

令和3年6月10日（令和3年7月1日）

由良川北有路地区他堤防整備工事

【工事設計書（公表資料）】

福知山河川国道事務所

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	由良川北有路地区他堤防整備工事
工事地名	自) 京都府福知山市大江町北有路地先 至) 京都府福知山市私市地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 5月	1 2) 設 計 年 月	令和 3年 3月
2) 事務所名	福知山河川国道事務所 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	3521010011	1 4) 単価適用年月	2021年 5月
4) 契約区分	単年度 (繰越を含む) の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2021年 5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	263日間 自 令和 3年 6月11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	京都府	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	福知山市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	由良川本川	2 2) 処 分 費 等	760,000
		2 3) 公 告 日	令和 3年 3月19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	由良川北有路地区他堤防整備工事 (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 (常津地区)			式	1		35,271,216			
河川土工			式	1		1,716,409			
掘削工(ICT)			式	1		381,810			
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満		m3	550	396.3	217,965			単-1号
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満		m3	550	297.9	163,845			単-2号
法面整形工(ICT)			式	1		683,184			
法面整形(切土部)(ICT)	粘性土、砂及び砂質土、粘性土		m2	840	795.3	668,052			単-3号
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し		m2	30	504.4	15,132			単-4号
残土処理工			式	1		651,415			
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	950	577.7	548,815			単-5号
整地	残土受入れ地での処理		m3	950	108	102,600			単-6号
法覆護岸工			式	1		21,072,231			

設計内訳書

工事名	由良川北有路地区他堤防整備工事 (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	
作業土工		式	1		488,481				
床掘り	土砂	m3	280	210.7	58,996			単-7号	
埋戻し	土砂	m3	70	883.6	61,852			単-8号	
埋戻し	土砂	m3	150	1,676	251,400			単-9号	
埋戻し	土砂	m3	40	2,529	101,160			単-10号	
基面整正		m2	37	407.4	15,073			単-11号	
コンクリートブロック工(連結ブロック張)		式	1		20,583,750				
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉)底幅50cm高さ70cm	m	48	19,670	944,160			単-12号	
大型覆土擬石連結ブロック張	t=500mm突起型	m2	528	22,320	11,784,960			単-13号	
大型覆土擬石連結ブロック張	t=500mm突起型(支給品)	m2	10	5,610	56,100			単-14号	
大型覆土擬石連結ブロック張	t=350mm平型	m2	92	20,600	1,895,200			単-15号	
大型覆土擬石連結ブロック張	t=350mm平型(支給品)	m2	10	5,380	53,800			単-16号	

設計内訳書

工事名	由良川北有路地区他堤防整備工事 (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
調整コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	85	29,390	2,498,150				単-17号
調整コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	100	29,390	2,939,000				単-18号
支給品運搬	大型覆土擬石連結ブロック	回	4	6,480	25,920				単-19号
覆土	土砂(流用土)	m3	90	4,294	386,460				単-20号
構造物撤去工		式	1		490,432				
構造物取壊し工		式	1		205,737				
根固めブロック撤去	2t 異形	個	97	2,121	205,737				単-21号
運搬処理工		式	1		284,695				
消波根固めブロック運搬	2.5t以下 積込み・荷卸 5個 2.0km以下	個	97	2,935	284,695				単-22号
仮設工		式	1		11,992,144				
工事用道路工		式	1		378,324				
敷鉄板	22×1524×6096 設置・撤去	m2	279	1,356	378,324				単-23号

設計内訳書

工事名	由良川北有路地区他堤防整備工事 (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				
土留・仮締切工		式	1		9,329,040				
鋼矢板	VL型 平均鋼矢板長さ 11.5m 鋼矢板打込長 7.2m 平均鋼矢板引抜 長 7.2m	枚	119	72,900	8,675,100				単-24号
土のう	大型土のう 製作・設 置・撤去	袋	108	6,055	653,940				単-25号
水替工		式	1		1,666,800				
ポンプ排水	450以上1300(m3/h)未 満 作業時排水	日	72	23,150	1,666,800				単-26号
交通管理工		式	1		617,980				
交通誘導警備員		人日	53	11,660	617,980				単-27号
直接工事費		式	1		35,271,216				
共通仮設費		式	1		11,160,050				
共通仮設費		式	1		7,847,050				
運搬費		式	1		6,241,168				

