

令和6年9月5日（令和6年9月9日）

国道9号日の出橋橋梁補修工事 【工事設計書（公表資料）】

京都国道事務所

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9号日の出橋橋梁補修工事
工事地名	京都府南丹市八木町八木河原地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和6年8月	12) 設計年月	令和6年6月
2) 事務所名	京都国道事務所 管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3651010018	14) 単価適用年月	2024年8月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2024年8月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	橋梁保全工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	177日間 自 令和6年9月5日 (当初) 至 令和7年2月28日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	京都府	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	船井郡 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道9号	22) 処分費等	99,945
		23) 公告日	令和6年6月18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9号日の出橋橋梁補修工事 (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 (日の出橋)		式	1		47,605,922				
舗装工		式	1		2,954,032				
路面切削工 (24時間施工)		式	1		342,105				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	23	682.6	15,699			単-1号	
路面切削	全面切削12cmを超え24cm以下 段差すりつけ撤去作業無し	m2	166	1,204	199,864			単-2号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3	31	2,202	68,262			単-3号	
殻処分 (昼間)	アスファルト殻(切削)	m3	31	1,880	58,280			単-4号	
橋面防水工 (24時間施工)		式	1		1,529,856				
橋面防水		m2	166	9,216	1,529,856			単-5号	
橋面舗装工 (24時間施工)		式	1		739,696				
バッキング層(車道・路肩部)	再生密粒度Asボリマー改質II型(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	166	2,075	344,450			単-6号	
表層(車道・路肩部)	密粒度Asボリマー改質II型(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	166	2,381	395,246			単-7号	

設計内訳書

工事名	国道9号日の出橋橋梁補修工事 (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	
切削オーバーレイ工 (夜間)		式	1		342,375				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	15	846	12,690			単-8号	
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 段差すりつけ無 密粒度Asポリマー改質II型(20)	m2	89	3,385	301,265			単-9号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3	4	2,875	11,500			単-10号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	4	4,230	16,920			単-11号	
区画線工		式	1		78,012				
区画線工 (夜間)		式	1		78,012				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm厚1.5mm 排水性舗装無 白色	m	74	444	32,856			単-12号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm厚1.5mm 排水性舗装無 黄色	m	37	626.3	23,173			単-13号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 黄色	m	19	1,157	21,983			単-14号	
橋梁床版工		式	1		20,961,844				
床版増厚工 (24時間施工)		式	1		20,961,844				

設計内訳書

工事名	国道9号日の出橋橋梁補修工事 (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	
床版切削	コンクリート床版 t=10mm	m2	163	12,670	2,065,210			単-15号	
殻運搬(床版切削)	コンクリート殻(無筋)	m3	2	2,202	4,404			単-16号	
殻処分 (昼間)	コンクリート殻(無筋)	m3	2	3,525	7,050			単-17号	
床版研磨		m2	163	11,960	1,949,480			単-18号	
床版コンクリート増厚	超速硬コンクリート(鋼繊維補強)	m2	163	103,900	16,935,700			単-19号	
橋梁付属物工		式	1		12,587,756				
既設伸縮継手撤去工 (24時間施工)		式	1		1,194,876				
既設ジョイント撤去 (P1)	簡易鋼製ジョイント	m	11.4	98,010	1,117,314			単-20号	
人力積込	アスファルト塊	m3	0.6	4,482	2,689			単-21号	
人力積込	コンクリート塊	m3	1	4,979	4,979			単-22号	
仮舗装復旧 (P1)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 100mm~168mm 1.4m未満	m2	9	7,766	69,894			単-23号	
伸縮継手工 (夜間)		式	1		11,043,680				

設計内訳書

工事名	国道9号日の出橋橋梁補修工事 (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
埋設ジョイント補修 (A1・A2)	車道用		m	22.7	302,800	6,873,560			単-24号
埋設ジョイント補修 (P1)	車道用		m	11.4	365,800	4,170,120			単-25号
排水施設工 (24時間施工)			式	1		349,200			
床版水抜きパイプ	床版厚 325mm		箇所	2	174,600	349,200			単-26号
橋梁補修工			式	1		1,254,313			
断面修復工			式	1		882,963			
左官工法(塩害対策)	0.12m3/構造物 遮塩モルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有		構造物	1	882,500	882,500			単-27号
人力積込	コンクリート塊		m3	0.1	4,639	463			単-28号
石積み補修工			式	1		371,350			
モルタル充填	モルタル 1:3 高炉		m3	0.007	25,850,000	180,950			単-29号
モルタル充填(水中部)	水中モルタル		m3	0.01	19,040,000	190,400			単-30号
構造物撤去工			式	1		115,915			

