

令和6年10月8日（令和6年10月10日）

嶺南地区防災対策工事 【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	嶺南地区防災対策工事
工事地名	自)福井県福井市開発1丁目地先 至)福井県三方上中郡若狭町三方地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 9月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年 7月
2) 事務所名	福井河川国道事務所 道路管理課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7060010021	1 4) 単価適用年月	2024年 9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	2024年 9月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	174日間 自 令和 6年10月 9日 (当初) 至 令和 7年 3月31日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	福井県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	敦賀市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 8 号	2 2) 処 分 費 等	187,349
		2 3) 公 告 日	令和 6年 7月12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	嶺南地区防災対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	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
道路修繕 【泉地区】			式	1		39,875,040			
斜面对策工			式	1		89,600			
除去工			式	1		89,600			
崩土除去	土砂		m3	50	1,792	89,600			単-1号
法面工			式	1		29,823,400			
作業土工			式	1		898,600			
床掘り	土砂		m3	140	1,999	279,860			単-2号
埋戻し	土砂		m3	90	6,426	578,340			単-3号
積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)		m3	40	1,010	40,400			単-4号
法枠工			式	1		9,840,000			
吹付枠	梁断面200×200 枠内 ルタル吹付 t=10cm		m2	300	32,800	9,840,000			単-5号
かご工			式	1		19,084,800			

設計内訳書

工事名	嶺南地区防災対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	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
ふとんかご	鋼製 詰石150-200mm	基	48	397,600	19,084,800				単-6号
排水構造物工		式	1		695,790				
作業土工		式	1		30,090				
床掘り	土砂	m3	10	1,999	19,990				単-7号
積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)	m3	10	1,010	10,100				単-8号
側溝工		式	1		665,700				
植生土のう水路	60×40 採取土	m	21	31,700	665,700				単-9号
仮設工		式	1		9,266,250				
モノレール運搬工		式	1		3,784,460				
モノレール設置・撤去	500kg積/45°	m	48	14,530	697,440				単-10号
工事用モノレール賃料	500kg積/45°	式	1		1,452,572				内-1号
工事用モノレール運搬	500kg積/45°	t	408	4,006	1,634,448				単-11号

設計内訳書

工事名	嶺南地区防災対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	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
交通管理工			式	1					
交通誘導警備員			人日	48	17,680				単-12号
交通誘導警備員	2交替昼夜連続		人日	95	48,770				単-13号
直接工事費			式	1					
共通仮設費			式	1					
共通仮設費			式	1					
技術管理費			式	1					
道路施設基本データ作成費用			工事	1	58,800				単-14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					

設計内訳書

工事名	嶺南地区防災対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
工事原価			式	1					
一般管理費等			式	1					
工事価格			式	1					
消費税相当額			式	1					
工事費計			式	1					

設計内訳書

工事名	嶺南地区防災対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
橋梁保全工事 【丸山側道橋(上)】		式	1		5,344,458				
橋梁補修工		式	1		3,055,968				
当て板補修工		式	1		1,858,728				
当て板補修鋼材	SS400 t=9mm	t	0.09	3,090,000	278,100			単-1号	
ボルト・ナット	TCB(S10T) M22×75	組	56	228.5	12,796			単-2号	
芯出し調整		m2	1	48,600	48,600			単-3号	
現場孔明		孔	52	1,324	68,848			単-4号	
補修部材取付	1部材当り平均質量G≦ 20kg	部材	36	30,140	1,085,040			単-5号	
高力ボルト取外し	M22	本	4	2,044	8,176			単-6号	
高力ボルト本締め	TCB(S10T) M22	本	56	6,378	357,168			単-7号	
部材取替工		式	1		868,403				
部材取替補修鋼材	SS400 t=12mm ガセツブ レート	t	0.03	3,910,000	117,300			単-8号	

設計内訳書

工事名	嶺南地区防災対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	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
部材取替補修鋼材	SS400 L75×75×6.0 横構	t	0.03	2,610,000	78,300				単-9号
ボルト・ナット	TCB(S10T) M22×75	組	22	228.5	5,027				単-10号
ガス切断切削仕上げ	板厚12mm 桁外面	m	0.9	132,200	118,980				単-11号
芯出し調整		m2	0.6	48,600	29,160				単-12号
現場孔明		孔	10	1,324	13,240				単-13号
既設部材撤去	ガセットプレート t=12mm	部材	2	20,090	40,180				単-14号
既設部材撤去	横構 L-75×75×6.0	部材	2	20,090	40,180				単-15号
ガセットプレート取付	t=12mm	部材	2	30,140	60,280				単-16号
横構取付	L-75×75×6.0	部材	2	30,140	60,280				単-17号
高力ボルト取外し	M22	本	8	2,044	16,352				単-18号
高力ボルト本締め	TCB(S10T) M22	本	18	6,378	114,804				単-19号
高力ボルト取替	M22	本	4	43,580	174,320				単-20号

設計内訳書

工事名	嶺南地区防災対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
水切設置工		式	1		1,645				
水切設置	中空面木 W=30mm t=30mm L=300mm	箇所	4	411.4	1,645			単-21号	
沓座モルタル補修工		式	1		159,992				
沓座モルタル補修	無収縮モルタル	構造物	1	147,700	147,700			単-22号	
鉄筋	SD345 D10	t	0.004	607,000	2,428			単-23号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.001	192,300	192			単-24号	
コンクリート削孔	削孔径 10以上30mm未満 削孔深30以上400mm以下	孔	16	604.5	9,672			単-25号	
ひび割れ補修工		式	1		167,200				
低圧注入工法	25m未満 ポリウレタン樹脂	構造物	1	167,200	167,200			単-26号	
現場塗装工		式	1		146,244				
橋梁塗装工 (F-11)		式	1		28,116				
素地調整	動力工具処理 ISO St 3	m2	2	4,474	8,948			単-27号	

設計内訳書

工事名	嶺南地区防災対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 塗装回数 1回	m2	2	1,016	2,032			単-28号	
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗/層) 塗装回数 2回	m2	2	4,806	9,612			単-29号	
中塗	ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 添接板・ガセットプレート・横構 塗装回数 1回	m2	3	990.1	2,970			単-30号	
上塗	ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 添接板・ガセットプレート・横構 塗装回数 1回	m2	3	1,518	4,554			単-31号	
橋梁塗装工 (Rc-II)		式	1		18,301				
塗膜除去		m2	1	8,656	8,656			単-32号	
素地調整	2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m2	1	3,644	3,644			単-33号	
下塗	有機シンククリッチペイント(2回塗り/層)はけ・ローラーII 支承部 塗装回数 2回	m2	1	2,565	2,565			単-34号	
下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層) はけ・ローラー 支承部 塗装回数 2回	m2	1	1,024	1,024			単-35号	
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 支承 塗装回数 1回	m2	1	972.6	972			単-36号	
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 支承 塗装回数 1回	m2	1	1,440	1,440			単-37号	

設計内訳書

工事名	嶺南地区防災対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
橋梁塗装工 (Rc-IV)		式	1		73,374				
素地調整	4種ケレン(動力工具と手 工具の併用)	m2	30	661.8	19,854			単-38号	
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗 料 はけ・ローラー 濃彩 主 桁、地覆側面鋼板、高 欄支柱等、橋脚 塗装 回数 1回	m2	30	1,784	53,520			単-39号	
コンクリート保護塗装工 (CC-B)		式	1		26,453				
前処理(プライマー)	コンクリート塗装用エポキシ樹 脂(CC-B)	m2	7	727	5,089			単-40号	
中塗	コンクリート塗装用柔軟型エ ポキシ樹脂(CC-B)	m2	7	1,532	10,724			単-41号	
上塗	コンクリート塗装用柔軟型ふ っ素樹脂(CC-B)	m2	7	1,520	10,640			単-42号	
舗装工		式	1		259,168				
薄層カー舗装工		式	1		259,168				
薄層カー舗装	濃淡	m2	32	8,099	259,168			単-43号	
構造物撤去工		式	1		118				

設計内訳書

工事名	嶺南地区防災対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
運搬処理工		式	1		118				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.03	1,006	30			単-44号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.03	2,937	88			単-45号	
仮設工		式	1		1,882,960				
足場工		式	1		1,221,360				
足場	安全ネット必要	掛m2	280	4,362	1,221,360			単-46号	
交通管理工		式	1		661,600				
交通誘導警備員		人日	40	16,540	661,600			単-47号	
直接工事費		式	1		5,344,458				
共通仮設費		式	1		1,413,000				
共通仮設費		式	1		188,000				
現場環境改善費(率計上)		式	1		188,000				

