

令和2年6月2日（令和2年6月12日）

国道27号平野地区防災対策他工事（当初）

【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	国道27号平野地区防災対策他工事
工事地名	(自)福井県小浜市平野地先 (至)福井県小浜市東勢地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和2年5月	12) 設計年月	令和2年3月
2) 事務所名	福井河川国道事務所 道路管理課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7060010009	14) 単価適用年月	2020年5月
4) 契約区分	国債(翌債を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2020年5月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路改良工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	209日間 自 令和2年6月3日 (当初) 至 令和2年12月28日 (0回変更) 至 年月日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	福井県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	小浜市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道27号	22) 処分費等	139,750
		23) 公告日	令和2年3月27日
		24) 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	国道27号平野地区防災対策他工事 (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	
道路改良 (平野地区)		式	1		69,398,552				
道路土工		式	1		1,439,600				
法面整形工		式	1		1,439,600				
法面整形(切土部)	現場制約有 ㄐ質土、砂 及び砂質土、粘性土	m2	1,220	1,180	1,439,600			単-1号	
法面工		式	1		65,043,420				
法枠工		式	1		34,451,510				
吹付枠	梁断面200×200mm 透 水性コンクリート吹付 厚10c m	m2	251	25,700	6,450,700			単-2号	
吹付枠	梁断面300×300mm 植 生基材吹付 厚5cm	m2	277	24,500	6,786,500			単-3号	
吹付枠	梁断面500×500mm 植 生基材吹付 厚5cm	m2	689	30,790	21,214,310			単-4号	
アンカー工		式	1		25,461,030				
アンカー工材料費(アンカー)		式	1		11,704,280			内-1号	
削孔(アンカー)	削孔径φ90mm ㄐ質土	m	289	10,470	3,025,830			単-5号	

設計内訳書

工事名	国道27号平野地区防災対策他工事 (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
削孔(アンカー)	削孔径φ90mm 軟岩	m	240	12,930	3,103,200				単-6号
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	二重防食 PC鋼線より線 設計荷重400kN未満	本	79	28,520	2,253,080				単-7号
グラウト注入	σ _{ck} =24N/mm ²	m ³	11	52,910	582,010				単-8号
ボ-リングマシン移設		回	7	40,590	284,130				単-9号
足場(アンカー)		空m ³	1,420	3,175	4,508,500				単-10号
鉄筋挿入工		式	1		5,130,880				
鉄筋挿入	SD345 D19 削孔径φ90mm 削孔長 3.60m II 削孔に要する重機の搬入困難 200m以上	本	64	60,670	3,882,880				単-11号
機械移設(鉄筋挿入)		回	5	16,200	81,000				単-12号
足場(鉄筋挿入)		空m ³	300	3,890	1,167,000				単-13号
構造物撤去工		式	1		1,413,332				
構造物取壊し工		式	1		1,240,442				

設計内訳書

工事名	国道27号平野地区防災対策他工事 (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
鋼製枠撤去			m2	251	4,942	1,240,442			単-14号
運搬処理工			式	1		172,890			
土砂等運搬	碎石		m3	30	1,091	32,730			単-15号
残土等処分	碎石		m3	30	2,700	81,000			単-16号
現場発生品運搬	鋼製枠		回	3	19,720	59,160			単-17号
仮設工			式	1		1,502,200			
交通管理工			式	1		1,502,200			
交通誘導警備員			人日	116	12,950	1,502,200			単-18号
直接工事費			式	1		69,398,552			
共通仮設費			式	1		9,900,830			
共通仮設費			式	1		782,830			
技術管理費			式	1		48,830			

設計内訳書

工事名	国道27号平野地区防災対策他工事 (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
道路施設基本データ作成費			式	1	48,830	48,830			単-19号
現場環境改善費 (率計上)			式	1		734,000			
共通仮設費 (率計上)			式	1		9,118,000			
純工事費			式	1		79,299,382			
現場管理費			式	1		25,391,000			
工事原価			式	1		148,923,904			
一般管理費等			式	1		21,536,096			
工事価格			式	1		170,460,000			
消費税相当額			式	1		17,046,000			
工事費計			式	1		187,506,000			