設計内訳書

工事名	国道9号日の出橋橋梁補修工事 (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		1,347				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.1	9,954	995			単-31号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.1	3,525	352			単-32号	
運搬処理工 (夜間)		式	1		79,620				
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	3	22,310	66,930			単-33号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	3	4,230	12,690			単-34号	
運搬処理工 (24時間施工)		式	1		34,948				
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	0.6	17,290	10,374			単-35号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	1	10,380	10,380			単-36号	
殻処分 (昼間)	アスファルト殻(掘削)	m3	0.6	1,880	1,128			単-37号	
殻処分 (昼間)	コンクリート殻(無筋)	m3	1	3,525	3,525			単-38号	
現場発生品運搬	伸縮装置	t	0.38	25,110	9,541			単-39号	

設計内訳書

工事名	国道9号日の出橋橋梁補修工事 (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	
仮設工		式	1		9,654,050				
橋梁足場工 (夜間)		式	1		323,560				
足場	吊足場	m2	40	8,089	323,560			単-40号	
交通管理工		式	1		9,330,490				
交通誘導警備員	昼間勤務	人日	5	13,730	68,650			単-41号	
交通誘導警備員	夜間勤務	人日	168	22,070	3,707,760			単-42号	
交通誘導警備員	24時間勤務	人日	126	44,080	5,554,080			単-43号	
直接工事費		式	1		47,605,922				
共通仮設費		式	1		9,796,680				
共通仮設費		式	1		818,680				
運搬費		式	1		200,000				
建設機械運搬費		台	2	100,000	200,000			単-44号	

設計内訳書

工事名	国道9号日の出橋橋梁補修工事 (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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
技術管理費		式	1		77,680				
道路施設基本データ作成費		工事	1	58,800	58,800				単-45号
鉄筋探査		m2	1	17,880	17,880				単-46号
全国道路施設点検データベース登録料		式	1		1,000				内-1号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		541,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		8,978,000				
純工事費		式	1		57,402,602				
現場管理費		式	1		31,496,000				
工事原価		式	1		88,898,602				
一般管理費等		式	1		15,451,398				
業務委託料		式	1		60,000				
工事価格		式	1		104,410,000				

設計内訳書

工事名	国道 9 号日の出橋橋梁補修工事 (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	
消費税相当額		式	1		10,441,000				
工事費計		式	1		114,851,000				

一式当たり内訳書

全国道路施設点検作業登録料

第 1号内訳書

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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
道路橋作業登録料	工事(修繕)	橋	1	1,000	1,000			
合 計					1,000			

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

単一1号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	682.6
名称		規格	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	682.6	682.6		
計						682.6		
単価						682.6	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

単一2号	路面切削	全面切削12cmを超え24cm以下 段差すりつけ撤去作業 無し	単位	m2	数量	1	単価	1,204
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cmを超え12cm以下 無し 全ての費用	m 2	1	602	602		
路面切削		全面切削6cmを超え12cm以下 無し 全ての費用	m 2	1	602	602		
計						1,204		
単価						1,204	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

単一3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	2,202
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 12.5km以下 全ての費用	m3	1	2,202	2,202		
計						2,202		
単価						2,202	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

単一4号	殻処分(昼間)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	1,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	1,880	1,880		
計						1,880		
単価						1,880	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

単-5号	橋面防水		単位	m2	数量		166	単価	9,216
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗膜系防水(24時間施工)	補修 床版排水材無し 目地材無し 4週8休以上		m 2	166	8,890	1,475,740		
	導水パイプ	樹脂製 φ20 材料ロス含む		m	45	908	40,860		
	成形目地材	幅30mm×厚5mm 材料ロス含む		m	45	294	13,230		
	計						1,529,830		
	単価						9,216	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

単-6号	レベリング層(車道・路肩部)	再生密粒度Asホ ⁺ リマ ⁺ 改質II型(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m ²	数量	1	単価	2,075
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) 無し 全ての費用	m ²	1	2,075	2,075		
計						2,075		
単価						2,075	円/m ²	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

単-7号	表層(車道・路肩部)	密粒度Asホ ⁺ リマ ⁺ 改質II型(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m ²	数量	1	単価	2,381
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) タックコート PK-4 全ての費用	m ²	1	2,381	2,381		
計						2,381		
単価						2,381	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一8号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	単価	金額	単価	846
名称		規格	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	846	846			
計						846			
単価						846	円/m		