設計内訳書

工事名	由良川北有路地区他堤防整備工事 (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
重建設機械分解組立輸送費			回	2	1,801,000				単-28号
仮設材運搬費			t	191.8	13,760				単-29号
準備費			式	1					
表土運搬			m3	30	685.7				単-30号
技術管理費			式	1					
保守管理(ICT)			式	1					内-1号
システム初期費(ICT)			式	1					内-2号
現場環境改善費(率計上)			式	1					
共通仮設費(率計上)			式	1					
純工事費			式	1					
現場管理費			式	1					
工事原価			式	1					

設計内訳書

工事名	由良川北有路地区他堤防整備工事 (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
一般管理費等			式	1		金額			
						16,448,218			
工事価格			式	1					
						130,060,000			
消費税相当額			式	1					
						13,006,000			
工事費計			式	1					
						143,066,000			

設計内訳書

工事名	由良川北有路地区他堤防整備工事 (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	
築堤・護岸 (北有路地区)		式	1		5,130,730				
法覆護岸工		式	1		237,820				
場所打階段工(川表)		式	1		120,255				
天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.2	106,100	21,220			単-1号	
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.8	26,840	21,472			単-2号	
型枠	一般型枠	m2	3	7,558	22,674			単-3号	
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	0.5	7,279	3,639			単-4号	
小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.5	102,500	51,250			単-5号	
場所打階段工(川裏)		式	1		117,565				
天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.2	106,100	21,220			単-6号	
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.8	26,840	21,472			単-7号	
型枠	一般型枠	m2	3	7,558	22,674			単-8号	

設計内訳書

工事名	由良川北有路地区他堤防整備工事 (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
胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	m3	0.5	7,279	3,639				単-9号
小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.4	121,400	48,560				単-10号
付帯道路工		式	1		4,403,130				
路側防護柵工		式	1		160,950				
ガードレール	塗装品 Gr-C-4E 21m未満 曲線部補正無	m	15	10,730	160,950				単-11号
防止柵工		式	1		4,216,710				
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m プレキャストコンクリートブロック建込 溶融亜鉛メッキ	m	410	9,500	3,895,000				単-12号
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込 溶融亜鉛メッキ	m	37	7,970	294,890				単-13号
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 土中建込 溶融亜鉛メッキ	m	3	8,940	26,820				単-14号
アスファルト舗装工 (橋面部)		式	1		25,470				
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 3.0m超	m2	15	1,698	25,470				単-15号
付帯道路施設工		式	1		349,860				

設計内訳書

工事名	由良川北有路地区他堤防整備工事 (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
道路付属物工			式	1		349,860			
車線分離標	H=800mm 可変式(穿孔式・1本脚) 10本以上30本未満		本	14	24,990	349,860			単-16号
仮設工			式	1		139,920			
交通管理工			式	1		139,920			
交通誘導警備員			人日	12	11,660	139,920			単-17号
築堤・護岸 (南有路地区)			式	1		11,763,362			
坂路工			式	1		2,903,612			
作業土工			式	1		129,392			
床掘り	土砂		m3	30	1,862	55,860			単-18号
埋戻し	土砂		m3	20	3,265	65,300			単-19号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	6	1,264	7,584			単-20号
整地	残土受入れ地での処理		m3	6	108	648			単-21号

設計内訳書

工事名	由良川北有路地区他堤防整備工事 (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	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		608,900				
小型擁壁	0.5m未満 18-8-40(高炉)	m3	0.2	114,400	22,880			単-22号	
小型擁壁	0.5m以上0.6m未満 18-8-40(高炉)	m3	6	97,670	586,020			単-23号	
法面保護工		式	1		26,278				
基礎材	再生クワッシュラン40~0 7.5cmを超え12.5cm以下	m2	7	1,152	8,064			単-24号	
張コンクリート	18-8-40(高炉) 仕上り厚 100mm	m2	7	2,602	18,214			単-25号	
縁石工		式	1		799,890				
地先境界ブロック	C種(150×150×600)	m	210	3,809	799,890			単-26号	
アスファルト舗装工		式	1		1,339,152				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	596	473.9	282,444			単-27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 3.0m超	m2	596	1,773	1,056,708			単-28号	
付帯道路工		式	1		8,544,930				

