タイヤ洗浄装置	湿式(基本料)							
		基	1	108, 000	108, 000			
h / いか 込む 対土 四	海	45	1	100,000	100,000			
タイヤ洗浄装置	湿式(賃料)							
		日	41	13, 100	537, 100			
合 計								
					645, 100			
					,			

#### 保守管理(ICT)

第 2号内訳書

単価使用年月 2022. 2 歩掛使用年月 2022. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

								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
路体(築堤)盛土(ICT	10,000m3以上 無し 34900m3							
) 保守点検								
		式	1		85, 143			
合 計								
					85, 143			

保守管理(ICT)

第 3号内訳書

単価使用年月 2022. 2 歩掛使用年月 2022. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

								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
	盛土部 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土							
検	11020m2							
		式	1		54, 750			
合 計								
					54, 750			
		-						

#### システム初期費(ICT)

第 4号内訳書

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 (I C T)   7' ルト' - 中'   式   1   548,000	
式 1 548,000 合計	
式 1 548,000 合 計	
승 計	
合 <b>計</b>	
승 計	
548,000	

#### システム初期費(ICT)

第 5号内訳書

							万 万 阿正 小 级	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費(ICT)	ハ゛ックホウ	<del></del>				800		,
777年初州黄(1017	· // • //							
		式	1		598, 000			
合 計								
					598, 000			
		-						

	1 次単価表					2022. 2022. 1. 000-	
路体(築堤)盛土 単-1号	W<2.5m	単位	m3	数量		単価	
					1		4, 879
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤)盛土	2.5m未満						
		m 3	1	4, 879	4, 879		
計							
					4, 879		
単価							
					4, 879	円/m3	1

						步掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-2号	土砂等運搬	採取土 片道運搬距離 L=4.4km(DID無)	単位	m3	数量	1	単価	995. 4
		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) 無し 5.5km以下						
			m 3	1	995. 4	995. 4		
	計					995. 4		
	単価					995. 4	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	2022. 2 2022. 2 1.000-00-00	)-2-0
i 積込 (ル−ス゚) 単−3号	採取土 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	196. 3
	規格	単位	数量	単価	金額	揺	要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	196. 3	196. 3		
計					196. 3		
単価					196. 3	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-4号	路体(築堤)盛土(ICT)	4. Om≤W	単位	m3	数量	1	単価		231. 9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
路体(築堤	)盛土(ICT)	10,000m3以上 無し	m 3	1	231.9	231. 9			
	計					231. 9			
	単価					231.9	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	2022. 2022. 1. 000		0
単-5号	法面整形(盛土部)(ICT)	<b>は質土、砂及び砂質土、粘性土</b>	単位	m2	数量	1	単価		505. 7
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
法面整形(	ICT)	盛土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	505.7	505. 7			
	計		111 2	1	505.1	505. 7			
	単価					505. 7	円/mi	2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-6号	連節ブロック張	t=250	単位	m2	数量	1	単価	11, 330
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
連節ブロッ	ク張	150kg/個以上 鉄筋コンクリート用棒鋼 各種 不要 有り	m 2	1	11, 330	11, 330		
	計		III Z	1	11, 330	11, 330		
	単価					11, 330	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	2022. 2022. 1. 000	
単一7号	目地板設置		単位	m2	数量	1	単価	1,838
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	1,838	1,838		
	計					1, 838		
	単価					1, 838	円/m	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-8号	袋詰玉石設置	2t用(長期性能型)	単位	袋	数量	1	単価	16, 400
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
袋詰玉石		2t用(長期性能型) 据付深さ4m以下及び作業半径5m以内 購入材 全ての費用	袋	1	16, 400	16, 400		
	計					16, 400		
	単価					16, 400	円/第	٧ <i>٩</i>

	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. 2 2022. 2 1. 000-		
吸出し防止材設置 単-9号		単位	m2	数量	1	単価		748. 6
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
吸出し防止材設置		m 2	1	748. 6	748. 6			
計					748. 6			
単価					748. 6	円/m2		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単一10号	小口止コンクリート	幅20cm 高さ30cm 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	114, 700
'		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	1	27, 840	27, 840		
型枠		一般型枠 小型構造物			21,010	21,010		
			m 2	12. 2	7, 115	86, 803		
	計					114 640		
						114, 643		
	単価					114, 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	2022. 2022. 1. 000-	
単-11号	張芝	改良高麗芝	単位	m2	数量	100	単価	2, 166
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5役							
			人	0. 4	24, 045	9,618		
造園工								
			人	0. 7	21, 840	15, 288		
普通作業員								
			人	2. 6	18, 270	47, 502		
改良高麗芝		省管理型高麗芝(TM-9)						
			m2	100	1, 350	135, 000		
目土								
			m3	2	3, 550	7, 100		
諸雑費(率+	-まるめ)							
3%			式	1		2, 092		
	計							
	at .					216, 600		
	単価							
						2, 166	円/m	2