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一9号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 段差すりつけ無 密粒度Asホ ^ホ リマ-改質II型(20)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	3,385
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	m 2	1	3,385	3,385			
計						3,385			
単価						3,385	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-10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	2,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 14.5km以下 全ての費用	m3	1	2,875	2,875		
計						2,875		
単価						2,875	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-11号	殻処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	4,230	4,230		
計						4,230		
単価						4,230	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-12号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	単位	m	数量	1	単価	444
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	444	444		
計						444		
単価						444	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-13号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無 黄色	単位	m	数量	1	単価	626.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 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	626.3	626.3		
計						626.3		
単価						626.3	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-14号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 黄色	単位	m	数量	1	単価	1,157
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り 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	1,157	1,157		
	計					1,157		
	単価					1,157	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

単-15号	床版切削	コンクリート床版 t=10mm	単位	m ²	数量	1	単価	12,670
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面切削工 (コンクリート床版)	切削厚10mm	m ²	1	12,670	12,670		
	計					12,670		
	単価					12,670	円/m ²	

1 次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

単-16号	殻運搬(床版切削)	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,202
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 12.5km以下 全ての費用	m3	1	2,202	2,202		
計						2,202		
単価						2,202	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

単-17号	処処分(昼間)	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	

1次単価表

							単価使用年月	2024.08
							歩掛使用年月	2024.08
							労務調整係数	1.136-30-00-1-0
単-18号	床版研磨		単位	m2	数量		単価	11,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
研掃工		鋼球ショットブラスト (投射密度150kg/m2)	m 2	1	11,960	11,960		
	計					11,960		
	単価					11,960	円/m2	

							単価使用年月	2024.08
							歩掛使用年月	2024.08
							労務調整係数	1.136-30-00-1-0
単-19号	床版コンクリート増厚	超速硬コンクリート(鋼繊維補強)	単位	m2	数量		単価	103,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床版増厚コンクリート打設 人力打設		平均厚74mm(10cm以下) 超速硬コンクリート(鋼繊維補強)	m 2	80.5	91,180	7,339,990		
床版増厚コンクリート打設 人力打設		平均厚112mm(10cm超え) 超速硬コンクリート(鋼繊維補強)	m 2	82.5	116,300	9,594,750		
	計					16,934,740		
	単価					103,900	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

単-20号	既設ジョイント撤去 (P1)	簡易鋼製ジョイント	単位	m	数量	単価	金額	単価	98,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	既設ジョイント撤去工 (P1)	簡易鋼製ジョイント	m	11.4	84,980	968,772			
	下地・端部調整工材料費	超速硬無収縮モルタル	m ³	0.4	371,200	148,480			
	計					1,117,252			
	単価					98,010		円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

単-21号	人力積込	アスファルト塊	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	4,482
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	人力積込	アスファルト塊	m ³	1	4,482	4,482			
	計					4,482			
	単価					4,482		円/m ³	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

単-22号	人力積込	コンクリート塊	単位	m3	数量	1	単価	4,979
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	4,979	4,979		
計						4,979		
単価						4,979	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

単-23号	仮舗装復旧 (P1)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 100mm~168mm 1.4m未満	単位	m2	数量	単価	金額	単価	7,766
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
基層 (車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下) 68mm 再生粗粒度アスコン (20) 無し 全ての費用	m 2	6	3,507	21,042			
基層 (車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン (20) 無し 全ての費用	m 2	9	2,714	24,426			
表層 (車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン (20) 無し 全ての費用	m 2	9	2,714	24,426			
計						69,894			
単価						7,766		円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-24号	埋設ジョイント補修 (A1・A2)	車道用	単位	m	数量	単価	金額	単価	302,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	埋設ジョイント設置工(A1・A2)	補修 既設ノジョイント	m	22.7	158,600	3,600,220			
	目地止水工	地覆部	m	7	31,930	223,510			
	下地・端部調整工材料費	超速硬無収縮モルタル	m ³	0.3	371,200	111,360			
	埋設型橋梁用伸縮装置	車道用 シームレスジョイント(SJ-M標準金具仕様)	m	22.7	36,900	837,630			
	伸縮シート		m	22.7	2,050	46,535			
	プライマー	FCコート	L	8	3,590	28,720			
	弾性合材	ファルコンSJ	kg	3,794	390	1,479,660			
	二次止水材	高機能止水材 マジエイトMA20	m	29.7	12,300	365,310			
	シール材	シリコン系 プライマー含む	L	1	5,620	5,620			
	特殊瀝青目地材	FCフォームドシール	m	47.9	723	34,631.7			
	特殊瀝青テープ	FCテープ	m	47.9	566	27,111.4			