設計内訳書

工事名	由良川北有路地区他堤防整備工事 (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	
防止柵工		式	1		8,544,930				
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込 溶融亜鉛メッキ	m	27	7,970	215,190			単-29号	
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 土中建込 溶融亜鉛メッキ	m	861	8,940	7,697,340			単-30号	
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m ベースプレート 式 溶融亜鉛メッキ	m	60	10,540	632,400			単-31号	
仮設工		式	1		314,820				
交通管理工		式	1		314,820				
交通誘導警備員		人日	27	11,660	314,820			単-32号	
直接工事費		式	1		16,894,092				
共通仮設費		式	1		2,049,000				
共通仮設費		式	1		238,000				
現場環境改善費(率計上)		式	1		238,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		1,811,000				

設計内訳書

工事名		由良川北有路地区他堤防整備工事 (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	築堤・護岸			
							数量増減	金額増減	摘要	
純工事費			式	1		18,943,092				
現場管理費			式	1		7,043,000				
工事原価			式	1		25,986,092				

設計内訳書

工事名	由良川北有路地区他堤防整備工事 (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 (私市地区)			式	1		17,046,370			
河川土工			式	1		12,519,330			
掘削工(ICT)			式	1		1,487,610			
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満		m3	2,100	396.3	832,230			単-1号
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満		m3	2,200	297.9	655,380			単-2号
残土処理工			式	1		11,031,720			
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	4,280	2,469	10,567,320			単-3号
整地	残土受入れ地での処理		m3	4,300	108	464,400			単-4号
構造物撤去工			式	1		4,352,140			
構造物取壊し工			式	1		2,777,800			
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工		m3	190	14,620	2,777,800			単-5号
運搬処理工			式	1		1,574,340			

設計内訳書

工事名	由良川北有路地区他堤防整備工事 (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
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	190	4,286	814,340						単-6号
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	190	4,000	760,000						単-7号
仮設工		式	1		174,900						
交通管理工		式	1		174,900						
交通誘導警備員		人日	15	11,660	174,900						単-8号
直接工事費		式	1		17,046,370						
共通仮設費		式	1		2,641,054						
共通仮設費		式	1		839,054						
技術管理費		式	1		608,054						
保守管理(ICT)		式	1		10,054						内-1号
システム初期費(ICT)		式	1		598,000						内-2号
現場環境改善費(率計上)		式	1		231,000						

設計内訳書

工事名	由良川北有路地区他堤防整備工事 (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
共通仮設費 (率計上)			式	1		金額			
						1,802,000			
純工事費			式	1					
						19,687,424			
現場管理費			式	1					
						7,188,000			
工事原価			式	1					
						26,875,424			

一式当たり内訳書

[自) 京都府福知山市大江町北有路地先]

保守管理(ICT)

第 1号内訳書

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 550m3	式	1		2,633			
法面整形 (ICT) 保守点検	切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 840m2	式	1		6,535			
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 30m2	式	1		143			
合 計					9,311			

一式当たり内訳書

システム初期費 (ICT)

第 2号内訳書

単価使用年月	2021. 05
歩掛使用年月	2021. 05
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			
システム初期費 (ICT)	ブルドーザ	式	1		548,000			
合 計					1,146,000			

内訳書<データ無し>

[自) 京都府福知山市大江町北有路地先

]

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

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 1号内訳書

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 2100m3	式	1		10,054			
合 計					10,054			

一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 2号内訳書

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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			

1次単価表

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	掘削 (ICT)	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満	m3	1	396.3	396.3	
	計					396.3	
	単価					396.3	円/m3

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価
名称		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	m3	1	297.9	297.9	
	計					297.9	
	単価					297.9	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	法面整形(切土部)(ICT)	㄀質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	法面整形 (I C T)	切土部 ㄀質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	795.3	795.3	
	計					795.3	
	単価					795.3	円/m2

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締め無し	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	法面整形 (I C T)	盛土部 無し ㄀質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	504.4	504.4	
	計					504.4	
	単価					504.4	円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5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
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 2.0km以下	m3	1	577.7	577.7	
	計					577.7	
	単価					577.7	円/m3

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価
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	m3	1	108	108	
	計					108	
	単価					108	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価
名称		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	210.7	210.7	
	計					210.7	
	単価					210.7	円/m3

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m 3	1	883.6	883.6	
	計					883.6	
	単価					883.6	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	1,676
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	1	1,676	1,676			
	計					1,676			
	単価					1,676	円/m3		

