

令和3年3月23日

冠山峠道路塚地区改良工事

【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	冠山峠道路塚地区改良工事
工事地名	岐阜県揖斐郡揖斐川町塚地先

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 工務第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7022010019	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	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	352日間 自 令和 3年 4月 5日 (当初) 至 令和 4年 3月22日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	岐阜県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	冠山峠地区 その2	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 3年 2月 5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	冠山峠道路塚地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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	
道路改良		式	1		157,876,958				
道路土工		式	1		7,052,507				
路体盛土工 (ICT)		式	1		6,873,420				
路体(築堤)盛土 (ICT)	4.0m以上	m3	29,100	236.2	6,873,420			単-1号	
路床盛土工 (ICT)		式	1		179,087				
路床盛土 (ICT)	4.0m以上	m3	530	337.9	179,087			単-2号	
地盤改良工		式	1		2,829,802				
路床安定処理工		式	1		2,829,802				
安定処理 (5-1) (2層)	混合深さ2.0m(1mを超え2m以下) 固化材100m ² あたり使用量16.0t/100m ² 一般軟弱土用フロン	m2	60	4,171	250,260			単-3号	
安定処理 (5-1)	混合深さ1.4m(1mを超え2m以下) 固化材100m ² あたり使用量11.2t/100m ² 一般軟弱土用フロン	m2	30	3,125	93,750			単-4号	

設計内訳書

工事名	冠山峠道路塚地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
安定処理 (5-2) (2層)	混合深さ2.0m(1mを超え2m以下) 固化材100m ² あたり使用量19.0t/100m ² 一般軟弱土用フレコン	m ²	222	4,457	989,454					単-5号
安定処理 (5-2)	混合深さ0.9m(1m以下) 固化材100m ² あたり使用量 8.6t/100m ² 一般軟弱土用フレコン	m ²	111	2,084	231,324					単-6号
安定処理 (5-3)	混合深さ2.0m(1mを超え2m以下) 固化材100m ² あたり使用量19.0t/100m ² 一般軟弱土用フレコン	m ²	54	4,283	231,282					単-7号
安定処理 (5-3)	混合深さ1.2m(1mを超え2m以下) 固化材100m ² あたり使用量11.4t/100m ² 一般軟弱土用フレコン	m ²	54	3,144	169,776					単-8号
安定処理 (5-4)	混合深さ2.0m(1mを超え2m以下) 固化材100m ² あたり使用量23.0t/100m ² 一般軟弱土用フレコン	m ²	45	4,632	208,440					単-9号
安定処理 (5-4)	混合深さ0.8m(1m以下) 固化材100m ² あたり使用量 9.2t/100m ² 一般軟弱土用フレコン	m ²	45	2,154	96,930					単-10号
安定処理 (5-5)	混合深さ2.0m(1mを超え2m以下) 固化材100m ² あたり使用量23.0t/100m ² 一般軟弱土用フレコン	m ²	88	4,462	392,656					単-11号

設計内訳書

工事名	冠山峠道路塚地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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
安定処理 (5-5)	混合深さ0.3m(1m以下) 固化材100m2あたり使用量 3.5t/100m2 一般 軟弱土用フレコン	m2	88	1,404	123,552				単-12号
安定処理 (5-6)	混合深さ1.1m(1mを超 え2m以下) 固化材100m 2あたり使用量13.2t/1 00m2 一般軟弱土用フレ コン	m2	2	3,189	6,378				単-13号
安定処理 (5-7)	混合深さ0.6m(1m以下) 固化材100m2あたり使 用量 7.2t/100m2 一般 軟弱土用フレコン	m2	20	1,800	36,000				単-14号
擁壁工		式	1		144,738,836				
作業土工		式	1		2,743,065				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	110	1,663	182,930				単-15号
床掘り	土砂	m3	5,500	287.1	1,579,050				単-16号
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未 満	m3	250	1,781	445,250				単-17号
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	190	2,708	514,520				単-18号
基面整正		m2	50	426.3	21,315				単-19号