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-24号	埋設ジョイント補修 (A1・A2)	車道用	単位	m	数量		22.7	単価	302,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	差し筋アンカー	D-13	本	360	310	111,600			
	計					6,871,908.1			
	単価					302,800	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-25号	埋設ジョイント補修 (P1)	車道用	単位	m	数量	11.4	単価	365,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設ジョイント設置工 (P1)	補修 既設ジョイント撤去・舗装復旧後	m	11.4	158,600	1,808,040		
	目地止水工	地覆部	m	3.5	31,930	111,755		
	埋設型橋梁用伸縮装置	車道用 シームレスジョイント (SJ-M特注金具仕様)	m	11.4	56,400	642,960		
	伸縮シート		m	11.4	2,050	23,370		
	プライマー	FCコート	L	5	3,590	17,950		
	弾性合材	ファルコンSJ	kg	2,372	390	925,080		
	二次止水材	高機能止水材 マジエイトMA110	m	14.8	32,800	485,440		
	シール材	シリコン系 プライマー含む	L	12	5,620	67,440		
	特殊瀝青目地材	FCフォームトシール	m	24.3	723	17,568.9		
	特殊瀝青テープ	FCテープ	m	24.3	566	13,753.8		
	差し筋アンカー	D-13	本	180	310	55,800		

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-25号	埋設ジョイント補修 (P1)	車道用	単位	m	数量	11.4	単価	365,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計						4,169,157.7		
単価						365,800	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

単-26号	床版水抜きパイプ	床版厚 325mm	単位	箇所	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)	100mm以上110mm未満 50mm以上200mm未満	孔	2	6,126	12,252		174,600	
コンクリート削孔 (さく岩機)	200mm以上300mm未満	孔	2	1,170	2,340			
床版水抜きパイプ 据付	外径60mm未満	箇所	2	111,100	222,200			
床版水抜き用フレキシブルチューブ 据付	外径40mm未満	m	2	26,130	52,260			
床版水抜装置	床版厚240~350mm 樹脂フレキ用	組	2	25,900	51,800			
フレキシブルチューブ	樹脂フレキ	m	2	4,080	8,160			
計					349,012			
単価					174,600		円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	左官工法(塩害対策)	0.12m3/構造物 遮塩モルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	1	単価	882,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
断面修復工(塩害対策用)		1構造物当り A=1.6m2 V=0.12m3 鉄筋ケレン・防錆処理有	構造物	1	882,500	882,500		
計						882,500		
単価						882,500	円/構造物	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	人力積込	コンクリート塊	単位	m3	数量	1	単価	4,639
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	4,639	4,639		
計						4,639		
単価						4,639	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一29号	モルタル充填	モルタル 1:3 高炉	単位	m3	数量	1	単価	25,850,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル充填工(石積み隙間)		モルタル 1:3 高炉	m 3	1	25,850,000	25,850,000		
計						25,850,000		
単価						25,850,000	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一30号	モルタル充填(水中部)	水中モルタル	単位	m3	数量	1	単価	19,040,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル充填工(石積み隙間)		水中モルタル	m 3	1	19,040,000	19,040,000		
計						19,040,000		
単価						19,040,000	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	9,954
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋) 人力積込 DID有り 14.5km以下	m 3	1	9,954	9,954		
	計					9,954		
	単価					9,954	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	殻処分	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 (m 3)			m 3	1	3,525	3,525		
	計					3,525		
	単価					3,525	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-33号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	22,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 人力積込 DID有り 14.5km以下	m3	1	22,310	22,310		
計						22,310		
単価						22,310	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-34号	殻処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,230	4,230		
計						4,230		
単価						4,230	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

単-35号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	17,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 人力積込 DID有り 14.5km以下	m3	1	17,290	17,290		
計						17,290		
単価						17,290	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

単-36号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	10,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋) 人力積込 DID有り 14.5km以下	m3	1	10,380	10,380		
計						10,380		
単価						10,380	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

単-37号	処分 (昼間)	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	1,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	1,880	1,880		
計						1,880		
単価						1,880	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

単-38号	処分 (昼間)	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	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