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,529
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	m3	1	2,529	2,529			
	計					2,529			
	単価					2,529	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	407.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m2	1	407.4	407.4			
計						407.4			
単価						407.4	円/m2		

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 50cm 高さ 70cm	単位	m	数量		10	単価	19,670
名称		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)	m3	3.1	63,450	196,695			
計						196,695			
単価						19,670	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	大型覆土擬石連結ブロック張	t=500mm 突起型	単位	m2	数量	1	単価
							22,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
平ブロック張		150kg/個以上 平ブロック各種 再生砕石 RC-40 1.0m3を超え3.0m3以下 不要 無し 有り 5.0個を超え15.0個以下	m 2	1	22,320	22,320	
計						22,320	
単価						22,320	円/m2

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	大型覆土擬石連結ブロック張	t=500mm 突起型 (支給品)	単位	m2	数量	1	単価
							5,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
平ブロック張		150kg/個以上 平ブロック各種 再生砕石 RC-40 1.0m3を超え3.0m3以下 不要 無し 有り 5.0個を超え15.0個以下	m 2	1	5,610	5,610	
材料：支給品							
計						5,610	
単価						5,610	円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	大型覆土擬石連結ブロック張	t=350mm 平型	単位	m2	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
	平ブロック張	150kg/個以上 平ブロック各種 再生砕石 RC-40 1.0m3を超え3.0m3以下 不要無し 有り 5.0個を超え15.0個以下	m2	1	20,600	20,600	
	計					20,600	
	単価					20,600	円/m2

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	大型覆土擬石連結ブロック張	t=350mm 平型 (支給品)	単位	m2	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
	平ブロック張	150kg/個以上 平ブロック各種 再生砕石 RC-40 1.0m3を超え3.0m3以下 不要無し 有り 5.0個を超え15.0個以下	m2	1	5,380	5,380	
	材料：支給品						
	計					5,380	
	単価					5,380	円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	胴込・裏込コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価
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 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	1	29,390	29,390	
	計					29,390	
	単価					29,390	円/m3

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	調整コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価
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 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	1	29,390	29,390	
	計					29,390	
	単価					29,390	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	支給品運搬	大型覆土擬石連結ブロック	単位	回	数量		単価	6,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品・支給品運搬		クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 2.0km以下 2.0t超2.6t以下	回	1	6,480	6,480		
計						6,480		
単価						6,480	円/回	

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	覆土	土砂(流用土)	単位	m3	数量		単価	4,294
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部 有り 無し 砕質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m2	640	603.8	386,432		
計						386,432		
単価						4,294	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	根固めブロック撤去	2t 異形	単位	個	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
	根固めブロック撤去	撤去・積込み 無し ラフテッククレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊 標準	個	1	2,121	2,121	
	計					2,121	
	単価					2,121	円/個

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	消波根固めブロック運搬	2.5t以下 積込み・荷卸 5個 2.0km以下	単位	個	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
	消波根固めブロック運搬	2.5t以下 積込み・荷卸 5個 2.0km以下	個	1	1,445	1,445	
	消波根固めブロック荷卸	2.5t以下 ラフテッククレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊 標準	個	1	1,490	1,490	
	計					2,935	
	単価					2,935	円/個

1 次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一23号	敷鉄板	22×1524×6096 設置・撤去	単位	m2	数量	279	単価	1,356
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
<279m2当り>								
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	m 2	279	341.8	95,362.2			
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 108日 無 有	枚	30	9,424	282,720			
計					378,082.2			
単価					1,356	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	鋼矢板	VL型 平均鋼矢板長さ 11.5m 鋼矢板打込長 7.2m 平均鋼矢板引抜長 7.2m	単位	枚	数量	1	単価	72,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【独自-参考01】								
ウォータージェット併用ハブローマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 継無 VL型 9m以下 50≦Nmax<100	枚	1	34,640	34,640		
陸上 電動式 60kW 継無 VL型 9m以下 50≦Nmax<100								
吊上げ機械：クローラークレーン120t吊型								
【独自-参考02】								
ハブローマ施工による鋼矢板引抜き		陸上 電動式60kW 9m以下	枚	1	7,651	7,651		
陸上 電動式60kW 9m以下								
吊上げ機械：クローラークレーン150t吊型								
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）		VL型 11.5m/枚 95日 無 有 4000円 無 1回	枚	1	30,600	30,600		
計						72,891		
単価						72,900	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	土のう	大型土のう 製作・設置・撤去	単位	袋	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
<108袋当り>							108	6,055
<製作・設置>								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m ³	90	191.6	17,244			
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 2.0km以下	m ³	90	577.7	51,993			
大型土のう工	製作・設置 流用土 6mを超え20m以下 標準(1.0)	袋	108	4,192	452,736			
<撤去>								
大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)	袋	108	650.5	70,254			
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 2.0km以下	m ³	90	577.7	51,993			
整地	残土受入れ地での処理	m ³	90	108	9,720			
計							653,940	
単価							6,055	円/袋