設計内訳書

工事名	嶺南地区防災対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	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
道路修繕 【大谷地区】			式	1		3,816,043			
道路土工			式	1		365,880			
路体盛土工			式	1		365,880			
路体(築堤)盛土	2.5m未満		m3	40	5,565	222,600			単-1号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	30	3,113	93,390			単-2号
積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準以外)		m3	30	1,663	49,890			単-3号
法面工			式	1		1,804,210			
作業土工			式	1		71,890			
床掘り	土砂		m3	10	1,999	19,990			単-4号
埋戻し	土砂		m3	10	3,527	35,270			単-5号
積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準以外)		m3	10	1,663	16,630			単-6号
かご工			式	1		1,732,320			

設計内訳書

工事名	嶺南地区防災対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	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
かご枠	50cm×100cm	m	72	24,060	1,732,320				単-7号
舗装工		式	1		241,090				
コンクリート舗装工		式	1		241,090				
路盤	再生クラッシュラン(RC-40) t=150mm	m2	34	742.9	25,258				単-8号
コンクリート舗装	t=150mm	m2	34	6,348	215,832				単-9号
移設工		式	1		37,290				
配管移設工		式	1		37,290				
既設上水道管移設	SGP80	m	15	2,486	37,290				単-10号
撤去工		式	1		89,973				
大型土のう袋撤去		式	1		89,973				
大型土のう袋	片道平均運搬距離 L=3.5km以下[DID無]	袋	9	9,997	89,973				単-11号
仮設工		式	1		1,277,600				

設計内訳書

工事名	嶺南地区防災対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
交通管理工		式	1		1,277,600				
交通誘導警備員		人日	80	15,970	1,277,600			単-12号	
直接工事費		式	1		3,816,043				
共通仮設費		式	1		1,119,000				
共通仮設費		式	1		72,000				
現場環境改善費 (率計上)		式	1		72,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,047,000				
純工事費		式	1		4,935,043				
現場管理費		式	1		3,246,000				
工事原価		式	1		8,181,043				

設計内訳書

工事名	嶺南地区防災対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
道路修繕 【杉津地区】		式	1		3,226,008				
道路土工		式	1		379,720				
掘削工		式	1		54,080				
掘削	土砂 現場制約あり	m3	10	5,408	54,080			単-1号	
路体盛土工		式	1		55,650				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	10	5,565	55,650			単-2号	
法面整形工		式	1		269,990				
法面整形(切土部)	現場制約有 け質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	190	1,421	269,990			単-3号	
法面工		式	1		2,043,628				
法面吹付工		式	1		2,007,250				
コンクリート吹付	高炉セメント 厚10cm	m2	185	10,850	2,007,250			単-4号	
防草コンクリート		式	1		36,378				

設計内訳書

工事名	嶺南地区防災対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	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
張りコンクリート	18-8-40 t=10cm	m2	6	6,063	36,378				単-5号
撤去工		式	1		141,060				
大型土のう袋撤去		式	1		141,060				
大型土のう袋	片道平均運搬距離 L=9.5km以下 (DID無)	袋	20	7,053	141,060				単-6号
仮設工		式	1		661,600				
交通管理工		式	1		661,600				
交通誘導警備員		人日	40	16,540	661,600				単-7号
直接工事費		式	1		3,226,008				
共通仮設費		式	1		1,002,000				
共通仮設費		式	1		63,000				
現場環境改善費 (率計上)		式	1		63,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		939,000				

設計内訳書

工事名	嶺南地区防災対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	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
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	嶺南地区防災対策工事 (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 【三方地区】		式	1		12,086,940				
地盤改良工		式	1		6,564,200				
固結工		式	1		6,564,200				
薬液注入	二重管スレーナ工法 複相方式	本	46	142,700	6,564,200			単-1号	
法面工		式	1		74,520				
植生工		式	1		74,520				
植生シート	植生シート工(標準品) 250m2未満	m2	60	1,242	74,520			単-2号	
石・ブロック積(張)工		式	1		4,191,180				
空隙充填工		式	1		4,191,180				
モルタル充填		m3	11	346,200	3,808,200			単-3号	
モルタル注入機設置・撤去		回	1	381,600	381,600			単-4号	
コンクリート削孔殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.06	23,010	1,380			単-5号	

設計内訳書

工事名	嶺南地区防災対策工事 (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	
仮設工		式	1		1,257,040				
交通管理工		式	1		1,257,040				
交通誘導警備員		人日	76	16,540	1,257,040			単-6号	
直接工事費		式	1		12,086,940				
共通仮設費		式	1		2,382,000				
共通仮設費		式	1		179,000				
現場環境改善費 (率計上)		式	1		179,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		2,203,000				
純工事費		式	1		14,468,940				
現場管理費		式	1		8,018,000				
工事原価		式	1		22,486,940				

1次単価表

							単価使用年月	2024.09	
							歩掛使用年月	2024.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	崩土除去	土砂	単位	m3	数量		1	単価	1,792
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
崩土除去		土砂	m3	1	1,792	1,792			
計						1,792			
単価						1,792	円/m3		

							単価使用年月	2024.09	
							歩掛使用年月	2024.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	1,999
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	1,999	1,999			
計						1,999			
単価						1,999	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2024.09	
							歩掛使用年月	2024.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	6,426
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		現場制約あり 土砂 有り	m3	1	6,426	6,426			
計						6,426			
単価						6,426	円/m3		

							単価使用年月	2024.09	
							歩掛使用年月	2024.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)	単位	m3	数量		1	単価	1,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込 (ルーズ)		土砂 小規模(標準)	m3	1	1,010	1,010			
計						1,010			
単価						1,010	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	吹付枠	梁断面200×200 枠内モルタル吹付 t=10cm	単位	m2	数量	300	単価	32,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラス張工 [市場単価]	100m2未満 無	m 2	83	3,313	274,979		
	吹付枠工 [市場単価]	梁断面 200×200 250m以上500m未満	m	495	15,080	7,464,600		
	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		m 3	3	65,000	195,000		
	モルタル吹付工	10cm 100m2以上250m2未満 無 有	m 2	218	8,735	1,904,230		
	計					9,838,809		
	単価					32,800	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	ふとんかご	鋼製 詰石150-200mm	単位	基	数量	単価	金額	単価	397,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製ふとん籠		設置	基	48	235,900		11,323,200		
鋼製ふとん籠		K-12 H1000×B1200×L2000	基	7	96,900		678,300		
鋼製ふとん籠		K-13 H1000×B1200×L3000	基	11	135,000		1,485,000		
鋼製ふとん籠		K-22 H1000×B2000×L2000	基	9	132,000		1,188,000		
鋼製ふとん籠		K-23 H1000×B2000×L3000	基	15	182,000		2,730,000		
鋼製ふとん籠		K-522 H500×B2000×L2000	基	6	101,000		606,000		
連結材			本	6	1,830		10,980		
割栗石		150-200mm	m ³	181	5,100		923,100		
吸出し防止シート		(口)	m ²	141	600		84,600		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.28	190,200		53,256		
計							19,082,436		

1次単価表

							単価使用年月	2024.09	
							歩掛使用年月	2024.09	
							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	1,999
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	1,999	1,999			
計						1,999			
単価						1,999	円/m3		

							単価使用年月	2024.09	
							歩掛使用年月	2024.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)	単位	m3	数量		1	単価	1,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込(ルーズ)		土砂 小規模(標準)	m3	1	1,010	1,010			
計						1,010			
単価						1,010	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2024.09	
							歩掛使用年月	2024.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	植生土のう水路	60×40 採取土	単位	m	数量		1	単価	31,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
植生土のう水路		設置	m	1	31,700	31,700			
計						31,700			
単価						31,700	円/m		

							単価使用年月	2024.09	
							歩掛使用年月	2024.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	モルレル設置・撤去	500kg積/45°	単位	m	数量		1	単価	14,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工事用モルレル架設		500kg積/45° 設置距離100m以下	m	1	8,718	8,718			
工事用モルレル撤去		500kg積/45° 設置距離100m以下	m	1	5,812	5,812			
計						14,530			
単価						14,530	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	工事用モノール運搬	500kg積/45°	単位	t	数量	1	単価	4,006
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事用モノール運搬		500kg積/45° 片道運搬距離100m以下	t	1	4,006	4,006		
計						4,006		
単価						4,006	円/t	

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	48	単価	17,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	48	17,680	848,640		
計						848,640		
単価						17,680	円/人日	