単-39号	現場発生産品運搬	伸縮装置	単位	t	数量	1	単価	25,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ヘビートラック2t級、吊能力2.9t 有り 31.5km以下	t	1	16,230	16,230			
現場発生産品及び支給品積み込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ヘビートラック2t級、吊能力2.9t	t	1	8,871	8,871			
計						25,101		
単価						25,110	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一40号	足場	吊足場	単位	m2	数量	1	単価	8,089
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m未満 0.4月	m 2	1	6,740	6,740		
	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 0.4月	m 2	1	1,131	1,131		
	防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 シート張防護 0.4月	m 2	1	218	218		
	計					8,089		
	単価					8,089	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	交通誘導警備員	昼間勤務	単位	人日	数量	1	単価	13,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	13,730	13,730		
計						13,730		
単価						13,730	円/人日	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-42号	交通誘導警備員	夜間勤務	単位	人日	数量	168	単価	22,070
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	25,740	1,235,520		
交通誘導警備員B			人日	120	20,600	2,472,000		
計						3,707,520		
単価						22,070	円/人日	

1 次単価表

							単価使用年月	2024.08
							歩掛使用年月	2024.08
							労務調整係数	1.136-30-00-1-0
単一43号	交通誘導警備員	24時間勤務	単位	人日	数量		単価	
						126		44,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A (24時間勤務)		労務費調整係数=1.136 (2.75人/1人日当り) 残業 3h	人日	36	50,740	1,826,640		
交通誘導警備員B (24時間勤務)		労務費調整係数=1.136 (2.75人/1人日当り) 残業 3h	人日	90	41,410	3,726,900		
計						5,553,540		
単価						44,080	円/人日	

							単価使用年月	2024.08
							歩掛使用年月	2024.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一44号	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価	
						1		100,000
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 30.3km 無 有 13000円	台	1	100,000	100,000		
計						100,000		
単価						100,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	道路施設基本 ^テ ー ^ク 作成費		単位	工事	数量		1	単価	58,800
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	道路施設基本 ^テ ー ^ク 作成費		工事	1	58,800		58,800		
	計						58,800		
	単価						58,800	円/工事	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	鉄筋探査		単位	m2	数量		1	単価	17,880
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	鉄筋探査	下向き RCL ^レ ター	m2	0.5	14,670		7,335		
	鉄筋探査	上向き RCL ^レ ター	m2	0.5	21,080		10,540		
	計						17,875		
	単価						17,880	円/m2	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費(昼間)	アスファルト殻(切削)	m ³	100	1,880	188,000		
	計					188,000		
	単価					1,880	円/m ³	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

	導水パイプ		単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	導水パイプ	樹脂製 φ20 材料ロス含む	m	1.05	865	908		908
	諸雑費(まるめ)	樹脂製 φ20	式	1		0		
	計					908		
	単価					908	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
成形目地材	幅30mm×厚5mm 材料 [※] 含む	m			1	294
成型目地材	30mm×5mm	m	1.05	280	294	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					294	
単価					294	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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 3,385
土木一般世話役		人	0.11	41,340	4,547	
特殊作業員		人	0.33	37,440	12,355	
普通作業員		人	0.549	34,788	19,098	
改質アスファルト混合物(夜間)	密粒度As ^ホ リマ ^ホ 改質II型(20) 目標DS \geq 5000	t	12.573	17,400	218,770	
アスファルト乳剤	P K-4 タックコート用	L	43	103	4,429	
路面切削機運転	7cm以下 一層	日	0.11	275,100	30,261	
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.11	88,580	9,743	
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.11	122,100	13,431	
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	60,150	6,616	
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	46,880	5,156	
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		14,094	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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 3,385
計					338,500	
単価					3,385	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	4,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費(夜間)	アスファルト殻(切削)	m ³	100	4,230	423,000			
計					423,000			
単価					4,230	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	444
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	287.04	287,040		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	225	128,250		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	170	4,250		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	455	11,375		
軽油		L	40	142	5,680		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,405		
計					444,000		
単価					444	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 20cm 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	単位	m	数量	1,000	単価	626.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	310.96	310,960		
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	760	360	273,600		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	170	5,610		
接着用プライマー	区画線用	kg	33	455	15,015		
軽油		L	43	142	6,106		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		15,009		
計					626,300		
単価					626.3	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 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	1,157
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	717.6	861,120		
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	360	246,240		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	170	5,100		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	455	13,650		
軽油		L	120	142	17,040		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		13,850		
計					1,157,000		
単価					1,157	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路面切削工 (コンクリート床版)	切削厚10mm	単位	m ²	数量	100	単価 12,670
土木一般世話役		人	1.84	28,728	52,859	
特殊作業員		人	1.84	26,140	48,097	
普通作業員		人	7.36	24,895	183,227	
ピット損耗費		本	184.05	1,200	220,860	
路面切削機運転 [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	時間	7.36	58,630	431,516	
路面清掃車運転 [プラン・四輪式]	ホッパ容量 2.5~3.1m ³	時間	7.36	15,050	110,768	
散水車運転 [トラック架装型]	3,800L	時間	7.36	6,024	44,336	
空気圧縮機運転 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第一次) 3.5~3.7m ³ /min	日	1.84	5,550	10,212	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		165,125	
計					1,267,000	
単価					12,670	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	3,525
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費(昼間)	コンクリート殻(無筋)	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	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
研掃工	鋼球ショットプラスト (投射密度150kg/m ²)	m ²	数量	100	11,960	
土木一般世話役		人	2.45	28,728	70,383	
特殊作業員		人	14.72	26,140	384,780	
普通作業員		人	4.91	24,895	122,234	
研掃機損料	研掃幅600~700mm	日	2.45	84,500	207,025	
集塵機損料	風量30~60m ³ /min	日	2.45	39,200	96,040	
発動発電機運転 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第一次) 100/125KVA	日	2.45	13,580	33,271	
研掃材損耗費		kg	367.61	420	154,396	
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		127,871	
計					1,196,000	
単価					11,960	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
床版増厚コンクリート打設 人力打設	平均厚74mm(10cm以下) 超速硬コンクリート(鋼繊維補強)	m ²	100	91,180		
土木一般世話役		人	9.94	28,728	285,556	
特殊作業員		人	79.5	26,140	2,078,130	
普通作業員		人	39.75	24,895	989,576	
超速硬コンクリート(夜間)	鋼繊維補強入り	m ³	11.1	459,000	5,094,900	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		669,838	
計					9,118,000	
単価					91,180	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
床版増厚コンクリート打設 人力打設	平均厚112mm(10cm超え) 超速硬コンクリート(鋼繊維補強)	m ²	数量	100	116,300	
土木一般世話役		人	9.7	28,728	278,661	
特殊作業員		人	77.58	26,140	2,027,941	
普通作業員		人	38.79	24,895	965,677	
超速硬コンクリート(夜間)	鋼繊維補強入り	m ³	16.8	459,000	7,711,200	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		646,521	
計					11,630,000	
単価					116,300	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