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一26号	ポンプ排水	450以上1300(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量	72	単価	23,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
<72日当り>								
ポンプ設置・撤去			箇所	1	75,820	75,820		
ポンプ運転		450以上1300(m3/h)未満 作業時排水	日	72	22,090	1,590,480		
計						1,666,300		
単価						23,150	円/日	

1次単価表

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	11,660
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	11,660	11,660		
	計					11,660		
	単価					11,660	円/人日	

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	1,801,000
名称		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) クローラークレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	回	1	1,801,000	1,801,000		
	計					1,801,000		
	単価					1,801,000	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	
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	31.2km	12m以内				13,760
		各種(実数入力)	0無	無	t	2	5,380	10,760
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(往復分)						
				t	1	3,000	3,000	
	計						13,760	
	単価						13,760	円/t

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	表土運搬		単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	<30m3当り>							
	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 2.0km以下	m3	30	577.7	17,331		
	整地	残土受け入れ地での処理	m3	30	108	3,240		
	計					20,571		
	単価					685.7	円/m3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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	341.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.295	23,940	7,062		
とび工		人	0.295	24,570	7,248		
普通作業員		人	0.295	20,370	6,009		
バックホウ (クローラ型) 運転		日	0.295	45,870	13,531		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		330		
計					34,180		
単価					341.8	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 108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	8,424	8,424		9,424
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					9,424		
単価					9,424	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		2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
	ウォータージェット併用パイロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 継無 VL型 9m以下 50≦Nmax<100	単位	枚	数量		10	単価	34,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.625	23,940	14,962				
とび工		人	1.25	24,570	30,712				
普通作業員		人	0.625	20,370	12,731				
溶接工		人	0.625	27,090	16,931				
パイロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 電動式60kW VL型 クローラクレーン120t吊	日	0.625	219,700	137,312				
杭打ち用ウォータージェット運転		日	1.25	64,750	80,937				
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1		52,815				
計					346,400				
単価					34,640	円/枚			

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 9m以下	単位	枚	数量	10	単価
							7,651
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.172	23,940	4,117	
とび工			人	0.345	24,570	8,476	
普通作業員			人	0.172	20,370	3,503	
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)		引抜き 電動式60kW クローラクレーン150t吊	日	0.172	283,400	48,744	
諸雑費 (率+まるめ) 18%			式	1		11,670	
計						76,510	
単価						7,651	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	VL型 11.5m/枚 95日 無有 4000円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	30,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板 (本矢板)	5 L型 (105kg/m)	t	1.208	10,925	13,197			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	1.208	14,400	17,395			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					30,600			
単価					30,600	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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
大型土のう工	製作・設置 流用土 6mを超え20m以下 標準(1.0)	単位	袋	数量	10	単価 4,192
土木一般世話役		人	0.192	23,940	4,596	
特殊作業員		人	0.192	21,210	4,072	
普通作業員		人	0.192	20,370	3,911	
大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000	
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6mを超え20m以下	日	0.192	50,010	9,601	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5t吊	日	0.192	41,600	7,987	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		753	
計					41,920	
単価					4,192	円/袋

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	単価	摘要
大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)					10	650.5	
土木一般世話役		人	0.075	23,940		1,795		
特殊作業員		人	0.075	21,210		1,590		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.075	41,600		3,120		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						6,505		
単価						650.5	円/袋	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ポンプ設置・撤去		単位	箇所	数量	単価	金額	単価	75,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	23,940	11,970			
特殊作業員		人	0.1	21,210	2,121			
普通作業員		人	2	20,370	40,740			
バックホウ運転		日	0.5	41,970	20,985			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計						75,820		
単価						75,820	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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
ポンプ運転	450以上1300(m3/h)未満 作業時排水	日	1	22,090	22,090	
特殊作業員		人	0.14	21,210	2,969	
工事中水中ポンプ運転	450以上1300(m3/h)未満 作業時排水	日	1	2,616	2,616	
発動発電機運転	450以上1300(m3/h)未満 作業時排水	日	1	15,870	15,870	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		635	
計					22,090	
単価					22,090	円/日