1次単価表

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	交通誘導警備員	2交替昼夜連続	単位	人日	数量		単価	
						95		48,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A		24時間 2交替	人日	38	52,270	1,986,260		
交通誘導警備員B		24時間 2交替	人日	57	46,430	2,646,510		
計						4,632,770		
単価						48,770	円/人日	

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	道路施設基本テ-タ作成費用		単位	工事	数量		単価	
						1		58,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路施設基本テ-タ作成費用			工事	1	58,800	58,800		
計						58,800		
単価						58,800	円/工事	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						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	
崩土除去	土砂	m3	数量	100	1,792		
バックホウ運転[超小旋回型・排出ガス対策型(2次基準値)]	標準バケット容量(山積/平積)0.22/0.16	日	5	35,840	179,200		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					179,200		
単価					1,792	円/m3	

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						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]	100m2未満 無	m2	数量	100	3,313		
現場吹付法砕工 ラス張工		m2	100	3,312.48	331,248		
諸雑費(まるめ)		式	1		52		
計					331,300		
単価					3,313	円/m2	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	
吹付砕工 [市場単価]	梁断面 200×200 250m以上500m未満	m	100	15,079.2	1,507,920	15,080	円/m
吹付砕工 (モルタル・コンクリート)	梁断面 200×200	m	100	15,079.2	1,507,920		
諸雑費 (まるめ)		式	1		80		
計					1,508,000		
単価					15,080		円/m

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	
水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		m ³	100	64,993	6,499,300	65,000	円/m ³
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	64,993	6,499,300		
諸雑費 (まるめ)		式	1		700		
計					6,500,000		
単価					65,000		円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
モルタル吹付工	10cm 100m2以上250m2未満 無 有	m ²	1	8,735.68	8,735	8,735
法面工 (モルタル吹付)	厚10cm	m ²	1	8,735.68	8,735	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					8,735	
単価					8,735	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼製ふとん籠	設置	単位	基	数量	単価	金額	単価	235,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	68	20,800	1,414,400			
バックホ運転[超小旋回型・排出ガス対策型(2次基準値)]	標準バケット容量(山積/平積)0.22/0.16	日	17	38,980	662,660			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		281,940			
計					2,359,000			
単価					235,900		円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	単価	金額	単価	190,200
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	SD345 D16~25	t	1.03	114,000	117,420			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	72,750.08	72,750			
諸雑費 (まるめ)		式	1		30			
計					190,200			
単価					190,200	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

植生土のう水路	設置	単位	m	数量	単価	金額	単価	31,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	12	20,800	249,600			
植生土のう袋	60×40	枚	100	175	17,500			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		49,900			
計					317,000			
単価					31,700	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
工事中用モ/ルール架設	500kg積/45° 設置距離100m以下	単位	m	数量	10	単価 8,718
土木一般世話役		人	0.6	27,664	16,598	
特殊作業員		人	1.8	25,376	45,676	
諸雑費 (率+まるめ) 40%		式	1		24,906	
計					87,180	
単価					8,718	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
工事中モルタル撤去	500kg積/45° 設置距離100m以下	m			10	5,812
土木一般世話役		人	0.4	27,664	11,065	
特殊作業員		人	1.2	25,376	30,451	
諸雑費 (率+まるめ) 40%		式	1		16,604	
計					58,120	
単価					5,812	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
工事前レール レール資材賃料・整備費	500kg積/45° 120日(4ヶ月以内)	m				6,039
工事前レール賃貸料金	レール資材 500kg積/45° 120日(4ヶ月以内)	m	1	5,490	5,490	
工事前レール賃貸料金	レール資材 返納整備費	m	1	549	549	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					6,039	
単価					6,039	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
工事用モトル 動力車賃料・整備費	500kg積/45° 120日(4ヶ月以内)	台	1	827,000	827,000	909,700
工事用モトル賃貸料金	動力車 500kg積/45° 120日(4ヶ月以内)	台	1	827,000	827,000	
工事用モトル賃貸料金	動力車 返納整備費	台	1	82,700	82,700	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					909,700	
単価					909,700	円/台

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
工所用土木箱台車賃料・整備費	500kg積/45° 120日(4ヶ月以内)	台	1	230,000	230,000	253,000
工所用モルタル賃貸料金	土木箱台車 500kg積/45° 120日(4ヶ月以内)	台	1	23,000	23,000	
工所用モルタル賃貸料金	土木箱台車 返納整備費	台	1	23,000	23,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					253,000	
単価					253,000	円/台

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
工事中モルタル運搬	500kg積/45° 片道運搬距離100m以下	t			10	4,006
普通作業員		人	1.2	20,800	24,960	
ガソリン	レギュラー	L	88	156	13,728	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		1,372	
計					40,060	
単価					4,006	円/t

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							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			17,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A		人	1	17,680	17,680			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					17,680			
単価					17,680	円/人日		

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							労務調整係数	1.136-30-00-1-0
	交通誘導警備員A	24時間 2交替	単位	人日	数量		単価	
					1			52,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A		人	2.75	19,007	52,269			
諸雑費(まるめ)		式	1		1			
計					52,270			
単価					52,270	円/人日		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員B	24時間 2交替	単位	人日	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員B		人	2.75	16,881	46,422	46,430
	諸雑費(まるめ)		式	1		8	
	計					46,430	
	単価					46,430	円/人日

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路施設基本工事作成費用		単位	工事	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	技術員		人	1.75	33,600	58,800	58,800
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					58,800	
	単価					58,800	円/工事

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
ハックホの運転[超小旋回型・排出ガス対策型(2次基準値)]	標準ハケット容量(山積/平積)0.22/0.16						1	35,840
運転手 (特殊)		人	1	25,168		25,168		
軽油		L	23	143		3,289		
ハックホ[超小旋回型・排出ガス対策型(2次基準値)]	標準ハケット容量(山積/平積)0.22/0.16	供用日	1.34	5,510		7,383		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						35,840		
単価						35,840	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
ハックホの運転[超小旋回型・排出ガス対策型(2次基準値)]	標準ハケット容量(山積/平積)0.22/0.16						1	38,980
運転手 (特殊)		人	1	25,168		25,168		
軽油		L	38	143		5,434		
ハックホ[超小旋回型・排出ガス対策型(2次基準値)]	標準ハケット容量(山積/平積)0.22/0.16	供用日	1.52	5,510		8,375		
諸雑費 (まるめ)		式	1				3	
計							38,980	
単価							38,980	円/日

1次単価表

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	当て板補修鋼材	SS400 t=9mm	t	1				3,090,000
	当て板補修材(添接板)	SS400 加工費 工場塗装(前処理含む)	t	1	3,090,000	3,090,000		
	計					3,090,000		
	単価					3,090,000	円/t	

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	ボルト・ナット	TCB(S10T) M22×75	組	1				228.5
	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	S10T M22×75	組	1	228.5	228.5		
	計					228.5		
	単価					228.5	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	芯出し調整		単位	m2	数量		単価	48,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	芯出し調整		m2	1	48,600	48,600		
	計					48,600		
	単価					48,600	円/m2	

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	現場孔明		単位	孔	数量		単価	1,324
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場孔明 (鋼構造物)	10本以上/箇所 全ての費用	本	1	1,324	1,324		
	計					1,324		
	単価					1,324	円/孔	

1次単価表

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	補修部材取付	1部材当り平均質量G≦20kg	単位	部材	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	補修部材取付	1部材当り平均質量G≦20kg	部材	1	30,140	30,140	30,140
	計					30,140	
	単価					30,140	円/部材

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	高力ボルト取外し	M22	単位	本	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	高力ボルト取外し	M22	本	1	2,044	2,044	2,044
	計					2,044	
	単価					2,044	円/本

1 次単価表

							単価使用年月	2024.09	
							歩掛使用年月	2024.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一7号	高力ボルト本締め	TCB(S10T) M22	単位	本	数量		1	単価	6,378
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト本締め		TCB(S10T) M22	本	1	6,378	6,378			
計						6,378			
単価						6,378	円/本		

							単価使用年月	2024.09	
							歩掛使用年月	2024.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一8号	部材取替補修鋼材	SS400 t=12mm カセットプレート	単位	t	数量		1	単価	3,910,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
部材取替補修材(カセットプレート)		SS400 加工費 工場塗装(前処理含む)	t	1	3,910,000	3,910,000			
計						3,910,000			
単価						3,910,000	円/t		

1次単価表

							単価使用年月	2024.09	
							歩掛使用年月	2024.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	部材取替補修鋼材	SS400 L75×75×6.0 横構	単位	t	数量		1	単価	2,610,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
部材取替補修材(横構)		SS400 加工費 工場塗装(前処理含む)	t	1	2,610,000	2,610,000			
計						2,610,000			
単価						2,610,000	円/t		

