

令和3年3月31日（令和3年6月9日）

九頭竜川定広地区他堤防拡築工事

【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。

鏡

1. 工事名

工事名	九頭竜川定広地区他堤防拡築工事
工事地名	(自)福井県坂井市春江町定広地先 (至)福井県福井市上野本町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 3年 2月
2) 事務所名	福井河川国道事務所 工務第一課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7021010014	1 4) 単価適用年月	2021年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2021年 3月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	330日間 自 令和 3年 4月 5日 (当初) 至 令和 4年 2月 28日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	福井県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	福井市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	九頭竜川本川	2 2) 処 分 費 等	3,016,400
		2 3) 公 告 日	令和 3年 2月 16日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	4) 事業名 :
-----------	--------	-----------	----------

設計内訳書

工事名	九頭竜川定広地区他堤防拡築工事 (当初)					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	金額	数量増減	金額増減	摘要
築堤・護岸 (春江町定広地区)			式	1		77,236,796			
河川土工			式	1		43,982,304			
盛土工			式	1		35,128,832			
路体(築堤)盛土	W<2.5m		m3	190	4,877	926,630			単-1号
路体(築堤)盛土	2.5m≤W<4.0m		m3	2,610	675.2	1,762,272			単-2号
土砂等運搬	採取土 片道運搬距離 6.6km(DID無)		m3	21,850	1,295	28,295,750			単-3号
積込(ルース)	採取土 土量 50,000m3 未満		m3	21,800	190.1	4,144,180			単-4号
盛土工(ICT)			式	1		3,839,680			
路体(築堤)盛土(ICT)	4.0m≤W		m3	16,900	227.2	3,839,680			単-5号
法面整形工(ICT)			式	1		5,013,792			
法面整形(盛土部)(ICT)	埴質土 砂及び砂質土 粘性土		m2	10,080	497.4	5,013,792			単-6号
法覆護岸工			式	1		21,833,280			

設計内訳書

工事名	九頭竜川定広地区他堤防拡築工事 (当初)					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	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
植生工		式	1		21,833,280					
張芝	改良高麗芝	m2	10,080	2,166	21,833,280					単-7号
付帯道路工		式	1		8,173,986					
アスファルト舗装工		式	1		8,173,986					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 120mm	m2	3,830	590.2	2,260,466					単-8号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm	m2	3,830	1,544	5,913,520					単-9号
仮設工		式	1		3,247,226					
工事用道路工		式	1		1,814,126					
敷鉄板	22×1524×6096 設置・撤去	m2	1,449	1,002	1,451,898					単-10号
敷鉄板	22×1524×6096 設置・撤去	m2	1,096	330.5	362,228					単-11号
防塵対策工		式	1		977,400					
夕作洗浄装置		式	1		977,400					内-1号

設計内訳書

工事名	九頭竜川定広地区他堤防拡築工事 (当初)					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	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
交通管理工		式	1		455,700					
交通誘導警備員		人日	35	13,020	455,700					単-12号
直接工事費		式	1		77,236,796					
共通仮設費		式	1		20,074,298					
共通仮設費		式	1		13,704,298					
運搬費		式	1		3,315,000					
仮設材運搬費	敷鉄板 片道運搬距離 20kmまで	t	250	13,260	3,315,000					単-13号
準備費		式	1		8,349,000					
表面はぎ土処理	表土 片道運搬距離 17 .7km(DID無)	m3	2,200	3,795	8,349,000					単-14号
技術管理費		式	1		1,237,298					
保守管理(ICT)	路体(築堤)盛土(ICT) 保守点検	式	1		41,213					内-2号
保守管理(ICT)	法面整形 (ICT)保守点 検	式	1		50,085					内-3号

設計内訳書

工事名	九頭竜川定広地区他堤防拡築工事 (当初)					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	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費(ICT)	ブルト-サー	式	1		548,000				内-4号
システム初期費(ICT)	バックホ	式	1		598,000				内-5号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		803,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		6,370,000				
純工事費		式	1		97,311,094				
現場管理費		式	1		25,398,000				
工事原価		式	1		195,569,611				
一般管理費等		式	1		26,270,389				
工事価格		式	1		221,840,000				
消費税相当額		式	1		22,184,000				
工事費計		式	1		244,024,000				