設計内訳書

工事名	国道27号平野地区防災対策他工事 (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	
道路改良 (東勢地区)		式	1		28,418,322				
道路土工		式	1		660,800				
法面整形工		式	1		660,800				
法面整形(切土部)	現場制約有 粘質土、砂 及び砂質土、粘性土	m2	560	1,180	660,800			単-1号	
法面工		式	1		24,549,980				
法枠工		式	1		14,230,200				
吹付枠	梁断面300×300mm 植 生基材吹付 厚3cm	m2	555	25,640	14,230,200			単-2号	
鉄筋挿入工		式	1		10,319,780				
鉄筋挿入	SD345 D19 削孔径φ90 mm 削孔長 3.10m II 削孔に要する重機の搬 入困難 200m以上	本	134	54,620	7,319,080			単-3号	
機械移設(鉄筋挿入)		回	1	16,200	16,200			単-4号	
足場(鉄筋挿入)		空m3	940	3,175	2,984,500			単-5号	

設計内訳書

工事名	国道27号平野地区防災対策他工事 (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	
舗装工		式	1		1,027,052				
切削オーバーレイ工		式	1		1,027,052				
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 段差すりつけ無 密粒度(20)ホリマー改質As II型(DS≧5000)	m2	374	2,585	966,790			単-6号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3	19	821.7	15,612			単-7号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	19	2,350	44,650			単-8号	
縁石工		式	1		1,384,689				
縁石工		式	1		1,384,689				
歩車道境界ブロック	B種(180/205×250×60)片面R	m	201	6,889	1,384,689			単-9号	
区画線工		式	1		73,666				
区画線工		式	1		73,666				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 黄 厚1.5mm 排水性舗装無	m	98	356.6	34,946			単-10号	

設計内訳書

工事名	国道27号平野地区防災対策他工事 (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
溶解式区画線	溶解式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 黄厚 1.5mm 排水性舗装無	m	37	716.5	26,510				単-11号
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 白 加熱	m	98	124.6	12,210				単-12号
構造物撤去工		式	1		48,735				
構造物取壊し工		式	1		30,583				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	4	6,616	26,464				単-13号
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 15cm以下	m	8	514.9	4,119				単-14号
運搬処理工		式	1		18,152				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	4	1,013	4,052				単-15号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	4	3,525	14,100				単-16号
仮設工		式	1		673,400				
交通管理工		式	1		673,400				
交通誘導警備員		人日	52	12,950	673,400				単-17号

設計内訳書

工事名	国道27号平野地区防災対策他工事 (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	
直接工事費		式	1		28,418,322				
共通仮設費		式	1		4,654,200				
共通仮設費		式	1		588,200				
運搬費		式	1		228,200				
建設機械運搬費		台	1	228,200	228,200			単-18号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		360,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		4,066,000				
純工事費		式	1		33,072,522				
現場管理費		式	1		11,161,000				
工事原価		式	1		44,233,522				

一式当たり内訳書

[(自) 福井県小浜市平野地先]

アンカー工材料費 (アンカー)

第 1号内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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
グラウト・アンカー鋼材	SFL-1 φ15.2×1 Td=50.0kN/本 アンカー長L=7.0m/本	組	79	148,000	11,692,000			
硬質塩化ビニル管	薄肉管 VU-100	m	40	307	12,280			
合計					11,704,280			