							単価使用年月	2024.09	
							歩掛使用年月	2024.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	ボルト・ナット	TCB(S10T) M22×75	単位	組	数量		1	単価	228.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
摩擦接合用高力ボルト(トルシア)		S10T M22×75	組	1	228.5	228.5			
計						228.5			
単価						228.5	円/組		

1次単価表

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	ガス切断切削仕上げ	板厚12mm 桁外面	単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ガス切断切削仕上げ	板厚10mm以上15mm以下 桁外面	m	1	132,200	132,200	
	計					132,200	
	単価					132,200	円/m

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	芯出し調整		単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	芯出し調整		m 2	1	48,600	48,600	
	計					48,600	
	単価					48,600	円/m2

1次単価表

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	現場孔明		単位	孔	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	現場孔明(鋼構造物)	10本以上/箇所 全ての費用	本	1	1,324	1,324		
	計					1,324		
	単価					1,324	円/孔	

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	既設部材撤去	カセツブ ^レ t=12mm	単位	部材	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	既設部材撤去	1部材当り平均質量G≦20kg	部材	1	20,090	20,090		
	計					20,090		
	単価					20,090	円/部材	

1次単価表

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	既設部材撤去	横構 L-75×75×6.0	単位	部材	数量	1	単価	20,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
既設部材撤去		1部材当り平均質量G≦20kg	部材	1	20,090	20,090		
計						20,090		
単価						20,090	円/部材	

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	か ^ろ セツト ^フ レ ^ト 取付	t=12mm	単位	部材	数量	1	単価	30,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補修部材取付		1部材当り平均質量G≦20kg	部材	1	30,140	30,140		
計						30,140		
単価						30,140	円/部材	

1次単価表

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	横構取付	L-75×75×6.0	単位	部材	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	補修部材取付	1部材当り平均質量G≦20kg	部材	1	30,140	30,140	30,140
	計					30,140	
	単価					30,140	円/部材

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	高力ボルト取外し	M22	単位	本	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	高力ボルト取外し		本	1	2,044	2,044	2,044
	計					2,044	
	単価					2,044	円/本

1次単価表

							単価使用年月	2024.09	
							歩掛使用年月	2024.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一19号	高力ボルト本締め	TCB(S10T) M22	単位	本	数量		1	単価	6,378
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト本締め			本	1	6,378	6,378			
計						6,378			
単価						6,378	円/本		

							単価使用年月	2024.09	
							歩掛使用年月	2024.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一20号	高力ボルト取替	M22	単位	本	数量		1	単価	43,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト取替		M22	本	1	43,580	43,580			
計						43,580			
単価						43,580	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	水切設置	中空面木 W=30mm t=30mm L=300mm	単位	箇所	数量		単価	
					10			411.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
水切設置	中空面木 W=30mm t=30mm L=300mm	箇所	10	398.2	3,982			
水切材	発泡面木 t=30mm	m	3	44	132			
計					4,114			
単価					411.4	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	沓座モルタル補修	無収縮モルタル	単位	構造物	数量	1	単価	147,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	沓座モルタルはつり		m ³	0.032	775,100	24,803.2		
	無収縮モルタル		m ³	0.032	3,836,000	122,752		
	人力積込	コンクリート塊	m ³	0.032	4,160	133.12		
	計					147,688.32		
	単価					147,700	円/構造物	

1次単価表

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	鉄筋	SD345 D10	単位	t	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 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	607,000	607,000	607,000
	計					607,000	
	単価					607,000	円/t

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-24号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価
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) 差筋及び杭頭処理	t	1	192,300	192,300	192,300
	計					192,300	
	単価					192,300	円/t

1 次単価表

							単価使用年月	2024.09	
							歩掛使用年月	2024.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	コンクリート削孔	削孔径 10以上30mm未満 削孔深30以上400mm以下	単位	孔	数量		1	単価	604.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	1	604.5	604.5			
計						604.5			
単価						604.5	円/孔		

							単価使用年月	2024.09	
							歩掛使用年月	2024.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	低圧注入工法	25m未満 エポキシ樹脂	単位	構造物	数量		1	単価	167,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ひび割れ補修工 (低圧注入工法)		25m未満 0.13kg 2.05kg 28個	構造物	1	167,200	167,200			
計						167,200			
単価						167,200	円/構造物		

1次単価表

							単価使用年月	2024.09	
							歩掛使用年月	2024.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	素地調整	動力工具処理 ISO St 3	単位	m2	数量		1	単価	4,474
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		動力工具処理 無し 無し	m 2	1	4,474	4,474			
計						4,474			
単価						4,474	円/m2		

							単価使用年月	2024.09	
							歩掛使用年月	2024.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	1,016
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し	m 2	1	1,016	1,016			
計						1,016			
単価						1,016	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2024.09	
							歩掛使用年月	2024.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	下塗	超厚膜形 ^{EP} キ樹脂塗料(2回塗/層) 塗装回数 2回	単位	m2	数量		1	単価	4,806
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手部下塗り(新橋現場・新橋継手部現場塗装)		超厚膜形 ^{EP} キ樹脂塗料(2回塗/層) 無し 無し	m2	1	4,806	4,806			
計						4,806			
単価						4,806	円/m2		

							単価使用年月	2024.09	
							歩掛使用年月	2024.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	中塗	ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 添接板・カセットプレート・横構 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	990.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中塗り・上塗り(新橋現場・新橋継手部現場塗装)		新橋現場塗装 中塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し ふっ素樹脂塗料用 淡彩	m2	1	990.1	990.1			
計						990.1			
単価						990.1	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	上塗	ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 添接板・ガセットプレート・横構 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		新橋現場塗装 上塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	1,518	1,518	
計						1,518	
単価						1,518	円/m2

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	塗膜除去		単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去		無し 無し 横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 0.5kg/m2	m 2	1	6,550	6,550	
廃材の回収・積込		無し 無し	m 2	1	2,106	2,106	
計						8,656	
単価						8,656	円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	素地調整	2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	単位	m2	数量	1	単価	3,644
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m2	1	3,644	3,644		
計						3,644		
単価						3,644	円/m2	

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	下塗	有機ソノクッチェイント(2回塗り/層)はけ・ローラーII 支承部 塗装回数 2回	単位	m2	数量	1	単価	2,565
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		下塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 有機ソノクッチェイント(2回塗り/層)はけ・ローラー I I	m2	1	2,565	2,565		
計						2,565		
単価						2,565	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-35号	下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層) はけ・ローラー 支承部 塗装回数 2回	単位	m2	数量	1	単価 1,024
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装		下塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層) はけ・ローラー	m2	1	1,024	1,024	
計						1,024	
単価						1,024	円/m2

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 支承 塗装 回数 1回	単位	m2	数量	1	単価 972.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装		中塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・ローラー 淡彩	m2	1	972.6	972.6	
計						972.6	
単価						972.6	円/m2

1次単価表

							単価使用年月	2024.09	
							歩掛使用年月	2024.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 支承 塗装 回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	1,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		上塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	m 2	1	1,440	1,440			
計						1,440			
単価						1,440	円/m2		

							単価使用年月	2024.09	
							歩掛使用年月	2024.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	素地調整	4種ケレン(動力工具と手工具の併用)	単位	m2	数量		1	単価	661.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 4種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m 2	1	661.8	661.8			
計						661.8			
単価						661.8	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩 主桁、地覆 側面鋼板、高欄支柱等、橋脚 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,784
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		上塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩	m2	1	1,784	1,784		
計						1,784		
単価						1,784	円/m2	

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	前処理(プライマー)	コンクリート塗装用エポキシ樹脂(CC-B)	単位	m2	数量	1	単価	727
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プライマー塗布(CC-B)		時間的制約無 高所作業車無 コンクリート塗装用エポキシ樹脂	m2	1	727	727		
計						727		
単価						727	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2024.09	
							歩掛使用年月	2024.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一41号	中塗	コンクリート塗装用柔軟型エポキシ樹脂(CC-B)	単位	m2	数量		1	単価	1,532
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗布(中塗)(CC-B)		時間的制約無 高所作業車無 コンクリート塗装用柔軟エポキシ	m2	1	1,532	1,532			
計						1,532			
単価						1,532	円/m2		