既設ポイント撤去工(P1)	簡易鋼製ポイント	単位	m	数量	7.2	単価	84,980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2	28,728	57,456		
特殊作業員		人	12	26,140	313,680		
普通作業員		人	4	24,895	99,580		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		141,184		
計					611,900		
単価					84,980	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下地・端部調整工材料費	超速硬無収縮モルタル	単位	m ³	数量	1	単価 371,200
無収縮モルタル	超速硬タイプ	kg	1,875	180	337,500	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		33,700	
計					371,200	
単価					371,200	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋設ジョイント設置工 (A1・A2)	補修 既設ノックジョイント	単位	m	数量	7.2	単価 158,600
土木一般世話役		人	1.5	41,340	62,010	
特殊作業員		人	9	37,440	336,960	
普通作業員		人	12	34,788	417,456	
諸雑費 (率+まるめ) 40%		式	1		325,574	
計					1,142,000	
単価					158,600	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

目地止水工	地覆部	単位	m	数量	10	単価	31,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.92	41,340	79,372		
特殊作業員		人	3.85	37,440	144,144		
普通作業員		人	1.92	34,788	66,792		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		28,992		
計					319,300		
単価					31,930	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下地・端部調整工材料費	超速硬無収縮モルタル	単位	m ³	数量	1	単価 371,200
無収縮モルタル	超速硬タイプ	k g	1,875	180	337,500	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		33,700	
計					371,200	
単価					371,200	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋設ポイント設置工(P1)	補修 既設ポイント撤去・舗装仮復旧後	単位	m	数量	7.2	単価 158,600
土木一般世話役		人	1.5	41,340	62,010	
特殊作業員		人	9	37,440	336,960	
普通作業員		人	12	34,788	417,456	
諸雑費 (率+まるめ) 40%		式	1		325,574	
計					1,142,000	
単価					158,600	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

目地止水工	地覆部	単位	m	数量	10	単価	31,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.92	41,340	79,372		
特殊作業員		人	3.85	37,440	144,144		
普通作業員		人	1.92	34,788	66,792		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		28,992		
計					319,300		
単価					31,930	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
床版水抜きパイプ据付	外径60mm未満					1		111,100
土木一般世話役		人	1	28,728		28,728		
特殊作業員		人	2	26,140		52,280		
普通作業員		人	1	24,895		24,895		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1			5,197		
計						111,100		
単価						111,100	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
床版水抜き用フレキシブルチューブ 据付	外径40mm未満	m	10	26,130		
普通作業員		人	10	24,895	248,950	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		12,350	
計					261,300	
単価					26,130	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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
断面修復工(塩害対策用)	1構造物当り A=1.6m2 V=0.12m3 鉄筋レン・防錆処理有	単位	構造物	数量	1	単価 882,500
土木一般世話役		人	6	27,560	165,360	
特殊作業員		人	6	24,960	149,760	
普通作業員		人	6	23,192	139,152	
左官		人	9	27,976	251,784	
高性能防錆ペーパ	SJ1	k g	5.152	2,900	14,940	
遮塩モルタル	RP200	k g	252	305	76,860	
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		84,644	
計					882,500	
単価					882,500	円/構造物