設計内訳書

工事名	九頭竜川定広地区他堤防拡築工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
築堤・護岸 (福井市稲多元町地区)		式	1		49,132,917				
付帯道路工		式	1		43,825,242				
アスファルト舗装工		式	1		33,746,236				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	7,320	840.1	6,149,532			単-1号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 150mm	m2	6,940	946.6	6,569,404			単-2号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm	m2	6,750	1,544	10,422,000			単-3号	
オーバーレイ	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm	m2	6,900	1,537	10,605,300			単-4号	
縁石工		式	1		7,864,348				
歩車道境界ブロック	B種(180/205×250×600)	m	274	6,764	1,853,336			単-5号	
歩車道境界ブロック	設置 B種 反射(180/205×250×600)	m	274	8,350	2,287,900			単-6号	
歩車道境界ブロック	設置 B種 切下げ(180/205×250×600)	m	548	6,794	3,723,112			単-7号	
区画線工		式	1		2,214,658				

設計内訳書

工事名	九頭竜川定広地区他堤防拡築工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
溶融式区画線	中央線 白 15cm 破線	m	960	296.8	284,928			単-8号	
溶融式区画線	外側線 白 15cm 実線	m	3,670	278.2	1,020,994			単-9号	
区画線消去	15cm 実線	m	1,920	473.3	908,736			単-10号	
付帯道路施設工		式	1		1,599,800				
道路付属物工		式	1		1,599,800				
視線誘導標	スノーポール(福井県仕様 2段式)	本	95	16,840	1,599,800			単-11号	
構造物撤去工		式	1		2,301,715				
構造物取壊し工		式	1		2,020,200				
路面切削	全面切削 6cm以下 無	m2	5,200	388.5	2,020,200			単-12号	
運搬処理工		式	1		281,515				
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削) 片道運搬距離0.2km(DID有)	m3	130	285.5	37,115			単-13号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	130	1,880	244,400			単-14号	

設計内訳書

工事名	九頭竜川定広地区他堤防拡築工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
仮設工		式	1		1,406,160				
交通管理工		式	1		1,406,160				
交通誘導警備員		人日	108	13,020	1,406,160			単-15号	
直接工事費		式	1		49,132,917				
共通仮設費		式	1		5,839,600				
共通仮設費		式	1		681,600				
運搬費		式	1		124,600				
建設機械運搬費		台	1	124,600	124,600			単-16号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		557,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		5,158,000				
純工事費		式	1		54,972,517				
現場管理費		式	1		17,888,000				

設計内訳書

工事名		九頭竜川定広地区他堤防拡築工事 (当初)				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	数量増減	金額増減	摘要
工事原価			式	1					
						72,860,517			

一式当たり内訳書

[(自)福井県坂井市春江町定広地先 (至)福井県福井市]

タイヤ洗浄装置

第 1号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
タイヤ洗浄装置	湿式（基本料）	基	1	108,000	108,000			
タイヤ洗浄装置	湿式（賃料）	日	69	12,600	869,400			
合 計					977,400			

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 2号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路体(築堤)盛土(ICT))保守点検	10,000m3以上 無し 16900m3	式	1		41,213			
合 計					41,213			

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 3号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
法面整形 (ICT) 保守点検	盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 10080m ²	式	1		50,085			
合 計					50,085			

一式当たり内訳書

〔(自)福井県坂井市春江町定広地先 (至)福井県福井市〕

システム初期費(ICT)

第 4号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費 (I C T)	フルト [®] -サ [®]	式	1		548,000			
合 計					548,000			

一式当たり内訳書

〔(自)福井県坂井市春江町定広地先 (至)福井県福井市〕

システム初期費(ICT)

第 5号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費 (ICT)	バックホ	式	1		598,000			
合計					598,000			

内訳書<データ無し>

[(自)福井県坂井市春江町定広地先 (至)福井県福井市]

単価使用年月 歩掛使用年月 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

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	路体(築堤)盛土	W<2.5m	単位	m3	数量		1	単価	4,877
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	1	4,877	4,877			
	計					4,877			
	単価					4,877	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	路体(築堤)盛土	2.5m≦W<4.0m	単位	m3	数量		1	単価	675.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	1	675.2	675.2			
	計					675.2			
	単価					675.2	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	土砂等運搬	採取土 片道運搬距離 6.6km(DID無)	単位	m3	数量	1	単価	1,295
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) 無し 7.5km以下	m3	1	1,295	1,295		
計						1,295		
単価						1,295	円/m3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	積込(ルーズ)	採取土 土量 50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	190.1
名称		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	m3	1	190.1	190.1		
計						190.1		
単価						190.1	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	路体(築堤)盛土(ICT)	4.0m≦W	単位	m3	数量		1	単価	227.2
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		m3	1	227.2	227.2		
	計						227.2		
	単価						227.2	円/m3	