							単価使用年月	2024.09	
							歩掛使用年月	2024.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一42号	上塗	コンクリート塗装用柔軟型ふっ素樹脂(CC-B)	単位	m2	数量		1	単価	1,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗布(上塗)(CC-B)		時間的制約無 高所作業車無 コンクリート塗装用柔軟ふっ素	m2	1	1,520	1,520			
計						1,520			
単価						1,520	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	薄層カー舗装	濃淡	単位	m2	数量	1	単価	8,099
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂系すべり止め舗装工		歩道(路側帯・スクラップーン含む) RPN-501 100m2未満 無 無 無 有 無 1.0m超え(標準)	m2	1	8,099	8,099		
計						8,099		
単価						8,099	円/m2	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,006
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート殻(無筋) 人力積込 DID有 6.0km以下	m3	1	1,006	1,006		
計						1,006		
単価						1,006	円/m3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	48,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.5	41,600	62,400			
橋りょう特殊工		人	6	34,112	204,672			
普通作業員		人	9	20,800	187,200			
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		31,728			
計					486,000			
単価					48,600	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

補修部材取付	1部材当り平均質量G≦20kg	単位	部材	数量	単価	金額	単価	30,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.5	41,600	62,400			
橋りょう特殊工		人	4.5	34,112	153,504			
普通作業員		人	1.5	20,800	31,200			
諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		54,296			
計					301,400			
単価					30,140		円/部材	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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	2,044
高力ボルト取外し	M22					100		
橋りょう世話役		人	0.75	41,600		31,200		
橋りょう特殊工		人	3.75	34,112		127,920		
普通作業員		人	0.75	20,800		15,600		
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1			29,680		
計						204,400		
単価						2,044	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

高力ボルト本締め	TCB(S10T) M22	単位	本	数量	100	単価	6,378
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	4.2	41,600	174,720		
橋りょう特殊工		人	8.3	34,112	283,129		
普通作業員		人	4.2	20,800	87,360		
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		92,591		
計					637,800		
単価					6,378	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価	132,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.75	41,600	31,200			
橋りょう特殊工		人	2	34,112	68,224			
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		32,776			
計						132,200		
単価						132,200	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

既設部材撤去	1部材当り平均質量G≦20kg	単位	部材	数量	単価	金額	単価	20,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	41,600	41,600			
橋りょう特殊工		人	3	34,112	102,336			
普通作業員		人	1	20,800	20,800			
諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		36,164			
計					200,900			
単価					20,090		円/部材	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

高力ボルト取外し		単位	本	数量	100	単価	2,044
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.75	41,600	31,200		
橋りょう特殊工		人	3.75	34,112	127,920		
普通作業員		人	0.75	20,800	15,600		
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		29,680		
計					204,400		
単価					2,044	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

高力ポルト本締め		単位	本	数量	100	単価	6,378
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	4.2	41,600	174,720		
橋りょう特殊工		人	8.3	34,112	283,129		
普通作業員		人	4.2	20,800	87,360		
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		92,591		
計					637,800		
単価					6,378	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

高力ボルト取替	M22	単位	本	数量	100	単価	43,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	18.7	41,600	777,920		
橋りょう特殊工		人	75	34,112	2,558,400		
普通作業員		人	18.7	20,800	388,960		
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		632,720		
計					4,358,000		
単価					43,580	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
水切設置	中空面木 W=30mm t=30mm L=300mm					100	398.2
土木一般世話役		人		0.5	27,664	13,832	
普通作業員		人		1	20,800	20,800	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式		1		5,188	
計						39,820	
単価						398.2	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
沓座モルタルはつり		単位	m ³	数量	1	単価 775,100
土木一般世話役		人	4.5	27,664	124,488	
特殊作業員		人	14.2	25,376	360,339	
普通作業員		人	8.5	20,800	176,800	
空気圧縮機運転	排出ガス対策型(第1次基準値)可搬エンジン2.5m ³ /min	日	3	4,148	12,444	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		101,029	
計					775,100	
単価					775,100	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
無収縮モルタル		単位	m ³	数量	1	単価 3,836,000
土木一般世話役		人	23.4	27,664	647,337	
特殊作業員		人	70.3	25,376	1,783,932	
普通作業員		人	46.9	20,800	975,520	
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	kg	1,875	120	225,000	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		204,211	
計					3,836,000	
単価					3,836,000	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 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	607,000
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	SD345 D10	t	1.03	515,000	530,450			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	76,544	76,544			
諸雑費(まるめ)		式	1		6			
計					607,000			
単価					607,000	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	単価	金額	単価	192,300
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	SD345 D13	t	1.03	116,000	119,480			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	72,750.08	72,750			
諸雑費 (まるめ)		式	1		70			
計					192,300			
単価					192,300	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
ひび割れ補修工 (低圧注入工法)	25m未満 0.13kg 2.05kg 28個	単位	構造物	数量	1	単価 167,200
土木一般世話役		人	1.5	27,664	41,496	
特殊作業員		人	2.4	25,376	60,902	
普通作業員		人	1.8	20,800	37,440	
注入材	エポキシ	kg	0.13	3,400	442	
シーリング材	エポキシ	kg	2.809	2,630	7,387	
注入器具	低圧注入器	本	28	400	11,200	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		8,333	
計					167,200	
単価					167,200	円/構造物

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						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
	継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	動力工具処理 無し 無し	m ²	100	4,474		
	橋梁塗装工 新橋素地調整	昼間 動力工具処理 ISO St3 制約無	m ²	100	4,473.29	447,329	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		71	
	計					447,400	
	単価					4,474	円/m ²

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						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
	継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し	m ²	100	1,016		
	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り	昼間 ミストコート 変性エポキシ樹脂(1層) 制約無	m ²	100	1,015.99	101,599	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
	計					101,600	
	単価					1,016	円/m ²

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.09		
						歩掛使用年月	2024.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
	継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し	単位	m ²	数量	100	単価 4,806		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁塗装工	新橋塗装	下塗り	昼間	超厚膜形エポキシ (2回塗り/層) 制約無	m ²	100	4,805.56	480,556	
	諸雑費 (まるめ)		式	1			44		
	計						480,600		
	単価						4,806	円/m ²	

						単価使用年月	2024.09		
						歩掛使用年月	2024.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
	中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	新橋現場塗装 中塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し ふっ素樹脂塗料用 淡彩	単位	m ²	数量	100	単価 990.1		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁塗装工	新橋塗装	中塗り	昼間	ふっ素樹脂塗料用 淡彩 制約無	m ²	100	990.03	99,003	
	諸雑費 (まるめ)		式	1			7		
	計						99,010		
	単価						990.1	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継 手部現場塗装)	新橋現場塗装 上塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	m ²	100	1,517.8	151,780	1,518
橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り	昼間 ふっ素樹脂 淡彩 制約無	m ²	100	1,517.8	151,780	
諸雑費 (まるめ)		式	1		20	
計					151,800	
単価					1,518	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し 無し 横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 0.5kg/m2	単位	m 2	数量	1	単価 6,550
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 昼間	歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 時間制約無	単位	数量	単価	金額	摘要
		m 2	1	5,400.72	5,400	
塗膜剥離剤		k g	0.575	2,000	1,150	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					6,550	
単価					6,550	円/m 2

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	廃材の回収・積込	無し 無し	m ²	1	2,106	2,106	2,106	2,106
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	廃材の回収・積込 昼間	時間制約無	m ²	1	2,106	2,106		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					2,106		
	単価					2,106	円/m ²	

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	塗替塗装	素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m ²	100	3,644	364,362	3,644	3,644
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	橋梁塗装工 塗替塗装	昼間 素地調整 2種ケレン 制約無	m ²	100	3,643.62	364,362		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		38		
	計					364,400		
	単価					3,644	円/m ²	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
塗替塗装	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
		下塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 有機ジンクリッチペイント(2回塗り/層)はけ・ローラー I I	m ²	100			2,565
橋梁塗装工	塗替塗装 下塗り	昼間 有機ジンクリッチ(2回/層)はけ・ローラーII 制	m ²	100	2,564.04	256,404	
	諸雑費(まるめ)		式	1		96	
	計					256,500	
	単価					2,565	円/m ²

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
塗替塗装	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
		下塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層)はけ・ローラー	m ²	100			1,024
橋梁塗装工	塗替塗装 下塗り	昼間 弱溶剤形変性エポキシ1層はけ・ローラー 制約・	m ²	100	1,023.94	102,394	
	諸雑費(まるめ)		式	1		6	
	計					102,400	
	単価					1,024	円/m ²

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
塗替塗装	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
		中塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・ローラー 淡彩	m ²	100	972.6	97,256	972.6
橋梁塗装工	塗替塗装	中塗り					
諸雑費 (まるめ)			式	1		4	
計						97,260	
単価						972.6	円/m ²