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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
モルタル充填工(石積み隙間)	モルタル 1:3 高炉	単位	m ³	数量	1	単価 25,850,000
土木一般世話役		人	142.86	27,560	3,937,221	
特殊作業員		人	571.43	24,960	14,262,892	
普通作業員		人	142.86	23,192	3,313,209	
モルタル	1 : 3 高炉	m ³	1.3	27,800	36,140	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		4,300,538	
計					25,850,000	
単価					25,850,000	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

モルタル充填工(石積み隙間)	水中モルタル	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	19,040,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	100	27,560	2,756,000			
特殊作業員		人	400	24,960	9,984,000			
普通作業員		人	100	23,192	2,319,200			
水中不分離硬化型モルタル		k g	2,340	415	971,100			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		3,009,700			
計						19,040,000		
単価						19,040,000	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.08 2024.08 1.000-00-00-2-0
	殻運搬	コンクリート(無筋) 人力積込 DID有り 14.5km以下	単位	m ³	数量		単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
						10	9,954
	ダンプトラック運搬	ディーゼル式 2t積級	日	3	33,180	99,540	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					99,540	
	単価					9,954	円/m ³

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.08 2024.08 1.000-00-00-2-0
	処分費(m ³)		単位	m ³	数量		単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
						100	3,525
	処分費(昼間)	コンクリート殻(無筋)	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.08 2024.08 1.000-00-00-2-50
殻運搬	舗装版破碎 人力積込 DID有り 14.5km以下	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	22,310
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	5	44,620	223,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					223,100			
単価					22,310		円/m ³	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.08 2024.08 1.000-00-00-2-50
処分費（m ³ ）	舗装版破碎 人力積込 DID有り 14.5km以下	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	4,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費（夜間）	アスファルト殻（掘削）	m ³	100	4,230	423,000			
計					423,000			
単価					4,230		円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運搬	舗装版破砕 人力積込 DID有り 14.5km以下	m ³				
			10			単価 17,290
ダンプトラック運搬	ディーゼル式 2t積級	日	5	34,570	172,850	
諸雑費 (まるめ)		式	1		50	
計					172,900	
単価					17,290	円/m ³

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運搬	コンクリート(無筋) 人力積込 DID有り 14.5km以下	m ³				
			10			単価 10,380
ダンプトラック運搬	ディーゼル式 2t積級	日	3	34,570	103,710	
諸雑費 (まるめ)		式	1		90	
計					103,800	
単価					10,380	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(昼間)	アスファルト殻(掘削)	m ³	100	1,880	188,000		
計					188,000		
単価					1,880	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m未満 0.4月	m ²			1	6,740
橋りょう特殊工		人	0.13	50,544	6,570	
足場材損料		月	0.4	425	170	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					6,740	
単価					6,740	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
朝顔（床版補強工用）	両側朝顔 0.4月	m ²			1	1,131
橋りょう特殊工		人	0.022	50,544	1,111	
足場材損料		月	0.4	50	20	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					1,131	
単価					1,131	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 シート張防護 0.4月	単位	m ²	数量	1	単価 218
橋りょう特殊工		人	0.004	50,544	202	
シート張防護材損料		月	0.4	42	16	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					218	
単価					218	円/m ²

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.08 2024.08 1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 B						1		13,730
交通誘導警備員 B		人	1	13,728		13,728		
諸雑費（まるめ）		式	1			2		
計						13,730		
単価						13,730		円／人日

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.08 2024.08 1.000-00-00-2-50
名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 A						1		25,740
交通誘導警備員 A		人	1	25,740		25,740		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						25,740		
単価						25,740		円／人日

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.08 2024.08 1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
					1			20,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B		人	1	20,592	20,592			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					20,600			
単価					20,600	円／人日		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.08 2024.08 1.136-30-00-1-0
	交通誘導警備員A（24時間勤務）	労務費調整係数=1.136（2.75人/1人日当り）残業 3h	単位	人日	数量		単価	
					1			50,740
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	18,448	50,732			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					50,740			
単価					50,740	円／人日		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B (24時間勤務)	労務費調整係数=1.136 (2.75人/1人日当り) 残業 3h	人日			1	41,410
交通誘導警備員B		人	2.75	15,056	41,404	
諸雑費 (まるめ)		式	1		6	
計					41,410	
単価					41,410	円/人日