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	11,655	11,655		11,660
諸雑費 (まるめ)		式	1			5	
計						11,660	
単価						11,660	円/人日

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	単価	金額	単価	1,801,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	特殊作業員		人	11.3	21,210	239,673			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	3.1	72,800	225,680			
	運搬費等率 287%		式	1		1,335,563			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		84			
	計					1,801,000			
	単価					1,801,000	円/回		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						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 31.2km 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 40kmまで	t	1	5,380	5,380	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						5,380	
単価						5,380	円/t

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	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	1	単価
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

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オブソカット 無し 5,000m3未満 550m3	単位	式	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	2,633	
摘要							
土木一般世話役		人	0.11	23,940	2,633		
計					2,633		
単価					2,633	円/式	

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
法面整形 (ICT) 保守点検	切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 840m2	単位	式	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	6,535	
摘要							
土木一般世話役		人	0.273	23,940	6,535		
計					6,535		
単価					6,535	円/式	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						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 30m2	単位	式			1	143
土木一般世話役		人		0.006	23,940	143	
計						143	
単価						143	円/式

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						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)	バックホウ	単位	式			1	598,000
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 (1)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

システム初期費 (ICT)	ブルドーザ	単位	式	数量	単価	金額	単価	548,000
名称	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/式		

参考資料 (2)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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	45,870	
運転手 (特殊)		人	1	21,315	21,315			
軽油	1. 2号	L	112	116	12,992			
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		9			
計						45,870		
単価						45,870	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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	219,700
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 電動式60kW VL型 クローラクレーン120t吊	単位	日	数量	単価	金額	単価	219,700
運転手 (特殊)		人		1	21,315	21,315		
軽油	1. 2号	L		69	116	8,004		
パイプロハンマ (単体) [電動式・普通型]	461~480kN 60kW	供用日		1.3	21,400	27,820		
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 (第1次基準値) 120t吊	供用日		1.3	125,000	162,500		
諸雑費 (まるめ)		式		1		61		
計						219,700		
単価						219,700	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

杭打ち用ウォータージェット運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	64,750	
軽油	1. 2号	L	120	116	13,920		
杭打ち用ウォータージェット [エンジン式]	排ガス型 (第1次) 14.7MPa 325L/min	供用日	1.3	39,100	50,830		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					64,750		
単価					64,750	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	引抜き 電動式60kW クローラクレーン150t吊					1	283,400	
運転手 (特殊)		人		1	21,315	21,315		
軽油	1. 2号	L		69	116	8,004		
パイプロハンマ (単体) [電動式・普通型]	461~480kN 60kW	供用日		1.3	21,400	27,820		
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 (第1次基準値) 150t吊	供用日		1.3	174,000	226,200		
諸雑費 (まるめ)		式		1		61		
計						283,400		
単価						283,400	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6mを超え20m以下	単位	日	数量	1	単価	50,010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	21,315	21,315			
軽油	1. 2号	L	112	116	12,992			
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	1.44	10,900	15,696			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計					50,010			
単価					50,010	円/日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

バックホウ運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	41,970	
運転手 (特殊)		人	1	21,315	21,315		
軽油	1. 2号	L	69	116	8,004		
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	1.16	10,900	12,644		
諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
計					41,970		
単価					41,970	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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
工事中ポンプ運転	450以上1300(m ³ /h)未満 作業時排水	単位	日	数量	1	2,616
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
工事中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径200mm 全揚程10m	日	6	436	2,616	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,616	
単価					2,616	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転	450以上1300(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	15,870
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号	L	104	116	12,064		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	100kVA	日	1.2	3,170	3,804		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
	計					15,870		
	単価					15,870	円/日	

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	0.2	単価	106,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	0.7	1,278	894.6			
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	0.2	26,020	5,204			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	2	7,558	15,116			
計					21,214.6			
単価					106,100	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価
							26,840
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	1	26,840	26,840	
計						26,840	
単価						26,840	円/m3

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一3号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価
							7,558
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1	7,558	7,558	
計						7,558	
単価						7,558	円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
	胴込・裏込材(砕石)	間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40	m3	1	7,279	7,279	
	計					7,279	
	単価					7,279	円/m3