設計内訳書

工事名	冠山峠道路塚地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		3,930,611				
重力式擁壁 (タイプ2)	擁壁平均高さ1mを超え 2m未満 18-8-40(高炉)	m3	32	51,330	1,642,560			単-20号	
重力式擁壁 (タイプ3)	擁壁平均高さ2m以上5m 以下 18-8-40(高炉)	m3	21	45,670	959,070			単-21号	
重力式擁壁 (タイプ4)	擁壁平均高さ2m以上5m 以下 18-8-40(高炉)	m3	29	45,670	1,324,430			単-22号	
補強鉄筋	SD345 D13	t	0.03	151,700	4,551			単-23号	
場所打擁壁工 (隔壁工)		式	1		267,481				
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	3	22,470	67,410			単-24号	
型枠	一般型枠	m2	21	9,147	192,087			単-25号	
足場	手摺先行型枠組足場 安全ネット必要	掛m2	1	4,369	4,369			単-26号	
足場	単管傾斜足場 安全ネット 必要	掛m2	1	3,615	3,615			単-27号	
5号補強土壁工		式	1		137,797,679				
補強土壁基礎 -1	18-8-40(高炉)	m	263	7,767	2,042,721			単-28号	

設計内訳書

工事名	冠山峠道路塚地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
補強土壁基礎 -2	18-8-40(高炉)	m	38	6,519	247,722			単-29号	
段差コンクリート -1	18-8-40(高炉)	m3	8	80,400	643,200			単-30号	
段差コンクリート -2	18-8-40(高炉)	m3	4	75,950	303,800			単-31号	
段差コンクリート -3	18-8-40(高炉)	m3	1	87,390	87,390			単-32号	
壁面材組立・設置		m2	2,250	24,940	56,115,000			単-33号	
盛土補強材敷設		m2	21,457	2,643	56,710,851			単-34号	
まき出し・敷均し、締固め		m3	17,500	485.1	8,489,250			単-35号	
壁面排水層	単粒度碎石 4号	m3	810	6,072	4,918,320			単-36号	
基盤排水層	採取土	m3	920	504.5	464,140			単-37号	
水平排水材	不織布系(幅300mm 厚4mm)	m	7,845	376	2,949,720			単-38号	
吸出し防止材 (天端排水材)	長繊維ポリエステル系不織布	m2	2,450	657.6	1,611,120			単-39号	
吸出し防止材 (基盤排水層用)	長繊維ポリエステル系不織布	m2	1,970	336.6	663,102			単-40号	

設計内訳書

工事名	冠山峠道路塚地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
地下排水	高密度ポリエチレン管 φ150 360°有孔管	m	323	4,216	1,361,768			単-41号	
横断管	高密度ポリエチレン管 φ150 120°有孔管	m	225	4,992	1,123,200			単-42号	
縦排水	多連排水材(φ30×3本)	m	59	1,125	66,375			単-43号	
排水構造物工		式	1		3,255,813				
側溝工		式	1		1,950,678				
フレキストU型側溝	PU1-B300×H300	m	307	6,354	1,950,678			単-44号	
集水柵・マンホール工		式	1		469,350				
現場打ち集水柵 (集水柵-8)	B600×L700×H900 18- 8-40(高炉)	箇所	2	68,290	136,580			単-45号	
現場打ち集水柵 (集水柵-9)	B600×L600×H800 18- 8-40(高炉)	箇所	2	61,710	123,420			単-46号	
現場打ち集水柵 (集水柵-10)	B500×L500×H900 18- 8-40(高炉)	箇所	1	59,160	59,160			単-47号	
蓋	縞鋼板蓋 600×700用 t=3.2mm ムッキ品	枚	2	33,770	67,540			単-48号	
蓋	縞鋼板蓋 600×600用 t=3.2mm ムッキ品	枚	2	30,370	60,740			単-49号	

設計内訳書

工事名	冠山峠道路塚地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
蓋	縞鋼板蓋 500×500用 t=3.2mm ムッキ品	枚	1	21,910	21,910			単-50号	
地下排水工		式	1		835,785				
地下排水 (タイ°3)	高密度ポリエチレン管 φ200 360° 有孔管	m	151	5,535	835,785			単-51号	
直接工事費		式	1		157,876,958				
共通仮設費		式	1		18,008,936				
共通仮設費		式	1		2,679,936				
技術管理費		式	1		1,259,936				
六価クロム溶出試験費		式	1	7,300	7,300			単-52号	
平板載荷試験費		式	1	573,000	573,000			単-53号	
保守管理(ICT)		式	1		78,349			内-1号	
システム初期費(ICT)		式	1		548,000			内-2号	
道路施設基本データ作成費		式	1		53,287			内-3号	