内訳書<データ無し>

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数

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	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	法面整形(切土部)	現場制約有 ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	1,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形	切土部 有り ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	1,180	1,180		
	計					1,180		
	単価					1,180	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	吹付枠	梁断面200×200mm 透水性コンクリート吹付 厚10cm	単位	m2	数量	251	単価	25,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラス張工 吹付ホ-ス100m超	250m2以上500m2未満 時間的制約無 法面清掃必要	m 2	251	2,252	565,252		
	吹付枠工 吹付ホ-ス100m超	梁断面 200×200 250m以上500m未満 時間的制約無	m	345	11,000	3,795,000		
	水切モルタル・コンクリート加算額	吹付ホ-ス100m超	m 3	0.5	54,180	27,090		
	透水性コンクリート吹付工 【独自歩掛】	吹付厚10cm σ ck=12N/mm2 250m2未満 枠内吹付	m2	178	11,580	2,061,240		
	計					6,448,582		
	単価					25,700	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	吹付枠	梁断面300×300mm 植生基材吹付 厚5cm	単位	m2	数量	277	単価	24,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラス張工 [市場単価]	500m2以上1000m2未満 無	m 2	277	1,898	525,746		
	吹付枠工 [市場単価]	梁断面 300×300 500m以上(標準) 無	m	368	14,700	5,409,600		
	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		m 3	7	51,600	361,200		
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 250m2以上500m2未満 無 無 有	m 2	117	4,171	488,007		
	計					6,784,553		
	単価					24,500	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	吹付枠	梁断面500×500mm 植生基材吹付 厚5cm	単位	m2	数量	689	単価	30,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラス張工 [市場単価]	500m2以上1000m2未満 無	m 2	689	1,898	1,307,722		
	吹付枠工 [市場単価]	梁断面 500×500 500m以上(標準) 無	m	525	32,000	16,800,000		
	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		m 3	38	51,600	1,960,800		
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 250m2以上500m2未満 無 無 有	m 2	274	4,171	1,142,854		
	計					21,211,376		
	単価					30,790	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	削孔(アンカー)	削孔径φ90mm ㄨ質土	単位	m	数量		1	単価	10,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
削孔(アンカー)		有り(スキット型) 二重管方式 90mm ㄨ質土	m	1	10,470	10,470			
計						10,470			
単価						10,470	円/m		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	削孔(アンカー)	削孔径φ90mm 軟岩	単位	m	数量		1	単価	12,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
削孔(アンカー)		有り(スキット型) 二重管方式 90mm 軟岩	m	1	12,930	12,930			
計						12,930			
単価						12,930	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	二重防食 PC鋼線より線 設計荷重400kN未満	単位	本	数量	1	単価
							28,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処		二重防食 PC鋼線より線 10m以内 f<400kN 有り	本	1	28,520	28,520	
計						28,520	
単価						28,520	円/本

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	グラウト注入	$\sigma_{ck}=24\text{N/mm}^2$	単位	m ³	数量	1	単価
							52,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
グラウト注入 (アンカー)			m ³	1	52,910	52,910	
計						52,910	
単価						52,910	円/m ³

1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	ボーリングマシン移設		単位	回	数量		単価	40,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリングマシン移設 (アンカー)	標準	回	1	40,590	40,590		
	計					40,590		
	単価					40,590	円/回	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	足場(アンカー)		単位	空m3	数量		単価	3,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場 (アンカー)	標準	空m3	1	3,175	3,175		
	計					3,175		
	単価					3,175	円/空m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	鉄筋挿入	SD345 D19 削孔径φ90mm 削孔長 3.60m II 削孔に要する重機の搬入困難 200m以上	単位	本	数量	単価	金額	単価	60,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
鉄筋挿入工		II重機の搬入困難 削孔長3.6m φ90mm 鉄筋長4.0m	m	36	14,100	507,600			
異形棒鋼ロックボルト		D19 SD345(めっき付き)	m	40	850	34,000			
グラウト注入材		普通ポルトランドセメント σck=24N/mm ² 配合1.23t/m ³	m ³	0.321	28,200	9,052.2			
溝付角座金		150×150×16 φ45-φ40 (溶融亜鉛めっき HDZ55)	枚	10	1,760	17,600			
キャップ付ナット		D19用 φ41×120 (溶融亜鉛めっき HDZ35)	個	10	2,850	28,500			
スペーサー		D19用(電気めっき)	個	20	450	9,000			
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-100	m	3	307	921			
計						606,673.2			
単価						60,670		円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	機械移設(鉄筋挿入)		単位	回	数量		単価	
						1		16,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔機械の上下移動			回	1	16,200	16,200		
計						16,200		
単価						16,200	円/回	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	足場(鉄筋挿入)		単位	空m3	数量		単価	
						1		3,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入の仮設足場工			空m3	1	3,890	3,890		
計						3,890		
単価						3,890	円/空m3	