	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-	
第芝	筋芝工 300m2未満	単位	m2	数量	1	単価	1,914
	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 300m2未満 無	m 2	1	1,914	1, 914		
計					1, 914		
単価					1, 914	円/m2	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000-		
単-13号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 120mm	単位	m2	数量	1	単価		592. 4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
下層路盤(耳	車道・路肩部)	120mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用	m 2	1	592. 4	592. 4			
	計					592. 4			
	単価					592. 4	円/m2	2	

# 1次単価表

単価使用年月 2022. 2 2022. 2 2022. 2

						労務調整係数	1.000-	00-00-2-0
単-14号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アススファルト混合物(20) 舗装厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,609
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道・		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン (20) プライムコート PK-3 全ての費用						
			m 2	1	1,609	1,609		
	計					1, 609		
	単価					1 600	円/m2	
						1,609	H / m2	

		1次単位	<b></b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-15号	法肩保護コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	3, 795
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート		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	0. 34	26, 590	9, 040. 6		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	3. 4	7, 115	24, 191		
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用						
			m 2	4	1, 164	4, 656		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.03	1,838	55. 14	1	
	計					37, 942. 74	1	
	単価					3, 795	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-16号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量		単価	7.050
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		7,056 摘要
構造物とりこ	こわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要						
			m 3	1	7, 056	7, 056		
	計							
						7, 056		
	単価							
						7, 056	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-17号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価		531. 5
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版切断		7ススファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	531.5	531. 5			
	計					531. 5			
	単価					531. 5	円/m		

	1次単価表						2022. 2022. 1. 000		
単-18号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	単位	m2	数量	1	単価	15	59
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	159	159			
	āt					159			
	単価					159	円/mi	2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000-	2 -00-00-2-0	
単-19号	既設配管撤去	FEP φ 50×2条 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価		
		規格	単位	数量	単価	<u>1</u> 金額		摘要	537. 9
波付硬質合成	戈樹脂管 (FEP) 敷設	構内地中 50mm以下 撤去(不使用) FEP							
		50mm 2条	m	1	537. 9	537. 9			
	計					505.0			
						537. 9			
	単価					537. 9	円/m		

		1 次 1	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-		0
単-20号	既設配管撤去	FEP \$0×2条 撤去(不使用)	単位	m	数量	1	単価		827. 4
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
波付硬質合成	戈樹脂管(FEP)敷設	構內地中 80mm以下 撤去(不使用) FEP 80mm 2条	m	1	827.4	827. 4			
	計					827. 4			
	単価					827. 4	円/m		

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-21号	既設ハンドホール撤去	900×900×1, 200(2基)、900×1, 200×1, 500(1基)	単位	基	数量		単価	
	77 The	40 44	<b>苏</b>	₩. 目.	) <del>) / (</del> II	1		11, 370
プレキャス	名称 トマンホール	規格 撤去 2000kg/基以下 全ての費用	単位	数量	単価	金額		摘要
			基	1	11, 370	11, 370		
	計					11, 370		
						11, 370		
	単価					11, 370	円/基	

	1 次単価表						2022. 2022. 1. 000-	
単-22号	殼運搬	コンクリート殻(無筋) 片道運搬距離 L=3.3km(DID有)	単位	m3	数量	1	単価	1, 195
		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 有り 3.3km以下 全ての費用	m 3	1	1, 195	1, 195		
	計					1, 195		
	単価					1, 195	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-23号	敖運搬	アスファルト殼 片道運搬距離 L=3.3km(DID有)	単位	m3	数量	1	単価	2, 229
		規格	単位	数量	単価	金額		
殻運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 有り 3.5km以下 全ての費用	m 3	1	2, 229	2, 229		
	計					2, 229		
	単価					2, 229	円/m;	3