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
塗替塗装	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
		上塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	m ²	100	1,440	143,973	1,440
橋梁塗装工	塗替塗装	上塗り					
諸雑費 (まるめ)			式	1		27	
計						144,000	
単価						1,440	円/m ²

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
塗替塗装	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	塗替塗装	素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 4種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m ²	100	661.8	66,180	661.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	塗替塗装	昼間 素地調整 4種ケレン 制約無	m ²	100	661.77	66,177	
	諸雑費(まるめ)		式	1		3	
	計					66,180	
	単価					661.8	円/m ²

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
塗替塗装	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	塗替塗装	上塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩	m ²	100	1,784	178,400	1,784
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	塗替塗装 上塗り	昼間 弱溶剤形ふっ素 はけ・ローラー 濃彩 制約無	m ²	100	1,783.83	178,383	
	諸雑費(まるめ)		式	1		17	
	計					178,400	
	単価					1,784	円/m ²

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							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	単価	
プライマー塗布 (CC-B)	時間的制約無 高所作業車無 コンクリート塗装用エポキシ樹脂	m ²	1				727	
計					727			
単価					727		円/m ²	

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							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	単価	
塗布 (中塗) (CC-B)	時間的制約無 高所作業車無 コンクリート塗装用柔軟エポキシ	m ²	1				1,532	
計					1,532			
単価					1,532		円/m ²	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						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	
塗布(上塗)(CC-B)	時間的制約無 高所作業車無 コンクリート塗装用柔軟ふっ素	m2	1	1,520	1,520	1	1,520
計					1,520		
単価					1,520	円/m2	

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						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	
樹脂系すべり止め舗装工	歩道(路側帯・スクリーン含む) RPN-501 100m2未満 無 無 無 有 無 1.0m超え(標準)	m2	1	8,099.19	8,099	1	8,099
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					8,099		
単価					8,099	円/m2	

参考資料(1)

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込 DID有 6.0km以下	単位	m3	数量	10	単価
							1,006
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ダンプトラック運搬	ディーゼル式 2t積級	日	0.3	33,510	10,053	
	諸雑費(まるめ)		式	1		7	
	計					10,060	
	単価					1,006	円/m3

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	処分費(m3)		単位	m3	数量	100	単価
							2,937
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート殻(無筋)	(株)福井リサイクルセンター本社工場	m3	100	2,937	293,700	
	計					293,700	
	単価					2,937	円/m3

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	単価	金額	単価	4,362
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.9	27,664	52,561			
とび工		人	8.4	26,104	219,273			
普通作業員		人	1.8	20,800	37,440			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	42,800	34,240			
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		92,686			
計					436,200			
単価					4,362	円/掛m ²		

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							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			17,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A		人	1	17,680	17,680			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					17,680			
単価					17,680	円/人日		

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							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			15,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B		人	1	15,392	15,392			
諸雑費(まるめ)		式	1		8			
計					15,400			
単価					15,400	円/人日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出ガス対策型(第1次基準値)可搬エンジン2.5m3/min	日	1	1,060	1,060	
軽油		L	21.6	143	3,088	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					4,148	
単価					4,148	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
ダンプトラック運搬	ディーゼル式 2t積級					1	33,510	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	1	24,856	24,856			
軽油		L	20.65	143	2,952			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1	5,520	5,520			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1	182	182			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計						33,510		
単価						33,510	円/日	

1次単価表

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	1	5,565	5,565	
	計					5,565	
	単価					5,565	円/m3

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2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	小規模 パッホ山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 3.5km以下	m3	1	3,113	3,113	
	計					3,113	
	単価					3,113	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2024.09	
							歩掛使用年月	2024.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	積込(ル-ズ)	土砂 小規模(標準以外)	単位	m3	数量		1	単価	1,663
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	積込(ル-ズ)	土砂 小規模(標準以外)	m3	1	1,663	1,663			
	計					1,663			
	単価					1,663	円/m3		

							単価使用年月	2024.09	
							歩掛使用年月	2024.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	1,999
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	1,999	1,999			
	計					1,999			
	単価					1,999	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2024.09	
							歩掛使用年月	2024.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	3,527
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	3,527	3,527			
計						3,527			
単価						3,527	円/m3		

							単価使用年月	2024.09	
							歩掛使用年月	2024.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準以外)	単位	m3	数量		1	単価	1,663
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込(ルーズ)		土砂 小規模(標準以外)	m3	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	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	かご枠	50cm×100cm	単位	m	数量		72	単価	24,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
かご枠		設置 階段式 高さ50cm×幅100cm	m	72	4,339	312,408			
かご枠本体		500×1000×1000	個	58	9,880	573,040			
かご枠本体		500×1000×2000	個	7	19,700	137,900			
かご枠側面網		500×1000	個	116	3,500	406,000			
かご枠上蓋網		1000×1000	個	10	3,300	33,000			
かご枠上蓋網		1000×2000	個	1	6,530	6,530			
中詰石(割栗石)		φ150mm内外	m ³	36	7,280	262,080			
吸出し防止材設置			m ²	1	836.6	836.6			
計						1,731,794.6			
単価						24,060	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	路盤	再生クラッシュラン(RC-40) t=150mm	単位	m2	数量	1	単価	742.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(車道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	742.9	742.9		
	計					742.9		
	単価					742.9	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート舗装	t=150mm	m2	34			6,348	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	コンクリート舗装工 人力舗設	20cm未満	m2	34	3,144	106,896		
	コンクリート舗装工 (材料)	100m2/100m2 0t/100m2 0t/100m2 曲げ 4.5-2.5-40 0.15m 無	m2	34	3,192	108,528		
	コンクリート舗装工 (目地工) 横目地工	0本/1000m 0本/1000m 0kg/1000m 0個/1000m 20.5m2/1000m 0kg/1000m	m	15	25.63	384.45		
	計					215,808.45		
	単価					6,348	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-11号	大型土のう袋	片道平均運搬距離 L=3. 5km以下[DID無]	単位	袋	数量	1	単価	9, 997
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
大型土のう	積み込み	袋	1	1, 917	1, 917			
大型土のう運搬	運搬距離 L=3. 5km以下 DID無 積み込みラフテレシクレン25t吊	袋	1	6, 023	6, 023			
大型土のう	取卸し	袋	1	2, 057	2, 057			
計					9, 997			
単価					9, 997	円/袋		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-12号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						80		15, 970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人日	20	17, 680	353, 600			
交通誘導警備員 B		人日	60	15, 400	924, 000			
計					1, 277, 600			
単価					15, 970	円/人日		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
かご枠	設置 階段式 高さ50cm×幅100cm	単位	m	数量	10	単価 4,339
土木一般世話役		人	0.21	27,664	5,809	
特殊作業員		人	0.23	25,376	5,836	
普通作業員		人	0.64	20,800	13,312	
小型バックホウ運転(クロー) [標準・クレーン機能付・排ガス(2次)]	山積0.13m3(平積0.10m3)0.9t吊	日	0.5	34,880	17,440	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		993	
計					43,390	
単価					4,339	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
コンクリート舗装工 人力舗設	20cm未満	単位	m ²	数量	100	単価 3,144
土木一般世話役		人	1.08	27,664	29,877	
特殊作業員		人	3.35	25,376	85,009	
普通作業員		人	6.38	20,800	132,704	
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		66,810	
計					314,400	
単価					3,144	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
生コンクリート	曲げ 4.5-2.5-40	m ³	15.6	15,800	246,480	
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	L	126	106	13,356	
鉄筋金網	SD295 D6×150×150	m ²	100	593.3	59,330	
鉄筋金網	SD295 D13×100~250	t	0	165,000	0	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295 D13	t	0	111,000	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		34	
計					319,200	
単価					3,192	円/m ²

参考資料(1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
コンクリート舗装工(目地工) 横目地工	0本/1000m 0本/1000m 0kg/1000m 0個/1000m 20.5m ² /1000m 0kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価 25.63
スリッパー		本	0	0	0	
キャップ付スリッパー		本	0	0	0	
クロスバー		kg	0	0	0	
チェアー		個	0	0	0	
瀝青繊維質目地材	厚10mm	m ²	20.5	1,250	25,625	
目地材		kg	0	0	0	
諸雑費(まるめ)		式	1		5	
計					25,630	
単価					25.63	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
上水道管移設	SGP80	単位	m	数量	10	単価 2,486
配管工		人	0.5	24,752	12,376	
普通作業員		人	0.6	20,800	12,480	
諸雑費 (まるめ)		式	1		4	
計					24,860	
単価					2,486	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