1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	鋼製枠撤去		単位	m2	数量		単価	
					251			4,942
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製枠撤去工 【独自歩掛】		L100×100×7相当 詰石積込含む	m2	251	4,942	1,240,442		
計						1,240,442		
単価						4,942	円/m2	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	土砂等運搬	碎石	単位	m3	数量		単価	
					1			1,091
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 6.5km以下	m3	1	1,091	1,091		
計						1,091		
単価						1,091	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	残土等処分	碎石	単位	m3	数量		1	単価	2,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
残土等処分			m3	1	2,700	2,700			
計						2,700			
単価						2,700	円/m3		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	現場発生産品運搬	鋼製枠	単位	回	数量		1	単価	19,720
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 27.0km以下 2.0t超2.6t以下	回	1	19,720	19,720			
計						19,720			
単価						19,720	円/回		

1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
					116			12,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	58	13,800	800,400		
交通誘導警備員 B			人日	58	12,100	701,800		
計						1,502,200		
単価						12,950	円/人日	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量		単価	
					1			48,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路施設基本データ作成費			式	1		48,830		
計						48,830		
単価						48,830	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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
透水性コンクリート吹付工 【独自歩掛】	吹付厚10cm σ ck=12N/mm ² 250m ² 未満 枠内吹付	m ²				
				100		11,580
土木一般世話役		人	2.92	22,700	66,284	
法面工		人	8.75	23,600	206,500	
特殊作業員		人	2.92	20,400	59,568	
普通作業員		人	2.92	17,300	50,516	
セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	t	3.25	23,000	74,750	
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m ³	16.02	4,950	79,299	
サルコンベース	FC-3000タイプ	kg	114	3,000	342,000	
ビニロン短繊維	RECS100L×12	kg	33.8	1,800	60,840	
モルタルコンクリート吹付機(法面用)[湿式]	0.8~1.2m ³ /h 10~17m ³ /min	時間	18.9	2,397	45,303	
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン10.5~11m ³ /min	日	2.92	17,030	49,727	
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 10KVA	日	2.92	2,844	8,304	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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
透水性コンクリート吹付工 【独自歩掛】	吹付厚10cm σ _{ck} =12N/mm ² 250m ² 未満 枠内吹付	m ²			100	11,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ホイールローダ ^① 運転	山積0.34m ³	日	2.92	26,120	76,270	
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径50mm 全揚程10m	日	2.92	97	283	
諸雑費 (率+まるめ) 7.7%		式	1		38,356	
計					1,158,000	
単価					11,580	円/m ²

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						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
	ラス張工 [市場単価]	500m2以上1000m2未満 無	m ²	100	1,898	189,750	
	現場吹付法砕工 ラス張工		m ²	100	1,897.5	189,750	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		50	
	計					189,800	
	単価					1,898	円/m ²

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						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
	吹付砕工 [市場単価]	梁断面 300×300 500m以上(標準) 無	m	100	14,700	1,470,000	
	吹付砕工 (モルタル・コンクリート)	梁断面 300×300	m	100	14,700	1,470,000	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					1,470,000	
	単価					14,700	円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		単位	m 3	数量		単価
					100		51,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場吹付法砕工 加算額	水切モルタル・コンクリート	m 3	100	51,600	5,160,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					5,160,000		
単価					51,600	円/m 3	

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 250m2以上500m2未満 無 無 有	単位	m 2	数量		単価
					1		4,171
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工 (植生基材吹付)	厚 5 c m	m 2	1	4,171.2	4,171		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					4,171		
単価					4,171	円/m 2	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						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	
吹付砕工 [市場単価]	梁断面 500×500 500m以上(標準) 無	m	100	32,000	3,200,000	単価	32,000
吹付砕工 (モルタル・コンクリート)	梁断面 500×500	m	100	32,000	3,200,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					3,200,000		
単価					32,000	円/m	