	1 次単価表						2022. 2022. 1. 000-	
単一24号	廃プラスチック運搬	片道運搬距離 L=15.9km	単位	回	数量	1	単価	11, 480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場発生品・	・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 2 0.0km以下 0.5t超0.8t以下	回	1	11, 480	11, 480		
	<del>1</del> 1					11, 480		
	単価					11, 480	円/回	1

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単一25号	殼処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 937
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)							
			m 3	1	2, 937	2, 937		
	計							
						2, 937		
	単価							
						2, 937	円/m3	3

	1 次単価表						2022. 2022. 1. 000	
単-26号	殼処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2, 115
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)		m 3	1	2, 115	2, 115		
	計					2, 115		
	単価					2, 115	円/mi	3

						歩掛使用年月		2 2 -00-00-2-0
単-27号	廃プラスチック処分	廃プ。ラスチック	単位	t	数量	1	単価	25, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(t)			t	1	25, 000	25, 000		
	計					25, 000		
	単価					25, 000	円/t	

	1 次単価表  1 次単価表						2022. 2022. 1.000	
単-28号	現場発生品運搬	片道運搬距離 L=6.4km	単位	田	数量	1	単価	5, 016
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場発生品・	支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 9 .0km以下 0.3t超0.5t以下	П	1	5,016	5, 016		
	計					5, 016		
	単価					5, 016	円/回	ī

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000	2 -00-00-2-0
単-29号	敷鉄板	22×1524×6096 設置·撤去	単位	m2	数量		単価	
		TO IV.	2001	W E	,,, <del>,</del>	2, 100		2, 035
	名称	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	2, 100	337. 1	707, 910		
敷鉄板賃料		22×1524×6096 無 214日 無 有						
			枚	226	15,770	3, 564, 020		
	<del>21</del> -					4, 271, 930		
	単価							
						2, 035	円/m	2

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	2 2 -00-00-2-0			
単一30号	交通誘導警備員		単位	人目	数量	1	単価	13, 020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	精員 B							
			人目	1	13, 020	13, 020		
	計					13, 020		
	単価					13, 020	円/ル	, FI
						10, 020	14//	\

	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-31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	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	関東·中部·近畿 6.2km 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 6.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無				,			
仮設材等の種	責込み,取卸し費	積込み,取卸し(往復分)	t		1	4, 350	4, 350		
			t		1	3,000	3, 000		
	計						11, 700		
	単価						11, 700	円/t	
							11,100	137 0	

		1 涉	<b>火単価表</b>			単価使用年月 2022. 歩掛使用年月 2022. 労務調整係数 1.000-		
単-32号	表面はぎ土処理	片道運搬距離 L=19.1km(DID有)	単位	m3	数量	1	単価	3, 860
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) 有り	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m:	3)	19.5km以下	m 3	1	2,600 1,260	2, 600 1, 260		
	計				,	3, 860		
	単価					3, 860	円/m	3

	参考資料(1)						2 2 00-00-2-0
目土		単位	m3	数量	1	単価	3, 550
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート用骨材 砂	洗い細目	m 3	1	3, 550	3, 550		
計					3, 550		
単価					3, 550	円/m3	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
人力施工による植生工	筋芝工 300m2未満 無	単位	m 2	数量	1	単価	1, 914
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面工 (筋芝工) 諸雑費 (まるめ)	野芝・高麗芝	m 2	1	1, 914. 03	1, 914		
計					1, 914		
単価					1, 914	円/m	2

	参考資料 (1)						
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		単価	
h di.	10.16	274.61-	ж. =	)\\ /#:	1		7, 056
無筋構造物 名称	規格 規格	単位	数量	単価	金額		摘要
<b>無肋伸垣</b> 物	全间 饺奴爬工 削彩無	m 3	1	7, 056	7, 056		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					7, 056		
単価							
		[			7, 056	円/n	ı 3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000	2 -00-00-2-0	
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	構內地中 50mm以下 撤去(不使用) FEP 50mm 2条	単位	m	数量	100	単価	537	7. 9
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工								
		人	2. 6	20, 685	53, 781			
諸雑費 (まるめ)								
		式	1		9			
計								
п					53, 790			
単価								
<b>平</b> III					537. 9	円/n	ı	