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	0.5	単価
名称			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	m3	0.5	26,840	13,420	
	型枠	一般型枠 小型構造物	m2	5	7,558	37,790	
	計					51,210	
	単価					102,500	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	0.2	単価	106,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.7	1,278	894.6			
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	0.2	26,020	5,204			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	2	7,558	15,116			
計					21,214.6			
単価					106,100	円/m ³		

1次単価表

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一7号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価
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	1	26,840	26,840	
	計					26,840	
	単価					26,840	円/m3

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一8号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	1	7,558	7,558	
	計					7,558	
	単価					7,558	円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
	胴込・裏込材(砕石)	間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40	m3	1	7,279	7,279	
	計					7,279	
	単価					7,279	円/m3

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	0.4	単価
名称			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	m3	0.4	26,840	10,736	
	型枠	一般型枠 小型構造物	m2	5	7,558	37,790	
	計					48,526	
	単価					121,400	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2021.05	
						歩掛使用年月	2021.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	ガードレール	塗装品 Gr-C-4E 21m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	10	単価	10,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gr-C-4E 塗装品 21m未満 無 無 無	m	10	2,920	29,200		
ガードレール		土中建込 Gr-C-4E 白色 施工規模加算:21m未満	m	10	7,801	78,010		
計						107,210		
単価						10,730	円/m	

						単価使用年月	2021.05	
						歩掛使用年月	2021.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m プレキャストコンクリートブロック建込 溶融亜鉛メッキ	単位	m	数量	1	単価	9,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工		プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・ハコ式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	1	9,500	9,500		
計						9,500		
単価						9,500	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込 溶融亜鉛メッキ	単位	m	数量		単価	7,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	1	7,970	7,970		
計						7,970		
単価						7,970	円/m	

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 土中建込 溶融亜鉛メッキ	単位	m	数量		単価	8,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		土中建込 ビーム式・ハネ式 3m 無 100m以上(標準) 無 無	m	1	8,940	8,940		
計						8,940		
単価						8,940	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021.05	
						歩掛使用年月	2021.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15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 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,698
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 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,698	1,698		
	計					1,698		
	単価					1,698	円/m2	

						単価使用年月	2021.05	
						歩掛使用年月	2021.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	車線分離標	H=800mm 可変式(穿孔式・1本脚) 10本以上30本未満	単位	本	数量	1	単価	24,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工(車線分離標(ラバーポール)設置)	可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 径φ250 高さ800mm 10本以上30本未満 無 無	本	1	24,990	24,990		
	計					24,990		
	単価					24,990	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	11,660
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	11,660	11,660		
	計					11,660		
	単価					11,660	円/人日	

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	1,862
名称		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	m3	1	1,862	1,862		
	計					1,862		
	単価					1,862	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価
							3,265
名称		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	m3	1	3,265	3,265	
計						3,265	
単価						3,265	円/m3

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20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
							1,264
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		小規模 パッホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.5km以下	m3	1	1,264	1,264	
計						1,264	
単価						1,264	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	108
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	m3	1	108	108		
計						108		
単価						108	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	小型擁壁	0.5m未満 18-8-40(高炉)	m3			0.2		114,400
	基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	2	1,278	2,556		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	2	7,558	15,116		
	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	0.2	26,020	5,204		
	計					22,876		
	単価					114,400	円/m ³	

1次単価表

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一23号	小型擁壁	0.5m以上0.6m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	小型擁壁	0.5m以上0.6m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1	97,670	97,670	
	計					97,670	
	単価					97,670	円/m3

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一24号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 7.5cmを超え12.5cm以下	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,152	1,152	
	計					1,152	
	単価					1,152	円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2021.05	
						歩掛使用年月	2021.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	張コンクリート	18-8-40(高炉) 仕上り厚 100mm	単位	m ²	数量	10	単価	2,602
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 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1	26,020	26,020		
計						26,020		
単価						2,602	円/m ²	

						単価使用年月	2021.05	
						歩掛使用年月	2021.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	地先境界ブロック	C種(150×150×600)	単位	m	数量	1	単価	3,809
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地先境界ブロック		設置 C種(150×150×600) 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	3,809	3,809		
計						3,809		
単価						3,809	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	473.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤(車道・路肩部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	473.9	473.9			
	計					473.9			
	単価					473.9	円/m2		