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						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	
削孔機械の上下移動		回	1	16,200	16,200	単価	16,200
鉄筋挿入工 上下移動工	現場条件II 削孔機械の上下移動	回	1	16,200	16,200		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					16,200		
単価					16,200	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋挿入の仮設足場工		単位	空m ³	数量		1	単価	3,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工 足場工	現場条件II 仮設足場の設置・撤去	空m ³	1	3,890	3,890			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,890			
単価					3,890	円/空m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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
鋼製枠撤去工 【独自歩掛】	L100×100×7相当 詰石積込含む	m2				
土木一般世話役		人	0.3	22,700	6,810	
特殊作業員		人	0.6	20,400	12,240	
普通作業員		人	0.6	17,300	10,380	
バックホウ(クローラ)運転 [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3	日	0.3	58,820	17,646	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,344	
計					49,420	
単価					4,942	円/m2

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価
					1		13,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	13,800	13,800		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					13,800		
単価					13,800	円/人日	

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						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
					1		12,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	12,100	12,100		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					12,100		
単価					12,100	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本データ作成費		単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	27,900	48,825		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					48,830		
単価					48,830	円/式	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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	単価	摘要
モルタルコンクリート吹付機(法面用)[湿式]	0.8~1.2m ³ /h 10~17m ³ /min					1	2,397	
軽油	1.2号	L	3.4	108		367		
モルタルコンクリート吹付機(法面用)[湿式]	[モータ駆動] 0.8~1.2m ³ /h	時間	1	2,030		2,030		
計						2,397		
単価						2,397	円/時間	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン10.5~11m ³ /min	単位	日	数量	1	単価 17,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量10.5~11.0m ³ /分	日	1.7	3,280	5,576	
軽油	1.2号	L	106	108	11,448	
諸雑費 (まるめ)		式	1		6	
計					17,030	
単価					17,030	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 10KVA	単位	日	数量	単価	金額	単価	2,844
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	10kVA	日	1.3	942	1,224			
軽油	1.2号	L	15	108	1,620			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計						2,844		
単価						2,844	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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
ホイールローダ 運転	山積0.34m3					1		26,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	1	19,200	19,200			
軽油	1.2号	L	15	108	1,620			
ホイールローダ (トラクタシヨベル) [普通]	山積0.34m3	日	1.6	3,310	5,296			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計						26,120		
単価						26,120	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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)運転 [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3					1	58,820	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	19,700	19,700			
軽油	1.2号	L	110	108	11,880			
バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3	供用日	1.48	18,400	27,232			
諸雑費(まるめ)		式	1		8			
計						58,820		
単価						58,820	円/日	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	法面整形(切土部)	現場制約有 礫質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	1,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形	切土部 有り 礫質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	1,180	1,180		
	計					1,180		
	単価					1,180	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	吹付枠	梁断面300×300mm 植生基材吹付 厚3cm	単位	m2	数量	555	単価	25,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラス張工 [市場単価]	500m2以上1000m2未満 無	m 2	555	1,898	1,053,390		
	吹付枠工 [市場単価]	梁断面 300×300 500m以上(標準) 無	m	765	14,700	11,245,500		
	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		m 3	26	51,600	1,341,600		
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 3cm 250m2未満 無 無 有	m 2	162	3,609	584,658		
	計					14,225,148		
	単価					25,640	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	鉄筋挿入	SD345 D19 削孔径φ90mm 削孔長 3.10m II 削孔に要する重機の搬入困難 200m以上	単位	本	数量	単価	金額	単価	54,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
鉄筋挿入工		II重機の搬入困難 削孔長3.1m φ90mm 鉄筋長3.5m	m	31	14,600	452,600			
異形棒鋼ロックボルト		D19 SD345(めっき付き)	m	35	850	29,750			
グラウト注入材		普通ポルトランドセメント σck=24N/mm ² 配合1.23t/m ³	m ³	0.276	28,200	7,783.2			
溝付角座金		150×150×16 φ45-φ40 (溶融亜鉛めっき HDZ55)	枚	10	1,760	17,600			
キャップ付ナット		D19用 φ41×120 (溶融亜鉛めっき HDZ35)	個	10	2,850	28,500			
スペーサー		D19用(電気めっき)	個	20	450	9,000			
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-100	m	3	307	921			
計						546,154.2			
単価						54,620		円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	機械移設(鉄筋挿入)		単位	回	数量		単価	
						1		16,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔機械の上下移動			回	1	16,200	16,200		
計						16,200		
単価						16,200	円/回	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	足場(鉄筋挿入)		単位	空m3	数量		単価	
						1		3,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場(アンカー)		標準	空m3	1	3,175	3,175		
計						3,175		
単価						3,175	円/空m3	