設計内訳書

工事名	冠山峠道路塚地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,420,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		15,329,000				
純工事費		式	1		175,885,894				
現場管理費		式	1		51,708,000				
工事原価		式	1		227,593,894				
一般管理費等		式	1		31,086,106				
工事価格		式	1		258,680,000				
消費税相当額		式	1		25,868,000				
工事費計		式	1		284,548,000				

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. 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)	フルト-サ	式	1		548,000			
合 計					548,000			

一式当たり内訳書

道路施設基本アーク作成費

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
道路施設基本アーク作成費		式	1		53,287			
合 計					53,287			

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(ICT)	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価
							236.2
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	236.2	236.2	
計						236.2	
単価						236.2	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-2号	路床盛土(ICT)	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価
							337.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路床盛土(ICT)		10,000m3以上 無し	m3	1	337.9	337.9	
計						337.9	
単価						337.9	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	安定処理 (5-1)(2層)	混合深さ2.0m(1mを超え2m以下) 固化材100m2あたり使用量16.0t/100m2 一般軟弱土用フレコン	単位	m2	数量	60	単価	4,171
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	m 3	100	311.4	31,140			
整地	敷均し(ルース) 標準	m 3	60	129.9	7,794			
安定処理	パック砕 構造物基礎 1mを超え2m以下 16t/100m2	m 2	60	3,522	211,320			
計					250,254			
単価					4,171	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