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	法面整形(盛土部)(ICT)	ㄨ質土 砂及び砂質土 粘性土	単位	m2	数量		1	単価	497.4
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形(ICT)	盛土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土		m2	1	497.4	497.4		
	計						497.4		
	単価						497.4	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7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	
	土木一般世話役		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	省管理型改良高麗芝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					216,600		
	単価					2,166	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 120mm	単位	m2	数量	1	単価	590.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		120mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	590.2	590.2		
計						590.2		
単価						590.2	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,544
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,544	1,544		
計						1,544		
単価						1,544	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	敷鉄板	22×1524×6096 設置・撤去	単位	m2	数量	1,449	単価	1,002
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	1,449	330.5	478,894.5			
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 78日 無 有	枚	118	7,084	835,912			
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 33日 無 有	枚	38	3,574	135,812			
計					1,450,618.5			
単価					1,002	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	敷鉄板	22×1524×6096 設置・撤去	単位	m2	数量		1	単価	330.5
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	1	330.5	330.5			
計						330.5			
単価						330.5	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		1	単価	13,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B			人日	1	13,020	13,020			
計						13,020			
単価						13,020	円/人日		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	仮設材運搬費	敷鉄板 片道運搬距離 20kmまで	単位	t	数量	1	単価	13,260
名称		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 13.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,660	4,660		
	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 13.5km 12m以内 冬期割増 無	t	1	5,592	5,592		
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	t	1	3,000	3,000		
	計					13,252		
	単価					13,260	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	表面はぎ土処理	表土 片道運搬距離 17.7km(DID無)	単位	m3	数量	1	単価	3,795
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) 無し 22.5km以下	m 3	1	2,535	2,535			
処分費 (m 3)		m 3	1	1,260	1,260			
計								3,795
単価							3,795	円/m3

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	m3	1	3,550	3,550			
計					3,550			
単価					3,550	円/m3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m ²	数量	100	単価	330.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.295	24,045	7,093		
	とび工		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		日	0.295	45,310	13,366		
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		326		
	計					33,050		
	単価					330.5	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 78日 無 有	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料	22×1524×6096	枚	1	6,084	6,084		7,084
整備費 (敷鉄板)	22×1524×6096	枚	1	1,000	1,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					7,084		
単価					7,084	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 33日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	3,574
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×6096	枚	1	2,574	2,574			
整備費 (敷鉄板)	22×1524×6096	枚	1	1,000	1,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,574			
単価					3,574	円/枚		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	13,020	13,020	13,020
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					13,020	
	単価					13,020	円/人日

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	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 13.5km 12m以内 各種 (実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価
	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 20kmまで	t	1	4,660	4,660	4,660
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					4,660	
	単価					4,660	円/t

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	
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 13.5km 12m以内 冬期割増 無	t	1			1	5,592
基本運賃区分A	製品長12m以内 20kmまで	t	1	5,592	5,592		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					5,592		
単価					5,592	円/t	

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	t	2			1	3,000
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	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量			単価	
				100				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 ³		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
路体 (築堤) 盛土 (ICT) 保守点検		単位	式	数量			単価	
				1				41,213
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	10,000m ³ 以上 無し 16900m ³	人	1.714	24,045	41,213			
計					41,213			
単価					41,213	円/式		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
法面整形 (ICT) 保守点検	盛土部 無し レ質土、砂及び砂質土、粘性土 10080m ²					1	50,085
土木一般世話役		人		2.083	24,045	50,085	
計						50,085	
単価						50,085	円/式

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
システム初期費 (ICT)	ブルドーザ					1	548,000
システム初期費	ブルドーザ	式		1		548,000	
計						548,000	
単価						548,000	円/式

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

システム初期費 (ICT)	バックホウ	単位	式	数量	単価	金額	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/式		

参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ (クローラ型) 運転						1	45,310	
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	112	12,544			
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	1.06	10,900	11,554			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計						45,310		
単価						45,310	円/日	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量		1	単価	840.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤(車道・路肩部)	200mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	840.1	840.1			
	計					840.1			
	単価					840.1	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		1	単価	946.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	946.6	946.6			
	計					946.6			
	単価					946.6	円/m2		

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm	単位	m2	数量		1	単価	1,544
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,544	1,544			
	計					1,544			
	単価					1,544	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	オーバーレイ	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm	単位	m2	数量		1	単価	1,537
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	表層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,537	1,537			
	計					1,537			
	単価					1,537	円/m2		