	参考資料(1)						2022. 2 2022. 2 1.000-00-00-2-0 単価 摘要		)
	波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	構內地中 80mm以下 撤去(不使用) FEP 80mm 2条	単位	m	数量	100	単価		827. 4
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
諸雑費(ま	るめ)		人式	4	20, 685	82, 740 0			
	計					82, 740			
	単価					827.4	円/n	1	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000-	2 -00-00-2-0
処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	2, 937
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
処分費	コンクリート殼(無筋) (株)福井リサイクルセンター						
		m 3	100	2, 937	293, 700		
計					293, 700		
単価					2, 937	円/m	ı 3

	参考資料 (1)							2022. 2022. 1. 000	
処分費	赞 (m 3)			単位	m 3	数量	100	単価	2, 115
	名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		アスファルト(掘削)(株)福井リサイクルセンター		m 3	100	2, 115	211, 500		
計							211, 500		
単	価						2, 115	円/m	ı 3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000-	2 -00-00-2-0
処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	25, 000
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	廃プラ 福井県産業廃棄物処理センター						
		t	100	25, 000	2, 500, 000		
計					2, 500, 000		
単価					25, 000	円/ t	

		参考	<b>資料(1</b>	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.			
敷鉧	板設置・撤去	設置·撤去	単位	m 2	数量	100	単価		337. 1	
	<b>名</b> 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
土木一般世話役										
			人	0. 295	24, 045	7, 093				
とびエ										
			人	0. 295	23, 310	6, 876				
普通作業員										
			人	0. 295	18, 270	5, 389				
バックホウ(クロ	ーラ型)運転									
諸雑費(率+まる	<i>h</i> )		日	0. 295	47, 550	14, 027				
商 # 賃 ( 学 T ま る) 1%	<i>(x)</i>									
170			式	1		325				
Ē	†									
						33, 710				
ì	<b>単価</b>									
<u>-</u>	<b>Р</b>					337. 1	 □/m	2		
							1 47	· <del>-</del>		

	参考	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 2022. 2 1.000-00-	00-2-0
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 214日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	15,770
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						
整備費(敷鉄板)	2 2×1 5 2 4×6 0 9 6	枚	1	14, 766	14, 766		
		枚	1	1,000	1,000		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		4		
計					15, 770		
単価					15, 770	円/枚	

	参考資料 (1)							2 2 -00-00-2-0
交	·通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
		規格	単位	数量	単価	1 金額		13,020 摘要
交通誘導警備員	В							
			人	1	13, 020	13, 020		
諸雑費(まるめ)	))							
			式	1		0		
	計					13, 020		
	単価					13, 020	円/人	<b>、</b> 目

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000-	2 -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 6.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4, 350
	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							
п					4, 350		
単価							
1 species					4, 350	円/ t	

	参考資料(1)							2 2 -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	
						1		3, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込み. 取卸	印し費(仮設材等)		t	2	1,500	3, 000		
諸雑費(まる	5 <i>b</i> )		式	1		0		
	#H			-		3,000		
	単価					3,000	円/1	į.

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022.	
	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	1, 260
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		表土 (株)杉田組						
			m 3	100	1, 260	126, 000		
	計							
						126, 000		
	単価							
						1, 260	円/m	ı 3

		多行真们(I) ————————————————————————————————————			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 2022. 2 1. 000-		
	路体(築堤)盛土(I C T)保守点 検	10,000m3以上 無し 34900m3	単位	式	数量	1	単価	85, 143
		規格	単位	数量	単価	金額	<b>'</b>	摘要
土木一般世記	話役		人	3. 541	24, 045	85, 143		
	計					85, 143		
	単価					85, 143	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
	法面整形(ICT)保守点検	盛土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 11020m2	単位	式	数量	1	単価	54, 750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般†	世話役		人	2. 277	24, 045	54, 750		
	計					54, 750		
	単価					54, 750	円/〒	Ž.

参考資料(1)						2022. 2 2022. 2 1. 000-00-00-2-0	
システム初期費(ICT)	ブ゛ルト゛一サ゛	単位	式	数量	1	単価	548, 000
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
システム初期費	ブルドーザ	式	1		548, 000		
計					548, 000		
単価					548, 000	円/討	Ž

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 2022. 2 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					598, 000	円/코	Č

参考資料(2)						2022. 2 2022. 2 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	47, 550
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊)							
		人	1	21, 210	21, 210		
軽油	1. 2号						
		L	112	132	14, 784		
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 (まるめ)							
		式	1		2		
計							
					47, 550		
単価					47, 550	円/目	
					41, 550	11\( \)	