単一4号	安定処理 (5-1)	混合深さ1.4m(1mを超え2m以下) 固化材100m2あたり使用量11.2t/100m2 一般軟弱土用フレコン	単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	整地	敷均し(ルース) 標準	m 3	40	129.9	5,196		
	安定処理	パック砕 構造物基礎 1mを超え2m以下 11.2t/100m2	m 2	30	2,951	88,530		
	計					93,726		
	単価					3,125	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	安定処理 (5-2)(2層)	混合深さ2.0m(1mを超え2m以下) 固化材100m2あたり使用量19.0t/100m2 一般軟弱土用フレコン	単位	m2	数量	222	単価	4,457
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	320	311.4	99,648		
整地		敷均し(ルース) 標準	m3	220	129.9	28,578		
安定処理		パック砕 構造物基礎 1mを超え2m以下 19t/100m2	m2	222	3,879	861,138		
計						989,364		
単価						4,457	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-6号	安定処理 (5-2)	混合深さ0.9m(1m以下) 固化材100m2あたり使用量 8.6t/100m2 一般軟弱土用フレコン	単位	m2	数量	111	単価	2,084
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ルース) 標準	m 3	100	129.9	12,990		
安定処理		パック材 構造物基礎 1m以下 8.6t/100m2	m 2	111	1,966	218,226		
計						231,216		
単価						2,084	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-7号	安定処理 (5-3)	混合深さ2.0m(1mを超え2m以下) 固化材100m2あたり使用量19.0t/100m2 一般軟弱土用フレコン	単位	m2	数量	54	単価	4,283
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	m 3	70	311.4	21,798		
安定処理		パック材 構造物基礎 1mを超え2m以下 19t/100m2	m 2	54	3,879	209,466		
計						231,264		
単価						4,283	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	安定処理 (5-3)	混合深さ1.2m(1mを超え2m以下) 固化材100m2あたり使用量11.4t/100m2 一般軟弱土用フレコン	単位	m2	数量	54	単価	3,144
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ルース) 標準	m 3	70	129.9	9,093		
安定処理		パック材 構造物基礎 1mを超え2m以下 11.4t/100m2	m 2	54	2,975	160,650		
計						169,743		
単価						3,144	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	安定処理 (5-4)	混合深さ2.0m(1mを超え2m以下) 固化材100m2あたり使用量23.0t/100m2 一般軟弱土用フレコン	単位	m2	数量	45	単価	4,632
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	m 3	40	311.4	12,456		
安定処理		パック材 構造物基礎 1mを超え2m以下 23t/100m2	m 2	45	4,355	195,975		
計						208,431		
単価						4,632	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	安定処理 (5-4)	混合深さ0.8m(1m以下) 固化材100m2あたり使用量 9.2t/100m2 一般軟弱土用フレコン	単位	m2	数量	45	単価	2,154
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ルース) 標準	m 3	40	129.9	5,196		
安定処理		パック砕 構造物基礎 1m以下 9.2t/100m2	m 2	45	2,038	91,710		
計						96,906		
単価						2,154	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-11号	安定処理 (5-5)	混合深さ2.0m(1mを超え2m以下) 固化材100m2あたり使用量23.0t/100m2 一般軟弱土用フレコン	単位	m2	数量	88	単価	4,462
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	m 3	30	311.4	9,342		
安定処理		パック砕 構造物基礎 1mを超え2m以下 23t/100m2	m 2	88	4,355	383,240		
計						392,582		
単価						4,462	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-12号	安定処理 (5-5)	混合深さ0.3m(1m以下) 固化材100m2あたり使用量 3.5t/100m2 一般軟弱土用フレコン	単位	m2	数量	88	単価	1,404
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ルース) 標準	m 3	30	129.9	3,897		
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1m以下 3.5t/100m2	m 2	88	1,359	119,592		
計						123,489		
単価						1,404	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	安定処理 (5-6)	混合深さ1.1m(1mを超え2m以下) 固化材100m2あたり使用量13.2t/100m2 一般軟弱土用フレコン	単位	m2	数量	1	単価	3,189
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パックホウ 構造物基礎 1mを超え2m以下 13.2t/100m2	m 2	1	3,189	3,189		
計						3,189		
単価						3,189	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-14号	安定処理 (5-7)	混合深さ0.6m(1m以下) 固化材100m2あたり使用量 7.2t/100m2 一般軟弱土用フレコン	単位	m2	数量	1	単価	1,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パッパ 構造物基礎 1m以下 7.2t/100m2	m 2	1	1,800	1,800		
計						1,800		
単価						1,800	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-15号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,663
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	1	1,663	1,663		
計						1,663		
単価						1,663	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-16号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	287.1
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	287.1	287.1		
計						287.1		
単価						287.1	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-17号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,781
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	m 3	1	1,781	1,781		
計						1,781		
単価						1,781	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-18号	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量	1	単価	2,708
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	m 3	1	2,708	2,708		
	計					2,708		
	単価					2,708	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-19号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	426.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m 2	1	426.3	426.3		
	計					426.3		
	単価					426.3	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-20号	重力式擁壁 (タイプ2)	擁壁平均高さ1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	51,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	51,330	51,330		
計						51,330		
単価						51,330	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-21号	重力式擁壁 (タイプ3)	擁壁平均高さ2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	45,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	45,670	45,670		
計						45,670		
単価						45,670	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-22号	重力式擁壁 (ﾀｲﾌﾟ4)	擁壁平均高さ2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	45,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	重力式擁壁	2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m3	1	45,670	45,670			
	計					45,670			
	単価					45,670	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-23号	補強鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	単価	金額	単価	151,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	151,700	151,700			
	計					151,700			
	単価					151,700	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-24号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	22,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(場所打擁壁)		18-8-40(高炉) 一般養生 延長無し	m 3	1	22,470	22,470		
計						22,470		
単価						22,470	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-25号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9,147
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	9,147	9,147		
計						9,147		
単価						9,147	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-26号	足場	手摺先行型枠組足場 安全ネット必要	単位	掛m2	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,369	4,369			
	計					4,369			
	単価					4,369	円/掛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-27号	足場	単管傾斜足場 安全ネット必要	単位	掛m2	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	足場工	単管傾斜足場 必要 標準	掛m2	1	3,615	3,615			
	計					3,615			
	単価					3,615	円/掛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-28号	補強土壁基礎 -1	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	7,767
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	7	1,782	12,474		
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	32,130	32,130		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	4	8,216	32,864		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.1	1,935	193.5		
計						77,661.5		
単価						7,767	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-29号	補強土壁基礎 -2	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	6,519
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	32,130	32,130		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	4	8,216	32,864		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.1	1,935	193.5		
計						65,187.5		
単価						6,519	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-30号	段差コンクリート -1	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量			単価	
						8			80,400
	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	8	32,130	257,040			
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	47	8,216	386,152			
	計					643,192			
	単価					80,400	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-31号	段差コンクリート -2	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量			単価	
						4			75,950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 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	4	32,500	130,000			
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	19	9,147	173,793			
	計					303,793			
	単価					75,950	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-32号	段差コンクリート -3	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	87,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 ハックホリ(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	32,500	32,500		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	6	9,147	54,882		
計						87,382		
単価						87,390	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-33号	壁面材組立・設置		単位	m2	数量	1	単価	24,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
壁面材組立・設置工		標準タイプ	m2	1	2,331	2,331		
壁面材(材料費)		5号補強土壁	m 2	1	22,600	22,600		
計						24,931		
単価						24,940	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-34号	盛土補強材敷設		単位	m2	数量		単価	
						1		2,643
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	盛土補強材敷設工		m2	1	2,643	2,643		
	計					2,643		
	単価					2,643	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-35号	まき出し・敷均し・締固め		単位	m3	数量		単価	
						17,500		485.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	敷均し・締固め工(A)	4.0m ≤ W	m3	14,600	433.7	6,332,020		
	敷均し・締固め工(B)	W < 4.0m	m3	2,900	743.8	2,157,020		
	計					8,489,040		
	単価					485.1	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-36号	壁面排水層	単粒度碎石 4号	単位	m3	数量		単価	6,072
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
碎石投入工		単粒度碎石	m3	1	6,072	6,072		
計						6,072		
単価						6,072	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-37号	基盤排水層	採取土	単位	m3	数量		単価	504.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基盤排水工(A)		4.0m ≤ W	m3	710	433.7	307,927		
基盤排水工(B)		W < 4.0m	m3	210	743.8	156,198		
計						464,125		
単価						504.5	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-38号	水平排水材	不織布系(幅300mm 厚4mm)	単位	m	数量		1	単価	376
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
盛土内排水工			m	1	376	376			
計						376			
単価						376	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-39号	吸出し防止材 (天端排水材)	長繊維ポリエステル系不織布	単位	m2	数量		1	単価	657.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吸出し防止材設置		全面	m 2	1	657.6	657.6			
計						657.6			
単価						657.6	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