大型土のう	積込み	単位	袋	数量	単価	金額	単価	1,917
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	27,664	5,532			
特殊作業員		人	0.2	25,376	5,075			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.2	42,800	8,560			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					19,170			
単価					1,917	円/袋		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

大型土のう運搬		運搬距離 L=3.5km以下 DID無 積込みラフエレベーター25t吊		単位	袋	数量	10	単価	6,023
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
ダンプトラック運転	10t積級	日	1	60,230	60,230				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					60,230				
単価					6,023	円/袋			

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

大型土のう	取卸し	単位	袋	数量	単価	金額	単価	2,057
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	27,664	5,532			
特殊作業員		人	0.2	25,376	5,075			
バックホウ運転(カーラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	日	0.2	49,810	9,962			
諸雑費(まるめ)		式	1		1			
計						20,570		
単価						2,057	円/袋	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						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		17,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	17,680	17,680		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					17,680		
単価					17,680	円/人日	

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						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		15,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	15,392	15,392		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					15,400		
単価					15,400	円/人日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
小型バックホウ運転(クロー) [標準・クレーン機能付・排ガス(2次)]	山積0.13m3(平積0.10m3)0.9t吊					1	34,880	
運転手 (特殊)		人	1	25,168		25,168		
軽油		L	22	143		3,146		
小型バックホウ(クロー) [標準・クレーン機能付・排ガス(2次)]	山積0.13m3(平積0.10m3)0.9t吊	供用日	1.39	4,720		6,560		
諸雑費 (まるめ)		式	1			6		
計						34,880		
単価						34,880	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
ダンプトラック運転	10t積級	人	1	24,856	24,856	24,856	
軽油		L	57.82	143	8,268	8,268	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	供用日	1.3	20,100	26,130	26,130	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.3	747	971	971	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	5	
計						60,230	
単価						60,230	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
バックホウ運転(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					1	49,810	
運転手 (特殊)		人	1	25,168		25,168		
軽油		L	78	143		11,154		
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	1.26	10,700		13,482		
諸雑費 (まるめ)		式	1			6		
計						49,810		
単価						49,810	円/日	

1次単価表

							単価使用年月	2024.09	
							歩掛使用年月	2024.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	掘削	土砂 現場制約あり	単位	m3	数量		1	単価	5,408
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	掘削	土砂 現場制約あり	m 3	1	5,408	5,408			
	計					5,408			
	単価					5,408	円/m3		

							単価使用年月	2024.09	
							歩掛使用年月	2024.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	5,565
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m 3	1	5,565	5,565			
	計					5,565			
	単価					5,565	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	法面整形(切土部)	現場制約有り 埴質土、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	切土部 有り 埴質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	1,421	1,421	
	計					1,421	
	単価					1,421	円/m2

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	コンクリート吹付	高炉セメント 厚10cm	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート吹付工	10cm 100m2以上250m2未満 無 無	m 2	1	10,850	10,850	
	計					10,850	
	単価					10,850	円/m2

1 次単価表

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-5号	張りコンクリート	18-8-40 t=10cm	単位	m2	数量	6	単価	6, 063
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠工		防草コンクリート	m 2	3	5, 258	15, 774		
コンクリート打設工		防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m 2	6	3, 342	20, 052		
養生工		防草コンクリート	m 2	6	91. 15	546. 9		
計						36, 372. 9		
単価						6, 063	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-6号	大型土のう袋	片道平均運搬距離 L=9. 5km以下 (DID無)	単位	袋	数量	1	単価	7, 053
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
大型土のう	積み込み	袋	1	1, 917	1, 917			
大型土のう運搬	運搬距離 L=9. 5km以下 DID無 積み込みラフテレシクレン25t吊	袋	1	3, 079	3, 079			
大型土のう	取卸し	袋	1	2, 057	2, 057			
計					7, 053			
単価					7, 053	円/袋		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-7号	交通誘導警備員		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 A		人日	20	17, 680	353, 600		16, 540
	交通誘導警備員 B		人日	20	15, 400	308, 000		
	計					661, 600		
	単価					16, 540	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
コンクリート吹付工	10cm 100m2以上250m2未満 無 無	m ²	1	10,850.76	10,850	10,850
法面工 (コンクリート吹付)	厚10cm	m ²	1	10,850.76	10,850	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					10,850	
単価					10,850	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

型枠工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	5,258
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.43	27,664	11,895			
型わく工		人	0.86	28,184	24,238			
普通作業員		人	0.52	20,800	10,816			
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		5,631			
計					52,580			
単価					5,258	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m ²			100	3,342
土木一般世話役		人	1	27,664	27,664	
普通作業員		人	3.2	20,800	66,560	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	12.1	19,600	237,160	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,816	
計					334,200	
単価					3,342	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

養生工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	100	単価	91.15
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.09	27,664	2,489		
普通作業員		人	0.31	20,800	6,448		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		178		
計					9,115		
単価					91.15	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

大型土のう	積込み	単位	袋	数量	単価	金額	単価	1,917
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	27,664	5,532			
特殊作業員		人	0.2	25,376	5,075			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.2	42,800	8,560			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					19,170			
単価					1,917	円/袋		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
大型土のう運搬	運搬距離 L=9.5km以下 DID無 積込みラフテレソクレーン25t吊	袋			10	3,079
ダンプトラック運転	10t積級	日	0.5	61,580	30,790	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					30,790	
単価					3,079	円/袋

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

大型土のう	取卸し	単位	袋	数量	単価	金額	単価	2,057
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	27,664	5,532			
特殊作業員		人	0.2	25,376	5,075			
バックホウ運転(カーラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	日	0.2	49,810	9,962			
諸雑費(まるめ)		式	1		1			
計					20,570			
単価					2,057	円/袋		

参考資料(1)

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						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		17,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A		人	1	17,680	17,680		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					17,680		
単価					17,680	円/人日	

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						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		15,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B		人	1	15,392	15,392		
諸雑費(まるめ)		式	1		8		
計					15,400		
単価					15,400	円/人日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
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
ダンプトラック運転	10t積級	人	1	24,856	24,856	24,856	61,580
軽油		L	76	143	10,868	10,868	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	供用日	1. 24	20,100	24,924	24,924	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1. 24	747	926	926	
諸雑費 (まるめ)		式	1		6	6	
計						61,580	
単価						61,580	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
バックホウ運転(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					1	49,810	
運転手 (特殊)		人	1	25,168	25,168			
軽油		L	78	143	11,154			
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	1.26	10,700	13,482			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計						49,810		
単価						49,810	円/日	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	薬液注入	二重管ストレーナ工法 複相方式	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	二重管ストレーナ工法	2セット 0m 2.89m 0m 0.5m 946L/本 無 無	本	46	88,140	4,054,440		142,700
	注入設備据付・解体	二重管ストレーナ工法 2セット	現場	1	433,500	433,500		
	排水汚泥土処理		日	9	32,910	296,190		
	汚泥吸排車運搬	泥水 DID有り 80.0km以下	m3	34	31,180	1,060,120		
	処分費 (m3)		m3	34	5,500	187,000		
	仮設足場	薬液注入用	空m3	60	8,854	531,240		
	計					6,562,490		
	単価					142,700	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	植生シート	植生シート工(標準品) 250m2未満	単位	m2	数量	1	単価	1,242
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	人力施工による植生工	植生シート工(標準品) 250m2未満 無	m 2	1	1,242	1,242		
	計					1,242		
	単価					1,242	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	モルタル充填	単位	m3	数量	単価	金額	単価	346,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
石積清掃工		m2	37	4,739	175,343			
圧入パイプ用削孔		箇所	37	21,200	784,400			
圧入用パイプ	設置・撤去	箇所	37	5,219	193,103			
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)	77mm以上90mm未満 400mm以上600mm未満	孔	19	6,930	131,670			
水抜きパイプ設置	VP-75	箇所	19	7,340	139,460			
モルタル圧入仕上げ		m2	37	3,976	147,112			
モルタル練混ぜ圧送		m3	11	203,300	2,236,300			
計						3,807,388		
単価						346,200	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	コンクリート削孔殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	23,010
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
人力積込		コンクリート塊	m3	1	4,160	4,160		
殻運搬		コンクリート(無筋) 人力積込 無し 11.0km以下	m3	1	15,090	15,090		
処分費 (m3)			m3	1	3,760	3,760		
計						23,010		
単価						23,010	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	交通誘導警備員		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 A		人日	38	17,680	671,840		
	交通誘導警備員 B		人日	38	15,400	585,200		
	計					1,257,040		
	単価					16,540	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
二重管ストレーナ工法	2セット 0m 2.89m 0m 0.5m 946L/本 無 無	本			1	88,140
土木一般世話役		人	0.117	27,664	3,236	
特殊作業員		人	0.351	25,376	8,906	
普通作業員		人	0.234	20,800	4,867	
土質安定注入薬剤	溶液型無機タイプ	L	946	58	54,868	
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	0.234	6,560	1,535	
薬液注入ポンプ	5~20L/min×2 (9.8MPa)	日	0.234	5,510	1,289	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	泥質土	m	0	2,324	0	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	砂質土	m	2.89	1,049	3,031	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	粘性土	m	0	702	0	
二重管ストレーナ工法注入消耗材料費		KL	0.946	6,398	6,052	
諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		4,356	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