参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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 30.3km 無 有 13000円	単位	台	数量	1	単価	100,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 50kmまで	台	1	87,000	87,000			
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	13,000	13,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					100,000			
単価					100,000	円／台		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本 ^テ ー ^ク 作成費		単位	工事	数量		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		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					58,800		
単価					58,800	円/工事	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鉄筋探査	下向き RCL-ター	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	14,670
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	技師 (A)		人	0.62	57,000	35,340			
	技師 (B)		人	1.22	47,200	57,584			
	技師 (C)		人	1.22	38,400	46,848			
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,928			
	計					146,700			
	単価					14,670	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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
鉄筋探査	上向き RCL-ター	m ²	数量		10	21,080
技師 (A)		人	0.88	57,000	50,160	
技師 (B)		人	1.76	47,200	83,072	
技師 (C)		人	1.76	38,400	67,584	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,984	
計					210,800	
単価					21,080	円/m ²

参考資料（２）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	275,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	37,128	37,128		
	軽油		L	235	142	33,370		
	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	1.32	155,000	204,600		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					275,100		
	単価					275,100	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	88,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.98	34,320	33,633			
軽油		L	43	142	6,106			
路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1.5m ³	供用日	1.32	37,000	48,840			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					88,580			
単価					88,580	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	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	37,128	37,128		
軽油		L	48	142	6,816		
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2.3～6.0m	供用日	1.4	55,800	78,120		
諸雑費（まるめ）		式	1		36		
計					122,100		
単価					122,100	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	60,150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	37,128	37,128		
	軽油		L	27	142	3,834		
	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	1.4	13,700	19,180		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					60,150		
	単価					60,150	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	46,880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	37,128	37,128		
	軽油		L	30	142	4,260		
	タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20 t	日	1.16	4,730	5,486		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					46,880		
	単価					46,880	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

	路面切削機運転[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	単位	時間	数量	1	単価	58,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.12	26,024	3,122			
軽油		L	50	142	7,100			
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	時間	1	48,400	48,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					58,630			
単価					58,630	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

	路面清掃車運転[ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 2.5~3.1m3	単位	時間	数量	1	単価	15,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.12	26,024	3,122			
軽油		L	10	142	1,420			
路面清掃車 ブラシ式・四輪式	ホッパ容量2.5~3.1m3	時間	1	10,500	10,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					15,050			
単価					15,050	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

	散水車運転[トラック架装型]	3,800L	単位	時間	数量	1	単価	6,024
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.12	24,270	2,912			
軽油		L	6	142	852			
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	1	2,260	2,260			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,024			
単価					6,024	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

	空気圧縮機運転[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型(第一次) 3.5~3.7m3/min	単位	日	数量	1	単価	5,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	20	142	2,840			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス型(第1次) 3.5~3.7m3/min	日	1	2,710	2,710			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					5,550			
単価					5,550		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

	発動発電機運転[ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型(第一次) 100/125KVA	単位	日	数量	1	単価	13,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	45.5	142	6,461			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型(第1次) 100/125kVA	日	1.2	5,930	7,116			
諸雑費(まるめ)		式	1		3			
計					13,580			
単価					13,580	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック運搬	ディーゼル式 2t積級	単位	日	数量	1	単価	33,180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	1	22,880	22,880		
	軽油		L	20.75	142	2,946		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.29	5,520	7,120		
	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	1.29	182	234		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					33,180		
	単価					33,180	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	ダンプトラック運搬	ディーゼル式 2t積級	単位	日	数量	1	単価	44,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	34,320	34,320			
軽油		L	20.75	142	2,946			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.29	5,520	7,120			
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	1.29	182	234			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					44,620			
単価					44,620	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

	ダンプトラック運搬	ディーゼル式 2t積級	単位	日	数量	1	単価	34,570
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	24,270	24,270			
軽油		L	20.75	142	2,946			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.29	5,520	7,120			
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	1.29	182	234			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					34,570			
単価					34,570	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

	ダンプトラック運搬	ディーゼル式 2t積級	単位	日	数量	1	単価	34,570
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	24,270	24,270			
軽油		L	20.75	142	2,946			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.29	5,520	7,120			
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	1.29	182	234			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					34,570			
単価					34,570	円／日		