単一40号	吸出し防止材 (基盤排水層用)	長繊維ポリエステル系不織布	単位	m2	数量	1	単価	336.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置		全面	m 2	1	336.6	336.6		
計						336.6		
単価						336.6	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

単一41号	地下排水	高密度ポリエチレン管φ150 360° 有孔管	単位	m	数量	10	単価	4,216
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用	m	10	1,375	13,750		
	フィルター材	クラッシュラン C-40 全ての費用	m ³	2.323	9,331	21,675.91		
	吸出し防止材設置	全面	m ²	20	336.6	6,732		
	計					42,157.91		
	単価					4,216	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

単一42号	横断管	高密度ポリエチレン管φ150 120° 有孔管	単位	m	数量	225	単価	4,992
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 50～150mm 要 全ての費用	m	225	1,375	309,375		
T字ジョイント管		φ150(波状管)	個	30	8,020	240,600		
フィルター材		クラッシュラン C-40 全ての費用	m ³	47	9,331	438,557		
吸出し防止材設置		全面	m ²	400	336.6	134,640		
計						1,123,172		
単価						4,992	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-43号	縦排水	多連排水材(φ30×3本)	単位	m	数量	1	単価	1,125
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプ状排水材設置		W=170	m	1	1,125	1,125		
計						1,125		
単価						1,125	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-44号	プレキャストU型側溝	PU1-B300×H300	単位	m	数量	1	単価	6,354
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	6,354	6,354		
計						6,354		
単価						6,354	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-45号	現場打ち集水桝 (集水桝-8)	B600×L700×H900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価 68,290
名称		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) 0.49m3を超え0.52m3以下 パッキホリ(クレーン機能付)打設	箇所	1	68,290	68,290	
計						68,290	
単価						68,290	円/箇所

						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-46号	現場打ち集水桝 (集水桝-9)	B600×L600×H800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価 61,710
名称		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) 0.43m3を超え0.46m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	61,710	61,710	
計						61,710	
単価						61,710	円/箇所

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-47号	現場打ち集水桝 (集水桝-10)	B500×L500×H900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	59,160
名称		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) 0.40m3を超え0.43m3以下 パツクホリ(クレーン機能付)打設	箇所	1	59,160	59,160		
計						59,160		
単価						59,160	円/箇所	

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-48号	蓋	縞鋼板蓋 600×700用 t=3.2mm マッキ品	単位	枚	数量	1	単価	33,770
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) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	33,770	33,770		
計						33,770		
単価						33,770	円/枚	