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28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 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,773
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 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,773	1,773			
	計					1,773			
	単価					1,773	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込 溶融亜鉛メッキ	単位	m	数量		単価	
					1			7,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	1	7,970	7,970		
計						7,970		
単価						7,970	円/m	

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 土中建込 溶融亜鉛メッキ	単位	m	数量		単価	
					1			8,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		土中建込 ビーム式・ハネ式 3m 無 100m以上(標準) 無 無	m	1	8,940	8,940		
計						8,940		
単価						8,940	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m ベースプレート式 溶融亜鉛メッキ	単位	m	数量		単価	10,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【独自-参考03】防護柵(横断・転落防止柵)設置工		ベースプレート式 ヒール式・パネル式 支柱間隔3m 100m未満	m	1	2,200	2,200		
転落防止柵 (P種 H=1.1m)		縦格子型 ベースプレート式 溶融亜鉛メッキ	m	1	8,340	8,340		
計						10,540		
単価						10,540	円/m	

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	11,660
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	11,660	11,660		
計						11,660		
単価						11,660	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 21m未満 無 無 無	単位	m			
					1	単価 2,920
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-C-4E 塗装	単位	数量	単価	金額	摘要
		m	1	10,368	10,368	
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-C-4E 塗装	m	1	-7,448	-7,448	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,920	
単価					2,920	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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
ガードレール	土中建込 Gr-C-4E 白色 施工規模加算：21m未満	単位	m			
					100	単価 7,801
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール 路側土中用	Gr-C-4E 塗装(白)	m	140	5,440	761,600	
支柱キャップ	樹脂性(白色) φ114.3mm	個	35	530	18,550	
計					780,150	
単価					7,801	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	フレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価	9,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m	100	2,370	237,000		
転落防止柵 (P種 H=1.1m)	縦格子型 フレキャストコンクリートブロック建込 溶融亜鉛メッキ	m	100	7,130	713,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					950,000		
単価					9,500	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価 7,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	950	95,000	
転落防止柵 (P種 H=1.1m)	縦格子型 コンクリート建込 溶融亜鉛メッキ	m	100	7,020	702,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					797,000	
単価					7,970	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 100m以上 (標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価 8,940
横断・転落防止柵設置工 土中建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,340	134,000	
転落防止柵 (P種 H=1.1m)	縦格子型 土中建込 溶融亜鉛メッキ	m	100	7,600	760,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					894,000	
単価					8,940	円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						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	単価
道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバーポール) 設置)	可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ベース径φ250 高さ800mm 10本以上30本未満 無 無					1	24,990
車線分離標 (ラバーポール) 設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ800mm	本	1	24,990	24,990	24,990	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						24,990	
単価						24,990	円/本

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価
交通誘導警備員B						1	11,660
交通誘導警備員B		人	1	11,655	11,655	11,655	
諸雑費 (まるめ)		式	1			5	
計						11,660	
単価						11,660	円/人日

1次単価表

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1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
							396.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削 (ICT)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満	m3	1	396.3	396.3	
計						396.3	
単価						396.3	円/m3

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価
							297.9
名称		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	m3	1	297.9	297.9	
計						297.9	
単価						297.9	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3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
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	m3	1	2,469	2,469	
	計					2,469	
	単価					2,469	円/m3

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価
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	m3	1	108	108	
	計					108	
	単価					108	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5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		単価	14,620
名称		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 不要	m3	1	14,620	14,620		
	計					14,620		
	単価					14,620	円/m3	

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量		単価	4,286
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 34.3km以下 全ての費用	m3	1	4,286	4,286		
	計					4,286		
	単価					4,286	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量		1	単価	4,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	4,000	4,000			
計						4,000			
単価						4,000	円/m3		

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		1	単価	11,660
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	11,660	11,660			
計						11,660			
単価						11,660	円/人日		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	14,620	
鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m ³	1	14,620	14,620		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					14,620		
単価					14,620	円/m ³	

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		100	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	4,000	
処分費	コンクリート殻(有筋)	m ³	100	4,000	400,000		
計					400,000		
単価					4,000	円/m ³	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						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
							11,660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	11,655	11,655	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
	計					11,660	
	単価					11,660	円/人日

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 2100m3	単位	式	数量	1	単価
							10,054
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.42	23,940	10,054	
	計					10,054	
	単価					10,054	円/式

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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		