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	歩車道境界ブロック	B種(180/205×250×600)	単位	m	数量	1	単価	6,764
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 B種(180/205×250×600) 無し 18-8-25(高炉) 有り	m	1	6,764	6,764		
計						6,764		
単価						6,764	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	歩車道境界ブロック	設置 B種 反射(180/205×250×600)	単位	m	数量	1	単価	8,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.67個/m 無し 18-8-25(高炉) 有り	m	1	8,350	8,350		
計						8,350		
単価						8,350	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	歩車道境界ブロック	設置 B種 切下げ(180/205×250×600)	単位	m	数量	1	単価	6,794
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.67個/m 無し 18-8-25(高炉) 有り	m	1	6,794	6,794		
計						6,794		
単価						6,794	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	溶融式区画線	中央線 白 15cm 破線	単位	m	数量	1	単価	296.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	296.8	296.8		
計						296.8		
単価						296.8	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融式区画線	外側線 白 15cm 実線	m			1		278.2
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	278.2	278.2		
	計					278.2		
	単価					278.2	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	区画線消去	15cm 実線	m			1		473.3
	区画線消去	無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1	473.3	473.3		
	計					473.3		
	単価					473.3	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	視線誘導標	スノーポール(福井県仕様 2段式)	単位	本	数量	1	単価	16,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物設置工(視線誘導標設置)スノーポール併用	コンクリート建込(穿孔含まない) 手間のみ 片面反射 反射体径φ100以下 反射体数2個 30本以上(標準) 無 無	本	1	400	400			
材料費(本)		本	1	11,100	11,100			
材料費(個)		個	1	5,340	5,340			
計						16,840		
単価						16,840	円/本	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	路面切削	全面切削 6cm以下 無	単位	m2	数量	1	単価	388.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2を超え)無し 全ての費用	m 2	1	388.5	388.5		
計						388.5		
単価						388.5	円/m2	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削) 片道運搬距離0.2km(DID有)	単位	m3	数量	1	単価	285.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 0.2km以下 全ての費用	m 3	1	285.5	285.5		
計						285.5		
単価						285.5	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	処分	アスファルト殻 (切削)	単位	m3	数量	1	単価	1,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	1,880	1,880		
計						1,880		
単価						1,880	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	13,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	13,020	13,020		
計						13,020		
単価						13,020	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	建設機械運搬費	単位	台	数量	1	単価	124,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車による運搬 (1車1回)	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 35220円 0円 無 0円 0円 0円 0円	台	1	60,000	60,000		
貨物自動車による運搬 (1車1回)	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 35220円 0円 無 0円 0円 0円 0円	台	1	60,000	60,000		
運搬される建設機械の運搬中の損料		台	1	2,254	2,254		
運搬される建設機械の運搬中の損料		台	1	2,254	2,254		
計					124,508		
単価					124,600	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	296.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	181	181,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	162	92,340		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750		
軽油	1.2号	L	49	112	5,488		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,472		
計					296,800		
単価					296.8	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	278.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	163	163,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	162	92,340		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750		
軽油	1.2号	L	44	112	4,928		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,432		
計					278,200		
単価					278.2	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線消去	無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1,000	461	461,000	473.3
区画線消去	昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	461	461,000	
軽油	1. 2号	L	67	112	7,504	
ガソリン	レギュラー	L	37	128	4,736	
諸雑費 (まるめ)		式	1		60	
計					473,300	
単価					473.3	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工(視線誘導標設置) スノーポール併用	コンクリート建込(穿孔含まない) 手間のみ 片面反射 反射体径φ100以下 反射体数2個 30本以上(標準) 無 無	単位	本			1	400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標設置工 C O建込用 スノーポール併用型	片面反射 φ100以下 反射体数2個 穿孔無	本	1	8,530	8,530		
視線誘導標 (スノーポール併用型)	C O用 2段 片面 φ100以下 反射体数2個	本	1	-8,130	-8,130		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計						400	
単価						400	円/本

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
材料費 (本)	名称	規格	単位	本	数量	1	単価
			単位	数量	単価	金額	摘要
材料費		スノボール(福井県仕様 2段式)					
			本	1	11,100	11,100	
計						11,100	
単価						11,100	円/本

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
材料費 (個)	名称	規格	単位	個	数量	1	単価
			単位	数量	単価	金額	摘要
材料費		基礎ブロック(400×400×400)					
			個	1	5,340	5,340	
計						5,340	
単価						5,340	円/個

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
				100			1,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	アスファルト殻(切削) 本郷碎石 (株)	m ³	100	1,880	188,000		
計					188,000		
単価					1,880	円/m ³	

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
				1			13,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	13,020	13,020		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					13,020		
単価					13,020	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車による運搬 (1車1回)	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 35220円 0円 無 0円 0円 0円 0円	単位	台			
					1	単価 60,000
貨物自動車運送料金	距離制運賃	台	1	60,000	60,000	
計					60,000	
単価					60,000	円/台