1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 段差すりつけ無 密粒度(20)ポリマー改質As II型(DS≧5000)	単位	m2	数量	1	単価	2,585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ		7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	m2	1	2,585	2,585		
計						2,585		
単価						2,585	円/m2	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	821.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		無し 4.0km以下 全ての費用	m3	1	821.7	821.7		
計						821.7		
単価						821.7	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費 (m3)		m3	1	2,350	2,350	
	計					2,350	
	単価					2,350	円/m3

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	歩車道境界ブロック	B種(180/205×250×600)片面R	単位	m	数量	1	単価
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) 再生クラッシュラン RC-40 18-8-25(高炉)有り	m	1	6,889	6,889	
	計					6,889	
	単価					6,889	円/m

1次単価表

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						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	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 黄 厚1.5mm 排水性舗装無	m			1	356.6
	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% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	356.6	356.6	
	計					356.6	
	単価					356.6	円/m

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 黄 厚1.5mm 排水性舗装無	m			1	716.5
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー	m	1	716.5	716.5	
	計					716.5	
	単価					716.5	円/m

1次単価表

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 白 加熱	単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1	124.6	124.6	
計						124.6	
単価						124.6	円/m

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m3	1	6,616	6,616	
計						6,616	
単価						6,616	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	514.9
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断								
		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	514.9	514.9		
計						514.9		
単価						514.9	円/m	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m ³	数量	1	単価	1,013
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬								
		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 4.0km以下 全ての費用	m ³	1	1,013	1,013		
計						1,013		
単価						1,013	円/m ³	

1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,525	3,525		
計						3,525		
単価						3,525	円/m3	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							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	52	単価	12,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	26	13,800	358,800		
交通誘導警備員B			人日	26	12,100	314,600		
計						673,400		
単価						12,950	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価	
						1		228,200
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 54860円 0円 無 0円 0円 0円	台	2	93,500	187,000			
運搬される建設機械の運搬中の損料	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付)2.0m 排ガス(3次)	供用日	0.4	103,000	41,200			
計					228,200			
単価					228,200	円/台		

参考資料（１）

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						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
	ラス張工 [市場単価]	500m2以上1000m2未満 無	m ²	100	1,898		
	現場吹付法砕工 ラス張工		m ²	100	1,897.5	189,750	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		50	
	計					189,800	
	単価					1,898	円/m ²

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						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
	吹付砕工 [市場単価]	梁断面 300×300 500m以上(標準) 無	m	100	14,700		
	吹付砕工 (モルタル・コンクリート)	梁断面 300×300	m	100	14,700	1,470,000	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					1,470,000	
	単価					14,700	円/m

参考資料（１）

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		単位	m 3	数量		単価	
					100		51,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
現場吹付法砕工 加算額		水切モルタル・コンクリート		m 3	100	51,600	5,160,000	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							5,160,000	
単価							51,600	円/m 3

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 3cm 250m2未満 無 無 有	単位	m 2	数量		単価	
					1		3,609	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
法面工（植生基材吹付）		厚 3 c m		m 2	1	3,609.6	3,609	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							3,609	
単価							3,609	円/m 2