注入設備据付・解体	二重管ストレーナ工法 2セット	単位	現場	数量	単価	金額	単価	433,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.2	27,664	60,860			
特殊作業員		人	8.2	25,376	208,083			
普通作業員		人	3.4	20,800	70,720			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t	時間	13	7,215	93,795			
諸雑費 (まるめ)		式	1		42			
計						433,500		
単価						433,500	円/現場	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

排水汚泥土処理		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	32,910	
普通作業員		人	0.8	20,800	16,640		
工事中水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程20m	日	1	385	385		
アルカリ水中和装置 [炭酸ガス式]	処理量6m ³ /h級	時間	6.8	1,390	9,452		
水槽 (一般工事中) [鋼板製簡易水槽]	5m ³	供用日	1.5	633	949		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		5,484		
計					32,910		
単価					32,910	円/日	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						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	
汚泥吸排車運搬	泥水 DID有り 80.0km以下	m3	10			単価	31,180
汚泥吸排車運転	積載質量8.0t 吸入管径75mm	日	2	155,900	311,800		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					311,800		
単価					31,180	円/m3	

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						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	
処分費 (m3)		m3	100			単価	5,500
処分費	泥水 湖北総合開発株 (甲田町流レ)	m3	100	5,500	550,000		
計					550,000		
単価					5,500	円/m3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

仮設足場	薬液注入用	単位	空m3	数量	単価	金額	単価	8,854
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4	27,664	110,656			
とび工		人	12	26,104	313,248			
普通作業員		人	8	20,800	166,400			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	4	42,800	171,200			
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		123,896			
計					885,400			
単価					8,854	円/空m3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
人力施工による植生工	植生シート工(標準品) 250m2未満 無	m ²	1	1,242.05	1,242	1,242
法面工(植生シート)	肥料袋無(標準品)	m ²	1	1,242.05	1,242	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					1,242	
単価					1,242	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m2	数量	単価	金額	単価	摘要
石積清掃工						100		4,739
土木一般世話役		人		2.7	27,664	74,692		
普通作業員		人		14	20,800	291,200		
高圧洗浄機運転	可搬式エンジン 14.7MPa	日		5.4	13,240	71,496		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式		1		36,512		
計						473,900		
単価						4,739	円/m2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
土木一般世話役		人		16	27,664	442,624		
普通作業員		人		60	20,800	1,248,000		
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクエア型 2.5m ³ /min	日		16	4,805	76,880		
削岩機	質量15kg	日		16	900	14,400		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式		1		338,096		
計						2,120,000		
単価						21,200	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

圧入用パイプ	設置・撤去	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	5,219
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4	27,664	110,656			
普通作業員		人	15	20,800	312,000			
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-40	m	50	296.2	14,810			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		84,434			
計					521,900			
単価					5,219	円/箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
水抜きパイプ設置	VP-75					100		7,340
土木一般世話役		人		5.3	27,664	146,619		
普通作業員		人		19.9	20,800	413,920		
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-75	m		50	757.2	37,860		
吸出し防止キャップ	75F(水抜き用フィルター)	個		100	235	23,500		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式		1		112,101		
計						734,000		
単価						7,340	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
モルタル圧入仕上げ		単位	m2	数量	100	単価 3,976
土木一般世話役		人	2.7	27,664	74,692	
左官		人	5.4	26,728	144,331	
普通作業員		人	5.4	20,800	112,320	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		66,257	
計					397,600	
単価					3,976	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
モルタル練混ぜ圧送		単位	m ³	数量	1	単価 203,300
普通作業員		人	6	20,800	124,800	
モルタル注入機運転	湿式 0.25m ³ /h	時間	7	1,300	9,100	
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 10kVA	日	1	3,040	3,040	
セメント	高炉B 25kg袋入	t	0.75	33,600	25,200	
モルタル用砂	加工砂(モルタル注入用)	m ³	1.08	15,000	16,200	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		24,960	
計					203,300	
単価					203,300	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

モルタル注入機		設置・撤去		単位	回	数量	1	単価	381,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	3	27,664	82,992				
普通作業員		人	11.3	20,800	235,040				
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		63,568				
計					381,600				
単価					381,600	円/回			

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	殻運搬	コンクリート(無筋) 人力積込 無し 11.0km以下	単位	m3	数量	10	単価
							15,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転		2t積級	日	4	37,710	150,840	
諸雑費(まるめ)			式	1		60	
計						150,900	
単価						15,090	円/m3

						単価使用年月	2024.09
						歩掛使用年月	2024.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	処分費(m3)		単位	m3	数量	100	単価
							3,760
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) (株)桑原組 上中営業所	m3	100	3,760	376,000	
計						376,000	
単価						3,760	円/m3

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							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			17,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A		人	1	17,680	17,680			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					17,680			
単価					17,680	円/人日		

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							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			15,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B		人	1	15,392	15,392			
諸雑費(まるめ)		式	1		8			
計					15,400			
単価					15,400	円/人日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
二重管ボーリングロッド		m	0.05	9,720	486	
メタルクラウン	径41	個	0.3	2,560	768	
グラウトモニタ	複相用 φ40.5mm	個	0.005	168,000	840	
附属品費 11%		式	1		230	
計					2,324	
単価					2,324	円/m

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
二重管ボーリングロッド	砂質土	m	0.03	9,720	291	1,049
メタルクラウン	径41	個	0.04	2,560	102	
グラウトモニタ	複相用 φ40.5mm	個	0.003	168,000	504	
附属品費 17%		式	1		152	
計					1,049	
単価					1,049	円/m

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
二重管ボーリングロッド		m	0.02	9,720	194	
メタルクラウン	径41	個	0.03	2,560	76	
グラウトモニタ	複相用 φ40.5mm	個	0.002	168,000	336	
附属品費 16%		式	1		96	
計					702	
単価					702	円/m

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

二重管ストレーナ工法注入消耗材料費		単位	KL	数量	単価	金額	単価	6,398
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
グラウトモニタ	複相用 φ40.5mm	個	0.02	168,000	3,360			
注入用ホース類	複相用 φ12mm 4.9MPa L=50m×3	組	0.005	335,000	1,675			
サクシヨンホース	複相用 φ38mm L=3m×3	組	0.003	28,200	84			
附属品費 25%		式	1		1,279			
計					6,398			
単価					6,398	円/KL		

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	単位				1	7,215
運転手 (特殊)		人	0.17	25,168		4,278	
軽油		L	5.3	143		757	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	時間	1	2,180		2,180	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						7,215	
単価						7,215	円/時間

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	汚泥吸排車運転	積載質量8.0t 吸入管径75mm	単位	日	数量	1	単価	155,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)		人	1	24,856	24,856		
	軽油		L	62	143	8,866		
	汚泥吸排車 [トラック架装型]	積載質量8 t 吸入管径φ75mm	供用日	3	40,700	122,100		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		78		
	計					155,900		
	単価					155,900	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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	13,240
高圧洗浄機運転	可搬式エンジン 14.7MPa							
ガソリン	レギュラー	L		32	156	4,992		
高圧洗浄機	可搬式エンジン14.7MPa	日		1	8,240	8,240		
諸雑費 (まるめ)		式		1		8		
計						13,240		
単価						13,240	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロ型 2.5m3/min					1	4,805	
軽油		L	21	143		3,003		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型]	吐出量2.5m3/min	日	1.7	1,060		1,802		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						4,805		
単価						4,805	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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	3,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	13.2	143	1,887			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	10kVA	日	1.2	961	1,153			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,040			
単価					3,040	円/日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
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
ダンプトラック運転	2t積級					1	37,710	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	1	24,856	24,856			
軽油		L	50	143	7,150			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1	5,520	5,520			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1	182	182			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計						37,710		
単価						37,710	円/日	