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-49号	蓋	縞鋼板蓋 600×600用 t=3.2mm ムッキ品	単位	枚	数量	1	単価	30,370
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) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	30,370	30,370		
計						30,370		
単価						30,370	円/枚	

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-50号	蓋	縞鋼板蓋 500×500用 t=3.2mm ムッキ品	単位	枚	数量	1	単価	21,910
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) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	21,910	21,910		
計						21,910		
単価						21,910	円/枚	

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-51号	地下排水 (タイプ3)	高密度ポリエチレン管 φ200 360° 有孔管	単位	m	数量	10	単価	5,535
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	10	2,409	24,090		
フィルター材		単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m ³	3.286	9,511	31,253.14		
計						55,343.14		
単価						5,535	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-52号	六価クロム溶出試験費		単位	式	数量	1	単価	7,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六価クロム溶出試験		環境庁告示第46号溶出試験	検体	1	7,300	7,300		
計						7,300		
単価						7,300	円/式	

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-53号	平板載荷試験費		単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地盤の平板載荷試験	100kN以内	箇所	2	185,000	370,000		573,000
	地盤の平板載荷試験	200kN以内	箇所	1	203,000	203,000		
	計					573,000		
	単価					573,000	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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	151,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	83,000	85,490			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	66,125	66,125			
諸雑費(まるめ)		式	1		85			
計						151,700		
単価						151,700	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

足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,369
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.4	25,935	36,309		
とび工		人	7.7	27,720	213,444		
普通作業員		人	1.2	21,315	25,578		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		103,329		
計					436,900		
単価					4,369	円/掛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

足場工	単管傾斜足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,615
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.4	25,935	36,309		
とび工		人	5.6	27,720	155,232		
普通作業員		人	2.5	21,315	53,287		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.8	41,600	33,280		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		83,392		
計					361,500		
単価					3,615	円/掛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

	壁面材組立・設置工	標準 ^{クイ}	単位	m2	数量	100	単価	2,331
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.15	25,935	29,825			
特殊作業員		人	1.39	23,940	33,276			
普通作業員		人	5.73	21,315	122,134			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	1.28	30,400	38,912			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		8,953			
計					233,100			
単価					2,331	円/m2		

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

	盛土補強材敷設工	単位	m2	数量	100	単価	2,643
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.13	25,935	3,371		
普通作業員		人	0.64	21,315	13,641		
盛土補強材(材料費)	5号補強土壁	m ²	103	2,400	247,200		
諸雑費(まるめ)		式	1		88		
計					264,300		
単価					2,643	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

	敷均し・締固め工(A)	4.0m≦W	単位	m3	数量	100	単価	433.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.06	25,935	1,556			
特殊作業員		人	0.15	23,940	3,591			
普通作業員		人	0.3	21,315	6,394			
ブルドーザ運転(敷均し)	普通15t級 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	0.36	68,090	24,512			
タイヤロー運転(締固め)	普通型8~20t	日	0.17	35,650	6,060			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,257			
計					43,370			
単価					433.7	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

	敷均し・締固め工(B)	W<4.0m	単位	m3	数量	100	単価	743.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.06	25,935	1,556			
特殊作業員		人	0.15	23,940	3,591			
普通作業員		人	0.3	21,315	6,394			
フルタイム運転(敷均し)	普通3t級 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	0.77	36,920	28,428			
振動ロー運転(締固め)	搭乗・コンパインド式 3~4t	日	1	32,250	32,250			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,161			
計					74,380			
単価					743.8	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

砕石投入工	単粒度砕石	単位	m3	数量	100	単価	6,072
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	4	21,315	85,260		
単粒度砕石	4号30-20mm	m3	100	4,750	475,000		
バックホ運転(砕石投入)	クローラ型 クレーン機能付き 排ガス型(第1次) 山積0.45m3	時間	6	7,823	46,938		
諸雑費(まるめ)		式	1		2		
計					607,200		
単価					6,072	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

	基盤排水工(A)	4.0m≦W	単位	m3	数量	100	単価	433.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.06	25,935	1,556			
特殊作業員		人	0.15	23,940	3,591			
普通作業員		人	0.3	21,315	6,394			
フルターザン運転(敷均し)	普通15t級 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	0.36	68,090	24,512			
タイヤロー運転(締固め)	普通型8~20t	日	0.17	35,650	6,060			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,257			
計					43,370			
単価					433.7	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