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

削孔機械の上下移動		単位	回	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工 上下移動工	現場条件II 削孔機械の上下移動	回	1	16,200	16,200		16,200
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					16,200		
単価					16,200	円/回	

参考資料 (1)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	2,585		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m ²	数量	100	単価			
土木一般世話役		人	0.11	22,700	2,497				
特殊作業員		人	0.33	20,400	6,732				
普通作業員		人	0.549	17,300	9,497				
改質アスファルト	密粒 改質Ⅱ型(20) 目標DS≧5000	t	12.573	13,650	171,621				
アスファルト乳剤	P K-4 タックコート用	L	43	94	4,042				
路面切削機運転	7cm以下 一層	日	0.11	248,800	27,368				
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.11	66,430	7,307				
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.11	106,100	11,671				
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	41,310	4,544				
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	27,890	3,067				
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		10,154				

参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m ²	数量	100	単価 2,585
計					258,500	
単価					2,585	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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	金額	単価	2,350
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) 小浜市建設業(協)リサイクルプラント	m ³	100	2,350	235,000			
計					235,000			
単価					2,350	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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
区画線設置 (溶融式)	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% 黄鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	156	156,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄鉛・フリー 溶融	kg	570	305	173,850	
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	108	4,752	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,498	
計					356,600	
単価					356.6	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー	単位	m	数量	1,000	単価	716.5
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 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	389	466,800		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 熔融	kg	684	305	208,620		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	150	4,500		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	350	10,500		
軽油	1.2号	L	132	108	14,256		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		11,824		
計					716,500		
単価					716.5	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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
区画線設置	無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	単位	m		1,000	124.6
区画線設置 (ペイント式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	66	66,000	
トラフィックペイント	加熱型 溶剤型 2種B 白	L	70	635	44,450	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	59	150	8,850	
軽油	1.2号	L	34	108	3,672	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,628	
計					124,600	
単価					124.6	円/m

参考資料（１）

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量	1	単価	6,616
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m ³	1	6,616	6,616		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					6,616		
単価					6,616	円/m ³	

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						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	3,525
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	コンクリート殻(無筋) 小浜市建設業(協)リサイクルプラント	m ³	100	3,525	352,500		
計					352,500		
単価					3,525	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価
					1		13,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	13,800	13,800		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					13,800		
単価					13,800	円／人日	

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						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
					1		12,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	12,100	12,100		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					12,100		
単価					12,100	円／人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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
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 54860円 0円 無 0円 0円 0円 0円	単位 台	数量 1	単価 93,500	金額 93,500	摘要 93,500
貨物自動車運送料金	距離制運賃	台	1	93,500	93,500	
計					93,500	
単価					93,500	円/台

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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	248,800
路面切削機運転	7cm以下 一層					1		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	19,700	19,700			
軽油	1. 2号	L	204	108	22,032			
路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型 (第3次) 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1.31	158,000	206,980			
諸雑費 (まるめ)		式	1		88			
計						248,800		
単価						248,800	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量		1	単価	66,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	0.98	19,200	18,816			
軽油	1. 2号	L	43	108	4,644			
路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工用]	ホッパ容量1. 5 m ³	供用日	1.31	32,800	42,968			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計						66,430		
単価						66,430	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層					1	106,100	
運転手 (特殊)		人	1	19,700	19,700			
軽油	1. 2号	L	48	108	5,184			
ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型 (第3次) 舗装幅2.4~6.0m	供用日	1.39	58,400	81,176			
諸雑費 (まるめ)		式	1		40			
計						106,100		
単価						106,100	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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	摘要
ロードローラ運転	7cm以下 一層					1	41,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	19,700	19,700		
軽油	1. 2号	L	25	108	2,700		
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.39	13,600	18,904		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計						41,310	
単価						41,310	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	27,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	19,700	19,700			
軽油	1. 2号	L	26	108	2,808			
タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20 t	日	1.16	4,640	5,382			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					27,890			
単価					27,890	円/日		