	基盤排水工(B)	W<4.0m	単位	m3	数量	100	単価	743.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.06	25,935	1,556			
特殊作業員		人	0.15	23,940	3,591			
普通作業員		人	0.3	21,315	6,394			
フルタイム運転(敷均し)	普通3t級 排出カス対策型(第1次基準値)	日	0.77	36,920	28,428			
振動ロー運転(締固め)	搭乗・コンパインド式 3~4t	日	1	32,250	32,250			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,161			
計					74,380			
単価					743.8	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

盛土内排水工		単位	m	数量	100	単価	376
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.2	21,315	4,263		
水平排水材	エントレンフィルター(EF-3) t=4mm W=300mm	m	101	330	33,330		
諸雑費(まるめ)		式	1		7		
計					37,600		
単価					376	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
ハ°イフ°状排水材設置	W=170	単位	m	数量	100	単価 1,125
普通作業員		人	0.7	21,315	14,920	
多連排水材 排水チューブ°内臓型	φ30mm×3本	m	100	975	97,500	
諸雑費 (まるめ)		式	1		80	
計					112,500	
単価					1,125	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

	U型側溝	据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	6,354
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,269.33	42,693			
プレキャストU型側溝	300×300×1000	個	10	1,880	18,800			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.6	3,400	2,040			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					63,540			
単価					6,354		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

	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	33,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	344	34,400			
縞鋼板蓋	600×700用 t=3.2mm メッキ品	枚	100	33,420	3,342,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		600			
計					3,377,000			
単価					33,770	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

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	30,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	344	34,400		
縞鋼板蓋	600×600用 t=3.2mm メッキ品	枚	100	30,020	3,002,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		600		
計					3,037,000		
単価					30,370	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

	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	21,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	344	34,400			
縞鋼板蓋	500×500用 t=3.2mm メッキ品	枚	100	21,560	2,156,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		600			
計					2,191,000			
単価					21,910	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
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価
路体（築堤）盛土（ICT）保守点検	10,000m3以上 無し 29100m3					1	76,560
土木一般世話役		人		2.952	25,935	76,560	
計						76,560	
単価						76,560	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	単価
路床盛土（ICT）保守点検	10,000m3以上 無し 530m3					1	1,789
土木一般世話役		人		0.069	25,935	1,789	
計						1,789	
単価						1,789	円/式

参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0
	システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量		1	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	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0
	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量		1	53,287
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技術員		人	1.75	30,450	53,287		
	計					53,287		
	単価					53,287	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

	ブルドーザ 運転(敷均し)	普通15t級 排出ガス対策型(第1次基準値)	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	1	24,780	24,780		
軽油	1. 2号	L	113	113	12,769		
ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (第1次基準)]	15 t級	供用日	1.55	19,700	30,535		
諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
計					68,090		
単価					68,090	円/日	

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

	タイヤローラ運転(締固め)	普通型8～20t	単位	日	数量	1	単価	35,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,780	24,780			
軽油	1. 2号	L	38	113	4,294			
タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20t	日	1.36	4,830	6,568			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					35,650			
単価					35,650	円/日		

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

	ブルドーザ 運転(敷均し)	普通3t級 排出ガス対策型(第1次基準値)	単位	日	数量	1	単価	36,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	24,780	24,780			
軽油	1. 2号	L	29	113	3,277			
ブルドーザ [普通・排出ガス対策型(第1次基準)]	3 t級	供用日	1.56	5,680	8,860			
諸雑費(まるめ)		式	1		3			
計					36,920			
単価					36,920	円/日		

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

	振動ローラ運転(締固め)	搭乗・コンパインド式 3～4t	単位	日	数量	1	単価	32,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,780	24,780			
軽油	1. 2号	L	14	113	1,582			
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンパインド式]	運転質量3～4 t	日	1.6	3,680	5,888			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					32,250			
単価					32,250	円/日		

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	時間	数量	単価	金額	摘要
バックホウ（特殊）	バックホウ（砕石投入）	クローラ型 クレーン機能付き 排ガス型（第1次） 山積0.45m3	人	0.16	24,780	3,964	7,823
軽油	1. 2号	L	9.2	113	1,039		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第1次） 山積0.45m3 2.9t吊	時間	1	2,820	2,820		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計						7,823	
単価						7,823	円/時間